



MEMORANDUM N° 5408 -2019-FONDEPES/DIGENIPAA

A : **GISSELA ZAPATA FLORES**
Coordinadora del Área de Logística

ASUNTO : **VALORIZACIÓN DE OBRA N°19 DEL ADICIONAL N°07**
 Obra : "Construcción de Infraestructura Pesquera para Consumo Humano Directo de San José, Distrito de San José, Provincia de Lambayeque, Región Lambayeque."
 Ubicación : San José - Lambayeque - Lambayeque
 Proceso : Adjudicación de Menor Cuantía N°004-2014-FONDEPES derivada de la Licitación Pública N°004-2014-FONDEPES/OGA
 Contrato : 082-2014-FONDEPES/OGA
 Contratista : CONSORCIO SAN JOSE

REFERENCIA : Carta N°183-SUPER-SJOSE-2019

FECHA : Lima, 10 OCT 2019



Tengo a bien dirigirme a usted, para remitir adjunto al presente la Valorización N°19 de la Prestación Adicional N°07, de la obra señalada en el asunto, el mismo que fuera aprobado mediante Resolución Jefatural N°025-2018-FONDEPES/J de fecha 06.03.18, correspondiente a los trabajos efectuados al 30 de Setiembre del 2019 por la empresa CONSORCIO SAN JOSE la misma que ha sido revisada por el Supervisor de obra, ING. ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA.

Con la conformidad del Coordinador del Área de Obras, Equipamiento y Mantenimiento de la Dirección General de Inversión Pesquera Artesanal y Acuícola de FONDEPES, mediante INFORME N° 119-2019-FONDEPES/DIGENIPAA/AOEM/FFR, el cual hago mío en toda su extensión, se solicita se sirva disponer a quien corresponda, efectúe el trámite de pago de la indicada valorización, aclarando que en lo que respecta a deducciones por cualquier tipo de penalidades se efectuarán en la liquidación del contrato.

Atentamente,



FONDEPES

.....
 Julio Aurelio Rios Sousa
 Director General de Inversión
 Pesquera Artesanal Y Acuicola

JARS/Frank F.





PERÚ

Ministerio
de la Producción



FONDEPES
Fondo Nacional de Desarrollo Pesquero

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"

"Año de la lucha contra la corrupción y la Impunidad"

CONFORMIDAD DE GASTO

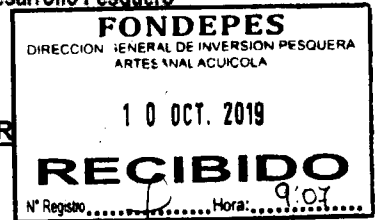
Conste por la presente que el Director General de Inversión Pesquera Artesanal y Acuícola al suscribir la presente acta, da su conformidad para realizar el Pago por el concepto de la VALORIZACION N° 19 DEL ADICIONAL N°07, por la suma de S/.103,186.36 (Ciento Tres Mil Ciento Ochenta y Seis con 36/100 Soles) a favor de la empresa CONSORCIO SAN JOSE encargado de la ejecución de la Obra "Construcción de Infraestructura Pesquera para Consumo Humano Directo de San José, Distrito de San José, Provincia de Lambayeque, Región Lambayeque.", según contrato N°082-2014-FONDEPES/OGA.

1 0 OCT 2019



FONDEPES

.....
Julio Aurelio Rios Sousa
Director General de Inversión
Pesquera Artesanal Y Acuicola



INFORME N° 119-2019-FONDEPES/DIGENIPAA/AOEM/FFR

A : **ING. JULIO AURELIO RIOS SOUSA**
Director General de Inversión Pesquera Artesanal y Acuicola

ASUNTO : **VALORIZACIÓN DE OBRA N°19 DEL ADICIONAL N°07**
 Obra : "Construcción de Infraestructura Pesquera para Consumo Humano Directo de San José, Distrito de San José, Provincia de Lambayeque, Región Lambayeque."
 Ubicación : San José - Lambayeque - Lambayeque
 Proceso : Adjudicación de Menor Cuantía N°004-2014-FONDEPES derivada de la Licitación Pública N°004-2014-FONDEPES/OGA
 Contrato : 082-2014-FONDEPES/OGA
 Contratista : CONSORCIO SAN JOSE

REFERENCIA : Carta N°183-SUPER-SJOSE-2019

FECHA : Lima,

Tengo el agrado de dirigirme a usted, en atención al documento de la referencia, mediante el cual, la Supervision de Obra remite a la Entidad, la Valorizacion N°19 del Adicional N°07, de la obra indicada en el asunto, el mismo que fuera aprobado mediante la Resolucion Jefatural N°025-2018-FONDEPES/J de fecha 06.03.18, correspondiente a los trabajos efectuados al 30 de Setiembre del 2019.

Luego de efectuar la revisión de los cálculos, los mismos que fueron elaborados por el supervisor de obra, se obtuvo como resultado lo siguiente:

A. VALORIZACION N°19 Adicional N°07		S/.	62,217.45
Obras de Mar			62,217.45
B. GASTOS GENERALES Y UTILIDADES		S/.	8,139.66
Gastos Generales	5.08%		3,162.26
Utilidades	8.00%		4,977.40
C. AMORTIZACIONES		S/.	0.00
Adelanto Directo			-
Adelanto Materiales N°01			-
Adelanto Materiales N°02			-
D. REAJUSTES		S/.	17,088.96
Total de reajustes (*)			17,088.96
E. SUB TOTAL VALORIZACION		S/.	87,446.07
Total Valorizado (A+B-C+D)			
I.G.V. (18%)			<u>15,740.29</u>
F. TOTAL A FACTURAR VALORIZACION N°19		S/.	103,186.36

Son: Ciento Tres Mil Ciento Ochenta y Seis con 36/100 Soles

[Handwritten signature]





ANALISIS

A continuacion, se adjunta un cuadro donde se incluyen los datos mas representativos de la obra y las fechas en que se entrego la documentacion, demostrando el cumplimiento de los TDR:

ITEM DESCRIPCION

1	Nombre de la Obra	"Construcción de Infraestructura Pesquera para Consumo Humano Directo de San José, Distrito de San José, Provincia de Lambayeque, Región"	
2	Contrato de Obra	:082-2014-FONDEPES/OGA	
3	Presupuesto Contratado	:S/32,457,630.22	
4	Sistema	:P. UNITARIOS	
5	Contratista	:CONSORCIO SAN JOSE	
6	Residente de Obra	:Ing. Carlos Enrique Quiroz Cisneros	
7	Supervision	:CARLOS HUMBERTO MENDOZA PICOAGA	
8	Supervisor de Obra	:Ing. Isaias Jorge Alva Espinoza	
9	Plazo Contractual d.c.	:540	
10	Fecha de Entrega de Terreno	:14 de Enero de 2015	
11	Inicio del Plazo Contractual	:15 de Enero de 2015	
12	Ampliaciones de Plazo Total	:1204	
13	Plazo Total de Obra Vigente	:1744	
14	Plazo Vigente de Término	:25 de Octubre de 2019	
15	Adicional N° 01	: S/326,464.23	Resolución Jefatural N°280-2015-FONDEPES/J del 04.09.15
16	Adicional N° 02 y Deductivo Vinculante N° 01	: S/ 449,232.12	Resolución Jefatural N°078-2016-FONDEPES/J del 09.03.16
17	Adicional N° 03	: S/ 86,170.63	Resolución Jefatural N°093-2016-FONDEPES/J del 22.03.16
18	Adicional N° 04 y Deductivo Vinculante N° 02	: S/ 579,080.87	Resolución Jefatural N°253-2016-FONDEPES/J del 08.07.16
19	Adicional N° 05 y Deductivo Vinculante N° 03	: S/ 446,667.85	Resolución Jefatural N°355-2016-FONDEPES/J del 29.11.16
20	Adicional N° 06 y Deductivo Vinculante N° 04	: S/ 1,377,727.34	Resolución Jefatural N°370-2016-FONDEPES/J del 29.12.16
21	Adicional N° 07 y Deductivo Vinculante N° 05	: S/ 1,532,420.43	Resolución Jefatural N°025-2018-FONDEPES/J del 06.03.18
22	Adicional N° 08 y Deductivo Vinculante N° 06	: S/ 960,977.20	Resolución Jefatural N°031-2018-FONDEPES/J del 19.03.18
23	Adicional N° 09 y Deductivo Vinculante N° 08	: S/ 787,405.98	Resolución Jefatural N°066-2019-FONDEPES/J del 30.04.19
24	Adicional N° 10	: S/ 429,550.09	Resolución Jefatural N°025-2019-FONDEPES/J del 12.02.19
25	Adicional N° 11 y Deductivo Vinculante N° 09	: S/ 507,464.86	Resolución Jefatural N°001-2019-FONDEPES/J del 03.01.19
26	Adicional N° 12 y Deductivo Vinculante N° 07	: S/ 721,493.57	Resolución Jefatural N°001-2019-FONDEPES/J del 03.01.19
27	Adicional N° 13	: S/ 243,429.89	Resolución Jefatural N°105-2019-FONDEPES/J del 10.07.19
28	Reducciones de Obra N°01 y N°02	: S/ 2,077,106.37	Resolución Secretaría General N°044-2016-FONDEPES/J del 04.04.16
29	Reducciones de Obra N°03, N°04 y N°05	: S/ 1,951,921.72	Resolución Secretaría General N°122-2016-FONDEPES/J del 19.10.16
30	Fecha de entrega de Valorización N°19 del Adicional N°07 por Contratista	:30 de Setiembre de 2019	
31	Fecha de entrega de Valorización N°19 del Adicional N°07 por Supervisión	:4 de Octubre de 2019	
32	Porcentaje de Avance de Obra del Adicional N°07	:86.35%	





"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la lucha contra la corrupción y la Impunidad"

El suscrito, al haberse comprobado que el contratista ha cumplido con entregar la presente valorización dentro de los términos que indica la Resolución Jefatural N°025-2018-FONDEPES/J de fecha 06.03.18, mediante el cual fue aprobado la Plazo Vigente de Término, y en los plazos previstos según el Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, considera procedente continuar con el trámite respectivo, aclarando que en lo que respecta a deducciones por cualquier concepto y otras penalidades se efectuarán en la liquidación de obra.

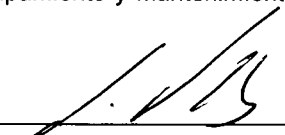
Es todo lo que cumplo en informar a usted,

Atentamente,



ING. FRANK FLORES RUBINA
Coordinador de Obra

El Coordinador del Área de Obras, Equipamiento y Mantenimiento que suscribe, hace suyo en todas sus partes el presente documento.



ING. LUIS A. VILCHEZ CHAVARRY
Coordinador del Área de Obras,
Equipamiento y Mantenimiento



PERÚ

Ministerio de la Producción



FONDEPES
Fondo Nacional de Desarrollo Pesquero

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año de la lucha contra la corrupción y la impunidad"



04970392

Usuario: **pruiz**
Fecha: **09/10/2019**
Hora: **17:34**

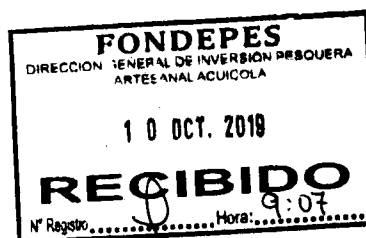


CARGO 03306-2019-FONDEPES/AOEM

A: DIRECCION GENERAL INVERSION PESQUERA ARTESANAL Y ACUICOLA
Asunto: CARTA N° 183-SUPER-SJOSE-2019
REMITE VALORIZACIÓN N° 19 DEL ADICIONAL N| 07 MES DE SETIEMBRE 2019 REF: DPA SAN JOSE __ MUY URGENTE N° 061
Referencia: INFORME 00119-2019-FONDEPES/FFR
Fecha: 09/10/2019
Observación: SE ADJUNTA PROYECTO DE MEMO A LOGISTICA



AREA DE OBRAS, EQUIPAMIENTO Y MANTENIMIENTO



Lima, 04 de Octubre de 2019

Carta N° 183-SUPER-SJOSE-2019

Señores.-

FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO – FONDEPES

Av. Petit Thouars 115, Cercado de Lima

Atención : **ING. JULIO AURELIO RIOS SOUSA**
DIRECTOR GENERAL DE INVERSIÓN PESQUERA ARTESANAL Y ACUÍCOLA

Asunto : **VALORIZACIÓN N°19 DEL ADICIONAL N°07- MES DE SETIEMBRE 2019**
de la obra: "Construcción de Infraestructura Pesquera para consumo Humano Directo de San José Provincia de Lambayeque, Región Lambayeque"


Referencia : **a) CARTA N°0100-2019-CSJ/CO**
b) Contrato N° 013-2016-FONDEPES/OGA.
Contratación del servicio de Consultoría para el saldo de la supervisión de la obra: "Construcción de Infraestructura Pesquera para consumo Humano Directo de San José Provincia de Lambayeque, Región Lambayeque"

De nuestra consideración:

La presente tiene por objeto dirigirme a usted, con la finalidad de presentar los documentos que conforman la **VALORIZACIÓN N°19 DEL ADICIONAL N°07- MES DE SETIEMBRE 2019** referido a la ejecución de la obra "Construcción de infraestructura pesquera para consumo humano directo de San José, distrito de San José, Provincia de Lambayeque, Región Lambayeque Código SNIP N° 65958.

La valorización se ha procesado en conformidad con lo establecido en el Artículo 166° del RLCE, por lo que solicitamos a usted tramitar la documentación respectiva para, los fines consiguientes.

Sin otro en particular, quedamos de Ud.


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807

Adjunto:
01 original y 02 copias

FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO	
 2947980	
N° DOC:	00009809-2019
CLAVE:	9033
USUARIO:	dgalindo
FECHA Y HORA:	04/10/2019 16:59:49
TELEFONO:	2097700
www.fondepes.gob.pe	



PERU

Ministerio
de la Producción

Fondo Nacional de
Desarrollo Pesquero

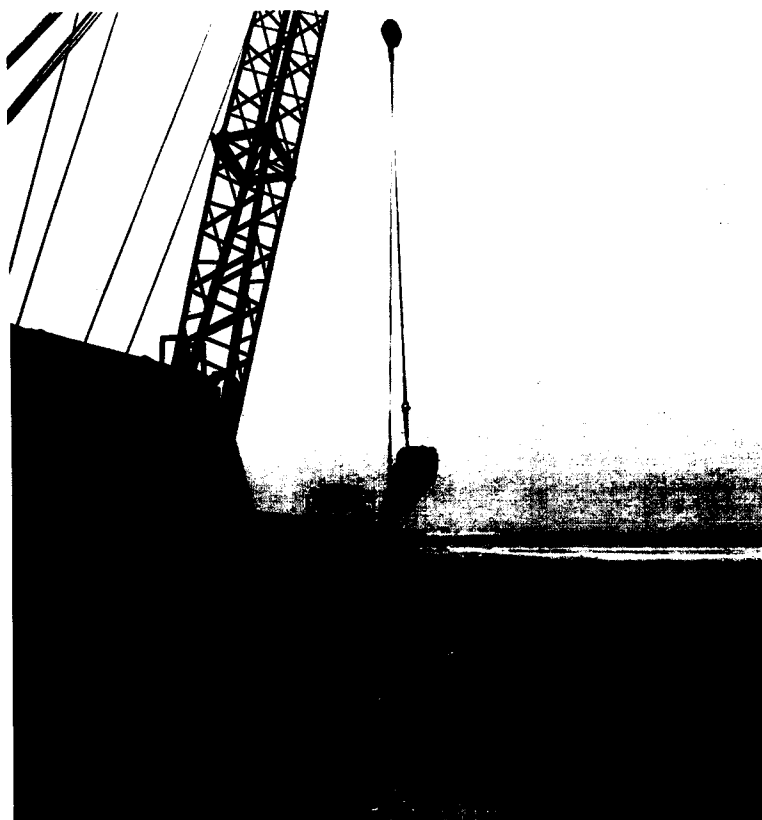
CONCURSO PUBLICO N°0001-
2016-FONDEPES

CONTRATO N°013-2016-
FONDEPES

002

FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO - FONDEPES

Proyecto "CONSTRUCCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

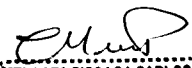


VALORIZACION N°19 DE OBRA DEL ADICIONAL N°07 – SETIEMBRE 2019

CONTRATISTA: CONSORCIO SAN JOSE

SUPERVISION: ING. CARLOS H. MENDOZA PICOAGA

SETIEMBRE 2019


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
MENDOZA PICOAGA

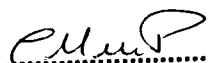
JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
ALVA ESPINOZA



PERU

Ministerio
de la ProducciónFondo Nacional de
Desarrollo PesqueroCONCURSO PUBLICO N°0001-
2016-FONDEPESCONTRATO N°013-2016-
FONDEPES

GENERALIDADES


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807

CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
MENDOZA PICOAGA


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
ALVA ESPINOZA



CONTENIDO

GENERALIDADES

- a) Índice o contenido
- b) Antecedente
- c) Datos generales de la obra

CONTROL DE AVANCE DE OBRA

- a). Descripción
- b) Avance físico de obra
- c) Cronograma de Avance De Obra y comentario específico

CONTROL DE OBRA

- a) Control de Campo
- b) Descripción de las ocurrencias técnicas realizadas en obra
- c) Control de calidad de Materiales y Pruebas de Ensayos
- d) Pruebas de Calidad de agregados
- e) Diseño de Mezclas para los diferentes tipos de concreto
- f) Pruebas de Compactaciones o densidad de campo
- g) Pruebas hidráulicas en redes de desagüe, redes de agua, pruebas eléctricas, verificación de cumplimiento de especificaciones de electrobombas, limpieza y desinfección de cisternas, correcto funcionamiento de aparatos sanitarios, eléctricos, electrobombas y otros.
- h) Recursos Utilizados durante el mes
- i) Control de Supervisión en la Prevención de Riesgos (seguridad) y Control y supervisión ambiental informe de las actividades de supervisión ambiental realizadas durante el mes

CONTROL ECONOMICO DE OBRA

- a) Control de Valorizaciones
- b) Control de Adicionales de Obra y/o Deductivos
- c) Control de Vigencia de Cartas Fianzas

CAMBIOS Y O MODIFICACIONES AL PROYECTO ORIGINAL


- a) Sustento Técnico y base Legal
- b) Planos y/o Esquemas

CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

- a) Recomendaciones y Conclusiones de EL SUPERVISOR

PANEL FOTOGRAFICO

COPIA DEL CUADERNO DE OBRA


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717



b) ANTECEDENTES

El presente Proyecto "CONSTRUCCIÓN DE LA INFRESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE "; inscrito en el Banco de Proyectos del Ministerio de Economía y Finanzas con el Código N° 65958; es un proyecto de carácter social porque a través de la nueva infraestructura de este desembarcadero se podrá brindar productos hidrobiológicos de calidad a la población cumpliendo con la Norma Sanitaria D.S. 040-2001-PE, con la finalidad de crear y promover las capacidades y habilidades para coadyuvar al desarrollo sostenido e integral de la actividad pesquera artesanal.

Así mismo, este proyecto se encuentra enmarcado en los lineamientos de Política Sectorial del Ministerio de la Producción principalmente dentro de los ejes estratégicos de la actividad pesquera, así como dentro de los planteamientos del Plan de Desarrollo concertado de la Región Lambayeque.

FONDEPES, ha convocado mediante la Modalidad de Concurso al Proceso de CP N° 001-2016-FONDEPES - Consultoría para Saldo de Supervisión, las misma que fue otorgada al Consultor Ing. **Carlos Humberto Mendoza Picoaga**, quien designo a su vez como Jefe de Supervisión al Ing. Miguel Eduardo Carranza Haro.

A requerimiento de la Entidad, solicitaron al Consultor el cambio de Jefe de Supervisión, aprobándose el nombramiento como nuevo Jefe de Supervisión al Ing. Isaias Jorge Alva Espinoza con CIP 10717, a partir del 07-10-2016

MEMORIA DESCRIPTIVA

NOMBRE DEL PROYECTO

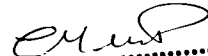
"CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE"

DATOS GENERALES

Razón Social : Fondo Nacional de Desarrollo Pesquero FONDEPES.
Domicilio Legal : Av. Petit Thouars N° 115 – 119 Lima
RUC : 20137921601
Teléfono : 7068500

UBICACIÓN DEL PROYECTO

El D.P.A de San José, El terreno propuesto para la construcción del DPA San José, se encuentra ubicado en la Provincia de Lambayeque, aproximadamente entre las coordenadas geográficas 6° 47' 54" latitud Sur y 79° 59' 30" longitud Oeste, aproximadamente a 600 m. al norte de las actuales instalaciones del Terminal Pesquero Municipal, en un área aproximada de 7,610.00 m²


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717



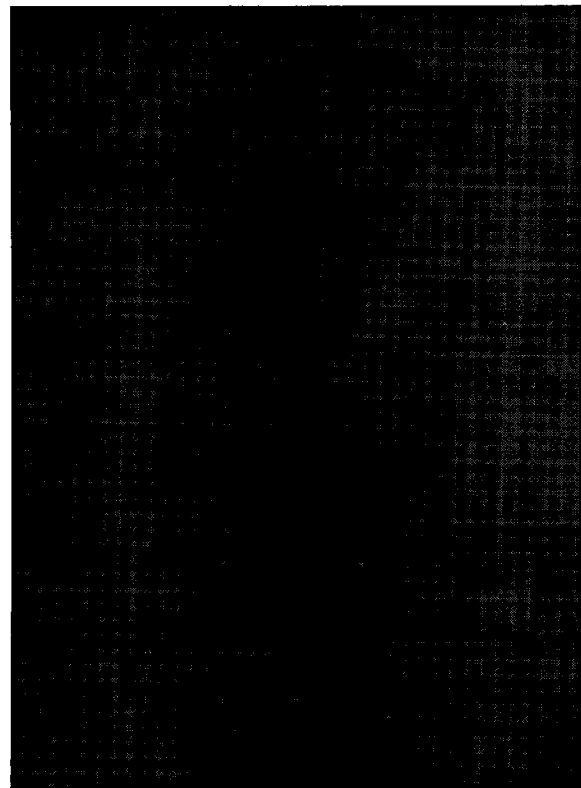
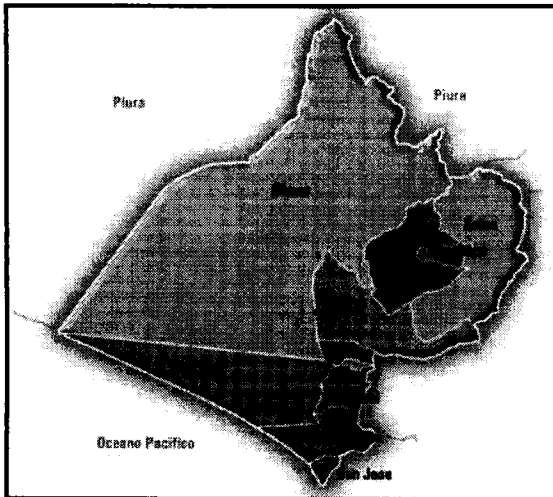
3.1.1 UBICACIÓN POLITICA

Región : Lambayeque
Provincia : Lambayeque
Distrito : San José
Localidad : San José

3.1.2 LIMITES

Por el Norte : con el Distrito de Lambayeque
Por el Sur : con el distrito de Pimentel
Por el Este : con el Distrito de Lambayeque y Chiclayo
Por el Oeste : con el Océano Pacífico

Ilustración 1: Ubicación



CH
MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807

CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
MENDOZA PICOAGA

IS
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
ALVA ESPINOZA



PERU

Ministerio
de la ProducciónFondo Nacional de
Desarrollo PesqueroCONCURSO PUBLICO N°0001-
2016-FONDEPESCONTRATO N°013-2016-
FONDEPES

Elaboración: Equipo Consultor

OBJETIVO DEL PROYECTO

El proyecto busca como objetivo "Suficiente acceso a Recursos hidrobiológicos de Calidad que cumplan con la Norma Sanitaria para las Actividades Pesqueras y Acuícolas (DS N° 040-2001-PE) en la Caleta de San José, Santa Rosa y Pimentel"

CARACTERÍSTICAS DE LA LOCALIDAD

ACCESO

Por tierra se accede directamente a través de la carretera Panamericana Norte, a la altura del Km. 765, se toma un desvío de 11 km. de la ciudad de Chiclayo hacia la izquierda con dirección al mar, cuyo recorrido es a través de una vía asfaltada en regular estado de conservación hasta llegar al poblado de San José y de allí se prosigue un corto recorrido de 150 m. hasta llegar al Desembarcadero Pesquero Artesanal de San José.

DE LA TOPOGRAFIA

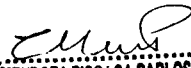
La topografía del terreno donde se ubicará el DPA San José es plana, presenta ligeras pendientes hacia el mar, siendo el suelo de constitución arenosa.

Para la ejecución de las obras en tierra: "Construcción De Infraestructura Pesquera Para Consumo Humano Directo De San José, Distrito De San José Provincia De Lambayeque, Región Lambayeque", se hace imprescindible construir un terraplén elevado, así como la vía de acceso que empalme con la vía existente en la población de San José.


CLIMATOLOGÍA Y METEOROLOGÍA

El clima es uno de los factores ecológicos que más influye sobre el suelo, la flora y la fauna, logrando condicionar en la mayoría de las veces las adaptaciones de estos componentes a su ambiente, así como caracterizar ecológicamente las zonas en función a la temperatura y humedad; incluso influye sobre el tipo de actividades antrópicas se deben realizar en una región. Por ello, estudiar el clima dentro del enclave del proyecto no se fundamenta en la posibilidad de que éste sea afectado directa o indirectamente por la realización o puesta en marcha del mismo, sino sobre el hecho de que el

CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
MENDOZA PICOAGA


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807

JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
ALVA ESPINOZA


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717



conocimiento de sus principales características da una idea de los procesos ecológicos que pueden acontecer en la zona.

Según el Mapa Climático del Perú establecido por R. Schroeder (1969), el clima que se encuentra en el área de influencia del proyecto es el CLIMA DE DESIERTO (BW), que corresponde a un clima sin lluvias (por lo regular), salvo en algunos eventos como la presencia del Fenómeno del Niño (el cual trae consigo lluvias que en ocasiones puede producir inundaciones llegando a generar grandes pérdidas económicas). De igual modo, el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología (SENAMHI) a través de su Laboratorio de Información Geográfica, describe hasta seis tipos de climas en toda la región Lambayeque, correspondiéndole a la zona del proyecto: Clima árido; deficiente de lluvias todo el año; semicálido y húmedo con codificación: E(d) B'1 H3. (Ver Figura 4.2.)

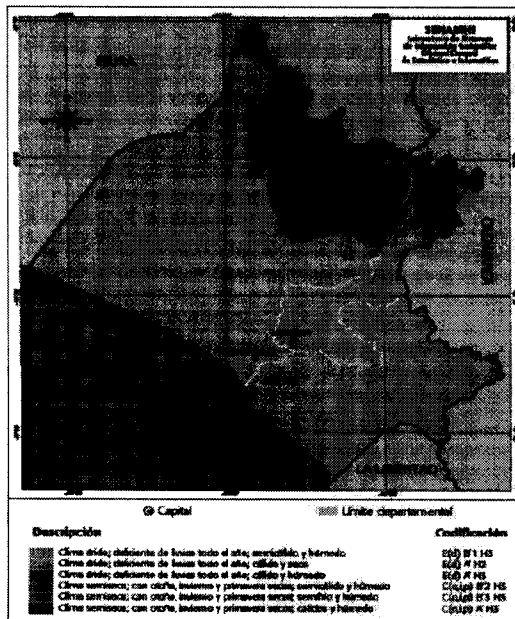


Figura 4.2. Clasificación Climática de la Región Lambayeque, según el Laboratorio de Sistemas de Información Geográfica del Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología (SENAMHI).

Estas clasificaciones se encuentran acorde a la clasificación ambiental por eco regiones propuesta por A. Brack para el Perú, situando a gran parte de la zona occidental de la Región Lambayeque, en la eco región

DESIERTO COSTERO.

Sismicidad

El área del proyecto, según el Mapa de Zonificación Sísmica propuesto en la Norma de Diseño Sismo resistente E 030 del Reglamento Nacional de Construcciones (1997) y el Mapa de distribución de máximas intensidades sísmicas observadas en el Perú elaborado por el instituto Geofísico del Perú, el Proyecto se encuentra dentro de la zona de sismicidad alta (zona 3) existiendo la posibilidad de que ocurran sismos de intensidades II y IV en la escala de Mercalli Modificada, según Ramírez, (2006).

[Signature]
MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807

[Signature]
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO MENDOZA PICOAGA

JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA



Figura 4.5. Mapa de Zonificación Sísmica de acuerdo a la Norma Técnica de Edificaciones E 030.

Basándose en el Reglamento Nacional de Construcciones vigente, la zonificación correspondiente a la Provincia de Chiclayo, es una zona con sismicidad activa del presente siglo, con sismos superficiales 20 Km asociados con fallamiento superficial.

De acuerdo al mapa de Regionalización Sísmica del Perú mediante intensidades, preparado por el Instituto Geofísico del Perú en 1975, la zona se halla con sismicidad alta (zona 3), donde se puede esperar sismos con intensidades entre IX y más en la escala de Mercalli modificada.

TIEMPO DE EJECUCION

El tiempo para ejecutar la Obra será de 540 (Quinientos cuarenta) días calendarios.

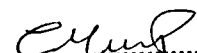
PRESUPUESTO DE OBRA


El presupuesto general referencial de obra asciende a S/. 33,332,309.32 (Treinta y tres millones trescientos treinta y dos mil trescientos nueve con 32/100 Nuevos Soles).

OBRAS EN TIERRA-ESTRUCTURAS	3'612,743.16
OBRAS EN TIERRA-ARQUITECTURA	1'120,703.82
OBRAS EN TIERRA-INSTALACIONES ELECTRICAS	561,306.56
OBRAS EN TIERRA-INSTALACIONES SANITARIAS	1'115,124.70
MITIGACION AMBIENTAL	40,810.13
EQUIPAMIENTO	1'442,745.40
OBRAS EN MAR	14'986,247.01

CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO MENDOZA PICOAGA

JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA


 MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
 RUC: 10106595807


 ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717



PAVIMENTACION EXTERIOR	493,973.42
INSTALACIONES ELECTRICAS DE MEDIA TENSION	149,611.46
SEGURIDAD Y SALUD	16,500.80
	=====
TOTAL PRESUPUESTO COSTO DIRECTO	
OBRAS CIVILES	23'539,766.46
Gastos generales (10%)	2'353,976.65
Utilidades (10%)	2'353,976.65
=====	
Sub total	28'247,719.76
IGV (18%)	5'084,589.56
=====	
Total de presupuesto	33'332,309.32

PRESUPUESTO CONTRATADO.-

01	<u>SUB-PRESUPUESTO01 ESTRUCTURAS</u>	4,376,782.02
02	<u>SUB-PRESUPUESTO02 ARQUITECTURA</u>	1,302,818.20
03	<u>SUB-PRESUPUESTO03 INSTALACIONES ELECTRICAS</u>	652,518.87
04	<u>SUB-PRESUPUESTO04 INSTALACIONES SANITARIAS</u>	1,280,862.15
05	<u>SUB-PRESUPUESTO05 MITIGACION AMBIENTAL</u>	47,441.78
06	<u>SUB-PRESUPUESTO06 EQUIPAMIENTO</u>	1,677,191.53
07	<u>SUB-PRESUPUESTO07 OBRAS EN MAR</u>	17,421,512.15
08	<u>SUB-PRESUPUESTO08 PAVIMENTACION EXTERIOR</u>	574,244.10
09	<u>SUB-PRESUPUESTO09 INSTALACIONES ELECTRICAS DE MEDIA TENSION</u>	173,923.33
10	<u>SUB-PRESUPUESTO 10 SEGURIDAD Y SALUD</u>	19,182.18

TOTAL SIN IGV (S/.)	27,506,466.29
IGV (18%)	4,951,163.90
TOTAL PRESUPUESTO	32,457,630.22


MODALIDAD DE EJECUCION

El proyecto se ejecutara mediante la modalidad de Contrata, A Precios Unitarios

VALIDEZ DE ESPECIFICACIONES, PLANOS Y METRADOS BÁSICOS

En los presupuestos, se tendrá en cuenta que la presente memoria descriptiva, se complementan con los planos respectivos y con los metrados básicos en forma tal que las obras deben ser ejecutadas totalmente.

En caso de divergencia de interpretación, los planos tienen prioridad sobre el presupuesto y éstos tienen prioridad sobre las especificaciones y estos tienen prioridad sobre los metrados.


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807

CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
MENDOZA PICOAGA


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
ALVA ESPINOZA

**DE LOS TRABAJOS QUE CONSIDERA EL PROYECTO****BLOQUES A EJECUTAR CONSIDERADOS EN EL PROYECTO**

La obra es ejecutada por el Consorcio San José, conformada por las empresas constructoras CHAVIN DE HUANTAR EIRL, CIVIS GLOBAL – SUCURSAL PERU, CORPORACION ARIS SAC Y CORPORACION R&S SAC. El proyecto integral en ejecución cuenta con las metas parciales consistentes en:

OBRAS EN TIERRA:**Bloque 1.-**

Tanque Elevado Capacidad 36.22 m3

Agua Salada 21.00 m3

Agua Potable 15.22 m3

Cisterna de Agua Salada Cap.48.00 m3

Cisterna de Agua Potable Cap.33.00 m3

Cubículo de Limpieza

Bloque 2.-

Guardianía

Sub Estación Grupo Electrónico

Depósito de Residuos Peligrosos

Redes de Almacenes

Taller de Maestranza

Cafetería

Bloque 3.-

Vestidores de Hombres

Vestidores de Mujeres

Depósito de Residuos

Depósito de Limpieza

Servicios Higiénicos Hombres

Servicios Higiénicos Mujeres

Lavandería

Zona de Desinfección

Bloque 4.-

Zona de Tareas Previas

Bloque 5.-

Oficina de Control de Calidad

Pesaje de Control

Almacén de Cajas


Limpieza y Desinfección de Cajas

Bloque 6.-

Zona de Frio

Productor de Hielo en Bloques 20 Tn/día (02 Productores de 10 Tn/día c/u)

Cámara de Congelación de Hielo


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717



Cámara de Refrigeración de 10 Tn (02 und)
Cuarto de Equipos de Refrigeración
Depósito de Carretas y Cubetas

Bloque 7.-
Oficina de Sindicato de Pescadores
Secretaría
Administración
Salón de Usos Múltiples
Servicios Higiénicos Públicos Hombres
Servicios Higiénicos Públicos Mujeres

Ingresos.-
Ingreso Principal a Patio de Maniobras
Caseta de Control
Ingreso Secundario a Muelle
Caseta de Control

Instalaciones e Infraestructuras.-
Tanque Séptico Doble
Filtro Biológico
Caseta de Emisor Submarino
Caseta de Bombeo
Pozo Séptico
Trampa de Grasa
Cámara de Rejas
Cisterna de Agua Potable Cap. 20.00 m3
Cercos Perimétricos
Defensa de Protección con Enrocado a Fachada Posterior

OBRAS EN MAR:
Puente de Acceso del Muelle 950.00 MI
02 Plataformas Bajas
Cabezo de Muelle Espigón 50.00 MI.

UBICACIÓN, LÍMITES Y ACCESIBILIDAD DE LA ZONA:


El Desembarcadero Pesquero Artesanal San José, se encuentra ubicado en la Caleta San José (área rural), políticamente pertenece a la Región de Lambayeque, Provincia de Lambayeque, Distrito de San José, forma parte de la infraestructura de protección permanente a la capacidad productora de los pescadores de San José.

El Desembarcadero Pesquero Artesanal San José, tiene como límites:

CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
MENDOZA PICOAGA

JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
ALVA ESPINOZA


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807

Por el Norte : con el Distrito de Lambayeque
 Por el Sur : con el distrito de Pimentel
 Por el Este : con el Distrito de Lambayeque y Chiclayo
 Por el Oeste : con el Océano Pacífico

El acceso al Desembarcadero Pesquero Artesanal San José directamente a través de la carretera Panamericana Norte, a la altura del Km. 765, se toma un desvío de 11 km. de la ciudad de Chiclayo hacia la izquierda con dirección al mar, cuyo recorrido es a través de una vía asfaltada en regular estado de conservación hasta llegar al poblado de San José y de allí se prosigue un corto recorrido de 150 m. hasta llegar al DPA de San José.

OBJETO

Contribuir al incremento sostenido de la producción pesquera, para promover y desarrollar una infraestructura básica y el equipamiento para el desarrollo de la pesca artesanal. Construcción de un Muelle, desembarcadero y otros tipos de desembarque para el buen funcionamiento del DPA.

Dentro de los Objetivos son los siguientes:

- Construcción de Zona de Embarque y Desembarque
- Construcción de Zona de Procesamiento Primario
- Construcción de Zona de Frío
- Construcción de Zona de Servicios Complementarios
- Construcción de Zona de Vestidores - Personal de Trabajo
- Construcción de Zona de Estacionamientos
- Construcción de Zona de Servicios y Mantenimientos
- Construcción de Zona Administrativa
- Construcción de Obras Complementarias

El proyecto busca como objetivo principal "Suficiente acceso a Recursos Hidrobiológicos de Calidad que cumplan con la Norma Sanitaria para las Actividades Pesqueras y Acuícolas (DS N° 040-2001-PE) en la Caleta de San José, Santa Rosa y Pimentel"

c) DATOS GENERALES DE LA OBRA

Obra:	"Construcción de Infraestructura Pesquera para Consumo Humano Directo de San José, distrito de San José, Provincia de Lambayeque, región de Lambayeque"
Ubicación :	San José/Lambayeque/Lambayeque
Contratista :	Consortio San José
Suscripción del Contrato :	Contrato N° 082-2014-FONDEPES/OGA
Modalidad de Ejecución :	Precios Unitarios
Residente :	Ing. Christian Meza Trujillo
Consultora de Supervisión :	Carlos Humberto Mendoza Picoaga
Jefe de Supervisión :	Ing. Isaias Jorge Alva Espinoza

MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
 RUC: 10106595807

ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717


CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
 MENDOZA PICOAGA

JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
 ALVA ESPINOZA



Valor referencial	:	s/. 33'504,650.56 (inc. igv)
Monto contratado	:	s/. 32'457,630.22 (inc. igv)
Fecha entrega de terreno	:	14/01/2015
Plazo inicial ejecución obra	:	540 días calendarios
Fecha de inicio del plazo	:	15/01/2015
Fecha término plazo inicial	:	09/07/2016
Ampliación de plazo N° 01	:	:29 días calendarios
Nueva fecha término plazo	:	07/08/2016
Ampliación de plazo N° 02	:	31 días calendarios
Nueva fecha término plazo	:	07/08/2016 - denegada
Ampliación de plazo N° 03	:	47 días calendarios
Nueva fecha término plazo	:	07/08/2016 - denegada
Ampliación de plazo N° 04	:	32 días calendarios
Nueva fecha término plazo	:	08/09/2016
Ampliación de plazo N° 05	:	32 días calendarios
Nueva fecha término plazo	:	09/10/2016
Ampliación de plazo N° 06	:	12 días calendarios
Nueva fecha término plazo	:	20/10/2016
Ampliación de plazo N° 07	:	44 días calendarios
Nueva fecha término plazo	:	20/10/2016 - denegada
Ampliación de plazo n° 08	:	74 días calendarios
Nueva fecha término plazo	:	20/10/2016 – denegada
Ampliación de Plazo N°09	:	32 días calendarios
Nueva fecha término plazo	:	21/11/2016
Ampliación de Plazo N°10	:	30 Días Calendario
Nueva Fecha de Término de Plazo:	:	21 de Diciembre del 2016
Ampliación de Plazo N°12	:	8 Días Calendario
Nueva Fecha de Término de Plazo:	:	06 de Enero del 2017
Ampliación de Plazo N°13	:	48 Días Calendario
Nueva Fecha de Término de Plazo:	:	23 de Febrero del 2017


 ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717


 MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
 RUC: 10106595807



Ampliación de Plazo N° 14:	11 Días Calendario
Nueva Fecha de Término de Plazo:	06 de Marzo del 2017
Ampliación de Plazo N° 15:	53 Días Calendario
Nueva Fecha de Término de Plazo:	28 de Abril del 2017
Ampliación de Plazo N° 16:	60 Días Calendario
Nueva Fecha de Término de Plazo:	27 de Junio del 2017
Ampliación de Plazo N° 17:	60 Días Calendario
Nueva Fecha de Término de Plazo:	26 de Julio del 2017
Ampliación de Plazo N° 18:	60 Días Calendario
Nueva Fecha de Término de Plazo:	25 de Octubre del 2017
Ampliación de Plazo N° 19:	60 Días Calendario
Nueva Fecha de Término de Plazo:	24 de Diciembre del 2017
Ampliación de Plazo N° 20:	38 Días Calendario
Nueva Fecha de Término de Plazo:	31 de Enero del 2018
Ampliación de Plazo N° 21:	30 Días Calendario
Nueva Fecha de Término de Plazo:	02 de Marzo del 2018
Ampliación de Plazo N° 22:	15 Días Calendario
Nueva Fecha de Término de Plazo:	17 de Marzo del 2018
Ampliación de Plazo N° 23:	202 Días Calendario
Nueva Fecha de Término de Plazo:	05 de Octubre del 2018
Ampliación de Plazo N° 24::	60 Días Calendario
Nueva Fecha de Término de Plazo:	04 de Diciembre del 2018
Ampliación de Plazo N° 25::	30 Días Calendario
Nueva Fecha de Término de Plazo:	03 de Enero del 2019
Ampliación de Plazo N° 26::	Denegada
Ampliación de Plazo N° 27::	35 Días Calendario
Nueva Fecha de Término de Plazo:	07 de Febrero del 2019
Ampliación de Plazo N°28:	102 Días Calendario
Nueva Fecha de Término de Plazo:	21 de Mayo del 2019
Ampliación de Plazo N°29:	72 Días Calendario


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807



Nueva Fecha de Término de Plazo: 01 de Agosto del 2019
Ampliación de Plazo N°30: 20 Días Calendario
Nueva Fecha de Término de Plazo: 21 de Agosto del 2019
Ampliación de Plazo N°31: 25 Días Calendario
Nueva Fecha de Término de Plazo: 15 de Setiembre del 2019
Ampliación de Plazo N°32: 40 Días Calendario
Nueva Fecha de Término de Plazo: 25 de Octubre del 2019

DATOS DE EMPRESA CONTRATISTA

RAZON SOCIAL : CONSORCIO SAN JOSE
REPRESENTANTE LEGAL : ING. EMILIANO ISAAC TRUJILLO LUNA
RESIDENTE DE OBRA : ING. CHRISTIAN MEZA TRUJILLO
REGISTRO CIP : N° 63105

DATOS SUPERVISOR EXTERNO

RAZON SOCIAL : CARLOS HUMBERTO MENDOZA PICOAGUA
JEFE DE SUPERVISIÓN : ING. ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
REGISTRO CIP : N° 10717

DE LAS AMPLIACIONES DE PLAZO.

A la fecha se han Aprobado **27 AMPLIACIONES DE PLAZO**; las ampliaciones de plazo aprobadas son como sigue:

Aprobación de Ampliación de Plazo N° 01 por 29 días, según Resolución de Secretaria General N°110-2015-FONDEPES/SG., de fecha 24.07.2015, nuevo plazo de termino 05-08-2016

Denegación de Ampliación de Plazo N° 02 por 31 días, según Resolución Jefatural N°126-2015-FONDEPES/SG, de fecha 03.09.2015.

Denegación de Ampliación de Plazo N° 03 por 47 días, según Resolución Jefatural N°204-2015-FONDEPES/SG. , de fecha 22.12.2015.


Aprobación de Ampliación de Plazo N° 04 por 32 días, según Resolución Jefatural N°035-2016-FONDEPES/SG., de fecha 21.03.2016.

Aprobación de Ampliación de Plazo N° 05 por 32 días, según Resolución Jefatural N°061-2016-FONDEPES/SG., de fecha 25.04.2016.

Aprobación de Ampliación de Plazo N° 06 por 12 días, según Resolución Jefatural N°073-2016-FONDEPES/SG., de fecha 19.05.2016.

CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
MENDOZA PICOAGA

JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
ALVA ESPINOZA


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717



Denegación de Ampliación de Plazo N° 07 por 44 días, según Resolución Jefatural N°087-2016-FONDEPES/SG., de fecha 21.06.2016.

Denegación de Ampliación de Plazo N° 08 por 74 días, según Resolución Jefatural N°097-2016-FONDEPES/SG., de fecha 25.07.2016.

Aprobación de Ampliación de Plazo N° 09 por 32 días, según Resolución de Secretaria General N°120-2016-FONDEPES/SG., de fecha 13.10.2016, siendo la nueva fecha de término del plazo de ejecución el 21-11-2016

Aprobación de Ampliación de Plazo N° 10 por 30 días, según Resolución de Secretaria General N°132-2016-FONDEPES/SG., de fecha 29.11.2016, siendo la nueva fecha de término del plazo de ejecución el 21-12-2016

Aprobación de Ampliación de Plazo N° 11 por 08 días, según Resolución de Secretaria General N°147-2016-FONDEPES/SG., de fecha 28.12.2016, siendo la nueva fecha de término del plazo de ejecución el 29-12-2016

Aprobación de Ampliación de Plazo N° 12 por 08 días, según Resolución de Secretaria General N°002-2017-FONDEPES/SG., de fecha 04.01.2017, siendo la nueva fecha de término del plazo de ejecución el 06-01-2017

Aprobación de Ampliación de Plazo N° 13 por 48 días, según Resolución de Secretaria General N°006-2017-FONDEPES/SG., de fecha 17.01.2017, siendo la nueva fecha de término del plazo de ejecución el 23-02-2017

Aprobación de Ampliación de Plazo N° 14 por 11 días, según Resolución de Secretaria General N°021-2017-FONDEPES/SG., de fecha 22.02.2017, siendo la nueva fecha de término del plazo de ejecución el 06-03-2017

Aprobación de Ampliación de Plazo N° 15 por 53 días, según Resolución de Secretaria General N° 031-2017-FONDEPES/SG., de fecha 26.03.2017, siendo la nueva fecha de término del plazo de ejecución el 28-04-2017

Aprobación de Ampliación de Plazo N° 16 por 60 días, quedando consentida al no haberse pronunciado la Entidad dentro del plazo establecido en el RLCE, siendo la nueva fecha de término del plazo de ejecución el 27-06-2017


Aprobación de Ampliación de Plazo N° 17 por 60 días, según Resolución de Secretaria General N°062-2017-FONDEPES/SG., de fecha 05.07.2017, siendo la nueva fecha de término del plazo de ejecución el 26-07-2017

Aprobación de Ampliación de Plazo N° 18 por 60 días, según Resolución de Secretaria General N°094-2017-FONDEPES/SG., de fecha 08.09.2017, siendo la nueva fecha de término del plazo de ejecución el 25-10-2017


Ampliación de Plazo N°19 por 60 días, según Resolución de Secretaria General N°0119-2017-FONDEPES/SG., de fecha 03.11.2017, siendo la nueva fecha de término del plazo de ejecución el 24-12-2017.

Ampliación de Plazo N°20 por 38 días, según Resolución de Secretaria General N°0143-2017-FONDEPES/SG., de fecha 29.12.2017, siendo la nueva fecha de término del plazo de ejecución el 31-01-2018.

CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
MENDOZA PICOAGA


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807

JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
ALVA ESPINOZA


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717



Ampliación de Plazo N°21 por 30 días, según Resolución de Secretaria General N°021-2018-FONDEPES/SG., de fecha .12.02.2018, siendo la nueva fecha de término del plazo de ejecución el 02-03-2018.

Ampliación de Plazo N°22 por 15 días, según Resolución de Secretaria General N°047-2018-FONDEPES/SG., de fecha .15.03.2018, siendo la nueva fecha de término del plazo de ejecución el 17-03-2018.

Ampliación de Plazo N°23 por 202 días, según Resolución de Secretaria General N°055-2018-FONDEPES/SG., de fecha .02.04.2018, siendo la nueva fecha de término del plazo de ejecución el 05-10-2018.

Ampliación de Plazo N°24 por 60 días, según Resolución de Secretaria General N°0178-2018-FONDEPES/SG., de fecha .19.10.2018, siendo la nueva fecha de término del plazo de ejecución el 04-12-2018.

Ampliación de Plazo N°25 por 30 días, según Resolución de Secretaria General N°225-2018-FONDEPES/SG., de fecha 10.12.2018, siendo la nueva fecha de término del plazo de ejecución el 03-01-2019.

Ampliación de Plazo N°27 por 35 días, según Resolución de Secretaria General N°008-2019-FONDEPES/SG., de fecha 17.01.2018, siendo la nueva fecha de término del plazo de ejecución el 07-01-2019.

Ampliación de Plazo N°28 por 102 días, según Resolución de Secretaria General N°026-2019-FONDEPES/SG., de fecha 08.02.2019, siendo la nueva fecha de término del plazo de ejecución el 21-05-2019.

Ampliación de Plazo N°29 por 72 días, según Resolución de Gerencia General N°096-2019-FONDEPES/GG., de fecha 31.05.2019, siendo la nueva fecha de término del plazo de ejecución el 01-08-2019.

Ampliación de Plazo N°30 por 20 días, según Resolución de Gerencia General N°130-2019-FONDEPES/GG., de fecha 05.08.2019, siendo la nueva fecha de término del plazo de ejecución el 21-08-2019.

Ampliación de Plazo N°31 por 25 días, según Resolución de Gerencia General N°141-2019-FONDEPES/GG., de fecha 28.08.2019, siendo la nueva fecha de término del plazo de ejecución el 15-09-2019.

Ampliación de Plazo N°32 por 40 días, según Resolución de Gerencia General N°155-2019-FONDEPES/GG., de fecha 24.09.2019, siendo la nueva fecha de término del plazo de ejecución el 25-10-2019.

DE LA SUPERVISION

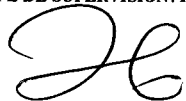
Mediante contrato N°.070-2014-FONDEPES/OGA del 19-11-2014 la Entidad suscribe contrato de supervisión con el Consorcio San Francisco.

Con fecha 18-11-2015, La Entidad resuelve el contrato con el Supervisor a quien la Entidad envió previamente la Carta N°. 329-2016-FONDEPES-2015/SG del 16-11-2015 en la que le comunicaba al

CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
MENDOZA PICOAGA


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807

JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
ALVA ESPINOZA


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717



contratista de la Supervisión Consorcio SAN FRANCISCO la decisión de resolver el contrato "por el incumplimiento de obligaciones contractuales"

A partir del 19-11-2015 al 31-03-2016 se hace cargo del control de la obra el Ingeniero Víctor Huamán Landa con Registro CIP 60004, en calidad de INSPECTOR.

Se desconoce las formalidades de su contratación así como la causal de su cese.

A partir del 01-04-2016 al 20-07-2016 se hace cargo del control de la obra el Ingeniero Carlos Sanabria Esquiche con Registro CIP 73363, en calidad de INSPECTOR.

Igualmente se desconoce las formalidades de su contratación así como la causal de su cese.

Con fecha 19-07-2016 la Entidad suscribe con EL Ing. Carlos Humberto Mendoza Picoaga el contrato N° .013-2016-FONDEPES/OGA para la supervisión del "Saldo de la obra Construcción de Infraestructura Pesquera para Consumo Humano Directo de San José"

Inicialmente designa como Jefe de Supervisión al Ingeniero Miguel Carranza Haro con CIP 55000, quien ejerce hasta el 06-10-2016.

Por razones propias de la Entidad, esta, le comunica al Supervisor, el "cambio" del Jefe de Supervisión Ing. Miguel Carranza Haro

El Supervisor propone al Ing. Isaías Jorge Alva Espinoza con Registro CIP 10717.

Mediante Carta N° . 551-2016-FONDEPES/OGA del 06-10-2016, la Entidad *"aprueba el cambio de Jefe de Supervisión" (...) designando como nuevo Jefe de Supervisión al Ing. Isaías Jorge Alva Espinoza*."

A partir del 07-10-2016, el suscrito inicia las labores de control técnico de la obra hasta el 06 de Marzo del 2017. Fecha en que culmina el plazo de los servicios, teniendo en cuenta que hasta esa fecha se cubrieron los montos permisibles según el Reglamento para la prestación.


Sin embargo, la Entidad ha suscrito un Acta simple con la Supervisión (07-03-2017) en la que *"le comunica la suspensión temporal"* de los servicios, *"hasta la aprobación del adicional 07"*-

A partir del mes de Setiembre 2017, la Entidad comunica a la Supervisión la reanudación de los servicios, en base a que se nos concedió Ampliaciones plazo "automáticas" paralelamente a las ampliaciones concedidas al contratista de la obra.


Sin embargo, no se ha tenido en cuenta lo indicado en el Artículo 34.4 de la Ley de Contrataciones del Estado que expresa:

"Asimismo, el Titular de la Entidad puede autorizar prestaciones adicionales de supervisión que deriven de prestaciones adicionales de obra, siempre que resulten indispensables para el adecuado control de obra, bajo las mismas condiciones del contrato original y/o precios según corresponda. En este último supuesto, el monto hasta por el cual se pueden aprobar prestaciones adicionales de supervisión debe ser proporcional al incremento del monto de obra como máximo, no siendo aplicable para este caso el límite establecido en el numeral 34.2 del presente artículo".

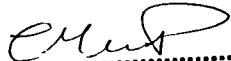
CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
MENDOZA PICOAGA


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807

JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
ALVA ESPINOZA


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

CONTROL DE AVANCE DE OBRA


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807

CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
MENDOZA PICOAGA


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
ALVA ESPINOZA



CONTROL DE AVANCE DE OBRA

a). Descripción

El proyecto tiene como objetivo dar el "Suficiente acceso a Recursos hidrobiológicos de Calidad que cumplan con la Norma Sanitaria para las Actividades Pesqueras y Acuícolas (DS N° 040-2001-PE) en la Caleta de San José, Santa Rosa y Pimentel".

La Entidad Contratante FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO, como resultado del proceso de selección de la ADJUDICACION DE MENOR CUANTIA N° 38-2014-FONDEPES derivada de la Licitación Pública N° 004-2014-FONDEPES, encarga a la Empresa Contratista "CONSORCIO SAN JOSE", mediante Contrato de Ejecución de Obra N° 082-2014-FONDEPES/OGA la ejecución de la Obra "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION DE LAMBAYEQUE", de acuerdo a toda la documentación que conforman el Expediente Técnico contractual.


La entidad aprobó el expediente técnico original el cual a través de sus respectivas deficiencias tuvo lugar a la elaboración de adicionales de obra así como deductivos vinculantes, reducciones como también esto genera la ampliación de plazo respectiva.

Cabe precisar que, la potestad de la Entidad de ordenar la ejecución de prestaciones adicionales responde al reconocimiento de su calidad de garante del interés público en los contratos que celebra con los proveedores, para abastecerse de los bienes, servicios u obras necesarios para el cumplimiento de las funciones que le ha conferido la ley.

Es importante señalar que por deficiencia del expediente técnico se generara la necesidad de la aprobación de prestaciones adicionales de obra por parte de la Entidad, esto cuando los estudios que lo conforman (estudios de suelos, estudio geológico, de impacto ambiental, etc.) presenten información incorrecta que no guarde relación con la realidad, precisando que la Entidad es responsable frente al contratista del contenido del expediente técnico en tanto forma parte de las Bases que han sido elaboradas por aquella y de las modificaciones que ordene y apruebe en los proyectos, estudios, informes o similares o de aquellos cambios que se generen debido a la necesidad de la ejecución de los mismos, sin perjuicio de la responsabilidad que le corresponde a los autores de los proyectos, estudios, informes o similares, de conformidad con el primer párrafo del artículo 153 del Reglamento

b) Avance físico de obra.

Se anexa el avance físico referente a la Valorización N°19 del Adicional N°07.


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

**c) Cronograma de Avance De Obra y comentario específico**

Al mes de Setiembre del 2019, se ha ejecutado un total acumulado de 86.35%, de las partidas ejecutadas del Adicional N°07, contra un Avance Programado de Obra del 100.0 %, actualizado con el nuevo cronograma correspondiente a la ampliación de plazo N°31 sin embargo se hace la aclaración que este atraso fue a consecuencia de la falta de absolución del reforzamiento con pilotes que modifico el proceso constructivo de la zona del cabezo desde el eje 211 al 220.

Mes de Valorización	Porcentaje Ejecutado Acumulado	Porcentaje Programado
Valorización N° 19	86.35%	100.00 %


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807

CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
MENDOZA PICOAGA

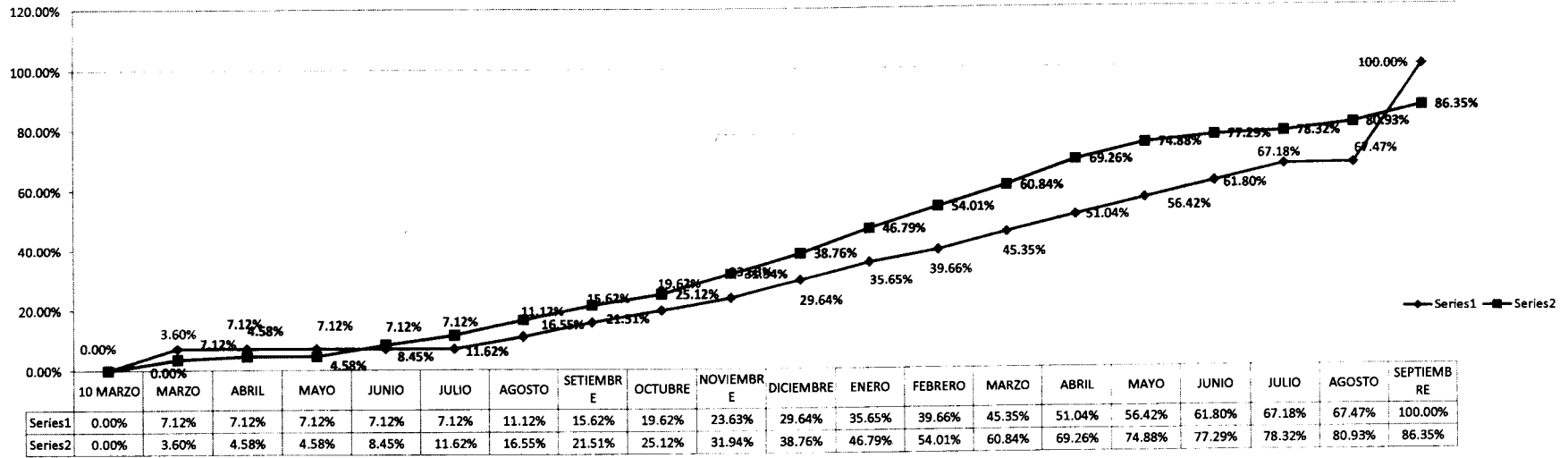

ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
ALVA ESPINOZA

HENRIQUEZ PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106959807


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

CONTROL DE AVANCE FISICO DE OBRA - ADICIONAL N°07



MES	FECHA		AVANCE FISICO PROGRAMADO		% DE AVANCE PROGRAMADO		PORCENTAJE DE AVANCE EJECUTADO				BALANCE	
	INICIO	FIN	AVANCE FISICO PROGRAMADO	AVANCE FISICO PROGRAMADO ACUMULADO	% DEL MES	% ACUMULADO	AVANCE FISICO DEL MES (EJECUTADO)	AVANCE FISICO DEL MES ACUMULADO (EJECUTADO)	% AVANCE FISICO DEL MES (EJECUTADO)	(%AVE) AVANCE FISICO DEL MES ACUM. (EJECUTADO)	DESBALANCE DE OBRA (%AFAP - %EJAP)	CONDICION DE OBRA (%AFAP) > 80%
10 MARZO					0.00%	0.00%			0.00%	0.00%		
MARZO	10/03/2018	31/03/2018	S/. 92,413.43	S/. 92,413.43	7.12%	7.12%	S/. 46,702.28	S/. 46,702.28	3.60%	3.60%	-3.52%	MAL
ABRIL	01/04/2018	30/04/2018	S/. 0.00	S/. 92,413.43	0.00%	7.12%	S/. 12,810.45	S/. 59,512.73	0.99%	4.58%	-2.53%	MAL
MAYO	01/05/2018	31/05/2018	S/. 0.00	S/. 92,413.43	0.00%	7.12%	S/. 0.00	S/. 59,512.73	0.00%	4.58%	-2.53%	MAL
JUNIO	01/06/2018	30/06/2018	S/. 0.00	S/. 92,413.43	0.00%	7.12%	S/. 50,282.27	S/. 109,795.00	3.87%	8.45%	1.34%	OK
JULIO	01/07/2018	31/07/2018	S/. 0.00	S/. 92,413.43	0.00%	7.12%	S/. 41,140.04	S/. 150,935.04	3.17%	11.62%	4.51%	OK
AGOSTO	01/08/2018	31/08/2018	S/. 52,033.56	S/. 144,446.99	4.01%	11.12%	S/. 63,995.61	S/. 214,930.65	4.93%	16.55%	5.43%	OK
SEPTIEMBRE	01/09/2018	30/09/2018	S/. 58,355.95	S/. 202,802.94	4.49%	15.62%	S/. 64,373.77	S/. 279,304.42	4.96%	21.51%	5.89%	OK
OCTUBRE	01/10/2018	31/11/2018	S/. 52,033.56	S/. 254,836.49	4.01%	19.62%	S/. 46,904.74	S/. 326,209.16	3.61%	25.12%	5.50%	OK
NOVIEMBRE	01/11/2018	30/11/2018	S/. 52,033.56	S/. 306,870.05	4.01%	23.63%	S/. 88,597.84	S/. 414,807.00	6.82%	31.94%	8.31%	OK
DICIEMBRE	01/12/2018	31/12/2018	S/. 78,050.32	S/. 384,920.37	6.01%	29.64%	S/. 88,597.84	S/. 503,404.84	6.82%	38.76%	9.12%	OK


ENERO	01/01/2019	31/01/2019	S/. 78,050.32	S/. 462,970.70	6.01%	35.65%	S/. 104,232.76	S/. 607,637.60	8.03%	46.79%	11.14%	OK
FEBRERO	01/02/2019	28/02/2019	S/. 52,033.56	S/. 515,004.25	4.01%	39.66%	S/. 93,809.48	S/. 701,447.08	7.22%	54.01%	14.36%	OK
MARZO	01/03/2019	31/03/2019	S/. 73,887.63	S/. 588,891.89	5.69%	45.35%	S/. 88,597.84	S/. 790,044.92	6.82%	60.84%	15.49%	OK
ABRIL	01/04/2019	30/04/2019	S/. 73,887.63	S/. 662,779.52	5.69%	51.04%	S/. 109,444.40	S/. 899,489.32	8.43%	69.26%	18.23%	OK
MAYO	01/05/2019	31/05/2019	S/. 69,883.49	S/. 732,663.01	5.38%	56.42%	S/. 72,962.93	S/. 972,452.25	5.62%	74.88%	18.46%	OK
JUNIO	01/06/2019	30/06/2019	S/. 69,883.48	S/. 802,546.49	5.38%	61.80%	S/. 31,269.83	S/. 1,003,722.08	2.41%	77.29%	15.49%	OK
JULIO	01/07/2019	31/07/2019	S/. 69,883.48	S/. 872,429.96	5.38%	67.18%	S/. 13,434.21	S/. 1,017,156.29	1.03%	78.32%	11.14%	OK
AGOSTO	01/08/2019	31/08/2019	S/. 3,814.52	S/. 876,244.49	0.29%	67.47%	S/. 33,875.64	S/. 1,051,031.93	2.61%	80.93%	13.46%	OK
SEPTIEMBRE	01/09/2019	15/09/2019	S/. 422,416.92	S/. 1,298,661.40	32.53%	100.00%	S/. 70,357.11	S/. 1,121,389.04	5.42%	86.35%	-13.65%	OK
TOTAL			S/. 1,298,661.40									
			S/. 1,298,661.38				S/. 1,121,389.04					



 MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
 RUC: 10106595807


 ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

CONTROL DE OBRA


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
MENDOZA PICOAGA

JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
ALVA ESPINOZA

**CONTROL DE OBRA****a) Control de Campo****DEL ADICIONAL N° 07**

Se realizaron las siguientes partidas con su respectivo metrado.

OBRA:	"CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE"						
FECHA:	SEPTIEMBRE 2019						
01	REFORZAMIENTO DE PILOTE CON RIEL DE 80 LBS/YRD						
01.01	OBRAS EN MAR						
01.01.01	MANIOBRA DE COLOCACIÓN E HINCADO DE PILOTES, VIGAS Y LOSAS PUENTE						
01.01.01.01	Punta metálica de pilote para facilitar hincado					Und	27.00
01.01.01.02	Movilización y Desmovilización de equipos y maquinarias					glb	-
01.01.01.03	Hincado de Pilotes en suelo compacto (Del eje 213 hasta el eje 218)					Und	27.00

b) Descripción de las ocurrencias técnicas realizadas en obra**DEL ADICIONAL N° 07**

Las ocurrencias de trámite técnico administrativo se anotaron en el Cuaderno de obra cuyas copias se adjunta al presente Informe

c) Control de calidad de Materiales y Pruebas de Ensayos

Se anexan a la presente los protocolos de hincados de pilote

d) Pruebas de Calidad de agregados.

No se realizó adicionalmente ninguna otra prueba por no ser necesario



ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

e) Diseño de Mezclas para los diferentes tipos de concreto

No se realizó adicionalmente ninguna otra prueba por no ser necesario

f) Pruebas de Compactaciones o densidad de campo

No se realizó adicionalmente ninguna otra prueba por no ser necesario


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807

g) Pruebas hidráulicas en redes de desagüe, redes de agua, pruebas eléctricas, verificación de cumplimiento de especificaciones de electrobombas, limpieza y desinfección de



cisternas, correcto funcionamiento de aparatos sanitarios, eléctricos, electrobombas y otros.

No se realizaron ninguna prueba por no ser necesarios.

h) Recursos Utilizados durante el mes

LISTA DE MAQUINAS Y EQUIPOS QUE SE VIENE UTILIZANDO EN OBRA

GRUA TELESCOPICA GROVE	40 TN
GRUA ORUGA LINK BELT LS 108-B	40 TN
CARGADOR FRONTAL VOLVO L180C	
MINI CARGADOR BOT CAT S250 N°21	
COMPRESORA DE AIRE ATLAS	
ARENADORA	
TROMPO MEZCLADOR DE CONCRETO	
MOTOSOLDADORA MILLER 402D	


PERSONAL TECNICO Y OFICINA

Ing. Residente de Obra : Ing. Christian Meza Trujillo
Maestro de Obra : Jorge Luis Díaz Ruiz.

PERSONAL TECNICO Y AUXILIAR EN OBRA

02 maniobristas de muelle
03 operadores de máquinas
02 soldadores
06 peones
02 vigilantes turno día
02 vigilantes turno noche


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807

Personal Profesional:

01 Gerente de Proyecto	: Ing. Julio César Incio Carrillo
01 Ing. Residente de Obra	: Ing. Christian Meza Trujillo
01 Administrador de Obra	: Ing. Ludwig Benito Retamozo Martínez
01 Asistente de Residente de Obra	: Ing. Richard Javier Tapia Rosazza
01 Especialista en Estructuras	: Ing. Romer Iván Lovon Dávila
01 Esp. en Mecánica de Suelos	: Ing. Fidel Juvenal Ramírez Aguilar
01 Esp. en Seguridad de Obra	: Ing. Eddy Solano Espinoza Escalante
01 Especialista en Sanitarias	: Ing. Chong Tang Julio Tay Wo

01 Esp. en Metrados y Valorizaciones : Ing. Jhonny Alan Huamán Porles

Personal técnico:

01 Almacenero : Sr. Luis Saire Quilca

04 Guardianes : Sr. Santos Hipólito Muñoz Silva

: Sr. Christian Alex Montalvo Valera

: Sr. Julio Rubio Flores

: Sr. José Neiro Lozano Carrasco

01 Topógrafo : Sr. Jorge Luis, Díaz Ruiz


01 Asistente de Ingeniería : Sr. Rojer Job Navarro Tello

Personal de la Supervisión

01 Jefe de supervisión : Ing. Isaías Jorge Alva Espinoza

i) **Control de Supervisión en la Prevención de Riesgos (seguridad) y Control y supervisión ambiental informe de las actividades de supervisión ambiental realizadas durante el mes**

Se anexa lo correspondiente.


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
 RUC. 10106595807

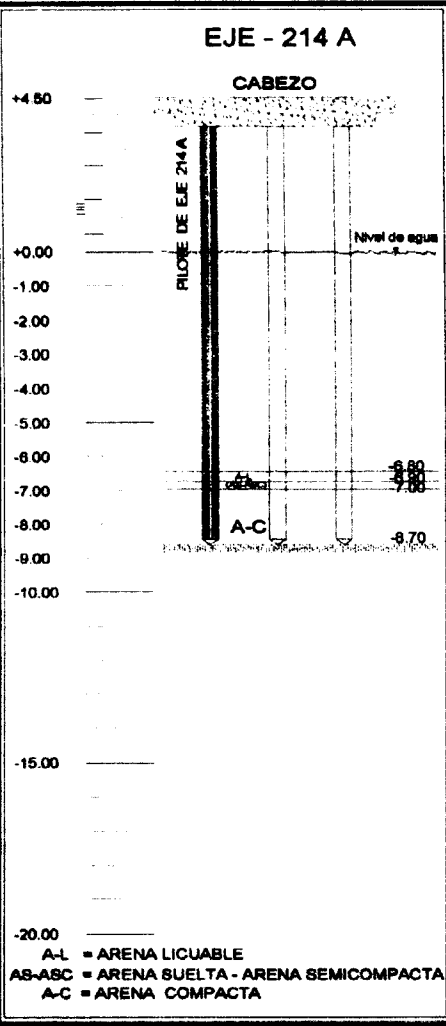

ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717



PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"	CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS. CERTIF./EXP.: f'c= 350.00 Kg/cm2
---	---

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	V/B* Ing. De Campo : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Odr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: UBICACION DE PILOTE: EJE 214 A
		COTA DE TERRENO: -6.80 m
		PENETRACION TOTAL (m): 1.90 m
		COTA DE FUNDACION: -8.70 m

Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	2	30	30	30	30				
40	4	40	40	40	40				
50	5	50	50	50	50				
60	5	60	60	60	60				
70	4	70	70	70	70				
80	6	80	80	80	80				
90	7	90	90	90	90				
1.00m	8	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	8	10	10	10	10				
20	9	20	20	20	20				
30	12	30	30	30	30				
40	11	40	40	40	40				
50	13	50	50	50	50				
60	29	60	60	60	60				
70	40	70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
0 m		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de Inicio:	11:00:00 a.m.
Hora de Término:	11:30:00 a.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rechazo (s)	40
Longitud Efectiva de Hincado (m)	

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.
 OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 214 A del Cabezo, en fecha 07.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.70 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

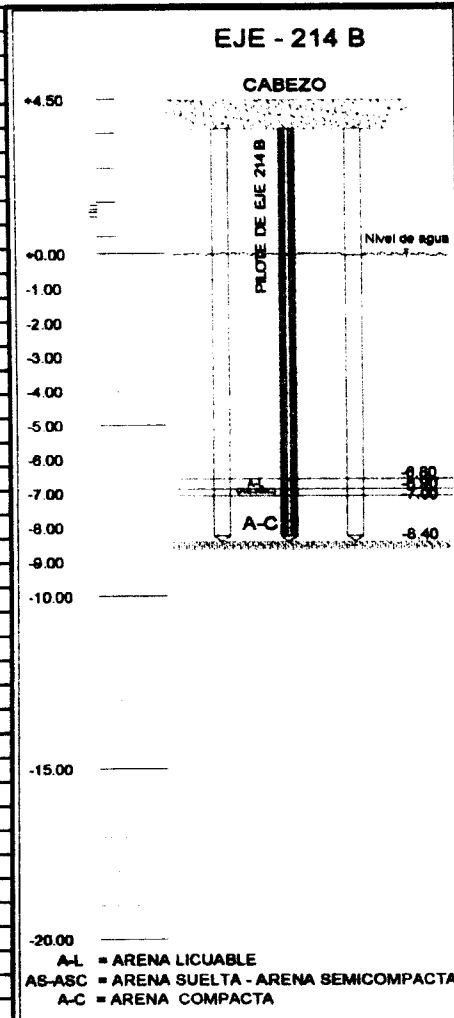


PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.
CERTIF./EXP.:
f_{cm} = 950.00 Kg/cm²

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	V/B* Ing. De Campo : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Odr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: []
		UBICACION DE PILOTE: EJE 214 B
		COTA DE TERRENO: -6.80 m
		PENETRACION TOTAL (m): 1.60 m
		COTA DE FUNDACION: -8.40 m

Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10 PP HICADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE									
0.10 PM HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32									
0.00m		4.00m		8.00m		12.00m		16.00m	
10	1	10		10		10		10	
20	1	20		20		20		20	
30	1	30		30		30		30	
40	2	40		40		40		40	
50	3	50		50		50		50	
60	7	60		60		60		60	
70	7	70		70		70		70	
80	7	80		80		80		80	
90	13	90		90		90		90	
1.00m	8	5.00m		9.00m		13.00m		17.00m	
10	12	10		10		10		10	
20	18	20		20		20		20	
30	28	30		30		30		30	
40	40	40		40		40		40	
50		50		50		50		50	
60		60		60		60		60	
70		70		70		70		70	
80		80		80		80		80	
90		90		90		90		90	
2.00m		6.00m		10.00m		14.00m		18.00m	
10		10		10		10		10	
20		20		20		20		20	
30		30		30		30		30	
40		40		40		40		40	
50		50		50		50		50	
60		60		60		60		60	
70		11		70		70		70	
80		80		80		80		80	
90		90		90		90		90	
3.00m		7.00m		11.00m		15.00m		19.00m	
10		10		10		10		10	
20		20		20		20		20	
30		30		30		30		30	
40		40		40		40		40	
50		50		50		50		50	
60		60		60		60		60	
70		70		70		70		70	
80		80		80		80		80	
90		90		90		90		90	



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de Inicio:	14:30:00 p.m.
Hora de Término:	15:00:00 p.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rechazo (s)	40
Longitud Efectiva de Hincado (m)	

EXC: Excavación - m. P.P.: Paso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 214 B del Cabezo, en fecha 07.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.40 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717



CONSORCIO
SAN JOSE

PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE
PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

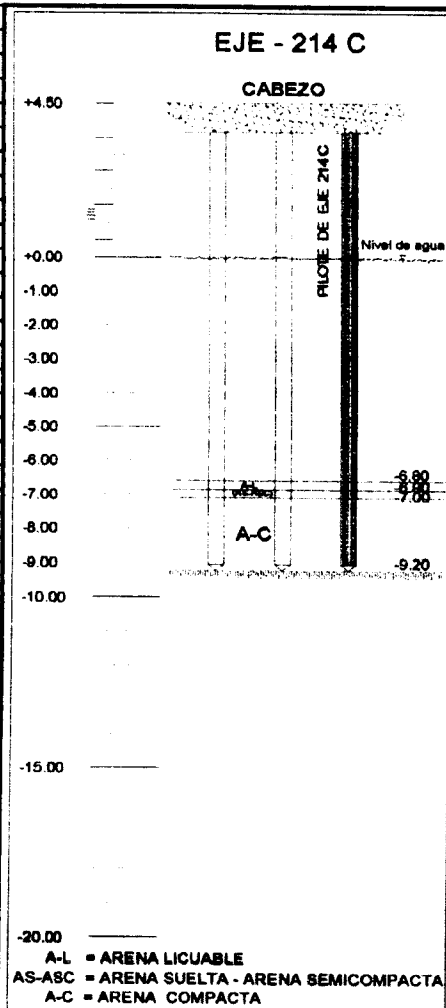
CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.
CERTIF./EXP.:

$f_c = 950.00 \text{ Kg/cm}^2$

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	V°B° Ing. De Campo : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Obr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: UBICACION DE PILOTE: EJE 214 C
COTA DE TERRENO:		-4.80 m
PENETRACION TOTAL (m):		2.40 m
COTA DE FUNDACION:		-9.20 m

Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN											
0.10	PP	HICADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE									
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32									
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m						
10	1	10	10	10	10						
20	1	20	20	20	20						
30	2	30	30	30	30						
40	3	40	40	40	40						
50	2	50	50	50	50						
60	3	60	60	60	60						
70	4	70	70	70	70						
80	5	80	80	80	80						
90	5	90	90	90	90						
1.00m	6	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m						
10	8	10	10	10	10						
20	6	20	20	20	20						
30	8	30	30	30	30						
40	7	40	40	40	40						
50	7	50	50	50	50						
60	8	60	60	60	60						
70	7	70	70	70	70						
80	9	80	80	80	80						
90	11	90	90	90	90						
2.00m	12	6.00m	10.00m	14.00m	18.00m						
10	20	10	10	10	10						
20	40	20	20	20	20						
30	30	30	30	30	30						
40	40	40	40	40	40						
50	50	50	50	50	50						
60	60	60	60	60	60						
70	11	70	70	70	70						
80	80	80	80	80	80						
90	90	90	90	90	90						
0 m		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m						
10	10	10	10	10	10						
20	20	20	20	20	20						
30	30	30	30	30	30						
40	40	40	40	40	40						
50	50	50	50	50	50						
60	60	60	60	60	60						
70	70	70	70	70	70						
80	80	80	80	80	80						
90	90	90	90	90	90						

GRAFICO DIDACTICO DE HINCADO DE PILOTES



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de Inicio:	16:00:00 p.m.
Hora de Término:	16:30:00 p.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rachazo (s)	40
Longitud Efectiva de Hincado (m)	

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 214 C del Cabezo, en fecha 07.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 2.20 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

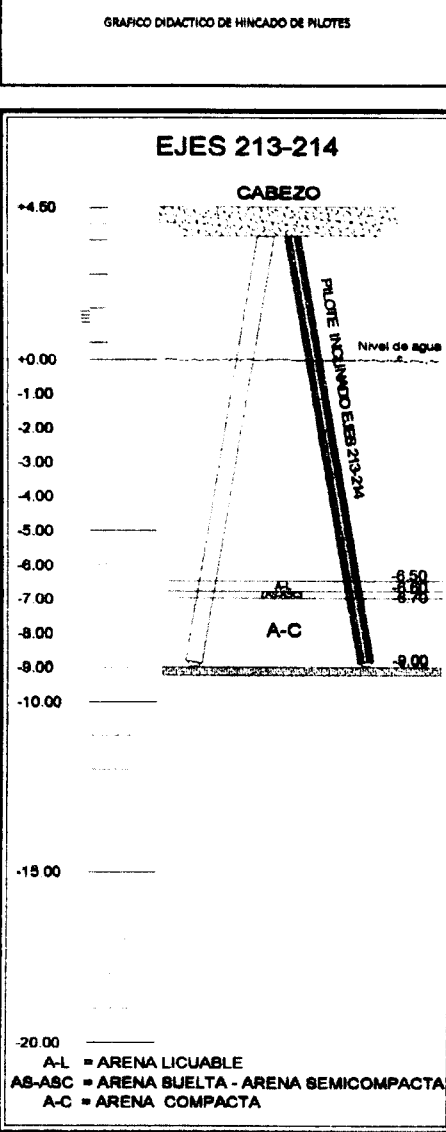


PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.
CERTIF./BMP: f_{cm} = 350.00 Kg/cm²

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO.	V ⁸ Ing. De Campo : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Odr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: UBICACION DE PILOTE: EJES 213 - 214
COTA DE TERRENO: -6.50 m		PENETRACION TOTAL (m): 2.50 m
		COTA DE FUNDACION: -9.00 m

Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HICADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	1	30	30	30	30				
40	1	40	40	40	40				
50	1	50	50	50	50				
60	2	60	60	60	60				
70	2	70	70	70	70				
80	2	80	80	80	80				
90	2	90	90	90	90				
1.00m	2	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	3	10	10	10	10				
20	3	20	20	20	20				
30	4	30	30	30	30				
40	5	40	40	40	40				
50	5	50	50	50	50				
60	9	60	60	60	60				
70	5	70	70	70	70				
80	12	80	80	80	80				
90	13	90	90	90	90				
2.00m	16	6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10	25	10	10	10	10				
20	30	20	20	20	20				
30	40	30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		11	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
00m		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de Inicio:	11:00:00 a.m.
Hora de Término:	11:50:00 a.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rechazo (s)	40

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes inclinados en los EJES 213 - 214 del Cabezo, en fecha 10.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 2.90 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

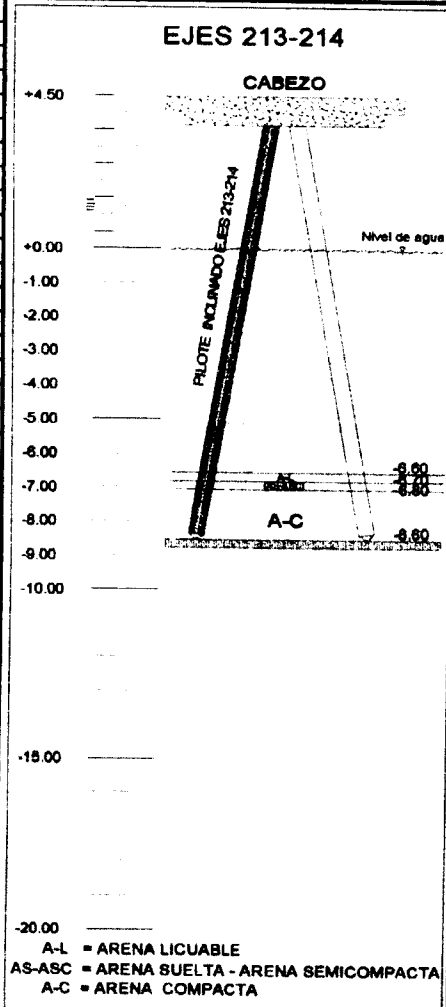


PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.
CERTIF./EXP.:
f'c= 850.00 Kg/cm2

CLIENTE FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	V/B* Ing. De Campo : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Odr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: []-[]-[]
		UBICACION DE PILOTE: EJES 213 - 214
		COTA DE TERRENO: -6.60 m
		PENETRACION TOTAL (m): 2.00 m
		COTA DE FUNDACION: -8.60 m

Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HICADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	1	30	30	30	30				
40	2	40	40	40	40				
50	2	50	50	50	50				
60	3	60	60	60	60				
70	7	70	70	70	70				
80	6	80	80	80	80				
90	7	90	90	90	90				
1.00m	8	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	11	10	10	10	10				
20	10	20	20	20	20				
30	10	30	30	30	30				
40	11	40	40	40	40				
50	13	50	50	50	50				
60	15	60	60	60	60				
70	20	70	70	70	70				
80	40	80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		11	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
J m		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de Inicio:	15:00:00 p.m.
Hora de Término:	15:30:00 p.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rechazo (s)	40

EXC: Excavación - m. **P.P.:** Paso Propio Pilote 0.10 m. **P+M:** Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes inclinados en los EJES 213 - 214 del Cabezo, en fecha 10.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicomcompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.80 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

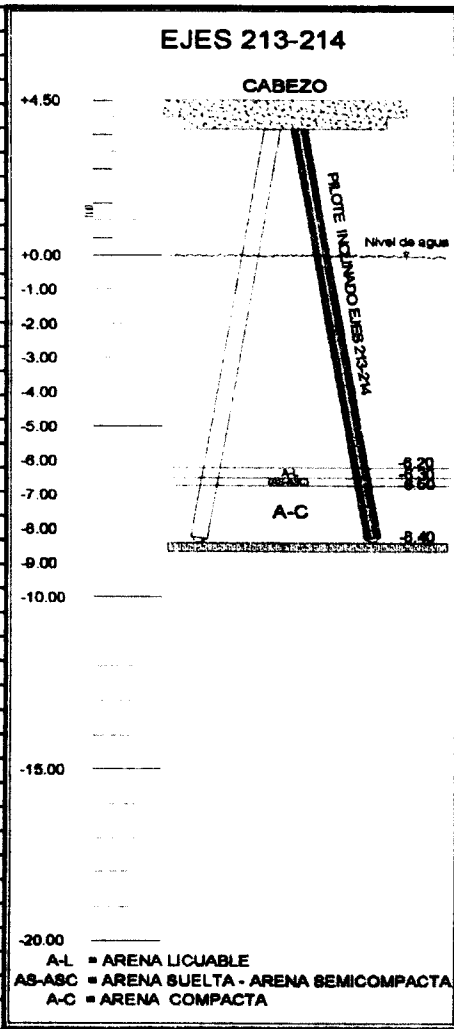


PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.
CERTIF./BDP.:
f_{cd} = 850.00 Kg/cm²

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	V/B* Ing. De Campo : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Cof. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: []/[]/[]
		UBICACION DE PILOTE: EJES 213 - 214
		COTA DE TERRENO: -6.20 m
		PENETRACION TOTAL (m): 2.30 m
		COTA DE FUNDACION: -3.40 m

Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HICADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.20	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00 m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	1	30	30	30	30				
40	1	40	40	40	40				
50	2	50	50	50	50				
60	2	60	60	60	60				
70	2	70	70	70	70				
80	2	80	80	80	80				
90	3	90	90	90	90				
1.00m	3	5.00 m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	3	10	10	10	10				
20	6	20	20	20	20				
30	8	30	30	30	30				
40	9	40	40	40	40				
50	11	50	50	50	50				
60	11	60	60	60	60				
70	14	70	70	70	70				
80	22	80	80	80	80				
90	40	90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
0.00 m		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de Inicio:	10:30:00 a.m.
Hora de Término:	11:00:00 a.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rechazo (s)	40

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.30 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes Incluidos en los EJES 213 - 214 del Cabezo, en fecha 11.09.2019. Observandose que se profundizó 0.20 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.90 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 83105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

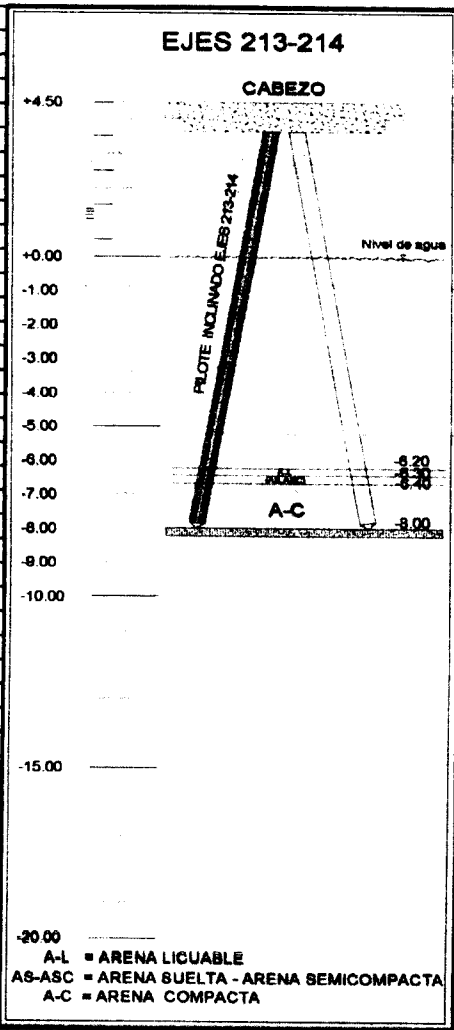


PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.
CERTIF./EXP.:
f_c = 350.00 Kg/cm²

CUENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	V/B* Ing. De Campo : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACIÓN: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Odr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: []/[]/[]
		UBICACIÓN DE PILOTE: EJES 213 - 214
		COTA DE TERRENO: -6.20 m
		PENETRACION TOTAL (m): 1.80 m
		COTA DE FUNDACION: -8.00 m

Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00 m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	1	30	30	30	30				
40	2	40	40	40	40				
50	2	50	50	50	50				
60	2	60	60	60	60				
70	2	70	70	70	70				
80	3	80	80	80	80				
90	3	90	90	90	90				
1.00m	4	5.00 m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	5	10	10	10	10				
20	5	20	20	20	20				
30	10	30	30	30	30				
40	19	40	40	40	40				
50	30	50	50	50	50				
60	40	60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
10 m		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de Inicio:	14:30:00 p.m.
Hora de Término:	15:00:00 p.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rechazo (s)	40
Longitud efectiva de Hincado (m)	

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes inclinados en los EJES 213 - 214 del Cabezo, en fecha 11.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.60 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas D+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63103

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717



CONSORCIO
SAN JOSE

PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE
PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.

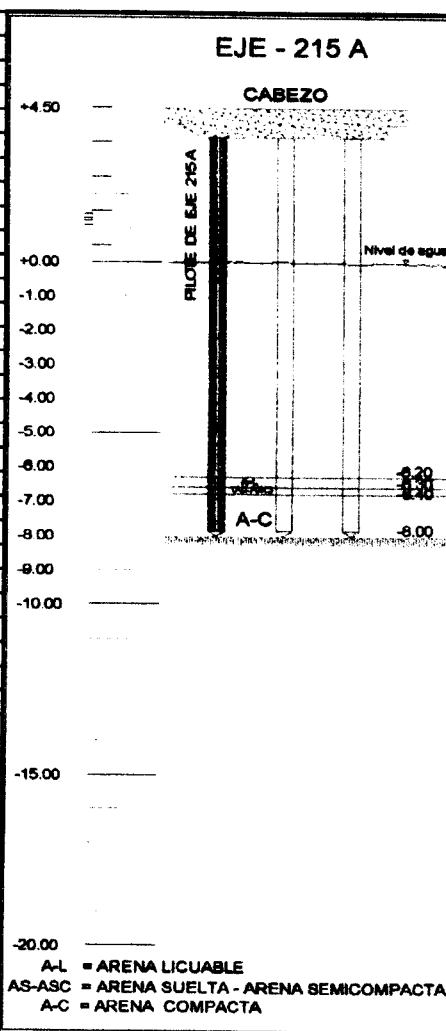
CERTIF./DIP.:

$f_c = 350.00 \text{ Kg/cm}^2$

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	VTS Ing. De Campo : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Odr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: UBICACION DE PILOTE: EJE 215 A
		COTA DE TERRENO: -4.20 m
		PENETRACION TOTAL (m): 1.80 m
		COTA DE FUNDACION: -8.00 m

Penetra- cion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetra- cion (cm)	N° Golpes por c/10c m	Penetra- cion (cm)	N° Golpes por c/10c m	Penetra- cion (cm)	N° Golpes por c/10c m	Penetra- cion (cm)	N° Golpes por c/10c m
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00 m		8.00m		12.00m		16.00m	
10	1	10		10		10		10	
20	1	20		20		20		20	
30	2	30		30		30		30	
40	4	40		40		40		40	
50	4	50		50		50		50	
60	6	60		60		60		60	
70	5	70		70		70		70	
80	6	80		80		80		80	
90	7	90		90		90		90	
1.00m	7	5.00 m		9.00m		13.00m		17.00m	
10	7	10		10		10		10	
20	10	20		20		20		20	
30	11	30		30		30		30	
40	10	40		40		40		40	
50	20	50		50		50		50	
60	40	60		60		60		60	
70		70		70		70		70	
80		80		80		80		80	
90		90		90		90		90	
2.00m		6.00m		10.00m		14.00m		18.00m	
10		10		10		10		10	
20		20		20		20		20	
30		30		30		30		30	
40		40		40		40		40	
50		50		50		50		50	
60		60		60		60		60	
70		11		70		70		70	
80		80		80		80		80	
90		90		90		90		90	
10m		7.00m		11.00m		15.00m		19.00m	
10		10		10		10		10	
20		20		20		20		20	
30		30		30		30		30	
40		40		40		40		40	
50		50		50		50		50	
60		60		60		60		60	
70		70		70		70		70	
80		80		80		80		80	
90		90		90		90		90	

GRAFICO DIDACTICO DE HINCADO DE PILOTES



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de inicio:	09:00:00 a.m.
Hora de Término:	09:30:00 a.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rechazo (s)	40
Longitud Efectiva de Hincado (m)	

EXC: Excavación - m. **P.P.:** Peso Propio Pilote 0.10 m. **P+M:** Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 215 A del Cabezo, en fecha 15.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.60 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717



CONSORCIO
SAN JOSE

PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE
PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

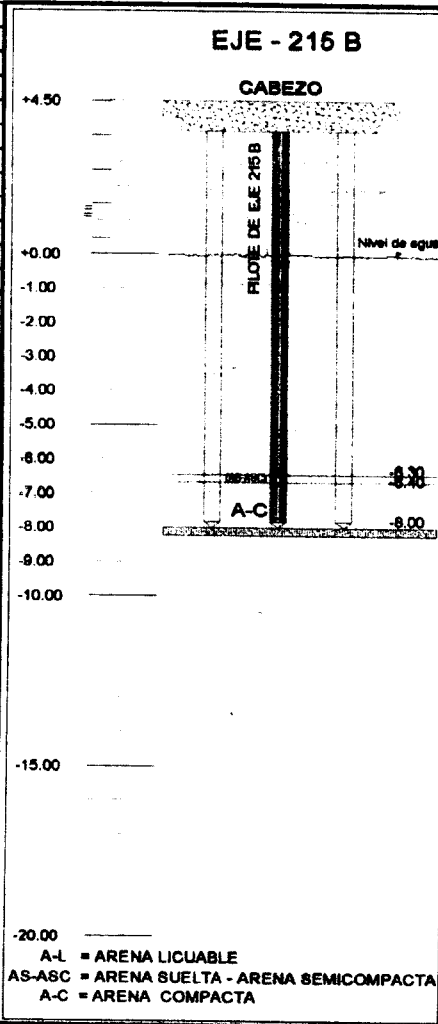
CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.
CERTIF./EXP.:

$f_c = 350.00 \text{ Kg/cm}^2$

CUENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	VºBº Ing. De Campo : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Odr. LEONIDAS MUÑOZ COWDORI	FECHA: UBICACION DE PILOTE: EJE 215 B
COTA DE TERRENO:		-4.90 m
PENETRACION TOTAL (m):		1.70 m
COTA DE FUNDACION:		-8.00 m

Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
PP HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE									
0.10 PM HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32									
0.00m		4.00m		8.00m		12.00m		16.00m	
10	1	10		10		10		10	
20	1	20		20		20		20	
30	1	30		30		30		30	
40	2	40		40		40		40	
50	3	50		50		50		50	
60	4	60		60		60		60	
70	4	70		70		70		70	
80	5	80		80		80		80	
90	5	90		90		90		90	
1.00m	6	5.00m		9.00m		13.00m		17.00m	
10	6	10		10		10		10	
20	7	20		20		20		20	
30	7	30		30		30		30	
40	13	40		40		40		40	
50	20	50		50		50		50	
60	40	60		60		60		60	
70		70		70		70		70	
80		80		80		80		80	
90		90		90		90		90	
2.00m		6.00m		10.00m		14.00m		18.00m	
10		10		10		10		10	
20		20		20		20		20	
30		30		30		30		30	
40		40		40		40		40	
50		50		50		50		50	
60		60		60		60		60	
70		11		70		70		70	
80		80		80		80		80	
90		90		90		90		90	
0 m		7.00m		11.00m		15.00m		19.00m	
10		10		10		10		10	
20		20		20		20		20	
30		30		30		30		30	
40		40		40		40		40	
50		50		50		50		50	
60		60		60		60		60	
70		70		70		70		70	
80		80		80		80		80	
90		90		90		90		90	

GRAFICO DIDACTICO DE HINCADO DE PILOTES



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de Inicio:	11:00:00 a.m.
Hora de Término:	11:30:00 a.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rechazo (s)	40
Longitud Efectiva de Hincado (m)	

EXC: Excavación - m. **P.P.:** Peso Propio Pilote - m. **P+M:** Pilote + Martillo 0.10 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 215 B del Cabezo, en fecha 15.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.60 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717



PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.

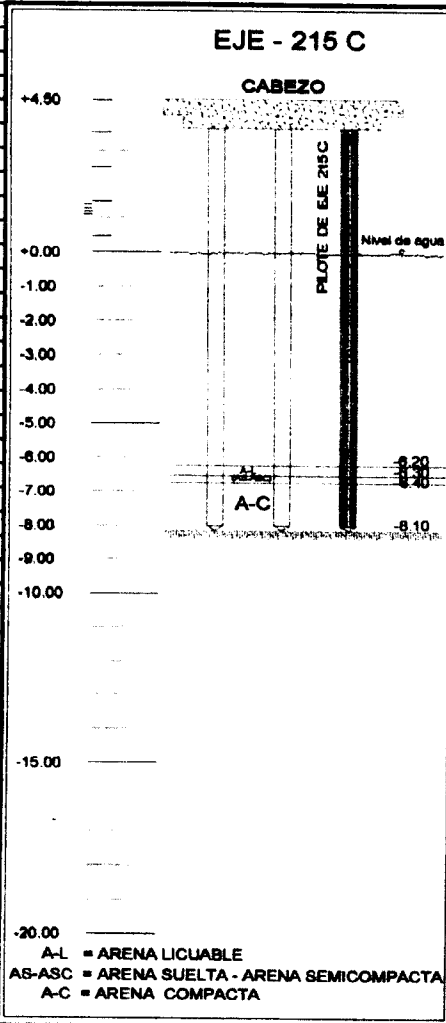
CERTIF./EXP.:

$f_c = 350.00 \text{ Kg/cm}^2$

CUENTE: FONDERES	APROBADO POR: Ing. Residente : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	V/B* Ing. De Campo : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Odr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: [REDACTED]
UBICACION DE PILOTE: EJE 215 C		COTA DE TERRENO: -4.20 m
		PENETRACION TOTAL (m): 1.90 m
		COTA DE FUNDACION: -6.10 m

Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HICADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00 m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	1	30	30	30	30				
40	1	40	40	40	40				
50	2	50	50	50	50				
60	3	60	60	60	60				
70	3	70	70	70	70				
80	4	80	80	80	80				
90	5	90	90	90	90				
1.00m		5.00 m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	8	10	10	10	10				
20	5	20	20	20	20				
30	7	30	30	30	30				
40	8	40	40	40	40				
50	13	50	50	50	50				
60	20	60	60	60	60				
70	40	70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
3.00m		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				

GRAFICO DIDACTICO DE HINCADO DE PILOTES



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de Inicio:	14:30:00 p.m.
Hora de Término:	15:00:00 p.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rechazo (s)	40
Longitud Efectiva de Hincado (m)	

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 215 C del Cabezo, en fecha 15.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.70 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 83105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 18717

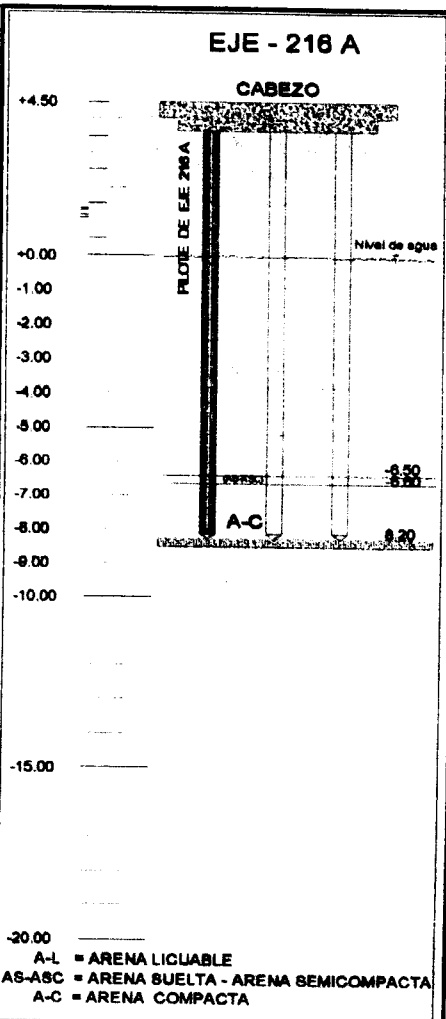


PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.
CERTIF/EXP.:
f_c = 350.00 Kg/cm²

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	VºBº Ing. De Campo: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Odr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: UBICACION DE PILOTE: EJE 216 A
COTA DE TERRENO: -6.50 m		PENETRACION TOTAL (m): 1.70 m
		COTA DE FUNDACION: -8.20 m

Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
PP HICADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE									
0.10 PM HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32									
0.00m		4.00m		8.00m		12.00m		16.00m	
10	1	10	10	10	10	10	10	10	10
20	1	20	20	20	20	20	20	20	20
30	2	30	30	30	30	30	30	30	30
40	3	40	40	40	40	40	40	40	40
50	4	50	50	50	50	50	50	50	50
60	4	60	60	60	60	60	60	60	60
70	5	70	70	70	70	70	70	70	70
80	5	80	80	80	80	80	80	80	80
90	7	90	90	90	90	90	90	90	90
1.00m		5.00m		9.00m		13.00m		17.00m	
10	7	10	10	10	10	10	10	10	10
20	9	20	20	20	20	20	20	20	20
30	9	30	30	30	30	30	30	30	30
40	17	40	40	40	40	40	40	40	40
50	27	50	50	50	50	50	50	50	50
60	40	60	60	60	60	60	60	60	60
70		70	70	70	70	70	70	70	70
80		80	80	80	80	80	80	80	80
90		90	90	90	90	90	90	90	90
2.00m		6.00m		10.00m		14.00m		18.00m	
10		10	10	10	10	10	10	10	10
20		20	20	20	20	20	20	20	20
30		30	30	30	30	30	30	30	30
40		40	40	40	40	40	40	40	40
50		50	50	50	50	50	50	50	50
60		60	60	60	60	60	60	60	60
70		70	70	70	70	70	70	70	70
80		80	80	80	80	80	80	80	80
90		90	90	90	90	90	90	90	90
3.00m		7.00m		11.00m		15.00m		19.00m	
10		10	10	10	10	10	10	10	10
20		20	20	20	20	20	20	20	20
30		30	30	30	30	30	30	30	30
40		40	40	40	40	40	40	40	40
50		50	50	50	50	50	50	50	50
60		60	60	60	60	60	60	60	60
70		70	70	70	70	70	70	70	70
80		80	80	80	80	80	80	80	80
90		90	90	90	90	90	90	90	90



Sección(m): 0.50 x 0.50

Peso de Pilote Vertical (Kg): 10,800.00

Longitud Pilote Vertical (m): 18.00

Hora de inicio: 09:00:00 a.m.

Hora de Término: 09:30:00 a.m.

Martillo: D - 32

Energía (Kg-m):

Rechazo (s): 40

Longitud Efectiva de Hincado (m)

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote - m. P+M: Pilote + Martillo 0.10 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 216 A del Cabezo, en fecha 18.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.60 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63106

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717



CONSORCIO
SAN JOSE

PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE
PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.

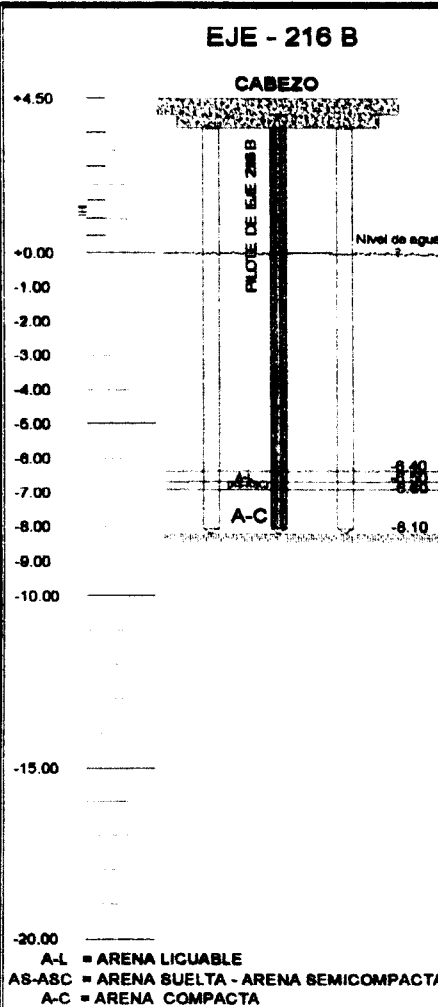
CERTIF./EXP.:

f_c = 950.00 Kg/cm²

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO.	V°B° Ing. De Campo : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Odr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: UBICACION DE PILOTE: EJE 216 B
COTA DE TERRENO:		-8.40 m
PENETRACION TOTAL (m):		1.70 m
COTA DE FUNDACION:		-8.10 m

Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	1	30	30	30	30				
40	8	40	40	40	40				
50	4	50	50	50	50				
60	5	60	60	60	60				
70	5	70	70	70	70				
80	6	80	80	80	80				
90	6	90	90	90	90				
1.00m	8	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	9	10	10	10	10				
20	9	20	20	20	20				
30	13	30	30	30	30				
40	19	40	40	40	40				
50	40	50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
00 m		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				

GRAFICO DIDACTICO DE HINCADO DE PILOTES



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,000.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de Inicio:	11:00:00 a.m.
Hora de Término:	11:30:00 a.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rechazo (s)	40
Longitud Efectiva de Hincado (m)	

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.
 OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 216 B del Cabezo, en fecha 18.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.50 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian A. Meza Trujillo
Christian A. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

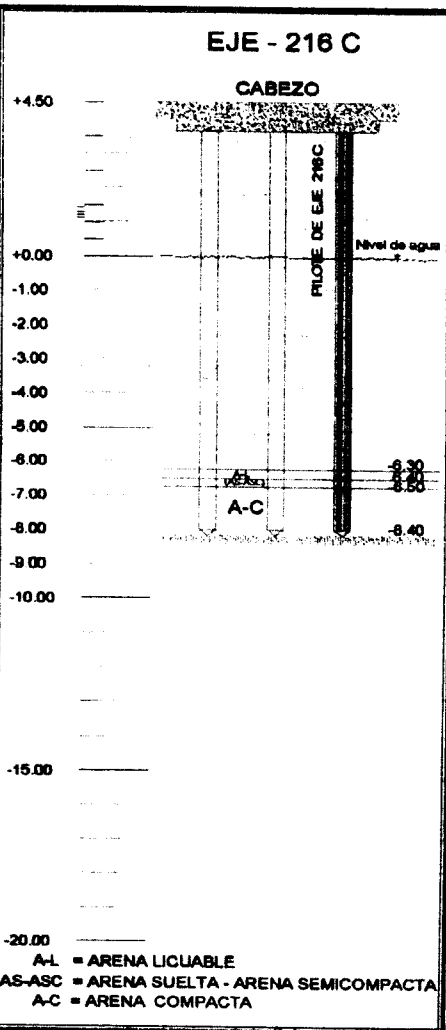


PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.
CERTIF./DIP.:
f'c= 350.00 Kg/cm2

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	VIS: Ing. De Campo : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Obr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: UBICACION DE PILOTE: EJE 216 C
		COTA DE TERRENO: -6.30 m PENETRACION TOTAL (m): 2.10 m COTA DE FUNDACION: -8.40 m

Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	2	30	30	30	30				
40	3	40	40	40	40				
50	4	50	50	50	50				
60	4	60	60	60	60				
70	4	70	70	70	70				
80	6	80	80	80	80				
90	6	90	90	90	90				
1.00m	7	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	7	10	10	10	10				
20	7	20	20	20	20				
30	8	30	30	30	30				
40	9	40	40	40	40				
50	10	50	50	50	50				
60	10	60	60	60	60				
70	10	70	70	70	70				
80	17	80	80	80	80				
90	30	90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		11	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
3.00m		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				



SECCION (m): 0.50 x 0.50

Peso de Pilote Vertical (Kg): 10,800.00

Longitud Pilote Vertical (m): 18.00

Hora de Inicio: 14:50:00 p.m.

Hora de Término: 15:00:00 p.m.

Martillo: D - 32

Energía (Kg-m):

Rechazo (s): 30

Longitud Efectiva de Hincado (m)

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 216 C del Cabezo, en fecha 18.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.90 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717



PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

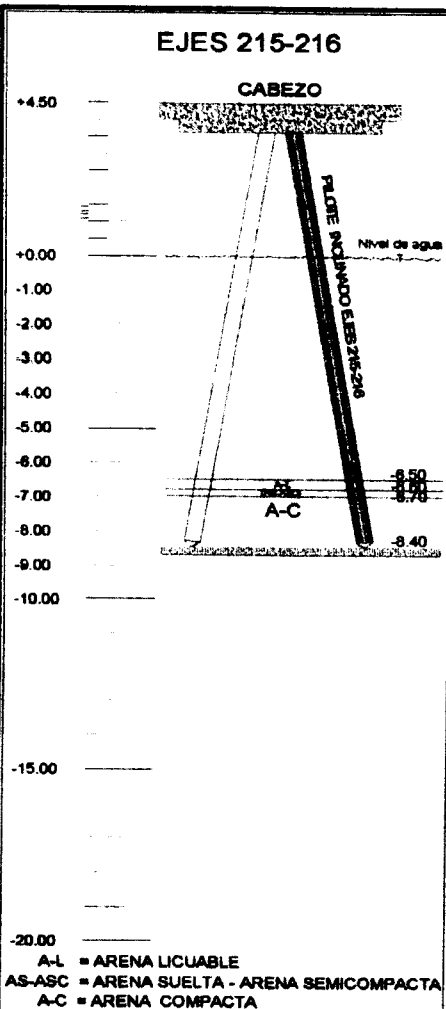
CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.
CERTIF./DDP.:

$f_c = 350.00 \text{ Kg/cm}^2$

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente : CHRISTIAN MARTÍN MEZA TRUJILLO	V/B* Ing. De Campo : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACIÓN: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Odr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: UBICACIÓN DE PILOTE: EJES 215 - 216
COTA DE TERRENO: -6.90 m		PENETRACION TOTAL (m): 1.90 m
		COTA DE FUNDACION: -8.40 m

Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN											
0.10	PP	HICADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE									
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32									
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m						
10	1	10	10	10	10						
20	1	20	20	20	20						
30	1	30	30	30	30						
40	1	40	40	40	40						
50	2	50	50	50	50						
60	2	60	60	60	60						
70	2	70	70	70	70						
80	2	80	80	80	80						
90	2	90	90	90	90						
1.00m	3	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m						
10	4	10	10	10	10						
20	4	20	20	20	20						
30	7	30	30	30	30						
40	7	40	40	40	40						
50	14	50	50	50	50						
60	22	60	60	60	60						
70	40	70	70	70	70						
80		80	80	80	80						
90		90	90	90	90						
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m						
10		10	10	10	10						
20		20	20	20	20						
30		30	30	30	30						
40		40	40	40	40						
50		50	50	50	50						
60		60	60	60	60						
70		11	70	70	70						
80		80	80	80	80						
90		90	90	90	90						
0 m		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m						
10		10	10	10	10						
20		20	20	20	20						
30		30	30	30	30						
40		40	40	40	40						
50		50	50	50	50						
60		60	60	60	60						
70		70	70	70	70						
80		80	80	80	80						
90		90	90	90	90						

GRAFICO DIDACTICO DE HINCADO DE PILOTES



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de Inicio:	08:00 a.m.
Hora de Término:	08:30 a.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rechazo (s)	40
Longitud Efectiva de Hincado (m)	

EXC: Excavación - m. P.P.: Paso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.
 OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes inclinados en los EJES 215 - 216 del Cabezo, en fecha 20.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicomcompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.70 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 83105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717



CONSORCIO
SAN JOSE

PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE
PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.

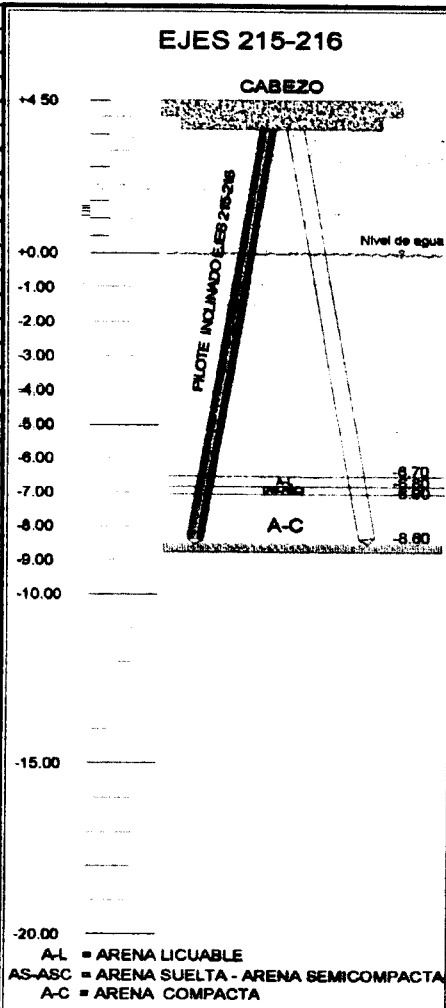
CERTIF./EXP.:

$f_c = 350.00 \text{ Kg/cm}^2$

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente : CHRISTIAN MARTÍN MEZA TRUJILLO.	V/B* Ing. De Campo : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACIÓN: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Odr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: UBICACIÓN DE PILOTE: EJES 215 - 216
COTA DE TERRENO: -6.70 m		PENETRACION TOTAL (m): 1.90 m
COTA DE FUNDACION: -8.60 m		

Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00 m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	1	30	30	30	30				
40	2	40	40	40	40				
50	2	50	50	50	50				
60	2	60	60	60	60				
70	3	70	70	70	70				
80	4	80	80	80	80				
90	3	90	90	90	90				
1.00m	4	5.00 m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	4	10	10	10	10				
20	7	20	20	20	20				
30	8	30	30	30	30				
40	10	40	40	40	40				
50	16	50	50	50	50				
60	20	60	60	60	60				
70	40	70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
0 m		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				

GRABCO DIDACTICO DE HINCADO DE PILOTES



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de Inicio:	11:00 a.m.
Hora de Término:	11:00 a.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rechazo (s)	40
Longitud Efectiva de Hincado (m)	

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.
 OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes Inclínados en los EJES 215 - 216 del Cabezo, en fecha 20.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicomcompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.70 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63103

ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717



CONSORCIO
SAN JOSE

PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE
PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

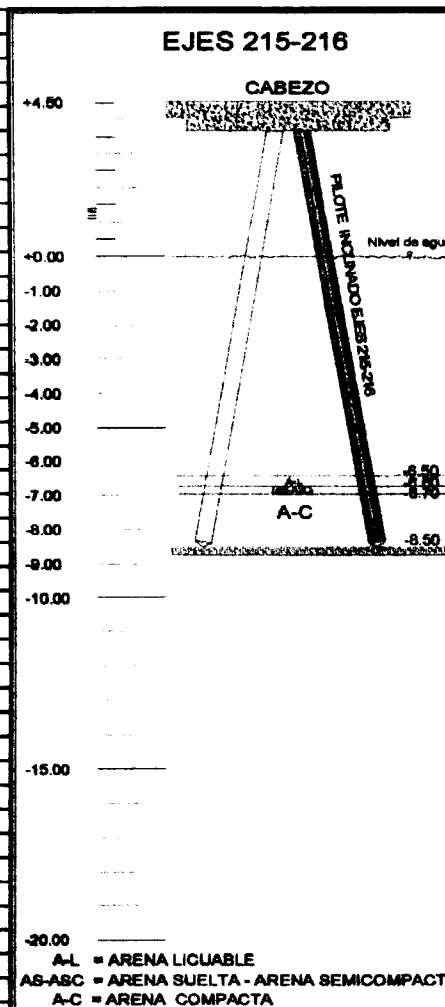
CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.

CERTIF./EXP.:

f_c = 350.00 Kg/cm²

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO.	VIS* Ing. De Campo : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Odr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: []/[]/[]
UBICACION DE PILOTE: EJES 215 - 216		COTA DE TERRENO: -6.50 m
		PENETRACION TOTAL (m): 2.06 m
		COTA DE FUNDACION: -8.50 m

Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm
BRANCO DIDACTICO DE HINCADO DE PILOTES									
-	EXC	NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN							
0.10	PP	HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	1	30	30	80	80				
40	2	40	40	40	40				
50	2	50	50	50	50				
60	2	60	60	60	60				
70	3	70	70	70	70				
80	2	80	80	80	80				
90	3	90	90	90	90				
1.00m	6	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	6	10	10	10	10				
20	8	20	20	20	20				
30	7	30	30	90	90				
40	6	40	40	40	40				
50	10	50	50	50	50				
60	19	60	60	60	60				
70	19	70	70	70	70				
80	40	80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		11	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
3.00m		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de Inicio:	10:30:00 a.m.
Hora de Término:	11:00:00 a.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rechazo (s)	40

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes inclinados en los EJES 215 - 216 del Cabezo, en fecha 21.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.80 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63165

ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717



PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE
PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.

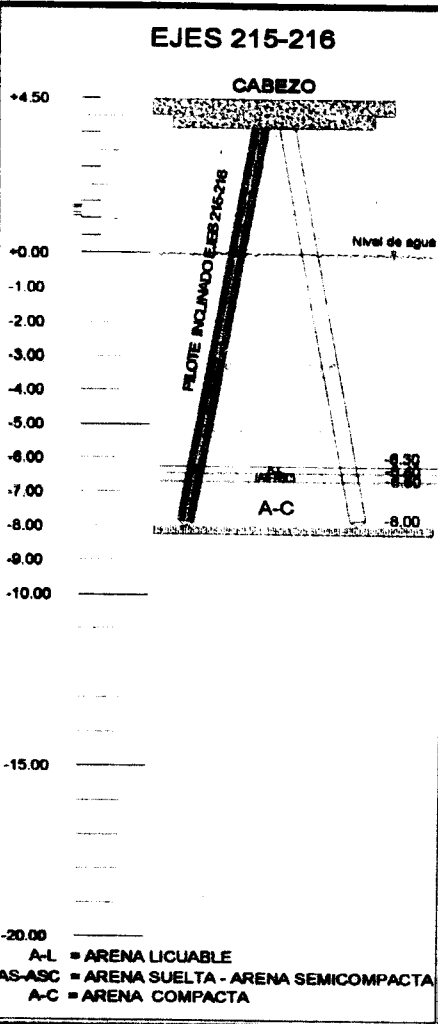
CERTIF./EXP.:

f_c = 950.00 Kg/cm²

CUENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	V°B° Ing. De Campo : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Odr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: UBICACION DE PILOTE: EJES 215 - 216
		COTA DE TERRENO: -6.30 m
		PENETRACION TOTAL (m): 1.70 m
		COTA DE FUNDACION: -8.00 m

Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN											
0.10 PP HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE											
0.10 PM HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32											
0.00m		4.00m		8.00m		12.00m		16.00m			
10	1	10	10	10	10	10	10	10	10		
20	1	20	20	20	20	20	20	20	20		
30	2	30	30	30	30	30	30	30	30		
40	2	40	40	40	40	40	40	40	40		
50	2	50	50	50	50	50	50	50	50		
60	2	60	60	60	60	60	60	60	60		
70	3	70	70	70	70	70	70	70	70		
80	3	80	80	80	80	80	80	80	80		
90	5	90	90	90	90	90	90	90	90		
1.00m	5	5.00m		9.00m		13.00m		17.00m			
10	6	10	10	10	10	10	10	10	10		
20	7	20	20	20	20	20	20	20	20		
30	12	30	30	30	30	30	30	30	30		
40	20	40	40	40	40	40	40	40	40		
50	40	50	50	50	50	50	50	50	50		
60		60	60	60	60	60	60	60	60		
70		70	70	70	70	70	70	70	70		
80		80	80	80	80	80	80	80	80		
90		90	90	90	90	90	90	90	90		
2.00m		6.00m		10.00m		14.00m		18.00m			
10		10	10	10	10	10	10	10	10		
20		20	20	20	20	20	20	20	20		
30		30	30	30	30	30	30	30	30		
40		40	40	40	40	40	40	40	40		
50		50	50	50	50	50	50	50	50		
60		60	60	60	60	60	60	60	60		
70		70	70	70	70	70	70	70	70		
80		80	80	80	80	80	80	80	80		
90		90	90	90	90	90	90	90	90		
10 m		7.00m		11.00m		15.00m		19.00m			
10		10	10	10	10	10	10	10	10		
20		20	20	20	20	20	20	20	20		
30		30	30	30	30	30	30	30	30		
40		40	40	40	40	40	40	40	40		
50		50	50	50	50	50	50	50	50		
60		60	60	60	60	60	60	60	60		
70		70	70	70	70	70	70	70	70		
80		80	80	80	80	80	80	80	80		
90		90	90	90	90	90	90	90	90		

GRAFICO DIDACTICO DE HINCADO DE PILOTES



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,000.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de Inicio:	14:30:00 p.m.
Hora de Término:	15:00:00 p.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rechazo (s)	40

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.
 OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes Incluidos en los EJES 215 - 216 del Cabezo, en fecha 20.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.50 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63103

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717



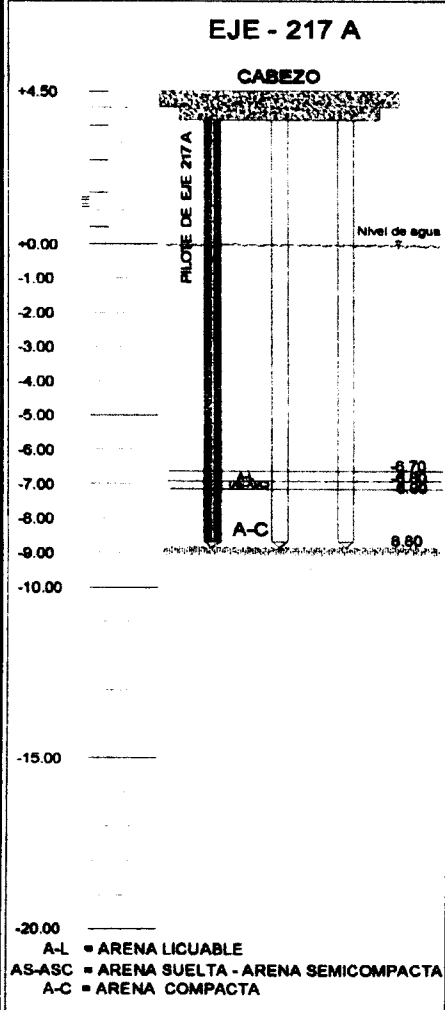
PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS
CERTIF./DIP.:

$f_c = 350.00 \text{ Kg/cm}^2$

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	V°B° Ing. De Campo : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Odr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA:
		UBICACION DE PILOTE: EJE 217 A
		COTA DE TERRENO: -4.70 m
		PENETRACION TOTAL (m): 2.10 m
		COTA DE FUNDACION: -8.80 m

Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN											
0.10	PP	HICADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE									
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32									
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m						
10	1	10	10	10	10						
20	1	20	20	20	20						
30	2	30	30	30	30						
40	4	40	40	40	40						
50	5	50	50	50	50						
60	5	60	60	60	60						
70	6	70	70	70	70						
80	7	80	80	80	80						
90	8	90	90	90	90						
1.00m	9	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m						
10	9	10	10	10	10						
20	9	20	20	20	20						
30	9	30	30	30	30						
40	7	40	40	40	40						
50	9	50	50	50	50						
60	10	60	60	60	60						
70	11	70	70	70	70						
80	18	80	80	80	80						
90	40	90	90	90	90						
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m						
10		10	10	10	10						
20		20	20	20	20						
30		30	30	30	30						
40		40	40	40	40						
50		50	50	50	50						
60		60	60	60	60						
70		70	70	70	70						
80		80	80	80	80						
90		90	90	90	90						
1.00m		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m						
10		10	10	10	10						
20		20	20	20	20						
30		30	30	30	30						
40		40	40	40	40						
50		50	50	50	50						
60		60	60	60	60						
70		70	70	70	70						
80		80	80	80	80						
90		90	90	90	90						



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de Inicio:	09:00:00 a.m.
Hora de Término:	09:50:00 a.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rechazo (s)	40
Longitud Efectiva de Hincado (m)	

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.
 OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 217 A del Cabezo, en fecha 25.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.90 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

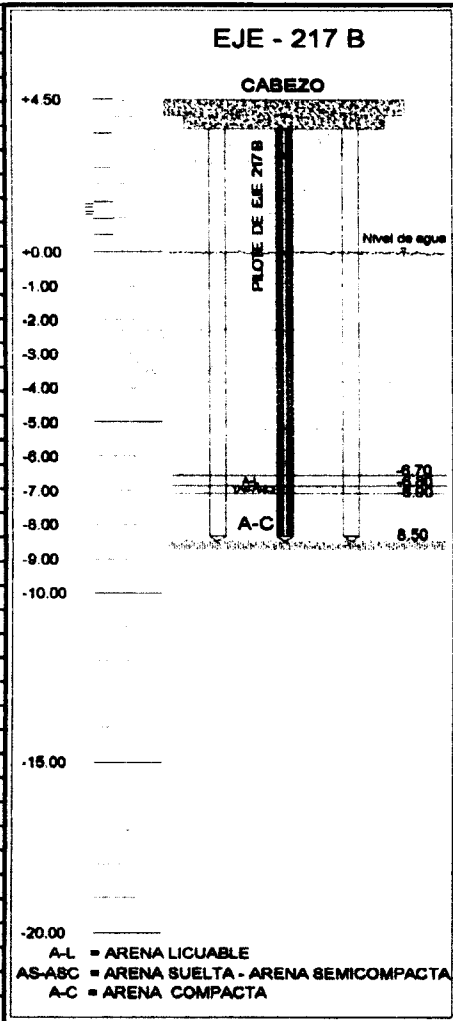


PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.
CERTIF./EXP.:
f_c = 950.00 Kg/cm²

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente : CHRISTIAN MARTÍN MEZA TRUJILLO	V/B* Ing. De Campo : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Odr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: UBICACIÓN DE PILOTE: EJE 217 B
		COTA DE TERRENO: -6.70 m
		PENETRACION TOTAL (m): 1.80 m
		COTA DE FUNDACION: -8.50 m

Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HICADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	2	30	30	30	30				
40	4	40	40	40	40				
50	3	50	50	50	50				
60	4	60	60	60	60				
70	4	70	70	70	70				
80	4	80	80	80	80				
90	6	90	90	90	90				
1.00m	6	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	9	10	10	10	10				
20	8	20	20	20	20				
30	10	30	30	30	30				
40	13	40	40	40	40				
50	20	50	50	50	50				
60	40	60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
3.00m		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de Inicio:	11:00:00 a.m.
Hora de Término:	11:30:00 a.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rechazo (s)	40
Longitud Efectiva de Hincado (m)	

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 217 B del Cabezo, en fecha 25.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.60 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63103

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

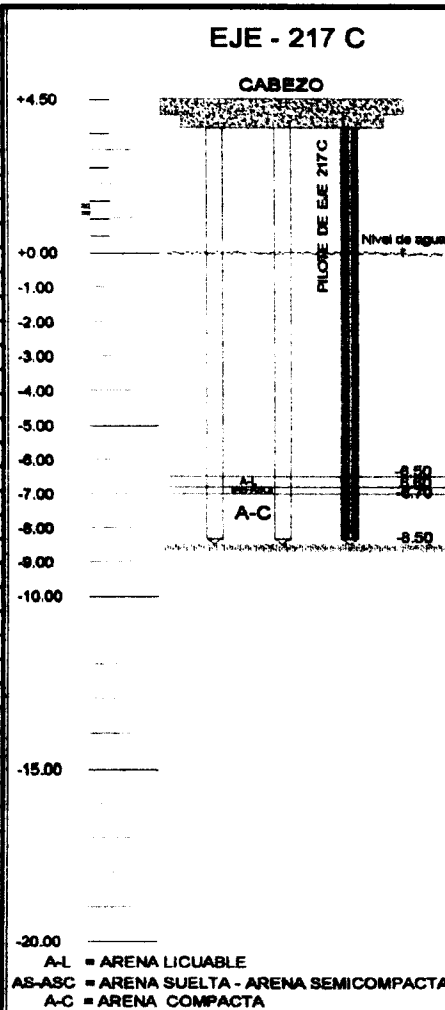


PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS
 CERTIF./DOP: _____
 f_c = 850.00 Kg/cm²

CLIENTE: FONDERES	APROBADO POR: Ing. Residente : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	V"B" Ing. De Campo : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Odr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: _____ UBICACION DE PILOTE: EJE 217 C
COTA DE TERRENO: -6.50 m		PENETRACION TOTAL (m): 2.00 m
		COTA DE FUNDACION: -8.50 m

Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN											
0.10	PP HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE										
0.10	PM HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32										
0.00m	4.00 m	8.00m	12.00m	16.00m							
10	1	10	10	10							
20	1	20	20	20							
30	2	30	30	30							
40	3	40	40	40							
50	4	50	50	50							
60	4	60	60	60							
70	7	70	70	70							
80	6	80	80	80							
90	7	90	90	90							
1.00m	6	5.00 m	9.00m	13.00m	17.00m						
10	7	10	10	10							
20	7	20	20	20							
30	8	30	30	30							
40	9	40	40	40							
50	9	50	50	50							
60	10	60	60	60							
70	20	70	70	70							
80	40	80	80	80							
90		90	90	90							
2.00m	6	6.00 m	10.00m	14.00m	18.00m						
10		10	10	10							
20		20	20	20							
30		30	30	30							
40		40	40	40							
50		50	50	50							
60		60	60	60							
70		11	70	70							
80		80	80	80							
90		90	90	90							
3.00m	7	7.00 m	11.00m	15.00m	19.00m						
10		10	10	10							
20		20	20	20							
30		30	30	30							
40		40	40	40							
50		50	50	50							
60		60	60	60							
70		70	70	70							
80		80	80	80							
90		90	90	90							



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de Inicio:	14:30:00 p.m.
Hora de Término:	15:00:00 p.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rechazo (s)	40
Longitud Efectiva de Hincado (m)	

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 217 C del Cabezo, en fecha 25.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.80 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63103

ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

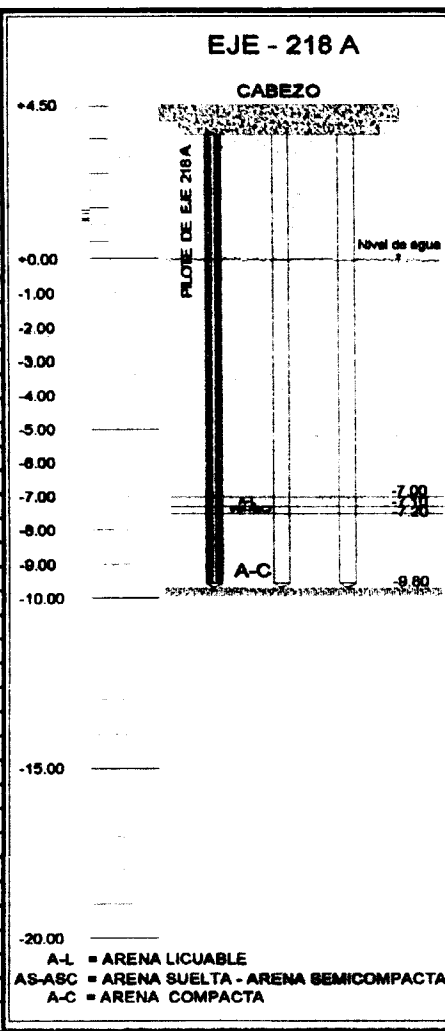


PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.
CERTIF./EXP.:
f_{cd} = 890.00 Kg/cm²

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO.	VB* Ing. De Campo : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Odr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: UBICACION DE PILOTE: EJE 218 A
COTA DE TERRENO: -7.00 m		PENETRACION TOTAL (m): 2.80 m
		COTA DE FUNDACION: -9.80 m

Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10c m	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10c m	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10c m	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10c m	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10c m
GRABOO DIDACTICO DE HINCADO DE PILOTES									
EXC NO SE REALIZO EXCAVACION									
0.10 PP HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE									
0.10 PM HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32									
0.00m		4.00 m		8.00m		12.00m		16.00m	
10	1	10		10		10		10	
20	1	20		20		20		20	
30	1	30		30		30		30	
40	2	40		40		40		40	
50	3	50		50		50		50	
60	5	60		60		60		60	
70	6	70		70		70		70	
80	6	80		80		80		80	
90	6	90		90		90		90	
1.00m	8	5.00 m		9.00m		13.00m		17.00m	
10	8	10		10		10		10	
20	8	20		20		20		20	
30	8	30		30		30		30	
40	7	40		40		40		40	
50	8	50		50		50		50	
60	7	60		60		60		60	
70	8	70		70		70		70	
80	8	80		80		80		80	
90	8	90		90		90		90	
2.00m	9	6.00m		10.00m		14.00m		18.00m	
10	10	10		10		10		10	
20	10	20		20		20		20	
30	12	30		30		30		30	
40	13	40		40		40		40	
50	17	50		50		50		50	
60	40	60		60		60		60	
70		11		70		70		70	
80		80		80		80		80	
90		90		90		90		90	
3.00 m		7.00m		11.00m		15.00m		19.00m	
10		10		10		10		10	
20		20		20		20		20	
30		30		30		30		30	
40		40		40		40		40	
50		50		50		50		50	
60		60		60		60		60	
70		70		70		70		70	
80		80		80		80		80	
90		90		90		90		90	



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de Inicio:	09:00:00 a.m.
Hora de Término:	09:30:00 a.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rechazo (s)	40
Longitud Efectiva de Hincado (m)	

EXC: Excavación - m. P.P.: Paso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 218 A del Cabezo, en fecha 27.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 2.60 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717



CONSORCIO
SAN JOSE

PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE
PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

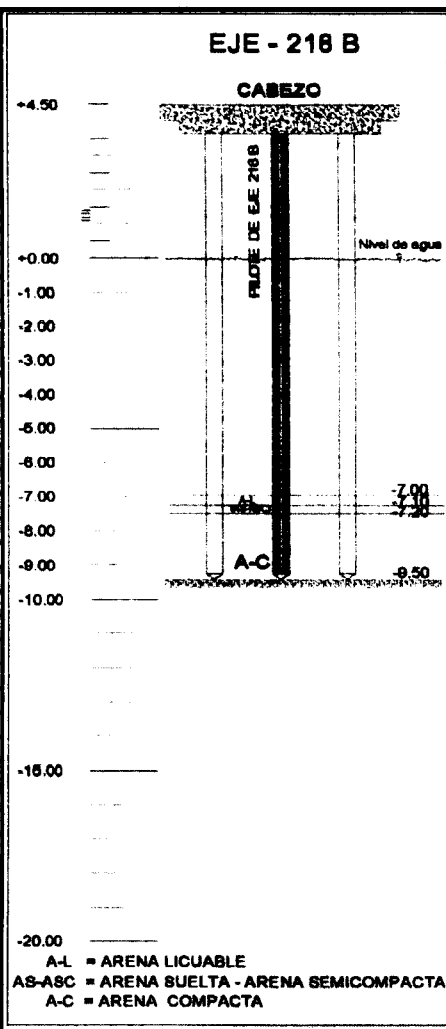
CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.

CERTIF./DIP.:

f_{cm} = 350.00 Kg/cm²

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO.	V"B" Ing. De Campo : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Odr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA:
		UBICACION DE PILOTE: EJE 218 B
		COTA DE TERRENO: -7.00 m
		PENETRACION TOTAL (m): 2.50 m
		COTA DE FUNDACION: -9.50 m

Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	
GRAFICO DIDACTICO DE HINCADO DE PILOTES										
-	EXC	NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN								
0.10	PP	HICADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE								
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32								
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m					
10	1	10	10	10	10					
20	1	20	20	20	20					
30	1	30	30	30	30					
40	2	40	40	40	40					
50	3	50	50	50	50					
60	5	60	60	60	60					
70	6	70	70	70	70					
80	6	80	80	80	80					
90	8	90	90	90	90					
1.00m	8	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m					
10	7	10	10	10	10					
20	10	20	20	20	20					
30	10	30	30	30	30					
40	11	40	40	40	40					
50	11	50	50	50	50					
60	13	60	60	60	60					
70	11	70	70	70	70					
80	14	80	80	80	80					
90	14	90	90	90	90					
2.00m	15	6.00m	10.00m	14.00m	18.00m					
10	15	10	10	10	10					
20	20	20	20	20	20					
30	40	30	30	30	30					
40		40	40	40	40					
50		50	50	50	50					
60		60	60	60	60					
70		70	70	70	70					
80		80	80	80	80					
90		90	90	90	90					
3.00m		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m					
10		10	10	10	10					
20		20	20	20	20					
30		30	30	30	30					
40		40	40	40	40					
50		50	50	50	50					
60		60	60	60	60					
70		70	70	70	70					
80		80	80	80	80					
90		90	90	90	90					



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de Inicio:	11:00:00 a.m.
Hora de Término:	11:50:00 a.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rechazo (s)	40
Longitud Efectiva de Hincado (m)	

EXC: Excavación - m. P.P.: Paso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.
 OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 218 B del Cabezo, en fecha 27.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 2.30 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717



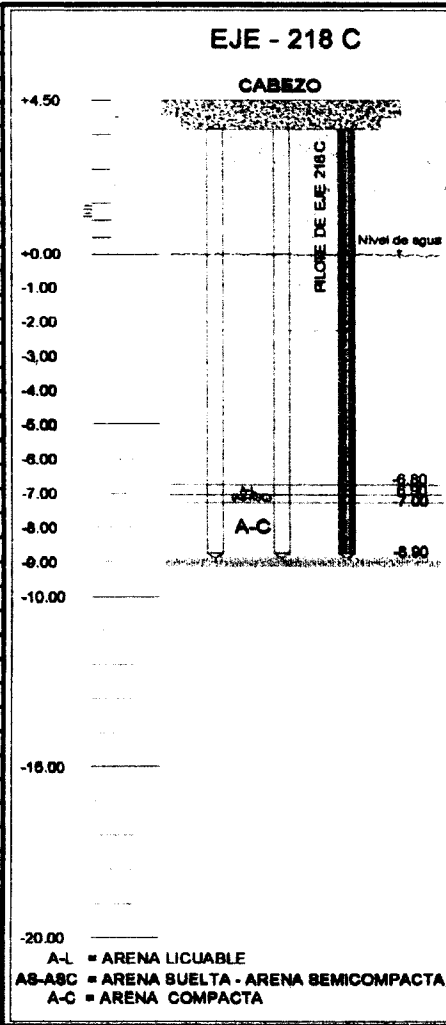
PROYECTO: CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.
CERTIF./EXP.:
f_c = 850.00 Kg/cm²

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	V ^o B ^o Ing. De Campo : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Odr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: UBICACION DE PILOTE: EJE 218 C
		COTA DE TERRENO: -6.80 m PENETRACION TOTAL (m): 2.10 m COTA DE FUNDACION: -8.90 m

Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10 PP HICADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE									
0.10 PM HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32									
0.00m		4.00 m		8.00m		12.00m		16.00m	
10	1	10		10		10		10	
20	1	20		20		20		20	
30	2	30		30		30		30	
40	4	40		40		40		40	
50	5	50		50		50		50	
60	5	60		60		60		60	
70	5	70		70		70		70	
80	7	80		80		80		80	
90	6	90		90		90		90	
1.00m	7	5.00 m		9.00m		13.00m		17.00m	
10	7	10		10		10		10	
20	9	20		20		20		20	
30	10	30		30		30		30	
40	10	40		40		40		40	
50	11	50		50		50		50	
60	13	60		60		60		60	
70	19	70		70		70		70	
80	30	80		80		80		80	
90	40	90		90		90		90	
2.00m		6.00m		10.00m		14.00m		18.00m	
10		10		10		10		10	
20		20		20		20		20	
30		30		30		30		30	
40		40		40		40		40	
50		50		50		50		50	
60		60		60		60		60	
70		11		70		70		70	
80		80		80		80		80	
90		90		90		90		90	
3.00m		7.00m		11.00m		15.00m		19.00m	
10		10		10		10		10	
20		20		20		20		20	
30		30		30		30		30	
40		40		40		40		40	
50		50		50		50		50	
60		60		60		60		60	
70		70		70		70		70	
80		80		80		80		80	
90		90		90		90		90	

GRAFICO DIDACTICO DE HINCADO DE PILOTES



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de Inicio:	14:30:00 p.m.
Hora de Término:	15:00:00 p.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rechazo (s)	40
Longitud Efectiva de Hincado (m)	

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 218 C del Cabezo, en fecha 27.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.90 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 83105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717



CONSORCIO
SAN JOSE

PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAEQUE, REGION LAMBAEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.

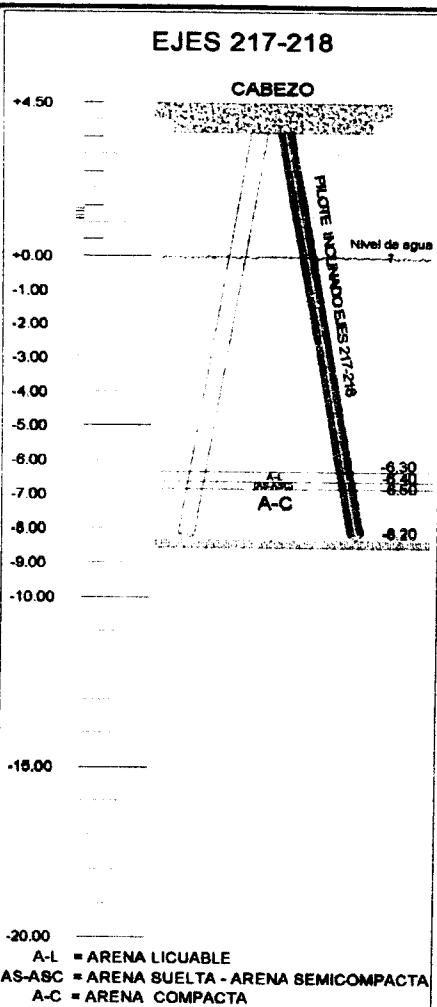
CERTIF./EXP.:

$f_c = 350.00 \text{ Kg/cm}^2$

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	V"B" Ing. De Campo : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAEQUE	REALIZADO POR: Odr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA:
		UBICACION DE PILOTE: EJES 217 - 218
		COTA DE TERRENO: -6.30 m
		PENETRACION TOTAL (m): 1.90 m
		COTA DE FUNDACION: -8.20 m

Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HICADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	1	30	30	30	30				
40	2	40	40	40	40				
50	3	50	50	50	50				
60	2	60	60	60	60				
70	4	70	70	70	70				
80	4	80	80	80	80				
90	4	90	90	90	90				
1.00m		5.00m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	6	10	10	10	10				
20	5	20	20	20	20				
30	9	30	30	30	30				
40	11	40	40	40	40				
50	16	50	50	50	50				
60	25	60	60	60	60				
70	40	70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		11	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
3.00m		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				

GRAFICO DIDACTICO DE HINCADO DE PILOTES



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de inicio:	09:00 a.m.
Hora de Término:	09:30 a.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rechazo (s)	40

NÚMERO DE GOLPES	0	5	10	15	20	25	30	35	40
Profundidad (m)	0.00	0.10	0.20	0.30	0.40	0.50	0.60	0.70	0.80
Longitud Efectiva de Hincado (m)	0.00	0.10	0.20	0.30	0.40	0.50	0.60	0.70	0.80

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.
 OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes inclinados en los EJES 217 - 218 del Cabezo, en fecha 30.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.70 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63103

Ismael Jorge Alva Espinoza
ISMAEL JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

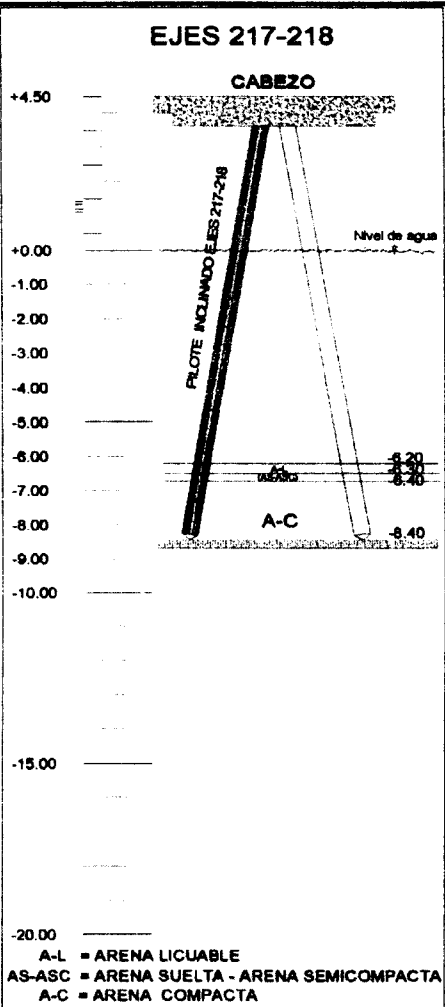


PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.
CERTIF./EXP.:
f_c = 350.00 Kg/cm²

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	V"B" Ing. De Campo : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Odr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: UBICACION DE PILOTE: EJES 217 - 218
COTA DE TERRENO: -6.20 m		PENETRACION TOTAL (m): 2.20 m
COTA DE FUNDACION: -8.40 m		

Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HICADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	1	30	30	30	30				
40	2	40	40	40	40				
50	3	50	50	50	50				
60	2	60	60	60	60				
70	3	70	70	70	70				
80	5	80	80	80	80				
90	4	90	90	90	90				
1.00m	4	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	5	10	10	10	10				
20	5	20	20	20	20				
30	4	30	30	30	30				
40	5	40	40	40	40				
50	6	50	50	50	50				
60	7	60	60	60	60				
70	8	70	70	70	70				
80	14	80	80	80	80				
90	23	90	90	90	90				
2.00m	40	6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		11	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
1.00m		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de inicio:	11:00 a.m.
Hora de Término:	11:30 a.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rechazo (s)	40
Longitud Efectiva de Hincado (m)	

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes inclinados en los EJES 217 - 218 del Cabezo, en fecha 30.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 2.00 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 83105

Isaías Jorge Alva Espinoza
ISAÍAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

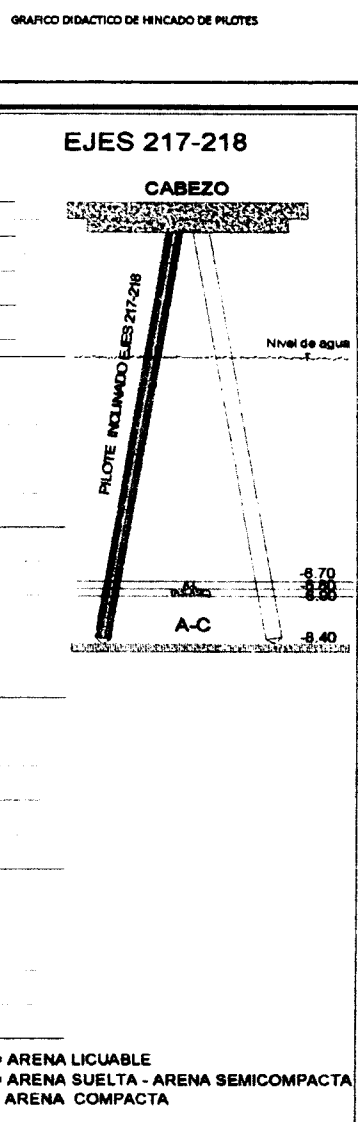


PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.
CERTIF./BDP.:
f_{cm} 950.00 Kg/cm²

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente : CHRISTIAN MARTÍN MEZA TRUJILLO.	V/B* Ing. De Campo : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACIÓN: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Odr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA:
		UBICACIÓN DE PILOTE: EJES 217 - 218
		COTA DE TERRENO: -6.70 m
		PENETRACION TOTAL (m): 1.70 m
		COTA DE FUNDACION: -8.40 m

Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	1	30	30	30	30				
40	2	40	40	40	40				
50	2	50	50	50	50				
60	2	60	60	60	60				
70	3	70	70	70	70				
80	3	80	80	80	80				
90	6	90	90	90	90				
1.00m	5	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	8	10	10	10	10				
20	8	20	20	20	20				
30	9	30	30	30	30				
40	19	40	40	40	40				
50	40	50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
3.00m		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de inicio:	15:30:00 p.m.
Hora de Término:	16:00:00 p.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rechazo (s)	40

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes inclinados en los EJES 217 - 218 del Cabezo, en fecha 30.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.50 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 83105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

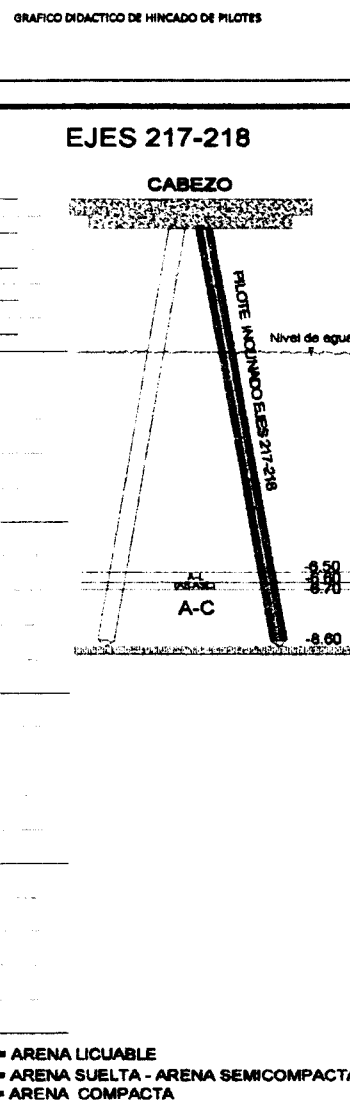


PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE PROVINCIA DE LAMBAEQUE, REGION LAMBAEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.
CERTIF./EXP.:
f_c = 350.00 Kg/cm²

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente : CHRISTIAN MARTÍN MEZA TRUJILLO	V/B* Ing. De Campo : CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACIÓN: SAN JOSE - LAMBAEQUE	REALIZADO POR: Odr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: UBICACIÓN DE PILOTE: EJES 217 - 218
		COTA DE TERRENO: -6.50 m PENETRACION TOTAL (m): 2.10 m COTA DE FUNDACION: -8.60 m

Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00 m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	1	30	30	30	30				
40	1	40	40	40	40				
50	2	50	50	50	50				
60	3	60	60	60	60				
70	3	70	70	70	70				
80	5	80	80	80	80				
90	5	90	90	90	90				
1.00m	5	5.00 m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	5	10	10	10	10				
20	5	20	20	20	20				
30	5	30	30	30	30				
40	6	40	40	40	40				
50	9	50	50	50	50				
60	11	60	60	60	60				
70	13	70	70	70	70				
80	23	80	80	80	80				
90	40	90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
J m		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,000.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de inicio:	13:30:00 p.m.
Hora de Término:	14:00:00 p.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rechazo (s)	40

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

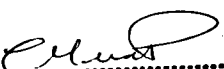
OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes inclinados en los EJES 217 - 218 del Cabezo, en fecha 30.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.90 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 93105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

INFORME MENSUAL DE SEGURIDAD, SALUD EN EL TRABAJO Y MEDIO AMBIENTE

**OBRA: "CONSTRUCCIÓN DE
INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA
CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN
JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA
DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE"
ADICIONAL DE OBRA N° 07**


MENDOZA CARLOS HUMBERTO


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

SEPTIEMBRE – 2019

**CONSORCIO
SAN JOSÉ**


 **FONDEPES**
Fondo Nacional de Desarrollo Pesquero

CONSORCIO SAN JOSÉ	INFORME MENSUAL N° 19	SEPTIEMBRE - 2019
	INFORME MENSUAL DE SEGURIDAD, SALUD EN EL TRABAJO Y MEDIO AMBIENTE	
	ÁREA DE SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE	Página 1 de 18

057

ÍNDICE

1. DATOS DE LA OBRA.....	2
2. INTRODUCCIÓN.....	2
3. OBJETIVO	2
4. ALCANCE	2
5. ORGANIGRAMA	3
6. SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL	3
7. SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL	7
8. ESTADÍSTICAS SST.....	12
9. REPORTE MENSUAL DE LA GESTIÓN DE SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE	14
10. CONCLUSIONES	15
11. RECOMENDACIONES.....	15
12. PANEL FOTOGRÁFICO	16


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

CONSORCIO SAN JOSÉ	INFORME MENSUAL N° 19	SEPTIEMBRE - 2019
	INFORME MENSUAL DE SEGURIDAD, SALUD EN EL TRABAJO Y MEDIO AMBIENTE	
	ÁREA DE SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE	Página 2 de 18

058

1. DATOS DE LA OBRA

“Construcción de Infraestructura Pesquera para Consumo Humano Directo de San José, Distrito de San José, Provincia de Lambayeque, Región Lambayeque”.

TIEMPO DE EJECUCIÓN : 211 días calendarios
FECHA DE INICIO : 10 de Marzo del 2018

2. INTRODUCCIÓN

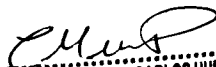
Consortio San José, viene ejecutando la obra: “Construcción de Infraestructura Pesquera para Consumo Humano Directo de San José, Distrito de San José, Provincia de Lambayeque, Región Lambayeque”, en su adicional de obra N°07; para lo cual se espera conseguir la máxima identificación y compromiso por parte de la Dirección y de todos los trabajadores con los principios de Seguridad, Salud en el Trabajo y Conservación del Medio Ambiente, cumpliendo así con el Plan de Seguridad, Salud en el Trabajo y Medio Ambiente elaborado para la obra.

3. OBJETIVO

Demostrar la gestión del Consortio San José, referente a Seguridad, Salud en el Trabajo y Medio Ambiente en el mes de SEPTIEMBRE del 2019.

4. ALCANCE

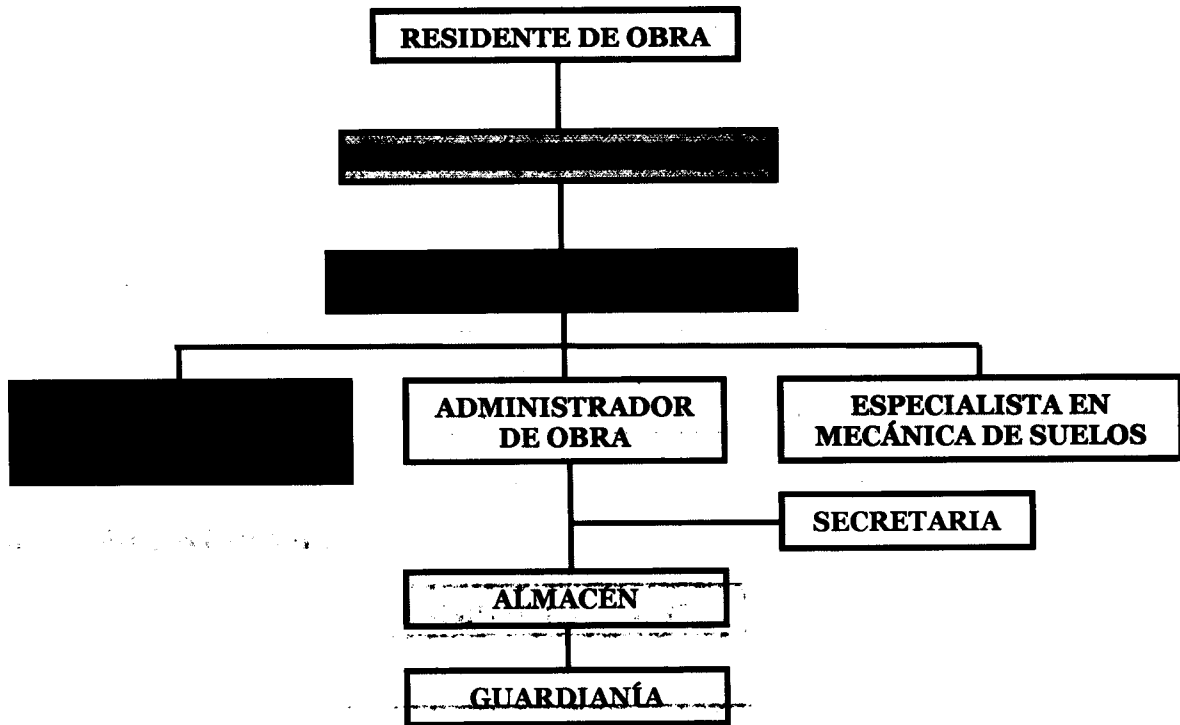
El presente informe plasma todas las actividades realizadas referentes a Seguridad, Salud en el trabajo y Medio Ambiente en la Obra: “Construcción de Infraestructura Pesquera para Consumo Humano Directo de San José, Distrito de San José, Provincia de Lambayeque, Región Lambayeque”.


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10186095807


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

059

5. ORGANIGRAMA



6. SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL

6.1. INSPECCIONES DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO


CONSORCIO SAN JOSÉ		"CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE"																					
MUELLE SAN JOSÉ - CHICLAYO																							
MES	HERRAM. MANUAL		HERRAM. ELECTR.		EXTINTORÉS		BOTIQUEN		CAMILLA		EPPs		ÁRNES		ANDAMOS		VEHICULOS		GENERAL-OBRA		TOT AL MES	EFICIENCIA DE RESPUESTA	
	MES	ACUM.	MES	ACUM.	MES	ACUM.	MES	ACUM.	MES	ACUM.	MES	ACUM.	MES	ACUM.	MES	ACUM.	MES	ACUM.	MES	ACUM.		MES	ACUM.
ENERO 2019	1	48	1	48	1	48	1	48	1	48	1	48	1	48	1	48	1	48	1	48	10	100%	100%
FEBRERO 2019	1	49	1	49	1	49	1	49	1	49	1	49	1	49	1	49	1	49	1	49	10	100%	100%
MARZO 2019	1	50	1	50	1	50	1	50	1	50	1	50	1	50	1	50	1	50	1	50	10	100%	100%
ABRIL 2019	1	51	1	51	1	51	1	51	1	51	1	51	1	51	0	50	1	51	1	51	9	100%	100%
MAYO 2019	1	52	1	52	1	52	1	52	1	52	1	52	1	52	0	50	1	52	1	52	9	100%	100%
JUNIO 2019	1	53	1	53	1	53	1	53	1	53	1	53	1	53	0	50	1	53	1	53	9	100%	100%
JULIO 2019	1	54	1	54	1	54	1	54	1	54	1	54	0	53	1	51	0	53	1	54	8	100%	100%
AGOSTO 2019	1	55	1	55	1	55	1	55	1	55	1	55	1	54	1	52	1	54	1	55	10	100%	100%
SEPTIEMBRE 2019	1	56	1	56	1	56	1	56	1	56	1	56	1	55	1	53	1	56	1	56	10	100%	100%
TOTAL INSPECCIONES		56		56		56		56		56		56		55		53		55		56	86		555

CONSORCIO SAN JOSÉ	INFORME MENSUAL N° 19	SEPTIEMBRE - 2019
	INFORME MENSUAL DE SEGURIDAD, SALUD EN EL TRABAJO Y MEDIO AMBIENTE	
	ÁREA DE SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE	Página 4 de 18

086

6.2. ANÁLISIS DE TRABAJO SEGURO

CONSORCIO SAN JOSÉ		"CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"					
		MUELLE SAN JOSE - CHICLAYO					
1	02/09/2019	LUNES	23	2	1	1	0
2	03/09/2019	MARTES	23	2	1	1	0
3	04/09/2019	MIÉRCOLES	23	2	1	1	0
4	05/09/2019	JUEVES	23	2	1	1	0
5	06/09/2019	VIERNES	23	2	1	1	0
6	07/09/2019	SÁBADO	23	2	1	1	0
7	09/09/2019	LUNES	23	2	1	1	0
8	10/09/2019	MARTES	23	2	1	1	0
9	11/09/2019	MIÉRCOLES	23	2	1	1	0
10	12/09/2019	JUEVES	23	2	1	1	0
11	13/09/2019	VIERNES	23	2	1	1	0
12	14/09/2019	SÁBADO	23	2	1	1	0
13	16/09/2019	LUNES	23	2	1	1	0
14	17/09/2019	MARTES	23	2	1	1	0
15	18/09/2019	MIÉRCOLES	23	2	1	1	0
16	19/09/2019	JUEVES	23	2	1	1	0
17	20/09/2019	VIERNES	23	2	1	1	0
18	21/09/2019	SÁBADO	23	2	1	1	0
19	23/09/2019	LUNES	23	2	1	1	0
20	24/09/2019	MARTES	23	2	1	1	0
21	25/09/2019	MIÉRCOLES	23	2	1	1	0
22	26/09/2019	JUEVES	23	2	1	1	0
23	27/09/2019	VIERNES	23	2	1	1	0
24	28/09/2019	SÁBADO	23	2	1	1	0
25	30/09/2019	LUNES	23	2	1	1	0
TOTAL				50	25	25	0


 MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
 RUC: 10106595807


 ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

6.3. PROGRAMA DE CAPACITACIÓN

6.3.1. INDUCCIÓN

En el presente mes de SEPTIEMBRE se realizó inducción de seguridad, salud en el trabajo y medio ambiente a 3 trabajadores, obteniendo un total de 3 hora hombre capacitado en temas referidos a la Política SSOMA, Difusión de la Matriz IPERC, Matriz de IEAI, Mapa de Riesgos, Plan de Emergencias y Reglamento Interno de Seguridad y Salud en el Trabajo.

CONSORCIO SAN JOSÉ								
2019		SEPTIEMBRE						
		"CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"						
		MUELLE SAN JOSE - CHICLAYO						
1	DIFUSIÓN Y ENTREGA DE RISST, POLITICA SSOMA, IPERC, IAEI, MAPA DE RIESGOS Y PLAN DE EMERGENCIAS	INDUCCIÓN HOMBRE NUEVO	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	07/09/2019	1	60	1	07:15 a.m.
2	DIFUSIÓN Y ENTREGA DE RISST, POLITICA SSOMA, IPERC, IAEI, MAPA DE RIESGOS Y PLAN DE EMERGENCIAS	INDUCCIÓN HOMBRE NUEVO	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	10/09/2019	2	60	2	07:15 a.m.
TOTAL							3	


6.3.2. CAPACITACIÓN

En el presente mes SEPTIEMBRE no se realizó capacitación a los trabajadores.

6.3.3. CHARLA 10 MINUTOS

En este mes se han desarrollado un total de 25 charlas de 10 minutos a 23 trabajadores, obteniendo un total de 96 horas hombres capacitados; abarcando temas de Seguridad, Calidad y Medio Ambiente para el personal de campo y técnico, los mismos que se detallaron en el Cronograma Mensual de Reuniones Diarias.


 ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717


 MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
 RUC: 10106595807

002

CONSORCIO SAN JOSÉ		SEPTIEMBRE						
2019		SEPTIEMBRE						
"CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"								
MUELLE SAN JOSE - CHICLAYO								
1	OBLIGACIONES DE LOS TRABAJADORES EN PREVENCIÓN DE RIESGOS	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	02/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.
2	SENTIDO COMUN	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	03/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.
3	CHALECOS SALVAVIDAS	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	04/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.
4	LA PRISA PUEDE LASTIMAR	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	05/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.
5	EVITAR RESBALONES Y TROPIEZOS	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	06/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.
6	SEGURIDAD DE ANDAMIOS	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	07/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.
7	TIPS DE SEGURIDAD CONTRA CAÍDAS DE ALTURA	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	09/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.
8	COMPROMISO PREVENTIVO Y DISCIPLINA OPERATIVA	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	10/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.
9	RIESGO EN ALTURAS - CAÍDA DE OBJETOS	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	11/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.
10	DECALOGO DE PREVENCIÓN	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	12/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.
11	MANTENER LIMPIO EL SITIO DE TRABAJO	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	13/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.
12	SEGURIDAD CON LAS EXTENSIONES ELÉCTRICAS	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	14/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.
13	¿ESPERA UN ACCIDENTE?	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	16/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.
14	CÓMO PREVENIR ACCIDENTES POR TRABAJO EN IZAJE DE CARGAS	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	17/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.
15	EL AUTO CUIDADO VA MÁS ALLÁ DE NOSOTROS MISMOS	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	18/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.
16	CUIDADO CON LAS IMPROVISACIONES	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	19/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.
17	ALIMENTACIÓN Y CALIDAD DE VIDA	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	20/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.
18	USO DE ESCALERAS	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	21/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.
19	REGLAS DE SEGURIDAD PARA IZAJE DE CARGA	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	23/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.
20	ACTOS SUBESTANDAR	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	24/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.
21	PROTECCIÓN AUDITIVA	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	25/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.
22	INFLUENCIA NEGATIVA	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	26/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.
23	EL COMPAÑERISMO	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	27/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.
24	LOS INCIDENTES SON ADVERTENCIA	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	28/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.
25	MANEJO MANUAL DE CARGAS	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	30/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.
TOTAL								96


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
 RUC: 10106595807


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

CONSORCIO SAN JOSÉ	INFORME MENSUAL N° 19	SEPTIEMBRE - 2019
	INFORME MENSUAL DE SEGURIDAD, SALUD EN EL TRABAJO Y MEDIO AMBIENTE	
	ÁREA DE SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE	Página 7 de 18

069

7. SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL

Las actividades realizadas en el mes de SEPTIEMBRE, se vienen ejecutando de acuerdo al cronograma de Actividades de Plan de Gestión Ambiental.

Para ejecutar estas actividades se vienen aplicando los respectivos documentos, procedimientos y permisos debidamente aprobados, que permitan implementar el Sistema de Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente durante la fase de ejecución de la Obra.

7.1. COMPONENTES AMBIENTALES AFECTADOS PRODUCTO DE LA EJECUCIÓN DE LAS ACTIVIDADES

En el presente punto solamente mencionaremos los componentes ambientales afectados de manera negativa, producto de las diversas actividades ejecutadas en la etapa de construcción de la obra durante el mes de SEPTIEMBRE, no considerando necesario efectuar una descripción detallada del estado de dichos componentes, pues dicho detalle ha sido elaborado en la respectiva Línea de base del proyecto. Por ello los componentes ambientales afectados son los siguientes:

- Aire
- Suelo
- Mar
- Entorno paisajístico
- Salud y seguridad de la población y trabajadores

7.2. IMPACTOS AMBIENTALES GENERADOS EN LOS COMPONENTES AMBIENTALES PRODUCTO DE LA ACTIVIDADES EJECUTADAS DURANTE EL MES DE SEPTIEMBRE

A continuación mostramos los impactos ambientales generados, producto de las diversas actividades ejecutadas en la fase de construcción de la obra, en el mes de SEPTIEMBRE. En la intersección de la actividad ejecutada con el componente afectado se describirá dichos Impactos, las variables e indicadores afectados.


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
 RUC: 10106595807



ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

DENOMINACIÓN DEL IMPACTO	MEDIO AL QUE AFECTA	CARÁCTER	IM: Magnitud	IS: Severidad	IE: Extensión	IP: Probabilidad	NRA: NIVEL DE RIESGO AMBIENTAL
Generación de ruido	AMBIENTE	-1	1	1	1	1	-4
Generación de partículas en suspensión	AIRE	-1	1	1	1	1	-4
Generación de residuos de construcción	SUELO	-1	1	1	1	1	-4

7.3 ESTRATEGIA DE MANEJO AMBIENTAL FRENTE A LOS IMPACTOS GENERADOS

La estrategia de manejo ambiental, garantiza que la ejecución de las acciones y medidas de mitigación propuestas sean lo más objetivas y realistas posibles, a fin de que las posibles alteraciones que puedan producirse en el medio ambiente, encuentren una respuesta y sean minimizadas y/o mitigadas.

Las medidas ambientales de los impactos negativos generados por la ejecución de las actividades de la etapa de construcción de la obra sobre el medio ambiente, son planteadas en el Plan de Manejo Ambiental, pero hay algunas medidas adicionales propuestas y ejecutadas durante el desarrollo de las actividades, necesarias para controlar, prevenir, evitar y/o compensar los impactos.


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

CONSORCIO SAN JOSÉ	INFORME MENSUAL N° 19	SEPTIEMBRE - 2019
	INFORME MENSUAL DE SEGURIDAD, SALUD EN EL TRABAJO Y MEDIO AMBIENTE	
	ÁREA DE SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE	Página 9 de 18

065

7.4. ACTIVIDADES CONTROLADAS PROGRAMA DE MANEJO DE CALIDAD DEL AIRE Y RUIDO

En las actividades ejecutadas durante el mes de SEPTIEMBRE se han producido los siguientes impactos:

- Generación de ruido
- Generación de partículas en suspensión
- Generación de residuos de construcción

Por otro lado, durante este mes se han efectuado eventualmente las siguientes medidas de control para reducir y mitigar los efectos de los impactos ambientales generados:

- a) Se cuenta con cilindros de colores para la segregación de los residuos sólidos.
- b) Rociado diario de agua, mediante camiones cisternas, en toda el área de trabajo, para disminuir la generación de polvo por efectos de los fuertes vientos en la zona.
- c) A cada frente de trabajo, se le entrega bolsas plásticas para que segreguen sus residuos sólidos producto de sus actividades.
- d) Se ha ejecutado la charla de inducción de seguridad, salud en el trabajo y medio ambiente a todo el personal que ha ingresado a la obra. Además de las charlas diarias (charla de 10 minutos) reiterándola importancia del orden y limpieza en su área de trabajo e identificar los colores de los tachos y segregar correctamente los residuos.

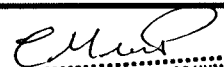
7.5. PROGRAMA DE MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS

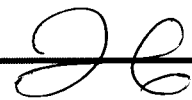
Durante la ejecución de las actividades en la obra, se han generado residuos sólidos producto de las diversas actividades, así como residuos sólidos domésticos producto de las diversas actividades propias de los trabajadores.

Para mitigar y controlar los impactos generados por la generación de los residuos sólidos se han ejecutado las siguientes actividades:

- Se continúa utilizando los lugares de acopio para el almacenamiento temporal de residuos sólidos dentro del área de la obra.

9


WENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg CIP N° 10717

SEPTIEMBRE - 2019

068


- Se implementó los cilindros que serán utilizados como depósitos de colores para el almacenamiento selectivo de residuos sólidos, de acuerdo al siguiente detalle:


CONSORCIO SAN JOSÉ	CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE	
	MUELLE DE SAN JOSE-CHICLAYO	
AMARILLO	Materiales metalicos, fierros, etc.	2.5
AZUL	Materiales hechos de papel y cartón.	5.9
BLANCO	Materiales donde su compuesto es de plástico.	1.6
VERDE	Materiales de vidrio, cerámica y porcelanato.	0.0
MARRÓN	Restos de alimentos, madera, jardineria, etc.	7.6
ROJO	Recipientes de sustancias quimicas.	2.0

7.6 REPORTE DE RESIDUOS NO PELIGROSOS Y PELIGROSOS

7.6.1. REPORTE DE RESIDUOS NO PELIGROSOS

CONSORCIO SAN JOSÉ	CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE			
	MUELLE DE SAN JOSE-CHICLAYO			
Restos de alimentos	Kg.	4.3	78.0	Ninguna
Papel/Cartón	Kg.	2.5	57.2	Ninguna
Bolsas de papel pastificadas (Cemento, etc.)	Kg.	3.3	63.2	Ninguna
Plastico PVC (Botellas, tubos, envases y acrilicos)	Kg.	1.6	42.0	Ninguna
Tecknopor.	Kg.	0.0	2.5	Ninguna
Chatarra y cable eléctricos.	Kg.	2.5	261.7	Ninguna
Madera	Kg.	3.3	82.2	Ninguna
Residuos de vidrio/ ceramica.	Kg.	0.0	0.0	Ninguna
TOTAL		17.6	536.9	


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
 RUC: 10106595807


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIR N° 10717

067

7.6.2. REPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS

CONSORCIO SAN JOSÉ				
CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE				
MUELLE DE SAN JOSE-CHICLAYO				
Recipientes de sustancias quimicas	Kg.	2.0	24.0	Ninguna
		2.0	24.0	

8. ESTADÍSTICAS DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

CONSORCIO SAN JOSÉ															
"CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE REGION LAMBAYEQUE"															
MUELLE SAN JOSE-CHICLAYO															
Mes	N° trabajadores	N° Accidente mortal	N° Accidente leve	ACCIDENTE INCAPACITANTE						ENFERMEDAD OCUPACIONAL				N° Incidentes peligrosos	N° Incidentes
				N° Accidente incapacitante	Total horas hombre trabajadas	N° días perdidos	Índice frecuencia	Índice gravedad	Índice accidentabilidad	N° enfermedades ocupacionales	N° trabajadores expuestos al agente	Tasa de incidencia	N° trabajadores con cancer profesional		
Enero 2019	14	0	0	0	2926.00	0	0.00	0.00	0.00	0	14	0.00	0	0	0
Febrero 2019	14	0	0	0	2688.00	0	0.00	0.00	0.00	0	14	0.00	0	0	0
Marzo 2019	20	0	0	0	4120.00	0	0.00	0.00	0.00	0	20	0.00	0	0	0
Abril 2019	23	0	0	0	4376.50	0	0.00	0.00	0.00	0	23	0.00	0	0	0
Mayo 2019	27	0	0	0	5643.00	0	0.00	0.00	0.00	0	27	0.00	0	0	0
Junio 2019	25	0	0	0	5643.00	0	0.00	0.00	0.00	0	25	0.00	0	0	0
Julio 2019	27	0	0	0	5643.00	0	0.00	0.00	0.00	0	27	0.00	0	0	0
Agosto 2019	20	0	0	0	4120.00	0	0.00	0.00	0.00	0	20	0.00	0	0	0
Septiembre 2019	29	0	0	0	4622.50	0	0.00	0.00	0.00	0	29	0.00	0	0	0
TOTAL ACUMULADO		0.00	0.00	0.00	39771.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	191.75	0.00	0.00	0.00	0.00

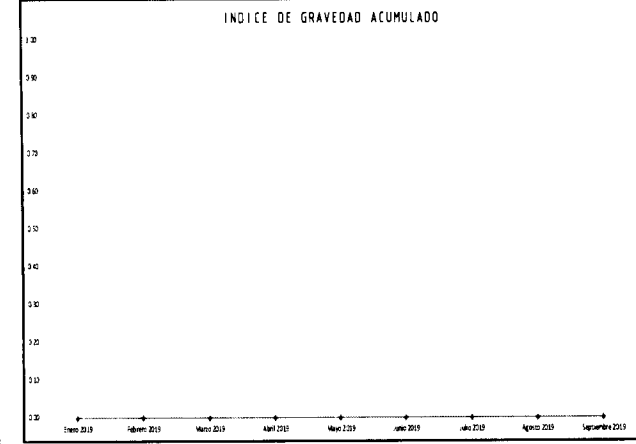
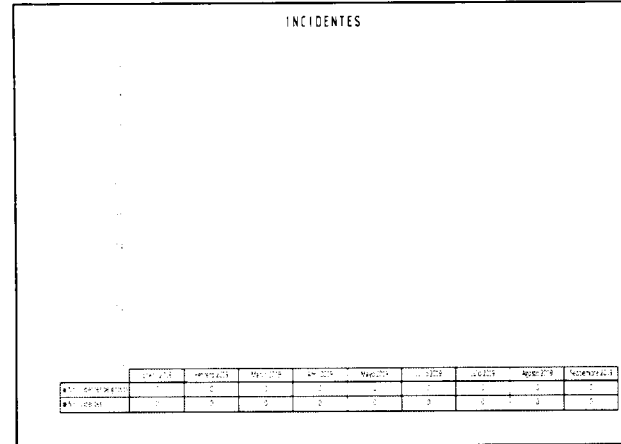
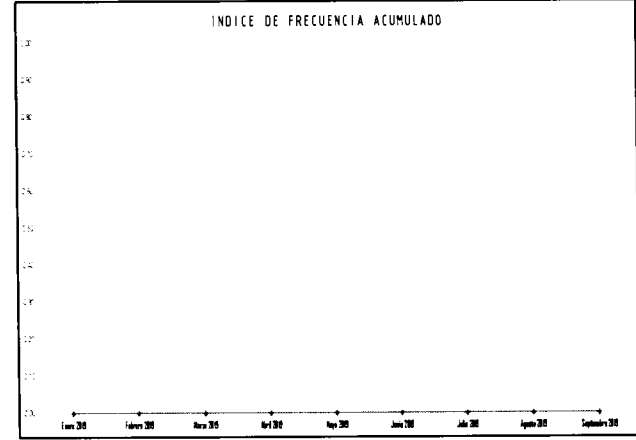
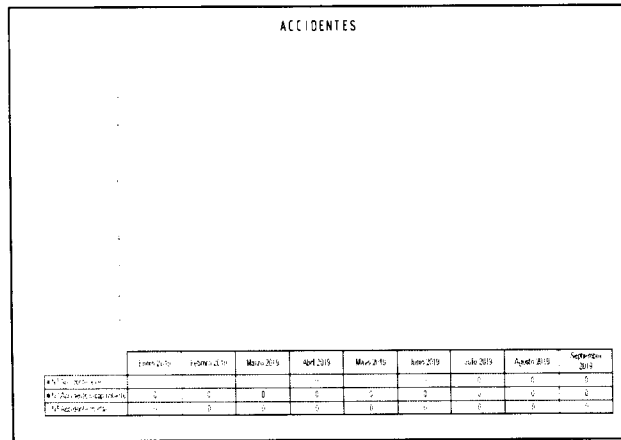
INCIDENTE: Suceso acaecido en el curso del trabajo en relación con el trabajo, en el que la persona afectada no tiene lesiones corporales o en el que estas solo requieren cuidados de primeros auxilios.
 INCIDENTE PELIGROSO: Suceso que potencialmente puede causar lesiones o enfermedades a las personas en su trabajo o la población.
 ACCIDENTE LEVE: Suceso cuya lesión, genera en el accidentado un descanso breve con retorno mínimo al día siguiente a sus labores habituales.
 ACCIDENTE INCAPACITANTE: Suceso cuya lesión, da lugar a descanso, ausencia justificada al trabajo y tratamiento.
 ACCIDENTE MORTAL: Suceso cuya lesión produce la muerte del trabajador.
 ENFERMEDAD OCUPACIONAL: Es una enfermedad contracta como resultado de la exposición a factores de riesgo relacionados al trabajo.

Carlos Humberto
WENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
 RUC: 10106595807

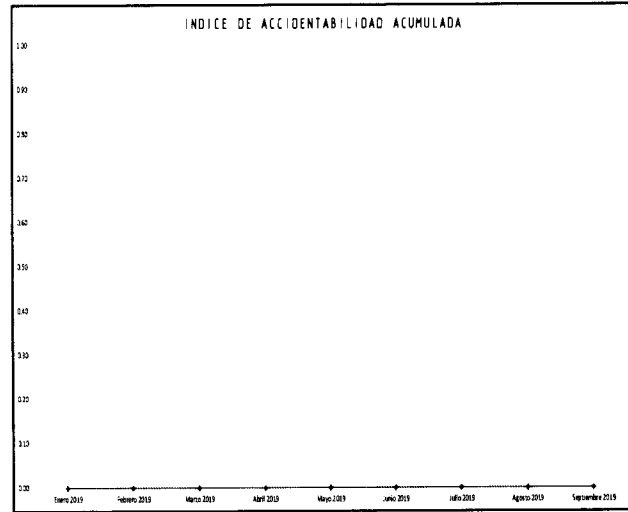
Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

068

OBJETIVOS DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE SST	Índice Frecuencia 0.00	Índice gravedad 0.00	Índice accidentabilidad 0.00
--	----------------------------------	--------------------------------	--



MES	INDICE DE FRECUENCIA	INDICE DE FRECUENCIA ACUMULADA	INDICE DE GRAVEDAD	INDICE DE GRAVEDAD ACUMULADA	INDICE DE ACCIDENTABILIDAD	INDICE DE ACCIDENTABILIDAD ACUMULADA
Enero 2019	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Febrero 2019	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Marzo 2019	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Abril 2019	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Mayo 2019	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Junio 2019	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Julio 2019	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Agosto 2019	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Septiembre 2019	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
 RUC: 10106595807


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

CONSORCIO SAN JOSÉ	INFORME MENSUAL N° 19	SEPTIEMBRE - 2019
	INFORME MENSUAL DE SEGURIDAD, SALUD EN EL TRABAJO Y MEDIO AMBIENTE	
	ÁREA DE SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE	Página 13 de 18

8.1. CÁLCULO ESTADÍSTICO DE ÍNDICE DE FRECUENCIA, ÍNDICE DE SEVERIDAD, ACCIDENTABILIDAD Y ENFERMEDADES OCUPACIONALES

Para el cálculo del índice de Frecuencia, Severidad y Accidentabilidad se utilizaran las siguientes formulas según la NTE G 050.

Índice de Frecuencia Mensual	IFm	$\frac{\text{Accidentes con tiempo perdido en el mes X 200000}}{\text{Número horas trabajadas en el mes}}$
Índice de Gravedad Mensual	IGm	$\frac{\text{Días perdidos en el mes X 200000}}{\text{Número horas trabajadas en el mes}}$
Índice de Frecuencia Acumulado	IFa	$\frac{\text{Accidentes con tiempo perdido en el año X 200000}}{\text{Horas trabajadas en lo que va del año}}$
Índice de Gravedad Acumulado	IGa	$\frac{\text{Días perdidos en el año X 200000}}{\text{Horas trabajadas en lo que va del año}}$
Índice de Accidentabilidad	IA	$\frac{\text{IFa x IGa}}{200}$


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807



ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

CONSORCIO SAN JOSÉ	INFORME MENSUAL N° 19	SEPTIEMBRE - 2019
	INFORME MENSUAL DE SEGURIDAD, SALUD EN EL TRABAJO Y MEDIO AMBIENTE	
	ÁREA DE SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE	Página 14 de 18

070

9. REPORTE MENSUAL DE LA GESTIÓN DE SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE

CONSORCIO SAN JOSÉ			
		"CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"	
		MUELLE DE SAN JOSE - CHICLAYO	
1	Cantidad de Trabajadores	23	Trabajadores
2	Días Trabajados Sin Accidentes Incapacitantes	25	días
3	Total Accidentes Sin Tiempo Perdido (Accidentes Leves)	0	Unidad
4	Total Accidentes Con Tiempo Perdido (Accidentes Graves)	0	Unidad
5	Total Dias Perdidos Por Accidentes Incapacitantes	0	días
6	Total Accidentes Fatales Reportados	0	Unidad
7	Record Horas Mensual Sin Accidentes Incapacitantes	4611.50	Hrs
8	Record Horas Acumuladas Sin Accidentes Incapacitantes	58823.50	Hrs
9	Total Accidentes de Tránsito	0	Unidad
10	Total Accidentes con Daño Material	0	Unidad
11	Total Incidentes	0	Unidad
12	Total Derrames	0	Unidad
13	Total Enfermedades Ocupacionales Reportada	0	Unidad
1	Charlas Diarias	96	Hrs Hombre
2	Capacitaciones	0	Hrs Hombre
3	Inducción Trabajador Nuevo	3	Hrs Hombre
4	Análisis de Trabajo Seguro	50	Unidad
5	Permiso Escrito Para Trabajador de Alto Riesgo	25	Unidad
6	Inspeccion Pre Operacional de Vehiculos	25	Unidad
7	Inspeccion Pre Operacional de Minicargador	0	Unidad
8	Selección de Residuos No Peligrosos- Punto Limpio	17.6	Kg.
9	Selección de Residuos Peligrosos- Punto Limpio	2.0	Kg.
10	Eliminación Residuos No Peligrosos Acumulado	586.9	Kg.


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
 RUC: 10106595807


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

CONSORCIO SAN JOSÉ	INFORME MENSUAL N° 19	SEPTIEMBRE - 2019
	INFORME MENSUAL DE SEGURIDAD, SALUD EN EL TRABAJO Y MEDIO AMBIENTE	
	ÁREA DE SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE	Página 15 de 18


071

10. CONCLUSIONES

- En este mes se ha cumplido con el cronograma mensual de reuniones diarias y se ha expuesto temas de seguridad y medio ambiente en las charlas diarias antes de dar inicio a las labores.
- En este mes de SEPTIEMBRE no se produjo ningún tipo de incidente o accidente de trabajo.
- Se viene utilizando correctamente el equipo de protección personal, con la supervisión constante de SSOMA.
- Se viene ejecutando las inspecciones mensuales de seguridad y salud en el trabajo: botiquín, extintores, camilla, herramientas manuales, vehículos y equipos de protección personal.
- Se han controlado aquellos aspectos ambientales generados en obra a fin de controlar los impactos con al suelo y aire.
- A cada frente de trabajo, se les entregó bolsas plásticas negras para que desechen los residuos generados durante su labor.
- Se ha cumplido con la disposición de los residuos sólidos según el código de colores.

11. RECOMENDACIONES

- Cumplir con el cronograma semanal para continuar con la realización de las faenas de limpieza de toda la obra donde participan todo el personal obrero y técnico.
- Continuar con las inspecciones de seguridad y salud en el trabajo: botiquín, extintores, camilla, herramientas manuales, vehículos y equipos de protección personal.
- Para evitar la contaminación de suelo todos los residuos de construcción deben continuar almacenándose en el centro de acopio o almacenamiento temporal de residuos de donde se trasladarán a un botadero final.
- Recomendamos continuar con la segregación de los residuos sólidos inorgánicos y orgánicos, según el código de colores.


 MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
 RUC: 10106595807


 ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

CONSORCIO SAN JOSÉ	INFORME MENSUAL N° 19	SEPTIEMBRE - 2019
	INFORME MENSUAL DE SEGURIDAD, SALUD EN EL TRABAJO Y MEDIO AMBIENTE	
	ÁREA DE SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE	Página 16 de 18

072

12. PANEL FOTOGRÁFICO



Imagen N°01: Charlas diarias antes de iniciar las labores

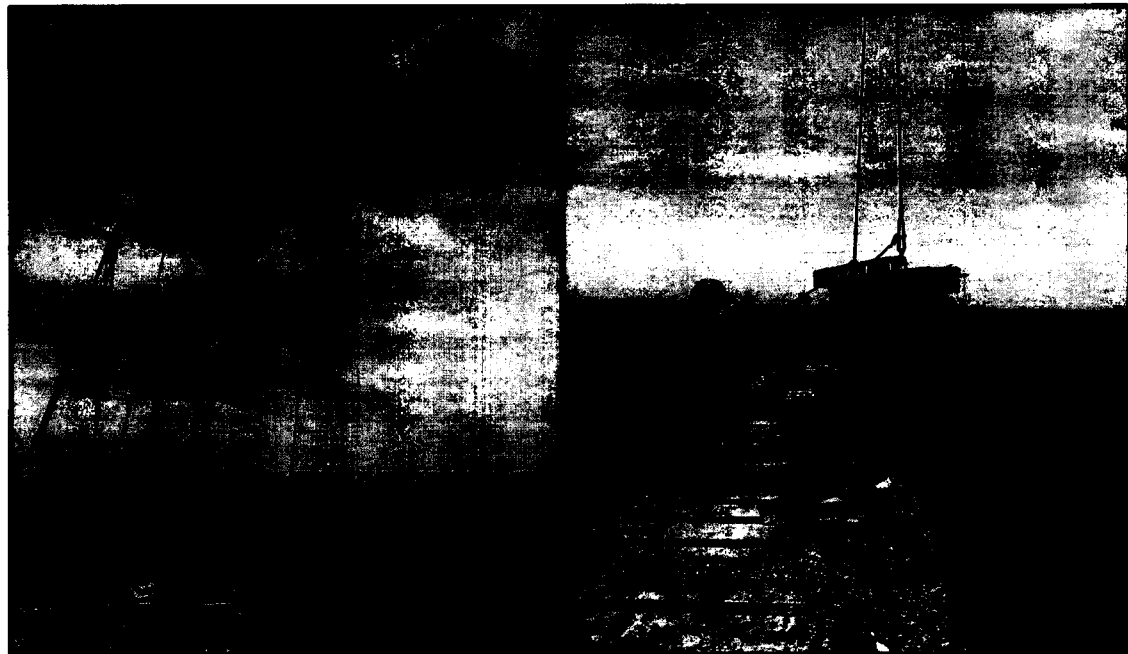


Imagen N°02: Personal realizando trabajos con su respectivo equipo de protección personal


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
 RUC: 10106395807


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

073

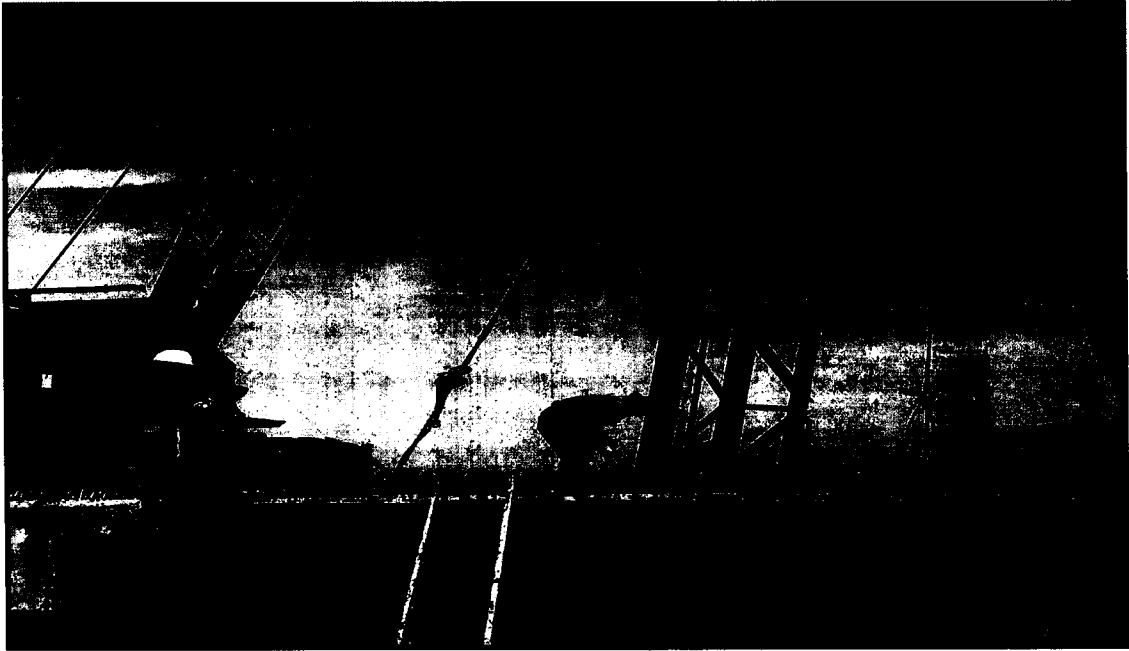


Imagen N°03: Personal realizando trabajos con su respectivo equipo de protección personal



Imagen N°04: Personal realizando trabajos con su respectivo equipo de protección personal


 MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
 RUC: 10106595807


 ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA

CONSORCIO SAN JOSÉ	INFORME MENSUAL N° 19	SEPTIEMBRE - 2019
	INFORME MENSUAL DE SEGURIDAD, SALUD EN EL TRABAJO Y MEDIO AMBIENTE	
	ÁREA DE SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE	Página 18 de 18

074

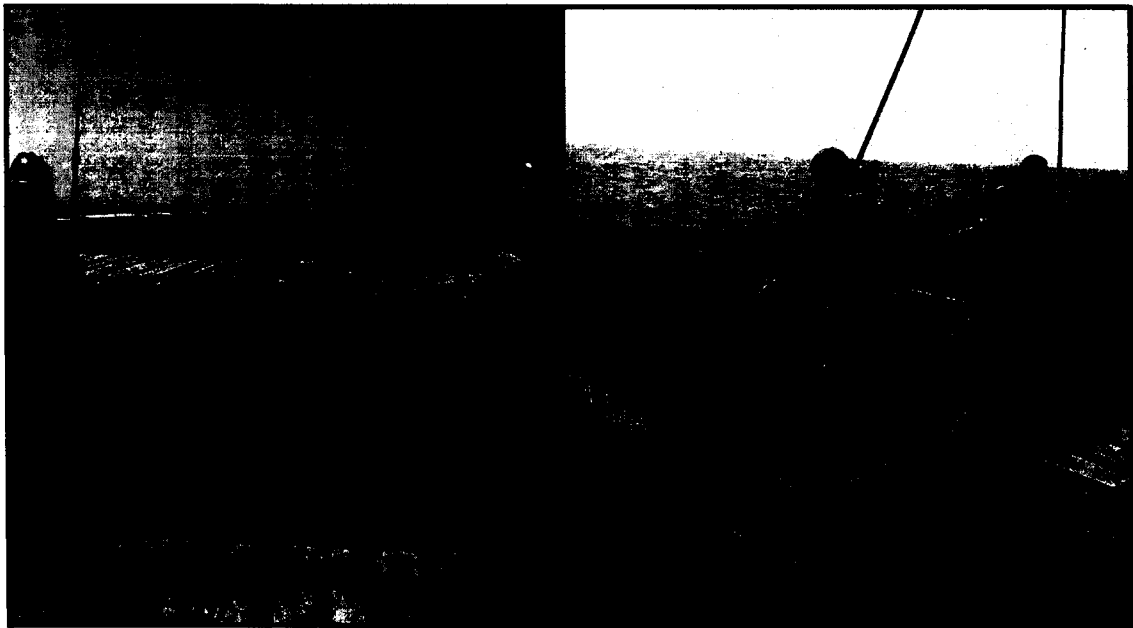


Imagen N°05: Personal realizando trabajos con su respectivo equipo de protección personal

[Handwritten Signature]
MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
 RUC: 10106595807

[Handwritten Signature]
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

**DE LOS ADICIONALES Y DEDUCTIVOS DE OBRA**

A la fecha se ha emitido las siguientes Resoluciones de Adicionales y Deductivos de Obra

ADICIONALES.-

Aprobación de Expediente Técnico de Prestación Adicional N° 01 por S/. 326,464.23 nuevos soles, según Resolución Jefatural N°280-2015-FONDEPES/J., de fecha 04.09.2015, por mayor metrado en la Viga Puente (concreto y acero)

Aprobación de Expediente Técnico de Prestación Adicional N° 02 por S/. 449,323.12 nuevos soles, según Resolución Jefatural N°078-2016-FONDEPES/J, de fecha 09.03.2016, por variación de la dimensión de la roca por otra de menores dimensiones y cambio de especificación,

Aprobación de Expediente Técnico de Prestación Adicional N° 03 por S/. 86,170.63 nuevos soles, según Resolución Jefatural N°093-2016-FONDEPES/J., de fecha 22.03.2016, por "empalme de la vía de acceso a la plataforma", que origina a su vez un Deductivo vinculante N°.02

Aprobación de Expediente Técnico de Prestación Adicional N° 04 (S/. 579,080.87 nuevos soles) "por mayores metrados en Tanque elevado, parapetos, sistema, mayor metrado en capas de afirmado y en obras de mar: Aplicación de epóxico para unión de concreto nuevo con antiguo, así como partida nueva, fabricación de mesas de concreto, **además de la aprobación del Deductivo Vinculante N° 02** (S/. 446.29 nuevos soles), "menor metrado de puertas de madera y menor metrado en puertas de madera", ambos fueron aprobados mediante Resolución Jefatural N°253-2016-FONDEPES/J., de fecha 08.07.2016.

Aprobación de Expediente Técnico de Prestación Adicional N° 05 (S/. 397,091.44 nuevos soles) por nuevas partidas y mayores metrados de Instalaciones Sanitarias, además de reducciones de obra sanitarias N°.03" **la misma que ha sido aprobada mediante Resolución N°.355-2016-FONDEPES/J del 29-11-2016**

Aprobación de Expediente Técnico de Prestación Adicional N° 06 por S/.1'377,727.34 (inc. IGV) y Deductivo Vinculante N°.04 por S/. 242,094.96 (inc. IGV), mediante Resolución Jefatural N°.370-2016-FONDEPES/J del 29-12-2016, que corresponden a partidas nuevas de " Estructuras, Arquitectura e Instalaciones Eléctricas" así como mayores metrados del presupuesto contratado y Reducciones de obra que constituyen Deductivos vinculantes, según el siguiente detalle:

- **Adicional N°.06 : Obras en Tierra** : S/.1'091,070.91 (79%) (Ejecutables)
- **Partidas Nuevas** : S/. 577,067.10
- **Mayores Metrados** : S/. 514,903.81

- **Adicional N°. 06 : Obras en Mar** : S/. 285,756.46 (21%) (CONCLUIDA)


Aprobación del Expediente Técnico de Prestación Adicional N°07 por el monto de S/.1'532,420.43 (inc. IGV) y Deductivo Vinculante N°.05 por S/. 620,840.66 (inc. IGV), mediante Resolución Jefatural N°.025-2018-FONDEPES/J del 06-03-2018.

Aprobación del Expediente Técnico de Prestación Adicional N°08 por el monto de S/.960,977.20 (inc. IGV) y Deductivo Vinculante N°.06 por S/. 479,845.97 (inc. IGV), mediante Resolución Jefatural N°.031-2018-FONDEPES/J del 06-03-2018.

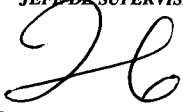
Aprobación del Expediente Técnico de Prestación Adicional N°11 por el monto de S/.507,464.86 (inc. IGV) mediante Resolución Jefatural N°.001-2019-FONDEPES/J del 03-01-2019.

Aprobación del Expediente Técnico de Prestación Adicional N°12 por el monto de S/.721,493.57 (inc. IGV) y Deductivo Vinculante N°.09 por S/. 1,085,870.92 (inc. IGV), mediante Resolución Jefatural N°.001-2019-FONDEPES/J del 06-03-2018.

CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
MENDOZA PICOAGA


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807

JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
ALVA ESPINOZA


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717



Aprobación del Expediente Técnico de Prestación Adicional N°10 por el monto de S/. 429,550.09 (incl. IGV) y su Deductivo Vinculante N°08 por S/. 186 912,30 (inc. IGV), mediante Resolución Jefatural N°025-2019-FONDEPES/J.

Aprobación del Expediente Técnico de Prestación Adicional N°09 por el monto de S/.787,405.98 (inc. IGV) y Deductivo Vinculante N°.07 por S/.492,348.16 (inc. IGV), mediante Resolución Jefatural N°.066-2019-FONDEPES/J del 02-05-2019.

Aprobación del Expediente Técnico de Prestación Adicional N°13 por el monto de S/.243,429.89 (inc. IGV) mediante Resolución Jefatural N°.105-2019-FONDEPES/J del 10-07-2019.

REDUCCIONES DE OBRA

En el trámite de aprobación de los menores metrados u otras partidas que no se van a ejecutar, se ha considerado el término "Reducciones de Obra", que finalmente resultan "Deductivos de Obra".

La ley y su reglamento siempre hacen mención de "Presupuestos deductivos" que pueden ser vinculantes o no, mas no utiliza el término "Reducción".

En ese sentido se han aprobado y/o se encuentran en vías de aprobación los siguientes:

Aprobación de Expediente Técnico de Reducción N° 01 (S/. 2'065,875.97 nuevos soles) "por menor metrado de pilotes y losas nervadas considerados en el presupuesto de obra". según Resolución Jefatural N°044-2016-FONDEPES/J., de fecha 05.04.2016.

Reducción de obra N° 02 (S/. 11,230.40 nuevos soles) por menor metrado de "mejoramiento de terreno con piedra over en la conformación de la subrasante" según Resolución Jefatural N°044-2016-FONDEPES/J., de fecha 05.04.2016.

Reducción de obra N° 03 que consiste "En la no ejecución de partidas de Estructuras, Arquitectura del presupuesto contractual" por (S/. 418,002.69)

El 19-10-2016 mediante Resolución de Secretaria General N°.122-2016—FONDEPES/SG se aprueba la Reducción de obra N°.03

Reducción de obra N° 04 que consiste "Reducción de uno de los dos productores de hielo considerado en el presupuesto" por S/.479,845.97

El 19-10-2016 mediante Resolución de Secretaria General N°.122-2016—FONDEPES/SG se aprueba la Reducción de obra N°.04

Reducción de obra N° 05 "barandas de Tubería de acero en puente y escalinatas del embarcadero" por (S/. 1'054,073.06)

El 19-10-2016 mediante Resolución de Secretaria General N°.122-2016—FONDEPES/SG se aprueba la Reducción de obra N°.05


DEDUCTIVOS DE OBRA VINCULANTES.-

Estos Deductivos son resultado de un "comparativo" entre los metrados del presupuesto y los metrados realmente verificados y/o ejecutados.


Deductivo vinculante N°.01 por s/.450,814.30 según Resolución Jefatural N°078-2016-FONDEPES/J. por variación de la dimensión de la roca por otra de menores dimensiones y cambio de especificación,

Deductivo vinculante N°.02 por s/.446.29 según Resolución Jefatural N°253-2016-FONDEPES/J., de fecha 08.07.2016.

CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
MENDOZA PICOAGA


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807

JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
ALVA ESPINOZA


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717



Deductivo vinculante N°.03 por S/.152,971.09 según Resolución Jefatural N°355-2016-FONDEPES/J., de fecha 29.11.2016.

Deductivo vinculante N°.04 por S/.242,094.96 según Resolución Jefatural N°370-2016-FONDEPES/J., de fecha 29.12.2016.

Deductivo vinculante N°.05 por S/.620,840.66 según Resolución Jefatural N°025-2018-FONDEPES/J., de fecha 29.12.2016.

PARTIDAS NUEVAS.-

Dentro de los adicionales se ha considerado nuevas partidas que al no tener referencia con las partidas del presupuesto han originado nuevas partidas, nuevas especificaciones técnicas y nuevos precios (pactados) así como nuevas F.P:

COMENTARIOS Y EVALUACION DE LO ACTUADO.-

De lo tramitado y ejecutado a la fecha se ha podido verificar lo siguiente:

Del Inicio de los Trabajos.-

Se tiene entendido que el Expediente Técnico (en base al perfil) tuvo como referencia de ubicación de la infraestructura pesquera, coordenadas diferentes al actual, como consecuencia de la modificación, el inicio del muelle se vio diferido y advertido por el INC de estar el "inicio" dentro de "zona reservada".

Esta situación al parecer se origina cuando se solicitó autorización a la Capitanía de Puerto para iniciar los trabajos.

Lo cierto es que la ubicación original de la obra se desplazó 80.00 m. aproximadamente de la ubicación original.

Durante los Trabajos.-

Como se detalla líneas arriba durante el proceso constructivo se ha verificado numerosas deficiencias, tanto en los planos del proyecto, así como mayores y menores metrados que han originado adicionales, deductivos y "reducciones", así como numerosas omisiones que han originado nuevas partidas no consideradas originalmente en el presupuesto de obra.


Sin embargo, algunos presupuestos adicionales reflejan un superposición de especialidades, por ejemplo, (arquitectura + estructuras + otras especialidades), que **no** permiten una objetivación más precisa de la variación de cada una de las especialidades. Cada adicional ha debido tratarse individualmente respecto a determinada especialidad.

Sin embargo debe tenerse en cuenta lo considerado por la ley del reglamento de contrataciones del Estado

Responsabilidad de la Entidad.- *"La Entidad es responsable frente al contratista de las modificaciones que ordene y apruebe en los proyectos, estudios, informes o similares o de aquellos cambios que se generen debido a la necesidad de la ejecución de los mismos, sin perjuicio de la responsabilidad que le corresponde a los autores de los proyectos, estudios, informes o similares"*

En lo que respecta al adicional N°.07, este se origina, debido a la constatación de roca en el fondo marino a partir de la progresiva 0+500 al 1+000, que no se puede determinar si es en toda el área del mar a esa profundidad o si es localizado.

CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
MENDOZA PICOAGA


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807

JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
ALVA ESPINOZA


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717




De ser en toda el área adyacente, se tendría una omisión de quien elaboro el perfil y luego el expediente técnico, al no haber realizado los trabajos de sondaje o verificaciones batimétricas previas en el trazo del muelle, que hubieran podido identificar la presencia de roca en toda el área.

En cambio de haber efectuado esta verificación (demostrada) de la NO existencia de roca en dicho trazo, el hecho de haber determinado una nueva ubicación, (desplazamiento 80.00 m. más arriba de la ubicación original) habría originado este Adicional que podría atribuirse como caso fortuito.


A fines del mes de Octubre del 2017 un consultor externo inicio trabajos de sondajes en el fondo marino (José Atala).

En el mes de Diciembre del 2017 el Consultor Externo hizo entrega del Estudio de Mecánica de Suelos en el que determino los estratos por debajo del nivel de las aguas marinas hasta una profundidad de 8-9m. a partir del nivel de la plataforma del muelle, recomendando sin embargo realizar pruebas diamantinas hasta una profundidad mínima de 20.00m. para definir con mayor precisión el tipo de suelo submarino predominante, y se recomendó así mismo realizar previamente una prueba de pilotaje con punta reforzada, lo que permitiría tener una aproximación del comportamiento del equipo de hincado.

El 31-01-2018, se constituyó en obra el Consultor Alberto Martínez Vargas, quien a nombre de Fondepes, realizo las pruebas de perforación diamantina en el tramo 0+500 al 1+000 y de acuerdo a los resultados, se complementaría definir el tipo de cimentación a adoptar en dicho tramo.


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807

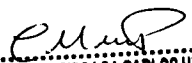
CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
MENDOZA PICOAGA



ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
ALVA ESPINOZA

CONTROL ECONÓMICO DE OBRA


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
MENDOZA PICOAGA

JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
ALVA ESPINOZA

**CONTROL ECONOMICO DE OBRA****a) Control de Valorizaciones****VALORIZACIÓN DEL CONTRATO PRINCIPAL**

Al mes de Setiembre del 2019, se está tramitando la Valorización N° 19 de los trabajos ejecutados Acumulado de 86.35 % del Adicional N°07.

VALORIZ.	Fecha	Valorizado (Sin I.G.V.)
N° 19	Setiembre del 2019	S/. 70,357.11
TOTAL VALORIZADO (SIN IGV)		S/. 70,357.11

REAJUSTE DE LA VALORIZACIÓN

VALORIZ.	Fecha	K Reaj.	Reajuste
N° 19 Adicional N°07	Setiembre del 2019	K = 1.227	S/. 17,088.96
TOTAL REAJUSTE (SIN IGV)			S/. 17,088.96

IMPUESTO GENERAL A LAS VENTAS (I.G.V.)

El I.G.V. afectado a la valorización efectuado por el Contratista a la fecha ha sido el siguiente:

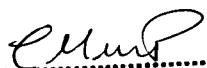
VALORIZACIÓN	Fecha	I.G.V. (18%)
N° 19	Setiembre del 2019	S/. 15,740.29
TOTAL I.G.V.		S/. 15,740.29

VALORIZACIÓN TOTAL (INC. REAJUSTES, AMORTIZACIONES E IGV.)

VALORIZACIÓN	Fecha	Valorizado (Inc Reaj., Amortiz. e IGV)
N° 19	Setiembre 2019	S/. 103,186.36
TOTAL		S/. 103,186.36

CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
MENDOZA PICOAGA

JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
ALVA ESPINOZA


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807

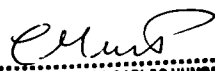

ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

**b) Control de Adicionales de Obra y/o Deductivo**

DESCRIPCIÓN	MONTO	PORCENTAJE DE INCIDENCIA	INCIDENCIA ACUMULADA
Monto contratado	32,457,630.22		
Adicional N° 01	326,464.23	1.01%	1.01%
Adicional N° 02	449,232.12	1.38%	
Deductivo Vinculado N° 01	-450,814.30	-1.39%	1.00%
Adicional N° 03	86,170.63	0.27%	1.27%
Adicional N° 04	579,080.87	1.78%	
Deductivo Vinculado N° 02	-446.29	0.00%	3.05%
Adicional N° 05	446,667.85	1.38%	
Deductivo Vinculado N° 03	-152,971.09	-0.47%	3.95%
Adicional N° 06	1,377,727.34	4.24%	
Deductivo Vinculado N° 4	-242,094.96	-0.75%	7.45%
Adicional N° 07	1,532,420.43	4.72%	12.17%
Deductivo Vinculado N° 5	-620,840.66	-1.91%	10.26%
Adicional N° 08	960,977.20	2.96%	13.22%
Deductivo Vinculado N°06	-479,845.97	-1.48%	11.74%
Adicional N°11	507,464.86	1.56%	13.30%
Adicional N° 12 y Deductivo Vinculante N°09	-364,377.35	-1.12%	12.18%
Adicional N°10 y Deductivo Vinculante N°08	242,637.79	0.75	12.93%
Adicional N°09 y Deductivo Vinculante N°07	295,057.82	0.91%	13.84%
Adicional N° 13	243,429.89	0.75%	14.59%

c) Control de Vigencia de Cartas Fianzas

Se anexan las respectivas cartas fianzas vigentes


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106395807


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717



MAPFRE PERU

CARTANIANZA N° 701010101076-006

Fecha de Inicio de Vigencia 17 de Julio del 2019
Fecha de Fin de Vigencia 11 de Agosto del 2020

Tipo de contrato: CONSULTORIA
Tipo de garantía: FIEL CUMPLIMIENTO
MIRAFLORES: 03 DE JULIO DEL 2019

Señores

FONDO NACIONAL DE DESARROLLO DE SEGUROS

Presente.-

De nuestra consideración:

A solicitud de MENDOZA PIGOAGA CARLOS HUMBERTO con domicilio en JIRÓN DE LA INDEPENDENCIA N° 348 URB. ZARATE SAN JUAN DE BURIARICHO LIMA - LIMA con RUC N° 201900000000000000, garantizando irrevocable, solidaria, incondicionada de realización autoindice y sin perjuicio de la obligación de pago de la suma de S/ 45,706.04 (CUARENTA Y CINCO MIL SETECIENTOS SESENTA Y SEIS DÓLARES Y CINCO CÉNTAVOS) el cumplimiento, con arreglo al contrato DERIVADO DE LA OBLIGACION DE SUPLENIR LA OBLIGACION DE CONTRATACION DE SERVICIOS DE CONSULTORIA PARA EL MANEJO DE SUPERVISIÓN DE LA OBRA DE CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE REGION LAMBAYEQUE CODIGO SNIP N° 308100000000000000, el costo de la fianza:

Costo por periodo de emision	S/	26500
Defaecto de emision	S/	2625
I.G.V.	S/V	10020
Costo Total	S/	66775

Queda entendido que esta fianza no podrá exceder en ningún caso el período de vigencia de la póliza de seguro, siendo su plazo de vigencia desde la fecha de emisión de la póliza hasta las 12:00 horas del día 11 de agosto del 2020 a las 12:00 horas del mismo día, de acuerdo a nuestra póliza de seguro, en el término legal previsto por el Artículo 1898 del Código Civil, limitado a la responsabilidad por omisiones del fidejante anteriores a la fecha de expiración de la fianza.

Esta fianza podrá ser renovada con quien tenga el último mes.

Es expresamente entendido por los partes que esta fianza será garantada por el seguro de cumplimiento de la ley dispuesto en el Artículo 1898 del Código Civil, con respecto a la Ley de Contrataciones del Estado y sus modificatorias vigentes. La elegción para ser considerada válida de esta fianza comunicada al momento de la emisión de las pólizas y Fianzas ubicada en nuestra oficina principal sito en Av. Jirón de la Independencia N° 348, Distrito de San José, Lambayeque, Departamento de Lima.

Esta fianza se emite a solicitud del fidejante, de conformidad con lo dispuesto por el Artículo de la Ley de Organización del Sistema Financiero y del Sistema de Seguros y Organismo de la Superintendencia de Banca y Seguros - Ley N° 26702 y bajo las condiciones pactadas con esta empresa aseguradora.

Atentamente,

MAPFRE PERU CIA DE SEGUROS
(R.S. 185000)

MAPFRE PERU CIA DE SEGUROS (R.S. 185000)

JOSE ARTURO TORO VILLALBA
Gerente

PABLO JACKSON VILLARDO
DIRECTOR GENERAL

007A776

scotiabank
N. 00173316 009
557 7046520773 09

CARTA FIANZA

LIMA, 29 de Noviembre del 2018

Carta Fianza N°: 010469195-006 REF: Carta Fianza No. 010469195-005 del 19/12/2014
RENOVACION / MODIFICACION Con vencimiento: 15/12/2018

Señores: FONDO NACIONAL DE DEARROLLO PESQUERO-FONDEPES.

Por el presente documento, renovamos la fianza de la referencia con carácter de solidaria, irrevocable, incondicional, indivisible, de realización automática y con renuncia expresa al beneficio de excusión, a favor de ustedes.

Garantizando a: CONSORCIO SAN JOSE INTEGRADO POR: CIVIC GLOBAL-SUCURSAL PERU, CHAVIN DE HUANTAN E.I.R.L.; CORPORACION ARIS S.A.C.; CORPORACION K & E S.A.C.

Hasta la suma de: S/ *****1,278,305.21 UN MILLON DOSCIENTOS NOVENTA Y OCHO MIL TRESCIENTOS CINCO Y 21/100 SOLES

En respaldo de: GARANTIA DE FIEL CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO DE EJECUCION DE OBRA DE LA ADJUDICACION DE MENOR CUANTIA N° 038-2014-FONDEPES-DEBYADA DE LA LICITACION PUBLICA N° 004-2014-FONDEPES PRIMERA CONVOCATORIA-CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE.

Sírvase a tomar nota de que, a solicitud de nuestros garantizados, hemos procedido a:

Proponer el plazo de vencimiento hasta el 15 de Diciembre de 2019

Por efecto de este compromiso, el BANCO asume con sus fiados las responsabilidades en que éstos llegaran a incurrir, siempre que el monto de las mismas no exceda por ningún motivo la suma antes mencionada y que estén estrictamente vinculadas al cumplimiento de lo arriba indicado.


Dejamos claramente establecido que la presente CARTA FIANZA no podrá ser usada para operaciones comprendidas en la prohibición indicada en el inciso 5 del Artículo 217° de la ley 26702 "Ley General del Sistema Financiero y del Sistema de Seguros y Orgánica de la Superintendencia de Banca y Seguros"

Cualquier reclamo en virtud de esta garantía deberá ceñirse a lo estipulado por el Art. 1898 del Código Civil y deberá ser formulado por vía notarial, en el horario de atención al público y en nuestra oficina ubicada en:

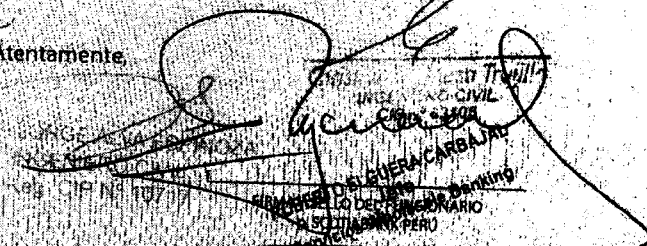
JR. CARABAYA 543-547 PISO 6 - LIMA *****

Dejamos claramente expuesto que, si fuera el caso, el Banco podrá a su elección acogerse a la facultad concedida por el Art. 1237 del Código Civil.

En caso de ejecutarse la presente CARTA FIANZA, el pago será efectuado mediante cheque de gerencia emitido a la orden del beneficiario que el Banco pondrá a su disposición en domicilio antes indicado, el mismo que se le entregará contra devolución del original de la presente CARTA FIANZA. Queda establecido que de no señalarse el monto ejecutado, se entenderá que el requerimiento es por la suma total a la que asciende la presente garantía. En caso de ejecutarse por monto menor a su importe, se entenderá como renuncia a todo pago mayor, no admitiéndose nuevos requerimientos de pago aún cuando el plazo de vencimiento y/o ejecución de esta fianza no hubiese vencido.


ROBERTO VALDIZAN GARCIA
Asistente Senior
Procesamiento

FIRMA Y SELLO DEL FUNCIONARIO
P. SCOTIABANK PERU

Atentamente,

ROBERTO VALDIZAN GARCIA
Asistente Senior
Procesamiento
SCOTIABANK PERU

* Para información sobre la emisión de esta CARTA FIANZA, puede visitar nuestra página web www.scotiabank.com.pe o consultar a través de Banca Telefónica 311-6000 (Lima) y 0-801-1-6000 (Provincias)

00173316 009 557 7046520773

BBVA Continental

1544527

**BE CHACARILLA
AV. PRIMAVERA 1050
STGO.DE SURCO**

Señor/es:

FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PERSONAL

Ciudad

De nuestra consideración

REF : Carta Fianza Nro. 0011.0063.19002020.001-10. TREINTA OCHO MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y SIETE CON MIL DÓLARES

Por cuenta de : CONSORCIO SAN JOSE CIVIL GLOBAL SUCURSAL PERU CORPORACION ARIS SAC Y CORPORACION R&E SAC

Vencimiento : 07-08-2019 a horas de 12 meridiano

S/ 32,647.00

Nos referimos a la Carta Fianza de la referencia la cual fue emitida por el banco por nosotros a favor de ustedes, garantizando obligaciones económicas a cargo del CONSORCIO SAN JOSE conformado por: CHAVIN DE HUANTAR BIRL CIVIL GLOBAL SUCURSAL PERU CORPORACION ARIS SAC y CORPORACION R&E SAC.

Al respecto, nos es grato comunicarnos, que de acuerdo a la solicitud de ustedes (s) y/o (a) hemos procedido a : **PRORROGAR el plazo de vencimiento de la Carta Fianza hasta el 07-08-2020**, a horas 12 meridiano.

Queda entendido que las demás condiciones establecidas en dicha Carta Fianza son mantener vigentes al haberse modificado solo el vencimiento.

La solicitud de ejecución de esta Carta Fianza deberá presentarse en la oficina de BE CHACARILLA ubicada en AV. Primavera 1050, San Carlos de Arequipa, o en la oficina de BE Av. República de Panamá 6085, en la ciudad de Lima.

Sin otro particular, quedamos cordialmente.

Handwritten signature:
Carla Lorenzini Torres
Suj. GUERRA, AL
Banco Empresa Chacarilla



19073102

INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

RUC 20100130204

UA011 - V5 - Junio 2019

REFRENDO: 1759819073102CLA0962F/13:31:44

S/ 32,647.00

PARA CONFIRMAR LA EMISION DE ESTA CARTA FIANZA CON EL NRO. ASIGNADO SIRVASE LLAMAR AL TELEFONO 595-0909

BBVA Continental

100
1544529

BE CHACARILLA
AV. PRIMAVERA 1080
STGO. DE SURCO

Señores:

★ FONDO NACIONAL DE DESARROLLO

Ciudad

De nuestra consideración

REF.: Carta Fianza Nro 001/2019 emitida por BBVA Continental S.A. por valor de OCHO MIL QUINIENTOS DIECIOCHO CON 00/100 SOLES

Por cuenta de: CONSORCIO SAN JOSE
GLOBAL-SUCURSAL PERU CORPORACION

Vencimiento : 07-08-2019 a las 12:00 horas

S/8,618.00

Nos referimos a la Carta Fianza referida anteriormente emitida en su favor por nosotros a favor de ustedes, garantizando obligaciones económicas a favor de CONSORCIO SAN JOSE conformado por: CHAVIN DE HUANTAR EMI, CIVIS GLOBAL-SUCURSAL PERU CORPORACION ARIS SAC y CORPORACION R&E SAC

Al respecto, nos es grato comunicarnos que de acuerdo a la solicitud de nuestro(s) lado(s), hemos procedido a: PRORROGAR el plazo de vencimiento de la referida Carta Fianza hasta el 07-08-2020, a horas 12 meridiano.

Queda entendido que las demás condiciones estipuladas en nuestra Carta Fianza siguen vigentes al haberse modificado solo el vencimiento de la misma.

La solicitud de ejecución de esta Carta Fianza deberá ser presentada en la oficina de la BE CHACARILLA ubicada en AV. PRIMAVERA 1080, STGO. DE SURCO o en la oficina de la BE Av. República de Panamá 3086, Lima y en el Distrito de Lima, Perú.

★ Sin otro particular, quedamos de usted.

Carla Loyola Torres
Sub Gerente
Lima, República de Perú



19073104

INGENIERO CIVIL
RUC 20100130204 N° 10717

REFRENDO: 1759819073104CLA0380H/13:59:08
S/ 8,618.00

UA011 - V8 - Junio 2019

PARA CONFIRMAR LA EMISION DE ESTA CARTA FIANZA CON EL NRO. ASIGNADO SIRVASE LLAMAR AL TELEFONO 595-0909

BE CHACARILLA
AV. PRIMAVERA 1050
STGO. DE SURCO

Señor/es:

FONDO NACIONAL DE DESARROLLO

Ciudad

De nuestra consideración

REF.: Carta Fianza Nro 00119067-2019, emitida a favor de CHAVIN DE HUANTAR BRL, CIVIS GLOBAL SUCURSAL PERU, CORPORACION R&E SAC y CORPORACION ARIS SAC.

Por cuenta de: CONSORCIO SAN JOSE, CONSORCIO SAN JOSE CONFIRMADO GLOBAL SUCURSAL PERU, CORPORACION R&E SAC y CORPORACION ARIS SAC

Vencimiento: 07-06-2020 a las 12 horas meridiano

S/1,947,458.00

Nos referimos a la Carta Fianza de la referida Carta Fianza Nro 00119067-2019 emitida a favor de ustedes, garantizando obligaciones con el FONDO NACIONAL DE DESARROLLO a favor de CHAVIN DE HUANTAR BRL, CIVIS GLOBAL SUCURSAL PERU, CORPORACION R&E SAC y CORPORACION ARIS SAC.

Al respecto, nos es grato comunicarnos, que de acuerdo a la solicitud de modificación (s) hechas procedido a: PRORROGAR el plazo de vencimiento de la referida Carta Fianza hasta el 07-06-2020, a las 12 horas meridiano.

Queda entendido que las demás condiciones de la referida Carta Fianza se mantienen vigentes al haberse modificado solo el vencimiento de la misma.

La solicitud de ejecución de esta Carta Fianza se encuentra en el expediente Nro. 00119067-2019, en la oficina de BE CHACARILLA ubicada en AV. PRIMAVERA 1050, STGO. DE SURCO, RIMAC, LIMA, PERU.

Sin otro particular, quedamos de usted atento.

Carta Fianza Nro 00119067-2019
Banco BBVA Continental



19073103

PARA CONFIRMAR LA EMISION DE ESTA CARTA FIANZA CON EL NRO. ASIGNADO SIRVASE LLAMAR AL TELEFONO 595-0800

JORGE ALVA ESPINOZA
RUC 20109430204
PROFESION CIVIL

REFRENDO: 1759819073103CLA0962G/13:44:56
S/ 1,947,458.00


UO11 - V6 - Junio 2019



PERU

Ministerio
de la ProducciónFondo Nacional de
Desarrollo PesqueroCONCURSO PÚBLICO N°0001-
2016-FONDEPESCONTRATO N°013-2016-
FONDEPES

CAMBIOS Y/O MODIFICACIONES AL PROYECTO ORIGINAL


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
MENDOZA PICOAGAJEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
ALVA ESPINOZA

**a) SUSTENTO TECNICO Y BASE LEGAL**

Los informes presentados por esta supervisión están sujetos a la LEY DE CONTRATACIONES DEL ESTADO Y SU REGLAMENTO.


Artículo 159.- Inspector o Supervisor de Obras Durante la ejecución de la obra, debe contarse, de modo permanente y directo, con un inspector o con un supervisor, según corresponda. Queda prohibida la existencia de ambos en una misma obra. El inspector es un profesional, funcionario o servidor de la Entidad, expresamente designado por esta, mientras que el supervisor es una persona natural o jurídica especialmente contratada para dicho fin. En el caso de ser una persona.


Artículo 166.- Valorizaciones y Metrados Las valorizaciones tienen el carácter de pagos a cuenta y son elaboradas el último día de cada período previsto en las Bases, por el inspector o supervisor y el contratista. En el caso de las obras contratadas bajo el sistema de precios unitarios, durante la ejecución de la obra, las valorizaciones se formulan en función de los metrados ejecutados con los precios unitarios ofertados, agregando separadamente los montos proporcionales de gastos generales y utilidad ofertados por el contratista; a este monto se agrega, de ser el caso, el porcentaje correspondiente al Impuesto General a las Ventas. En el caso de las obras contratadas bajo el sistema a suma alzada, durante la ejecución de la obra, las valorizaciones se formulan en función de los metrados ejecutados contratados con los precios unitarios del valor referencial, agregando separadamente los montos proporcionales de gastos generales y utilidad del valor referencial. El subtotal así obtenido se multiplica por el factor de relación, calculado hasta la quinta cifra decimal; a este monto se agrega, de ser el caso, el porcentaje correspondiente al Impuesto General a las Ventas. En las obras contratadas bajo el sistema a precios unitarios se valoriza hasta el total de los metrados realmente ejecutados, mientras que en el caso de las obras bajo el sistema de suma alzada se valoriza hasta el total de los metrados del presupuesto de obra. Los metrados de obra ejecutados se formulan y valorizan conjuntamente por el contratista y el inspector o supervisor, y presentados a la Entidad dentro de los plazos que establezca el contrato. Si el inspector o supervisor no se presenta para la valorización conjunta con el contratista, este la efectúa. El inspector o supervisor debe revisar los metrados durante el periodo de aprobación de la valorización. El plazo máximo de aprobación por el inspector o el supervisor de las valorizaciones y su remisión a la Entidad para periodos mensuales es de cinco (5) días, contados a partir del primer día hábil del mes siguiente al de la valorización respectiva, y es cancelada por la Entidad en fecha no posterior al último día de tal mes. Cuando las valorizaciones se refieran a periodos distintos a los previstos en este párrafo, las Bases deben establecer el tratamiento correspondiente de acuerdo con lo dispuesto en el presente artículo. A partir del vencimiento del plazo establecido para el pago de estas valorizaciones, por razones imputables a la Entidad, el contratista tiene derecho al reconocimiento de los intereses legales efectivos, de conformidad con los artículos 1244, 1245 y 1246 del Código Civil.

Artículo 170.- Procedimiento de ampliación de plazo Para que proceda una ampliación de plazo de conformidad con lo establecido en el artículo precedente, el contratista, por intermedio de su residente debe anotar en el cuaderno de obra, el inicio y el final de las circunstancias que a su criterio determinen ampliación de plazo. Dentro de los quince (15) días siguientes de concluida la circunstancia invocada, el contratista o su representante legal solicita, cuantifica y sustenta su solicitud de ampliación de plazo ante el inspector o supervisor, según corresponda, siempre que la demora afecte la ruta crítica del programa de ejecución de obra vigente. El inspector o supervisor emite un informe que sustenta técnicamente su opinión sobre la solicitud de ampliación de plazo y lo remite a la Entidad y al contratista en un plazo no mayor de cinco (5) días hábiles, contados desde el día siguiente de presentada la solicitud. La Entidad resuelve sobre dicha ampliación y notifica su decisión al contratista en un plazo máximo de diez (10) días hábiles, contados desde el día siguiente de la recepción del indicado informe o del vencimiento del plazo, bajo responsabilidad. De no emitirse pronunciamiento alguno dentro del plazo señalado, se tiene por aprobado lo indicado por el inspector o supervisor en su informe. Si dentro del plazo de quince (15) días hábiles de presentada la solicitud, la entidad no se

CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
MENDOZA PICOAGA

JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
ALVA ESPINOZA


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717



pronuncia y no existe opinión del supervisor o inspector, se considera ampliado el plazo solicitado por el contratista

Artículo 176.- Prestaciones adicionales de obras mayores al quince por ciento (15%) Las prestaciones adicionales de obras cuyos montos, restándole los presupuestos deductivos vinculados, superen el quince por ciento (15%) del monto del contrato original, luego de ser aprobadas por el Titular de la Entidad, requieren previamente, para su ejecución y pago, la autorización expresa de la Contraloría General de la República. La determinación del referido porcentaje incluye los montos acumulados de los mayores metrados que no provengan de una variación del expediente técnico, en contratos a precios unitarios. En el caso de adicionales con carácter de emergencia la autorización de la Contraloría General de la República se emite previa al pago. La Contraloría General de la República cuenta con un plazo máximo de quince (15) días hábiles, bajo Responsabilidad, para emitir su pronunciamiento, el cual debe ser motivado en todos los casos. El referido plazo se computa a partir del día siguiente que la Entidad presenta la documentación sustentadora correspondiente

PRONUNCIAMIENTOS OSCE-RESPECTO A ADICIONALES DE OBRA Y AMPLIACIONES DE PLAZO

OPINIÓN N° 073-2014/DTN

Así, una Entidad puede ordenar al contratista la ejecución de prestaciones adicionales de obra cuando estas no se encuentran previstas en el expediente técnico ni en el contrato original y siempre que su ejecución resulte indispensable y/o necesaria para alcanzar la finalidad del contrato; debiendo, para ello, respetar los límites y condiciones antes señalados, y los procedimientos establecidos en los artículos 207 y 208 del Reglamento, según corresponda.

En este punto, es importante precisar que la potestad de ordenar la ejecución de prestaciones adicionales de obra ha sido conferida a la Entidad en reconocimiento de su calidad de garante del interés público, respondiendo, así, al ejercicio de una prerrogativa especial del Estado.


Adicionalmente, es importante considerar que las prestaciones adicionales de obras cuyos montos, restándoles los presupuestos deductivos vinculados, superen el quince por ciento (15%) del monto del contrato original, luego de ser aprobadas por el Titular de la Entidad, requieren previamente, para su ejecución y pago, la autorización expresa de la Contraloría General de la República, la misma que debe emitir su pronunciamiento a través del procedimiento establecido en el tercer párrafo y siguientes del artículo 208 del Reglamento.

OPINIÓN N° 001-2015/DTN

En este punto, es importante precisar que, en caso la Entidad apruebe la ampliación del plazo de ejecución de obra, el contratista está obligado a presentar un calendario de avance de obra valorizado actualizado y la programación PERTCPM correspondiente, considerando para ello sólo las partidas que se han visto afectadas por la ampliación de plazo concedida, de conformidad con el sexto párrafo del artículo 201 del Reglamento. Sobre el particular, es importante precisar que este nuevo calendario tiene por finalidad adecuar el programa de ejecución de obra del contratista a la extensión del plazo de ejecución de obra originado por la aprobación de la ampliación del plazo.

CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
MENDOZA PICOAGA

JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
ALVA ESPINOZA


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807



ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717



De esta manera, además de detallar el procedimiento de ampliación del plazo, el artículo 201 del Reglamento establece que en caso la Entidad apruebe la ampliación del plazo, el contratista debe presentar un calendario de avance de obra valorizado actualizado y la programación PERT CPM correspondiente, considerando, para ello, solo las partidas afectadas por la ampliación del plazo concedida, con la finalidad de adecuar el programa de ejecución de obra al nuevo plazo para la ejecución de la obra.

b) PLANOS Y MODIFICACIONES AL PROYECTO ORIGINAL

- Debido a las incongruencias del expediente técnico elaborado y aprobado por FONDEPES, hubo el desplazamiento de la infraestructura con respecto al terreno.
- En tal sentido, el error de coordenadas de ubicación que genera la alteración nace en la elaboración del Perfil del Proyecto y por ende se arrastra en la elaboración del Expediente Técnico.
- Los planos se vienen modificando de acuerdo a los adicionales de obra, así como deductivos vinculantes o reducciones, los planos totales se presentaran en la liquidación de obra, anexado junto con el contratista.
- No obstante, es bueno indicar que todo Expediente Técnico que licita FONDEPES tiene una revisión por el área responsable de la Entidad en mención para efectos de su aprobación y sin duda que durante el proceso constructivo de obra se ha permitido verificar ausencia de algunas partidas que no se consideraron o surgieron a raíz de las absoluciones de consultas.
- Los adicionales aprobados hasta la fecha son ADICIONAL N° 01, ADICIONAL N° 02, ADICIONAL N° 03, ADICIONAL N° 04, ADICIONAL N° 05, ADICIONAL N° 06, ADICIONAL N°07, ADICIONAL N°08, ADICIONAL N°09, ADICIONAL N°10, ADICIONAL N°11, ADICIONAL N°12 Y ADICIONAL N°13..
- Los adicionales, reducciones y deductivos de obra que han sido aprobados han conllevado a la modificación de la ruta crítica, conllevando a las ampliaciones de plazo respectivamente.
- Los planos se vienen modificando de acuerdo a los adicionales de obra, así como deductivos vinculantes o reducciones, los planos totales se presentarán en la liquidación de obra.


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106995807

CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
MENDOZA PICOAGA


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717


JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
ALVA ESPINOZA



PERU

Ministerio
de la ProducciónFondo Nacional de
Desarrollo PesqueroCONCURSO PUBLICO N°0001-
2016-FONDEPESCONTRATO N°013-2016-
FONDEPES

CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES



MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807



ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
MENDOZA PICOAGA


JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
ALVA ESPINOZA

**CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES**

Por lo anteriormente expuesto, y considerándose que la Valorización es un pago a cuenta y encontrándose **CONFORME** el monto a Facturar por el Contratista **CONSORCIO SAN JOSE**.

El monto a Facturar por el Contratista es:

Valorización Bruta de la Valorización N°19 del Adicional N°07 SETIEMBRE 2019	S/. 70,357.11
Total Reajuste	S/. 17,088.96
Amortización por Adelanto Directo	S/. 0.00
Valorización Neta Sin IGV	S/. 87,446.07
IGV (18%)	S/. 15,740.29
Monto Facturable	S/. 103,186.36


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807



ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717



PERU

Ministerio
de la ProducciónFondo Nacional de
Desarrollo PesqueroCONCURSO PÚBLICO N°0001-
2016-FONDEPESCONTRATO N°013-2016-
FONDEPES

PANEL FOTOGRÁFICO



MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807



ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
MENDOZA PICOAGA

JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
ALVA ESPINOZA



PANEL FOTOGRÁFICO

Proyecto "CONSTRUCCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

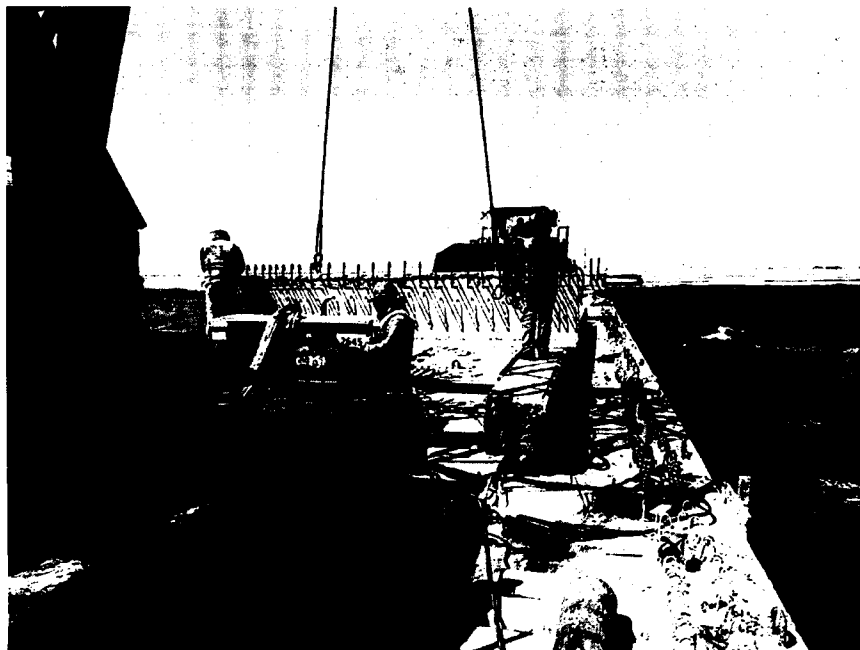



FOTO 01: Encofrado en la zona del cabezo




ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

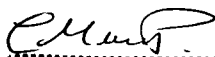

MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807

FOTO 02: Trabajos para el hincado de pilotes en los ejes de la zona del cabezo



PERU

Ministerio
de la Producción

Fondo Nacional de
Desarrollo Pesquero

CONCURSO PUBLICO
N°0001-2016-FONDEPES
CONTRATO N°013-2016-
FONDEPES

096

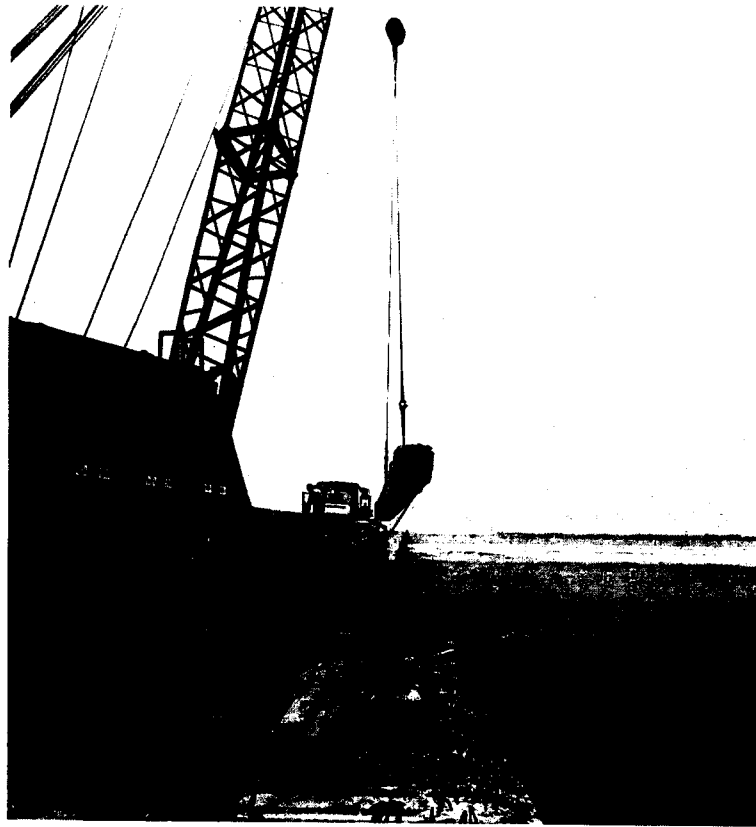


FOTO 03: Traslado de pilotes hacia la zona del cabezo



FOTO 04: Trabajos de unión viga-pilote

ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

MENDOZA PICCAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807



PERU

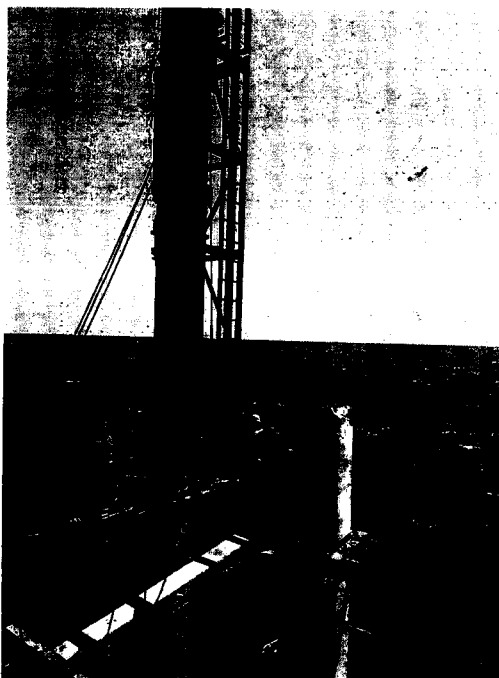
Ministerio
de la Producción


Fondo Nacional de
Desarrollo Pesquero

CONCURSO PUBLICO
N°0001-2016-FONDEPES
CONTRATO N°013-2016-
FONDEPES



FOTO 05: Traslado de pilotes hacia la zona del muelle tipo cabezo




ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

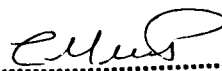

MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807

FOTO 06: Trabajos de hincado de pilotes en los ejes de la zona del cabezo



PERU

Ministerio
de la Producción

Fondo Nacional de
Desarrollo Pesquero

CONCURSO PUBLICO
N°0001-2016-FONDEPE
CONTRATO N°013-2016-
FONDEPES

098

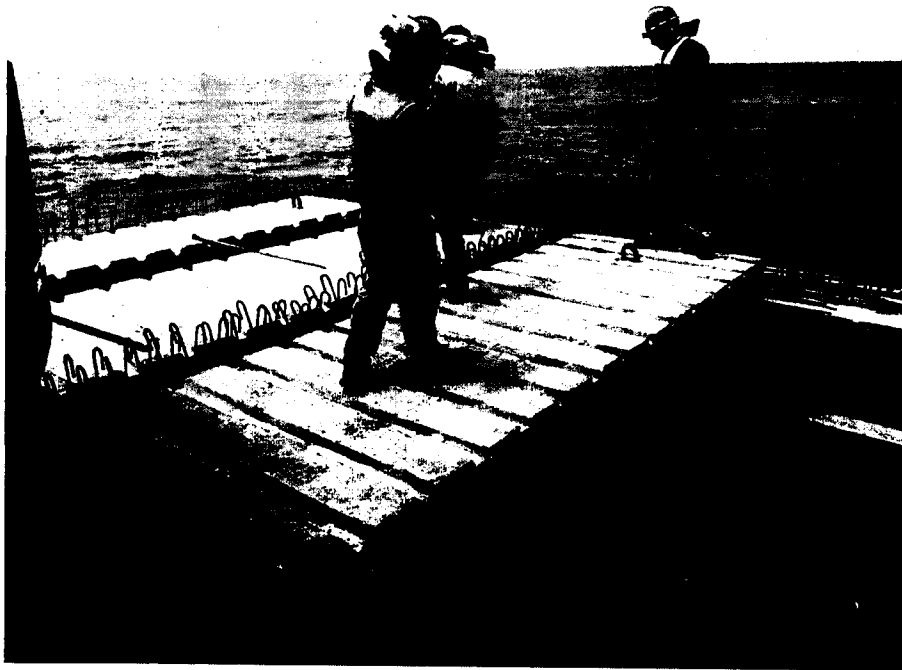


FOTO 07: Colocación de losas nervadas en la zona del cabezo

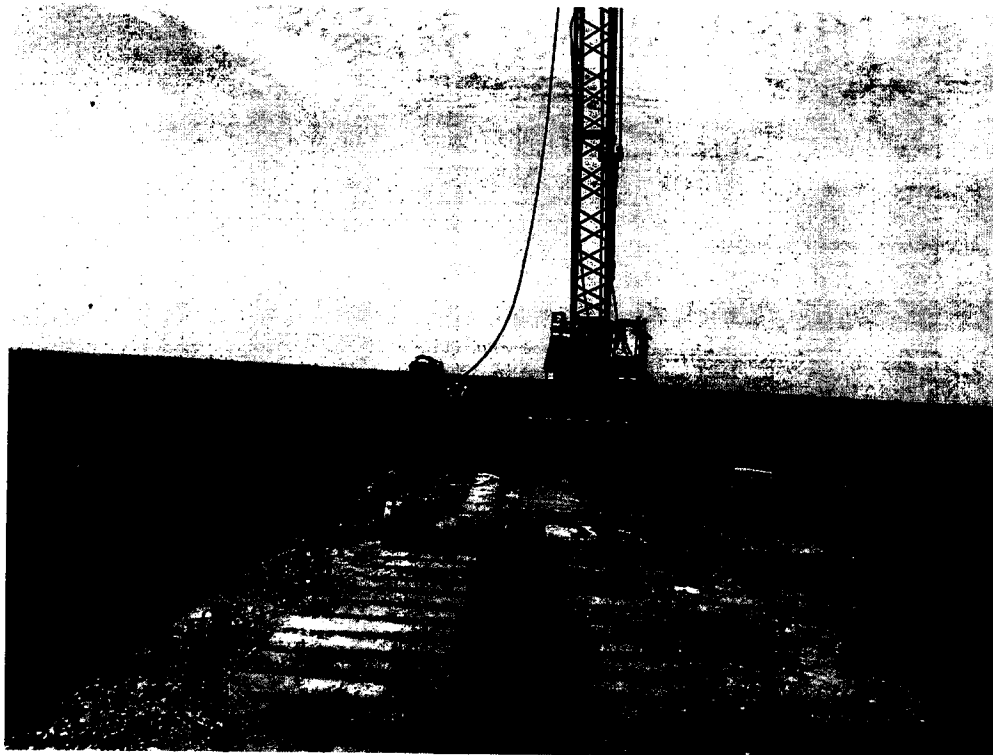




FOTO 08: Trabajos en la zona del cabezo


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807



PERU

Ministerio
de la Producción

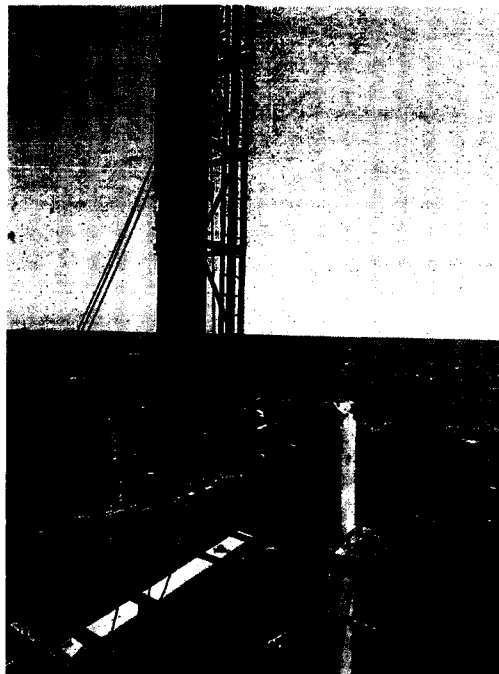
Fondo Nacional de
Desarrollo Pesquero

CONCURSO PUBLICO
N°0001-2016-FONDEPES
CONTRATO N°013-2016-
FONDEPES

099



FOTO 09: Verificación de los trabajos en el traslado de pilotes



ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807

**FOTO 10: Trabajos de hincado de pilotes verticales en los ejes de la zona del
cabezo**



PERU

Ministerio
de la Producción

Fondo Nacional de
Desarrollo Pesquero

CONCURSO PUBLICO
N°0001-2016-FONDEPES
CONTRATO N°013-2016-
FONDEPES

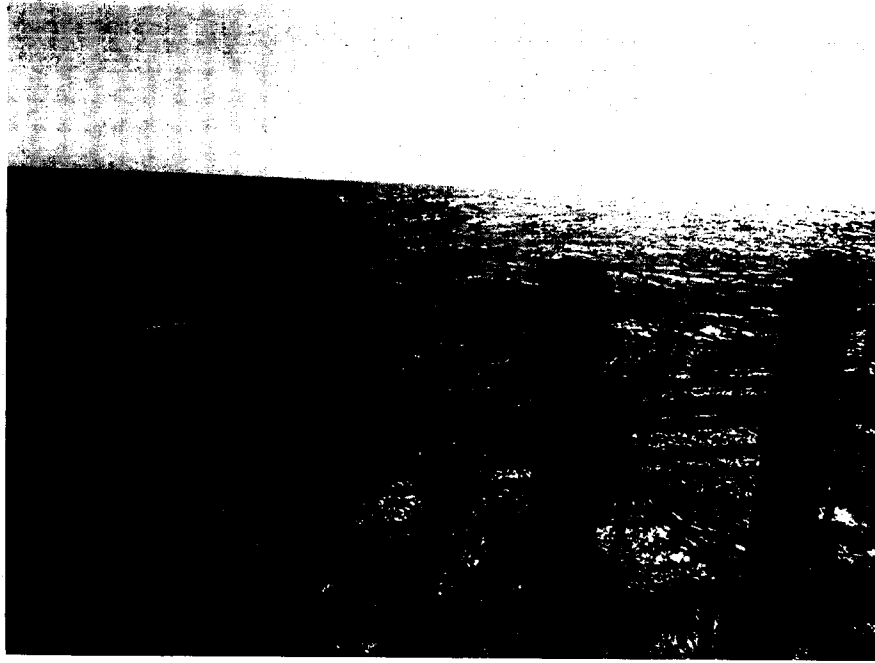


FOTO 11: Encofrado en la zona del cabezo




ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

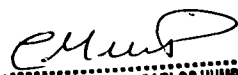

MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807

FOTO 12: Colocación de losas nervadas en la zona del cabezo



PERU

Ministerio
de la Producción

Fondo Nacional de
Desarrollo Pesquero

CONCURSO PUBLICO
N°0001-2016-FONDEPES
CONTRATO N°013-2016-
FONDEPES

101

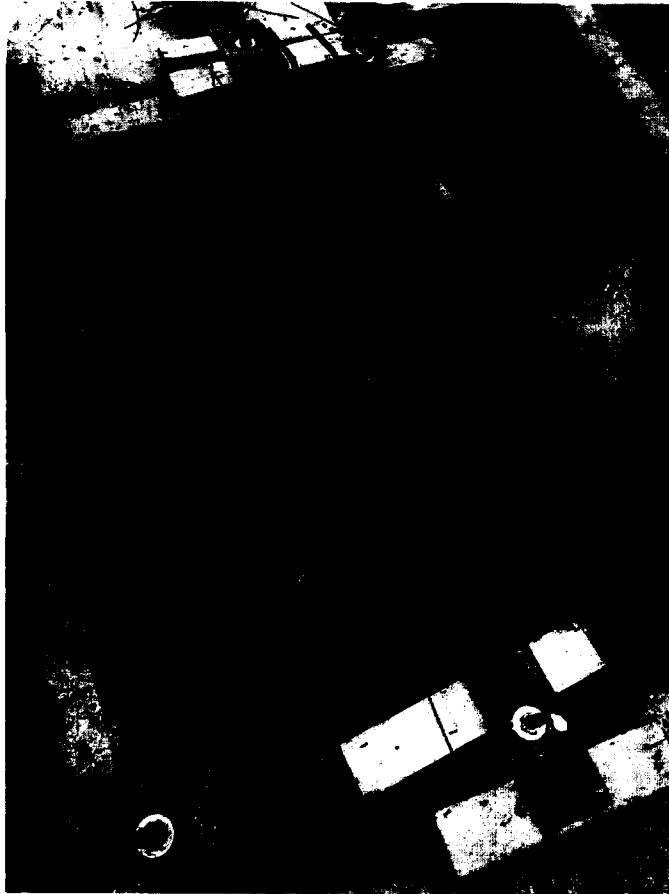
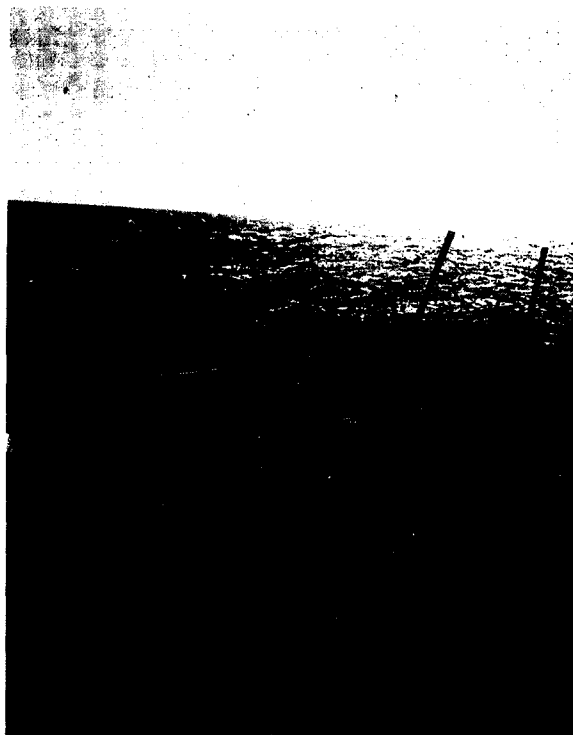


FOTO 13: Colocación de acero



ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807

FOTO 14: Encofrado para la colocación de losas nervadas



PERU

Ministerio
de la Producción

Fondo Nacional de
Desarrollo Pesquero

CONCURSO PUBLICO
N°0001-2016-FONDEPES
CONTRATO N°013-2016-
FONDEPES

102



FOTO 15: Encofrado en la zona del cabezo

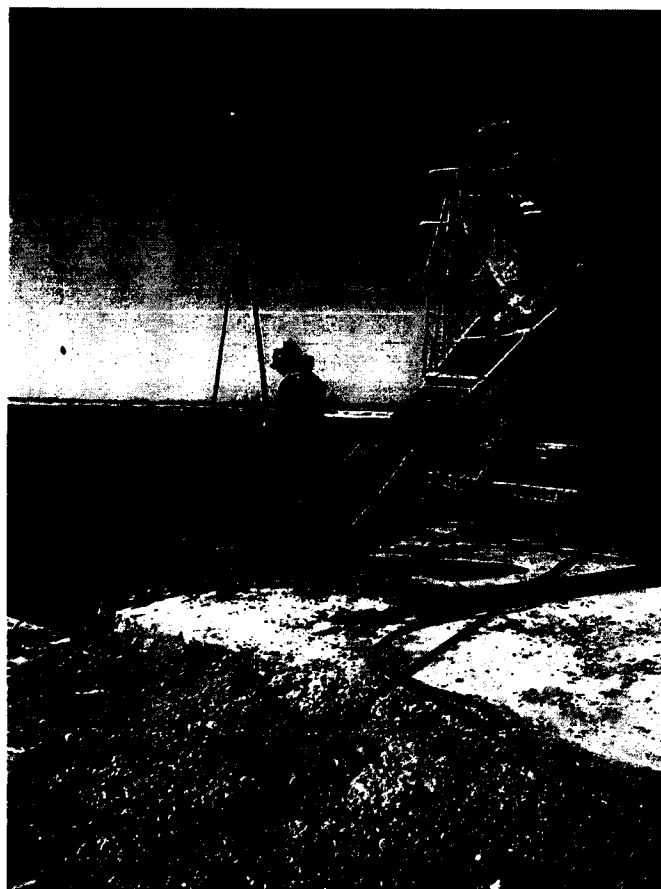
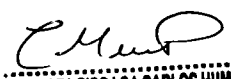


FOTO 16: Vaciado de concreto premezclado


JAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807



PERU

Ministerio
de la Producción


Fondo Nacional de
Desarrollo Pesquero

CONCURSO PUBLICO
N°0001-2016-FONDEPES
CONTRATO N°013-2016-
FONDEPES

103



FOTO 17: Trabajos de encofrado en el eje 215-216 zona del cabezo


WENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO
RUC: 10106595807


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

COPIA DEL CUADERNO DE OBRA


MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO


ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

CONSULTOR: ING. CARLOS HUMBERTO
MENDOZA PICOAGA

JEFE DE SUPERVISION: ING. ISAIAS JORGE
ALVA ESPINOZA

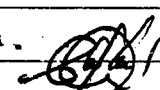
CUADERNO DE OBRA

Nº 105
73

FECHA: _____ MODALIDAD: _____
OBRA: _____
PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE AGÜERA PARA CONSUMO
HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA
PROGRAMA: DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE".
ENTIDAD EJECUTORA: _____

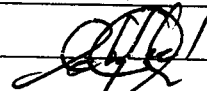
Viene ASIENTO 2419 31.08.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

hoy se le entrega a la entidad nos alcance la dirección de la consulta referente a la optimización del análisis estructural desde el eje 211 al 220 (zona cabezo) la cual sigue generando atrasos no atribuibles al contratista.


Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63105

ASIENTO N° 2420 31.08.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se comunica al Supervisor de obra que continuamos imposibilitados de continuar con los trabajos en la zona de mayor centro en las partidas on'ficas 09.04.04 Nucleos Llenados In-Situ, 07.04.05 Tuberías Longitudinales y Transversales, 09.04.06 Losas Overtadas In-Situ motivada por la falta de la dirección de la consulta del referendado en la zona del Cabezo denominado OPTIMIZACIÓN DEL ANALISIS ESTRUCTURAL DESDE EL EJE 211 AL 220.



Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63105

ASIENTO N° 2421 03.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se comunica al Supervisor de obra que a la fecha no se tiene la dirección de la consulta referente a la plataforma baja (detalle de la estructura y componentes estructurales).

Solo se recibió por parte de la entidad la Carta N° E19-2019-REDOPES/PRONANAD adjuntando los Planos Actualizados AM-03 y EM-01 donde nos ordena y confirma la dirección del Cabezo desde el Eje 211 al eje 220 y detallando las conclusiones en nuestro oficio de cedencia de obra
Continua...

ING. INSPECTOR


ING. RESIDENTE
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63105

ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

N°

106

74

FECHA: _____ MODALIDAD: _____

OBRA: _____

PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE AGUA PARA CONSUMO

PROGRAMA: HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA

ENTIDAD EJECUTORA: DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE"

Vizta ASIENTO N° 2421 03.09.2019 DEZ RESIDENTE OCORA.

N° 2378 de fecha 01.08.2019, sin embargo a ello comunicamos y reiteramos la consulta respecto a la plataforma baja en esta oportunidad comunicamos que ya fueron suministrados los metrados (Asiento N° 2360 del 30.06.2019) correspondientes al Cabezo, encontrando mayores metrados que probablemente correspondan a los trabajos en la zona denominada plataforma baja que son las siguientes partidas:

07.04.06.01 Camaroto en Lusas $f_c = 250 \text{ kg/cm}^2$ y 07.04.06.03 Acero de Refuerzo $f_y = 4200 \text{ kg/cm}^2$, estos metrados no concuerdan con las especificaciones técnicas, por lo que se solicita al Supervisor de obra elevar nuestra consulta a la entidad para que nos eleve los planos de la plataforma baja considerando dimensiones, ubicación, cantidad de Aleros y demás detalles constructivos para su ejecución de ser el caso.

Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

Asiento N° 2422

Del Supervisor

03/09/2019

El contratista a través del punto anterior está solicitando la definición de las cantidades y metrados de plataforma baja por cuanto la Entidad a la fecha no hace la entrega de los planos respectivos de este sector.

Una vez que se adjunten los planos oficiales, se pondrá de funcionamiento de FONDEPES, de manera que los funcionarios de las diferentes especialidades y del contratista definan plenamente los metrados, precios unitarios de cada partida y se suscriba oficialmente.

Los detalles de los trabajos, así como las dimensiones y precios

ING. INSPECTOR

ING. RESIDENTE
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

N°

107

75

FECHA: _____ MODALIDAD: _____
OBRA: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO
PROYECTO: HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA
PROGRAMA: DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE".
ENTIDAD EJECUTORA: _____

---//
Postes, elevaciones, etc deberán estar definidos plenamente por
ambos partes de manera que no exista dudas de caracteres técnicos
que represente demora en ejecución.
En consecuencia FONPES debe agilizar la entrega de planos pen-
dientes ("plataformas bajas") lo antes posible.
El personal técnico del contratista, dependiente o Entidad gestora
harán en el sentido de definir los metros ("mayores y menores")
y finalmente en base a los rendimientos, autorizar el plazo
final de la obra.

José A. J.

ASIENTO N° 2423 07.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se comienza al Supervisor de obra que se recibió la Carta N° 897-2019 -
FONPES/DIRENUPA respecto a la abstracción de Consulta referente a los Postes
Metálicos del Muelle y Cabezó donde concluye que será tipo metálico de
dibonato exterior superior de 3" y de forma cónica donde nos adjunta
una cotización en el referente poste en la característica principal la
cual es en poste cónico octogonal de 8m galvanizado en caliente, por
lo tanto teniendo abstrata la consulta respecto a los postes metálicos se
solicita la autorización a la Dirección para ejecución después de tener la
respuesta por parte de la entidad.

Se solicita al Supervisor de obra, la autorización para el limado y
descabezado de pilotes verticales en el eje 214, correspondiente a los
pilotes del Cuarto eje del Cabezó. Asimismo, se solicita la autorización
para el traslado, colocación de la viga prefabricada y cobrado de la unión
viga-pilote en el mismo eje.

ING. INSPECTOR

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

ING. RESIDENTE

Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

José A. J.
ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

Nº 76¹⁰⁸

FECHA: _____ MODALIDAD: _____

OBRA: _____

PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PARA CONSUMO

PROGRAMA: HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA

ENTIDAD EJECUTORA: DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

Asiento Nº 2424 Del Supervisor 07/09/2019

El contratista ha recepcionado la Carta Nº 897-2019-FONDERES/D referida a los postes metálicos del muelle y cabezo absolviendo la consulta del Contratista. La carta que incluye informe técnico del Coordinador y Equipamiento que concluyen que los postes metálicos de ϕ sup 3" cónicos, ajustados además su plano de las características que en el se indican en consecuencia teniendo el Contratista los documentos técnicos y legales al respecto la supervisión autoriza la continuación de estos trabajos (Postes metálicos en muelle y cabezo).

Se autoriza al contratista efectuar los trabajos de hincados de pilotes y otros indicados en el asiento anterior.

ASIENSO Nº 2425 09.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se solicita al Supervisor de obra, la autorización para el traslado y colocación de las Alas Alonadas prefabricadas y Vigas Guideras de borde entre los ejes 213 y 214 del cabezo.

Se solicita al Supervisor de obra, retirar a la Entidad la objeción de registro conlita formulada en el asiento Nº 2378 de fecha 16.08.2019, en donde hacemos referencia a nuestra Carta Nº 085-2019-CSS/CO la cual da respuesta a la Carta de la Entidad Nº 815-2019-FONDERES (XGENTPAA) y en la cual, respondimos que la Entidad evalúe y nos alcance de mano formal mediante expediente la propuesta señalada en la objeción de los nuevos diámetros de la tubería y cambio de calibre de conductores eléctricos proyectados desde la salida de los tableros hasta la llegada de los motores. También en dicha oportunidad se informó que estos trabajos fueron paralizados el día de recepción de la referida Carta (01.08.2019).

ING. INSPECTOR Christian M. Mozo Trujillo INGENIERO CIVIL CIP Nº 63105

ING. RESIDENTE Christian M. Mozo Trujillo INGENIERO CIVIL CIP Nº 63105

ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

Nº 77

FECHA: _____ MODALIDAD: _____

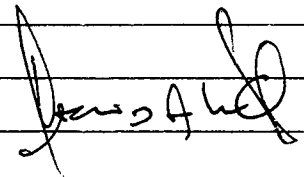
OBRA: _____

PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA RESQUERA PARA CONSUMO

PROGRAMA: HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA

ENTIDAD EJECUTORA: DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE".

Asiento Nº 2426 Del Supervisor 09/09/2019
 Se autoriza al contratista la ejecución de los trabajos del asiento anterior efectuándose lo señalado por el contratista en el asiento Nº 2425 referido a la nueva adecuación de los diámetros de la tubería y cambio de calibre de conductores eléctricos deberán ser sufragados dicha solicitud por parte de la entidad y se ha verificado que estos se encuentran paralizados a partir del 01/09/19. En la fecha indicada se verificó dicha paralización.



ASIENTO Nº 2427 10.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se solicita al Supervisor de obra, la autorización para el lineado y descobrado de Pilotes Inclinados entre los Ejes 213-214, correspondientes a los pilotes del Segundo Núcleo del Cebazo.

Christian M. Moza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP Nº 63105

ASIENTO Nº 2428 10.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se comunica al Supervisor de obra que hoy se recibió la Carta Nº 912-2019 - FONDEFES/DISEÑADORA donde la Entidad nos adjunta la memoria de Cálculo Estructural para el framo del Eje 211 al 220 y los planos EM-02" y EP-06" donde parte de sus conclusiones señala lo siguiente:

... "Después de realizar el incremento a la Cantidad de Pilotes (16), se puede asegurar la estabilidad lateral en etapa de operación. Ha sido necesario emplear en el modelo mismo los pilotes de α forzo inclinados (H:V 1:4)

Continúa...

ING. INSPECTOR

ING. RESIDENTE
 Christian M. Moza Trujillo
 INGENIERO CIVIL

ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

Nº 180

FECHA: _____ MODALIDAD: _____

OBRA: _____

PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA REGADERA PARA CONSUMO

PROGRAMA: HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA


ENTIDAD EJECUTORA: DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE".

Viene Asiento N° 2428 10.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

para mejorar la estabilidad y de esta manera la grúa pase sobre paños durante la construcción con regularidad así como la etapa de sombrero."

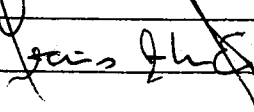
Además se observa en el plano EM-02" el cuadro del resumen e ltrus de pilotes que señala una altura de alineado de 1.60m.

De toda la documentación ocurrida por la entidad se concluye que corresponde a la observación de nuestra consulta referente a la falta de perforación de los pilotes entre los ejes 211 al 220 mencionados en los asientos N° 1730 de fecha 07.05.2018 y reiterado en los asientos N° 2166 de fecha 04.04.2019 y N° 2361 de fecha 26.07.2019 queda observada (Cierre de Cerraja) en la mencionada carta donde se está considerando el reforzamiento y/o cerramiento de los pilotes de sereno para los ejes 211 al 220 sin embargo esta observación genera la modificación en la estructura del Cabezó y del Muro Constructivo.



Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

Asiento N° 2429 Del Superior

Se autoriza al contratista la ejecución de los trabajos del asiento anterior. Asimismo el contratista manifestó que ha recibido la memoria descriptiva del cálculo estructural del tramo ejes 211 al 227, así mismo los detalles de los planos EM-2 EP-06. Agrega además BONDEPES, las mejoras por la GUSA en cuanto a su estabilidad, cuadro resumen de # de pilotes a utilizar en el reforzamiento en su totalidad. En consecuencia a la fecha la entidad no tiene consulta en este aspecto por tanto la supervisión solicita la emisión de dicha resolución agregando además el plazo que requieren a partir de esa fecha en la que se presentará la solicitud de ampliación de plazo conforme lo indica en el Asiento N° 2428.



ING. INSPECTOR


ING. RESIDENTE
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105


ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

Nº 79 ¹¹¹

FECHA: _____ MODALIDAD: _____

OBRA: _____

PROYECTO: _____

PROGRAMA: _____

ENTIDAD EJECUTORA: _____

"CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE AGUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE"

ASIENTO N° 2480 11.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se comunica al Supervisor de Obra que después de recibido la Carta N° 912-2019-RENDERES/INGENIERIA de fecha 10.09.2019 donde la entidad resolvió con la distribución de nuestra consulta del Asiento N° 1930 (de fecha 09.05.2018) y recibido con los asientos N° 2166 (de fecha 04.04.2019) y N° 2321 (de fecha 26.07.2019) respecto a la selección técnica por falta de cumplimiento que debe tener el tramo del Cabezó (Referenciado con Pilotes los ejes 211 al 220) por lo que esta situación generó no poder ejecutar trabajos contractuales, como en los ítems 07.04.04 Niveles llenados In-situ, 07.04.05 Juntas Longitudinales y Transversales y la partida 07.04.06 Losas Vaciadas In-situ motivados por la demora en la observación de nuestra consulta, la cual permitiría continuar con las partidas contractuales que debieron ser ejecutadas de acuerdo a la programación allí vigente; así mismo ha modificado la ruta crítica, siendo ésta una causal de ampliación de Plazo, por atraso y/o paralización por causas no atribuibles al Contratista según el artículo n° 200 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

Por lo tanto, solicitamos la Ampliación de Plazo N° 32 por 135 días calendario, alegando mediante Carta N° 095-2019-CSJ/CO el expediente de solicitud de Ampliación de Plazo conforme a los artículos 196, 200 y 201 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado aprobado por D.S. N° 124-2008-EF y modificado por D.S. N° 138-2012-EF, con lo cual cuantificamos y sustentamos el plazo solicitado debido de hechos ajenos a nuestra voluntad, cuya causal se fundamenta en Atrasos y/o Paralizaciones por causas no atribuibles al Contratista, solicitando dar el trámite respectivo ante la Entidad. (fin de abono de causal).



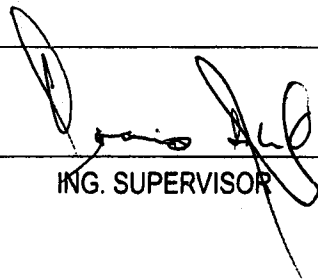
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 83105

ING. INSPECTOR



ING. RESIDENTE

Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 83105



ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

Nº 112
80

FECHA: _____ MODALIDAD: _____

OBRA: _____

PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO

PROGRAMA: HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA

ENTIDAD EJECUTORA: DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE".

Asunto Nº 2431 Del Supervisor 11/09/2019.

En la fecha el contratista está presentado la olicitud de Ampliación de plazo nº 32 motivada por la abstracción de su consulta referente a la falta de empotramiento que debe tener el tramo del cabezo, siendo absuelta la consulta mediante el reformulo de pilotes entre los ejes 211 al 220. Esta causal está prevista en el artículo 196, 200 y 201 del RLCB por atrasos y/o paralizaciones no atribuibles al Contratista.

La superación evaluará el contenido de la Carta Nº 95-2019-0571 y mostrará su pronunciamiento dentro de los plazos y formalidades indicados en el RLCB.

[Handwritten signature]

ING. INSPECTOR

ING. RESIDENTE

ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

Nº 113
81

FECHA: _____ MODALIDAD: _____

OBRA: _____

PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO

PROGRAMA: HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA

ENTIDAD EJECUTORA: DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE".

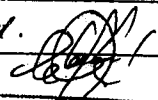
ASIENTO N° 2432 14.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se comunica al Supervisor de obra que se recibió por parte de la Entidad la Carta N° 912-2019-FONDEPES/DIGEMIPAA donde nos remiten documentos técnicos necesarios para la ejecución del tramo del muelle tipo cabeza comprendido entre los ejes 211 al 220, los mismos que comprenden la memoria de cálculo estructural, así como los planos EM-02" y EP-06" a efectos de poder continuar con los trabajos en los ejes indicados. Comunicamos que la solución técnica planteada consiste en el reforzamiento adicional de 16 pilotes de concreto de 50x50 cm de sección, comprendidos entre los ejes 211 al 220 (a cual está modificando el proceso constructivo inicial, generándose trabajos adicionales no contemplados en el Expediente Inicial.

Después de la revisión de los documentos a levantados se aprueba mediante métodos adicionales indicados en los planos EM-02" y EP-06", a cual donó origen a un presupuesto adicional.

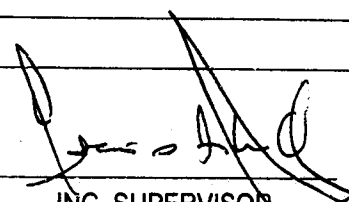
Por lo tanto, en cumplimiento al Artículo N° 207 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado comunicamos al Supervisor de obra la necesidad de tramitar la autorización de la ejecución de prestación adicional y que conculque a la entidad nuestra entidad, donde la entidad deberá de definir si la elaboración del Expediente Técnico de dicha prestación adicional estará a su cargo o de un consultor externo ya que por la naturaleza y complejidad mi representada se abstiene de elaborar dicho expediente.

Se solicita al ingeniero Supervisor la evaluación correspondiente y conculque a la entidad la necesidad de elaborar el Expediente Técnico de prestación adicional considerando su complejidad.


Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

ING. INSPECTOR


ING. RESIDENTE
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105


ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

Nº 82114

FECHA: _____ MODALIDAD: _____

OBRA: _____

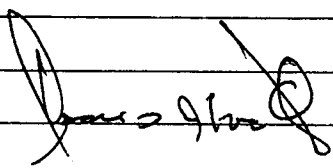
PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE PUENTE PARA CONSUMO

PROGRAMA: HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA

ENTIDAD EJECUTORA: DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE".

Asiento Nº 2433, Del Supervisor 14/09/2019

El supervisor dará atención al asiento Nº 2432 del Residente de Obra donde se ha verificado mediante la memoria de Cálculo estructural y los planos EM-02 EP-06" los que son contemplados en el expediente técnico inicial, por lo tanto, estos trabajos que corresponden al reforzamiento de la zona del muelle tipo cabeza genera la necesidad de elaborar un Exp. Técnico de una prestación adicional de Obra motivada por la absolución de la consulta recibida por la entidad a mi representada con Carta Nº 913-2019 - FONDEPES/D. En cumplimiento del Art. 207 del R.L.C.E se comunicará a la entidad que dejó la elaboración del Expediente Técnico de la prestación adicional, ya que, es necesario la ejecución de dicha prestación para el cumplimiento de la nota del proyecto.



ASIENTO Nº 2434 15/09/2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se solicita al Supervisor de obra, la autorización para el hincado y descabotado de Pilotes Verticales en el Eje 215, correspondiente a los Pilotes del Dicho Eje del Cabezo. Asimismo, se solicita la autorización para el traslado, colocación de la viga prefabricada y Urdido de la unión viga-pilote en el mismo eje.

Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63105

ASIENTO Nº 2435, Del Supervisor 15/09/2019.

Se autoriza al Contratista el transporte e hincado de pilotes verticales a ser ubicados en el eje 215 (Dicho eje zona del cabezo). Se autoriza así mismo el transporte y colocación de la viga prefabricada en el mismo eje. El Contratista debe mantener las medidas de seguridad en el transporte de dicho elemento.

ING. INSPECTOR


ING. RESIDENTE
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63105

ING. SUPERVISOR

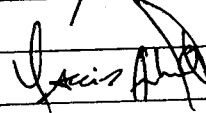
FECHA: _____ MODALIDAD: _____
OBRA: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE AGUERA PARA CONSUMO
PROYECTO: HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA
PROGRAMA: DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE".
ENTIDAD EJECUTORA: _____

ASIENTO N° 2436 16.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA

Se solicita al Supervisor de obra, la autorización para el traslado y colocación de losas Nervadas Prefabricadas y Vigas Guarderas de Doble entre los ejes 214 y 215 del Cabezo.


Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

Asiento N° 2437, Del Supervisor 16/09/2019
Se autoriza al contratista el transporte y colocación de las losas nervadas prefabricadas y vigas guarderas a ser ubicadas en los ejes 214-215 del cabezo. Se hace el conocimiento al Contratista que se recepcionó la Carta N° 930-2019-FONDEPES/D. Relacionada a la Reemplazación de plazo N° 31 - Calendario de avance de Obra actualizado aprobado.



ASIENTO N. 2438 18/09/2019 DEL RESIDENTE DE OBRA

Se solicita a/ Supervisor de obra, la autorización para el armado y descabrado de Pilotes Verticales en el Eje 216, correspondientes a los pilotes del Sexto Eje del Cabezo. Asimismo, se solicita la autorización para el traslado, colocación de la viga prefabricada y armado de la unión viga-pilote en el mismo eje.


Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

Asiento N° 2439, Del Supervisor 18/09/19
Se autoriza al contratista el transporte e armado de pilotes a ser ubicados en el eje 216 (Pto. exp. zona cabezo). Asimismo se autoriza el transporte y colocación de la viga prefabricada en el mismo eje. El Contratista, debe mantener las medidas de seguridad en el transporte de estos elementos.

ING. INSPECTOR


ING. RESIDENTE
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105


ING. SUPERVISOR


CUADERNO DE OBRA

Nº 116
84

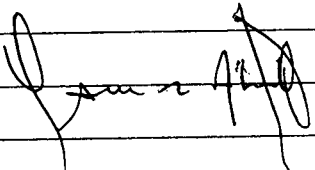
FECHA: _____ MODALIDAD: _____
OBRA: _____
PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO
PROGRAMA: HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA
ENTIDAD EJECUTORA: DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE".

ASIENTO Nº 2440 19/09/2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se solicita al Director de obra, la autorización para el traslado y colocación de losas prefabricadas y vigas guarderas de borde entre los ejes 215 y 216 del cabezo.

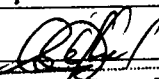

Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 83105

Asiento Nº 2441, Del Supervisor 19/09/2019.
Se autoriza al contratista el traslado de colocación de las losas revadas prefabricadas y vigas guarderas a ser ubicadas en los ejes 215-216 del cabezo. El contratista debe mantener las medidas de seguridad a la realización de los trabajos.

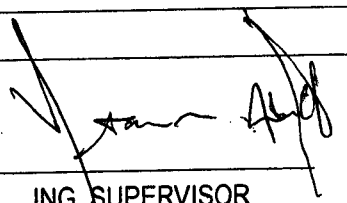


ASIENTO Nº 2442 20/09/2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.


Se solicita al Director de obra, la autorización para el hincado y descabezado de pilotes inclinados entre los ejes 215-216, correspondiente a los pilotes del tercer núcleo del cabezo.


Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 83105

Asiento Nº 2443, Del Supervisor Fecha: 20/09/2019
Se autoriza al contratista efectuar el hincado y descabezado de pilotes hincados que se ubican entre los ejes 215-216 correspondiente al tercer núcleo del cabezo. Dicho pilotes corresponden al Reforzo viento del muelle tipo cabezo entre los ejes 211-200.



ING. INSPECTOR


ING. RESIDENTE
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 83105

ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

117

N° 85

FECHA: _____ MODALIDAD: _____
OBRA: **"CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANOS DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE"**
PROYECTO: _____
PROGRAMA: _____
ENTIDAD EJECUTORA: _____

ASIENTO N° 2444 20/09/2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se comunica al Supervisor de Obra que se ingresó la Carta N° 097-2019-CSS/CO en atención a la Carta N° 820-2019-FONDETES/DIGENIPA donde comunicamos los siguientes puntos:

- 1.- Como ya se tiene la conformidad por parte de la entidad respecto a la ubicación de la Carreta de Bombeo ubicada en la Proyección 01757, mi representada procederá a construir la carreta y colocación de electrobombas correspondiente a los trabajos del Adicional N° 05.
- 2.- Se ha verificado la altura mínima total (AOT) necesaria para el recorrido del agua salada desde la carreta de Bombeo (Proy. 01757) hasta la ubicación de la cisterna tanburán de agua salada, fijando como mínimo en total de 892.73 m. (se anexa croquis de cálculo)
- 3.- Respecto a las características que deberán tener las electrobombas, se adjunta esta carta las características que deberá tener las bombas para el correcto funcionamiento del abastecimiento del agua salada adjuntando el cálculo sustenta todo.

PROPUESTA DE ELECTROBOMBAS SEGÚN EL MERCADO LOCAL

N° de Equipos	:	02
Costo (C/ps)	:	4.70
Altura Mínima Total (m) / según curva del fabricante:	:	26.00
Potencia Estimada (hp)	:	5.70
Potencia según curva (hp)	:	4.00

Para este punto, se está solicitando a la entidad aprobar las electrobombas con las características señaladas líneas arriba para su operación ya que cumplirá para el correcto funcionamiento.

- 4.- Referente al sistema de abastecimiento de agua salada, este no cuenta con un sistema de filtrado ni en la Captación ni en la zona de almacenamiento (cisterna) por que no está contemplado en el Expediente Técnico del

ING. INSPECTOR

ING. RESIDENTE
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 83105

ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

118
Nº 86

FECHA: _____ MODALIDAD: _____

OBRA: _____

PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE AGUA PARA COMUNITARIO"

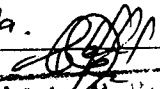
PROGRAMA: "HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA"

ENTIDAD EJECUTORA: "DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE".

... Item Asiento 2444 20/09/2019 No. 2 Residente de Obras.

Adicional N° 05 ni Expediente Contractual, por lo tanto no es responsabilidad del Contratista poder resolverlo, sin embargo la entidad podría adecuar el sistema de filtrado, después de culminar el trabajo de abastecimiento de agua salada o generar una prestación adicional de obra motivada por la adecuación del sistema de filtrado no suministrado inicialmente.

Por los puntos expuestos se está solicitando a la entidad apercibe las electrobombas con las características adjuntas y defina si se va a generar la necesidad de la prestación adicional referente al sistema de filtrado de agua salada.


Ing. Supervisor
CIP N° 83105

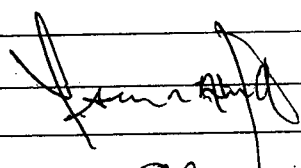
Asiento N° 2445, Del Supervisor

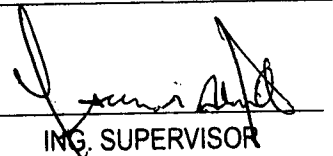
20/09/2019

Respecto a la anotación en el Asiento N° 2444 el Residente de Obra señala que se representada mediante Carta N° 097-2019-CSJ/CO se sustentado mediante cálculos las características necesarios que deberán tener las electrobombas que no será motivo de adicional, además se ha verificado también que el sistema de abastecimiento de agua salada no cuenta con sistema de filtrado y su adecuación generaría una prestación adicional ya que modifica el Expediente Técnico inicial.

La entidad tiene que resolver o plantear una adecuación al sistema de filtrado si es que ella justifica su necesidad.

Esta supervisión sugiere que la Contratista avance con los trabajos relacionados al sistema de suministro de agua salada como son el abastecimiento de las tuberías de HDPE de 3" y también con la tubería de 1 1/2" para el agua potable ubicada sobre el muelle.




ING. SUPERVISOR

ING. INSPECTOR

ING. RESIDENTE
INGENIERO CIVIL
CIP N° 83105

CUADERNO DE OBRA

N°

110

87

FECHA: _____ MODALIDAD: _____

OBRA: _____

PROYECTO: _____

PROGRAMA: _____

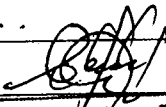
ENTIDAD EJECUTORA: _____

Asiento N° 2446 20/09/2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se comunica al dependiente de obra que se ingresó la Carta N° 096-2019-CSJ/ce a la entidad en atención al oficio N° 1273/22 por parte de la Capitanía Puerto Pimentel, donde hemos comunicado lo siguiente:

"La entidad es responsable de la obtención de las licencias, autorizaciones, permisos, sendidumbre y similares para la ejecución y consultoría de obras, salvo en que las bases se estipule que la franquicia de éstas correrá a cargo del contratista."

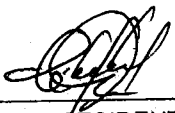
En ese contexto siendo responsabilidad de la entidad obtener las licencias, autorizaciones y permisos para la ejecución de la obra, se le remite el oficio 1273/22 a fin de disponer a quien corresponda, reciba coordinaciones necesarias ante la Capitanía de Puerto Pimentel, con la finalidad de que se tramite el otorgamiento de Certificado de Requisitos de empresa relacionadas a la actividad acuática: pesquera clasificadora de naves..


Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 83105

Asiento N° 2447 Del Superior 20/09/19
Se autoriza al contratista el transporte e hincado de pilotes verticales a ser ubicados en el eje 215 (Quinta zona del Eje Cabayo). Se autoriza a su turno el transporte y colocación de la viga prefabricada en el mismo eje. El contratista debe mantener las medidas de seguridad en transporte de elementos. En relación al asunto que menciona el contratista, la supervisión expresa lo siguiente:

- Se trata de un asunto administrativo que no involucre al contratista ni a la supervisión.
- La entidad deberá realizar las coordinaciones y gestiones hacia la

ING. INSPECTOR


ING. RESIDENTE
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 83105

VA ASIENTO 2447
a la vez →
ING. SUPERVISOR

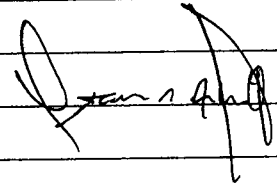
CUADERNO DE OBRA

Nº 120
88

FECHA: _____ MODALIDAD: _____
OBRA: _____
PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO
HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA
PROGRAMA: _____
ENTIDAD EJECUTORA: DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE"

000 VIGUE DEL ASIEN TO Nº 2447.

autoridad portuaria con la finalidad de obtener las certificaciones y autorizaciones para la normal ejecución.



ASIEN TO Nº 2448 25.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA

Se comunica al Supervisor de obra que se recibió la Carta Nº 329-2019-FONDEPES/66 donde nos adjunta la Resolución Nº 155-2019-FONDEPES/66 estableciendo 90 días más 40 días cobardando, estableciéndose en consecuencia como fecha final de ejecución de la obra el 25 de octubre del 2019.

También se solicita al Supervisor de obra la autorización para el hincado y descabreado de Pilotes Verticales en el Eje 217, correspondiente a los pilotes del séptimo Eje del Cabero. Asimismo se solicita la autorización para el traslado, colocación de carga prefabricada y vaciado de la culata vige-pilote en último eje.

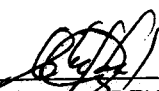

Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 62195

Asiento Nº 2449 Del Supervisor

Fecha: 25.09.2019

Se toma conocimiento de lo indicado en el asunto anterior por el Contratista. Así mismo se recibe por parte de FONDEPES la Carta Nº 328-2019-FONDEPES/D donde se alcanza la Resolución Nº 155-2019-FONDEPES/66 aprobando la ampliación de plazo Nº 32 por 40 días estableciéndose como fecha final de ejecución de Obra el 25 de Octubre del 2019. Se autoriza el hincado y descabreado de pilotes verticales en el eje 217 (pilotes del séptimo eje del cabero)

ING. INSPECTOR


ING. RESIDENTE
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 62195


ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

Nº 89

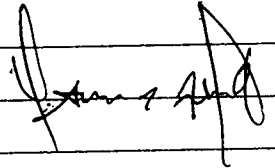
FECHA: _____ MODALIDAD: _____
OBRA: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE SQUERA PARA CONCRETO
PROYECTO: HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA
PROGRAMA: DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE".
ENTIDAD EJECUTORA: _____

ASIENTO Nº 2450 26.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se solicita al Supervisor de obra, la autorización para el traslado y colocación de las Nervaduras prefabricadas y Vigas Guarderas de Borde en los ejes 216 y 217 del Cabezo.

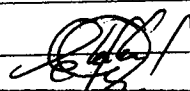

Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63185

Asiento Nº 2451 Del Supervisor Fecha: 26/09/19
Se autoriza la colocación de las nervaduras prefabricadas y vigas guarderas en el eje 216 y 217 del cabezo.




ASIENTO Nº 2452 27.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se solicita al Supervisor de obra, la autorización para el hincado y desahogado de Pilotes Verticales en el eje 218, correspondiente a los Pilotes del octavo eje del Cabezo. Asimismo se solicita la autorización para el traslado, colocación de la viga prefabricada y hincado de la Unión Viga - Pilote en el mismo eje.


Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63105

Asiento Nº 2453 Del Supervisor Fecha: 27/09/2019
Se autoriza el hincado y desahogado de pilotes verticales en el eje 218 (Octavo eje del cabezo). Se autoriza y verifica el vaciado de concreto premezclado de la unión viga - pilote en el octavo eje del cabezo.

ING. INSPECTOR


ING. RESIDENTE
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63105


ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

FECHA: _____ MODALIDAD: _____

OBRA: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE AGUERA PARA CONSUMO


PROYECTO: HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA

PROGRAMA: DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE".

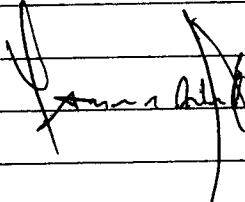
ENTIDAD EJECUTORA: _____

ASIENTO Nº 2454 29.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se solicita al Supervisor de obra, la autorización para el traslado y colocación de losas nervadas prefabricadas y Vigas Guarderas de concreto entre los ejes 217 y 218 del cabezo.


Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 83105

Decreto Nº 2455 Del Superior Fecha: 29.09.2019
Se autoriza el traslado y colocación de losas nervadas prefabricadas y vigas guarderas en los ejes 217 y 218.

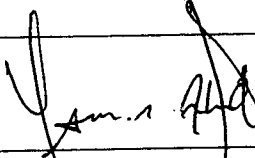


ASIENTO Nº 2456 30.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se solicita al Supervisor de obra, la autorización para el hincado y descabezado de Pilotes inclinados entre los ejes 217-218, correspondientes a los Pilotes del Cuarto Nucleo del Cabezo.


Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 83105

Decreto Nº 2457 Del Superior Fecha: 30.09.2019.
Se autoriza el hincado y descabezado de pilotes inclinados entre los ejes 217-218 (Cuarto nucleo del cabezo)


ING. SUPERVISOR

ING. INSPECTOR


ING. RESIDENTE
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL

CUADERNO DE OBRA

Nº 91

FECHA: _____ MODALIDAD: _____

OBRA: _____

PROYECTO: **"CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA RÍGIDA PARA CONSUMO**

PROGRAMA: **HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA**

ENTIDAD EJECUTORA: **DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE".**

ASIENTO Nº 2458 30.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se solicita al Supervisor de obra, manifestar a la entidad nuestra preocupación por el retraso en la obtención de nuestra consulta formulada en el Asiento Nº 2398 de fecha 16.08.2019 y reiterada en nuestro Asiento Nº 2425 de fecha 09.07.2019, en donde hacemos referencia a nuestra carta Nº 085-2019-COJ/CO la cual da otorgación a la Carta de la Entidad Nº 015-2019-FONPES/DIRIGRAMA y en la cual, exigimos que la entidad evalúe y nos elabore de manera formal mediante expediente la propuesta señalada en la adecuación de los nuevos diámetros de la tubería y cambio de calibre de conductores eléctricos proyectados desde la salida de los taberos hasta la llegada de los motores del sistema de Agua Salada. También en dicha oportunidad se informó que estos trabajos fueron paralizados el día de recepción de la referida carta (01.08.2019).

Christian M. Mozo Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 83165

Asiento Nº 2459 Del Supervisor

Fecha: 30.09.2019

Se informa al Contratista que la presente Supervisión presentó a la entidad el Informe correspondiente referido a la denuncia de ocurrencia dentro de los plazos correspondientes.

Se coordinará con la entidad para la entrega de manera formal la propuesta respecto a la adecuación de los nuevos diámetros de la tubería y cambio de calibre de conductores eléctricos.

ING. INSPECTOR

ING. RESIDENTE
Christian M. Mozo Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 83165

ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

Nº 24
92

FECHA: _____ MODALIDAD: _____
 OBRA: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE AGUA PARA CONSUMO
 HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA
 PROGRAMA: DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE".
 ENTIDAD EJECUTORA: _____

ASIENTO N.º 2460 30.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA -

Se detallan los metros cuantificados con el Supervisor de obra, correspondiente a la Urbanización Contractual N.º 57 - Septiembre 2019, solicitando su trámite respectivo ante la entidad:

SUB PRESUPUESTO 07

07 OBRAS EN MAR.

07.04 Cabezo L=50.00m.

07.04.04 Nucleos llenados In-Situ

07.04.04.01 Concreto en Nucleos $f'c=2800 \text{ Kg/cm}^2$ 15.80 m³

07.04.04.02 Encofrado y Desencofrado en Nucleos 32.00 m²

07.04.04.03 Acero de Refuerzo $f_y=4200 \text{ Kg/cm}^2$ 1050.66 Kg.

07.04.05 Juntas Longitudinales y Transversales

07.04.05.01 Concreto en Viga Alaudil $f'c=2800 \text{ Kg/cm}^2$ 20.21 m³

07.04.05.02 Encofrado y Desencofrado en Viga Alaudil 172.69 m²

07.04.05.03 Acero de Refuerzo $f_y=4200 \text{ Kg/cm}^2$ 5332.13 Kg.

07.04.08 Placero de Colocación e Hincado de Pilotes, Vigas y Losas Cabezo

07.04.08.01 Transporte de Pilote. 27.00 ucd.

07.04.08.02 Transporte de Viga Transversal 6.00 ucd.

07.04.08.03 Transporte de Losa Nervada 24.00 ucd.

07.04.08.06 Descarado de Pilote 27.00 ucd.

07.04.08.07 Colocación de Viga Transversal 6.00 ucd.

07.04.08.08 Colocación de Losa Nervada. 24.00 ucd.

Se detallan los metros cuantificados con el Supervisor de obra, para la Urbanización N.º 05 - Septiembre 2019 del Adicional N.º 04, solicitando su trámite respectivo ante la entidad:

02 OBRAS EN MAR.

02.01 Muelle de Espigón L=950m.

02.01.01 Concreto en Pilotes $f'c=3500 \text{ Kg/cm}^2$ 1.80 m³

02.01.02 Aplicación de Epóxico para curado de Concreto nuevo en estribo 28.42 m²

ING. INSPECTOR

ING. RESIDENTE
 Christian M. Moza Trujillo
 INGENIERO CIVIL

Christian M. Moza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N.º 63103

ING. SUPERVISOR

Continúa...

CUADERNO DE OBRA

125
Nº 93

FECHA: _____ MODALIDAD: _____
OBRA: _____
PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO
HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA
PROGRAMA: DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE".
ENTIDAD EJECUTORA: _____

... Viene Asiento 2460 30.07.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se detallan los metros ejecutados con el Supervisor de Obra, correspondiente a la Valorización de obra N° 19 - Septiembre 2019 del Adicional N° 07, solicitando su trámite respectivo ante la entidad.

01 Referenciativo de Pilote con Rief de 20 16/140

01.01 obras en Mar

01.01.01 Plataforma de Colocación e Anclaje de Pilotes, Vigas y Losas Acoste

01.01.01.01 Punta Metálica de Pilote para facilitar Lincaado 27.00 unid.

01.01.01.03 Anclaje de Pilote en Suelo Compacto 27.00 unid.

Se detallan los metros ejecutados con el Supervisor de Obra, correspondiente a la Valorización de obra N° 07 - Septiembre 2019 del Adicional N° 10, solicitando su trámite respectivo ante la entidad.

01 Medida Tensión 10-22.9 KV.

01.16 Pruebas Eléctricas y Pruebas de Servicio

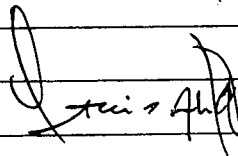
01.16.03 Costo de Conexión y Energización de la Red 01.00 g16.


Christian M. Moza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 65185

Asiento N° 2461 Del Supervisor

Fecha: 30/09/2019.

El día de hoy se verifican los metros ejecutados durante el mes de septiembre y se realiza la conciliación de los mismos con el contratista detallados en el Asiento N° 2460.



ING. INSPECTOR

ING. RESIDENTE
Christian M. Moza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 65185


ING. SUPERVISOR

CONSORCIO SAN JOSE

CARTA N°0100 - 2019 - CSJ/CO

San José, 30 de Setiembre del 2019

ATENCIÓN : **MENDOZA PICOAGA CARLOS HUMBERTO**
Ing. ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
SUPERVISOR DE OBRA

ASUNTO : **ENTREGA DE VALORIZACIÓN N°19 -ADICIONAL N°07**

REFERENCIA : **- CONTRATO N°082-2014-FONDEPES/OGA**
ADJUDICACIÓN DE MENOR CUANTÍA N°004-2014-FONDEPES-DERIVADA DE
LA LICITACIÓN PÚBLICA N°004-2014-FONDEPES/OGA
OBRA: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO
HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA DE
LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE"

Presente.-

Mediante la presente nos dirigimos a ustedes a fin de saludarlos y a la vez presentar la Valorización N°19 del Adicional N°07 de la Obra: "**CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE**", así mismo solicitamos el pago respectivo, para lo cual adjuntamos los siguientes documentos:

- Ficha técnica
- Memoria descriptiva
- Resumen de Valorización N°19 - Adicional N°07
- Valorización N°19 - Adicional N°07
- Curva S
- Planilla de metrados valorizados
- Panel fotográfico
- Contrato de obra (copia)
- Copia de resolución de adicional N°07
- Acta de entrega de terreno (copia)
- Póliza de seguro complementario por trabajo de riesgo y salud
- Constancia de No estar inhabilitado para contratar con el estado
- Constancia de capacidad de libre contratación
- Carta Fianza correspondiente al Adelanto Directo
- Carta de fiel cumplimiento (copia)
- Contrato de consorcio (copia)
- Cuaderno de obra (copia)
- Rentas
- Planillas
- Pago a CONAFOVICER
- Cuaderno de obra (copia)

RECIBIDO

ING. ALVA ESPINOZA
ABOGADO EN
DERECHO CIVIL
C.O.P. N° 10711

30-09-2019

Son 01 archivador original y 02 archivadores copia cada uno con folios
Agradeciendo la atención que sirvan brindar a la presente quedamos de Uds.

Atentamente,

CONSORCIO SAN JOSE

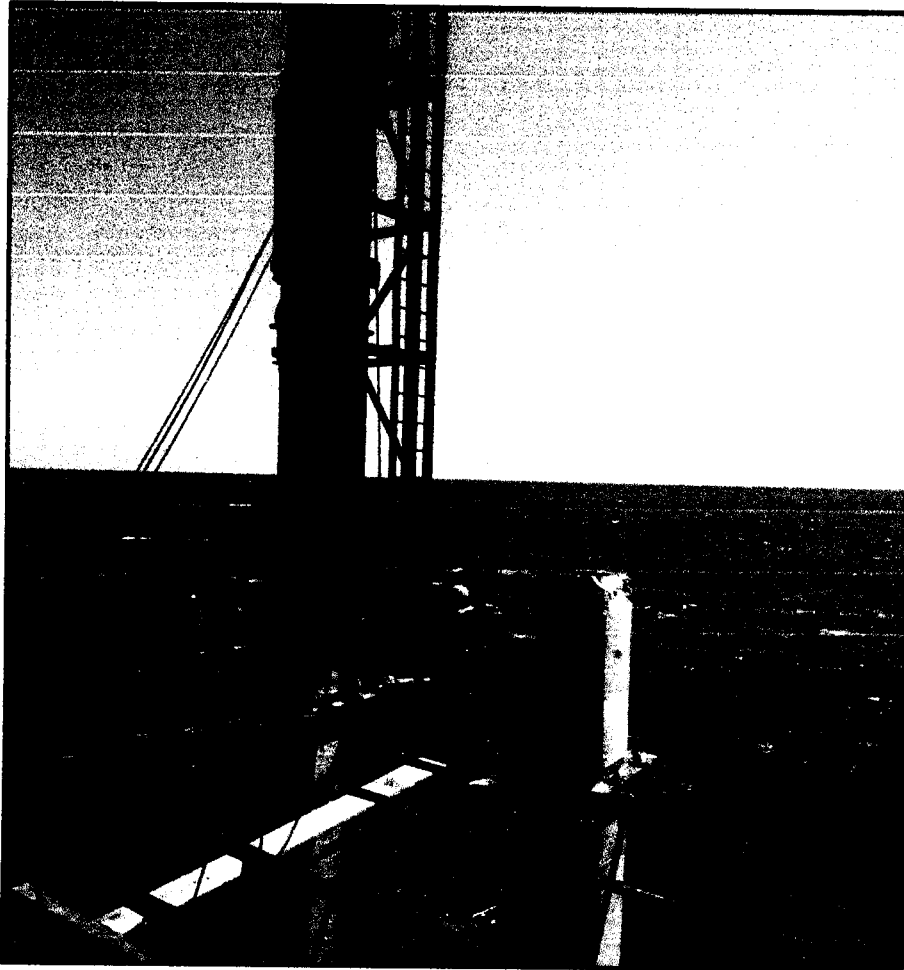
Emiliano Isaac Trujillo Luna
Representante Legal Común

Av. Alameda del Corregidor N°414/Lima-Lima-La Molina
Teléf.: 349-3170

CONSORCIO SAN JOSE

VALORIZACIÓN N° 19 DEL ADICIONAL N° 07

CONSORCIO SAN JOSÉ



**OBRA: “CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA
PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE
SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA DE
LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE”**

LAMBAYEQUE – PERÚ

2019

Ficha Técnica

FICHA TÉCNICA

1. DATOS GENERALES

Obra : "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE"

Entidad a Convocante : FONDEPES

Fuente de Financiamiento : Recursos Ordinarios

Sistema de Contratación : Precios Unitarios

Monto Referencial –Adicional N°07 : S/. 1'532,420.43 (Inc. IGV)

Monto Aprobado – Adicional N°07 : S/. 1'532,420.43 (Inc. IGV)

Aprobado con : Resolución Jefatural N°025-2018 –FONDEPES /J de fecha (06/03/18)

Incidencia Porcentual Acumulada : 4.58%

Fecha de Valor Referencial : Junio 2014

Plazo de ejecución del adicional : 211 días calendarios

Contratista Principal : CONSORCIO SAN JOSE

Representante legal : Ing. Emiliano Isaac Trujillo Luna

Licitación : Adjudicación de Menor Cuantía N° 38-2014-FONDEPES derivada de la Licitación Pública N° 004-2014-FONDEPES.

Contrato : CONTRATO N° 082-2014-FONDEPES/OGA

Entrega de terreno : 14 de Enero 2015

Inicio Contractual de obra : 15 de Enero 2015

Inicio Real de obra : 15 de Enero 2015

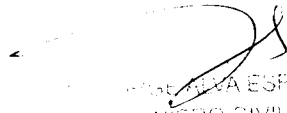
Ampliación de Plazo Acumulado : 1705 Días calendarios

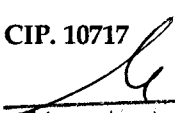
Nueva Fecha Contractual de obra : 15 de Setiembre del 2019

Entrega Adelanto Directo : S/. 6'491,526.04 (INC. IGV) (09 de Enero. del 2015)

Residente de Obra : Ing. Christian Meza Trujillo CIP. 63105

Supervisor de Obra : Ing. Isaías Jorge Alva Espinoza CIP. 10717


 ISAIAS ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10717


 Christian Alva Espinoza
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

2. RELACIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO UTILIZADO EN OBRA

Durante el desarrollo de los trabajos que contemplan la presente obra se utilizaran los siguientes equipos:

- 01 Grúa s/oruga de 45tn
- 01 Martillo Hidráulico DELMAG D25/32
- 01 Mini cargador
- 02 Nivel de Ingeniero
- 02 Mira y Jalones
- 01 Teodolito

Herramientas manuales varias (lampas, picos, buggies).

2.1 RELACIÓN DEL PERSONAL DEL CONTRATISTA

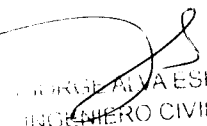
Durante la ejecución de la obra el personal que laborará es el siguiente:

2.1.1 Personal Profesional:

- 01 Gerente de Proyecto : Ing. Julio César Incio Carrillo
- 01 Ing. Residente de Obra : Ing. Julio O. Fuentes Quiñonez
- 01 Administrador de Obra : Ing. Ludwig Benito Retamozo Martínez
- 01 Asistente de Residente de Obra : Ing. Richard Javier Tapia Rosazza
- 01 Especialista en Estructuras : Ing. Romer Iván Lovon Dávila
- 01 Esp. en Mecánica de Suelos : Ing. Fidel Juvenal Ramírez Aguilar
- 01 Esp. en Seguridad de Obra : Ing. Eddy Solano Espinoza Escalante
- 01 Especialista en Sanitarias : Ing. Chong Tang Julio Tay Wo
- 01 Esp. en Metrados y Valorizaciones : Ing. Jhonny Alan Huamán Porlles

2.1.2 Personal técnico:

- 01 Almacenero : Sr. Rubio Flores, Julio
- 04 Guardianes : Sr. Rubio Huarcaya, Julio Cesar
- : Sr. José Neiro Lozano Carrasco
- 01 Topógrafo : Sr. Solar Huaroto Jerry
- 01 Asistente Contable : Srta. Jackeline Milagros Ramos Sosa


GERARDO ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10717


Christian M. Alvea Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

3. DESARROLLO PORCENTUAL DEL AVANCE DE LA OBRA

OBRA: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE"

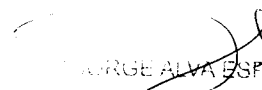
3.1.1 UBICACIÓN Y ACCESIBILIDAD DE LA ZONA:

Región : Lambayeque
 Departamento : Lambayeque
 Provincia : Lambayeque
 Distrito : San José

El Desembarcadero Pesquero Artesanal San José, se encuentra ubicado en la Caleta San José (área rural), políticamente pertenece a la Región de Lambayeque, Provincia de Lambayeque, Distrito de San José, forma parte de la infraestructura de protección permanente a la capacidad productora de los pescadores de San José.

3.1.2 MONTO APROBADO – ADICIONAL N°07

Monto	S/. 1'298,661.38
I.G.V. (18%)	S/. 233,759.05
Total	S/. 1'532,420.43


 JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 REG. CIP N° 10717

3.1.3 INICIO DE OBRA

1. Con fecha 24 de diciembre se firmó el CONTRATO N°082-2014-FONDEPES/OGA entre FONDEPES y el CONSORCIO SAN JOSE.
2. El adelanto directo se entregó con fecha 09 de enero del 2015
3. La entidad entrego expediente técnico con CARTA 008-2015-FOPNDEPES/DIGENIPAA de fecha 07 de enero, el cual fue recepcionado el 07 de enero por el CONSORCIO SAN JOSE.
4. La entidad con CARTA 0012-2015-FONDEPES/DIGENIPAA de fecha 8 de enero 2015, recepcionado por el CONSORCIO SAN JOSE el 09 de enero del 2015, comunicaron la designación de la supervisión del CONSORCIO SAN FRANCISCO, indicando que el Supervisor

CONSORCIO SAN JOSE	Informe Mensual de Valorización N° 19 Adicional de Obra N°07	Setiembre - 2019
		Página: 4 de 11

encargado es el Ing. Gonzalo Francisco Cáceres Valdivia, y que iniciaba sus funciones el mismo día con que se emitió la carta, así mismo los datos para comunicación con el supervisor.

5. Con CARTA N° 0014-2015-FONDEPES/DIGENIPAA de fecha 08 de enero, recepcionado por el CONSORCIO SAN JOSE el día 09 de enero notificaron la designación del representante de FONDEPES para el acto de entrega de terreno.

6. Con CARTA N° 0015-2015-FONDEPES/DIGENIPAA de fecha 08 de enero, recepcionado por el CONSORCIO SAN JOSE el día 09 de enero, notificaron la entrega de terreno para el miércoles 14 de Enero del 2015, a horas 12:00.

7. El 09 de Enero del 2015 se realiza la recepción del Adelanto Directo.

8. El día 14 de Enero del 2015 se realizó la entrega del terreno, mediante acta entre el Supervisor de Obra, el Ing. Residente, representante de FONDEPES.

9. El 15 de Enero del 2015 se inició el plazo contractual para la obra.

10.- Se recibió por parte de la Entidad la carta N° 281-2019-FONDEPES/GG donde nos adjunta la resolución N° 105-2019-FONDEPES/J aprobando y autorizando la ejecución del expediente técnico de la prestación adicional N° 13 por el monto de S/. 243,429.89 lo que representa un porcentaje individual equivalente a 0.75% del contrato original, habiéndose generado a la fecha un nivel de incidencia acumulado de 14.59% del monto del contrato original.

11.- Se entregó al supervisor de obra la carta N°071-2019-CSJ/CO donde solicitamos la Ampliación de plazo N° 30 correspondiente a la aprobación y ejecución del adicional N° 13 cuantificado en 40 días calendarios derivados de hechos ajenos a nuestra voluntad, cuya causal se fundamenta en la aprobación de la prestación Adicional N°13, aprobada con Resolución Jefatural N°105-2019-FONDEPES/J, y cuyo plazo de ejecución inició el 13/07/2019 solicitando al Jefe de Supervisión dar el trámite respectivo ante la entidad de nuestra solicitud de ampliación de plazo N°30 por 40 días calendarios.

12.-Se recibió por parte de la Entidad la carta N° 310-2019-FONDEPES/GG donde nos adjunta la resolución N° 141-2019-FONDEPES/GG aprobando en parte nuestra solicitud de ampliación de plazo N° 31 por el periodo de veinticinco (25) días calendarios, estableciéndose, en consecuencia, como fecha final de la ejecución de obra el 15 de setiembre de 2019 conforme a lo expuesto en el memorando n°4536-2019-FONDEPES/DIGENIPAA , el informe n°102-2019-FONDEPES/DIGENIPAA/AOEM/FFR así como el informe n° 319-2019-FONDEPES/OGAJ.

13.-Se comunica que se recibió la carta N° 327-20193 – FONDEPES/GG donde nos adjunta la resolución N° 155-2019-FONDEPES/GG resolviendo aprobar solo 40 días calendarios por nuestra solicitud de ampliación de plazo N°32 estableciéndose en consecuencia, como fecha final de la ejecución de la obra el 25 de octubre del 2019.

INGENIERO CIVIL
ESPINOZA

Christian A. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

3.1.4 SITUACIÓN ACTUAL:

Al mes de Setiembre del 2019, se ha ejecutado un total acumulado de 86.35%, de las partidas ejecutadas del Adicional N°07, contra un Avance Programado de Obra del 100.0 %, actualizado con el nuevo cronograma correspondiente a la ampliación de plazo N°31 sin embargo se hace la aclaración que este atraso fue a consecuencia de la falta de absolución del reforzamiento con pilotes que modifico el proceso constructivo de la zona del cabezo desde el eje 211 al 220.

Mes de Valorización	Porcentaje Ejecutado Acumulado	Porcentaje Programado
Valorización N° 19	86.35%	100.00 %

El avance mensual detallado es el siguiente:

PARTIDAS VALORIZADAS - SETIEMBRE 2019 - ADICIONAL N° 07			
OBRA: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE"			
FECHA: SETIEMBRE 2019			
ITEM	DESCRIPCION	UND.	METRADO
01.01	OBRAS EN MAR		
01.01.01	MANIOBRA DE COLOCACIÓN E HINCADO DE PILOTES, VIGAS Y LOSAS PUENTE		
01.01.01.01	Punta metálica de pilote para facilitar hincado	Und	27.00
01.01.01.02	Movilización y Desmovilización de equipos y maquinarias	glb	-
01.01.01.03	Hincado de Pilotes en suelo compacto (Del eje 213 hasta el eje 218)	Und	27.00

4. CONTROL ECONÓMICO DEL CONTRATO

4.1 VALORIZACIÓN DEL CONTRATO PRINCIPAL

Al mes de Setiembre del 2019, se está tramitando la Valorización N° 19 de los trabajos ejecutados Acumulado de 86.35 % del Adicional N°07.

CHRISTIAN ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10717

VALORIZ.	Fecha	Valorizado (Sin I.G.V.)
N° 19	Setiembre del 2019	S/. 70,357.11
TOTAL VALORIZADO (SIN IGV)		S/. 70,357.11

Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

4.2 REAJUSTE DE LA VALORIZACIÓN

VALORIZ.	Fecha	K Reaj.	Reajuste
N° 19 Adicional N°07	Setiembre del 2019	K = 1.227	S/. 17,088.96
TOTAL REAJUSTE (SIN IGV)			S/. 17,088.96

4.4 IMPUESTO GENERAL A LAS VENTAS (I.G.V.)

El I.G.V. afectado a la valorización efectuado por el Contratista a la fecha ha sido el siguiente:

VALORIZACIÓN	Fecha	I.G.V. (18%)
N° 19	Setiembre del 2019	S/. 7,253.16
TOTAL I.G.V.		S/. 7,253.16

4.5 VALORIZACIÓN TOTAL (INC. REAJUSTES, AMORTIZACIONES E IGV.)

VALORIZACIÓN	Fecha	Valorizado (Inc Reaj., Amortiz. e IGV)
N°19	Setiembre 2019	S/. 103,186.36
TOTAL		S/. 103,186.36

4. ASPECTOS RELEVANTES DURANTE EL DESARROLLO DE LA OBRA

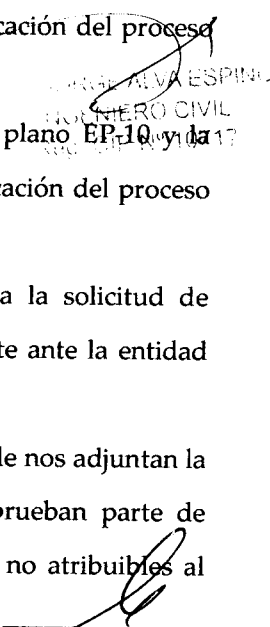
- Con fecha 24 de diciembre se firmó el CONTRATO N°082-2014-FONDEPES/OGA entre FONDEPES y el CONSORCIO SAN JOSE.
- El adelanto directo se entregó con fecha 09 de enero del 2015
- La entidad con CARTA 0012-2015-FONDEPES/DIGENIPAA de fecha 8 de enero 2015, recepcionado por el CONSORCIO SAN JOSE el 09 de enero del 2015, comunicaron la designación de la supervisión del CONSORCIO SAN FRANCISCO, indicando que el Supervisor encargado es el Ing. Gonzalo Francisco Cáceres Valdivia, y que iniciaba sus funciones el mismo día con que se emitió la carta, así mismo los datos para comunicación con el supervisor.
- El 09 de Enero del 2015 se realiza la recepción del Adelanto Directo.

INGENIERO ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10717

Christian M. Nieza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

CONSORCIO SAN JOSE	Informe Mensual de Valorización N° 19 Adicional de Obra N°07	Setiembre - 2019
		Página: 7 de 11

5. El 15 de Enero del 2015 se inició el plazo contractual para la obra.
6. Con carta Notarial N°329-2015-FONDEPES/SG la Entidad resuelve contrato a la supervisión CONSORCIO SAN FRANCISCO, por lo que la entidad nombra al Ing Victor Ricardo Huaman Landa como Inspector de obra el cual cumplirá sus funciones a partir del 19 de Noviembre del 2015 para la continuidad de la obra.
7. Con carta N° 070-2016-FONDEPES adjunta la resolución N° 078-2016-done se resuelve APROBAR el expediente técnico de prestación adicional N° 02 por un monto de S/449,323.12 dándose inicio a su ejecución el día 11/03/2016.
8. Con carta N° 415-2016-FONDEPES/DIGENIPAA la entidad nos solicita que se amortice las valorizaciones N°01 correspondiente al adicional N° 02, Valorización N°01 del adicional N° 04 y que el monto de dicha amortización será considerada en la Valorización contractual siguiente.
9. Con carta N°049-2018-FONDEPES/SG de fecha 06/03/2018 la entidad nos comunica de la Aprobación del Expediente técnico de la Prestación Adicional N°07, adjuntando la Resolución Jefatural N°025-2018-FONDEPES/J de fecha 06 de marzo del 2018, la cual resuelve aprobar el Expediente Técnico de la prestación adicional N°07.
10. Con carta N° 702-2018-FONDEPES/DIGENIPAA la entidad nos alcanza el plano EP-07 y la memoria de cálculo del tramo comprendido entre el eje 104 y 111 con modificación del proceso constructivo que genera un atraso importante en la ejecución.
11. Con carta s/n -2018-FONDEPES/DIGENIPAA la entidad nos alcanza el plano EP-08 y la memoria de cálculo del tramo comprendido entre el eje 112 y 119 con modificación del proceso constructivo que genera un atraso importante en la ejecución.
12. Con carta 914 -2018-FONDEPES/DIGENIPAA la entidad nos alcanza el plano EP-09 y la memoria de cálculo del tramo comprendido entre el eje 121 y 128 con modificación del proceso constructivo que genera un atraso importante en la ejecución.
13. Con carta 1098-2018-FONDEPES/DIGENIPAA la entidad nos alcanza el plano EP-10 y la memoria de cálculo del tramo comprendido entre el eje 129 y 135 con modificación del proceso constructivo que genera un atraso importante en la ejecución.
14. Con carta -083-2018-CSJ/CO la contratista presenta al supervisor de obra la solicitud de Ampliación de Plazo parcial N° 25 por 60 días calendarios para que lo trámite ante la entidad dentro de los plazos que estipula el RLCE.
15. Se recibió por parte de la entidad la carta N° 451-2018-FONDEPES/SG donde nos adjuntan la resolución de Secretaria General N° 225-2018-FONDEPES/SG donde nos aprueban parte de nuestra solicitud de ampliación de plazo por 30 días calendarios por causas no atribuibles al contratista siendo la nueva fecha contractual el día 03 de Enero del 2018.


 Christian Alvarado Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

16. Se recibió la carta N° 014-2018-FONDEPES/DIGENIPAA por parte de la entidad donde nos aprueban el calendario actualizado correspondiente a la ampliación de plazo parcial N°25 siendo el nuevo plazo contractual el día 03/01/2019.

17. Se recibió la carta N° 135-2019-FONDEPES/DIGENIPAA por parte de la entidad donde nos aprueban el cambio de Ingeniero Residente de Obra, estableciéndose como el profesional propuesto al Ing. Julio Oswaldo Fuentes Quiñones con CIP N° 66335.

18. Se recibió la carta N° 062-2019-FONDEPES/GG por parte de la entidad donde nos adjuntan la resolución de Gerencia General N° 026-2019-FONDEPES/GG el día 08/02/19 donde nos aprueban nuestra solicitud de ampliación de plazo por 102 días calendarios siendo la nueva fecha contractual el día 20 de mayo del 2019.

19. Se comunica al supervisor de obra que se ha recibido la carta N° 035-SUPER-SJOSE-2019 por parte de su representada donde nos remite la carta N°371-2019-FONDEPES/DIGENIPAA los documentos para la ejecución del tramo del puente de acceso comprendido entre los ejes 168 al 199 adjuntando en ella los plano EP-12, EP-13, EP-14 y EP-15 con los vistos y conformidades correspondientes.

Después de revisar la documentación y el plano adjunto comunicamos que parte de la solicitud de la entidad son prestaciones adicionales que no podrán ejecutarse hasta la aprobación mediante un nuevos expediente técnico adicional que es responsabilidad de la entidad resolver, y que además esto imposibilita de ejecutar las partidas de 07.04.05 JUNTAS LONGITUDINALES, Y TRANSVERSALES, 07.04.06 LOSAS VACIADAS IN SITU motivados por la demora en la aprobación DE LA PRESTACIÓN ADICIONAL DE OBRA generándose atrasos no atribuibles al contratista que será causal de ampliación de plazo.

20. Se recibió la carta N° 428-2019-FONDEPES/DIGENIPAA por parte de la entidad donde se aprueba al Ing. Christian meza Trujillo como nuevo residente de obra.

21.- Se recibió la carta N° 428-2019-FONDEPES/DIGENIPAA por parte de la entidad donde se aprueba al Ing. Christian meza Trujillo como nuevo residente de obra.

22.- Se recibió la carta N° 179-2019 donde la entidad nos adjunta la resolución N° 066-2019-FONDEPES/J donde la entidad resuelve aprobar y autorizar la ejecución del expediente técnico N° 09 para la ejecución de las barandas metálicas por el monto de S/.787,405.98 (Setecientos ochenta y siete mil cuatrocientos cinco con 98/100 soles) y el deductivo vinculante N° 07 por el monto de S/.492,348.16 (Cuatrocientos noventa y dos mil trescientos cuarenta y ocho con 16/100 soles) señalando además que este adicional será causal de ampliación de plazo.

23.- Con carta N° 223-2019-FONDEPES/GG la entidad aprueba nuestra solicitud de ampliación de plazo N° 29 por 72 días calendarios siendo la fecha final de ejecución el 1ero de Agosto del

CHRISTIAN ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL

Christian Alva Trujillo
INGENIERO CIVIL

CONSORCIO SAN JOSE	Informe Mensual de Valorización N° 19 Adicional de Obra N°07	Setiembre - 2019
		Página: 9 de 11

2019 por lo que luego se presentara el respectivo calendario actualizado con las partidas involucradas.

24.-Se recibió por parte de la supervisión la carta N° 090-SUPER-SJOSE-2019 donde adjuntan la carta N° 720-2019-FONDEPES/DIGENIPAA donde la entidad aprueba el calendario de avance de obra correspondiente a la ampliación de plazo N°29 siendo el plazo contractual el 1ero de Agosto del 2019

25.- Se recibió por parte de la Entidad la carta N° 281-2019-FONDEPES/GG donde nos adjunta la resolución N° 105-2019-FONDEPES/J aprobando y autorizando la ejecución del expediente técnico de la prestación adicional N° 13 por el monto de S/. 243,429.89 lo que representa un porcentaje individual equivalente a 0.75% del contrato original, habiéndose generado a la fecha un nivel de incidencia acumulado de 14.59% del monto del contrato original.

26.- Se entregó al supervisor de obra la carta N°071-2019-CSJ/CO donde solicitamos la Ampliación de plazo N° 30 correspondiente a la aprobación y ejecución del adicional N° 13 cuantificado en 40 días calendarios derivados de hechos ajenos a nuestra voluntad, cuya causal se fundamenta en la aprobación de la prestación Adicional N°13, aprobada con Resolución Jefatural N°105-2019-FONDEPES/J, y cuyo plazo de ejecución inició el 13/07/2019 solicitando al Jefe de Supervisión dar el trámite respectivo ante la entidad de nuestra solicitud de ampliación de plazo N°30 por 40 días calendarios.

27.-Se recibió por parte de la Entidad la carta N° 310-2019-FONDEPES/GG donde nos adjunta la resolución N° 141-2019-FONDEPES/GG aprobando en parte nuestra solicitud de ampliación de plazo N° 31 por el periodo de veinticinco (25) días calendarios, estableciéndose, en consecuencia, como fecha final de la ejecución de obra el 15 de setiembre de 2019 conforme a lo expuesto en el memorando n°4536-2019-FONDEPES/DIGENIPAA , el informe n°102-2019-FONDEPES/DIGENIPAA/AOEM/FFR así como el informe n° 319-2019-FONDEPES/OGAJ.

28.-Se comunica que se recibió la carta N° 327-20193 – FONDEPES/GG donde nos adjunta la resolución N° 155-2019-FONDEPES/GG resolviendo aprobar solo 40 días calendarios nuestra solicitud de ampliación de plazo N°32 estableciéndose en consecuencia, como fecha final de la ejecución de la obra el 25 de octubre del 2019.


29.-Se comunica que se recibió la carta N° 327-20193 – FONDEPES/GG donde nos adjunta la resolución N° 155-2019-FONDEPES/GG resolviendo aprobar solo 40 días calendarios nuestra solicitud de ampliación de plazo N°32 estableciéndose en consecuencia, como fecha final de la ejecución de la obra el 25 de octubre del 2019.


Christian A. Alcaza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

CONSORCIO SAN JOSE	Informe Mensual de Valorización N° 19 Adicional de Obra N°07	Setiembre - 2019
		Página: 10 de 11

CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

Al mes de Setiembre del 2019, se ha ejecutado un total acumulado de 86.35%, de las partidas ejecutadas del Adicional N°07, contra un Avance Programado de Obra del 100.00 %, actualizado con el nuevo cronograma correspondiente a la ampliación de plazo N°31 sin embargo se hace la aclaración que este atraso es a consecuencia de la absolución del reforzamiento con pilotes que modifico el proceso constructivo de la zona del cabezo desde el eje 211 al 220.


ANGEL ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10757


Christian A. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

Memoria

Descriptiva

Valorizada

MEMORIA DESCRIPTIVA DE LA VALORIZACIÓN N° 19 – ADICIONAL

N°07

OBRA: “CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE”

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

El proyecto tiene como objetivo el de dar el “Suficiente acceso a Recursos hidrobiológicos de Calidad que cumplan con la Norma Sanitaria para las Actividades Pesqueras y Acuícolas (DS N° 040-2001-PE) en la Caleta de San José, Santa Rosa y Pimentel”.

Los metrados básicos son:

01 REFORZAMIENTO DE PILOTE CON RIEL DE 80 LBS/YRD

01.01 OBRAS EN MAR

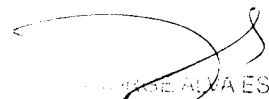
01.01.01 MANIOBRA DE COLOCACIÓN E HINCADO DE PILOTES, VIGAS Y LOSAS PUENTE

01.01.01.01 PUNTA METÁLICA DE PILOTE PARA FACILITAR HINCADO

Consiste en el proceso de mejorar la punta del pilote con un riel de 80lbs/yarda y de 0.50m de longitud, soldada al reforzamiento existente de los pilotes, para efectos de protegerlo en el proceso de hincado y mejorar la penetración y garantizar su empotramiento en el suelo en su posición y condición final como se indica en los planos y en las Especificaciones complementarias, es decir el Contratista proveerá y cumplirá con toda la tecnología necesaria a fin de garantizar un producto final seguro, durable y correcto.

01.01.01.03 HINCADO DE PILOTE EN SUELO COMPACTO.

Consiste en el proceso de colocar el pilote en su posición final según lo señalado en los planos, Especificaciones Técnicas, utilizando el equipo apropiado, a fin de generar la suficiente fuerza dinámica que garantice el trabajo del pilote de manera correcta segura y estable. Al efecto se ha previsto la utilización de un martillo DELMAG D-32 o similar, con su correspondiente guía de hincado, Grúa y el equipamiento necesario tales como Motosoldadora, equipo de corte y otros, a fin de garantizar un producto final, seguro, durable y correcto.


JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10717


Christian Alva Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

**Resumen de
Valorización
N°19– Adicional
N°07**

**RESUMEN GENERAL DE LA VALORIZACION N° 19 DEL ADICIONAL N° 07
AL MES DE SETIEMBRE DEL 2019**


OBRA : "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

EXPEDIENTE : ADICIONAL DE OBRA N°07

PROPIETARIO: FONDEPES
 CONTRATISTA: CONSORCIO SAN JOSE
 SUPERVISIÓN: CARLOS HUMBERTO MENDOZA PICOAGA
 ING. RESIDENTE: ING CHRISTIAN MEZA TRUJILLO
 G. SUPERVISOR: ING ISAÍAS JORGE ALVA ESPINOZA
 FECHA PPTO. BASE : JUNIO 2014

MONTO DEL CONTRATO SIN IGV : S/. 1,298,661.38
 MONTO DEL CONTRATO CON IGV : S/. 1,532,420.43

CONCEPTO	MONTO CONTRATADO	VAL. ACUM. ANTERIOR	VAL. ACTUAL	VAL. ACUM. ACTUAL	% AVANCE	SALDO POR VALORIZAR
TOTAL CONTRACTUAL SIN IGV	1,298,661.38					
VALORIZACION CONTRACTUAL		1,051,031.93	70,357.11	1,121,389.04	86.35%	13.65%
	Avanc. Fisico	80.93%	5.42%	86.35%		
	Avanc. Program.	67.47%	32.53%	100.00%		
REAJUSTES		202,000.57	17,088.96	219,089.53		
VALORIZACION BRUTA		1,253,032.50	87,446.07	1,340,478.57		
AMORTIZACIONES						
DEL ADELANTO DIRECTO CONTRACTUAL / REF. CARTA N° 415-2016-FONDEPES/DIGENIPAA		177,518.52	-	177,518.52		
VALORIZACION NETA		1,075,513.98	87,446.07	1,162,960.05		
I.G.V. (18%)	233,759.05	193,592.52	15,740.29	209,332.81		
TOTALES	1,532,420.43	1,269,106.50	103,186.36	1,372,292.86	86.35%	13.65%


 JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 REG. DIP N° 10717


 Christian Al. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

CONSORCIO SAN JOSE

VALORIZACION N°19 DEL ADICIONAL DE OBRA N° 07 - SETIEMBRE 2019
RESUMEN DE PAGO A EFECTUAR

OBRA : "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

ENTIDAD EJECUTORA : FONDEPES

CONTRATISTA : CONSORCIO SAN JOSE

SUPERVISIÓN : CARLOS HUMBERTO MENDOZA PICOAGA

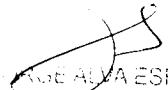
INGENIERO RESIDENTE : ING CHRISTIAN MEZA TRUJILLO


INGENIERO SUPERVISOR : ING ISAÍAS JORGE ALVA ESPINOZA

MODALIDAD DE EJECUCION : A PRECIOS UNTARIOS

RESUMEN DE VALORIZACIÓN DEL MES DE SETIEMBRE DEL 2019

DESCRIPCION	MONTO S/.
RESUMEN DE SUBTOTALES	
ADICIONAL DE OBRA N°07	70,357.11
SUB-TOTAL PRESUPUESTO REFERENCIAL	70,357.11
FACTOR RELACION 1.000	70,357.11
SUB-TOTAL VALORIZACION CONTRACTUAL	S/. 70,357.11
RESUMEN DE REAJUSTES	
(SE HA REAJUSTADO UTILIZANDO LOS INDICES UNIFICADOS PUBLICADO A LA FECHA - AGOSTO 2019)	
ADICIONAL DE OBRA N°07 Kr = 1.227	17,088.96
REINTEGRO	17,088.96
DEDUCCIONES:	
- DEDUCCION DE REINTEGRO QUE NO CORRESPONDE POR EL ADELANTO DIRECTO	
DEDUCCION	0.00
VALORIZACION BRUTA (V.B.)	S/. 87,446.07
AMORTIZACIONES	
Amortización Adelantos Directos / REF. CARTA N° 415-2016-FONDEPES/DIGENIPAA	0.00
Amortización de Adelantos de materiales	0.00
TOTAL	0.00
VALORIZACION NETA (V.N.)	S/. 87,446.07
MONTO A FACTURAR Y PAGAR AL CONTRATISTA	
IGV 18%(VN)	15,740.29
TOTAL VN + IGV	S/. 103,186.36


 ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10717


 Christian Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

Valorización
N°19 –
Adicional N°07

CONSORCIO SAN JOSE

RESUMEN GENERAL DE VALORIZACION N°19 DEL ADICIONAL DE OBRA N° 07 - SETIEMBRE 2019

OBRA : "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"
ENTIDAD : FONDEPES
CONTRATISTA : CONSORCIO SAN JOSE
FECHA : SETIEMBRE DEL 2019

	Supervisor Ing. Isafas Jorge Awa Espinoza	
	Residente Ing. Christian Meza Trujillo	
Fecha-Inicio de Obra	10-mar-18	SEGÚN COSTO DIRECTO
Plazo de Ejecución	554 Días C.	Monto Valorizado del Mes : S/. 62,217.45 5.42%
Fecha-termino de Obra	15-sep-19	Monto Valorizado Acumulado : S/. 991,654.80 86.35%
Modalidad de Ejecución	Precios Unitarios	Monto-Saldo por Valorizar : S/. 188,720.15 16.26%

Ubicación	
Región	: LAMBAYEQUE
Provincia	: LAMBAYEQUE
Distrito	: SAN JOSE
Localidad	: SAN JOSE

N°	DESCRIPCION	PARCIAL		ACUMULADO ANTERIOR		AVANCES ACTUAL		ACUMULADO		SALDO				
		S/.	%	Metrado	Valorizado S/.	%	Metrado	Valorizado S/.	%	Metrado	Valorizado			
7	ADICIONAL N°07	1,298,661.38	80.93%		1,051,031.93	5.42%		70,357.11	86.35%		1,121,389.04	13.65%		177,272.34
TOTAL SIN IGV (S/.)		1,298,661.38			1,051,031.93			70,357.11			1,121,389.04			177,272.34

Christian Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

Isafas Jorge Awa Espinoza
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10711

VALORIZACION N°19 DEL ADICIONAL DE OBRA N° 07 - SETIEMBRE 2019

OBRA : "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"
 ENTIDAD : FONDEPES
 CONTRATISTA : CONSORCIO SAN JOSE
 FECHA : SETIEMBRE DEL 2019

Supervisor	Ing. Isaiás Jorge Alva Espinoza		
Residente	Ing. Christian Meza Trujillo		
SEGÚN COSTO DIRECTO			
Monto Valorizado del Mes	:	S/. 62,217.45	5.42%
Monto Valorizado Acumulado	:	S/. 991,654.80	86.35%
Monto-Saldo por Valorizar	:	S/. 186,720.15	16.26%

Ubicación	
Región	: LAMBAYEQUE
Provincia	: LAMBAYEQUE
Distrito	: SAN JOSE
Localidad	: SAN JOSE

Fecha - Ini.de Obra	10-mar-18
Plazo de Ejecución	554 Días C.
Fecha Final de Obra	15/09/2019
Mod. de Ejecución	Precios Unitarios

N°	DESCRIPCION	PRESUPUESTO				AVANCES						SALDO					
		Unid.	Metrado	P. Unitario	Presupuesto S/.	ACUMULADO ANTERIOR			ACTUAL			ACUMULADO					
						%	Metrado	Valorizado S/.	%	Metrado	Valorizado S/.	%	Metrado	Valorizado S/.			
	ADICIONAL N°07: "REFORMULACION DEL PROCEDIMIENTO DE HINCADO POR CAMBIO EN LAS CONDICIONES DEL SUELO PARA EL DPA SAN JOSE"																
01	REFORZAMIENTO DE PILOTE CON RIEL DE #0 LBS/YRD																
01.01	OBRAS EN MAR																
01.01.01	MANIOBRA DE COLOCACIÓN E HINCADO DE PILOTES, VIGAS Y LOSAS PUNTE																
01.01.01.01	PUNTA METALICA DE PILOTE PARA FACILITAR HINCADO	und	464.00	283.21	131,409.44	79%	368.00	107,903.01	6%	27.00	7,646.67	85%	395.00	115,549.68	15%	69.00	19,541.49
01.01.01.02	MOVILIZACION Y DESMOVILIZACION DE EQUIPOS Y MAQUINARIAS	gib	1.00	79,200.00	79,200.00	65%	0.65	51,480.00	0%	0.00	0.00	65%	0.65	51,480.00	35%	0.35	27,720.00
01.01.01.03	HINCADO DE PILOTE EN SUELO COMPACTO	und	464.00	2,021.14	937,808.96	79%	368.00	770,054.34	6%	27.00	54,570.78	85%	395.00	824,625.12	15%	69.00	139,458.66
COSTO DIRECTO TOTAL					1,148,418.40			929,437.35			62,217.45			991,654.80			186,720.15
GASTOS GENERALES (5.0826 %)					58,369.51			47,239.58			3,162.26			50,401.84			9,490.24
UTILIDAD (8.00%)					91,873.47			74,354.99			4,977.40			79,332.39			14,937.61
SUB-TOTAL PRESUPUESTO CONTRATADO					1,298,661.38			1,051,031.92			70,357.11			1,121,389.03			211,148.00
I.G.V. (18.0 %)					233,759.05			189,185.76			12,664.28			201,850.04			38,006.63
TOTAL DE PRESUPUESTO CONTRATADO					1,532,420.43			1,240,217.68			83,021.39			1,323,239.07			249,154.63
VALORIZACION CONTRACTUAL (SIN IGV)					1,298,661.38			1,051,031.92			70,357.11			1,121,389.03			211,148.00
I.G.V. (18.0 %)					233,759.05			189,185.76			12,664.28			201,850.04			38,006.63
VALORIZACION CONTRACTUAL (CON IGV)					1,532,420.43			1,240,217.68			83,021.39			1,323,239.07			249,154.63

Christian Meza Trujillo
 INGE. CIVIL
 CIP N° 63105

Isaiás Jorge Alva Espinoza
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 1771

007

CONSORCIO SAN JOSE

AMORTIZACION DEL ADELANTO DIRECTO - SETIEMBRE 2019

OBRA : "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

ENTIDAD : FONDEPES
 CONTRATISTA : CONSORCIO SAN JOSE
 RESIDENTE : ING CHRISTIAN MEZA TRUJILLO
 PLAZO CONTR. : 1,705 DIAS CALENDARIO
 MODALIDAD : A PRECIOS UNITARIOS

FORMULA:

$$\text{AMORT} = \text{AxVAL/C}$$

DONDE:

AMORT : Amortización por el Adelanto en Efectivo
 A : Monto del Adelanto Directo Otorgado en Efectivo Sin IGV
 V : Monto de la Valorización Mensual, incluye Factor Relación
 C : Monto del Contrato Principal Sin IGV

SALDO DEL PRESUPUESTO CONTRATADO 32,457,630.22 INC. IGV
 SALDO DEL PRESUPUESTO CONTRATADO 27,506,466.29 SIN IGV

PORCENTAJE DEL ADELANTO 20.00%

ADELANTO DIRECTO = 6,491,526.04 INC IGV
 ADELANTO DIRECTO = 5,501,293.26 SIN IGV

No.	FECHA PAGO	ADEL. EFEC. CON IGV	ADEL. EFEC. SIN IGV	PORCENTAJE DEL ADELANTO
1	09/01/2015	6,491,526.04	5,501,293.26	20.00%

Valorización		Monto Valorizado a	Adel. Otorg. (SIN IGV) c	Porcentaje del Adelanto d	Amortización AxVAL/C e= a x d	Monto por Amortizar f	Saldo a Amortizar g= f - e
Nº	Mes						
VAL N° 1	ENERO	358,268.22	5,501,293.26	20.00%	71,653.64	5,501,293.26	5,429,639.62
VAL N° 2	FEBRERO	555,717.90	5,501,293.26	20.00%	111,143.58	5,501,293.26	5,318,496.04
VAL N° 3	MARZO	593,994.44	5,501,293.26	20.00%	118,798.89	5,501,293.26	5,199,697.15
VAL N° 4	ABRIL	925,177.18	5,501,293.26	20.00%	185,035.44	5,501,293.26	5,014,661.71
VAL N° 5	MAYO	753,732.22	5,501,293.26	20.00%	150,746.44	5,501,293.26	4,863,915.27
VAL N° 6	JUNIO	985,329.63	5,501,293.26	20.00%	197,065.93	5,501,293.26	4,666,849.34
VAL N° 7	JULIO	1,865,453.02	5,501,293.26	20.00%	373,090.60	5,501,293.26	4,293,758.74
VAL N° 8	AGOSTO	1,054,927.09	5,501,293.26	20.00%	210,985.42	5,501,293.26	4,082,773.32
VAL N° 9	SEPTIEMBRE	1,429,170.33	5,501,293.26	20.00%	285,834.07	5,501,293.26	3,796,939.25
VAL N° 10	OCTUBRE	1,285,746.48	5,501,293.26	20.00%	257,149.30	5,501,293.26	3,539,789.95
VAL N° 11	NOVIEMBRE	2,011,031.83	5,501,293.26	20.00%	402,206.37	5,501,293.26	3,137,583.58
VAL N° 12	DICIEMBRE	1,389,920.39	5,501,293.26	20.00%	277,984.08	5,501,293.26	2,859,599.50
VAL N° 13	ENERO	1,517,495.69	5,501,293.26	20.00%	303,499.14	5,501,293.26	2,556,100.36
VAL N° 14	FEBRERO	667,975.68	5,501,293.26	20.00%	133,595.14	5,501,293.26	2,422,505.22
VAL N° 15	MARZO	621,544.65	5,501,293.26	20.00%	124,308.93	5,501,293.26	2,298,196.29
VAL N° 16	ABRIL	240,541.06	5,501,293.26	20.00%	48,108.21	5,501,293.26	2,250,088.08
VAL N° 17	MAYO	67,518.42	5,501,293.26	20.00%	13,503.68	5,501,293.26	2,236,584.40
VAL N° 18	JUNIO	238,908.88	5,501,293.26	20.00%	47,781.78	5,501,293.26	2,188,802.62
VAL N° 19	JULIO	87,581.78	5,501,293.26	20.00%	17,516.36	5,501,293.26	2,171,286.26
VAL N° 20	AGOSTO	26,733.49	5,501,293.26	20.00%	5,346.70	5,501,293.26	2,165,939.56
VAL N° 21	SEPTIEMBRE	54,654.58	5,501,293.26	20.00%	10,930.92	5,501,293.26	2,155,008.64
VAL N°01 - ADICIONAL N°02	ABRIL	380,705.19	5,501,293.26		190,352.60	5,501,293.26	1,964,656.04
VAL N° 01 - ADICIONAL N°04	JULIO	423,756.53	5,501,293.26		211,878.27	5,501,293.26	1,752,777.77
VAL N° 22	OCTUBRE	15,754.74	5,501,293.26	20.00%	3,150.95	5,501,293.26	1,749,626.82
VAL N° 23	NOVIEMBRE	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	1,749,626.82
VAL N° 24	DICIEMBRE	68,223.57	5,501,293.26	20.00%	13,644.71	5,501,293.26	1,735,982.11
VAL N°01 - ADICIONAL N°05	DICIEMBRE	148,551.83	5,501,293.26		74,275.92	5,501,293.26	1,661,706.19
VAL N° 02 - ADICIONAL N°04	ENERO	35,933.20	5,501,293.26		35,933.20	5,501,293.26	1,625,772.99
VAL N° 25	ENERO	106,056.42	5,501,293.26	20.00%	106,056.42	5,501,293.26	1,519,716.57

INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10717

Christian A. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

CONSORCIO SAN JOSE

025

AMORTIZACION DEL ADELANTO DIRECTO - SETIEMBRE 2019

OBRA : "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

ENTIDAD : FONDEPES
CONTRATISTA : CONSORCIO SAN JOSE
RESIDENTE : ING CHRISTIAN MEZA TRUJILLO
PLAZO CONTR. : 1,705 DIAS CALENDARIO
MODALIDAD : A PRECIOS UNITARIOS

FORMULA:

$$\text{AMORT} = \text{AxVAL/C}$$

DONDE:

AMORT : Amortizacion por el Adelanto en Efectivo
A : Monto del Adelanto Directo Otorgado en Efectivo Sin IGV
V : Monto de la Valorización Mensual, incluye Factor Relación
C : Monto del Contrato Principal Sin IGV

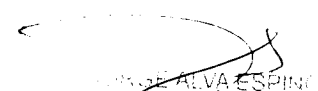
SALDO DEL PRESUPUESTO CONTRATADO 32,457,630.22 INC. IGV
SALDO DEL PRESUPUESTO CONTRATADO 27,506,466.29 SIN IGV

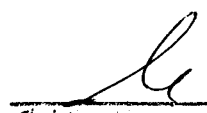
PORCENTAJE DEL ADELANTO 20.00%

ADELANTO DIRECTO = 6,491,526.04 INC IGV
ADELANTO DIRECTO = 5,501,293.26 SIN IGV

No.	FECHA PAGO	ADEL. EFEC. CON IGV	ADEL. EFEC. SIN IGV	PORCENTAJE DEL ADELANTO
1	09/01/2015	6,491,526.04	5,501,293.26	20.00%

Valorizacion		Monto Valorizado	Adel. Otorg. (SIN IGV)	Porcentaje del Adelanto	Amortizacion AxVAL/C e= a x d	Monto por Amortizar f	Saldo a Amortizar g= f - e
Nº	Mes	a	c	d		f	g= f - e
VAL N° 01 - ADICIONAL N°06	ENERO	886,768.10	5,501,293.26		886,768.10	5,501,293.26	632,948.47
VAL N° 26	FEBRERO	11,543.86	5,501,293.26	20.00%	2,308.77	5,501,293.26	630,639.70
VAL N° 02 - ADICIONAL N°06	FEBRERO	17,601.86	5,501,293.26		17,601.86	5,501,293.26	613,037.84
VAL N° 27	MARZO	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	613,037.84
VAL N° 28	ABRIL	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	613,037.84
VAL N° 29	MAYO	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	613,037.84
VAL N° 30	JUNIO	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	613,037.84
VAL N° 31	JULIO	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	613,037.84
VAL N° 32	AGOSTO	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	613,037.84
VAL N° 33	SEPTIEMBRE	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	613,037.84
VAL N° 34	OCTUBRE	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	613,037.84
VAL N° 35	NOVIEMBRE	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	613,037.84
VAL N° 36	DICIEMBRE	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	613,037.84
VAL N° 37	ENERO	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	613,037.84
VAL N° 38	FEBRERO	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	613,037.84
VAL N° 01 - ADICIONAL N°08	MARZO	569,308.78	5,501,293.26	20.00%	113,861.76	5,501,293.26	499,176.08
VAL N° 39	MARZO	1,487.48	5,501,293.26	20.00%	297.50	5,501,293.26	498,878.58
VAL N° 01 - ADICIONAL N°07	MARZO	46,702.28	5,501,293.26	20.00%	9,340.48	5,501,293.26	489,538.12
VAL N° 02 - ADICIONAL N°07	ABRIL	12,810.45	5,501,293.26	20.00%	2,562.09	5,501,293.26	486,976.03
VAL N° 02 - ADICIONAL N°08	ABRIL	121,994.74	5,501,293.26	20.00%	24,398.95	5,501,293.26	462,577.08
VAL N° 40	ABRIL	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	462,577.08
VAL N° 03 - ADICIONAL N°07	MAYO	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	462,577.08
VAL N° 03 - ADICIONAL N°08	MAYO	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	462,577.08


 ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10717


 Christian Al. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

CONSORCIO SAN JOSE

024

AMORTIZACION DEL ADELANTO DIRECTO - SETIEMBRE 2019

OBRA : "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

ENTIDAD : FONDEPES
CONTRATISTA : CONSORCIO SAN JOSE
RESIDENTE : ING CHRISTIAN MEZA TRUJILLO
PLAZO CONTR. : 1,705 DIAS CALENDARIO
MODALIDAD : A PRECIOS UNITARIOS

FORMULA:

$$\text{AMORT} = \text{AxVAL/C}$$

DONDE:

AMORT : Amortizacion por el Adelanto en Efectivo
A : Monto del Adelanto Directo Otorgado en Efectivo Sin IGV
V : Monto de la Valorización Mensual, incluye Factor Relación
C : Monto del Contrato Principal Sin IGV


SALDO DEL PRESUPUESTO CONTRATADO 32,457,630.22 INC. IGV
SALDO DEL PRESUPUESTO CONTRATADO 27,506,466.29 SIN IGV


PORCENTAJE DEL ADELANTO 20.00%

ADELANTO DIRECTO = 6,491,526.04 INC IGV
ADELANTO DIRECTO = 5,501,293.26 SIN IGV

No.	FECHA PAGO	ADEL. EFEC. CON IGV	ADEL. EFEC. SIN IGV	PORCENTAJE DEL ADELANTO
1	09/01/2015	6,491,526.04	5,501,293.26	20.00%

Valorizacion		Monto Valorizado a	Adel. Otorg. (SIN IGV) c	Porcentaje del Adelanto d	Amortizacion AxVAL/C e= a x d	Monto por Amortizar f	Saldo a Amortizar g= f - e
Nº	Mes						
VAL N°41	MAYO	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	462,577.08
VAL N° 42	JUNIO	27,517.58	5,501,293.26	20.00%	5,503.52	5,501,293.26	457,073.56
VAL N° 04 - ADICIONAL N°08	JUNIO	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	457,073.56
VAL N° 04 - ADICIONAL N°07	JUNIO	50,282.27	5,501,293.26	20.00%	10,056.45	5,501,293.26	447,017.11
VAL N° 43	JULIO	15,893.61	5,501,293.26	20.00%	3,178.72	5,501,293.26	443,838.39
VAL N° 05 - ADICIONAL N°08	JULIO	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	443,838.39
VAL N° 05 - ADICIONAL N°07	JULIO	41,140.04	5,501,293.26	20.00%	8,228.01	5,501,293.26	435,610.38
VAL N° 44	AGOSTO	16,519.87	5,501,293.26	20.00%	3,303.97	5,501,293.26	432,306.41
VAL N° 06 - ADICIONAL N°08	AGOSTO	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	432,306.41
VAL N° 06 - ADICIONAL N°07	AGOSTO	63,995.61	5,501,293.26	20.00%	12,799.12	5,501,293.26	419,507.29
VAL N° 07 - ADICIONAL N°08	SETIEMBRE	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	419,507.29
VAL N° 07 - ADICIONAL N°07	SETIEMBRE	64,373.77	5,501,293.26	20.00%	12,874.75	5,501,293.26	406,632.54
VAL N° 45	SETIEMBRE	23,972.12	5,501,293.26	20.00%	4,794.42	5,501,293.26	401,838.12
VAL N° 08 - ADICIONAL N°08	OCTUBRE	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	401,838.12
VAL N° 08 - ADICIONAL N°07	OCTUBRE	46,904.74	5,501,293.26	20.00%	9,380.95	5,501,293.26	392,457.17
VAL N° 46	OCTUBRE	14,412.14	5,501,293.26	20.00%	2,882.43	5,501,293.26	389,574.74
VAL N° 09 - ADICIONAL N°08	NOVIEMBRE	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	389,574.74
VAL N° 09 - ADICIONAL N°07	NOVIEMBRE	88,597.84	5,501,293.26	20.00%	17,719.57	5,501,293.26	371,855.17


 CHRISTIAN MEZA TRUJILLO
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 107137


 Christian Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

CONSORCIO SAN JOSE

223

AMORTIZACION DEL ADELANTO DIRECTO - SETIEMBRE 2019

OBRA : "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

ENTIDAD : FONDEPES
 CONTRATISTA : CONSORCIO SAN JOSE
 RESIDENTE : ING CHRISTIAN MEZA TRUJILLO
 PLAZO CONTR. : 1,705 DIAS CALENDARIO
 MODALIDAD : A PRECIOS UNITARIOS

FORMULA:

$$AMORT = A \times VAL / C$$

DONDE:

AMORT : Amortizacion por el Adelanto en Efectivo
 A : Monto del Adelanto Directo Otorgado en Efectivo Sin IGV
 V : Monto de la Valorización Mensual, incluye Factor Relación
 C : Monto del Contrato Principal Sin IGV


SALDO DEL PRESUPUESTO CONTRATADO 32,457,630.22 INC. IGV
 SALDO DEL PRESUPUESTO CONTRATADO 27,506,466.29 SIN IGV

PORCENTAJE DEL ADELANTO 20.00%

ADELANTO DIRECTO = 6,491,526.04 INC IGV
 ADELANTO DIRECTO = 5,501,293.26 SIN IGV

No.	FECHA PAGO	ADEL. EFEC. CON IGV	ADEL. EFEC. SIN IGV	PORCENTAJE DEL ADELANTO
1	09/01/2015	6,491,526.04	5,501,293.26	20.00%

Valorizacion		Monto Valorizado	Adel. Otorg. (SIN IGV)	Porcentaje del Adelanto	Amortizacion AxVAL/C	Monto por Amortizar	Saldo a Amortizar
Nº	Mes	a	c	d	e = a x d	f	g = f - e
VAL Nº 47	NOVIEMBRE	51,039.97	5,501,293.26	20.00%	10,207.99	5,501,293.26	361,647.18
VAL Nº 10 - ADICIONAL Nº08	DICIEMBRE	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	361,647.18
VAL Nº 10 - ADICIONAL Nº07	DICIEMBRE	88,597.84	5,501,293.26	20.00%	17,719.57	5,501,293.26	343,927.61
VAL Nº 48	DICIEMBRE	35,710.99	5,501,293.26	20.00%	7,142.20	5,501,293.26	336,785.41
VAL Nº 11 - ADICIONAL Nº07	ENERO	104,232.76	5,501,293.26	20.00%	20,846.55	5,501,293.26	315,938.86
VAL Nº 11 - ADICIONAL Nº08	ENERO	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	315,938.86
VAL Nº 49	ENERO	164,208.84	5,501,293.26	20.00%	32,841.77	5,501,293.26	283,097.09
VAL Nº 01 - ADICIONAL Nº11	ENERO	327,525.81	5,501,293.26	20.00%	65,505.16	5,501,293.26	217,591.93
VAL Nº 01 - ADICIONAL Nº12	ENERO	219,831.21	5,501,293.26	20.00%	43,966.24	5,501,293.26	173,625.69
VAL Nº 12 - ADICIONAL Nº07	FEBRERO	93,809.48	5,501,293.26	20.00%	18,761.90	5,501,293.26	154,863.79
VAL Nº 12 - ADICIONAL Nº08	FEBRERO	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	154,863.79
VAL Nº 50	FEBRERO	103,918.49	5,501,293.26	20.00%	20,783.70	5,501,293.26	134,080.09
VAL Nº 02 - ADICIONAL Nº11	FEBRERO	21,396.82	5,501,293.26	20.00%	4,279.36	5,501,293.26	129,800.73
VAL Nº 02 - ADICIONAL Nº12	FEBRERO	87,768.74	5,501,293.26	20.00%	17,553.75	5,501,293.26	112,246.98
VAL Nº 13 - ADICIONAL Nº07	MARZO	88,597.84	5,501,293.26	20.00%	17,719.57	5,501,293.26	94,527.41
VAL Nº 13 - ADICIONAL Nº08	MARZO	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	94,527.41


 JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP Nº 10717


 Christian Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP Nº 63105

CONSORCIO SAN JOSE

222

AMORTIZACION DEL ADELANTO DIRECTO - SETIEMBRE 2019

OBRA : "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

ENTIDAD : FONDEPES
CONTRATISTA : CONSORCIO SAN JOSE
RESIDENTE : ING CHRISTIAN MEZA TRUJILLO
PLAZO CONTR. : 1,705 DIAS CALENDARIO
MODALIDAD : A PRECIOS UNITARIOS

FORMULA:

$$\text{AMORT} = \text{AxVAL/C}$$

DONDE:

AMORT : Amortizacion por el Adelanto en Efectivo
A : Monto del Adelanto Directo Otorgado en Efectivo Sin IG
V : Monto de la Valorización Mensual, incluye Factor Relación
C : Monto del Contrato Principal Sin IG

SALDO DEL PRESUPUESTO CONTRATADO 32,457,630.22 INC. IG
SALDO DEL PRESUPUESTO CONTRATADO 27,506,466.29 SIN IG

PORCENTAJE DEL ADELANTO 20.00%

ADELANTO DIRECTO = 6,491,526.04 INC IG
ADELANTO DIRECTO = 5,501,293.26 SIN IG

No.	FECHA PAGO	ADEL. EFEC. CON IG	ADEL. EFEC. SIN IG	PORCENTAJE DEL ADELANTO
1	09/01/2015	6,491,526.04	5,501,293.26	20.00%

Valorizacion		Monto Valorizado a	Adel. Otorg. (SIN IG) c	Porcentaje del Adelanto d	Amortizacion AxVAL/C e= a x d	Monto por Amortizar f	Saldo a Amortizar g= f - e
Nº	Mes						
VAL Nº 51	MARZO	115,453.77	5,501,293.26	20.00%	23,090.75	5,501,293.26	71,436.66
VAL Nº 03 - ADICIONAL Nº11	MARZO	18,843.20	5,501,293.26	20.00%	3,768.64	5,501,293.26	67,668.02
VAL Nº 03 - ADICIONAL Nº12	MARZO	82,403.72	5,501,293.26	20.00%	16,480.74	5,501,293.26	51,187.28
VAL Nº 01 - ADICIONAL Nº10	MARZO	68,027.56	5,501,293.26	20.00%	13,605.51	5,501,293.26	37,581.77
VAL Nº 14 - ADICIONAL Nº07	ABRIL	109,444.40	5,501,293.26	14.63%	16,015.73	5,501,293.26	21,566.04
VAL Nº 14 - ADICIONAL Nº08	ABRIL	0.00	5,501,293.26	20.00%	0.00	5,501,293.26	21,566.04
VAL Nº 52	ABRIL	60,457.87	5,501,293.26	20.00%	12,091.57	5,501,293.26	9,474.47
VAL Nº 04 - ADICIONAL Nº11	ABRIL	20,547.19	5,501,293.26	20.00%	4,109.44	5,501,293.26	5,365.03
VAL Nº 04 - ADICIONAL Nº12	ABRIL	26,825.17	5,501,293.26	20.00%	5,365.03	5,501,293.26	0.00
VAL Nº 02 - ADICIONAL Nº10	ABRIL	179,957.01	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL Nº 15 - ADICIONAL Nº07	MAYO	72,962.93	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL Nº 15 - ADICIONAL Nº08	MAYO	0.00	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL Nº 53	MAYO	58,631.21	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL Nº 05 - ADICIONAL Nº11	MAYO	15,289.98	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL Nº 05 - ADICIONAL Nº12	MAYO	19,089.93	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL Nº 03 - ADICIONAL Nº10	MAYO	91,703.53	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL Nº 01 - ADICIONAL Nº09	MAYO	200,187.96	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00

INGENIERO CIVIL
 CIP Nº 10717

Christian A. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP Nº 63105

CONSORCIO SAN JOSE

021

AMORTIZACION DEL ADELANTO DIRECTO - SETIEMBRE 2019

OBRA : "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

ENTIDAD : FONDEPES
CONTRATISTA : CONSORCIO SAN JOSE
RESIDENTE : ING CHRISTIAN MEZA TRUJILLO
PLAZO CONTR. : 1,705 DIAS CALENDARIO
MODALIDAD : A PRECIOS UNITARIOS

FORMULA:

$$\text{AMORT} = \text{AxVAL/C}$$

DONDE:

AMORT : Amortizacion por el Adelanto en Efectivo
A : Monto del Adelanto Directo Otorgado en Efectivo Sin IGV
V : Monto de la Valorización Mensual, incluye Factor Relación
C : Monto del Contrato Principal Sin IGV

SALDO DEL PRESUPUESTO CONTRATADO 32,457,630.22 INC. IGV
SALDO DEL PRESUPUESTO CONTRATADO 27,506,466.29 SIN IGV

PORCENTAJE DEL ADELANTO 20.00%

ADELANTO DIRECTO = 6,491,526.04 INC IGV
ADELANTO DIRECTO = 5,501,293.26 SIN IGV

No.	FECHA PAGO	ADEL. EFEC. CON IGV	ADEL. EFEC. SIN IGV	PORCENTAJE DEL ADELANTO
1	09/01/2015	6,491,526.04	5,501,293.26	20.00%

Valorizacion		Monto Valorizado a	Adel. Otorg. (SIN IGV) c	Porcentaje del Adelanto d	Amortizacion AxVAL/C e = a x d	Monto por Amortizar f	Saldo a Amortizar g = f - e
N°	Mes						
VAL N° 16 - ADICIONAL N°07	JUNIO	31,269.83	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL N° 16 - ADICIONAL N°08	JUNIO	0.00	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL N° 54	JUNIO	8,189.47	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL N° 06 - ADICIONAL N°11	JUNIO	11,076.32	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL N° 06 - ADICIONAL N°12	JUNIO	15,150.68	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL N° 04 - ADICIONAL N°10	JUNIO	10,624.24	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL N° 02-ADICIONAL N°09	JUNIO	0.00	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL N° 17 - ADICIONAL N°07	JULIO	13,434.21	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL N° 17 - ADICIONAL N°08	JULIO	0.00	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL N° 55	JULIO	191,239.14	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL N° 07 - ADICIONAL N°11	JULIO	2,405.23	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL N° 07 - ADICIONAL N°12	JULIO	132,838.15	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL N° 05 - ADICIONAL N°10	JULIO	1,412.19	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL N° 03-ADICIONAL N°09	JULIO	202,339.90	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00

ING. ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10717

Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

CONSORCIO SAN JOSE

220

AMORTIZACION DEL ADELANTO DIRECTO - SETIEMBRE 2019

OBRA : "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

ENTIDAD : FONDEPES
CONTRATISTA : CONSORCIO SAN JOSE
RESIDENTE : ING CHRISTIAN MEZA TRUJILLO
PLAZO CONTR. : 1,705 DIAS CALENDARIO
MODALIDAD : A PRECIOS UNITARIOS

FORMULA:

$$\text{AMORT} = A \times \text{VAL}/C$$

DONDE:

AMORT : Amortizacion por el Adelanto en Efectivo
A : Monto del Adelanto Directo Otorgado en Efectivo Sin IGTV
V : Monto de la Valorización Mensual, incluye Factor Relación
C : Monto del Contrato Principal Sin IGTV

(Firma)
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10717

SALDO DEL PRESUPUESTO CONTRATADO 32,457,630.22 INC. IGTV
SALDO DEL PRESUPUESTO CONTRATADO 27,506,466.29 SIN IGTV

PORCENTAJE DEL ADELANTO 20.00%

ADELANTO DIRECTO = 6,491,526.04 INC IGTV
ADELANTO DIRECTO = 5,501,293.26 SIN IGTV

(Firma)
 Christian A. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

No.	FECHA PAGO	ADEL. EFEC. CON IGTV	ADEL. EFEC. SIN IGTV	PORCENTAJE DEL ADELANTO
1	09/01/2015	6,491,526.04	5,501,293.26	20.00%

Valorizacion		Monto Valorizado	Adel. Otorg. (SIN IGTV)	Porcentaje del Adelanto	Amortizacion AxVAL/C e= a x d	Monto por Amortizar f	Saldo a Amortizar g= f - e
N°	Mes	a	c	d	e= a x d	f	g= f - e
VAL N° 01-ADICIONAL N°13	JULIO	206,296.52	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL N° 03-ADICIONAL N°04	JULIO	25,554.71	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL N° 18 -ADICIONAL N°07	AGOSTO	33,875.64	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL N° 18 -ADICIONAL N°08	AGOSTO	0.00	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL N° 56	AGOSTO	29,228.61	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL N° 06 -ADICIONAL N°10	AGOSTO	1,412.19	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL N° 04-ADICIONAL N°09	AGOSTO	0.00	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL N° 04-ADICIONAL N°04	AGOSTO	914.24	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL N° 19 -ADICIONAL N°07	SETIEMBRE	70,357.11	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL N° 19 -ADICIONAL N°08	SETIEMBRE	0.00	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL N° 57	SETIEMBRE	88,633.59	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL N° 07 -ADICIONAL N°10	SETIEMBRE	9,881.25	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL N° 06 -ADICIONAL N°09	SETIEMBRE	0.00	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
VAL N° 05-ADICIONAL N°04	SETIEMBRE	2,742.71	5,501,293.26	0.00%	0.00	5,501,293.26	0.00
SUBTOTAL		23,647,571.73		SUB TOTAL	5,501,293.26		
		IGV 4,256,562.91				IGV 990,232.79	
		27,904,134.64				6,491,526.05	

AMORTIZACION DEL MES **S/. 0.00**

**RESIDENCIA DE OBRA
FORMULAS POLINOMICAS - ADICIONAL DE OBRA N°07**

OBRA CONSTRUCCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE
 EJECUTA CONSORCIO SAN JOSE
 ENTIDAD FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO
 PLAZO EJEC. 554 DIAS CALENDARIO
 UBICACIÓN SAN JOSE - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE

FORMULA POLINÓMICA:

$$K = 0.215*(Mr/Mo) + 0.582*(Mr/Mo) + 0.134*(Pr/Po) + 0.069*(Fr/Fo)$$

Símb	IU	DESCRIPCION	Coef	%	Io	Ir	K	Ir	K	Ir	K	Ir	K	Ir	K	Ir	K					
					Jun'14	Jun'18	Jun'18	Jul'18	Jul'18	Agos'18	Agos'18	Set'18	Set'18	Oct'18	Oct'18	Nov'18	Nov'18					
M	47	Mano de obra (incluido leyes sociales)	0.215	100.00%	523.70	582.520	0.239	582.520	0.239	602.110	0.247	602.110	0.247	602.110	0.247	602.110	0.247					
M	49	Maquinaria y equipo importado	0.582	100.00%	248.68	298.830	0.699	299.690	0.701	302.200	0.707	304.740	0.713	307.200	0.719	311.070	0.728					
P	56	Plancha de Acero LAC	0.134	100.00%	454.42	539.220	0.159	540.380	0.159	542.190	0.160	545.980	0.161	579.660	0.171	591.470	0.174					
F	32	Flete Terrestre	0.069	100.00%	468.30	470.470	0.069	470.470	0.069	470.470	0.069	468.390	0.069	468.390	0.069	468.390	0.069					
			1.000			K (Jun'18)	1.167		K (Jul'18)	1.169		K (Agos'18)	1.184		K (Set'18)	1.190		K (Oct'18)	1.206		K (Nov'18)	1.219

** Reajustes Calculados con los I.U. del mes anterior al mes de la Valorización.

Símb	IU	DESCRIPCION	Coef	%	Io	Ir	K	Ir	K	Ir	K	Ir	K	Ir	K	Ir	K					
					Jun'14	Dic'18	Ene'19	Febr'19	Mar'19	Abr'19	May'19	May'19										
M	47	Mano de obra (incluido leyes sociales)	0.215	100.00%	523.70	602.110	0.247	600.400	0.246	600.400	0.246	600.400	0.246	600.400	0.246	600.400	0.246					
M	49	Maquinaria y equipo importado	0.582	100.00%	248.68	311.160	0.728	309.880	0.725	309.140	0.723	308.640	0.722	309.080	0.723	312.350	0.731					
P	56	Plancha de Acero LAC	0.134	100.00%	454.42	589.540	0.174	585.860	0.173	575.050	0.170	565.190	0.167	540.100	0.159	533.840	0.157					
F	32	Flete Terrestre	0.069	100.00%	468.30	469.400	0.069	469.400	0.069	469.400	0.069	471.420	0.069	471.420	0.069	471.420	0.069					
			1.000			K (Dic'18)	1.218		K (Ene'19)	1.214		K (Febr'19)	1.209		K (Mar'19)	1.205		K (Abr'19)	1.199		K (May'19)	1.204

** Reajustes Calculados con los I.U. del mes anterior al mes de la Valorización.

Símb	IU	DESCRIPCION	Coef	%	Io	Ir	K	Ir	K	Ir	K	Ir	K			
					Jun'14	Jun'19	Jul'19	Agos'19	Set'19	Set'19						
M	47	Mano de obra (incluido leyes sociales)	0.215	100.00%	523.70	600.400	0.246	600.400	0.246	619.760	0.254	619.760	0.254			
M	49	Maquinaria y equipo importado	0.582	100.00%	248.68	311.910	0.730	308.840	0.723	317.450	0.743	317.450	0.743			
P	56	Plancha de Acero LAC	0.134	100.00%	454.42	532.720	0.157	527.110	0.155	541.040	0.160	541.040	0.160			
F	32	Flete Terrestre	0.069	100.00%	468.30	472.500	0.070	472.500	0.070	472.500	0.070	472.500	0.070			
			1.000			K (Jun'19)	1.203		K (Jul'19)	1.194		K (Agos'19)	1.227		K (Set'19)	1.227

** Reajustes Calculados con los I.U. del mes anterior al mes de la Valorización.

Clayton A. Torres Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

RESIDENCIA DE OBRA
 FORMULAS POLINOMICAS - ADICIONAL DE OBRA N°07
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10717

RESIDENCIA DE OBRA CALCULO DE REAJUSTES

OBRA : CONSTRUCCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE
EJECUTA : CONSORCIO SAN JOSE
PRESUPUESTO : ADICIONAL DE OBRA N°07
CLIENTE : FONDO NACIONAL DE DESARROLLO
PRESUPUESTO : 1,532,420.43 (con IGV) 1,298,661.38 (sin IGV)
PLAZO EJEC. : 554 DIAS CALENDARIO
UBICACIÓN : SAN JOSE - LAMBAYEQUE - LAMBAYEQUE

CALCULO DEL REAJUSTE TOTAL :

ADICIONAL DE OBRA N°07													
N°	Mes	Valorización (sin IGV)		K	K-1	Reajuste Programado		Reajuste Real		Reajuste Autorizado		Reajuste a Regularizar	
		Programado	Ejecutado			Programado	Acumulado	Real	Acumulado	Autorizado	Acumulado	Pagado	a Pagar
1	mar-18	92,413.43	46,702.28	1.150	0.150	13,862.01	13,862.01	7,005.34	7,005.34	7,005.34	7,005.34	7,005.34	-
2	abr-18	0.00	12,810.45	1.152	0.152	0.00	0.00	1,947.19	1,947.19	1,947.19	1,947.19	1,947.19	-
3	may-18	0.00	0.00	1.151	0.151	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
4	jun-18	0.00	50,282.27	1.167	0.167	0.00	0.00	8,397.14	8,397.14	8,397.14	8,397.14	8,397.14	-
5	jul-18	0.00	41,140.04	1.169	0.169	0.00	0.00	6,952.67	6,952.67	6,952.67	6,952.67	6,952.67	-
6	ago-18	52,033.56	63,995.61	1.184	0.184	9,574.17	9,574.17	11,775.19	11,775.19	11,775.19	11,775.19	11,775.19	-
7	sep-18	58,355.95	64,373.77	1.190	0.190	11,087.63	11,087.63	12,231.02	12,231.02	12,231.02	12,231.02	12,231.02	-
8	oct-18	52,033.56	46,904.74	1.206	0.206	10,718.91	10,718.91	9,662.38	9,662.38	9,662.38	9,662.38	9,662.38	-
9	nov-18	52,033.56	88,597.84	1.219	0.219	11,395.35	11,395.35	19,402.93	19,402.93	19,402.93	19,402.93	19,402.93	-
10	dic-18	78,050.32	88,597.84	1.218	0.218	17,014.97	17,014.97	19,314.33	19,314.33	19,314.33	19,314.33	19,314.33	-
11	ene-19	78,050.32	104,232.76	1.214	0.214	16,702.77	16,702.77	22,305.81	22,305.81	22,305.81	22,305.81	22,722.74	-
12	feb-19	52,033.56	93,809.48	1.209	0.209	10,875.01	10,875.01	19,606.18	19,606.18	19,606.18	19,606.18	20,075.23	-
13	mar-19	73,887.63	88,597.84	1.205	0.205	15,146.96	15,146.96	18,162.56	18,162.56	18,162.56	18,162.56	18,162.56	-
14	abr-19	73,887.63	109,444.40	1.199	0.199	14,703.64	14,703.64	21,779.44	21,779.44	21,779.44	21,779.44	21,779.44	-
15	may-19	69,883.49	72,962.93	1.204	0.204	14,256.23	14,256.23	14,884.44	14,884.44	14,884.44	14,884.44	14,884.44	-
16	jun-19	69,883.48	31,269.83	1.203	0.203	14,186.35	14,186.35	6,347.78	6,347.78	6,347.78	6,347.78	6,347.78	-
17	jul-19	69,883.48	13,434.21	1.194	0.194	13,557.39	13,557.39	2,606.24	2,606.24	2,606.24	2,606.24	2,606.24	-
18	ago-19	3,814.52	33,875.64	1.227	0.227	865.90	865.90	7,689.77	7,689.77	7,689.77	7,689.77	6,571.87	1,117.90
19	sep-19	422,416.92	70,357.11	1.227	0.227	95,888.64	95,888.64	15,971.06	15,971.06	15,971.06	15,971.06		15,971.06
		876,244.49	1,051,031.93			173,947.29		210,070.41		210,070.41		209,838.49	17,088.96

TOTAL REAJUSTES (sin IGV) **

S/. **17,088.96**

** Reajustes Calculados con los I.U. del mes anterior al mes de la Valorización.

Reajuste correspondiente al mes de Agosto-2019

Christian M. Ortega Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

20
14
00

Nacional de Equipos Terminales Móviles para la Seguridad”.

Artículo 2.- Encargar a la Gerencia General disponer las acciones necesarias para que la presente resolución y su anexo sean publicados en el Diario Oficial El Peruano.

Asimismo, se encarga a la Gerencia General disponer las acciones necesarias para que la presente resolución y su anexo, conjuntamente con el Proyecto Normativo señalado en el artículo precedente, así como su Exposición de Motivos y el Informe N° 00118-GPRC/2019; sean publicados en el Portal Electrónico del OSIPTEL (página web institucional: <http://www.osiptel.gob.pe>).

Artículo 3.- Definir un plazo de quince (15) días calendario, a ser contado a partir del día siguiente de la fecha en que la presente resolución sea publicada en el Diario Oficial El Peruano, para que los interesados puedan presentar sus comentarios respecto del Proyecto Normativo referido en el artículo 1.

Los comentarios serán presentados por escrito, en la oficina principal del OSIPTEL (Calle De La Prosa N° 136, San Borja, Lima). En el caso de remisión de comentarios mediante correo electrónico a la dirección sid@osiptel.gob.pe, se deberá obtener una constancia de acuse de recibo emitida por el OSIPTEL. En todos los casos, los comentarios deben enviarse de acuerdo al formato establecido en el anexo adjunto a la presente resolución.

Artículo 4.- Encargar a la Gerencia de Políticas Regulatorias y Competencia del OSIPTEL el acopio, procesamiento y sistematización de los comentarios que se presenten, así como la presentación a la Alta Dirección de sus correspondientes recomendaciones.

Artículo 5.- Aprobar el Régimen de Infracciones y Sanciones del Decreto Supremo N° 007-2019-IN, Reglamento del Registro Nacional de Equipos Terminales Móviles para la Seguridad, el cual estará vigente a partir del día siguiente de la publicación de la presente Resolución en el Diario Oficial El Peruano, en los siguientes términos:

RÉGIMEN DE INFRACCIONES Y SANCIONES DEL DECRETO SUPREMO N° 007-2019-IN

N°	TIPIFICACIÓN	INFRACCIÓN
1	El concesionario móvil que incumpla con cualquier requerimiento que efectúe el OSIPTEL en la forma y plazo establecido, respecto de la remisión de mensajes de advertencia a los abonados o usuarios, el bloqueo y/o suspensión del servicio de los IMEI de los equipos terminales móviles detectados como alterados.	GRAVE
2	El concesionario móvil que, no cumpla con cualquiera de sus obligaciones establecidas en la Decisión 786 de la Comisión de la Comunidad Andina, conforme al Literal I) del artículo 32 del Reglamento del Decreto Legislativo N° 1338.	GRAVE
3	El concesionario móvil que no realice campañas de difusión de acuerdo a la Primera Disposición Complementaria Final del Reglamento del Decreto Legislativo N° 1338.	LEVE
4	El concesionario móvil que, hasta la implementación del RENTESEG, no remita al OSIPTEL, hasta el décimo día calendario de cada mes, la relación de IMEI y de IMSI o MSISDN vinculados, conforme a la Segunda Disposición Complementaria Transitoria del Reglamento del Decreto Legislativo N° 1338.	GRAVE
5	El concesionario móvil que no informe, de manera mensual, a los abonados sobre las implicancias de tener un equipo terminal móvil con IMEI alterado o que no se encuentre registrado en la Lista Blanca, de acuerdo a la Tercera Disposición Complementaria Transitoria del Reglamento del Decreto Legislativo N° 1338.	LEVE
6	El concesionario móvil que no remita mensajes de advertencia a los abonados o usuarios, y pedidos de información sobre los casos relativos a equipos terminales móviles; conforme al artículo 8.1, literal e), del Decreto Legislativo N° 1338, y al artículo 32, literal i), del Reglamento del Decreto Legislativo N° 1338.	LEVE

N°	TIPIFICACIÓN	INFRACCIÓN
		La información falsa, incompleta, inexacta o remitida por el concesionario móvil fuera del plazo establecido, en el marco del Decreto Legislativo N° 1338 o su reglamento, será evaluada de acuerdo a lo previsto en el Reglamento de Fiscalización, Infracciones y Sanciones, o la norma que lo modifique o sustituya.

Artículo 6.- Habiéndose a la Gerencia General del OSIPTEL para que mediante resolución apruebe el respectivo Instructivo Técnico, cuyas indicaciones serán de observancia obligatoria para el cumplimiento de las Normas Complementarias para la Implementación del Registro Nacional de Equipos Terminales Móviles para la Seguridad.

Regístrese, comuníquese y publíquese.

RAFAEL MUENTE SCHWARZ
 Presidente del Consejo Directivo

ANEXO

Formato para la presentación de comentarios

PROYECTO NORMATIVO QUE APRUEBA LAS "NORMAS COMPLEMENTARIAS PARA LA IMPLEMENTACIÓN DEL REGISTRO NACIONAL DE EQUIPOS TERMINALES MÓVILES PARA LA SEGURIDAD"

Artículo del Proyecto	Comentario
X	
Y	
Z	
(...)	
Comentarios generales	
Otros comentarios	

1806927-1

ORGANISMOS TECNICOS ESPECIALIZADOS

Aprueban Índices Unificados de Precios de la Construcción para las seis Áreas Geográficas correspondientes al mes de agosto de 2019

RESOLUCIÓN JEFATURAL N° 292-2019-INEI

Lima, 16 de setiembre de 2019

CONSIDERANDO:

Que, de acuerdo a lo dispuesto en la Novena Disposición Complementaria y Transitoria del Decreto Ley N° 26892 de 18.11.92, se declara en desactivación y disolución al Consejo de Reajuste de Precios de la Construcción;

Que, asimismo la Undécima Disposición Complementaria y Transitoria del referido Decreto Ley, dispone transferir al Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) las funciones de elaboración de los Índices de los elementos que determinen el costo de las Obras;

Que, la Dirección Técnica de Indicadores Económicos ha elaborado el Informe N° 02-08-2019/DTIE, referido a

Christian A. Aleza Trujillo
 Director Técnico de Indicadores Económicos

los Índices Unificados de Precios de la Construcción para las Áreas Geográficas 1, 2, 3, 4, 5 y 6, correspondientes al mes de Agosto de 2019 y que cuenta con la conformidad de la Comisión Técnica para la Aprobación de los Índices Unificados de Precios de la Construcción, por lo que resulta necesario expedir la Resolución Jefatural correspondiente, así como disponer su publicación en el Diario Oficial El Peruano, y;

Con las visaciones de la Sub Jefatura de Estadística; de la Dirección Técnica de Indicadores Económicos y de la Oficina Técnica de Asesoría Jurídica; y,

En uso de las atribuciones conferidas por el artículo 6 del Decreto Legislativo N° 604, Ley de Organización y Funciones del Instituto Nacional de Estadística e Informática.

SE RESUELVE:

Artículo 1.- Aprobar los Índices Unificados de Precios de la Construcción (Base: julio 1992 = 100,0) para las seis (6) Áreas Geográficas correspondientes al mes de Agosto de 2019, que se indican en el cuadro siguiente:

ÁREAS GEOGRÁFICAS													
Cód.	1	2	3	4	5	6	Cód.	1	2	3	4	5	6
01	981,15	981,15	981,15	981,15	981,15	981,15	02	562,55	562,55	562,55	562,55	562,55	562,55
03	541,62	541,62	541,62	541,62	541,62	541,62	04	566,24	957,14	1058,82	594,14	374,92	745,08
05	449,16	215,26	434,38	602,24	(*)	628,62	06	930,35	930,35	930,35	930,35	930,35	930,35
07	673,90	673,90	673,90	673,90	673,90	673,90	08	870,81	870,81	870,81	870,81	870,81	870,81
09	283,76	283,76	283,76	283,76	283,76	283,76	10	431,38	431,38	431,38	431,38	431,38	431,38
11	257,42	257,42	257,42	257,42	257,42	257,42	12	320,05	320,05	320,05	320,05	320,05	320,05
13	1792,19	1792,19	1792,19	1792,19	1792,19	1792,19	14	262,90	262,90	262,90	262,90	262,90	262,90
17	621,71	676,61	705,20	840,21	765,82	882,36	16	354,83	354,83	354,83	354,83	354,83	354,83
19	764,80	764,80	764,80	764,80	764,80	764,80	18	329,32	329,32	329,32	329,32	329,32	329,32
21	471,42	423,68	449,56	438,28	449,56	415,71	20	2185,03	2185,03	2185,03	2185,03	2185,03	2185,03
23	439,25	439,25	439,25	439,25	439,25	439,25	22	367,30	367,30	367,30	367,30	367,30	367,30
27	479,43	479,43	479,43	479,43	479,43	479,43	24	236,65	236,65	236,65	236,65	236,65	236,65
31	383,56	383,56	383,56	383,56	383,56	383,56	26	385,32	385,32	385,32	385,32	385,32	385,32
33	868,10	868,10	868,10	868,10	868,10	868,10	28	595,19	595,19	595,19	582,26	595,19	595,19
37	312,66	312,66	312,66	312,66	312,66	312,66	30	505,07	505,07	505,07	505,07	505,07	505,07
39	458,56	458,56	458,56	458,56	458,56	458,56	32	472,50	472,50	472,50	472,50	472,50	472,50
41	436,63	436,63	436,63	436,63	436,63	436,63	34	523,79	523,79	523,79	523,79	523,79	523,79
43	755,57	702,36	936,28	658,47	1160,36	909,85	38	441,32	961,20	878,58	569,52	(*)	643,85
45	330,45	330,45	330,45	330,45	330,45	330,45	40	397,51	454,20	446,75	352,72	272,89	331,41
47	619,76	619,76	619,76	619,76	619,76	619,76	42	289,73	289,73	289,73	289,73	289,73	289,73
49	317,45	317,45	317,45	317,45	317,45	317,45	44	389,68	389,68	389,68	389,68	389,68	389,68
51	302,11	302,11	302,11	302,11	302,11	302,11	46	449,86	449,86	449,86	449,86	449,86	449,86
53	830,52	830,52	830,52	830,52	830,52	830,52	48	374,19	374,19	374,19	374,19	374,19	374,19
55	515,31	515,31	515,31	515,31	515,31	515,31	50	666,91	666,91	666,91	666,91	666,91	666,91
57	390,98	390,98	390,98	390,98	390,98	390,98	52	321,14	321,14	321,14	321,14	321,14	321,14
59	212,21	212,21	212,21	212,21	212,21	212,21	54	452,20	452,20	452,20	452,20	452,20	452,20
61	233,71	233,71	233,71	233,71	233,71	233,71	56	541,04	541,04	541,04	541,04	541,04	541,04
65	260,83	260,83	260,83	260,83	260,83	260,83	60	295,99	295,99	295,99	295,99	295,99	295,99
69	389,45	327,82	428,87	488,52	269,39	451,51	62	470,86	470,86	470,86	470,86	470,86	470,86
71	660,29	660,29	660,29	660,29	660,29	660,29	64	348,21	348,21	348,21	348,21	348,21	348,21
73	558,01	558,01	558,01	558,01	558,01	558,01	66	726,60	726,60	726,60	726,60	726,60	726,60
77	338,43	338,43	338,43	338,43	338,43	338,43	68	262,29	262,29	262,29	262,29	262,29	262,29
							70	218,25	218,25	218,25	218,25	218,25	218,25
							72	438,75	438,75	438,75	438,75	438,75	438,75
							78	507,97	507,97	507,97	507,97	507,97	507,97
							80	110,44	110,44	110,44	110,44	110,44	110,44

(*) Sin Producción

Nota: El cuadro incluye los índices unificados de código: 30, 34, 39, 49 y 53, que fueron aprobados mediante Resolución Jefatural N° 270-2019-INEI; así como, la modificación del índice modificado de código 47, aprobado mediante Resolución Jefatural N° 288-2019-INEI.

Artículo 2.- Las Áreas Geográficas a que se refiere el artículo 1, comprende a los siguientes departamentos:

- Área 1 : Tumbes, Piura, Lambayeque, La Libertad, Cajamarca, Amazonas y San Martín
- Área 2 : Ancash, Lima, Provincia Constitucional del Callao e Ica
- Área 3 : Huánuco, Pasco, Junín, Huancavelica, Ayacucho y Ucayali
- Área 4 : Arequipa, Moquegua y Tacna
- Área 5 : Loreto
- Área 6 : Cusco, Puno, Apurímac y Madre de Dios.

Artículo 3.- Los Índices Unificados de Precios de la Construcción, corresponden a los materiales, equipos, herramientas, mano de obra y otros elementos e insumos de la construcción, agrupados por elementos similares y/o afines. En el caso de productos industriales, el precio utilizado es el de venta ex fábrica incluyendo los impuestos de ley y sin considerar fletes.

Regístrese y comuníquese.

JOSÉ GARCÍA ZANABRIA
Jefe (e)


Christian A. Neza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

1808052-1

Planilla de metrados valorizados

PARTIDAS VALORIZADAS - SETIEMBRE 2019 - ADICIONAL N° 07

OBRA: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE"

FECHA: SETIEMBRE 2019

ITEM	DESCRIPCION	UND.	METRADO
01.01	OBRAS EN MAR		
01.01.01	MANIOBRA DE COLOCACIÓN E HINCADO DE PILOTES, VIGAS Y LOSAS PUENTE		
01.01.01.01	Punta metálica de pilote para facilitar hincado	Und	27.00
01.01.01.02	Movilización y Desmovilización de equipos y maquinarias	glb	-
01.01.01.03	Hincado de Pilotes en suelo compacto (Del eje 213 hasta el eje 218)	Und	27.00

INGENIERO CIVIL
CIP N° 10717

Christian M. Avello Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

PLANILLA DE METRADOS - DPA SAN JOSE - ADICIONAL N° 07

Obra : "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE"

Especialidad: OBRAS DE MAR
 Fecha : sep-19

Item	Elemento				Cantidad Elementos	Medidas			Subtotal	TOTAL
	Descripcion	Und	N° Veces	Longitud		Ancho	Altura			
01	REFORZAMIENTO DE PILOTE CON RIEL DE 80 LBS/YRD									
01.01	OBRAS EN MAR									
01.01.01	MANIOBRA DE COLOCACIÓN E HINCADO DE PILOTES, VIGAS Y LOSAS PUNTE									
01.01.01.01	Punta metálica de pilote para facilitar hincado	Und	1.00		27.00	--	--	--	27.00	27.00
01.01.01.02	Movilización y Desmovilización de equipos y maquinarias Movilización de gruas sobre orugas y sobre ruedas	glb	1.00		0.00	--	--	--	0.00	0.00
01.01.01.03	Hincado de Pilotes en suelo compacto (DEL EJE 213 AL EJE 218)	Und	1.00		27.00	--	--	--	27.00	27.00

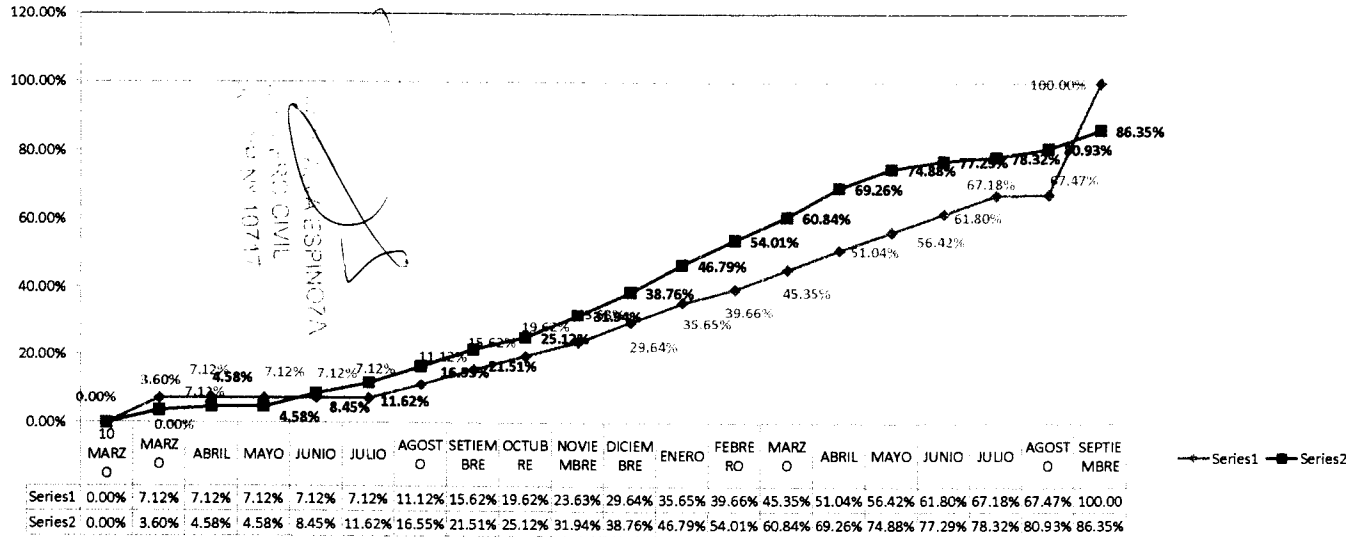
[Firma]
 INGENIERO CIVIL
 N° 10747

[Firma]
 Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

Curva S

CONTROL DE AVANCE FISICO DE OBRA - GENERAL

Oficina de Ingeniería Civil
 INGENIERO CIVIL
 CIP Nº 63105



MES	FECHA		AVANCE FISICO PROGRAMADO		% DE AVANCE PROGRAMADO		PORCENTAJE DE AVANCE EJECUTADO			BALANCE		
	INICIO	FIN	AVANCE FISICO PROGRAMADO	AVANCE FISICO PROGRAMADO ACUMULADO	% DEL MES	% ACUMULADO	AVANCE FISICO DEL MES (EJECUTADO)	AVANCE FISICO DEL MES ACUMULADO (EJECUTADO)	% AVANCE FISICO DEL MES (EJECUTADO)	(%AFE) AVANCE FISICO DEL MES ACUM. (EJECUTADO)	DESFASE DE OBRA (%FAFE- %AFAP)	CONDICION DE OBRA (AFE/AFAP) > 80%
10 MARZO					0.00%	0.00%			0.00%	0.00%		
MARZO	10/03/2018	31/03/2018	S/ 92,413.43	S/ 92,413.43	7.12%	7.12%	S/ 46,702.28	S/ 46,702.28	3.60%	3.60%	-3.52%	MAL
ABRIL	01/04/2018	30/04/2018	S/ 0.00	S/ 92,413.43	0.00%	7.12%	S/ 12,810.45	S/ 59,512.73	0.99%	4.58%	-2.53%	MAL
MAYO	01/05/2018	31/05/2018	S/ 0.00	S/ 92,413.43	0.00%	7.12%	S/ 0.00	S/ 59,512.73	0.00%	4.58%	-2.53%	MAL
JUNIO	01/06/2018	30/06/2018	S/ 0.00	S/ 92,413.43	0.00%	7.12%	S/ 50,282.27	S/ 109,795.00	3.87%	8.45%	1.34%	OK
JULIO	01/07/2018	31/07/2018	S/ 0.00	S/ 92,413.43	0.00%	7.12%	S/ 41,140.04	S/ 150,935.04	3.17%	11.62%	4.51%	OK
AGOSTO	01/08/2018	31/08/2018	S/ 52,033.56	S/ 144,446.99	4.01%	11.12%	S/ 63,995.61	S/ 214,930.65	4.93%	16.55%	5.43%	OK
SETIEMBRE	01/09/2018	30/09/2018	S/ 58,355.95	S/ 202,802.94	4.49%	15.62%	S/ 64,373.77	S/ 279,304.42	4.96%	21.51%	5.89%	OK
OCTUBRE	01/10/2018	31/11/2018	S/ 52,033.56	S/ 254,836.49	4.01%	19.62%	S/ 46,904.74	S/ 326,209.16	3.61%	25.12%	5.50%	OK
NOVIEMBRE	01/11/2018	30/11/2018	S/ 52,033.56	S/ 306,870.05	4.01%	23.63%	S/ 88,597.84	S/ 414,807.00	6.82%	31.94%	8.31%	OK
DICIEMBRE	01/12/2018	31/12/2018	S/ 78,050.32	S/ 384,920.37	6.01%	29.64%	S/ 88,597.84	S/ 503,404.84	6.82%	38.76%	9.12%	OK
ENERO	01/01/2019	31/01/2019	S/ 78,050.32	S/ 462,970.70	6.01%	35.65%	S/ 104,232.76	S/ 607,637.60	8.03%	46.79%	11.14%	OK
FEBRERO	01/02/2019	28/02/2019	S/ 52,033.56	S/ 515,004.25	4.01%	39.66%	S/ 93,809.48	S/ 701,447.08	7.22%	54.01%	14.36%	OK
MARZO	01/03/2019	31/03/2019	S/ 73,887.63	S/ 588,891.89	5.69%	45.35%	S/ 88,597.84	S/ 790,044.92	6.82%	60.84%	15.49%	OK
ABRIL	01/04/2019	30/04/2019	S/ 73,887.63	S/ 662,779.52	5.69%	51.04%	S/ 109,444.40	S/ 899,489.32	8.43%	69.26%	18.23%	OK
MAYO	01/05/2019	31/05/2019	S/ 69,883.49	S/ 732,663.01	5.38%	56.42%	S/ 72,962.93	S/ 972,452.25	5.62%	74.88%	18.46%	OK
JUNIO	01/06/2019	30/06/2019	S/ 69,883.48	S/ 802,546.49	5.38%	61.80%	S/ 31,269.83	S/ 1,003,722.08	2.41%	77.29%	15.49%	OK
JULIO	01/07/2019	31/07/2019	S/ 69,883.48	S/ 872,429.96	5.38%	67.18%	S/ 13,434.21	S/ 1,017,156.29	1.03%	78.32%	11.14%	OK
AGOSTO	01/08/2019	31/08/2019	S/ 3,814.52	S/ 876,244.49	0.29%	67.47%	S/ 33,875.64	S/ 1,051,031.93	2.61%	80.93%	13.46%	OK
SEPTIEMBRE	01/09/2019	15/09/2019	S/ 422,416.92	S/ 1,298,661.40	32.53%	100.00%	S/ 70,357.11	S/ 1,121,389.04	5.42%	86.35%	-13.65%	OK
TOTAL			S/ 1,298,661.40	S/ 1,298,661.38			S/ 1,121,389.04					


Panel Fotográfico

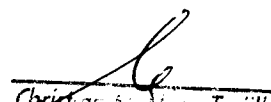
PANEL FOTOGRAFICO -SEPTIEMBRE 2019

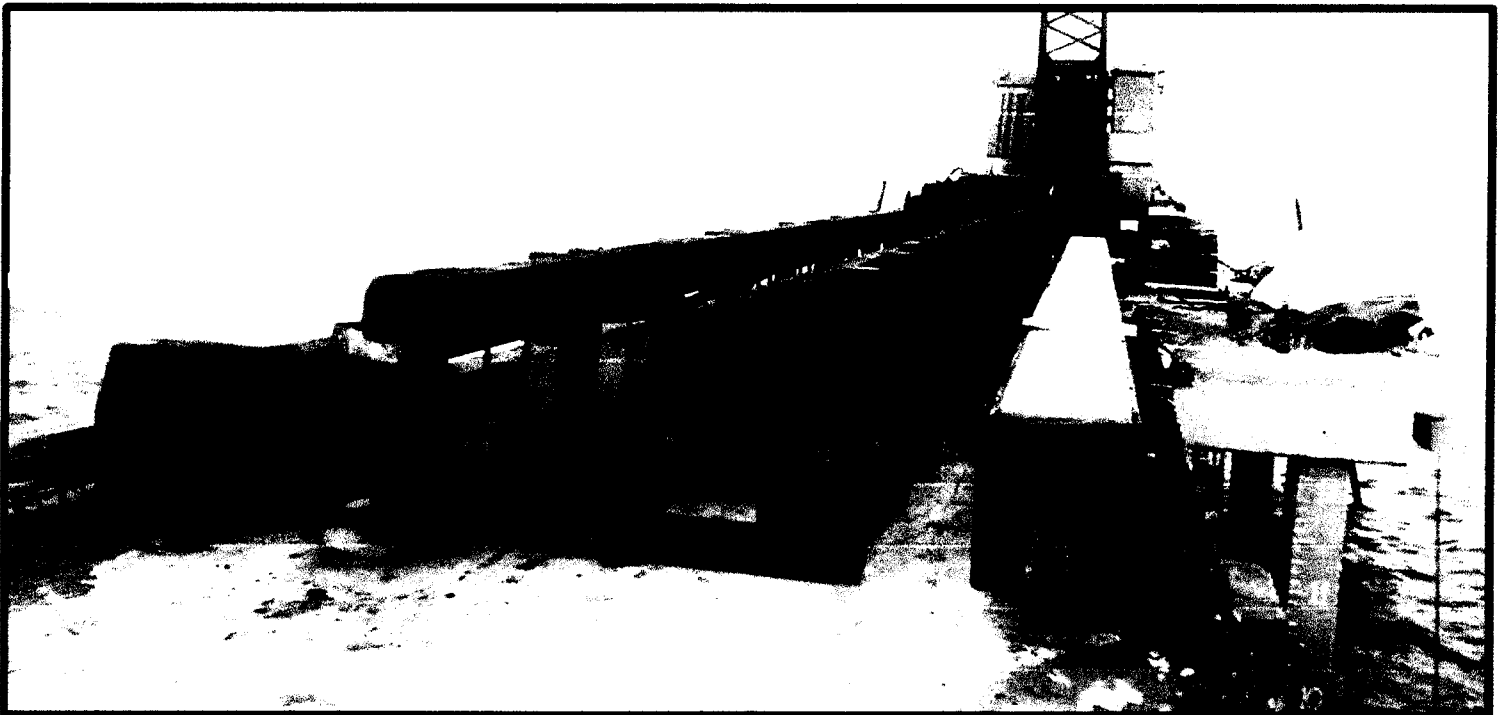
ADICIONAL N°7

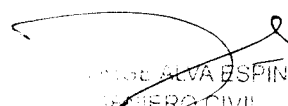
- 1.0 PUNTA DE PILOTES DE RIEL PARA FACILITAR HINCADO EN SUELO COMPACTO
 - 1.01 PUNTA METALICA DE REFUERZO DE PILOTE
- 2.00 HINCADO DE PILOTE EN SUELO COMPACTO
 - 2.02 HINCADO DE PILOTES (EQUIPO PARA ARENA COMPACTA)





JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10717


Christian R. Moza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

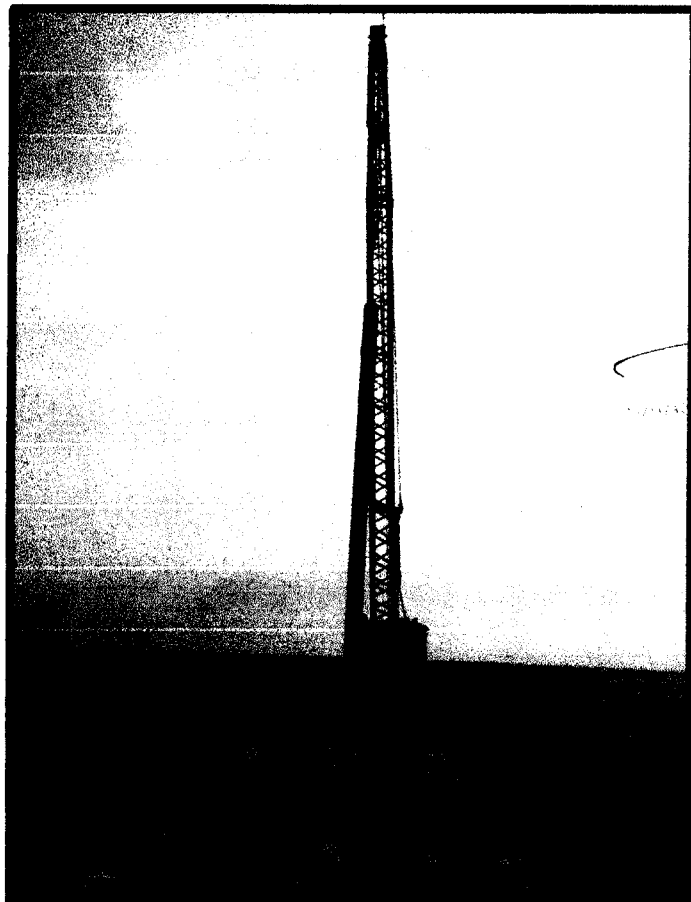
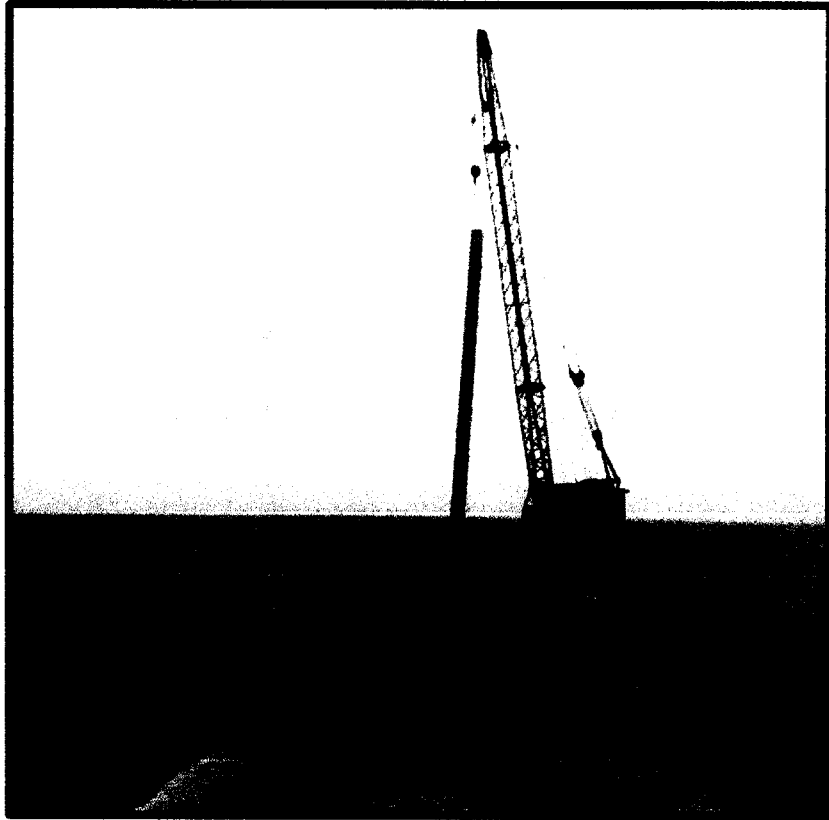



JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10717


Christian M. Alza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

"CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE,
DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

207

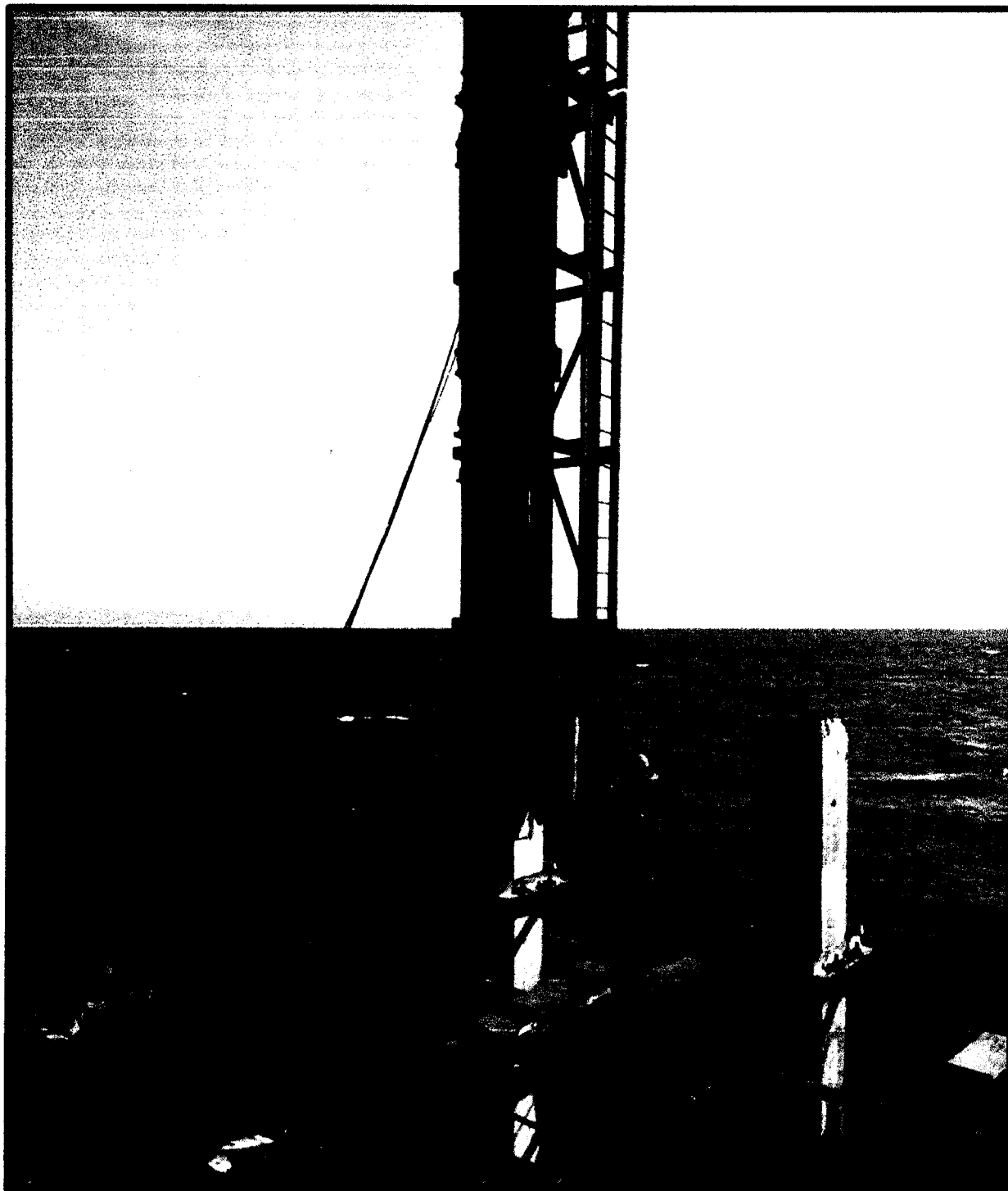



INGENIERO CIVIL
CIP N° 10717


Christian A. Aleza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

"CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE,
DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

006



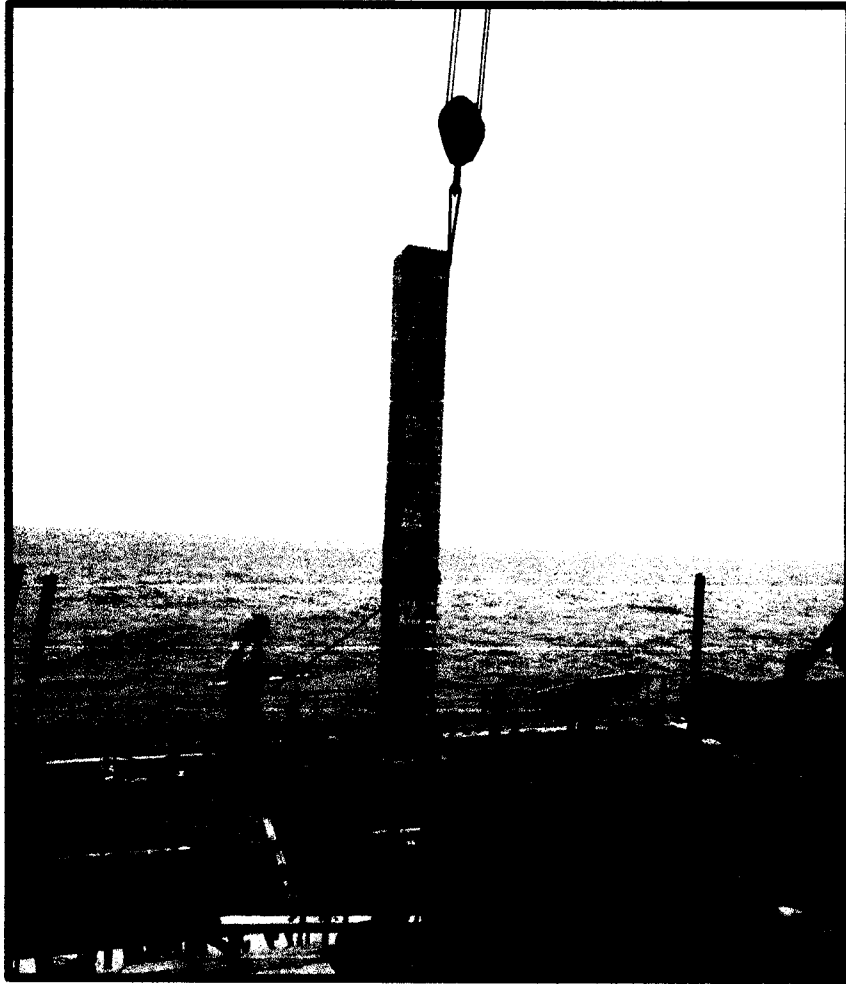

JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10717


Christian M. Mesa Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

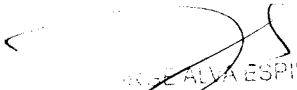
CONSORCIO SAN JOSE


"CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE,
DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

205



CONSORCIO SAN JOSE


RAFAEL ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10717


Christian de Alava Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

**Acta de
entrega de
terreno
(Copia)**

ACTA DE ENTREGA DE TERRENO

OBRA : "Construcción de Infraestructura Pesquera para Consumo Humano Directo de San José, Distrito de San José Provincia de Lambayeque, Región Lambayeque"

PROCESO DE SELECCIÓN : Adjudicación de Menor Cuantía Nº 38-2014-FONDEPES derivada de la Licitación Publica Nº 004-2014-FONDEPES

UBICACIÓN :

Distrito	: San José
Provincia	: Lambayeque
Región	: Lambayeque

CONTRATISTA : Consorcio San José

SUPERVISION : Consorcio San Francisco

VALOR REFERENCIAL : S/. 33'504,650.56

MONTO CONTRATADO : S/. 32'457,630.22

PLAZO DE EJECUCION : 540 días calendario

MODALIDAD DE EJECUCION : A PRECIOS UNITARIOS

RESIDENTE DE OBRA : Ing. Carlos Enrique Quiroz Cisneros

SUPERVISOR DE OBRA : Ing. Gonzalo Francisco Caceras Valdivia

COORDINADOR DE OBRA : Ing. Gabino Abelardo López Rolando

Siendo la 13:00 horas del día miércoles 14 de enero del 2015, se reunieron en el lugar de la Obra a efectos de realizar la Entrega de Terreno donde se ejecutara la Obra: "Construcción de Infraestructura Pesquera para Consumo Humano Directo de San José, Distrito de San José Provincia de Lambayeque, Región Lambayeque", en representación del Fondo Nacional de Desarrollo Pesquero FONDEPES: el Coordinador de Obra Ing. Gabino Abelardo López Rolando con CIP Nº 78834; en representación de la Empresa Contratista CONSORCIO SAN JOSE el Ing. Carlos Enrique Quiroz Cisneros con CIP Nº 22858; además en calidad de veedores invitados: el Sr. Macario Fiestas Fiestas Alcalde de la Municipalidad Distrital de San José y representantes de la población de San José.

Luego de reconocer el terreno donde se ejecutara la obra, se verifica que existe acceso libre al mismo para la circulación de vehículos y maquinaria del Contratista; el representante de la Empresa Contratista CONSORCIO SAN JOSE recibe el terreno sin observaciones.

En señal de conformidad los presentes suscriben la presente acta en un original y cuatro (04) copias.



Gabino A. López Rolando
INGENIERO CIVIL
CIP. 78834

Ing. Gabino Abelardo López Rolando
Coordinador de Obra
FONDEPES



CARLOS ENRIQUE QUIROZ CISNEROS
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 22858

Ing. Carlos Enrique Quiroz Cisneros
Residente de Obra
CONSORCIO SAN JOSE



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN JOSE
LAMBAYEQUE

Macario Fiestas Fiestas
ALCALDE

Sr. Macario Fiestas Fiestas
Alcalde de la Municipalidad Distrital de San José
VEEDOR INVITADO

**Copia de
Resolución
Jefatural N° 025-
2018-
FONDEPES/J**



"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año del Diálogo y la Reconciliación Nacional"

Lima, 06 MAR 2018

CARTA N° 049-2018-FONDEPES/SG

Señores
CONSORCIO SAN JOSÉ
Av. Alameda del Corregidor N° 124
La Molina
Lima.-

Asunto : Aprobar Expediente Técnico de la Prestación Adicional N° 07, Obra "Construcción de Infraestructura Pesquera para Consumo Humano Directo de San José, distrito de San José, provincia de Lambayeque; región de Lambayeque".

Referencia : Resolución Jefatural N° 025-2018-FONDEPES/J.

De mi consideración:

Tengo a bien dirigirme a ustedes para saludarlos cordialmente e informarles que adjunto a la presente se les hace llegar la Resolución de la referencia, para su conocimiento y fines correspondientes.

Atentamente,

FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO
FONDEPES
Enrique Fernández Paniagua
ENRIQUE FERNÁNDEZ PANIAGUA
Secretario General

Se adjunta: Resolución Jefatural N° 025-2018-FONDEPES/J, fechada.
Informe N° 109-2018-FONDEPES/OGAJ.
Informe N° 025-2018-FONDEPES/DIGENIPAA/AOEM/php.
Informe N° 038-2018-FONDEPES/DIGENIPAA/AOEM/php.

CONSORCIO SAN JOSÉ

c.c. J/DIGENIPAA/OGAJ.

EFP/bpl

Jhonny Huaman P.
ING. JHONNY HUAMAN P.
COORDINADOR DE
EJECUCION DE OBRAS
09/03/2018
9:15 AM



200-170
FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO
CERTIFICADO: Que el presente documento es COPIA FIEL DEL ORIGINAL que he tenido a la vista. Reg. 010
Lima, 07 MAR. 2018
Maria Luisa Casallo Becerra
FEDATARIO
R.S. N° 352-2016-FONDEPES/J

RESOLUCIÓN JEFATURAL
N° 025-2018-FONDEPES/J

Lima, 06 MAR 2018



VISTOS: El Memorando N° 523-2018-FONDEPES/DIGENIPAA, el Informe N° 025-2018-FONDEPES/DIGENIPAA/AOEM/php, complementado con el Informe N° 348-2018-FONDEPES/DIGENIPAA/AOEM/php, remitidos por la Dirección General de Inversión Pesquera Artesanal y Acuícola (en adelante DIGENIPAA), así como el Informe N° 109-2018-FONDEPES/OGAJ de la Oficina General de Asesoría Jurídica (en adelante OGAJ); y,

CONSIDERANDO:

Que, el 24 de diciembre de 2014, el Fondo Nacional de Desarrollo Pesquero, (en adelante el FONDEPES) y el Consorcio San José (en adelante el Contratista), suscribieron el Contrato N° 082-2014-FONDEPES/OGA, para la ejecución de la obra "Construcción de Infraestructura Pesquera para Consumo Humano Directo de San José, distrito de San José, provincia de Lambayeque, región de Lambayeque", (en adelante la Obra), por el monto de S/. 32 457 630,22 (Treinta y dos millones cuatrocientos cincuenta y siete mil seiscientos treinta con 22/100 Soles), incluido IGV, bajo el sistema de contratación a precios unitarios y con un plazo de ejecución de 540 días calendario;

Que, el 14 de abril de 2016, mediante el Asiento del Cuaderno de Obra N° 943, el Residente de la Obra anotó la necesidad de la autorización de la ejecución de prestaciones adicionales de obra;

Que, el 20 de mayo de 2016, mediante el Informe N° 065-2016-FONDEPES/DIGENIPAA/SC/cse, el ingeniero Carlos Manuel Sanabria Esquiche, designado como Inspector de Obra, comunicó la necesidad de realizar prestaciones adicionales motivadas por deficiencias en el expediente técnico, entre ellas, conforme a sus anotaciones en los Asientos del Cuaderno de Obra N° 966 del 26 de abril de 2016 y N° 979 del 6 de mayo de 2016;

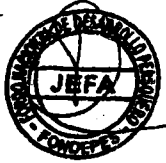
Que, el 19 de julio de 2016, el FONDEPES y el ingeniero Carlos Humberto Mendoza Picoaga (en adelante la Supervisión), suscribieron el Contrato N° 013-2016-FONDEPES, para el servicio de consultoría del saldo de supervisión de la Obra, por el monto de S/. 457 060,38 (Cuatrocientos cincuenta y siete mil sesenta con 38/100 Soles), incluido IGV, bajo el sistema de contratación a suma alzada y con un plazo de ejecución de 180 días calendario;

Que, a través de sucesivas Resoluciones Jefaturales, el FONDEPES aprobó los expedientes técnicos y ejecuciones de las Prestaciones Adicionales N° 01, Prestación Adicional N° 02 con su Deductivo Vinculado N° 01, Prestación Adicional N° 03, Prestación Adicional N° 04 con su Deductivo Vinculado N° 02 y Prestación Adicional N° 05 con su Deductivo Vinculado N° 03 para la Obra, siendo que con la Resolución Jefatural N° 370-2016-FONDEPES/J del 29 de diciembre de 2016 se aprobó la Prestación Adicional N° 06 y su Deductivo Vinculado N° 04, habiéndose generado un nivel de incidencia acumulado de 7.45% del monto del contrato original; cuyo nuevo monto contractual ascendió a la suma de S/ 30



847 618,53 (Treinta millones ochocientos cuarenta y siete mil seiscientos dieciocho con 53/100 Soles), incluido IGV;

Que, el 24 de octubre de 2017, el FONDEPES suscribió el Contrato N° 034-2017-FONDEPES con la Consultora C.A.A. Ingenieros Consultores E.I.R.L., para la ejecución del "Estudio Complementario de Mecánica de Suelos del DPA San José, entre las progresiva 0+473 y la progresiva 1+000", distrito de San José, provincia de Lambayeque, región Lambayeque", trabajo que fue concluido y entregado el 23 de noviembre de 2017, con dicho Estudio Complementario la DIGENIPAA encargó al Área de Estudios y Proyectos definir el contenido del expediente técnico del Adicional de Obra N° 07 con Deductivo Vinculado N° 05;



M. I. CA

Que, el 17 de enero de 2018, mediante la Carta N° 002-2018-CSJ/CO, el Contratista comunicó a la DIGENIPAA que la solución técnica de diseño del Adicional N° 07 y Deductivo Vinculado N°05 si se ajusta al contrato principal;



Que, el 19 de febrero de 2018, mediante la Carta N° 022-SUPER-SJOSE-2018, la Supervisión remitió al FONDEPES el Informe N° 006-2018/SUP/JAE, en el cual opinó favorablemente respecto a la viabilidad de la solución técnica del Adicional N° 07 y su Deductivo Vinculado N° 05;

Que, el 6 de marzo de 2018, mediante el Memorando N° 098-2018-FONDEPES/OGPP, la Oficina General de Planeamiento y Presupuesto remitió a la Oficina General de Administración la Certificación de Crédito Presupuestario Nota N° 000000811 de 6 de marzo de 2018, a través de la cual otorgó certificación presupuestal para la Prestación Adicional N° 07 de la Obra por el monto de S/ 911 580,00 (Novecientos once mil quinientos ochenta con 00/100 Soles);

Que, el 6 de marzo de 2018, mediante el Memorando N° 523-2018-FONDEPES/DIGENIPAA, la DIGENIPAA, en su calidad de área usuaria y órgano técnico, remitió el Informe N° 025-2018-FONDEPES/DIGENIPAA/AOEM/php, complementado con el Informe N° 038-2018-FONDEPES/DIGENIPAA/AOEM/php, solicitando opinión legal a la Oficina General de Asesoría Jurídica para la aprobación de la Prestación Adicional N° 07 y su Deductivo Vinculado N° 05 de la Obra;

Que, el 6 de marzo de 2018, mediante el Informe N° 109-2018-FONDEPES/OGAJ, la OGAJ en consideración a los argumentos técnicos expuestos en el Informe N° 038-2018-FONDEPES/DIGENIPAA/AOEM/php, concluyó que concurren los presupuestos legales requeridos en el numeral 41.2 del artículo 41 de la Ley y el artículo 207 del Reglamento para continuar con el trámite de aprobación del Expediente Técnico de la Prestación Adicional N° 07 y Deductivo Vinculado N° 05 en los términos señalados en los Informes N° 025-2018-FONDEPES/DIGENIPAA/AOEM/php y N° 038-2018-FONDEPES/DIGENIPAA/AOEM/php;

Que, el acto administrativo puede fundamentarse en informes de emisión previa que obran en el expediente correspondiente, a condición de su puntual identificación y su integración en el acto administrativo que motivan. Sobre el particular, el numeral 6.2 del artículo 6 del Texto Único Ordenado de la Ley N° 27444, Ley de Procedimiento Administrativo General, aprobado por el Decreto Supremo N° 006-2017-JUS, se establece lo siguiente:

"Artículo 6.- Motivación del acto administrativo

(...)

6.2 Puede motivarse mediante la declaración de conformidad con los fundamentos y conclusiones de anteriores dictámenes, decisiones o informes obrantes en el expediente, a condición de que se les identifique de modo certero, y que por esta situación constituyan parte integrante del respectivo acto. (...);



NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO
CERTIFICO: Que el presente document
es COPIA FIEL DEL ORIGINAL que he
tenido a la vista. Reg. 010
Lima - 7 MAR. 2018
Maria Luisa Castillo Becerra
FEDATARIO
R. J. N° 352-2016 FONDEPES



07 108
FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO
CERTIFICADO: Que el presente documento es COPIA FIEL DEL ORIGINAL que he tenido a la vista. Reg. 10
Lima, 7 MAR. 2018
Maria Luisa Castillo Becerra
SECRETARIO
R. J. N° 352-2018-FONDEPES



RESOLUCIÓN JEFATURAL N° 025 -2018-FONDEPES/J

Lima, 06 MAR 2018



Que, conforme a la normativa indicada sobre el contenido motivacional constituyen fundamentos de la presente Resolución: el Informe N° 025-2018-FONDEPES/DIGENIPAA/AOEM/php, complementado con el Informe N° 038-2018-FONDEPES/DIGENIPAA/AOEM/php, y el Informe N° 109-2018-FONDEPES/OGAJ, los mismos que formarán parte integrante de la presente Resolución en calidad de anexos;

Que, por los fundamentos técnicos y normativos expuestos de conformidad con la Ley de Contrataciones del Estado, aprobada con el Decreto Legislativo N° 1017, y su Reglamento, aprobado por Decreto Supremo N° 184-2008-EF, y en ejercicio de las funciones establecidas por el literal "s" del artículo 8 del Reglamento de Organización y Funciones del FONDEPES, aprobado por Resolución Ministerial N° 346-2012-PRODUCE, corresponde expedir la Resolución Jefatural mediante la cual se apruebe la Prestación Adicional N° 07 y su Deductivo Vinculado N° 05 para la Obra;

Con los visados de la Secretaría General, de la Dirección General de Inversión Pesquera Artesanal y Acuícola, de la Oficina General de Planeamiento y Presupuesto, y de la Oficina General de Asesoría Jurídica, en lo que corresponde a sus respectivas competencias;

SE RESUELVE:

Artículo 1°.- Aprobar el Expediente Técnico de la Prestación Adicional N° 07 del Contrato N° 082-2014-FONDEPES/OGA para la ejecución de la obra: "Construcción de Infraestructura Pesquera para Consumo Humano Directo de San José, distrito de San José, provincia de Lambayeque, región de Lambayeque", por el monto de S/ 1 532 420,43 (Un millón quinientos treinta y dos mil cuatrocientos veinte con 43/100 Soles), incluido IGV, y su correspondiente Deductivo Vinculado N° 05 ascendente a S/ 620 840,66 (Seiscientos veinte mil ochocientos cuarenta con 66/100 Soles), incluido IGV, siendo que el resultado de la sustracción aritmética determina un incremento del monto del contrato original de S/ 911 579,77 (Novecientos once mil quinientos setenta y nueve con 77/100 Soles) incluido IGV, lo que representa un porcentaje de incidencia individual equivalente a 2.81% del contrato original, habiéndose generado a la fecha un nivel de incidencia acumulado de 10.26% del monto del contrato original, correspondiente a la obra en mención; cuyo nuevo monto contractual asciende a la suma de S/ 31 759 198,30 (Treinta y un millones setecientos cincuenta y nueve mil ciento noventa y ocho con 30/100 Soles), incluido IGV, de acuerdo a los fundamentos contenidos en el Informe N° 025-2018-FONDEPES/DIGENIPAA/AOEM/php, complementado con el Informe N° 038-2018-FONDEPES/DIGENIPAA/AOEM/php y en el Informe N° 109-2018-FONDEPES/OGAJ, los mismos que forman parte integrante de la presente Resolución en calidad de anexos.

Artículo 2°.- Autorizar la ejecución del Expediente Técnico de la Prestación Adicional N° 07 y su Deductivo Vinculado N° 05, aprobados en el artículo 1° de la presente Resolución, debiendo el Contratista Consorcio San José, ampliar el monto de la garantía de fiel



cumplimiento, como requisito para los pagos que correspondan a la prestación adicional, de corresponder, de conformidad con el artículo 207 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, aprobado por el Decreto Supremo N° 184-2008-EF.

196

Artículo 3°.- Notificar la presente Resolución y sus anexos al Contratista, Consorcio San José y al ingeniero Carlos Humberto Mendoza Picoaga; remitiéndose copias a la Oficina General de Administración para que en coordinación con la Dirección General de Inversión Pesquera Artesanal y Acuicola ejecuten las acciones que permitan la suscripción de la acta correspondiente al Contrato N° 082-2014-FONDEPES/OGA.

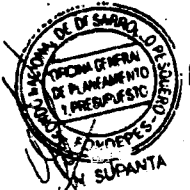


Artículo 4°.- Disponer que en el acto de notificación de la presente Resolución y sus anexos, al Contratista Consorcio San José, se le haga entrega del expediente técnico aprobado en el artículo 1° de la presente Resolución.

Artículo 5°.- Disponer que la Dirección General de Inversión Pesquera Artesanal y Acuicola, bajo responsabilidad funcional, en el plazo de 30 días calendario, posteriores a la recepción y liquidación de la Obra, emita un informe respecto de la existencia de responsabilidades por las presuntas deficiencias en la formulación y/o aprobación del expediente técnico la obra "Construcción de Infraestructura Pesquera para Consumo Humano Directo de San José, distrito de San José, provincia de Lambayeque, región de Lambayeque", para que conjuntamente con los antecedentes, sea remitido a la Secretaría Técnica de las autoridades del procedimiento administrativo disciplinario. En el supuesto que se determine la responsabilidad del proyectista que elaboró el mencionado expediente técnico, corresponderá a la DIGENIPAA determinar la existencia del daño o perjuicio generado al FONDEPES, así como su cuantificación monetaria, debiendo comunicarse dicha situación a la Procuraduría Pública para que adopte las acciones correspondientes.



Artículo 6°.- Disponer que la presente Resolución se publique en el portal institucional de la Entidad.



Regístrese y comuníquese.

FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO
FONDEPES

MARIA ISABEL CASTRO SILVESTRE
JEFA



FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO
CERTIFICO: Que el presente documento
es COPIA FIEL DEL ORIGINAL que he
tenido a la vista. Reg. 10
Lima... 7. MAR. 2018
Maria Lusa Castillo Becerra
FEDATARIO
R.J. N° 352-2016-FONDEPES

**Contrato de
obra
(Copia)**

CONTRATO N° 082-2014-FONDEPES/OGA

EJECUCION DE OBRA "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION DE LAMBAYEQUE"

Conste por el presente documento, el contrato para la **EJECUCION DE LA OBRA "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION DE LAMBAYEQUE"**, que celebra de una parte el Fondo Nacional de Desarrollo Pesquero-FONDEPES, en adelante se le denominará "**LA ENTIDAD**", con RUC N° 20137921601, con domicilio legal en avenida Petit Thouars N° 115, distrito de Lima, provincia y departamento de Lima, representado por su Secretario General, Abog. **FERNANDO ALARCON DIAZ**, identificado con DNI N° 10507977, por delegación de facultades otorgadas mediante Resolución Jefatural N° 115-2013-FONDEPES/J; y de otra parte el **CONSORCIO SAN JOSE**, integrado por:

- a) **CHAVIN DE HUANTAR EIRL**, con RUC N° 20254813720, con domicilio en Av. Próceres de la Independencia 3634, distrito de San Juan de Lurigancho, provincia y departamento de Lima, quien participa en un porcentaje de 58%.
- b) **CIVIS GLOBAL-SUCURSAL PERU**, con RUC N° 20552622171, con domicilio en Calle Pasaje Sucre 164, 2do piso, distrito de Miraflores, provincia y departamento de Lima, quien participa en un porcentaje de 40%.
- c) **CORPORACION ARIS SAC**, con RUC N° 20523320522, con domicilio en Av. Huarochiri N° 1109 Dpto. 301-Urbanización Mayorazgo, distrito de Ate Vitarte, provincia y departamento de Lima, quien participa en un porcentaje de 1%.
- d) **CORPORACION R&E SAC**, con RUC N° 20516966034, con domicilio en Calle 13 N° 148, Dpto. 201-Urbanización Carabayllo, distrito de Comas, provincia y departamento de Lima, quien participa en un porcentaje de 1%.

Con domicilio común del **CONSORCIO SAN JOSE** en la avenida Alameda del Corregidor N° 414, distrito de La Molina, provincia y departamento de Lima, con su Representante Legal Común, Sr. **EMILIANO ISAAC TRUJILLO LUNA**, identificado con DNI N° 32385946, en adelante se le denominará **EL CONTRATISTA**, en los términos y condiciones siguientes:

CLÁUSULA PRIMERA: ANTECEDENTES


Con fecha 21.11.14, el Comité Especial Ad Hoc otorgó la Buena Pro de la **ADJUDICACION DE MENOR CUANTIA N° 38-2014-FONDEPES DERIVADA DE LA LICITACION PUBLICA N° 004-2014-FONDEPES** para la contratación de la ejecución de la obra "Construcción de Infraestructura Pesquera para Consumo Humano directo de San José, distrito de San José, provincia de Lambayeque, Región de Lambayeque", al **CONSORCIO SAN JOSE**, cuyos detalles e importe constan en los documentos integrantes del presente contrato.

CLÁUSULA SEGUNDA: OBJETO

El presente contrato tiene por objeto la ejecución de la obra "Construcción de Infraestructura Pesquera para Consumo Humano directo de San José, distrito de San José, provincia de Lambayeque, región de Lambayeque", conforme a los Requerimientos Técnicos Mínimos.

CO
 CONSORCIO SAN JOSE
 Emiliano Isaac Trujillo Luna
 Representante Legal Común


 F. ALARCON


 M. RODRIGUEZ


 W. POMA

CLÁUSULA TERCERA: MONTO CONTRACTUAL

103

El monto total del presente contrato asciende a S/. 32, 457,630.22 (Treinta y Dos Millones Cuatrocientos Cincuenta y Siete Mil Seiscientos Treinta con 22/100 Nuevos soles) incluido IGV, bajo el sistema de contratación de precios unitarios.

Este monto comprende el costo de la ejecución de la obra, seguros e impuestos, así como todo aquello que sea necesario para la correcta ejecución de la prestación materia del presente contrato.

CLÁUSULA CUARTA: DEL PAGO

LA ENTIDAD se obliga a pagar la contraprestación a EL CONTRATISTA en nuevos soles, en periodos de valorización mensuales, conforme a lo previsto en la sección específica de las Bases Integradas. Asimismo, LA ENTIDAD o EL CONTRATISTA, según corresponda, se obligan a pagar el monto correspondiente al saldo de la liquidación del contrato de obra, en el plazo de 30 días calendario, computados desde el día siguiente del consentimiento de la liquidación.

En caso de retraso en el pago de las valorizaciones, por razones imputables a LA ENTIDAD, EL CONTRATISTA tendrá derecho al pago de intereses, de conformidad con el artículo 48 de la Ley de Contrataciones del Estado y los artículos 1244, 1245 y 1246 del Código Civil. Para tal efecto, se formulará una valorización de intereses y el pago se efectuará en las valorizaciones siguientes.

CLÁUSULA QUINTA: DEL PLAZO DE EJECUCIÓN DE LA OBRA

El plazo de ejecución del presente contrato es de 540 días calendario, el mismo que se computa desde el día siguiente de cumplidas las condiciones previstas en el numeral 3.5 de la sección general de las Bases Integradas.

CLÁUSULA SEXTA: PARTES INTEGRANTES DEL CONTRATO

El presente contrato está conformado por las Bases integradas, la oferta ganadora¹ y los documentos derivados del proceso de selección que establezcan obligaciones para las partes.

CLÁUSULA SÉTIMA: GARANTÍAS

EL CONTRATISTA entregó a la suscripción del contrato la respectiva garantía solidaria, irrevocable, incondicional y de realización automática a sólo requerimiento, a favor de LA ENTIDAD, por los conceptos, importes y vigencias siguientes:

- De fiel cumplimiento del contrato²:

a) S/. 1, 947,458.00, a través de la Carta Fianza N° 0011-0962-9800017155-87,

¹ La oferta ganadora comprende a las propuestas técnica y económica del postor ganador de la Buena Pro.

² En aplicación de lo dispuesto en el artículo 158 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, la garantía de fiel cumplimiento deberá ser emitida por una suma equivalente al diez por ciento (10%) del monto del contrato original y tener vigencia hasta el consentimiento de la liquidación final.

De manera excepcional, respecto de aquellos contratos que tengan una vigencia superior a un (1) año, las Entidades podrán aceptar que el ganador de la Buena Pro presente la garantía de fiel cumplimiento, con una vigencia de un (1) año, con el compromiso de renovar su vigencia hasta el consentimiento de la liquidación final.

CONSORCIO SAN JOSE

Emiliano Isaac Trujillo Luna
Representante Legal Común





202

emitida por BBVA CONTINENTAL, cantidad que es equivalente al SEIS por ciento (6%) del monto del contrato original, con una **vigencia desde el 15.12.14 hasta el 10.12.15**, la misma que deberá mantenerse vigente hasta el consentimiento de la liquidación final.

b) S/. 1, 298,305.21, a través de la Carta Fianza N° 010469195 000, emitida por SCOTIABANK, cantidad que es equivalente al CUATRO por ciento (4%) del monto del contrato original, con una **vigencia desde el 19.12.14 hasta el 15.12.15**, la misma que deberá mantenerse vigente hasta el consentimiento de la liquidación final.

CLÁUSULA OCTAVA: EJECUCIÓN DE GARANTÍAS POR FALTA DE RENOVACIÓN

LA ENTIDAD está facultada para ejecutar las garantías cuando EL CONTRATISTA no cumpliera con renovarlas, conforme a lo dispuesto por el artículo 164 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

CLÁUSULA NOVENA: ADELANTO DIRECTO³

LA ENTIDAD otorgará UN ADELANTO DIRECTO por el 20% DEL MONTO DEL CONTRATO ORIGINAL del monto del contrato original.

EL CONTRATISTA debe solicitar formalmente el ADELANTO DIRECTO dentro de los ocho (8) días calendario siguientes A LA SUSCRIPCIÓN DEL CONTRATO ⁴, adjuntando a su solicitud la garantía por adelantos, ⁵ mediante CARTA FIANZA y el comprobante de pago correspondiente. LA ENTIDAD debe entregar el monto solicitado dentro de los siete (7) días siguientes a la presentación de la solicitud de EL CONTRATISTA.

Vencido el plazo para solicitar el adelanto no procederá la solicitud.

En el supuesto que no se entregue EL ADELANTO en la oportunidad prevista, EL CONTRATISTA tendrá derecho a solicitar la ampliación del plazo de ejecución de la obra por el número de días equivalente a la demora, conforme al artículo 201 del Reglamento.

³ Si la Entidad ha previsto la entrega de adelantos, deberá consignar el procedimiento para su entrega y la respectiva garantía, precisando el plazo en el cual el contratista solicitará los adelantos. Asimismo, deberá consignar la oportunidad y plazo en el cual se entregarán dichos adelantos, conforme a lo previsto por los artículos 186 y 187 del Reglamento.

⁴ En el caso de obras que no se ejecuten bajo modalidad o que se ejecuten bajo la modalidad llave en mano que no incluya la elaboración del expediente técnico, deberá indicarse que el plazo se computa desde el día siguiente de la suscripción del contrato. En el caso de obras que se ejecuten bajo las modalidades de concurso oferta o llave en mano que incluya la elaboración del expediente técnico, para el adelanto directo que corresponda a la elaboración del expediente técnico deberá indicarse que el plazo se computa desde el día siguiente de la suscripción del contrato; en cambio, para el adelanto directo que corresponda a la ejecución de la obra deberá indicarse que el plazo se computa desde el día siguiente del inicio de la ejecución de la obra.

⁵ De conformidad con el artículo 162 del Reglamento, esta garantía deberá ser emitida por idéntico monto y un plazo mínimo de vigencia de tres (3) meses, renovable trimestralmente por el monto pendiente de amortizar, hasta la amortización total del adelanto otorgado. Cuando el plazo de ejecución de la obra sea menor a tres (3) meses, la garantía podrá ser emitida con una vigencia menor, siempre que cubra la fecha prevista para la amortización total del adelanto otorgado.

INSORCIO SAN JOSE

Emiliano Isaac Trujillo Luna
Representante Legal Común



F. ALARCÓN



M. RODRIGUEZ



W. PCMA



CLÁUSULA DÉCIMA: ADELANTO PARA MATERIALES O INSUMOS⁶

LA ENTIDAD otorgará adelantos para materiales o insumos hasta por el 40% del monto del CONTRATO ORIGINAL⁷, conforme al calendario de adquisición de materiales o insumos. 01

La entrega del adelanto para materiales o insumos podrá ser solicitado por el Contratista durante el plazo contractual de la obra y en concordancia con el calendario de adquisición de materiales o insumos.

La entrega de los adelantos se realizará en un plazo de 07 días calendario, previos a la fecha prevista en el calendario de adquisición de materiales o insumos para cada adquisición, con la finalidad que EL CONTRATISTA pueda disponer de los materiales o insumos en la oportunidad prevista en el calendario de avance de obra valorizado. Para tal efecto, EL CONTRATISTA deberá solicitar la entrega del adelanto en un plazo de 08 días calendario, anteriores al inicio del plazo antes mencionado, adjuntando a su solicitud la garantía por adelantos mediante carta fianza emitida en los siguientes términos: incondicional, solidaria, irrevocable y de realización automática en el país cuya vigencia mínima será de tres (03) meses renovable trimestralmente por el monto pendiente de amortizar, conforme el artículo 162 del Reglamento, dicha carta deberá estar dirigida al FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO; y el comprobante de pago correspondiente (FACTURA).

La primera solicitud de El CONTRATISTA solo procederá una vez iniciada la ejecución de la obra. No procederá la entrega de los adelantos cuando las solicitudes sean realizadas con posterioridad a la fecha prevista para cada adquisición en el calendario de adquisición de materiales o insumos.

En el supuesto que no se entreguen los adelantos en la oportunidad prevista, EL CONTRATISTA tendrá derecho a solicitar la ampliación del plazo de ejecución de la prestación por el número de días equivalente a la demora, conforme al artículo 201 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

CLÁUSULA DÉCIMO PRIMERA: CONFORMIDAD DE LA OBRA

La conformidad de la obra será dada con la suscripción del Acta de Recepción de Obra.

CLÁUSULA DÉCIMO SEGUNDA: DECLARACIÓN JURADA DEL CONTRATISTA

EL CONTRATISTA declara bajo juramento que se compromete a cumplir las obligaciones derivadas del presente contrato, bajo sanción de quedar inhabilitado para contratar con el Estado en caso de incumplimiento.

⁶ En caso de obras bajo las modalidades de concurso oferta o llave en mano que incluya la elaboración del expediente técnico, este adelanto solo cabe para la prestación consistente en la ejecución de la obra.

⁷ En el caso de obras que no se ejecuten bajo modalidad o que se ejecuten bajo la modalidad llave en mano que no incluya la elaboración del expediente técnico, deberá consignarse que el monto del adelanto para materiales o insumos se calcula en función del monto del contrato original. En el caso de obras que se ejecuten bajo las modalidades de concurso oferta o llave en mano que incluya la elaboración del expediente técnico, deberá consignarse que el monto del adelanto para materiales o insumos se calcula en función del monto original de la prestación consistente en la ejecución de la obra.

CONSORCIO SAN JOSE

Emiliano Isaac Trujillo Luna
Representante Legal Común



F. ALARCÓN



M. RODRÍGUEZ



W. POMA



CLÁUSULA DÉCIMO TERCERA: RESPONSABILIDAD POR VICIOS OCULTOS

Ni la suscripción del Acta de Recepción de Obra, ni el consentimiento de la liquidación del contrato de obra, enervan el derecho de LA ENTIDAD a reclamar, posteriormente, por defectos o vicios ocultos, conforme a lo dispuesto por el artículo 50 de la Ley de Contrataciones del Estado.

El plazo máximo de responsabilidad de EL CONTRATISTA es de 7 años contados a partir de la conformidad de la recepción total de la obra.

CLÁUSULA DÉCIMO CUARTA: PENALIDADES

Si EL CONTRATISTA incurre en retraso injustificado en la ejecución de las prestaciones objeto del contrato, LA ENTIDAD le aplicará una penalidad por cada día de atraso, hasta por un monto máximo equivalente al diez por ciento (10%) del monto del contrato vigente o del monto del ítem vigente que debió ejecutarse, en concordancia con el artículo 165 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado. En todos los casos, la penalidad se aplicará automáticamente y se calculará de acuerdo a la siguiente fórmula:

$$\text{Penalidad Diaria} = \frac{0.10 \times \text{Monto}}{F \times \text{Plazo en días}}$$

Donde:

F = 0.15 para plazos mayores a sesenta (60) días o;

Cuando se llegue a cubrir el monto máximo de la penalidad, LA ENTIDAD podrá resolver el contrato por incumplimiento.

Esta penalidad será deducida en la liquidación final, o si fuese necesario, se cobrará del monto resultante de la ejecución de la garantía de fiel cumplimiento.

La justificación por el retraso se sujeta a lo dispuesto por la Ley de Contrataciones del Estado y su Reglamento, el Código Civil y demás normas aplicables, según corresponda.

OTRAS PENALIDADES:

Permanencia de la Residencia:	
Por día de ausencia injustificada del Residente de obra	300 soles
Permanencia del personal propuesto diferente al Residente de obra:	
Por día de ausencia injustificada previo a ser requerida su presencia en obra por la Entidad o la supervisión	150 soles
Cuaderno de obra:	
Por hora de ausencia de cuaderno de obra (en la obra)	50 soles
Por día de retraso en el llenado del cuaderno de obra	50 soles
Valorización de obra:	
Por día de atraso en la entrega de valorizaciones de obra	200 soles

ISORCIO SAN JOSE

Emiliano Isaac Trujillo Luna
Representante Legal Común



F. ALARCÓN



M. RODRIGUEZ



W. ROMA

CLÁUSULA DÉCIMO QUINTA: RESOLUCIÓN DEL CONTRATO

Cualquiera de las partes podrá resolver el contrato, de conformidad con los artículos 40, inciso c), y 44 de la Ley de Contrataciones del Estado, y los artículos 167 y 168 de su Reglamento. De darse el caso, LA ENTIDAD procederá de acuerdo a lo establecido en los artículos 169 y 209 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

100

CLÁUSULA DÉCIMO SEXTA: RESPONSABILIDAD DE LAS PARTES

Cuando una de las partes no ejecute injustificadamente las obligaciones asumidas, debe resarcir a la otra parte por los daños y perjuicios ocasionados, a través de la indemnización correspondiente. Ello no obsta la aplicación de las sanciones administrativas, penales y pecuniarias a que dicho incumplimiento diere lugar, en el caso que éstas correspondan.

Lo señalado precedentemente no exime a ninguna de las partes del cumplimiento de las demás obligaciones previstas en el presente contrato.

CLÁUSULA DÉCIMO SÉTIMA: MARCO LEGAL DEL CONTRATO

Sólo en lo no previsto en este contrato, en la Ley de Contrataciones del Estado y su Reglamento, en las directivas que emita el OSCE y demás normativa especial que resulte aplicable, serán de aplicación supletoria las disposiciones pertinentes del Código Civil vigente, cuando corresponda, y demás normas de derecho privado.

CLÁUSULA DÉCIMO OCTAVA: SOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS⁸

1. Las partes acuerdan que las controversias que surjan sobre la ejecución, interpretación, resolución, inexistencia, ineficacia, nulidad o invalidez del Contrato, se resolverán mediante conciliación y/o arbitraje, con excepción de aquellas referidas en el artículo 23 de la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Control y de la Contraloría General de la República, Ley N° 27785 y demás que por su naturaleza sean excluidas por ley.
2. Las partes acuerdan que todos los conflictos que deriven de la ejecución e interpretación del presente contrato, incluidos los que se refieran a su nulidad e invalidez, serán resueltos mediante arbitraje institucional bajo la organización y administración de los órganos del Sistema Nacional de Arbitraje del OSCE y de acuerdo a su Reglamento.
 - a.- Si la controversia señalada en la solicitud o demanda arbitral es menor o igual a 30 (treinta) Unidades Impositivas Tributarias, vigentes a la fecha de su presentación, el Tribunal Arbitral estará compuesto por árbitro único.
 - b.- Si la controversia señalada en la solicitud o demanda arbitral es mayor a 30 (treinta) Unidades Impositivas Tributarias, vigentes a la fecha de la de su presentación, el Tribunal Arbitral estará compuesto por tres árbitros.
 - c.- Si la controversia señalada en la solicitud o demanda arbitral es indeterminable el Tribunal Arbitral compuesto por tres árbitros.

⁸ De conformidad con los artículos 216 y 217 del Reglamento, podrá adicionarse la información que resulte necesaria para resolver las controversias que se susciten durante la ejecución contractual. Por ejemplo, para la suscripción del contrato y, según el acuerdo de las partes podrá establecerse que el arbitraje será institucional o ante el Sistema Nacional de Arbitraje del OSCE (SNA-OSCE), debiendo indicarse el nombre del centro de arbitraje pactado y si se opta por un arbitraje ad-hoc, deberá indicarse si la controversia se someterá ante un tribunal arbitral o ante un árbitro único.

CONSORCIO SAN JOSE

Emiliano Isaac Trujillo Luna
Representante Legal Coniun





3. Las partes acuerdan que las actuaciones arbitrales se realizarán en los plazos establecidos, sin que el Tribunal Arbitral tenga facultad alguna para ampliarlos o modificarlos, no siendo posible que el Tribunal Arbitral haga uso de la facultad contenida en el numeral 4 del artículo 34 del Decreto Legislativo N° 1071.
4. El Laudo Arbitral emitido obligará a las partes y pondrá fin al procedimiento de manera definitiva, siendo el mismo inapelable ante el Poder Judicial o cualquier instancia administrativa, tiene el valor de cosa juzgada y se ejecutará como una sentencia.
5. Para la interposición de recurso de anulación del Laudo Arbitral ante el Poder Judicial las partes acuerdan que, no constituirá requisito de admisibilidad de dicho recurso la presentación de recibo de pago, comprobante de depósito bancario, fianza solidaria por el monto laudado o cualquier otro tipo de carga o derecho a favor de la parte vencedora, creado o por crearse.

CLÁUSULA DÉCIMO NOVENA: FACULTAD DE ELEVAR A ESCRITURA PÚBLICA

Cualquiera de las partes podrá elevar el presente contrato a Escritura Pública corriendo con todos los gastos que demande esta formalidad.

CLÁUSULA VIGÉSIMA: DOMICILIO PARA EFECTOS DE LA EJECUCIÓN CONTRACTUAL

Las partes declaran el siguiente domicilio para efecto de las notificaciones que se realicen durante la ejecución del presente contrato:

DOMICILIO DE LA ENTIDAD: Avenida Petit Thouars N° 115, distrito Lima, provincia y departamento Lima.

DOMICILIO DE EL CONTRATISTA: Avenida Alameda del Corregidor N° 414, distrito de La Molina, provincia y departamento de Lima

La variación del domicilio aquí declarado de alguna de las partes, debe ser comunicada a la otra parte, formalmente y por escrito, con una anticipación no menor de quince (15) días calendario.

De acuerdo con las Bases Integradas, las propuestas técnico y económica, y las disposiciones del presente contrato, las partes lo firman por cuadruplicado en señal de conformidad en la ciudad de Lima, a los 24 días del mes de diciembre de 2014.



FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO
FONDEPES

FERNANDO VILLACON DIAZ
LA ENTIDAD

CONSORCIO SAN JOSE
Emiliano Isaac Trujillo Luna
Representante Legal Común
EL CONTRATISTA

Contrato de consorcio

(Copia)



ING. JULIO G. VILLAFRANCA MOSQUERA
REPRESENTANTE LEGAL
CORPORACION ARIS S.A.C.
INDUSTRIAS DE CONSTRUCCION

CONTRATO

"CONSORCIO SAN JOSE"

QUE CELEBRAN

- CHAVIN DE HUANTAR E.I.R.L.
- CIVIS GLOBAL- SUCURSAL PERU
- CORPORACION ARIS S.A.C.
- CORPORACION R&E S.A.C.

EL PRESENTE DOCUMENTO
NO HA SIDO REDACTADO
EN ESTA OFICINA.

ING. NESTOR CALLE ROXANA
GERENTE GENERAL

Conste por el presente documento, el **CONTRATO DE CONSORCIO** que celebran las siguientes personas jurídicas empresariales:

- CHAVIN DE HUANTAR E.I.R.L. con RUC N° 20254813720, con domicilio en Av. Próceres de la Independencia 3634, Distrito de San Juan de Lurigancho, Provincia y Departamento de Lima. Debidamente representado por su Representante Legal el Ing. **EMILIANO ISAAC TRUJILLO LUNA**, Peruano, identificado con DNI N° 32385946, según poder que obra inscrito en la Partida Electrónica número: 01545353 del Registro de Personas Jurídicas de la Oficina Registral de Lima y Callao;
- CIVIS GLOBAL - SUCURSAL PERU con RUC N° 20552622171, debidamente representada por su Representante Legal, **FELIPE CARRASCOSA HERNANDEZ**, Identificado con C.E. N° 000996117, con domicilio en calle PASAJE SUCRE 164, 2° Piso, Distrito de Miraflores Provincia y departamento de Lima, según poderes inscritos la partida N° 13012604, del Registro de Personas Jurídicas de Lima;
- CORPORACION ARIS S.A.C. con RUC N° 20523320522, con domicilio en la Av. Huarochiri N° 1109 Dpto. 301 - Urb.

CHAVIN DE HUANTAR E.I.R.L.
ING. EMILIANO TRUJILLO LUNA
Gerente General

CIVIS GLOBAL SUCURSAL PERU
FELIPE CARRASCOSA HERNANDEZ
REPRESENTANTE LEGAL



- Mayorazgo (tranquera de Mayorazgo), Distrito de Ate Vitarte, Provincia y Departamento de Lima, debidamente representada por su Representante Legal **JULIO CESAR VILAFRANCA MOSQUERA**, peruano, identificada con DNI N° 09753183; según Poder que obra inscrito en la Partida Electrónica Número: 12358699 en el Asiento N° A00001, del Registro de Personas Jurídicas de Lima y Callao.
- **CORPORACION R&E S.A.C.** con RUC N° 20516966034, con domicilio en la Calle 13 N° 148, Dpto. 201 (ref. Cruce Av. El Maestro y Av. Metropolitan) - Urb. Carabayllo, Distrito de Comas, Provincia y Departamento de Lima, debidamente representada por su Representante Legal **ROXANA GUERRERO CALLE**, peruana, identificada con DNI N° 09794994; según Poder que obra inscrito en la Partida Electrónica Número: 12052729 en el Asiento N° A00001, del Registro de Personas Jurídicas de Lima y Callao.

CORPORACION R&E S.A.C.
 REPRESENTANTE LEGAL
GUERRERO CALLE ROXANA
 GERENTE GENERAL

CH: VIM L. - LUNARETAL
 GERENTE GENERAL
ING. EMILIANO TRUJILLO LUNA
 Gerente General

CIVIS GLOBAL SUCURSAL PERÚ
 REPRESENTANTE LEGAL
FELIPE CARRASCO SAHERNANDEZ

A quienes en adelante se les denominará de manera conjunta, **LOS CONSORCIADOS**; que celebran el presente contrato bajo las disposiciones contenidas en las cláusulas siguientes:

PRIMERA.- CONSTITUCIÓN Y OBJETO DEL CONSORCIO

LOS CONSORCIADOS están constituidos por personas Jurídicas de derecho privado, constituidas según los diversos regímenes empresariales y/o societarios que la legislación peruana reconoce como vigentes a la firma del presente contrato de consorcio, y las mismas que han decidido formar un consorcio de acuerdo a lo establecido en el artículo 445° y siguientes de la Ley General de Sociedades, con el objeto de prestarse mutua colaboración estando a sus porcentajes, en la licitación y desarrollo de la ejecución, habiendo obtenido la buena "Buena Pro" consentida, de la "ADJUDICACION DE MENOR CUANTIA N° 38-2014-FONDEPES-DERIVADA DE LA LICITACION PUBLICA N° 04-2014-FONDEPES- PRIMERA CONVOCATORIA".CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE, por el monto de S/.32'457,630.22 (TREINTA Y DOS MILLONES CUATROCIENTOS CINCUENTISIETE MIL SEISCIENTOS TREINTA CON 22/100 NUEVOS SOLES)

De acuerdo a lo establecido por los artículos 438° y 445° de la Ley General de Sociedades, los **CONSORCIADOS** dejan constancia que el **CONTRATO** no genera la creación de una persona jurídica y acuerdan



utilizar como denominación "CONSORCIO SAN JOSE", denominándose en el presente documento únicamente como CONSORCIO.

SEGUNDA.- DOMICILIO LEGAL COMUN DEL CONSORCIO

Los CONSORCIADOS, señalan como su domicilio legal común en la Avenida Alameda del Corregidor N° 414, Distrito de La Molina, Provincia y Departamento de Lima-Perú, que será el domicilio del CONSORCIO.

TERCERA.-PORCENTAJE DE PARTICIPACIÓN E INDIVIDUALIZACION DE OBLIGACIONES

La participación de los CONSORCIADOS, tanto en la ejecución de la obra, aportes y responsabilidades que deberán asumir, será de acuerdo al siguiente detalle:

<p>OBLIGACIONES DE CHAVIN DE HUANTAR E.I.R.L 58.0%</p> <p>-Participar en la Ejecución de la Obra _____</p> <p>-Participar con apoyo logístico para la Obra _____</p> <p>-Responsable de elaboración de propuestas técnica y económica y aportación de profesionales a la obra _____</p>	<p>58.00%</p> <p>58.00%</p> <p>0.00%</p>
<p>OBLIGACIONES DE CIVIS GLOBAL - SUCURSAL PERU 40.0%</p> <p>-Participar en la Ejecución de la Obra _____</p> <p>-Participar con apoyo logístico para la Obra _____</p> <p>-Responsable de elaboración de propuestas técnica y económica y aportación de profesionales a la obra _____</p>	<p>40.00%</p> <p>40.00%</p> <p>0.00%</p>
<p>OBLIGACIONES DE CORPORACIÓN ARIS S.A.C. 1.00%</p> <p>-Participar en la Ejecución de la Obra _____</p> <p>-Participar con apoyo logístico para la Obra _____</p> <p>-Responsable de elaboración de propuestas técnica y económica y aportación de profesionales a la obra _____</p>	<p>1.00%</p> <p>1.00%</p> <p>100.00%</p>
<p>OBLIGACIONES DE CORPORACIÓN R&E S.A.C. 1.00%</p> <p>-Participar en la Ejecución de la Obra _____</p> <p>-Participar con apoyo logístico para la Obra _____</p> <p>-Responsable de elaboración de propuestas técnica y económica y aportación de profesionales a la obra _____</p>	<p>1.00%</p> <p>1.00%</p> <p>0.00%</p>
<p>TOTAL 100%.</p>	

ING. JULIO C. VILLAFRANCA MOSQUERA
 REPRESENTANTE LEGAL

ING. GUERRERO CALLE ROXANA
 GERENTE GENERAL

ING. EMILIANO TRUJILLO LUNA
 Gerente General

FELIPE CARRASCO SHERMANDEZ
 REPRESENTANTE LEGAL

Se deja establecido que ningún CONSORCIADO podrá CEDER su posición contractual adquirida en el presente contrato a favor de ninguna persona natural o jurídica externa a los miembros del **CONSORCIO**, salvo que el **COMITÉ DE GERENCIA** apruebe dicha cesión. Sin aprobación por parte del **COMITÉ DE GERENCIA** no operará la cesión de posición contractual a externos.

CUARTA.- DURACIÓN

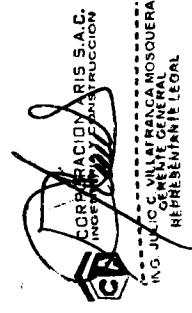
El plazo de duración del presente Contrato y, por ende del **CONSORCIO**, será el necesario para el cumplimiento de su objeto, es decir, aquel lapso requerido para la conclusión de LA OBRA u OBRAS, que se ejecuten como consecuencia de los contratos que se celebren con FONDEPES, y la liquidación debidamente consentida. En este sentido, la vigencia del presente Contrato se extenderá hasta que sea realizada y quede consentida la liquidación final del Contrato de LA OBRA que se celebrará con FONDEPES y, en general, hasta que sean cumplidas todas las obligaciones que hubieran asumido EL **CONSORCIO** para la ejecución de LA OBRA con cualquier persona natural o jurídica, privada o pública, y hasta que se hayan hecho efectivos todos los créditos o derechos a favor de LOS **CONSORCIADOS**, que provengan del objeto del consorcio **San José**, debiendo interpretarse este plazo de la forma más amplia posible.

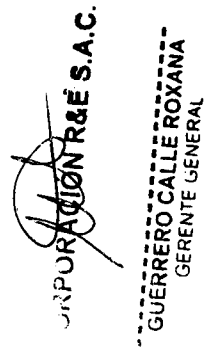
En caso de no obtenerse la buena pro de la obra que motiva la constitución del consorcio, el presente contrato quedara resuelto de pleno derecho con dicha situación.

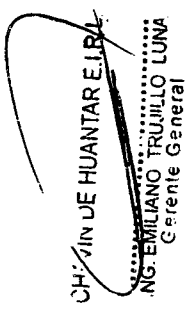
QUINTA.- COMITÉ DE GERENCIA

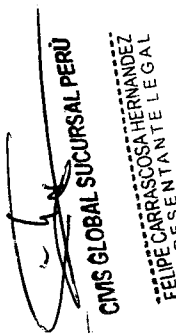
Los integrantes del consorcio aceptan que el consorcio sea conducido por un Comité de Gerencia el cual se regirá por las siguientes disposiciones:

En el orden interno, el **CONSORCIO** se sujeta a la dirección de un **COMITÉ DE GERENCIA**, compuesto de 5 (cinco) miembros, designados 3 (tres) designados por **CHAVIN DE HUANTAR E.I.R.L.**, y 2 (dos) designados por **CIVIL GLOBAL - SUCURSAL PERU**, pudiendo no obstante cada empresa designar un suplente para cada miembro designado. El nombramiento de los miembros del Comité y, en su caso, de sus suplentes, por las Empresas consorciadas tendrá, en principio,


CORPORACIÓN ARIS S.A.C.
INDUSTRIALIZACIÓN
ING. J. J. VILLAFRANCA MOSQUERA
COMITÉ GENERAL
REPRESENTANTE LEGAL


CORPORACIÓN R&E S.A.C.
GUERRERO CALLE ROXANA
GERENTE GENERAL


CHAVIN DE HUANTAR E.I.R.L.
ING. EMILIANO TRUJILLO LUNA
Gerente General


CIVIL GLOBAL SUCURSAL PERU
FELIPE CARRASCOSA HERNANDEZ
REPRESENTANTE LEGAL

carácter indefinido, comunicándose entre ellas la identidad de los designados con anterioridad a la primera reunión de dicho Comité, o, en todo caso, en éste mismo, momento en el cual los concurrentes acreditarán a los demás su nombramiento; no obstante, podrán dichos miembros, o sus suplentes, ser sustituidos por sus respectivas empresas, bastando para ello la previa comunicación a las otras de la identidad del sustituido y de su sustituto antes del inicio de la reunión del Comité en que se haga efectivo el cambio.

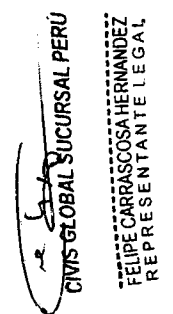
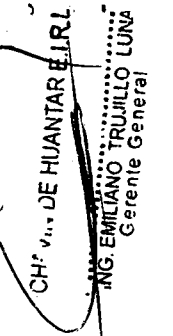
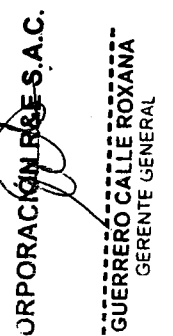
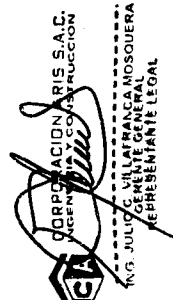
Será misión del Comité de Gerencia, la Alta Dirección, Gestión y Gobierno del **CONSORCIO**.

Entre sus miembros el Comité designará un Presidente quien será Representante Legal Común del Consorcio, que dirigirá las reuniones del mismo, sin voto dirimente. También designará entre sus miembros un Secretario que levantará las actas de las sesiones que se celebren y que certificará con el visto bueno del Presidente. La designación del miembro del Comité de Gerencia que habrá de realizar las funciones de Presidente y Representante Legal Común del Consorcio **estará reservada Al Ing. EMILIANO ISAAC TRUJILLO LUNA** identificado con DNI N° 32385946.

El Comité de Gerencia se reunirá en la forma periódica que por el mismo se acuerde, al menos una vez cada mes, y en las ocasiones extraordinarias que se consideren necesarias mediante la oportuna convocatoria formulada por el Representante Legal Común, mediante comunicación escrita, o fax nominal, o correo electrónico, a cada uno de los miembros del Comité con **5 (cinco) días hábiles** de antelación al mismo, acompañando la Orden del Día correspondiente.

Asimismo, se reunirá a petición justificada, formulada por escrito por cualquiera de las Empresas miembro o por el Representante Legal Común, con 15 días calendarios de antelación, incluyendo en la petición el Orden del Día propuesto, en tal supuesto, recibida la solicitud, el Representante Legal Común procederá a la inmediata convocatoria del Comité, previa comunicación a las Empresas miembro del **CONSORCIO** (con indicación del Orden del Día) con una antelación mínima de 5 días calendarios a la fecha prevista para la celebración.

El Comité de Gerencia se entenderá válidamente constituido con el quórum de los consorciados asistentes llegue equivale al 50% (cincuenta





por ciento) mas 1, en la primera convocatoria y, de ser el caso, con los asistentes que concurren en segunda convocatoria. Ante falta de quórum en la primera convocatoria, el cual debe constar en acta; la segunda convocatoria se llevara a cabo al tercer día útil de la primera convocatoria. Toda convocatoria deberá ser por escrito que permita constar su recepción por las Empresas miembro del Consorcio, se entenderán convocados a los representantes cuando se encuentre presente en la sesión del mismo, (titular o suplente) de las empresas consorciadas, en numero suficiente al quórum señalado, excluido el Representante Legal, salvo que este fuese representante en el Comité de alguna de dichas empresas.

CORPORACIÓN ARIAS S.A.C.
INDUSTRIAS DE CONSTRUCCION
AG. JUNIO 05 VILCA
GENENTE ROSA MOSQUERA
REPRESENTANTE LEGAL

El Comité quedará también válidamente constituido, sin necesidad de convocatoria previa, siempre que estén presentes la totalidad de sus miembros y acepten por unanimidad la celebración de la sesión.

CORPORACIÓN P.R.E.S.A.C.
GUERRERO CALLE ROXANA
GERENTE GENERAL

De cada reunión o sesión del Comité de Gerencia quedara registrada en Acta, la cual deberá ser aprobada al término de las misma, o bien en la reunión siguiente, debiendo ser firmada por los miembros del Comité participantes.

Los miembros del Comité de Gerencia no percibirán retribución, sueldo, emolumento, dieta u otro concepto de índole similar, análoga o equivalente a cargo del **CONSORCIO**.

CH'UN DE JUNTAR E.I.R.L.
INGENIERO TRUJILLO LUNA
Gerente General


SEXTA.- FACULTADES DEL COMITÉ DE GERENCIA

El Comité de Gerencia tendrá todas las facultades necesarias para el cumplimiento del objeto del **CONSORCIO**, enumerándose seguidamente, sin carácter limitativo, las siguientes:

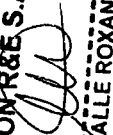
- a) Señalar las políticas generales de actuación del **CONSORCIO** en relación con la obra que constituye su objeto, las relaciones con la Administración adjudicataria y los usuarios, y la ejecución de las obras precisas para la construcción y puesta en funcionamiento de la obra.
- b) Aprobar cualquier modificación de los presentes Estatutos para su presentación a las Empresas consorciadas en orden a la formalización de la modificación.

CIVIS GLOBAL SUCURSAL PERÚ
FELIPE CARRASCO HERNANDEZ
REPRESENTANTE LEGAL

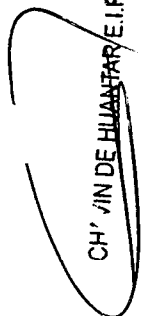
- c) Aclarar las dudas de interpretación de cualquier disposición de estos Estatutos que sea obligatoria para las Empresas miembro.
- d) Proponer los apoderamientos que se consideren necesarios, con indicación de las facultades que convengan.
- e) Aprobar el nombramiento y el cese de todo el personal técnico y administrativo que se juzgue necesario para el cumplimiento del contrato, sin perjuicio de lo dispuesto en la Cláusula siguiente.
- f) Autorizar la sustitución de las oficinas y las condiciones de su utilización, así como la clase y cantidad del espacio, del material y del personal situado en aquellas, en concordancia con las condiciones que imponga el propietario.
- g) Aprobar todos los informes, de la obra objeto del CONSORCIO.
- h) Aprobar y sancionar los programas de ejecución de la obra.
- i) Proponer las modificaciones del contrato de consorcio y sus ampliaciones y reformados, para que el contrato de consorcio sea modificado o ampliado por unanimidad de sus integrantes. Así también aprobar los presupuestos y sus modificatorias de cualquier contrato o subcontrato con proveedores relacionados con la ejecución de la obra.
- j) Evaluar y aprobar la gestión del Representante Legal Común, el balance y cuenta de resultados del CONSORCIO, así mismo aprobar la propuesta de distribución de utilidades.
- k) aprobar los presupuestos de todos los subcontratos, contratos de suministro y prestación de servicios y análogos relacionados con la ejecución de la obra
- l) Aprobar las compras de maquinaria.
- m) Aprobar el reembolso de los gastos realizados por cualquiera de las Empresas miembro, cuando la suma supere los S/5,000.00 cinco mil nuevos soles.
- n) Aprobar los posibles repartos de excedentes de fondos entre las Empresas consorciadas.



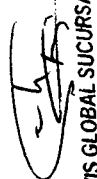
ING. JULIO C. VILLABRANCA MOSQUERA
GERENTE GENERAL
REPRESENTANTE LEGAL



CORPORACIÓN R&E S.A.C.
GUERRERO CALLE ROXANA
GERENTE GENERAL



CH'VIN DE HUANTAY E.I.R.L.
ING. EMILIANO TRUJILLO LUNA
Gerente General



CIVIS GLOBAL SUCURSAL PERÚ
FELIPE CARRASCO SÁNCHEZ
REPRESENTANTE LEGAL

- o) Establecer un programa de seguros en caso de ser necesario en virtud del contrato de obra.
- p) Estudiar, para su aprobación o no, la formalización de créditos o préstamos con entidades bancarias para atender las necesidades de financiación del **CONSORCIO** así como las garantías a prestar respecto de los mismos.
- q) Aprobar el plan de operaciones y el presupuesto de inversiones y costes de ejecución del contrato, así como las previsiones y peticiones de fondos y garantías.
- r) Aprobar los costes suplidos que pagará el **CONSORCIO** a las Empresas miembro por la prestación del personal, prestación de servicios, ejecución de trabajos, suministros y/o arrendamiento de maquinaria y equipos. (Son los costes que soporta el consorcio por el uso de personas u otras prestaciones de las empresas que lo conforman).
- s) Resolver los litigios que se puedan producir en el control y aceptación de las facturas de suplidos.
- t) Acordar la disolución y liquidación del **CONSORCIO**, aprobando el Balance Final del mismo.
- u) Cualquier otra que le sea atribuida conforme a los presentes Estatutos.


SÉPTIMA.- FORMA DE ADOPTAR ACUERDOS


Los acuerdos se tomarán por unanimidad.

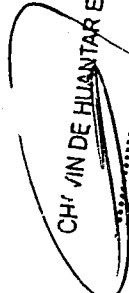
De no lograrse la unanimidad se volverá a reunir el Comité dentro de las cuarentiocho (48) horas siguientes, y si continúa sin lograrse la unanimidad, los acuerdos se tomarán por mayoría simple en la misma sesión.

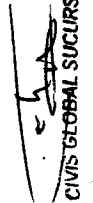
Finalmente con el objeto de llevar adelante la ejecución del **CONSORCIO** y la buena relación que debe existir entre los **CONSORCIADOS**, las empresas miembro acuerdan que en el caso de las operaciones bancarias y financieras, estas serán ejercidas por un representante designado por **CHAVIN DE HUANTAR EIRL** y otro representante de **CIVIS GLOBAL - SUCURSAL PERU**, del tal manera que sea conjunta la delegación de




 CORP. SUCURSAL PERU S.A.C.
 REPRESENTANTE LEGAL
 ING. JULIO GONZALEZ PANCA MOSQUERA
 REPRESENTANTE LEGAL


 CORPORACION R&E S.A.C.
 GUERRERO CALLE ROXANA
 GERENTE GENERAL


 CHAVIN DE HUANTAR E.I.R.L.
 ING. EMILIANO TRUJILLO LUNA
 Gerente General


 CIVIS GLOBAL SUCURSAL PERU
 FELIPE CARRASCOA HERNANDEZ
 REPRESENTANTE LEGAL

poderes para este fin, debiendo ser uno de ellos el Representante Legal Común.


OCTAVA.- REPRESENTANTE LEGAL COMÚN: DESIGNACIÓN Y FACULTADES

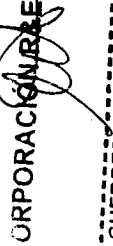
Los CONSORCIADOS designan como Representante Legal Común del CONSORCIO al Ing. EMILIANO ISAAC TRUJILLO LUNA, identificado con DNI. N° 32385946, la cual queda designado y nombrado como tal, y es quien convocará a las juntas descritas en las clausulas siguientes, y gozará de las demás facultades y atribuciones específicas de representación previstas en la presente clausula, y que se detallan en los siguientes párrafos:


Precisándose que la designación y nombramiento del REPRESENTANTE LEGAL COMÚN del CONSORCIO, se efectúa por todo el plazo de ejecución y entrega de la obra, incluso hasta la liquidación final y entrega de la obra aunque hubiera expirado el plazo o la prórroga del presente contrato, y con la finalidad que pueda finiquitar todo aquello relacionado con la misma, con su avance, ejecución, liquidación y entrega, aunque no se hubiere acordado la prórroga o la renovación del plazo; asimismo hasta la liquidación del presente consorcio.


A su vez los CONSORCIADOS designan como sus representantes, quienes participaran en las sesiones o reuniones del Comité de Gerencia:

- CIVIS GLOBAL – SUCURSAL PERU, designa a:
 - (a) FELIPE CARRASCOSA HERNANDEZ, identificado con C.E. N° 000996117, domiciliado en calle GRIMALDO DEL SOLAR 219, MIRAFLORES – LIMA – LIMA, y
 - (b) JUAN LUIS DIEZ ELORZA, identificado con C.E. N° 001090221, domiciliado en calle GRIMALDO DEL SOLAR 219, MIRAFLORES, LIMA.
- CHAVIN DE HUANTAR EIRL designa a:
 - (a) EMILIANO ISAAC TRUJILLO LUNA, identificado con DNI N° 32385946, domiciliado en Av. Próceres de la independencia N° 3634 San Juan de Lurigancho Lima – Lima;
 - (b) LUDWIG BENITO RETAMOZO MARTINEZ, identificado con


 CORPORACION ARIS S.A.C.
 GERENTE GENERAL
 ING. JULIO C. VILAFRANCA MOSQUERA
 REPRESENTANTE LEGAL


 CORPORACION RBE S.A.L.
 GUERRERO CALLE ROXANA
 GERENTE GENERAL


 CHAVIN DE HUANTAR E.I.R.L.
 ING. EMILIANO TRUJILLO LUNA
 Gerente General


 CIVIS GLOBAL SUCURSAL PERU
 FELIPE CARRASCOSA HERNANDEZ
 REPRESENTANTE LEGAL

DNI N° 41297246, domiciliado en Pasaje José Miguel Ríos 127, distrito de la Victoria, Lima - Lima.

(c) RICHARD JAVIER TAPIA ROSAZZA, identificado DNI N° 32404167, con domicilio en Calle San Agustín 748 - Cercado-Lima.

El Representante Legal Común del CONSORCIO, ejercerá las siguientes facultades:

A) OPERACIONES ADMINISTRATIVAS Y COMERCIALES:

1. Representar al CONSORCIO ante todo tipo de instituciones publicas o privadas, funcionarios y autoridades judiciales, civiles, municipales, ministerio de trabajo, fiscales, administrativas, constitucionales, tributarias y aduaneras (SUNAT), registros públicos (SUANRP), INDECOPI, Cámaras de comercio, Defensoría del Pueblo, comerciales, de trabajo, judiciales, policiales y militares, con las facultades de presentar toda clase de recursos y reclamaciones, así como desistirse de ellos, junto con las facultades generales de mandato, representación y especiales contenidas en los Artículos 74, 75 y 77 del Código Procesal Civil. Tramitar la obtención del Registro Único de Contribuyentes (RUC) ante la autoridad respectiva, así como la baja del mismo cuando así corresponda.

2. Representar al CONSORCIO con amplias facultades para:

2.1. Facultades de Representación en Procesos Judiciales y Procedimientos Administrativos:

2.1.1. Representar al CONSORCIO en toda clase de procesos y procedimientos en los que sea parte la sociedad, incluyendo pero sin limitarse a los judiciales, prejudiciales, policiales, fiscales, arbitrales y administrativos, y ante cualquier autoridad pública o privada, en cualquier materia sea civil, comercial, laboral, tributaria, aduanera, penal, constitucional, contencioso administrativa u otra, con las facultades generales y las facultades especiales contenidas en los Artículos 74 y 75 del Código Procesal Civil requeridos para disponer de derechos sustantivos y en consecuencia interponer, modificar y/o ampliar demandas, denuncias,



CONSORCIO SAN JOSE
CORPORACIONARIAS S.A.C.
ING. JULIO G. DE LA FRANCESCA MOSQUERA
REPRESENTANTE LEGAL


CORPORACION REE S.A.
GUERRERO CALLE ROXANA
GERENTE GENERAL


CH'VIN DE HUANTABE I.R.L.
ING. EMILIANO TRUJILLO LUNA
Gerente General


CIVIS GLOBAL CURSAL PERU
FELIPE CARRASCO SAHERMANDEZ
REPRESENTANTE LEGAL


recursos, reclamaciones y quejas, prestar instructiva, preventiva, testimoniales; presentar reconveniones y contradicciones; deducir excepciones y/o defensas previas y contestarlas; contestar demandas, denuncias y reconveniones; allanarse y/o reconocer la pretensión; dar reconocimiento personal; dar testimonio como parte o testigo; exhibir, reconocer y desconocer documentos; ofrecer, actuar y solicitar la actuación de toda clase de medios probatorios, pericias y cotejos así como oponerse, impugnar observar y/o tachar los ofrecidos por la parte contraria, documentos y testigos; interponer toda clase de medios impugnatorios y recursos de reposición, apelación, casación y nulidad en todas las instancias; solicitar la nulidad de cosa juzgada fraudulenta; solicitar inspecciones judiciales; oponerse a la declaración de parte, a la exhibición, pericias e inspecciones judiciales; asistir e intervenir, como representante legal de la sociedad, en toda clase de audiencias, ya sean conciliatorias o de fijación de puntos controvertidos y saneamiento probatorio, de pruebas y/o audiencias únicas, especiales y/o complementarias, inspecciones, diligencias y todo tipo de actos procesales, sean éstos de remate, administración de posesión, lanzamiento, embargos y/o saneamiento procesal; solicitar el desglose y entrega de certificados de depósitos judiciales, efectuar, delegados en virtud de una carta rogatoria encomendando acciones a ser adoptadas fuera de la jurisdicción del proceso; efectuar identificaciones; responder a interrogatorios; solicitar y aplicar toda clase de medidas preventivas y cautelares, inclusive innovativas y de no innovar y cualquier medida anticipada dentro y fuera del proceso, ampliarlas y/o modificarlas y/o sustituirlas y/o desistirse de las mismas; ofrecer y/o otorgar contra cautela (inclusive caución juratoria); nombrar órganos de auxilio judicial; prestar declaración de parte o testimonial. Asimismo, estará facultado para intervenir en procesos cualesquiera que afecten los intereses del consorcio, sea como intervención coadyuvante, litisconsorcial, excluyente principal, excluyente de propiedad de derecho preferente, o como sucesor




 CARLOS ARIS S.A.C.
 REPRESENTANTE LEGAL
 IN/C JULIO C. VILLAFRACA MOSQUERA
 GERENTE GENERAL
 REPRESENTANTE LEGAL


 CORPORACIÓN R&E S.A.C.
 GUERRERO CALLE ROXANA
 GERENTE GENERAL

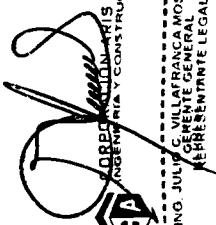

 CH. VIN DE MONTAÑAS E.I.R.L.
 ING. EMILIANO TRUJILLO LUNA
 Gerente General

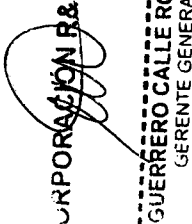

 CIVIS GLOBAL SUCURSAL PERÚ
 FELIPE CARRASCOSA HERNANDEZ
 REPRESENTANTE LEGAL

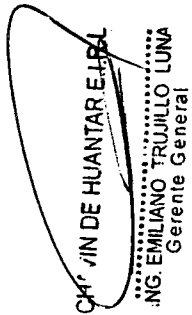
procesal; solicitar la intervención de un tercero para asegurar una pretensión futura o a manera de denuncia civil o de llamamiento posesorio.

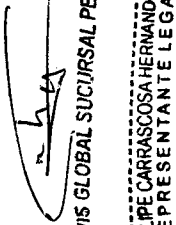
Adicionalmente podrá, solicitar la acumulación y desacumulación de procesos; retirar consignaciones; ejecutar las sentencias y cobrar las costas y costos procesales; conciliar; transigir judicial o extrajudicialmente, someter a arbitraje las pretensiones controvertidas en el proceso; hacer abandono o renuncia de la instancia, solicitar la aclaración, corrección y/o consulta de las resoluciones judiciales; participar en todo tipo de diligencias y actos de remate y subasta, sean judiciales o extrajudiciales, estando facultados para presentar propuestas y pujas para adjudicarse al interior de los mismos bienes muebles o inmuebles, presentar, depositar, consignar, cobrar y retirar oblajes y las sumas de dinero que correspondan al valor de la adjudicación, así como endosar cheques para la adjudicación de los bienes objeto de los mismos, ser adjudicatarios de la buena pro, tomar posesión de bienes, suscribir las actas correspondientes y pagar los honorarios del martillero; solicitar la inhibición y/o plantear la recusación de jueces, fiscales, vocales y/o magistrados en general; y practicar todos los demás actos que fuesen necesarios para la tramitación de los procesos y procedimientos, en general, realizar cualquier gestión que sea necesaria para defender los intereses de la sociedad en los mismos.

2.1.2. Participar e intervenir en procesos arbitrales, nacionales; así como intervenir en cualquier otro mecanismo alternativo de solución de controversias, tales como conciliación, mediación, transacción, entre otros, teniendo para tal efecto las mismas facultades conferidas en el numeral 2.1.1. precedente y quedando facultado además para conciliar judicial y extrajudicialmente, pudiendo disponer de las materias que se traten en las conciliaciones, transigir judicial y extrajudicialmente, presentar solicitudes de conciliación, asistir a las respectivas audiencias y practicar todos los


CORPORACIÓN ANANIZ S.A.C.
INGENIERÍA Y CONSTRUCCIÓN
ING. JORGE ALANIZ
C. VILLAFRANCA MOSQUERA
GERENTE GENERAL
REPRESENTANTE LEGAL


CORPORACIÓN R.R.E. S.A.C.
GUERRERO CALLE ROXANA
GERENTE GENERAL

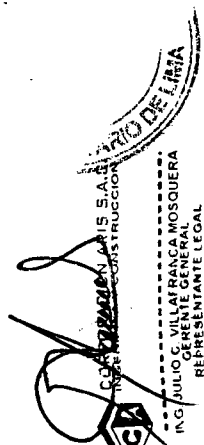

C.M.F. VIN DE HUANTAR E.H.P.L.
ING. EMILIANO TRUJILLO LUNA
Gerente General

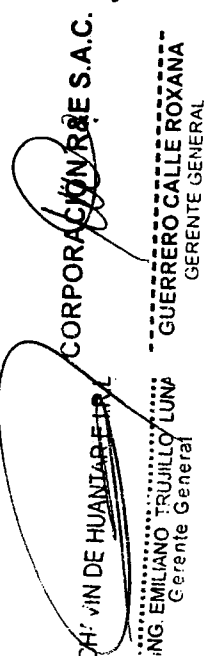

CIVIS GLOBAL SUCURSAL PERÚ
FELIPE CARRASCO SAHERMANDEZ
REPRESENTANTE LEGAL

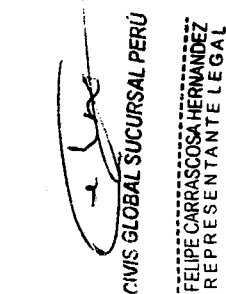
demás actos que fueran necesarios, adoptar acuerdos conciliatorios; pudiendo asimismo someter a arbitraje, sea de derecho o de conciencia, las controversias en las que pueda verse involucrada la sociedad, suscribiendo el correspondiente convenio arbitral; designar al árbitro o árbitros y/o institución que hará las funciones de tribunal arbitral, presentar el formulario de sumisión correspondiente y/o pactar las reglas a las que se someterá el proceso correspondiente y/o disponer la ampliación del reglamento que tenga establecido la institución organizadora. Asimismo representar al **CONSORCIO** en procesos de conciliación y/o arbitraje, tanto Judicial como Extrajudicial, pudiendo disponer de los derechos que motiven dichos procedimientos y ante otras Entidades del Estado.-

2.2.- Cualquier otra decisión relevante para el funcionamiento del **CONSORCIO**, entendiéndose que lo referido a las cuentas Bancarias y los actos nombrados precedentemente, se trata de situaciones únicas y exclusivamente solidarias; de otro lado las deudas particulares de cada uno de los asociados sean pasadas presentes y futuras no afectan los recursos del **CONSORCIO** destinados a la ejecución de la presente obra existiendo, Intangibilidad, e inembargabilidad, ante cualquier circunstancia que no sea de caso exclusivo de LA OBRA.

3. Para tal Efecto el Representante Legal, podrá EJERCER, DELEGAR, REVOCAR, RENOVAR, SUSTITUIR Y REASUMIR TOTAL O PARCIALMENTE LAS FACULTADES Y PODERES CONTENIDAS EN LA PRESENTE CLAÚSULA.
4. Dirigir las operaciones del **CONSORCIO**, siendo necesario, aprobación previa de los presupuestos del Comité de Gerencia, para celebrar contratos o subcontratos y actos comerciales propios del **CONSORCIO**.
5. Usar el sello del **CONSORCIO**, expedir la correspondencia, facsímil, correo electrónico, etc. Así como cuidar que la contabilidad este al día, haciendo las inspecciones del caso.


CORPORACIÓN INVERSA S.A. DE CONSTRUCCIÓN
ING. JULIO C. MOSQUERA
GERENTE GENERAL
REPRESENTANTE LEGAL


CORPORACIÓN INVERSA S.A.C.
ING. EMILIANO TRUJILLO LUNA
Gerente General


CWIS GLOBAL SUCURSAL PERÚ
FELIPE CARRASCOSA HERNANDEZ
REPRESENTANTE LEGAL



6. Dar cuenta al **CONSORCIO** de la marcha y estado de los negocios, así como de la recaudación, inversión, existencia de fondos que tenga a bien pedirle los **CONSORCIADOS**.
7. Presentar a tiempo oportuno a los **CONSORCIADOS** el estado financiero general y distribución de utilidades al momento de la liquidación y disolución definitiva del **CONSORCIO**.
8. Firmar los correspondientes contratos con la Entidad contratante, derivados del proceso de selección que motiva el presente contrato de consorcio.

CORPORACION ARIS S.A.C.
 REPRESENTANTE LEGAL
 K.G. JULIO C. VILLAFRANCA ROSQUERA

CORPORACION R&E S.A.C.
 GUERRERO CALLE ROXANA
 GERENTE GENERAL

Los **CONSORCIADOS** acuerdan que las facultades otorgadas al Representante Legal del **CONSORCIO**, podrán ser revocadas en el momento que los **CONSORCIADOS** lo decidan por acuerdo unánime.

Las facultades señaladas del Representante Legal señaladas en la presente clausula, tienen el carácter enumerativo mas no limitativo por cuanto en general el Representante Legal se encuentra facultado para celebrar cuanto acto sea necesario a efectos de ejecutar las acciones que disponga el Comité de Gerencia del presente Consorcio, o cuando así lo exijan la naturaleza de las circunstancias.

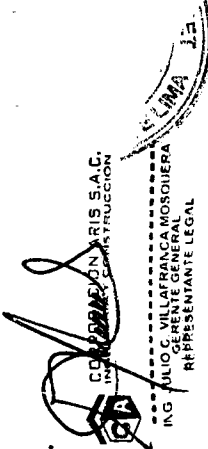
CH. JUAN DE HUANTAR E.I.R.L.
 GERENTE GENERAL
 ING. EMILIANO TRUJILLO LUNA

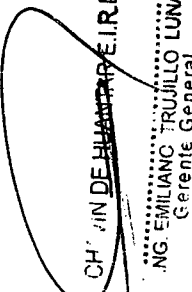
NOVENA.- OPERACIONES BANCARIAS Y FINANCIERAS:

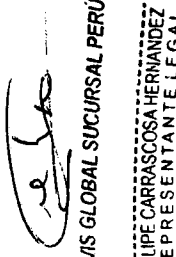
El manejo económico-financiero del **CONSORCIO** así como la gestión de los pagos y uso de cuentas bancarias será con **firmas mancomunadas** entre el Sr. **FELIPE CARRASCOSA HERNÁNDEZ**, identificado con C.E. N° 000996117, por **CIVIS GLOBAL SUCURSAL PERÚ**, y el Sr. **EMILIANO ISAAC TRUJILLO LUNA**, identificado con D.N.I. 32385946 de acuerdo con los poderes y atribuciones que se señalan a continuación:

CIVIS GLOBAL SUCURSAL PERÚ
 FELIPE CARRASCOSA HERNÁNDEZ
 REPRESENTANTE LEGAL

1. Ordenar y efectuar depósitos a la vista, a plazos, de ahorros o custodia, tanto en moneda nacional como extranjera.
2. Abrir y cerrar cuentas corrientes, ordenar depósitos, solicitar avances, trasferencias, girar con sobregiro en cuentas corrientes bancarias, así como otorgar cancelaciones y recibos en caso de sobregirarse en cuentas corrientes.
3. Retirar, vender, comprar valores.
4. Abrir, depositar, retirar y cancelar cuentas de ahorros.


 CORPORACION... & S.A.C.
 COMERCIO INTERNACIONAL DE CONSTRUCCION
 JULIO C. VILAFRACA MOSQUERA
 GERENTE GENERAL
 REPRESENTANTE LEGAL
 GUERRERO CALLE ROXANA
 GERENTE GENERAL


 CH'IN DE HUAYRA S.A. I.R.L.
 EMILIANO TRUJILLO LUNA
 Gerente General


 CIVIS GLOBAL SUCURSAL PERÚ
 FELIPE CARRASCOZA HERNANDEZ
 REPRESENTANTE LEGAL

5. Girar, endosar, y cobrar cheques, así como cualquier otro documento comprobatorio o de deuda.
6. Aceptar, reaceptar, girar, renovar, endosar, descontar, cobrar, afianzar, preñar, protestar letras de cambio, vales, pagarés, giros, certificados, pólizas, documentos de embarque de almacén, warrant, y cualquier otro documento mercantil, bancario o civil.
7. Descontar adelantos sobre letras de cambio, pagarés, y otros documentos comprobatorios de deuda.
8. Alquilar, operar y cerrar cajas de seguridad.
9. Dar en custodia objetos de valor, documentos o valores,
10. Contratar seguros y endosar pólizas.
11. Solicitar toda clase de créditos directos con o sin garantía prendaria o hipotecaria.
12. Solicitar préstamos hipotecarios y prendarios y en relación con ellos aceptar títulos valores, suscribir instrumentos hipotecarios y prendarios tanto en moneda nacional como extranjera.
13. Otorgar avales, fianzas y otras garantías.
14. Solicitar la emisión, aviso y negociación de cartas de crédito, a la vista o a plazo, de acuerdo con los usos internacionales, tanto en moneda extranjera como nacional.
15. Comprar, vender acciones, bonos, pagarés, certificados de depósito negociables o no negociables, tanto en moneda nacional como extranjera.
16. Ordenar pagos y cobros.
17. Celebrar contratos de compra venta y cualquier acto de enajenación y gravamen de bienes muebles o inmuebles, asimismo podrá celebrar contratos de arrendamiento, de arrendamiento financiero sobre bienes muebles e inmuebles, para lo cual esta facultado para firmar los contratos privados minutas y escrituras públicas que correspondan para tal fin.

18. Otorgar cancelaciones y recibos, cobrar y prestar otorgando y firmando los contratos privados, minutas y escrituras públicas que correspondan.

19. Indistintamente cualquiera de los nombrados podrá Solicitar información respecto del estado y los movimientos de las cuentas que mantenga el **CONSORCIO** con las entidades bancarias que trabaje.

Los **CONSORCIADOS** acuerdan, no obstante lo anterior, que las facultades establecidas en los numerales 2, 4, 5, 6, 10, 14, 16, y 18, de esta cláusula Novena, **PODRAN SER EJERCIDAS INDIVIDUALMENTE** por el Representante Legal Común hasta por la suma de **S/. 5,000.00 (cinco mil nuevos soles)**.

Los **CONSORCIADOS** asimismo acuerdan, que la facultad establecida en numeral 19 de esta cláusula Novena podrá ser ejercido individualmente por el Sr. **FELIPE CARRASCOSA HERNÁNDEZ** o el Sr. **EMILIANO ISAAC TRUJILLO LUNA**.

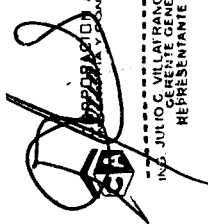
DÉCIMA.- RÉGIMEN ECONÓMICO Y DE RESPONSABILIDAD

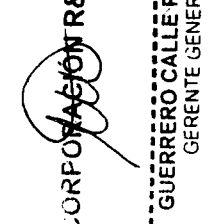
Cada uno de los **CONSORCIADOS** se obliga a aportar al negocio todos los recursos y garantías necesarias para el desarrollo de la ejecución de la obra objeto del **CONTRATO** y del **CONSORCIO** de acuerdo a su porcentaje de participación establecido en la Cláusula Tercera, asumiendo responsabilidades en la misma proporción, excepto en lo recogido en la Cláusula Décimo Cuarta.

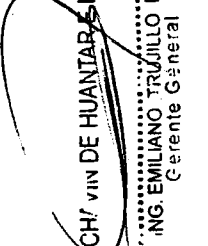
Se fija por las partes un fondo operativo de **TREINTA MIL NUEVOS SOLES**, que será aportado por las empresas **CIVIS GLOBAL SUCURSAL PERÚ** (40%), y **CHAVIN DE HUANTAR EIRL** (60%) Para hacer frente a los gastos iniciales del **CONSORCIO** en la ejecución de la obra, cada una de las empresas se obliga a ingresar en la cuenta de ahorro que a tal efecto se apertura y en el plazo de quince días contados desde el acuerdo del Comité de Gerencia en que así se le exija, su parte correspondiente en el fondo operativo fijado en el presente artículo.

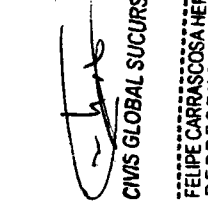
El **CONSORCIO** se registrará por un sistema de ingresos y gastos.

En todo caso, la política del **CONSORCIO** deberá atender a la autofinanciación a través de los medios habituales (fondo operativo,


CORPORACIÓN ARIS S.A.C.
CONTRATISTA
ING. FELIPE CARRASCOSA HERNÁNDEZ
GERENTE GENERAL
REPRESENTANTE LEGAL


CORPORACIÓN R&E S.
ING. JULIO C. VILAFRANCA MOSQUERA
GERENTE GENERAL
REPRESENTANTE LEGAL


CHAVIN DE HUANTAR EIRL
ING. EMILIANO TRUJILLO LUNA
Gerente General


CIVIS GLOBAL SUCURSAL PERÚ
FELIPE CARRASCOSA HERNÁNDEZ
REPRESENTANTE LEGAL

cobro de los trabajos realizados y de los servicios prestados, y de cualquier otro del **CONSORCIO** sea cual sea su origen).

En el exclusivo supuesto de no ser suficientes los recursos obtenidos según el párrafo precedente, el Comité de Gerencia solicitará el apoyo financiero de las empresas asociadas, siempre de acuerdo a su porcentaje de participación, en los términos previstos en la presente disposición; igual régimen se aplicará con relación a las cartas fianza y las garantías, sea cual sea su naturaleza y fin, que deba aportar el **CONSORCIO**.

Los pagos, transferencias e ingresos del **CONSORCIO** se efectuarán a nombre de la misma, en las cuentas aperturadas en Bancos escogidos de común acuerdo.

Los fondos podrán ser retirados de las cuentas del **CONSORCIO** por cheques, órdenes o transferencias, mediante las firmas conjuntas de las personas autorizadas.

Las remesas de fondos que deban efectuar las Empresas miembro, se harán de forma que se ingresen en las cuentas del **CONSORCIO** dentro del plazo y por las cantidades solicitadas, en cuyo caso, dichas remesas no devengarán interés alguno. Si alguna de las Empresas no efectuase la aportación (de fondos o garantías a que viniera obligada, incurrirá en morosidad y sin perjuicio de lo establecido en la Cláusula 14 de este contrato, deberá abonar mensualmente a aquella de las otras empresas asociadas, que lo hubiera aportado por la morosa y durante el período de demora, un interés anual sobre las cantidades no ingresadas, o sobre el importe de la garantía no aportada, del **20%** (veinte por ciento) la tasa de interés preferencial que esté vigente según las tablas máximas para este tipo de interés que fija el Banco Central de Reserva del Perú, incrementado en **diez puntos** porcentuales, eligiendo la cantidad mayor que resulte de la aplicación de uno u otro tipo de interés.

El Comité de Gerencia, aprobará, a propuesta del Representante Legal Común, una previsión financiera mensual que cubra un período de **4 (cuatro) meses**. Dentro de esta previsión financiera se incluirá la aprobación de las peticiones de fondos a ingresar en las cuentas del **CONSORCIO** por parte de los consorciados. Estas peticiones serán hechas a las Empresas miembro por el Presidente del Comité de

LIMA 13

CORPORACIÓN R&E
 C. **GUERRERO CALLE ROXANA**
 GERENTE GENERAL

CORPORACIÓN R&E S.A.C.
 INDUSTRIA DE CONSTRUCCION

ING. EMILIANO TRUJILLO LUNA
 Gerente General

COMISIÓN DE HUAYBARI I.R.L.

COMISIÓN GLOBAL SUCURSAL PERÚ
FELIPE CARRASCO HERNANDEZ
 REPRESENTANTE LEGAL

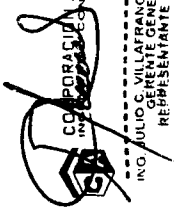
Gerencia, con un preaviso mínimo de quince días calendarios. Salvo acuerdo en contrario entre las Empresas miembro, los ingresos de fondos, así como los reembolsos de éstos o de excedentes de tesorería, se harán siempre simultáneamente por las partes en la proporción fijada en la Cláusula Tercera de este contrato.

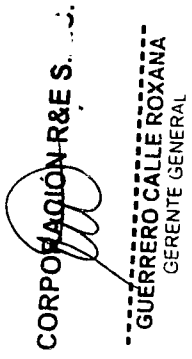
Para el cálculo de los ingresos que deban efectuar las respectivas empresas, se descontarán las cantidades de que sean acreedores, por facturas de servicios conformadas y vencidas, extinguiendo por compensación su crédito.

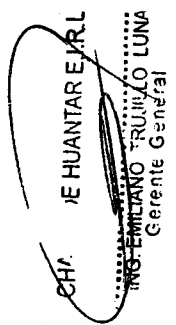
Los pagos de las facturas de servicios, una vez conformadas, se efectuarán dentro de los treinta días siguientes a la fecha de recepción de las mismas, salvo acuerdo distinto en el contrato o subcontrato respectivo. En caso de que la factura contuviera partidas erróneas o improcedentes se abonarán solamente las que sean correctas incorporándose, en su caso, dicha corrección, una vez realizada, a otra factura mensual. La conformidad tendrá lugar dentro de los 15 días siguientes a la fecha de recepción. En el supuesto de que el comité de Gerencia no aprobara por unanimidad los costes suplidos, se tomaran los acuerdos por mayoría simple. De no estar conforme el afectado podrá acudir al arbitraje, y si el laudo arbitral determinase ser conformes los suplidos, éstos devengarán el interés señalado en el párrafo tercero de este artículo, desde los quince días siguientes a la presentación de la factura.

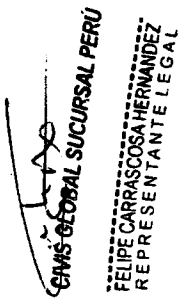
En caso de que durante el período de duración del **CONSORCIO** existan disponibilidades en su tesorería, una vez abonadas a las Empresas miembro las cantidades que se les adeuden por el **CONSORCIO** por servicios, personal, suministros, alquileres, etc., estas disponibilidades deberán ser empleadas para el reembolso de los pagos y adelantos efectuados por las Empresas.

Después del reembolso total de esas sumas, y en caso de excedente de disponibilidad sobre las necesidades de tesorería de las obras, el **CONSORCIO**, mediante acuerdo unánime del Comité de Gerencia, podrá hacer las inversiones financieras que considere oportunas o proceder a su abono a los miembros del **CONSORCIO** como anticipo a cuenta. Las inversiones serán gestionadas por el propio Consorcio con el asesoramiento de las Empresas miembro.


 CORPORACION ARIS S.A.C.
 INGENIERIA DE CONSTRUCCION
 ING. JULIO DE LA HAZA MOSQUERA
 REPRESENTANTE LEGAL


 CORPORACION R&E S.
 GUERRERO CALLE ROXANA
 GERENTE GENERAL


 JE HUANTAR E.I.R.L.
 ING. EMILIANO TRUJILLO LUNA
 Gerente General


 CIVIS GLOBAL SUCURSAL PERU
 FELIPE CARRASCO SAHERNANDEZ
 REPRESENTANTE LEGAL

Las Empresas miembro no emplearán dinero, propiedades o créditos del **CONSORCIO** con fines distintos al común. Asimismo, las partes no extenderán, aceptarán, endosarán o negociarán letras de cambio, pagarés, cartas-órdenes, cheques u otros efectos de giro y de comercio en nombre del Consorcio o los intereses relacionados con la misma para aliviar las cargas particulares de las Empresas que la integran.

DÉCIMO PRIMERA.- EJECUCIÓN DE LAS OBRAS

La ejecución de las obras se sujetará a las siguientes reglas:

11.1.-APORTACION DE MAQUINARIA Y EQUIPOS.-

La maquinaria o equipo necesario para la ejecución de la obra, será fijado por el Comité de Gerencia. Las Empresas consorciadas podrán aportar su propia maquinaria en régimen de alquiler, o el **CONSORCIO** adquirirá o arrendará a terceros la que estime precisa.

En el primer caso *-aportación en alquiler por las Empresas consorciadas-* se procurará en la medida de lo posible, que las aportaciones de las Empresas sean proporcionales al porcentaje de participación, salvo que existan circunstancias especiales apreciadas por el Comité de Gerencia.

Además, en estos supuestos de aportación de la maquinaria por las Empresas miembro, será preceptivo:

- a) Inventariar la maquinaria aportada, indicando su precio con expresión de la Empresas propietaria de la máquina.
- b) Fijar el alquiler mensual para cada máquina, según los precios de mercado, que para tal efecto, apruebe el Comité de Gerencia y que se actualizarán el mes de Enero de cada año por acuerdo del Comité de Gerencia.
- c) Facturar dicho alquiler por todo el tiempo que medie desde el día que, previa petición, se produzca la llegada de la máquina a la obra hasta aquél en que la misma quede a disposición del parque originario. En caso de averías con duración igual o superior a 2 (DOS) días, el **CONSORCIO** no devengará el alquiler de los días que dure la avería.

- d) La mano de obra de los maquinistas, gastos de mantenimiento, pequeñas reparaciones, piezas de desgaste y las averías derivadas de una mala utilización de la maquinaria, serán a cargo del **CONSORCIO**.
El transporte de la maquinaria será por cuenta del **CONSORCIO**.

Las Empresas que aporten en propiedad máquinas al **CONSORCIO** asesorarán a éste acerca de los repuestos que deban mantener para el debido funcionamiento de las mismas y podrán aportar directamente, a precios no superiores a los de mercado, aquellos repuestos que no sean con cargo al alquiler. Las empresas se harán cargo al final del alquiler, a los precios de entrada en almacén, de aquellos repuestos que previamente hubiesen enviado o que se hubiesen comprado por parte del **CONSORCIO** para las máquinas de su propiedad.

El **CONSORCIO** se compromete a conservar la maquinaria en buen estado, durante el período de su utilización en obra.

Al término de las obras, la maquinaria, equipos, material, etc. propiedad del **CONSORCIO**, serán repartidos entre las empresas signatarias, de común acuerdo y a precios reales y conforme a la Cláusula Décima Octava.

11.2- EJECUCIÓN DEL CONTRATO Y SUBCONTRATACION.-

Las prestaciones objeto del **CONTRATO** serán ejecutadas por el **CONSORCIO** en alguna de las siguientes modalidades:

- Directamente por el **CONSORCIO**, con personal y medios propios de las Empresas o alquilados, y con el coste que resulte de su ejecución.
- Mediante distribución de prestaciones para ser ejecutadas por las Empresas que forman el **CONSORCIO** actuando individualmente con sus medios. En este caso, la Empresa que realice las distintas prestaciones objeto del **CONTRATO** deberá ejecutarlas a un precio fijo unitario que será acordado entre la Empresa ejecutante y el Comité de Gerencia.

Si más de una Empresa mostrara interés en la ejecución de alguna prestación, se adjudicará a la oferta más baja que se realice por las mismas. Estas ofertas se presentarán ante el Comité de Gerencia en sobre cerrado, en lugar y fecha que se indique previamente. La apertura de sobre se realizara en el mismo acto de la presentación y se procederá inmediatamente a su adjudicación por el Comité. En todo caso se

CORPORACIÓN ARIS S.A.C.
INGENIERÍA Y CONSTRUCCIÓN
CALLE VILLA FRANCISCA MOSQUERA
N.º 1001
LIMA
ING. JULIO C. VILLAFRANCA MOSQUERA
GERENTE GENERAL
REPRESENTANTE LEGAL

CORPORACIÓN R&E S.A.
GUERRERO CALLE ROXANA
GERENTE GENERAL

CHÁZ E HUANTAR E.I.R.L.
ING. EMILIANO TRUJILLO LUNA
Gerente General

CWS GLOBAL SUCURSAL PERÚ
FELIPE CARASCOSA HERNANDEZ
REPRESENTANTE LEGAL



procurará en la medida de lo posible, que las contrataciones de las Empresas sean proporcionales al porcentaje de participación, salvo que existan circunstancias especiales apreciadas por el Comité de Gerencia.

En cualquier caso, los contratos adjudicados a Empresas consorciadas se registrarán por el contrato que sea aprobado previamente a la adjudicación por el Comité de Gerencia.

No podrá realizarse, bajo esta modalidad, prestación alguna que no le haya sido fijado previamente el precio unitario de ejecución. Salvo que fueran sumas menores a diez mil nuevos soles.

c) Mediante cesión de prestaciones objeto del **CONSORCIO**, subcontrato o destajo con terceros, a precios unitarios de ejecución con contrato o pedido formal del **CONSORCIO** al subcontratista o destajista.

La distribución de las prestaciones objeto del **CONSORCIO** a ejecutar, según cada modalidad, los plazos y períodos de ejecución, serán fijados por el Comité de Gerencia.

Las Empresas que forman el **CONSORCIO** tendrán derecho a tanteo frente a terceros, para la ejecución de las prestaciones objeto del **CONSORCIO** que se pretenden destajar o subcontratar, en igualdad de condiciones, técnicas, económicas y financieras.

11.3.- PROCEDIMIENTO DE COMPRAS.-

La determinación del procedimiento de compras será decidida por el Comité de Gerencia en función de las propuestas de cada una de las Empresas consorciadas, recogiendo por escrito las determinaciones del sistema por el que se opte, en todo caso el procedimiento por el que se opte será de obligatorio cumplimiento para proceder a la firma de todas las facturas.

DÉCIMO SEGUNDA.- PERSONAL Y OTROS SERVICIOS

El personal del **CONSORCIO** estará constituido por el procedente de las Empresas consorciadas de la misma, así como el contratado directamente por el **CONSORCIO**.

El Comité de Gerencia decidirá sobre la imputación de los gastos que se originen para el **CONSORCIO** por el traslado y estancia del personal de las Empresas miembro, siendo de cuenta de las mismas los devengos por

CORPORACION ARIS S.A.C.
INGENIERIA Y CONSTRUCCION
ING. JULIO VILAFRANCA ROSQUERA
GERENTE GENERAL
REPRESENTANTE LEGAL

CORPORACION R&E S.A.
GUERRERO CALLE ROXANA
GERENTE GENERAL

CH. VII HUANTAR E.I.R.L.
ING. EMILIANO TRUJILLO LUNA
Gerente General

CIVIL GLOBAL SOCIETAL PERU
FELIPE CARRASCO SAHERNADEZ
REPRESENTANTE LEGAL



el personal propio que corresponda, así como los sueldos, jornales, cargas sociales, etc., del mismo personal.

Para el personal prestado al **CONSORCIO**, que pertenezca a la nómina de las Empresas miembro, se establecerá por el Comité de Gerencia una escala que regule los cargos que han de pasar éstas para cada categoría, escala que no se revisará.

En la medida de lo posible, la aportación de personal por las Empresas consorciadas será proporcional a la participación de cada una, salvo que existieran circunstancias especiales apreciadas por el Comité de Gerencia.

Se cargarán al **CONSORCIO** los costes diarios y los viáticos de los miembros del Comité de Gerencia que indispensablemente giren visitas a la obra.

DECIMO TERCERA.- OBLIGACIONES FINANCIERAS - BENEFICIOS Y TRAMITACION DE FIANZAS.

Los **CONSORCIADOS** acuerdan que tanto en las utilidades, gastos, costos, como en las pérdidas que arroje o genere el negocio, la participación de los contratantes será en forma siguiente: CIVIS GLOBAL SUCURSAL PERÚ 40.00% (cuarenta por ciento), CHAVIN DE HUANTAR EIRL 60.00% (sesenta por ciento).

Las empresas CIVIS GLOBAL SUCURSAL PERÚ y CHAVIN DE HUANTAR EIRL otorgarán las garantías y Cartas Fianzas necesarias para la ejecución de la obra en función del porcentaje anteriormente indicado, por lo que es de su responsabilidad las gestiones correspondientes oportunamente, responsabilizándose por la autenticidad de las mismas y de su presentación ante la entidad contratante.

El **CONSORCIO** soportará los gastos y cargas de toda naturaleza ocasionados por la ejecución de los trabajos, incluso los costes de los trabajos previos de elaboración de ofertas, pagos a profesionales y viajes para la presentación de la licitación, así como el coste de los avales provisionales y definitivos, con la sola excepción de los impuestos que graven directa o individualmente a las entidades que la componen.

CORPORACION ARIS S.A.C.
INGENIERIA Y CONSTRUCCION
VILLAFRANCA MOSQUERA
GERENTE GENERAL
REPRESENTANTE LEGAL

CORPORACION R&E S.
GUERRERO CALLE ROXANA
GERENTE GENERAL

CHAVIN DE HUANTAR EIRL
EMILIANO TRUJILLO LUNA
Gerente General

CIVIS GLOBAL SUCURSAL PERU
FELIPE CARRASCO SHERMANDEZ
REPRESENTANTE LEGAL



Los beneficios serán determinados provisionalmente en el momento en que el Comité lo acuerde, y sólo serán definitivos cuando se haya procedido a la liquidación total del contrato, y de las obligaciones derivadas del mismo, tanto ante la Entidad concedente como ante terceros; hasta entonces toda cantidad que hubiera sido distribuida será considerada anticipo o entrega a cuenta, quedando la Empresa respectiva obligada a las devoluciones a que hubiere lugar.

CONSTRUCCIONES ARIS S.A.C.
INGENIERIA Y CONSTRUCCION
157 JUDIC. REPRESENTANTE LEGAL
INGENIERA MOSQUERA
REPRESENTANTE LEGAL

DÉCIMO CUARTA.- RÉGIMEN TRIBUTARIO

Los CONSORCIADOS convienen que, para los efectos tributarios, el CONTRATO deberá tener contabilidad independiente, acordando designar como OPERADOR TRIBUTARIO al propio CONSORCIO SAN JOSE , con RUC pendiente de asignar por la SUNAT tras la presentación del Contrato de Consorcio, en caso de ser adjudicatarios con la Buena Pro, debidamente representado por su Representante Legal el Sr. EMILIANO ISAAC TRUJILLO LUNA , para todos los fines que demande la ejecución de LA OBRA contratada, siendo por consiguiente el encargado de llevar la contabilidad y realizar toda la tributación correspondiente de acuerdo a ley. Asimismo, el representante legal tiene la facultad para gestionar y obtener ante la SUNAT el Registro Único de Contribuyente y tramitación de facturas y otros comprobantes autorizados por la SUNAT.

CORPORACION RSE S
GUERRERO CALLE ROXANA
GERENTE GENERAL

DÉCIMO QUINTA.- CAUSAS DE EXTINCIÓN / CONCURSO DE ACREEDORES DE ALGUNA EMPRESA MIEMBRO DEL CONSORCIO.-

1.-Causas de extinción:

El CONSORCIO podrá extinguirse por las siguientes causas:

- a).- Por la finalización de la obra para la cual fue constituido.
- b).- Por la resolución del contrato de obra objeto del CONSORCIO, o la imposibilidad física o jurídica de la ejecución de la obra que constituye su objeto.
- c).- Por el mutuo acuerdo de las empresas miembro ó por la no obtención de la buena pro materia de la constitución del consorcio.
- d).- Asimismo y a petición de las demás empresas asociadas podrá extinguirse el CONSORCIO, por el incumplimiento por cualquiera de las empresas miembros del CONSORCIO, de las clausulas previstas en este

DE HUANTAR E.I.R.L.
ING. EMILIANO TRUJILLO LUNA
Gerente General

CIVIS GLOBAL SUCURSAL PERU
FELIPE CARRASCOA HERNANDEZ
REPRESENTANTE LEGAL

contrato de consorcio y particularmente, la falta de aportación de dinero, equipos u otros bienes, garantías, o reembolso de anticipos percibidos a que estuviesen obligadas las empresas, cuando siendo requeridas para ello dejaren de hacerlo.

2.-Concurso de acreedores:

Si cualquiera de las Empresas miembro que conforman el **CONSORCIO** pretendiese declararse en situación de concurso voluntario, concurso ordinario, preventivo, disolución y liquidación, insolvencia o cualquier forma de cesación de pagos, deberá comunicarlo de forma fehaciente e inmediata a las demás Empresas miembro y al propio **CONSORCIO**, en todo caso, con al menos dos meses de antelación, a la presentación de la solicitud.

En tal caso, la Empresa miembro en la que concurren tales presupuestos se compromete a suscribir con el **CONSORCIO** los contratos y/o documentos que sean pertinentes en orden a:

- a) Preservar la estabilidad y viabilidad del **CONSORCIO**.
- b) Preservar el cumplimiento íntegro del **CONTRATO** con el cliente.
- c) Mantener la responsabilidad mancomunada frente al Cliente.
- d) Mantener los derechos y obligaciones entre las Empresas miembro, así como entre éstas y el propio **CONSORCIO**.
- e) Establecer las garantías o compensaciones de créditos y deudas en favor del **CONSORCIO** como consecuencia de la responsabilidad mancomunada a que se refiere la Cláusula 9 del presente contrato.

Sin perjuicio de lo anterior, el **CONSORCIO** se reserva, en todo caso, la facultad de excluir o separar a la Empresa miembro en la que concurren los presupuestos objetivos del concurso, así como el derecho de suscribir con ésta los contratos y/o documentos a que se refiere el párrafo anterior.

En el caso de que frente a cualquiera de las Empresas miembro que conforman el **CONSORCIO** se presentase por cualquier acreedor o persona legitimada, solicitud de Concurso Necesario, dicha Empresa miembro estará obligada:



CORPORACION ARIS S.A.C.
INGENIERIA DE CONSTRUCCION
Nº 7 JULIO G. DE LA FRONCA MOSQUERA
GERENTE GENERAL
REPRESENTANTE LEGAL

CORPORACION R& .A.C.
GUERRERO CALLE ROXANA
GERENTE GENERAL

IN DE HUANTAR E.A.R.L.
ING. EMILIANO TRUJILLO LUNA
Gerente General

CIVIS GLOBAL SUCURSAL PERÚ
FELIPE CARRASCO SAHERNANDEZ
REPRESENTANTE LEGAL

- a) A comunicarlo de forma fehaciente y de forma inmediata a las demás Empresas miembro y al **CONSORCIO**, una vez que tenga conocimiento de ello y, en todo caso, desde que haya sido emplazada para el trámite de audiencia.
- b) A suscribir los contratos y documentos a que se refiere el apartado anterior.

Asimismo, el **CONSORCIO** se reserva la facultad de excluir o separar de la misma a la Empresa miembro afectada por la solicitud de Concurso necesario en los mismos términos dispuestos en los párrafos anteriores.

DÉCIMO SEXTA.- EFECTOS DE LA EXTINCIÓN

Cuando el **CONSORCIO** se extinga por las causas indicadas en la letra d) del apartado primero de la Cláusula Décimo quinta, o alguna de las Empresas consorciadas estuviera incurso en dicha causa sin mediar extinción del **CONSORCIO**, la(s) empresa(s) incumplidora(s) perderá(n) el derecho a cualquier posible beneficio, y responderá(n) de la parte proporcional de pérdida que se produjera en el **CONSORCIO**, tanto de la originada hasta el momento en que se produjo el hecho de la exclusión como hasta la total extinción del **CONSORCIO**.

En estos mismos casos, la(s) empresa(s) que hubiera(n) asumido los derechos y obligaciones del **CONSORCIO** hasta el momento de dicha extinción continuará(n) realizando todos los cobros que correspondan al **CONSORCIO** y, solo una vez concluida o resuelta la obra y liquidado el **CONSORCIO**, se abonará a la(s) empresa(s) excluida(s) una cantidad igual a las aportaciones hechas por ésta(s), deducida la parte proporcional de pérdida que le(s) corresponda conforme a lo expuesto más arriba. En el caso de que la pérdida que haya de cargarse a la(s) empresa(s) excluida(s) exceda de su aportación al **CONSORCIO**, la(s) misma(s) deberá(n) abonar en el plazo de 30 días el exceso a la(s) empresa(s) que haya(n) continuado en la ejecución de la obra hasta el final de la misma, que será(n) la(s) única(s) que tendrá(n) derecho a los beneficios, si los hubieren desde el momento en que quede(n) excluida(s) la(s) empresa(s) incumplidora(s).

Asimismo, en tales casos se producirán los siguientes efectos adicionales, de modo automático:

LETA GUIN...
CORPORACION...
ING. JULIO G. VILAFRANCA MOSQUERA
GERENTE GENERAL
REPRESENTANTE LEGAL

CORPORACION R&E...
GUERRERO CALLE ROXANA
GERENTE GENERAL

CHAVIN DE...
ING. EMILIANO TRUJILLO LUNA
Gerente General

CIVIS GLOBAL SUCURSAL PERÚ
FELIPE CARRASCO SAHERNANDEZ
REPRESENTANTE LEGAL



a).- La(s) otra(s) empresa(s) podrán excluir a la(s) incursa en causa de extinción de toda participación futura en el **CONSORCIO**, haciéndose cargo de su participación;

b).- Continuar la(s) otra(s) empresa(s) la ejecución de los trabajos sola(s) o con nuevas Empresas a su elección, vinculando sus decisiones a la(s) incumplidora(s);

c).- Devolución inmediata por la(s) incumplidora/as de cualquier fondo por ella(s) retirado del **CONSORCIO** en concepto de anticipo o beneficio provisional;

d).- La Empresa(s) incursa(s) en causa de incumplimiento quedará(n) excluida(s) del Comité de Gerencia, dicho Comité continuará en adelante con los representantes de las empresas que continúen en el consorcio y de ser el caso con de la(s) otra(s) empresa(s) nuevas asociada(s), quedando al tiempo obligada(s) a concurrir al otorgamiento de cuantos documentos públicos o privados resulte menester suscribir para el funcionamiento del **CONSORCIO**, incluido el cese o nombramiento del Representante Legal, aún cuando la toma de decisiones al respecto corresponda en exclusiva a la(s) empresa(s) cumplidora(s);

e).- Los cobros a realizar desde el incumplimiento se realizarán por la(s) empresa(s) no incumplidora(s);

f).- En todo caso la(s) incumplidora(s) seguirá(n) respondiendo solidariamente frente a terceros y a la Propiedad de las obras de todas las obligaciones y responsabilidades derivadas de la ejecución del contrato y de las obras y trabajos de él derivados, y de cualesquiera otras actuaciones del **CONSORCIO**.

Además la(s) empresa(s) en situación de incumplimiento no podrá(n), retirar la maquinaria y elementos que hubiera aportado al común hasta que la(s) otra(s) empresa(s) declare(n) a su discreción no ser ya necesaria su utilización en obra.

No se considerará que incumple la empresa que en el momento de tener que efectuar una aportación, tenga créditos contra el **CONSORCIO** por cuantía superior a la aportación a realizar, y si estos créditos no alcanzaran el total del importe de dicha aportación, se le considera que incumple solamente por la diferencia.

CORPORACION ARIS S.A.C.
INGENIERIA Y CONSTRUCCION
ING JULIO C. VILLAGRAN
GERENTE GENERAL
REPRESENTANTE LEGAL

CORPORACION R & E S.A.
ING. GUERRERO CALLE ROXANA
GERENTE GENERAL

CH'VI HUANTAR
ING. GUERRERO TRUJILLO LUNA
GERENTE GENERAL

CIVIS GLOBAL SUCURSAL PERU
FELIPE CARRASCO SHERMANDEZ
REPRESENTANTE LEGAL



En los demás supuestos de extinción de derechos de un consorciado se procederá en cada caso a la liquidación, una vez cumplidas todas las obligaciones pendientes con terceros o la Propiedad de las obras.

DECIMO SEPTIMA.- LIQUIDACIÓN DEL CONSORCIO

La liquidación se llevará a efecto con propuesta del Comité de Gerencia y, si el **CONSORCIO** se hubiese disuelto por culpa o incumplimiento de una de las Empresas miembro o estando la misma incurrida en causa de incumplimiento conforme a lo previsto en las cláusulas 16 y 17 anteriores, la empresa que hubiese permanecido en la ejecución de la obra, realizará las funciones de liquidación dando en su momento el debido conocimiento a la otra parte para la efectividad de la liquidación.

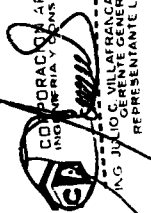
Corresponde al Comité de Gerencia, durante el período de liquidación las funciones siguientes:


1. Llevar y custodiar los libros y correspondencia del **CONSORCIO** y velar por la integridad de su patrimonio.
2. Realizar las operaciones comerciales pendientes y las nuevas que sea necesario efectuar para la liquidación del **CONSORCIO**.
3. Percibir todas las cantidades y créditos pendientes al tiempo de iniciarse la liquidación.
4. Enajenar los bienes adquiridos para el **CONSORCIO**, de acuerdo con el procedimiento que se establece en el siguiente artículo de estos Estatutos.
5. Pagar a las Empresas miembro del **CONSORCIO** su cuota de participación en el patrimonio líquido resultante de la liquidación.
6. Ostentar la representación del **CONSORCIO** para el cumplimiento de las funciones precedentes.

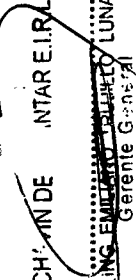
El Comité de Gerencia quedará automáticamente disuelto una vez realizada la liquidación del Consorcio.

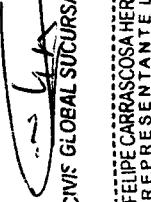
DECIMO OCTAVA.- REPARTO DE BIENES

Todos los bienes propiedad del **CONSORCIO** que figuren inventariados en su Activo al finalizar su empleo bien en las obras o bien en la prestación del servicio objeto del contrato serán repartidos entre las Empresas


 CARLOS ARIS S.A.C.
 INGENIERIA Y CONSTRUCCION
 ING. JUAN CARLOS OSOQUERA
 REPRESENTANTE LEGAL


 CORPORACION R&E S.A.C.
 GUERRERO CALLE ROXANA
 GERENTE GENERAL


 INTARE I.R.L.
 ING. EMILIO GONZALEZ LUNA
 Gerente General


 CIVIS GLOBAL SUCURSAL PERU
 FELIPE CARRASCOSA HERNANDEZ
 REPRESENTANTE LEGAL

miembro o vendidos a terceros, para lo cual se procederá del modo siguiente:

1.-El Presidente comunicará al Comité de Gerencia, y sus miembros a las Empresas respectivas, la relación de los bienes para los que va a finalizar el empleo y que, por lo tanto, ya no serán necesarios para los fines del **CONSORCIO**, y asimismo al valor residual contable por el que figuran en el Balance del **CONSORCIO**. Al recibir cada relación de bienes se convocará una reunión de los representantes que cada Empresa designe, que deberá celebrarse en un plazo no superior a un mes, para tratar y acordar su adjudicación a los socios.

2.-Antes de la reunión, los técnicos de los socios podrán comprobar el estado de los bienes, y la Jefatura de la Obra facilitará todo el historial preciso de su empleo en obra, ya que los bienes se entregarán al adjudicatario en el estado en que se encuentren al finalizar el trabajo en el **CONSORCIO** y sin realizarles reparación o acondicionamiento final alguno.

3.-En la fecha fijada para la reunión del Comité, cada socio entregará ineludiblemente en primer lugar y bajo sobre cerrado, al Secretario nombrado al efecto, un escrito manifestando que desea le sean adjudicados o no los bienes de que se trate, por el valor que especifica. Abiertos los escritos de los socios podrá ocurrir:

a).-Que haya un solo socio interesado, al cual le será adjudicado el bien por el valor que se ha especificado.

b).-Que haya más de un socio interesado, en cuyo caso se adjudicará al mejor postor.

c).-Que no haya ningún socio interesado. En este caso, los bienes serán retenidos por el **CONSORCIO** y se ofrecerán en venta a terceros.

4.-Si transcurridos cuatro meses desde el final de los trabajos del **CONSORCIO** aún quedaran bienes en el mismo que no han sido adjudicados o vendidos, el Presidente formará lotes con estos bienes, con un valor residual similar para cada lote.

Dentro de los dos meses siguientes en una reunión del Comité, se adjudicarán a cada socio por el valor residual y mediante sorteo, lotes de bienes en proporción a su participación en el **CONSORCIO**.



CORPORACIÓN ARIS S.A.C.
GERENTE GENERAL
CONSTRUCCION

CORPORACIÓN R&E S.A.C.

GUERRERO CALLE ROXANA
GERENTE GENERAL

CHAVIN - HUANTAR E.I.R.L.

ING. FELIPE CARRASCOSA HERNANDEZ
GERENTE GENERAL

CIVIL - DE AL SURSAL PERÚ

FELIPE CARRASCOSA HERNANDEZ
REPRESENTANTE LEGAL

5.- A los socios que resulten adjudicatarios de los bienes, y al retirarlos, les será cargado el valor de adjudicación correspondiente contra su cuenta corriente de resultados, suplidos y aportaciones. Como estas cuentas deberán estar en todo momento equilibradas entre los socios, si fuera preciso para mantener el equilibrio, el adjudicatario deberá realizar la aportación que corresponda.

Cada socio deberá retirar del **CONSORCIO** los bienes a él adjudicados en un plazo no superior a un mes a partir de la adjudicación. Sin embargo, si por conveniencia de la Empresa adjudicataria, se prolongara el plazo de permanencia por encima del citado, se le pasará el cargo correspondiente, si procede, por estadía y el **CONSORCIO** no será responsable de su vigilancia.

Los gastos de traslado de los bienes a su nuevo destino serán a cargo de la Empresa adjudicataria si bien el **CONSORCIO** prestará en lo posible, sin cargo, la asistencia precisa para la carga y acondicionamiento necesarios para el transporte.

6.- Con independencia de la aplicación del procedimiento establecido anteriormente a todos los bienes en general, para aquellas piezas únicas y de gran valor que por ser equipos singulares no permitieran la formación de lotes, si no hay socios interesados en su adjudicación, el Comité de Gerencia, antes de su adquisición por el **CONSORCIO**, acordará el procedimiento para su liquidación en cada caso.

DECIMO NOVENA.- ARCHIVO DE DOCUMENTACIÓN.

Serán de cargo del **REPRESENTANTE LEGAL**, tras la disolución, y sus costos deberán ser aprobados por el Comité de Gerencia, los gastos que se originen respecto a la ubicación y atención del archivo de la documentación del **CONSORCIO**, una vez disuelto, hasta que, de acuerdo con la normativa legal aplicable al efecto, sea posible su destrucción e incluso antes de la citada disolución, en el caso del traslado a una de las Empresas de la documentación o trabajos pendientes por o con motivo del levantamiento de las instalaciones propias del **CONSORCIO**. Tales servicios pueden comprender el personal más idóneo que les atienda.

VIGESIMA.- RÉGIMEN LEGAL

El **CONTRATO** se rige por lo establecido en las cláusulas anteriores y en todo lo no previsto, por el Código Civil.



CONSTRUCCIONES ARIS S.A.C.
INGENIERIA Y CONSTRUCCION
ING. JULIO C. VILLAFRANCA MOSQUERA
GERENTE GENERAL
REPRESENTANTE LEGAL

CONSTRUCCIONES R & E S.A.C.
ING. GUERRERO CALLE ROXANA
GERENTE GENERAL

CONSTRUCCIONES HUANTAR E.I.R.L.
ING. EMILIANO TRUXILLO LUNA
Gerente General

CONSTRUCIONES GLOBAL SUCURSAL PERU
ING. FELIPE CARRASCOZA HERNANDEZ
REPRESENTANTE LEGAL

Para todos los puntos regulados o no del presente contrato de consorcio y que tenga que ver con su aplicación y ejecución del acto jurídico emanado del consorcio, se aplicara en forma supletoria lo dispuesto por la Ley general de Sociedades en sus normas sobre contratos asociativos y en especial sobre el consorcio, además de las normas generales contractuales del código civil del Perú.

VIGESIMO PRIMERA.- DOMICILIO DE LAS EMPRESAS DEL CONSORCIO

Para todos los efectos del presente CONTRATO, las partes fijan sus domicilios en los señalados en la parte introductoria de este documento, lugar donde se dirigirá las comunicaciones o notificaciones, sean judiciales o extrajudiciales a que hubiere lugar.

VIGESIMO SEGUNDA.- CONVENIO DE CONCILIACION EXTRAJUDICIAL Y/O ARBITRAJE

Cualquier eventual conflicto que sugiera o pudiera surgir como consecuencia de la interpretación y/o ejecución del presente contrato de consorcio, será resuelto mediante Conciliación Extrajudicial de modo optativo, y por Arbitraje, el cual se realizará de conformidad con los reglamentos de conciliación y arbitraje del Centro de Arbitraje Nacional e Internacional de la Cámara de Comercio de Lima sometiéndose las partes a sus respectivos estatutos para la conformación del tribunal arbitral así como la conducción del proceso que se genere, a costo del interesado.

VIGESIMO TERCERA.- DE LA SUMISIÓN JUDICIAL.

Para la solución de alguna controversia que deba discutirse en los tribunales del poder judicial, al margen de lo dispuesto en la anterior clausula, los consorciados se someten expresamente a la competencia de los jueces y tribunales del Perú provincia y departamento de Lima, con renuncia expresa a su propio fuero y domicilio, en caso de ser distintos.

VIGESIMO CUARTA.- VALIDEZ DEL CONTRATO POR CLAUSULA NULA.

Si en el presente contrato existe alguna disposición que sea o devenga en inexigible o nula por misterio de la ley, ésta no implicará una afectación de las demás disposiciones.

CONSORCIO ARIS S.A.C.
INGENIERIA Y CONSTRUCCION
JULIA VILLOMARCA MOSQUERA
GERENTE GENERAL
REPRESENTANTE LEGAL

CORPORACION R&E S.
GUSMÁN CALLE ROXANA
GERENTE GENERAL

DE HUANTAR F.I.R.L.
ING. FEMILIANO TRUJILLO LUNA
Gerente General

CIVIS GLOBAL SUCURSAL PERÚ
FELIPE CARRASCOZA HERNANDEZ
REPRESENTANTE LEGAL



VIGESIMO QUINTA.- MODIFICACIÓN DEL CONTRATO.

El presente contrato únicamente podrá ser modificado parcial o íntegramente a través del concurso de todos los suscribientes. La solicitud de modificación deberá ser comunicada a LOS CONSORCIADOS por escrito dando un plazo no menor de 8 días hábiles, salvo acuerdo unánime que deba obviarse dicho plazo.

VIGESIMA SEXTA.- DE LA RESOLUCIÓN DEL CONTRATO.

De producirse incumplimiento en las obligaciones pactadas en el presente contrato, la parte afectada por dicho incumplimiento podrá resolver el presente contrato, sin que la otra parte pueda exigir alguna compensación.

La comunicación sobre la decisión de resolver el contrato, deberá ser realizada vía carta notarial con cinco (5) días antes de que se produzca la resolución de contrato.

En señal de conformidad, las partes suscriben el contrato en Lima, a los Tres días (03) de Diciembre de 2014.

CHAVIN DE HUANTAR E.I.R.L
ING. EMILIANO TRUJILLO LUNA
Gerente General



EMILIANO ISAAC TRUJILLO LUNA
DNI N° 32385946
Representante Legal
CHAVIN DE HUANTAR E.I.R.L.

CIVIS GLOBAL SUCURSAL PERÚ
FELIPE CARRASCOSA HERNÁNDEZ
REPRESENTANTE LEGAL



FELIPE CARRASCOSA HERNÁNDEZ
C.E. 000996117
Representante Legal
CIVIS GLOBAL - SUCURSAL PERU

CORPORACION ARIS S.A.C.
INGENIERIA Y CONSTRUCCION
ING. JULIO C. VILLAFRANCA MOSQUERA
GERENTE GENERAL



JULIO CESAR VILLAFRANCA MOSQUERA
DNI N° 09753183
Representante Legal
CORPORACION ARIS S.A.C.

CORPORACION R&E S.A.C.

ROBERTA GUERRERO CALLE
DNI N° 09794994
Representante Legal
CORPORACION R&E S.A.C.



CERTIFICACIÓN AL DORSO

CERTIFICO QUE LAS FIRMAS QUE APARECEN AL ANVERSO CORRESPONDEN A DON EMILIANO ISAAC TRUJILLO LUNA IDENTIFICADO CON DOCUMENTO NACIONAL DE IDENTIDAD NUMERO 32385946 QUIEN ACTUA EN REPRESENTACION DE CHAVIN DE HUANTAR E.I.R.L. SEGUN FACULTADES INSCRITAS EN LA PARTIDA NUMERO 01545353 DEL REGISTRO DE PERSONAS JURIDICAS DE LIMA Y A DON FELIPE CARRASCOSA HERNANDEZ IDENTIFICADO CON CARNE DE EXTRANJERIA NUMERO 000996117 QUIEN ACTUA EN REPRESENTACION DE CIVIS GLOBAL - SUCURSAL PERU SEGUN FACULTADES INSCRITAS EN LA PARTIDA NUMERO 13012604 DEL REGISTRO DE PERSONAS JURIDICAS DE LIMA. DE LO QUE DOY FE. =====

SE LEGALIZAN LAS FIRMAS MAS NO EL CONTENIDO. =====
LIMA, 03 DE DICIEMBRE DE 2014. =====

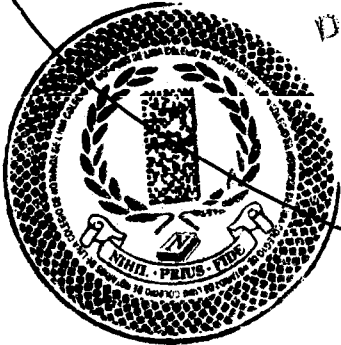


DC

JORGE F. ZULETA GUIMET
NOTARIO DE LIMA

CERTIFICO QUE LAS FIRMAS QUE APARECEN AL ANVERSO CORRESPONDEN A DON JULIO CESAR VILAFRANCA MOSQUERA IDENTIFICADO CON DOCUMENTO NACIONAL DE IDENTIDAD NUMERO 09753183 QUIEN ACTUA EN REPRESENTACION DE CORPORACION ARIS S.A.C. SEGUN FACULTADES INSCRITAS EN LA PARTIDA NUMERO 12758699 DEL REGISTRO DE PERSONAS JURIDICAS DE LIMA Y A DOÑA ROXANA GUERRERO CALLE IDENTIFICADA CON DOCUMENTO NACIONAL DE IDENTIDAD NUMERO 09794994 QUIEN ACTUA EN REPRESENTACION DE CORPORACION R&E S.A.C. SEGUN FACULTADES INSCRITAS EN LA PARTIDA NUMERO 12052729 DEL REGISTRO DE PERSONAS JURIDICAS DE LIMA. DE LO QUE DOY FE. =====

SE LEGALIZAN LAS FIRMAS MAS NO EL CONTENIDO. =====
LIMA, 04 DE DICIEMBRE DE 2014. =====



DC

JORGE F. ZULETA GUIMET
NOTARIO DE LIMA

**Constancia de No
estar inhabilitado
para Contratar
con el Estado**

(Copia)



PERÚ

Ministerio
de Economía y Finanzas

de las Contrataciones
del Estado

153

Trámite Nº. 2014-06129640-LIMA - 19/12/2014 11:23:03

CONSTANCIA DE NO ESTAR INHABILITADO PARA CONTRATAR CON EL ESTADO

Nº 066919 - 2014

La SUB DIRECCIÓN DE INFORMACIÓN REGISTRAL certifica que:

CHAVIN DE HUANTAR E.I.R.L

NO se encuentra **Inhabilitado** para contratar con el Estado al 19/12/2014

La presente constancia es válida para la firma del contrato del siguiente proceso e ítems indicados:

Entidad : FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO

Proceso de Selección : ADJUDICACION DE MENOR CUANTIA. Nº : 38-2014-FONDEPES

Modalidad : PROCEDIMIENTO CLASICO

Monto : S/ 32,457,630 22

Items : 1

Lima a los diecinueve días del mes de Diciembre del dos mil catorce

Observaciones :

NINGUNA

*Usted podrá verificar la autenticidad de este documento en nuestra página web:
www.osce.gob.pe*

*La Entidad contratante debe verificar la autenticidad de este documento en el
SEACE (en los Módulos de Procesos y Procedimientos Especiales)*



152



PERÚ

**Ministerio
de Economía y Finanzas**

Trámite N°. 2014-06126601-LIMA - 18/12/2014 17:28:55

**CONSTANCIA DE NO ESTAR INHABILITADO PARA CONTRATAR CON
EL ESTADO**

N° 066799 - 2014

La SUB DIRECCIÓN DE INFORMACIÓN REGISTRAL certifica que:

CIVIS GLOBAL - SUCURSAL PERU

NO se encuentra **Inhabilitado** para contratar con el Estado al **18/12/2014**

La presente constancia es válida para la firma del contrato del siguiente proceso e ítems indicados:

Entidad : FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO

Proceso de Selección : ADJUDICACION DE MENOR CUANTIA. N° : 38-2014-FONDEPES

Modalidad : PROCEDIMIENTO CLASICO

Monto : S/ 32,457,630.22

Items : 1

Lima a los dieciocho días del mes de Diciembre del dos mil catorce

Observaciones :

NINGUNA

***Usted podrá verificar la autenticidad de este documento en nuestra página web:
www.osce.gob.pe***

***La Entidad contratante debe verificar la autenticidad de este documento en el
SEACE (en los Módulos de Procesos y Procedimientos Especiales)***





PERÚ

Ministerio
de Economía y Finanzas



Trámite N°. 2014-06129635-LIMA - 19/12/2014 11:21:43

CONSTANCIA DE NO ESTAR INHABILITADO PARA CONTRATAR CON EL ESTADO

N° 066915 - 2014

La SUB DIRECCIÓN DE INFORMACIÓN REGISTRAL certifica que:

CORPORACION ARIS S.A.C.

NO se encuentra **Inhabilitado** para contratar con el **Estado** al **19/12/2014**

La presente constancia es válida para la firma del contrato del siguiente proceso e ítems indicados:

Entidad : FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO

Proceso de Selección : ADJUDICACION DE MENOR CUANTIA. N° : 38-2014-FONDEPES

Modalidad : PROCEDIMIENTO CLASICO

Monto : S/ 32,457,630.22

Items : 1

Lima a los diecinueve días del mes de Diciembre del dos mil catorce

Observaciones :

NINGUNA

***Usted podrá verificar la autenticidad de este documento en nuestra página web:
www.osce.gob.pe***

***La Entidad contratante debe verificar la autenticidad de este documento en el
SEACE (en los Módulos de Procesos y Procedimientos Especiales)***



150



PERÚ

Ministerio
de Economía y Finanzas

Organismo Supervisor
de las Contrataciones
del Estado

Trámite Nº. 2014-06129644-LIMA - 19/12/2014 11:24:29

CONSTANCIA DE NO ESTAR INHABILITADO PARA CONTRATAR CON EL ESTADO

Nº 066920 - 2014

La SUB DIRECCIÓN DE INFORMACIÓN REGISTRAL certifica que:

CORPORACION R&E S.A.C.

NO se encuentra **Inhabilitado** para contratar con el Estado al 19/12/2014

La presente constancia es válida para la firma del contrato del siguiente proceso e ítems indicados:

Entidad : FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO

Proceso de Selección : ADJUDICACION DE MENOR CUANTIA. Nº : 38-2014-FONDEPES

Modalidad : PROCEDIMIENTO CLASICO

Monto : S/. 32,457,630.22

Items : 1

Lima a los diecinueve días del mes de Diciembre del dos mil catorce

Observaciones :

NINGUNA

***Usted podrá verificar la autenticidad de este documento en nuestra página web:
www.osce.gob.pe***

***La Entidad contratante debe verificar la autenticidad de este documento en el
SEACE (en los Módulos de Procesos y Procedimientos Especiales)***



**Constancia de
Capacidad de
libre contratación
(Copia)**



PERÚ

Ministerio
de Economía y Finanzasde las Contrataciones
del Estado

Trámite Nº. 2014-06129625-LIMA - 19/12/2014 11:18:36

CONSTANCIA DE CAPACIDAD LIBRE DE CONTRATACIÓN

Nº 012600 - 2014

La SUB DIRECCIÓN DE INFORMACIÓN REGISTRAL certifica que:

CHAVIN DE HUANTAR E.I.R.L, con:

Registro Nro:	08058	Cap Máx Cont.:	S/. 125,000,000.00
Vigencia:	28/02/2015	Dec. Record Obra Nº:	2014-5986356-LIMA (Fecha: 11/12/2014)

Dispone de la siguiente Capacidad Libre de Contratación :

S/. 87,137,000.00

(OCHENTA Y SIETE MILLONES CIENTO TREINTA Y SIETE MIL Y 00/100Nuevos Soles)

La presente constancia es válida para la firma del contrato del siguiente proceso e ítems indicados:

Entidad:	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO		
Proceso de Selección :	ADJUDICACION DE MENOR CUANTIA Nº 38-2014-FONDEPES		
Modalidad :	PROCEDIMIENTO CLASICO		
Monto :	S/. 32,457,630.22	Participación:	58%
Items :	1		
Obra :	Construccion de la infraestructura pesquera para consumo humano directo de San Jose, distrito de San Jose, provincia Lambayeque, Region Lamabayeque.		

Lima a los diecinueve días del mes de Diciembre del dos mil catorce

Observaciones :

NINGUNA

Usted podrá verificar la autenticidad de este documento en nuestra página web:
www.osce.gob.pe

La Entidad contratante debe verificar la autenticidad de este documento en el SEACE (en los Módulos de Procesos y Procedimientos Especiales)





PERÚ

Ministerio
de Economía y Finanzasde las Contrataciones
del Estado

Trámite N°. 2014-06126595-LIMA - 18/12/2014 17:25:16

CONSTANCIA DE CAPACIDAD LIBRE DE CONTRATACIÓN N° 012580 - 2014

La SUB DIRECCIÓN DE INFORMACIÓN REGISTRAL certifica que:

CIVIS GLOBAL - SUCURSAL PERU, con:

Registro Nro:	66429	Cap Máx Cont.:	S/. 456,733,000.00
Vigencia:	12/10/2015	Dec. Record Obra N°:	2014-5980148-LIMA (Fecha: 08/12/2014)

Dispone de la siguiente Capacidad Libre de Contratación :

S/. 443,051,000.00

(CUATROCIENTOS CUARENTA Y TRES MILLONES CINCUENTA Y UN MIL Y 00/100Nuevos Soles)

La presente constancia es válida para la firma del contrato del siguiente proceso e ítems indicados:

Entidad:	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO		
Proceso de Selección :	ADJUDICACION DE MENOR CUANTIA N° 38-2014-FONDEPES		
Modalidad :	PROCEDIMIENTO CLASICO		
Monto :	S/. 32,457,630.22	Participación:	40%
Items :	1		
Obra :	Ejecucion de la obra: Construccion de la infraestructura pesquera para consumo humano directo de San Jose, distrito de San Jose, provincia Lambayeque, Region Lambayeque.		

Lima a los dieciocho días del mes de Diciembre del dos mil catorce

Observaciones :

NINGUNA

**Usted podrá verificar la autenticidad de este documento en nuestra página web:
www.osce.gob.pe**

**La Entidad contratante debe verificar la autenticidad de este documento en el
SEACE (en los Módulos de Procesos y Procedimientos Especiales)**





PERÚ

Ministerio
de Economía y FinanzasPlanes y Programas
del Estado

Trámite Nº. 2014-06129619-LIMA - 19/12/2014 11:17:04

CONSTANCIA DE CAPACIDAD LIBRE DE CONTRATACIÓN

Nº 012598 - 2014

La SUB DIRECCIÓN DE INFORMACIÓN REGISTRAL certifica que:

CORPORACION ARIS S.A.C., con:

Registro Nro:	22494	Cap Máx Cont.:	S/. 2,125,460.00
Vigencia:	09/08/2015	Dec. Record Obra Nº:	2014-5986504-LIMA (Fecha: 11/12/2014)

Dispone de la siguiente Capacidad Libre de Contratación :

S/. 997,233.00

(NOVECIENTOS NOVENTA Y SIETE MIL DOSCIENTOS TREINTA Y TRES Y 00/100Nuevos Soles)

La presente constancia es válida para la firma del contrato del siguiente proceso e ítems indicados:

Entidad:	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO		
Proceso de Selección :	ADJUDICACION DE MENOR CUANTIA Nº 38-2014-FONDEPES		
Modalidad :	PROCEDIMIENTO CLASICO		
Monto :	S/. 32,457,630.22	Participación:	1%
Items :	1		
Obra :	Construccion de la infraestructura pesquera para consumo humano directo de San Jose, distrito de San Jose, provincia Lambayeque, Region Lamabayeque.		

Lima a los diecinueve días del mes de Diciembre del dos mil catorce

Observaciones :

NINGUNA

Usted podrá verificar la autenticidad de este documento en nuestra página web:
www.osce.gob.pe

La Entidad contratante debe verificar la autenticidad de este documento en el SEACE (en los Módulos de Procesos y Procedimientos Especiales)





PERÚ

Ministerio
de Economía y FinanzasOrganismo
de las Contrataciones
del Estado

Trámite Nº. 2014-06129631-LIMA - 19/12/2014 11:20:09

CONSTANCIA DE CAPACIDAD LIBRE DE CONTRATACIÓN**Nº 012601 - 2014**

La SUB DIRECCIÓN DE INFORMACIÓN REGISTRAL certifica que:

CORPORACION R&E S.A.C., con:

Registro Nro:	15743	Cap Máx Cont.:	S/. 2,771,960.00
Vigencia:	08/09/2015	Dec. Record Obra Nº:	2014-5993087-LIMA (Fecha: 15/12/2014)

Dispone de la siguiente Capacidad Libre de Contratación :

S/. 1,518,660.00

(UN MILLON QUINIENTOS DIECIOCHO MIL SEISCIENTOS SESENTA Y 00/100Nuevos Soles)

La presente constancia es válida para la firma del contrato del siguiente proceso e ítems indicados:

Entidad:	FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO		
Proceso de Selección :	ADJUDICACION DE MENOR CUANTIA Nº 38-2014-FONDEPES		
Modalidad :	PROCEDIMIENTO CLASICO		
Monto :	S/. 32,457,630.22	Participación:	1%
Items :	1		
Obra :	Construccion de la infraestructura pesquera para consumo humano directo de San Jose, distrito de San Jose, provincia Lambayeque, Region Lamabayeque.		

Lima a los diecinueve días del mes de Diciembre del dos mil catorce

Observaciones :

NINGUNA

**Usted podrá verificar la autenticidad de este documento en nuestra página web:
www.osce.gob.pe**

**La Entidad contratante debe verificar la autenticidad de este documento en el
SEACE (en los Módulos de Procesos y Procedimientos Especiales)**



**Carta de fiel
Cumplimiento
(Copia)**

LIMA, 29 de Noviembre del 2018

143

Carta Fianza No: 010469195-006 REF: Carta Fianza No: 010469195-005 del 19/12/2014
RENOVACION / MODIFICACION Con vencimiento: 15/12/2018

Señores: FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO-FONDEPES.

Por el presente documento, renovamos la fianza de la referencia con carácter de solidaria; irrevocable, incondicional, indivisible, de realización automática y con renuncia expresa al beneficio de excusión, a favor de ustedes.

Garantizando a: CONCORDIO SAN JOSE INTEGRADO POR: CIVIS GLOBAL-SUCURSAL PERU, CHAVIN DE MANTAR E.I.R.L.; CORPORACION ARIS S.A.C.; CORPORACION R & E S.A.C.

Hasta la suma de: S/ *****1,298,305.21 UN MILLON DOSCIENTOS NOVENTA Y OCHO MIL TRESCIENTOS CINCO Y 21/100 SOLES

En respaldo de: GARANTIA DE FIEL CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO DE EJECUCION DE OBRA DE LA ADJUDICACION DE MENOR CUANTIA No 038-2014-FONDEPES-DETERMINADA DE LA LICITACION PUBLICA No 004-2014-FONDEPES PRIMERA CONVOCATORIA-CONSTRUCCION DE LA INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE.

Sírvase a tomar nota de que; a solicitud de nuestros garantizados, hemos procedido a:

Prorrogar el plazo de vencimiento hasta el 15 de Diciembre de 2019

Por efecto de este compromiso; el BANCO asume con sus fiados las responsabilidades en que éstos llegaran a incurrir, siempre que el monto de las mismas no exceda por ningún motivo la suma antes mencionada y que estén estrictamente vinculadas al cumplimiento de lo arriba indicado.


Dejamos claramente establecido que la presente CARTA FIANZA no podrá ser usada para operaciones comprendidas en la prohibición indicada en el inciso 5 del Artículo 217° de la ley 26702 "Ley General del Sistema Financiero y del Sistema de Seguros y Orgánica de la Superintendencia de Banca y Seguros"

Cualquier reclamo en virtud de esta garantía deberá ceñirse a lo estipulado por el Art. 1898 del Código Civil y deberá ser formulado por vía notarial, en el horario de atención al público y en nuestra oficina ubicada en:

JR. CARABAYA 543-547 Pisos - LIMA *****

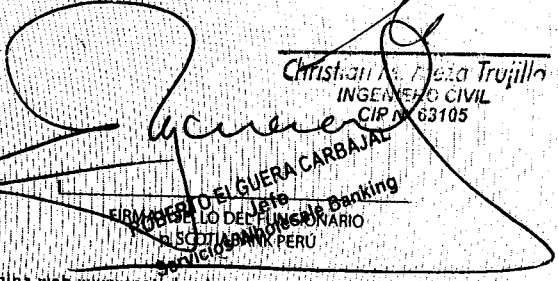
Dejamos claramente expuesto que, si fuera el caso, el Banco podrá a su elección acogerse a la facultad concedida por el Art. 1237 del Código Civil.

En caso de ejecutarse la presente CARTA FIANZA, el pago será efectuado mediante cheque de gerencia emitido a la orden del beneficiario que el Banco pondrá a su disposición en domicilio antes indicado, el mismo que se le entregará contra devolución del original de la presente CARTA FIANZA. Queda establecido que de no señalarse el monto ejecutado, se entenderá que el requerimiento es por la suma total a la que asciende la presente garantía. En caso de ejecutarse por monto menor a su importe, se entenderá como renuncia a todo pago mayor, no admitiéndose nuevos requerimientos de pago aún cuando el plazo de vencimiento y/o ejecución de esta fianza no hubiese vencido.


ROBERTO VALDIZAN GARCIA
Asistente Senior
Procesamiento

FIRMA Y SELLO DEL FUNCIONARIO
p. SCOTIABANK PERU

Atentamente,


Christian P. Haza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP 63105

FIRMA Y SELLO DEL FUNCIONARIO
p. SCOTIABANK PERU

* Para información sobre la emisión de esta CARTA FIANZA, puede visitar nuestra página web www.scotiabank.com.pe o consultar a través de Banca Telefónica 311-8000 (Lima) y 0-801-1-8000 (Provincias)

BE CHACARILLA
AV. PRIMAVERA 1050
STGO. DE SURCO

FIANZA EMITIDA POR ORDEN Y CUENTA
CHAVIN DE HUANTAR EIRL
PRESENTE

SANTIAGO DE SURCO 31.07.2016
CARTA FIANZA N° 00110880-9800207158-3
VENCE EL 07-08-2020

Señor/es:

FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO

Ciudad

De nuestra consideración

REF. : Carta Fianza Nro 0011-0880-9800207158-3 por S/8,618.00 (OCHO MIL SEISCIENTOS
DIECIOCHO CON 00/100 SOLES)

Por cuenta de CONSORCIO SAN JOSE conformado por CHAVIN DE HUANTAR EIRL CIVIS
GLOBAL-SUCURSAL PERU CORPORACION ARIS SAC y CORPORACION R&E SAC.

Vencimiento : 07-08-2019, a horas de 12 meridiano

Nos referimos a la Carta Fianza de la referencia, la cual fue emitida el 10-12-2016, por nosotros a favor
de ustedes, garantizando obligaciones económicas a cargo de CONSORCIO SAN JOSE conformado
por: CHAVIN DE HUANTAR EIRL, CIVIS GLOBAL-SUCURSAL PERU, CORPORACION ARIS SAC y
CORPORACION R&E SAC.

Al respecto, nos es grato comunicarles, que de acuerdo a la solicitud de nuestro(s) flado(s) hemos
procedido a : PRORROGAR el plazo de vencimiento de la referida Carta Fianza hasta el 07-08-2020, a
horas 12 meridiano.

Queda entendido que las demás condiciones estipuladas en nuestra Carta Fianza se mantienen vigentes
al haberse modificado solo el vencimiento de la misma.

La solicitud de ejecución de esta carta fianza deberá dirigirse por vía notarial a nuestra oficina BE
CHACARILLA ubicado en AV. PRIMAVERA 1050 o Sede Central Unidad Operaciones Centralizadas en
Av. República de Panamá 3055 San Isidro.

Sin otro particular, quedamos de Uds.

Carla Lozano Torres
Sub Gerente BE
Banco Empresa Chacarilla

Atentamente

BANCO CONTINENTAL

Carla Trujillo
INGENIERA CIVIL
C/O N° 62103



RUC 20100130204

REFRENDO: 1759819073104CLA0380H/13:59:06
S/ 8,618.00

PARA CONFIRMAR LA EMISION DE ESTA CARTA FIANZA CON EL NRO. ASIGNADO SIRVASE LLAMAR AL TELEFONO 595-0909

BE CHACARILLA
AV. PRIMAVERA 1050
STGO.DE SURCO

FIANZA EMITIDA POR ORDEN Y CUENTA
CHAVIN DE HUANTAR EIRL

PRESENTE

SANTIAGO DE SURCO 31.07.2019

CARTA FIANZA Nro. 0011-0962-9800023996-88

VENDE EL 07-08-2020

Señor/es:



FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO

Ciudad

De nuestra consideración

REF. : Carta Fianza Nro.0011-0962-9800023996-88 por S/32,647.00 (TREINTA DOS MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y SIETE CON 00/100 SOLES)

Por cuenta de : CONSORCIO SAN JOSE conformado por CHAVIN DE HUANTAR EIRL, CIVIS GLOBAL-SUCURSAL PERU, CORPORACION ARIS SAC y CORPORACION R&E SAC

Vencimiento : 07-08-2019, a horas de 12 meridiano

S/ 32,647.00

Nos referimos a la Carta Fianza de la referencia la cual fue emitida el 09-08-2015 por nosotros a favor de ustedes, garantizando obligaciones económicas a cargo de CONSORCIO SAN JOSE conformado por: CHAVIN DE HUANTAR EIRL, CIVIS GLOBAL-SUCURSAL PERU, CORPORACION ARIS SAC y CORPORACION R&E SAC.

Al respecto, nos es grato comunicarles, que de acuerdo a la solicitud de nuestro(s) fiado(s) hemos procedido a : PRORROGAR el plazo de vencimiento de la referida Carta Fianza hasta el 07-08-2020, a horas 12 meridiano.

Queda entendido que las demás condiciones estipuladas en nuestra Carta Fianza, se mantienen vigentes al haberse modificado solo el vencimiento de la misma.

La solicitud de ejecución de esta carta fianza deberá dirigirse por vía notarial a nuestra oficina BE CHACARILLA ubicado en AV. PRIMAVERA 1050 o San Pedro Central Unidad Operaciones Centralizadas en Av. República de Panamá 3055.



Sin otro particular, quedamos de Bds.

Carla Llagas Torres
Sub Gerente BE
Banca Empresas Chacarilla

BANCO CONTINENTAL

[Handwritten signature and stamp]



19073102

RUC 20100130204

REFRENDO: 1759819073102CLA0962F/13:31:44

S/ 32,647.00

PARA CONFIRMAR LA EMISION DE ESTA CARTA FIANZA CON EL NRO. ASIGNADO SIRVASE LLAMAR AL TELEFONO 595-0909

BE CHACARILLA
AV. PRIMAVERA 1050
STGO. DE SURCO

FIANZA EMITIDA POR ORDEN Y CUENTA
CHAVIN DE HUANTAR E.I.R.L.

PRESENTE
SANTIAGO DE SURCO 9-107-2019

CARTA FIANZA NRO. 0011-0962-9800017165-87

VENCE EL 07-08-2020

Señor/es:

FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO

Ciudad

De nuestra consideración

REF. : Carta Fianza Nro. 0011-0962-9800017165-87, por S/ 1,947,458.00 UN MILLON NOVECIENTOS CUARENTA Y SIETE MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA Y OCHO CON 00/100 SOLES)

Por cuenta de : CONSORCIO SAN JOSE conformado por CHAVIN DE HUANTAR E.I.R.L CIVIS GLOBAL-SUCURSAL PERU, CORPORACION ARIS SAC Y CORPORACION R&E SAC

Vencimiento : 07-08-2019, a horas de 12 meridiano

Nos referimos a la Carta Fianza de la referencia, la cual fue emitida el 16-12-2014, por nosotros a favor de ustedes, garantizando obligaciones económicas a cargo de : CONSORCIO SAN JOSE conformado por: CHAVIN DE HUANTAR E.I.R.L, CIVIS GLOBAL-SUCURSAL PERU, CORPORACION ARIS SAC y CORPORACION R&E SAC.

Al respecto, nos es grato comunicarles, que de acuerdo a la solicitud de nuestro(s) fiado(s) hemos procedido a : PRORROGAR el plazo de vencimiento de la referida Carta Fianza hasta el 07-08-2020, a horas 12 meridiano.

Queda entendido que las demás condiciones estipuladas en nuestra Carta Fianza se mantienen vigentes al haberse modificado solo el vencimiento de la misma.

La solicitud de ejecución de esta carta fianza deberá dirigirse por la notaría a nuestra oficina BE CHACARILLA ubicado en AV. PRIMAVERA 1050 o Sede Central Unidad Operaciones Centralizadas en Av. República de Panamá 3055 San Isidro

Sin otro particular, quedamos de Uds.

Carta Lorenza Torres
Sub Gerente B&A
Banca Empresas Chacarilla

Atentamente
BANCO CONTINENTAL

INGENIERO CIVIL
UA01 CIR 62 62105019



19073103

RUC 20100130204

REFRENDO: 1759819073103CLA0962G/13:44:56
S/ 1,947,458.00

PARA CONFIRMAR LA EMISION DE ESTA CARTA FIANZA CON EL NRO. ASIGNADO SIRVASE LLAMAR AL TELEFONO 595-0909

S/1,947,458.00



BE CHACARILLA
AV. PRIMAVERA 1050
STGO.DE SURCO

FIANZA EMITIDA POR ORDEN Y CUENTA
CHAVIN DE HUANTAR EIRL

PRESENTE

SANTIAGO DE SURCO, 31-07-2019

CARTA FIANZA N° 00110880-9800211322-37

VENDE EL 07-08-2020

Señor/es:

FONDO NACIONAL DE DESARROLLO PESQUERO

Ciudad

De nuestra consideración:

REF.: Carta Fianza Nro.0011-0880-9800211322-37 por S/57,863.50 (CINCUENTA Y SIETE MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y TRES CON 50/100 SOLES)

Por cuenta de CONSORCIO SAN JOSÉ conformado por CHAVIN DE HUANTAR EIRL, CIVIS GLOBAL-SUCURSAL PERU, CORPORACION ARIS SAC y CORPORACION R&E SAC

Vencimiento: 07-08-2019, a horas de 12 meridiano

Nos referimos a la Carta Fianza de la referenciada cual fue emitida el 25-07-2016, por nosotros a favor de ustedes, garantizando obligaciones económicas a cargo de CONSORCIO SAN JOSÉ conformado por: CHAVIN DE HUANTAR EIRL, CIVIS GLOBAL-SUCURSAL PERU, CORPORACION ARIS SAC y CORPORACION R&E SAC.

Al respecto, nos es grato comunicales, que de acuerdo a la solicitud de nuestro(s) fiado(s) hemos procedido a: PRORROGAR el plazo de vencimiento de la referida Carta Fianza hasta el 07-08-2020, a horas 12 meridiano.

Queda entendido que las demás condiciones estipuladas en nuestra Carta Fianza se mantienen vigentes al haberse modificado solo el vencimiento de la misma.

La solicitud de ejecución de esta carta fianza deberá dirigirse por vía notarial a nuestra oficina BE CHACARILLA ubicado en AV. PRIMAVERA 1050 o en nuestra Central Unidad Operaciones Centralizadas en Av. República de Panamá 3056 San Isidro

Sin otro particular, quedamos de ustedes

Atentamente
BANCO CONTINENTAL

Carlos Lozano Torres
Sub Gerente BE
Banco Empresas Chacarilla

Banco Empresas Chacarilla
Banco Empresas Chacarilla
Banco Empresas Chacarilla



19073105

RUC.20100132020

REFRENDO: 1759819073105CLA0380U/14:03:24
S/ 57,863.50

UA011 - V5 - Junio 2019

PARA CONFIRMAR LA EMISION DE ESTA CARTA FIANZA CON EL NRO. ASIGNADO SIRVASE LLAMAR AL TELEFONO 595-0909

S/57,863.50



Póliza de seguro complementario por trabajo de riesgo y salud

MP/2019/4267130

CONSTANCIA DE ASEGURAMIENTO

Mediante la presente, dejamos constancia que la(s) persona(s) abajo nombrada(s) está(n) asegurada(s) en nuestra compañía, bajo la Póliza de Seguro Complementario de Trabajo de Riesgo de Salud No. 7021800031751, a nombre de la empresa **CONSORCIO SAN JOSE**, con vigencia del 01/09/2019 hasta el 30/09/2019, con las coberturas de Salud por Trabajo de Riesgo según la ley N° 26790 y normas complementarias.

ASEGURADO(S)

1 DNI 47156526 CHAPILLIQUEN FIESTAS ANGELICA

Se expide la presente, para fines que consideren conveniente.

15/09/2019 05:29:10 pm
PERALTA FONTIS, JOSE



ISAAC RAMIREZ MOLINA
UNIDAD DE RIESGOS DEL TRABAJO

La presente cobertura no ampara trabajos en minería subterránea (socavón).

DANIEL ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10717

Christian Al. Alca Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

NOTA: La presente cobertura esta sujeta a las condiciones señaladas en las pólizas y/o contratos respectivos, quedando sin efecto en caso que el contratante no cumpla con el pago oportuno de las primas del SCTR, en el entendido de que a la fecha de emisión del presente documento no existe siniestro alguno materia de reclamo.

SEGURO COMPLEMENTARIO DE TRABAJO DE RIESGO SALUD

NÚMERO DE PÓLIZA : 7021800031751

RECIBO : 107447200

CONDICIONES PARTICULARES

Contratante : CONSORCIO SAN JOSE
 RUC : 20600000439
 Dirección Principal : DEL CORREGIDOR NRO 414 URB LA MOLINA 1ERA ET,
 Actividad : 500004 - ACONDICIONAMIEN. DE EDIFICIOS
 Colectivo Asegurado : CONSORCIO SAN JOSE

Inicio de Vigencia : 01/04/2019 Vencimiento : 01/04/2020
 Inicio de Vigencia Aplicación : 01/09/2019 Vencimiento de Aplicación : 30/09/2019
 Forma de Pago : MENSUAL Último día de Pago : 25/09/2019
 Moneda : SOLES
 Fecha de Emisión : 15/09/2019

IMPORTE DE LA DECLARACIÓN

Categoría	Nro.Aseg.	Monto Base	Tasa	Prima Resultante
TRABAJADORES ALTO RIESGO	1	930.00	0.65	6.05

Prima Neta : 20.00
 Der.Emis. : 0.00
 Interés : 0.00
 IGV : 3.60
Prima Total : 23.60


El presente documento no constituye un comprobante de pago.


Instrucciones de pago:

Todas las primas correspondientes a esta póliza deberán pagarse por adelantado directamente en nuestras oficinas o en las agencias de los bancos. (Pago en bancos al día siguiente de generado el recibo).

Bancos: BCP, SCOTIABANK, INTERBANK, BBVA CONTINENTAL

Para efectuar el pago en ventanilla del banco, el Cliente deberá indicar que va a realizar un pago a la Cuenta "MAPFRE SOLES" y brindar su número de RUC y Recibo como contratante de la Póliza.


 EVELYN ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10717


 Christian Al. Alca Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105



MAPFRE

MAPFRE PERU S.A. ENTIDAD PRESTADORA DE SALUD
 AV. 28 DE JULIO 873 - MIRAFLORES - LIMA - PERU - TELS. 213-9161 FAX 213-9144

RUC 20517182673
FACTURA ELECTRONICA
 F050 - 00013622

FECHA EMISION 16/09/2019

CANCELADO 16/09/2019

CONTRATANTE : *Consorcio San Jose*

TIPO DOCUMENTO RUC

DIRECCION : *Alameda Del Corregidor Nro 414 Urb La Molina 1era Etapa La Molina*

NRO.DOCUMENTO : 20600000439

ASEGURADO : *Consorcio San Jose*

CODIGO POSTAL : 12

CONTRATO : 7021800031751

MONEDA : Soles

POLIZA GRUPO NRO :

DESDE	VIGENCIA	HASTA	ASESOR	OFICINA COMERCIAL
01/09/2019		30/09/2019	1412-Peralta Fontis Jose Luis	Escardo
CONCEPTO				IMPORTE
<i>Ct Cancelacion Recibo 107447200</i>				
<i>Prima Comercial</i>				20.00
<i>Impuesto Gral. A Las Ventas</i>				3.60
<i>Importe Total</i>				S/ *****23.60
<i>Son : Veintitres Y 60/100 Soles</i>				

SIRVASE PAGAR CON CHEQUE NO NEGOCIABLE A LA ORDEN DE:
 EMITIDO POR: INTBBVA 14:34:42

Th7A4tYqmFcuwiVWOB9IxdB/FU=

*Para consultar sus comprobantes electrónicos, por favor ingresar al portal de consulta:
<https://produccion.fexfacturacion.pe/FEXCONSULTA>*

[Signature]
 INGENIERO CIVIL
 CIP Nº 10717

[Signature]
Christian Anacleto Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP Nº 63105

CONSTANCIA DE ASEGURAMIENTO

Mediante la presente, dejamos constancia que la(s) persona(s) abajo nombrada(s) está(n) asegurada(s) en nuestra compañía, bajo la Póliza de Seguro Complementario de Trabajo de Riesgo de Pensiones No. 7011510200116, a nombre de la empresa **CONSORCIO SAN JOSE** con vigencia del 01/09/2019 hasta el 30/09/2019, con las coberturas de Invalidez, Sobrevivencia y Sepelio según la ley N° 26790 y normas complementarias.

ASEGURADO(S)
1 DNI 47158526 CHAPILLIQUEN FIESTAS ANGELICA

Se expide la presente, para fines que consideren conveniente.

15/09/2019 05:32:48 pm
PERALTA FONTIS, JOSE



ISAAC RAMIREZ MOLINA
UNIDAD DE RIESGOS DEL TRABAJO

La presente cobertura no ampara trabajos en minería subterránea (socavón).

JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10717

Christian A. Nieza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

NOTA: La presente cobertura esta sujeta a las condiciones señaladas en las pólizas y/o contratos respectivos, quedando sin efecto en caso que el contratante no cumpla con el pago oportuno de las primas del SCTR, en el entendido de que a la fecha de emisión del presente documento no existe siniestro alguno materia de reclamo.

SEGURO COMPLEMENTARIO DE TRABAJO DE RIESGO PENSIONES

NÚMERO DE PÓLIZA : 7011510200116

RECIBO : 107447201

CONDICIONES PARTICULARES

Contratante : CONSORCIO SAN JOSE
 RUC : 20600000439
 Dirección Principal : DEL CORREGIDOR NRO 414 URB LA MOLINA 1ERA ET,
 Actividad : 500004 - ACONDICIONAMEN. DE EDIFICIOS
 Colectivo Asegurado : CONSORCIO SAN JOSE

Inicio de Vigencia : 01/02/2019 Vencimiento : 01/02/2020
 Inicio de Vigencia Aplicación : 01/09/2019 Vencimiento de Aplicación : 30/09/2019
 Forma de Pago : MENSUAL Último día de Pago : 25/09/2019
 Moneda : SOLES
 Fecha de Emisión : 15/09/2019

IMPORTES DE LA DECLARACIÓN

Categoría	Nro.Aseg.	Monto Base	Tasa	Prima Resultante
EMPLEADOS ALTO RIESGO	1	930.00	0.65	6.05

Prima Neta : 20.00
 Der.Emis. : 0.60
 Interés : 0.00
 IGV : 3.71
Prima Total : 24.31


El presente documento no constituye un comprobante de pago.

Instrucciones de pago:

Todas las primas correspondientes a esta póliza deberán pagarse por adelantado directamente en nuestras oficinas o en las agencias de los bancos. (Pago en bancos al día siguiente de generado el recibo).

Bancos: BCP, SCOTIABANK, INTERBANK, BBVA CONTINENTAL

Para efectuar el pago en ventanilla del banco, el Cliente deberá indicar que va a realizar un pago a la Cuenta "MAPFRE SOLES" y brindar su número de RUC y Recibo como contratante de la Póliza.


 DENISE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10717


 Christian A. Mesa Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105



MAPFRE

MAPFRE PERU VIDA COMPAÑIA DE SEGUROS Y REASEGUROS
 AV. 28 DE JULIO 873 - MIRAFLORES - LIMA - PERU - TLFs. 213-9161 FAX 213-9144

RUC 20418896915
FACTURA ELECTRONICA
 F050 - 00013135

FECHA EMISION 16/09/2019

CANCELADO 16/09/2019

CONTRATANTE : *Consortio San Jose*

TIPO DOCUMENTO *RUC*

DIRECCION : *Alameda Del Corregidor Nro 414 Urb La Molina 1era Etapa La Molina*

NRO.DOCUMENTO : 20600000439

ASEGURADO : *Consortio San Jose*

CODIGO POSTAL : 12

POLIZA : 7011510200116 MONEDA : *Soles*

POLIZA GRUPO NRO :

DESDE	VIGENCIA	HASTA	CORREDOR	OFICINA COMERCIAL
01/09/2019	30/09/2019		1412-Peralta Fontis Jose Luis	Escardo
CONCEPTO			IMPORTE	
<i>Ci Cancelacion Recibo 107447201</i>				
<i>Prima Comercial</i>			20.60	
<i>Impuesto Gral. A Las Ventas</i>			3.71	
<i>Importe Total</i>			S/ *****24.31	
<i>Son : Veinticuatro Y 31/100 Soles</i>				

SIRVA SE PAGAR CON CHEQUE NO NEGOCIABLE A LA ORDEN DE:
 EMITIDO POR: INTBBVA 14.37:31

GBJ2+ VJMwnL4FeRJXGQAzkyymLc=

*Para consultar sus comprobantes electrónicos, por favor ingresar al portal de consulta:
<https://produccion.fexfacturacion.pe/FEXCONSULTA>*

[Signature]
 ING. ALVA ZSPINOZA,
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10717

[Signature]
 Christian A. Alva Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

CONSORCIO SAN JOSE

2019/09/16 16:08:29

Pago de Instituciones


SU OPERACIÓN HA SIDO REALIZADA

Número de Operación	279963-0
Operación	Pago de Instituciones
Usuario(s) que autoriza(n)	VANESSA ZAMUDIO LOARTE
Número de Cuenta de Cargo	0011-0962-0100002931
Nombre de la Entidad	MAPFRE SOLES
DNI/RUC/C. EXTRANJERIA	20600000439
Nombre	CONSORCIO SAN JOSE
Monto a cargar	47.91 SOLES
Monto Cargado	47.91 SOLES
Fecha / hora de 1ra Firma	16/09/2019 - 16:09:04

Detalle de Pagos

CONCEPTO DE PAGO	Fec.Vcmto	Moneda	Importe
T02RE107447201	2019-09-01	SOLES	24.31
T03RE107447200	2019-09-01	SOLES	23.60

Esta acción Clientes su operación ha sido efectuada. Por favor, tome nota del número de Operación.


 JOSÉ ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10747


 Christian A. Moza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

CONSTANCIA DE ASEGURAMIENTO

Mediante la presente, dejamos constancia que la(s) persona(s) abajo nombrada(s) está(n) asegurada(s) en nuestra compañía, bajo la Póliza de Seguro Complementario de Trabajo de Riesgo de Salud No. 7021800031751, a nombre de la empresa **CONSORCIO SAN JOSE**, con vigencia del 01/09/2019 hasta el 30/09/2019, con las coberturas de Salud por Trabajo de Riesgo según la ley N° 26790 y normas complementarias.

ASEGURADO(S)

1 DNI 48300296 ACOSTA GALAN AUGUSTO ALEXANDER

Se expide la presente, para fines que consideren conveniente.

12/09/2019 10:26:03 am

SUSAN GONZALES PACHECO



ISAAC RAMIREZ MOLINA
UNIDAD DE RIESGOS DEL TRABAJO

La presente cobertura no ampara trabajos en minería subterránea (socavón).

INGRID ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10777

Christian Alvarado Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

NOTA: La presente cobertura esta sujeta a las condiciones señaladas en las pólizas y/o contratos respectivos, quedando sin efecto en caso que el contratante no cumpla con el pago oportuno de las primas del SCTR, en el entendido de que a la fecha de emisión del presente documento no existe siniestro alguno materia de reclamo.

SEGURO COMPLEMENTARIO DE TRABAJO DE RIESGO SALUD

NÚMERO DE PÓLIZA : 7021800031751

RECIBO : 107369451

CONDICIONES PARTICULARES

Contratante : CONSORCIO SAN JOSE
 RUC : 20600000439
 Dirección Principal : DEL CORREGIDOR NRO 414 URB LA MOLINA 1ERA ET,
 Actividad : 500004 - ACONDICIONAMIEN. DE EDIFICIOS
 Colectivo Asegurado : CONSORCIO SAN JOSE

Inicio de Vigencia	: 01/04/2019	Vencimiento	: 01/04/2020
Inicio de Vigencia Aplicación	: 01/09/2019	Vencimiento de Aplicación	: 30/09/2019
Forma de Pago	: MENSUAL	Último día de Pago	: 22/09/2019
Moneda	: SOLES		
Fecha de Emisión	: 12/09/2019		

IMPORTES DE LA DECLARACIÓN

Categoría	Nro.Aseg.	Monto Base	Tasa	Prima Resultante
TRABAJADORES ALTO RIESGO	1	1000.00	0.65	6.50

Prima Neta :	20.00
Der.Emis. :	0.00
Interés :	0.00
IGV :	3.60
Prima Total :	23.60


El presente documento no constituye un comprobante de pago.


Instrucciones de pago:

Todas las primas correspondientes a esta póliza deberán pagarse por adelantado directamente en nuestras oficinas o en las agencias de los bancos. (Pago en bancos al día siguiente de generado el recibo).

Bancos: BCP, SCOTIABANK, INTERBANK, BBVA CONTINENTAL

Para efectuar el pago en ventanilla del banco, el Cliente deberá indicar que va a realizar un pago a la Cuenta "MAPFRE SOLES" y brindar su número de RUC y Recibo como contratante de la Póliza.


 JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10717


 Christian A. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105



MAPFRE

MAPFRE PERU S.A. ENTIDAD PRESTADORA DE SALUD
 AV. 28 DE JULIO 873 - MIRAFLORES - LIMA - PERU - TLF.S. 213-9161 FAX 213-9144

RUC 20517182673
FACTURA ELECTRONICA
 F050 - 00013468

FECHA EMISION 14/09/2019

CANCELADO 14/09/2019

CONTRATANTE : *Consortio San Jose*

TIPO DOCUMENTO *RUC*

DIRECCION : *Alameda Del Corregidor Nro 414 Urb La Molina 1era Etapa La Molina*

NRO.DOCUMENTO : 20600000439

ASEGURADO : *Consortio San Jose*

CODIGO POSTAL : 12

CONTRATO : 7021800031751

MONEDA : *Soles*

POLIZA GRUPO NRO :

DESDE	VIGENCIA	HASTA	ASESOR	OFICINA COMERCIAL
01/09/2019	30/09/2019		<i>1412-Peralta Fontis Jose Luis</i>	<i>Escardo</i>

CONCEPTO	IMPORTE
<i>Ct Cancelacion Recibo 107369451</i>	
<i>Prima Comercial</i>	20.00
<i>Impuesto Gral. A Las Ventas</i>	3.60
<i>Importe Total</i>	S/ *****23.60
<i>Son : Veintitres Y 60/100 Soles</i>	

SIRVA SE PAGAR CON CHEQUE NO NEGOCIABLE A LA ORDEN DE:
 EMITIDO POR: INTBBVA 09:31:34

nC9tavlnelaZHVEtERIGJjccb7g=

*Para consultar sus comprobantes electrónicos, por favor ingresar al portal de consulta:
<https://produccion.fexfacturacion.pe/FEXCONSULTA>*

[Signature]
 ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10717

[Signature]
 Christian A. Alejo Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

MP/2019/4263153

CONSTANCIA DE ASEGURAMIENTO

Mediante la presente, dejamos constancia que la(s) persona(s) abajo nombrada(s) esta(n) asegurada(s) en nuestra compañía, bajo la Póliza de Seguro Complementario de Trabajo de Riesgo de Pensiones No. 7011510200116, a nombre de la empresa **CONSORCIO SAN JOSE**, con vigencia del 01/09/2019 hasta el 30/09/2019, con las coberturas de Invalidez, Supervivencia y Sepelio según la ley N° 26790 y normas complementarias.

ASEGURADO(S)

1 DNI 48300296 ACOSTA GALAN AUGUSTO ALEXANDER

Se expide la presente, para fines que consideren conveniente.

12/09/2019 10:25:54 am
SUSAN GONZALES PACHECO



ISAAC RAMIREZ MOLINA
UNIDAD DE RIESGOS DEL TRABAJO

La presente cobertura no ampara trabajos en minería subterránea (socavón).

MARÍA ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10717

Christian Alva Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

NOTA: La presente cobertura esta sujeta a las condiciones señaladas en las pólizas y/o contratos respectivos, quedando sin efecto en caso que el contratante no cumpla con el pago oportuno de las primas del SCTR, en el entendido de que a la fecha de emisión del presente documento no existe siniestro alguno materia de reclamo.

SEGURO COMPLEMENTARIO DE TRABAJO DE RIESGO PENSIONES

NÚMERO DE PÓLIZA : 7011510200116

RECIBO : 107369444

CONDICIONES PARTICULARES

Contratante : CONSORCIO SAN JOSE
 RUC : 20600000439
 Dirección Principal : DEL CORREGIDOR NRO 414 URB LA MOLINA 1ERA ET.
 Actividad : 500004 - ACONDICIONAMIENTOS DE EDIFICIOS
 Colectivo Asegurado : CONSORCIO SAN JOSE

Inicio de Vigencia	: 01/02/2019	Vencimiento	: 01/02/2020
Inicio de Vigencia Aplicación	: 01/09/2019	Vencimiento de Aplicación	: 30/09/2019
Forma de Pago	: MENSUAL	Último día de Pago	: 22/09/2019
Moneda	: SOLES		
Fecha de Emisión	: 12/09/2019		

IMPORTE DE LA DECLARACIÓN

Categoría	Nro.Aseg.	Monto Base	Tasa	Prima Resultante
EMPLEADOS ALTO RIESGO	1	1000.00	0.65	6.50

Prima Neta :	20.00
Der.Emis. :	0.60
Interés :	0.00
IGV :	3.71
Prima Total :	24.31


El presente documento no constituye un comprobante de pago.


Instrucciones de pago:

Todas las primas correspondientes a esta póliza deberán pagarse por adelantado directamente en nuestras oficinas o en las agencias de los bancos. (Pago en bancos al día siguiente de generado el recibo).

Bancos: BCP, SCOTIABANK, INTERBANK, BBVA CONTINENTAL

Para efectuar el pago en ventanilla del banco, el Cliente deberá indicar que va a realizar un pago a la Cuenta "MAPFRE SOLES" y brindar su número de RUC y Recibo como contratante de la Póliza.


 JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10717


 Christian Alva Mesa Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105



MAPFRE

MAPFRE PERU VIDA COMPAÑIA DE SEGUROS Y REASEGUROS
AV. 28 DE JULIO 873 - MIRAFLORES - LIMA - PERU - TLF.S. 213-9161 FAX 213-9144

RUC 20418896915
FACTURA ELECTRONICA
F050 - 00012990

FECHA EMISION 14/09/2019

CANCELADO 14/09/2019

CONTRATANTE : *Consortio San Jose*

TIPO DOCUMENTO RUC

DIRECCION : *Alameda Del Corregidor Nro 414 Urb La Molina 1era Etapa La Molina*

NRO.DOCUMENTO : 20600000439

ASEGURADO : *Consortio San Jose*

CODIGO POSTAL : 12

POLIZA : 7011510200116 MONEDA : Soles

POLIZA GRUPO NRO :

DESDE	VIGENCIA	HASTA	CORREDOR	OFICINA COMERCIAL
01/09/2019	30/09/2019		1412- <i>Peralta Fontis Jose Luis</i>	<i>Escardo</i>
CONCEPTO			IMPORTE	
<i>Ct Cancelacion Recibo 107369444</i>				
<i>Prima Comercial</i>				
<i>Impuesto Gral. A Las Ventas</i>			20.60	
<i>Importe Total</i>			3.71	
<i>Son : Veinticuatro Y 31/100 Soles</i>			S/ *****24.31	

SIRVASE PAGAR CON CHEQUE NO NEGOCIABLE A LA ORDEN DE:
EMITIDO POR: INTBBVA 09:37:41

nQRS2o5N3WU/dgGLFnth7VFbyD0 =

Para consultar sus comprobantes electrónicos, por favor ingresar al portal de consulta:
<https://produccion.fexfacturacion.pe/FEXCONSULTA>

[Signature]
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10711

[Signature]
Christina Alicia Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP n° 63105

MP/2019/4263180

CONSTANCIA DE ASEGURAMIENTO

Mediante la presente, dejamos constancia que la(s) persona(s) abajo nombrada(s) está(n) asegurada(s) en nuestra compañía, bajo la Póliza de Seguro Complementario de Trabajo de Riesgo de Pensiones No. 7011510200116, a nombre de la empresa **CONSORCIO SAN JOSE**, con vigencia del 01/09/2019 hasta el 30/09/2019, con las coberturas de Invalidez, Supervivencia y Sepelio según la ley N° 26790 y normas complementarias.

ASEGURADO(S)

- 1 DNI 05364924 ESCOBEDO HUANCHO AMILTON GUILLES
- 2 DNI 44800515 FARRO DE LA CRUZ ALBERTO

Se expide la presente, para fines que consideren conveniente.

12/09/2019 10:31:35 am
SUSAN GONZALES PACHECO



ISAAC RAMIREZ MOLINA
UNIDAD DE RIESGOS DEL TRABAJO

La presente cobertura no ampara trabajos en minería subterránea (socavón).

JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10717

Christian Al. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

NOTA: La presente cobertura esta sujeta a las condiciones señaladas en las pólizas y/o contratos respectivos, quedando sin efecto en caso que el contratante no cumpla con el pago oportuno de las primas del SCTR, en el entendido de que a la fecha de emisión del presente documento no existe siniestro alguno materia de reclamo.

SEGURO COMPLEMENTARIO DE TRABAJO DE RIESGO PENSIONES

NÚMERO DE PÓLIZA : 7011510200116

RECIBO : 107369652

CONDICIONES PARTICULARES

Contratante : CONSORCIO SAN JOSE
 RUC : 20600000439
 Dirección Principal : DEL CORREGIDOR NRO 414 URB LA MOLINA 1ERA ET,
 Actividad : 500004 - ACONDICIONAMEN. DE EDIFICIOS
 Colectivo Asegurado : CONSORCIO SAN JOSE

Inicio de Vigencia : 01/02/2019 Vencimiento : 01/02/2020
 Inicio de Vigencia Aplicación : 01/09/2019 Vencimiento de Aplicación : 30/09/2019
 Forma de Pago : MENSUAL Último día de Pago : 22/09/2019
 Moneda : SOLES
 Fecha de Emisión : 12/09/2019

IMPORTES DE LA DECLARACIÓN

Categoría	Nro.Aseg.	Monto Base	Tasa	Prima Resultante
EMPLEADOS ALTO RIESGO	2	2876.00	0.65	18.69

Prima Neta : 20.00
 Der.Emis. : 0.60
 Interés : 0.00
 IGV : 3.71
Prima Total : 24.31


El presente documento no constituye un comprobante de pago.


Instrucciones de pago:

Todas las primas correspondientes a esta póliza deberán pagarse por adelantado directamente en nuestras oficinas o en las agencias de los bancos. (Pago en bancos al día siguiente de generado el recibo).

Bancos: BCP, SCOTIABANK, INTERBANK, BBVA CONTINENTAL

Para efectuar el pago en ventanilla del banco, el Cliente deberá indicar que va a realizar un pago a la Cuenta "MAPFRE SOLES" y brindar su número de RUC y Recibo como contratante de la Póliza.


 ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 RECIBO N° 10717


 Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105



MAPFRE

MAPFRE PERU VIDA COMPAÑIA DE SEGUROS Y REASEGUROS
AV. 28 DE JULIO 873 - MIRAFLORES - LIMA - PERU - TLF. 213-9161 FAX 213-9144

RUC 20418896915
FACTURA ELECTRONICA

F050 - 00012989

FECHA EMISION 14/09/2019

CANCELADO 14/09/2019

CONTRATANTE : *Consortio San Jose*

TIPO DOCUMENTO *RUC*

DIRECCION : *Alameda Del Corregidor Nro 414 Urb La Molina 1era Etapa La Molina*

NRO.DOCUMENTO : 20600000439

ASEGURADO : *Consortio San Jose*

CODIGO POSTAL : 12

POLIZA : 7011510200116

MONEDA : *Soles*

POLIZA GRUPO NRO :

DESDE	VIGENCIA	HASTA	CORREDOR	OFICINA COMERCIAL
01/09/2019	30/09/2019		1412-Peralta Fontis Jose Luis	Escardo
CONCEPTO				IMPORTE
<i>Ci Cancelacion Recibo 107369652</i>				
<i>Prima Comercial</i>				20.60
<i>Impuesto Gral. A Las Ventas</i>				3.71
<i>Importe Total</i>				S/ *****24.31
<i>Son : Veinticuatro Y 31/100 Soles</i>				

SIRVASE PAGAR CON CHEQUE NO NEGOCIABLE A LA ORDEN DE:
EMITIDO POR: INTBBVA 09:36:15

MNGFflhtrG11CzN8v0FpQhezvww =

*Para consultar sus comprobantes electrónicos, por favor ingresar al portal de consulta:
<https://produccion.fexfacturacion.pe/FEXCONSULTA>*

[Handwritten signature]
INGENIERO CIVIL
Nº 10717

[Handwritten signature]
Christian ...
INGENIERO CIVIL
09/09/2019

MP/2019-4263178

CONSTANCIA DE ASEGURAMIENTO

Mediante la presente, dejamos constancia que la(s) persona(s) abajo nombrada(s) esta(n) asegurada(s) en nuestra compañía, bajo la Póliza de Seguro Complementario de Trabajo de Riesgo de Salud No. 7021800031751, a nombre de la empresa **CONSORCIO SAN JOSE**, con vigencia del 01/09/2019 hasta el 30/09/2019, con las coberturas de Salud por Trabajo de Riesgo según la ley N° 26790 y normas complementarias.

ASEGURADO(S)

- 1 DNI 05364924 ESCOBEDO HUANCHO AMILTON GUILLES
- 2 DNI 44800515 FARRO DE LA CRUZ ALBERTO

Se expide la presente, para fines que consideren conveniente.

12/09/2019 10:31:16 am
SUSAN GONZALES PACHECO



ISAAC RAMIREZ MOLINA
UNIDAD DE RIESGOS DEL TRABAJO

La presente cobertura no ampara trabajos en minería subterránea (socavón).

INGENIERO CIVIL
CIP N° 10717

Christian Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63196

NOTA: La presente cobertura esta sujeta a las condiciones señaladas en las pólizas y/o contratos respectivos, quedando sin efecto en caso que el contratante no cumpla con el pago oportuno de las primas del SC^{TR}, en el entendido de que a la fecha de emisión del presente documento no existe siniestro alguno materia de reclamo.

SEGURO COMPLEMENTARIO DE TRABAJO DE RIESGO SALUD

NÚMERO DE PÓLIZA : 7021800031751

RECIBO : 107369651

CONDICIONES PARTICULARES

Contratante : CONSORCIO SAN JOSE
 RUC : 20600000439
 Dirección Principal : DEL CORREGIDOR NRO 414 URB LA MOLINA 1ERA ET,
 Actividad : 500004 - ACONDICIONAMEN. DE EDIFICIOS
 Colectivo Asegurado : CONSORCIO SAN JOSE

Inicio de Vigencia : 01/04/2019 Vencimiento : 01/04/2020
 Inicio de Vigencia Aplicación : 01/09/2019 Vencimiento de Aplicación : 30/09/2019
 Forma de Pago : MENSUAL Último día de Pago : 22/09/2019
 Moneda : SOLES
 Fecha de Emisión : 12/09/2019

IMPORTE DE LA DECLARACIÓN

Categoría	Nro.Aseg.	Monto Base	Tasa	Prima Resultante
TRABAJADORES ALTO RIESGO	2	2876.00	0.65	18.69

Prima Neta : 20.00
 Der.Emis. : 0.00
 Interés : 0.00
 IGV : 3.60
Prima Total : 23.60

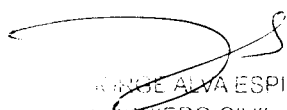
El presente documento no constituye un comprobante de pago.


Instrucciones de pago:

Todas las primas correspondientes a esta póliza deberán pagarse por adelantado directamente en nuestras oficinas o en las agencias de los bancos. (Pago en bancos al día siguiente de generado el recibo).

Bancos: BCP, SCOTIABANK, INTERBANK, BBVA CONTINENTAL

Para efectuar el pago en ventanilla del banco, el Cliente deberá indicar que va a realizar un pago a la Cuenta "MAPFRE SOLES" y brindar su número de RUC y Recibo como contratante de la Póliza.


 JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10717


 Christian A. Bascá Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

CONSORCIO SAN JOSE

2019/09/14 12:19:53

Pago de Instituciones

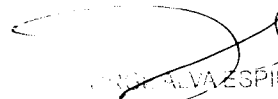
SU OPERACIÓN HA SIDO REALIZADA


Número de Operación	775005-0
Operación	Pago de Instituciones
Usuario(s) que autoriza(n)	VANESSA ZAMUDIO LOARTE
Número de Cuenta de Cargo	0011-0962-0100002931
Nombre de la Entidad	MAPFRE SOLES
DNI/RUC/C. EXTRANJERIA	20600000439
Nombre	CONSORCIO SAN JOSE
Monto a cargar	95.82 SOLES
Monto Cargado	95.82 SOLES
Fecha / Hora de 1ra Firma	14/09/2019 - 12:20:50

Detalle de Pagos

CONCEPTO DE PAGO	Fec.Vcnto	Moneda	Importe
T03RE107369451	2019-09-01	SOLES	23.60
T02RE107369652	2019-09-01	SOLES	24.31
T02RE107369444	2019-09-01	SOLES	24.31
T03RE107369651	2019-09-01	SOLES	23.60

Estimado Cliente, su operación ha sido efectuada. Por favor, tome nota del Número de Operación


 Christian ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 19717


 Christian A. Torres Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

MP/2019/4237533



CONSTANCIA DE ASEGURAMIENTO

Mediante la presente, dejamos constancia que la(s) persona(s) abajo nombrada(s) está(n) asegurada(s) en nuestra compañía, bajo la Póliza de Seguro Complementario de Trabajo de Riesgo de Salud No. 7021800031751, a nombre de la empresa **CONSORCIO SAN JOSE**, con vigencia del 01/09/2019 hasta el 30/09/2019, con las coberturas de Salud por Trabajo de Riesgo según la ley N° 26790 y normas complementarias.

ASEGURADO(S)

1 DNI	46549805	ALVAREZ SOTO JORGE WILTON
2 DNI	62637707	AREVALO VERGARAY JOSE YOWER
3 DNI	46709771	CAMACHO ROJAS CENIN
4 DNI	42589975	CORONEL RAMIREZ JOSE WILSON
5 DNI	44305539	LLONTOP ACOSTA BALTAZAR
6 DNI	41067672	LLONTOP ACOSTA JUAN MANUEL
7 DNI	42344204	LOZANO CARRASCO EVER
8 DNI	44743366	LOZANO CARRASCO JOSE NEIRO
9 DNI	06241422	MUÑOZ CONDORI LEONIDAS VIDAL
10 DNI	44214246	RODAS MORI DANNY GABRIEL
11 DNI	10515950	ROJAS QUISPE ROMULO
12 DNI	10233838	RUCIO FLORES JULIO
13 DNI	47509013	RUBIO HUARCAYA JULIO CESAR
14 DNI	76763583	SANCHEZ GALAN AURORA LISBET
15 DNI	42543130	SOLAR HUAROTO JERRY EDGAR
16 DNI	70803088	TERRONES ALDAMAS LUIS ALBERTO
17 DNI	45790258	TERRONES HERRERA MARCO ANTONIO



CHRISTIAN A. MEZA TRUJILLO
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10717

Se expide la presente, para fines que consideren conveniente.

31/08/2019 09:13:37 am
CONSORCIO SAN JOSE

ISAAC RAMIREZ MOLINA
UNIDAD DE RIESGOS DEL TRABAJO

Christian A. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

La presente cobertura no ampara trabajos en minería subterránea (socavón).

NOTA: La presente cobertura esta sujeta a las condiciones señaladas en las pólizas y/o contratos respectivos, quedando sin efecto en caso que el contratante no cumpla con el pago oportuno de las primas del SCTR, en el entendido de que a la fecha de emisión del presente documento no existe siniestro alguno materia de reclamo.



SEGURO COMPLEMENTARIO DE TRABAJO DE RIESGO SALUD

NÚMERO DE PÓLIZA : 7021800031751 RECIBO : 107147372

CONDICIONES PARTICULARES

Contratante : CONSORCIO SAN JOSE
RUC : 20600000439
Dirección Principal : DEL CORREGIDOR NRO 414 URB LA MOLINA 1ERA ET,
Actividad : 500004 - ACONDICIONAMIEN. DE EDIFICIOS
Colectivo Asegurado : CONSORCIO SAN JOSE

Inicio de Vigencia : 01/04/2019 Vencimiento : 01/04/2020
Inicio de Vigencia Aplicación : 01/09/2019 Vencimiento de Aplicación : 30/09/2019
Forma de Pago : MENSUAL Último día de Pago : 11/09/2019
Moneda : SOLES
Fecha de Emisión : 31/08/2019

IMPORTES DE LA DECLARACIÓN

Table with 5 columns: Categoría, Nro.Aseg., Monto Base, Tasa, Prima Resultante. Row: TRABAJADORES ALTO RIESGO, 17, 36117.00, 0.65, 234.76

Prima Neta : 234.76
Der.Emis. : 0.00
Interés : 0.00
IGV : 42.26
Prima Total : 277.02

El presente documento no constituye un comprobante de pago.

Instrucciones de pago:

Todas las primas correspondientes a esta póliza deberán pagarse por adelantado directamente en nuestras oficinas o en las agencias de los bancos.(Pago en bancos al día siguiente de generado el recibo).

Bancos: BCP, SCOTIABANK, INTERBANK, BBVA CONTINENTAL

Para efectuar el pago en ventanilla del banco, el Cliente deberá indicar que va a realizar un pago a la Cuenta "MAPFRE SOLES" y brindar su número de RUC y Recibo como contratante de la Póliza.

Signature and stamp of MARIA ALVA ESPINOZA, INGENIERO CIVIL, CIP N° 10717

Signature and stamp of Christian M. Aleza Trujillo, INGENIERO CIVIL, CIP N° 63105



MAPFRE

MAPFRE PERU S.A. ENTIDAD PRESTADORA DE SALUD
AV. 28 DE JULIO 873 - MIRAFLORES - LIMA - PERU - TLF.S. 213-9161 FAX 213-9144

RUC 20517182673
FACTURA ELECTRONICA
F050 - 00011729

FECHA EMISION 05/09/2019

CANCELADO 05/09/2019

CONTRATANTE : *Consortio San Jose*

TIPO DOCUMENTO RUC

DIRECCION : *Alameda Del Corregidor Nro 414 Urb La Molina 1era Etapa La Molina*

NRO.DOCUMENTO : 20600000439

ASEGURADO : *Consortio San Jose*

CODIGO POSTAL : 12

CONTRATO : 7021800031751

MONEDA : *Soles*

POLIZA GRUPO NRO :

DESDE	VIGENCIA	HASTA	ASESOR	OFICINA COMERCIAL
01/09/2019	30/09/2019		1412-Peralta Fontis Jose Luis	Escardo
CONCEPTO				IMPORTE
<i>Ct Cancelacion Recibo 107147372</i>				
<i>Prima Comercial</i>				234.76
<i>Impuesto Gral. A Las Ventas</i>				42.26
<i>Importe Total</i>				S/ *****277.02
<i>Son : Doscientos Setenta Y Siete Y 02/100 Soles</i>				

SE PAGA CON CHEQUE NO NEGOCIABLE A LA ORDEN DE:

EMITIDO POR: INTBBVA 15:44:14

*Para consultar sus comprobantes electrónicos, por favor ingresar al portal de consulta:
<https://produccion.fexfacturacion.pe/FEXCONSULTA>*

ALEJANDRA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10717

Christian Alvarado Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

MP/2019/4237521



CONSTANCIA DE ASEGURAMIENTO

Mediante la presente, dejamos constancia que la(s) persona(s) abajo nombrada(s) está(n) asegurada(s) en nuestra compañía, bajo la Póliza de Seguro Complementario de Trabajo de Riesgo de Pensiones No. 7011510200116, a nombre de la empresa **CONSORCIO SAN JOSE**, con vigencia del 01/09/2019 hasta el 30/09/2019, con las coberturas de Invalidez, Supervivencia y Sepelio según la ley N° 26790 y normas complementarias.

ASEGURADO(S)
 1 DNI 41220259 HUAMAN PORLLES JHONNY ALAN

Se expide la presente, para fines que consideren conveniente.

31/08/2019 09:06:55 am
 , CONSORCIO SAN JOSE



ISAAC RAMIREZ MOLINA
 UNIDAD DE RIESGOS DEL TRABAJO

La presente cobertura no ampara trabajos en minería subterránea (socavón).

JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

Christian Alva Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

NOTA: La presente cobertura esta sujeta a las condiciones señaladas en las pólizas y/o contratos respectivos, quedando sin efecto en caso que el contratante no cumpla con el pago oportuno de las primas del SCTR, en el entendido de que a la fecha de emisión del presente documento no existe siniestro alguno materia de reclamo.



SEGURO COMPLEMENTARIO DE TRABAJO DE RIESGO PENSIONES

NÚMERO DE PÓLIZA : 7011510200116 RECIBO : 107147348

CONDICIONES PARTICULARES

Contratante : CONSORCIO SAN JOSE
RUC : 20600000439
Dirección Principal : DEL CORREGIDOR NRO 414 URB LA MOLINA 1ERA ET,
Actividad : 500004 - ACONDICIONAMIEN. DE EDIFICIOS
Colectivo Asegurado : CONSORCIO SAN JOSE

Inicio de Vigencia : 01/02/2019 Vencimiento : 01/02/2020
Inicio de Vigencia Aplicación : 01/09/2019 Vencimiento de Aplicación : 30/09/2019
Forma de Pago : MENSUAL Último día de Pago : 11/09/2019
Moneda : SOLES
Fecha de Emisión : 31/08/2019

IMPORTES DE LA DECLARACIÓN

Table with 5 columns: Categoría, Nro.Aseg., Monto Base, Tasa, Prima Resultante. Row 1: EMPLEADOS ALTO RIESGO, 1, 6000.00, 0.65, 39.00

Prima Neta : 39.00
Der.Emis. : 1.17
Interés : 0.00
IGV : 7.23
Prima Total : 47.40

El presente documento no constituye un comprobante de pago.

Instrucciones de pago:

Todas las primas correspondientes a esta póliza deberán pagarse por adelantado directamente en nuestras oficinas o en las agencias de los bancos.(Pago en bancos al día siguiente de generado el recibo).

Bancos: BCP, SCOTIABANK, INTERBANK, BBVA CONTINENTAL

Para efectuar el pago en ventanilla del banco, el Cliente deberá indicar que va a realizar un pago a la Cuenta "MAPFRE SOLES" y brindar su número de RUC y Recibo como contratante de la Póliza.

Signature of Jorge Alva Espinoza
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10711

Signature of Christian A. Alza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105



MAPFRE

MAPFRE PERU VIDA COMPAÑIA DE SEGUROS Y REASEGUROS
AV. 28 DE JULIO 873 - MIRAFLORES - LIMA - PERU - TLF.S. 213-9161 FAX 213-9144

RUC 20418896915
FACTURA ELECTRONICA
F050 - 00011292

FECHA EMISION 05/09/2019

CANCELADO 05/09/2019

CONTRATANTE : *Consortio San Jose*

TIPO DOCUMENTO *RUC*

DIRECCION : *Alameda Del Corregidor Nro 414 Urb La Molina Iera Etapa La Molina*

NRO.DOCUMENTO : 20600000439

ASEGURADO : *Consortio San Jose*

CODIGO POSTAL : 12

POLIZA : 7011510200116 MONEDA : *Soles*

POLIZA GRUPO NRO :

DESDE	VIGENCIA	HASTA	CORREDOR	OFICINA COMERCIAL
01/09/2019	30/09/2019		<i>1412-Peralta Fontis Jose Luis</i>	<i>Escardo</i>

CONCEPTO	IMPORTE
<i>Ct Cancelacion Recibo 107147348</i>	
<i>Prima Comercial</i>	40.17
<i>Impuesto Gral. A Las Ventas</i>	7.23
<i>Importe Total</i>	S/ *****47.40
<i>Son : Cuarenta Y Siete Y 40/100 Soles</i>	

SIRVASE PAGAR CON CHEQUE NO NEGOCIABLE A LA ORDEN DE:
EMITIDO POR INTBBVA 15:50:52

*Para consultar sus comprobantes electrónicos, por favor ingresar al portal de consulta:
<https://produccion.fexfacturacion.pe/FEXCONSULTA>*

MARÍA VALERIA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10747

Christian R. Plaza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

MP/2019/4237539



CONSTANCIA DE ASEGURAMIENTO

Mediante la presente, dejamos constancia que la(s) persona(s) abajo nombrada(s) está(n) asegurada(s) en nuestra compañía, bajo la Póliza de Seguro Complementario de Trabajo de Riesgo de Salud No. 7021800031751, a nombre de la empresa **CONSORCIO SAN JOSE**, con vigencia del 01/09/2019 hasta el 30/09/2019, con las coberturas de Salud por Trabajo de Riesgo según la ley N° 26790 y normas complementarias.

ASEGURADO(S)

1 DNI 41220259 HUAMAN PORLLES JHONNY ALAN

Se expide la presente, para fines que consideren conveniente.

31/08/2019 09:16:31 am
, CONSORCIO SAN JOSE



.....
ISAAC RAMIREZ MOLINA
UNIDAD DE RIESGOS DEL TRABAJO

La presente cobertura no ampara trabajos en minería subterránea (socavón).

MARÍA ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
N° CIP N° 10717

Christiana Alva Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

NOTA: La presente cobertura esta sujeta a las condiciones señaladas en las pólizas y/o contratos respectivos, quedando sin efecto en caso que el contratante no cumpla con el pago oportuno de las primas del SCTR, en el entendido de que a la fecha de emisión del presente documento no existe siniestro alguno materia de reclamo.

SEGURO COMPLEMENTARIO DE TRABAJO DE RIESGO SALUD

NÚMERO DE PÓLIZA : 7021800031751

RECIBO : 107147383

CONDICIONES PARTICULARES

Contratante : CONSORCIO SAN JOSE
RUC : 20600000439
Dirección Principal : DEL CORREGIDOR NRO 414 URB LA MOLINA 1ERA ET,
Actividad : 500004 - ACONDICIONAMIEN. DE EDIFICIOS
Colectivo Asegurado : CONSORCIO SAN JOSE

Inicio de Vigencia	: 01/04/2019	Vencimiento	: 01/04/2020
Inicio de Vigencia Aplicación	: 01/09/2019	Vencimiento de Aplicación	: 30/09/2019
Forma de Pago	: MENSUAL	Último día de Pago	: 11/09/2019
Moneda	: SOLES		
Fecha de Emisión	: 31/08/2019		

IMPORTES DE LA DECLARACIÓN

Categoría	Nro.Aseg.	Monto Base	Tasa	Prima Resultante
TRABAJADORES ALTO RIESGO	1	6000.00	0.65	39.00

Prima Neta :	39.00
Der.Emis. :	0.00
Interés :	0.00
IGV :	7.02
Prima Total :	46.02


El presente documento no constituye un comprobante de pago.


Instrucciones de pago:

Todas las primas correspondientes a esta póliza deberán pagarse por adelantado directamente en nuestras oficinas o en las agencias de los bancos.(Pago en bancos al día siguiente de generado el recibo).

Bancos: BCP, SCOTIABANK, INTERBANK, BBVA CONTINENTAL

Para efectuar el pago en ventanilla del banco, el Cliente deberá indicar que va a realizar un pago a la Cuenta "MAPFRE SOLES" y brindar su número de RUC y Recibo como contratante de la Póliza.


 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10717


 Christian A. Albeza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63195



MAPFRE

MAPFRE PERU S.A. ENTIDAD PRESTADORA DE SALUD
 AV. 28 DE JULIO 873 - MIRAFLORES - LIMA - PERU - TLF.S. 213-9161 FAX 213-9144

RUC 20517182673
FACTURA ELECTRONICA
 F050 - 00011728

FECHA EMISION 05/09/2019

CANCELADO 05/09/2019

CONTRATANTE : *Consortio San Jose*

TIPO DOCUMENTO *RUC*

DIRECCION : *Alameda Del Corregidor Nro 414 Urb La Molina 1era Etapa La Molina*

NRO.DOCUMENTO : 20600000439

ASEGURADO : *Consortio San Jose*

CODIGO POSTAL : 12

CONTRATO : 7021800031751 MONEDA : *Soles*

POLIZA GRUPO NRO :

DESDE	VIGENCIA	HASTA	ASESOR	OFICINA COMERCIAL
01/09/2019	30/09/2019		1412-Peralta Fontis Jose Luis	Escardo
CONCEPTO				IMPORTE
<i>Ct Cancelacion Recibo 107147383</i>				
<i>Prima Comercial</i>				39.00
<i>Impuesto Gral. A Las Ventas</i>				7.02
<i>Importe Total</i>				S/ *****46.02
<i>Son : Cuarenta Y Seis Y 02/100 Soles</i>				

SIRVASE PAGAR CON CHEQUE NO NEGOCIABLE A LA ORDEN DE:

EMITIDO POR: INTBBVA 15:45:21

*Para consultar sus comprobantes electrónicos, por favor ingresar al portal de consulta:
<https://produccion.fexfacturacion.pe/FEXCONSULTA>*

[Signature]
 ALBA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10717

[Signature]
 Christian A. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

MP/2019/4237518



CONSTANCIA DE ASEGURAMIENTO

Mediante la presente, dejamos constancia que la(s) persona(s) abajo nombrada(s) está(n) asegurada(s) en nuestra compañía, bajo la Póliza de Seguro Complementario de Trabajo de Riesgo de Pensiones No. 7011510200116, a nombre de la empresa **CONSORCIO SAN JOSE**, con vigencia del 01/09/2019 hasta el 30/09/2019, con las coberturas de Invalidez, Sobrevivencia y Sepelio según la ley N° 26790 y normas complementarias.

ASEGURADO(S)

1 DNI	46549805	ALVAREZ SOTO JORGE WILTON
2 DNI	62637707	AREVALO VERGARAY JOSE YOWER
3 DNI	46709771	CAMACHO ROJAS CENIN
4 DNI	42589975	CORONEL RAMIREZ JOSE WILSON
5 DNI	44305539	LLONTOP ACOSTA BALTAZAR
6 DNI	41067672	LLONTOP ACOSTA JUAN MANUEL
7 DNI	42344204	LOZANO CARRASCO EVER
8 DNI	44743366	LOZANO CARRASCO JOSE NEIRO
9 DNI	06241422	MUÑOZ CONDORI LEONIDAS VIDAL
10 DNI	44214246	RODAS MORI DANNY GABRIEL
11 DNI	10515950	ROJAS QUISPE ROMULO
12 DNI	10233838	RUBIO FERRERES JULIO
13 DNI	47509013	RUBIO HUARCAYA JULIO CESAR
14 DNI	76763583	SANCHEZ GALAN AURORA LISBET
15 DNI	42543130	SOLAR HUAROTO JERRY EDGAR
16 DNI	70803088	TERRONES ALDAMAS LUIS ALBERTO
17 DNI	45790258	TERRONES HERRERA MARCO ANTONIO

Se expide la presente, para fines que consideren conveniente.

31/08/2019 09:04:24 am
CONSORCIO SAN JOSE

ISAAC RAMIREZ MOLINA
UNIDAD DE RIESGOS DEL TRABAJO

Christian Alvarez Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63195

La presente cobertura no ampara trabajos en minería subterránea (socavón).

NOTA: La presente cobertura esta sujeta a las condiciones señaladas en las pólizas y/o contratos respectivos, quedando sin efecto en caso que el contratante no cumpla con el pago oportuno de las primas del SCTR, en el entendido de que a la fecha de emisión del presente documento no existe siniestro alguna materia de reclamo.



SEGURO COMPLEMENTARIO DE TRABAJO DE RIESGO PENSIONES

NÚMERO DE PÓLIZA : 7011510200116

RECIBO : 107147341

CONDICIONES PARTICULARES

Contratante : CONSORCIO SAN JOSE
RUC : 20600000439
Dirección Principal : DEL CORREGIDOR NRO 414 URB LA MOLINA 1ERA ET,
Actividad : 500004 - ACONDICIONAMEN. DE EDIFICIOS
Colectivo Asegurado : CONSORCIO SAN JOSE

Inicio de Vigencia : 01/02/2019 Vencimiento : 01/02/2020
Inicio de Vigencia Aplicación : 01/09/2019 Vencimiento de Aplicación : 30/09/2019
Forma de Pago : MENSUAL Último día de Pago : 11/09/2019
Moneda : SOLES
Fecha de Emisión : 31/08/2019

IMPORTE DE LA DECLARACIÓN

Categoría	Nro.Aseg.	Monto Base	Tasa	Prima Resultante
EMPLEADOS ALTO RIESGO	17	36117.00	0.65	234.76

Prima Neta : 234.76
Der.Emis. : 7.04
Interés : 0.00
IGV : 43.53

Prima Total : 285.33

El presente documento no constituye un comprobante de pago.

Instrucciones de pago:

Todas las primas correspondientes a esta póliza deberán pagarse por adelantado directamente en nuestras oficinas o en las agencias de los bancos.(Pago en bancos al día siguiente de generado el recibo).

Bancos: BCP, SCOTIABANK, INTERBANK, BBVA CONTINENTAL

Para efectuar el pago en ventanilla del banco, el Cliente deberá indicar que va a realizar un pago a la Cuenta "MAPFRE SOLES" y brindar su número de RUC y Recibo como contratante de la Póliza.

OSYDE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10747

Christian Anacleto Trejillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105



MAPFRE

MAPFRE PERU VIDA COMPAÑIA DE SEGUROS Y REASEGUROS
AV. 28 DE JULIO #73 - MIRAFLORES - LIMA - PERU - TLF.S. 213-9161 FAX 213-9144

RUC 20418896915
FACTURA ELECTRONICA
F050 - 00011291

FECHA EMISION 05/09/2019

CANCELADO 05/09/2019

CONTRATANTE : *Consortio San Jose*

TIPO DOCUMENTO *RUC*

DIRECCION : *Alameda Del Corregidor Nro 414 Urb La Molina 1era Etapa La Molina*

NRO.DOCUMENTO : 20600000439

ASEGURADO : *Consortio San Jose*

CODIGO POSTAL : 12

POLIZA : 7011510200116 MONEDA : *Soles*

POLIZA GRUPO NRO :

DESDE	VIGENCIA	HASTA	CORREDOR	OFICINA COMERCIAL
01/09/2019		30/09/2019	1412-Peralta Fontis Jose Luis	Escardo

CONCEPTO	IMPORTE
<i>Ci Cancelacion Recibo 107147341</i>	
<i>Prima Comercial</i>	241.80
<i>Impuesto Gral. A Las Ventas</i>	43.53
<i>Importe Total</i>	S/ *****285.33
<i>Son : Doscientos Ochenta Y Cinco Y 33/100 Soles</i>	

SIRVASE PAGAR CON CHEQUE NO NEGOCIABLE A LA ORDEN DE:

EMITIDO POR: INTBBVA 15:52:05

*Para consultar sus comprobantes electrónicos, por favor ingresar al portal de consulta:
<https://produccion.fexfacturacion.pe/FEXCONSULTA>*

[Signature]
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 10717

[Signature]
Christian A. Mesa Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63105

MP/2019/4237547



CONSTANCIA DE ASEGURAMIENTO

Mediante la presente, dejamos constancia que la(s) persona(s) abajo nombrada(s) está(n) asegurada(s) en nuestra compañía, bajo la Póliza de Seguro Complementario de Trabajo de Riesgo de Salud No. 7021800031751, a nombre de la empresa **CONSORCIO SAN JOSE**, con vigencia del 01/09/2019 hasta el 30/09/2019, con las coberturas de Salud por Trabajo de Riesgo según la ley N° 26790 y normas complementarias.

ASEGURADO(S)

1 DNI	08606885	ESPINOZA ESCALANTE EDDY SOLANO
2 DNI	25760759	INCIO CARRILLO JULIO CESAR
3 DNI	18123353	MEZA TRUJILLO CHRISTIAN MARTIN
4 DNI	41297246	RETAMOZO MARTINEZ LUDWIG BENITO
5 DNI	32404167	TAPIA ROSAZZA RICHARD JAVIER



Se expide la presente, para fines que consideren conveniente.

31/08/2019 09:20:30 am
CONSORCIO SAN JOSE

ISAAC RAMIREZ MOLINA
UNIDAD DE RIESGOS DEL TRABAJO

La presente cobertura no ampara trabajos en minería subterránea (socavón).

CHRISTIAN ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10717

Christian Alva Espinoza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 60105

NOTA: La presente cobertura esta sujeta a las condiciones señaladas en las pólizas y/o contratos respectivos, quedando sin efecto en caso que el contratante no cumpla con el pago oportuno de las primas del SCTR, en el entendido de que a la fecha de emisión del presente documento no existe siniestro alguno materia de reclamo.



SEGURO COMPLEMENTARIO DE TRABAJO DE RIESGO SALUD

NÚMERO DE PÓLIZA : 7021800031751

RECIBO : 107147399

CONDICIONES PARTICULARES

Contratante : CONSORCIO SAN JOSE
 RUC : 20600000439
 Dirección Principal : DEL CORREGIDOR NRO 414 URB LA MOLINA 1ERA ET,
 Actividad : 500004 - ACONDICIONAMIEN. DE EDIFICIOS
 Colectivo Asegurado : CONSORCIO SAN JOSE

Inicio de Vigencia : 01/04/2019 Vencimiento : 01/04/2020
 Inicio de Vigencia Aplicación : 01/09/2019 Vencimiento de Aplicación : 30/09/2019
 Forma de Pago : MENSUAL Último día de Pago : 11/09/2019
 Moneda : SOLES
 Fecha de Emisión : 31/08/2019

IMPORTES DE LA DECLARACIÓN

Categoría	Nro.Aseg.	Monto Base	Tasa	Prima Resultante
TRABAJADORES ALTO RIESGO	5	5000.00	0.65	32.50

Prima Neta : 32.50
 Der.Emis. : 0.00
 Interés : 0.00
 IGV : 5.85
Prima Total : 38.35

El presente documento no constituye un comprobante de pago.

Instrucciones de pago:

Todas las primas correspondientes a esta póliza deberán pagarse por adelantado directamente en nuestras oficinas o en las agencias de los bancos.(Pago en bancos al día siguiente de generado el recibo).

Bancos: BCP, SCOTIABANK, INTERBANK, BBVA CONTINENTAL

Para efectuar el pago en ventanilla del banco, el Cliente deberá indicar que va a realizar un pago a la Cuenta "MAPFRE SOLES" y brindar su número de RUC y Recibo como contratante de la Póliza.

[Firma]
 ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10715

[Firma]
 Christian M. Mesa Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105



MAPFRE

MAPFRE PERU S.A. ENTIDAD PRESTADORA DE SALUD
 AV. 28 DE JULIO 873 - MIRAFLORES - LIMA - PERU - TLFs. 213-9161 FAX 213-9144

RUC 20517182673
FACTURA ELECTRONICA
 F050 - 00011727

FECHA EMISION 05/09/2019

CANCELADO 05/09/2019

CONTRATANTE : *Consortio San Jose*

TIPO DOCUMENTO *RUC*

DIRECCION : *Alameda Del Corregidor Nro 414 Urb La Molina Iera Etapa La Molina*

NRO.DOCUMENTO : 20600000439

ASEGURADO : *Consortio San Jose*

CODIGO POSTAL : 12

CONTRATO : 7021800031751 MONEDA : *Soles*

POLIZA GRUPO NRO :

DESDE	VIGENCIA	HASTA	ASESOR	OFICINA COMERCIAL
01/09/2019		30/09/2019	1412-Peralta Fontis Jose Luis	Escardo

CONCEPTO	IMPORTE
<i>Ci Cancelacion Recibo 107147399</i>	
<i>Prima Comercial</i>	32.50
<i>Impuesto Gral. A Las Ventas</i>	5.85
<i>Importe Total</i>	S/ *****38.35
<i>Son : Treinta Y Ocho Y 35/100 Soles</i>	

SIRVA SE PAGAR CON CHEQUE NO NEGOCIABLE A LA ORDEN DE:

EMITIDO POR: INTBBVA 15:42:37

*Para consultar sus comprobantes electrónicos, por favor ingresar al portal de consulta:
<https://produccion.fexfacturacion.pe/FEXCONSULTA>*

[Signature]
 ROSA ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP Nº 10717

[Signature]
 Christian M. Anacleto Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP Nº 63105

MP/2019/4237523



CONSTANCIA DE ASEGURAMIENTO

Mediante la presente, dejamos constancia que la(s) persona(s) abajo nombrada(s) está(n) asegurada(s) en nuestra compañía, bajo la Póliza de Seguro Complementario de Trabajo de Riesgo de Pensiones No. 7011510200116, a nombre de la empresa **CONSORCIO SAN JOSE**, con vigencia del 01/09/2019 hasta el 30/09/2019, con las coberturas de Invalidez, Sobrevivencia y Sepelio según la ley N° 26790 y normas complementarias.

ASEGURADO(S)

1 DNI 45612857 RUESTAS BARDALEZ JOHN STEVE

Se expide la presente, para fines que consideren conveniente.

31/08/2019 09:09:06 am
CONSORCIO SAN JOSE



.....
ISAAC RAMIREZ MOLINA
UNIDAD DE RIESGOS DEL TRABAJO

La presente cobertura no ampara trabajos en minería subterránea (socavón).

YVONNE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10717

Christian Alvarado Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

NOTA: La presente cobertura esta sujeta a las condiciones señaladas en las pólizas y/o contratos respectivos, quedando sin efecto en caso que el contratante no cumpla con el pago oportuno de las primas del SCTR, en el entendido de que a la fecha de emisión del presente documento no existe siniestro alguno materia de reclamo.



SEGURO COMPLEMENTARIO DE TRABAJO DE RIESGO PENSIONES

NÚMERO DE PÓLIZA : 7011510200116

RECIBO : 107147351

CONDICIONES PARTICULARES

Contratante : CONSORCIO SAN JOSE
 RUC : 20600000439
 Dirección Principal : DEL CORREGIDOR NRO 414 URB LA MOLINA 1ERA ET,
 Actividad : 500004 - ACONDICIONAMIEN. DE EDIFICIOS
 Colectivo Asegurado : CONSORCIO SAN JOSE

Inicio de Vigencia	: 01/02/2019	Vencimiento	: 01/02/2020
Inicio de Vigencia Aplicación	: 01/09/2019	Vencimiento de Aplicación	: 30/09/2019
Forma de Pago	: MENSUAL	Último día de Pago	: 11/09/2019
Moneda	: SOLES		
Fecha de Emisión	: 31/08/2019		

IMPORTE DE LA DECLARACIÓN

Categoría	Nro.Aseg.	Monto Base	Tasa	Prima Resultante
EMPLEADOS ALTO RIESGO	1	4000.00	0.65	26.00

Prima Neta :	26.00
Der.Emis. :	0.78
Interés :	0.00
IGV :	4.82
Prima Total :	31.60

El presente documento no constituye un comprobante de pago.


Instrucciones de pago:

Todas las primas correspondientes a esta póliza deberán pagarse por adelantado directamente en nuestras oficinas o en las agencias de los bancos. (Pago en bancos al día siguiente de generado el recibo).

Bancos: BCP, SCOTIABANK, INTERBANK, BBVA CONTINENTAL

Para efectuar el pago en ventanilla del banco, el Cliente deberá indicar que va a realizar un pago a la Cuenta "MAPFRE SOLES" y brindar su número de RUC y Recibo como contratante de la Póliza.

ROSALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10717


 Christian A. Alcaza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105



MAPFRE

MAPFRE PERU VIDA COMPAÑIA DE SEGUROS Y REASEGUROS
AV. 28 DE JULIO 873 - MIRAFLORES - LIMA - PERU - TLF.S. 213-9161 FAX 213-9144

RUC 20418896915
FACTURA ELECTRONICA

F050 - 00011290

FECHA EMISION 05/09/2019

CANCELADO 05/09/2019

CONTRATANTE : *Consortio San Jose*

TIPO DOCUMENTO *RUC*

DIRECCION : *Alameda Del Corregidor Nro 414 Urb La Molina Iera Etapa La Molina*

NRO.DOCUMENTO : 20600000439

ASEGURADO : *Consortio San Jose*

CODIGO POSTAL : 12

POLIZA : 7011510200116 MONEDA : *Soles*

POLIZA GRUPO NRO :

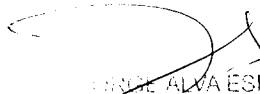
DESDE	VIGENCIA	HASTA	CORREDOR	OFICINA COMERCIAL
01/09/2019		30/09/2019	<i>1412-Peralta Fontis Jose Luis</i>	<i>Escardo</i>


CONCEPTO	IMPORTE
<i>Ct Cancelacion Recibo 107147351</i>	
<i>Prima Comercial</i>	26.78
<i>Impuesto Gral. A Las Ventas</i>	4.82
<i>Importe Total</i>	S/ *****31.60
<i>Son : Treinta Y Un Y 60/100 Soles</i>	

SIRVASE PAGAR CON CHEQUE NO NEGOCIABLE A LA ORDEN DE:

EMITIDO POR: INTBBVA 15:49:03

*Para consultar sus comprobantes electrónicos, por favor ingresar al portal de consulta:
<https://produccion.fexfacturacion.pe/FEXCONSULTA>*


JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP Nº 10717


Christiana Elena Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP Nº 02135

MP/2019/4237543



CONSTANCIA DE ASEGURAMIENTO

Mediante la presente, dejamos constancia que la(s) persona(s) abajo nombrada(s) está(n) asegurada(s) en nuestra compañía, bajo la Póliza de Seguro Complementario de Trabajo de Riesgo de Salud No. 7021800031751, a nombre de la empresa **CONSORCIO SAN JOSE**, con vigencia del 01/09/2019 hasta el 30/09/2019, con las coberturas de Salud por Trabajo de Riesgo según la ley N° 26790 y normas complementarias.

ASEGURADO(S)
1 DNI 45612857 RUESTAS BARDALEZ JOHN STEVE

Se expide la presente, para fines que consideren conveniente.

31/08/2019 09:18:40 am
, CONSORCIO SAN JOSE



.....
ISAAC RAMIREZ MOLINA
UNIDAD DE RIESGOS DEL TRABAJO

La presente cobertura no ampara trabajos en minería subterránea (socavón).

SOLEDAD ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10717

Christian Alva Trojillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

NOTA: La presente cobertura esta sujeta a las condiciones señaladas en las pólizas y/o contratos respectivos, quedando sin efecto en caso que el contratante no cumpla con el pago oportuno de las primas del SCTR, en el entendido de que a la fecha de emisión del presente documento no existe siniestro alguno materia de reclamo.

SEGURO COMPLEMENTARIO DE TRABAJO DE RIESGO SALUD

NÚMERO DE PÓLIZA : 7021800031751

RECIBO : 107147391

CONDICIONES PARTICULARES

Contratante : CONSORCIO SAN JOSE
 RUC : 20600000439
 Dirección Principal : DEL CORREGIDOR NRO 414 URB LA MOLINA 1ERA ET,
 Actividad : 500004 - ACONDICIONAMEN. DE EDIFICIOS
 Colectivo Asegurado : CONSORCIO SAN JOSE

Inicio de Vigencia : 01/04/2019 Vencimiento : 01/04/2020
 Inicio de Vigencia Aplicación : 01/09/2019 Vencimiento de Aplicación : 30/09/2019
 Forma de Pago : MENSUAL Último día de Pago : 11/09/2019
 Moneda : SOLES
 Fecha de Emisión : 31/08/2019

IMPORTE DE LA DECLARACIÓN

Categoría	Nro.Aseg.	Monto Base	Tasa	Prima Resultante
TRABAJADORES ALTO RIESGO	1	4000.00	0.65	26.00

Prima Neta : 26.00
 Der.Emis. : 0.00
 Interés : 0.00
 IGV : 4.68
Prima Total : 30.68


El presente documento no constituye un comprobante de pago.


Instrucciones de pago:

Todas las primas correspondientes a esta póliza deberán pagarse por adelantado directamente en nuestras oficinas o en las agencias de los bancos. (Pago en bancos al día siguiente de generado el recibo).

Bancos: **BCP, SCOTIABANK, INTERBANK, BBVA CONTINENTAL**

Para efectuar el pago en ventanilla del banco, el Cliente deberá indicar que va a realizar un pago a la Cuenta "MAPFRE SOLES" y brindar su número de RUC y Recibo como contratante de la Póliza.


 SILVIA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10715


 Christian Alvarado Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105



MAPFRE

MAPFRE PERU S.A. ENTIDAD PRESTADORA DE SALUD
AV. 28 DE JULIO 873 - MIRAFLORES - LIMA - PERU - TLF. 213-9161 FAX 213-9144

RUC 20517182673
FACTURA ELECTRONICA

F050 - 00011726

FECHA EMISION 05/09/2019

CANCELADO 05/09/2019

CONTRATANTE : *Consortio San Jose*

TIPO DOCUMENTO RUC

DIRECCION : *Alameda Del Corregidor Nro 414 Urb La Molina 1era Etapa La Molina*

NRO.DOCUMENTO : 20600000439

ASEGURADO : *Consortio San Jose*

CODIGO POSTAL : 12

CONTRATO : 7021800031751

MONEDA : Soles

POLIZA GRUPO NRO :

DESDE	VIGENCIA	HASTA	ASESOR	OFICINA COMERCIAL
01/09/2019	30/09/2019		1412-Peralta Fontis Jose Luis	Escardo
CONCEPTO				IMPORTE
<i>Ct Cancelacion Recibo 107147391</i>				
<i>Prima Comercial</i>				26.00
<i>Impuesto Gral. A Las Ventas</i>				4.68
<i>Importe Total</i>				S/ *****30.68
<i>Son : Treinta Y 68/100 Soles</i>				

SIRVASE PAGAR CON CHEQUE NO NEGOCIABLE A LA ORDEN DE:
EMITIDO POR: INTBBVA 15:46:30

*Para consultar sus comprobantes electrónicos, por favor ingresar al portal de consulta:
<https://produccion.fexfacturacion.pe/FEXCONSULTA>*

[Handwritten signature]
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10717

[Handwritten signature]
Christian Al. Alcaza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105



CONSORCIO SAN JOSE

2019/09/05 09:54:03

Pago de Instituciones

SU OPERACIÓN HA SIDO REALIZADA

Número de Operación	757709-0
Operación	Pago de Instituciones
Usuario(s) que autoriza(n)	VANESSA ZAMUDIO LOARTE
Número de Cuenta de Cargo	0011-0962-0100002931
Nombre de la Entidad	MAPFRE SOLES
DNI/RUC/C. EXTRANJERIA	20600000439
Nombre	CONSORCIO SAN JOSE
Monto a cargar	756.40 SOLES
Monto Cargado	756.40 SOLES
Fecha / Hora de 1ra Firma	05/09/2019 - 09:55:41

Detalle de Pagos

CONCEPTO DE PAGO	Fec.Vcmto	Moneda	Importe
T03RE107147391	2019-09-01	SOLES	30.68
T02RE107147351	2019-09-01	SOLES	31.60
T03RE107147399	2019-09-01	SOLES	38.35
T02RE107147341	2019-09-01	SOLES	285.33
T03RE107147383	2019-09-01	SOLES	46.02
T02RE107147348	2019-09-01	SOLES	47.40
T03RE107147372	2019-09-01	SOLES	277.02

Estimado Cliente, su operación ha sido efectuada. Por favor, tome nota del Número de Operación.

[Signature]
 ING. ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10717

[Signature]
 Christian Alva Espinoza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

MP/2019/4237526



CONSTANCIA DE ASEGURAMIENTO

Mediante la presente, dejamos constancia que la(s) persona(s) abajo nombrada(s) está(n) asegurada(s) en nuestra compañía, bajo la Póliza de Seguro Complementario de Trabajo de Riesgo de Pensiones No. 7011510200116, a nombre de la empresa **CONSORCIO SAN JOSE**, con vigencia del 01/09/2019 hasta el 30/09/2019, con las coberturas de Invalidez, Sobrevivencia y Sepelio según la ley N° 26790 y normas complementarias.

ASEGURADO(S)

1 DNI	08606885	ESPINOZA ESCALANTE EDDY SOLANO
2 DNI	25760759	INCIO CARRILLO JULIO CESAR
3 DNI	18123353	MEZA TRUJILLO CHRISTIAN MARTIN
4 DNI	41297246	RETAMOZO MARTINEZ LUDWIG BENITO
5 DNI	32404167	TAPIA ROSAZZA RICHARD JAVIER



Se expide la presente, para fines que consideren conveniente.

31/08/2019 09:11:16 am
CONSORCIO SAN JOSE

ISAAC RAMIREZ MOLINA
UNIDAD DE RIESGOS DEL TRABAJO

La presente cobertura no ampara trabajos en minería subterránea (socavón).

CARLOS ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10747

Christian Alvarado Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

NOTA: La presente cobertura esta sujeta a las condiciones señaladas en las pólizas y/o contratos respectivos, quedando sin efecto en caso que el contratante no cumpla con el pago oportuno de las primas del SCTR, en el entendido de que a la fecha de emisión del presente documento no existe siniestro alguno materia de reclamo.



SEGURO COMPLEMENTARIO DE TRABAJO DE RIESGO PENSIONES

NÚMERO DE PÓLIZA : 7011510200116 RECIBO : 107147359

CONDICIONES PARTICULARES

Contratante : CONSORCIO SAN JOSE
RUC : 20600000439
Dirección Principal : DEL CORREGIDOR NRO 414 URB LA MOLINA 1ERA ET,
Actividad : 500004 - ACONDICIONAMIENTOS DE EDIFICIOS
Colectivo Asegurado : CONSORCIO SAN JOSE
Inicio de Vigencia : 01/02/2019
Vencimiento : 01/02/2020
Inicio de Vigencia Aplicación : 01/09/2019
Vencimiento de Aplicación : 30/09/2019
Forma de Pago : MENSUAL
Último día de Pago : 11/09/2019
Moneda : SOLES
Fecha de Emisión : 31/08/2019

IMPORTES DE LA DECLARACIÓN

Table with 5 columns: Categoría, Nro.Aseg., Monto Base, Tasa, Prima Resultante. Row: EMPLEADOS ALTO RIESGO, 5, 5000.00, 0.65, 32.50

Prima Neta : 32.50
Der.Emis. : 0.98
Interés : 0.00
IGV : 6.03
Prima Total : 39.51

El presente documento no constituye un comprobante de pago.

Instrucciones de pago:

Todas las primas correspondientes a esta póliza deberán pagarse por adelantado directamente en nuestras oficinas o en las agencias de los bancos.(Pago en bancos al día siguiente de generado el recibo).

Bancos: BCP, SCOTIABANK, INTERBANK, BBVA CONTINENTAL

Para efectuar el pago en ventanilla del banco, el Cliente deberá indicar que va a realizar un pago a la Cuenta "MAPFRE SOLES" y brindar su número de RUC y Recibo como contratante de la Póliza.

Signature of Jorge Alva Espinoza, Ingeniero Civil, CIP N° 10717

Signature of Christian Trujillo, Ingeniero Civil, CIP N° 63105

005



MAPFRE

MAPFRE PERU VIDA COMPAÑIA DE SEGUROS Y REASEGUROS
AV. 28 DE JULIO 873 - MIRAFLORES - LIMA - PERU - TLF.S. 213-9161 FAX 213-9144

RUC 20418896915
FACTURA ELECTRONICA
F050 - 00011294

FECHA EMISION 05/09/2019

CANCELADO 05/09/2019

CONTRATANTE : *Consortio San Jose*

TIPO DOCUMENTO RUC

DIRECCION : *Alameda Del Corregidor Nro 414 Urb La Molina Iera Etapa La Molina*

NRO.DOCUMENTO : 20600000439

ASEGURADO : *Consortio San Jose*

CODIGO POSTAL : 12

POLIZA : 7011510200116 MONEDA : Soles

POLIZA GRUPO NRO :

DESDE	VIGENCIA	HASTA	CORREDOR	OFICINA COMERCIAL
01/09/2019	30/09/2019		1412-Peralta Fontis Jose Luis	Escardo
CONCEPTO				IMPORTE
<i>Ci Cancelacion Recibo 107147359</i>				
<i>Prima Comercial</i>				
<i>Impuesto Gral. A Las Ventas</i>				33.48
<i>Importe Total</i>				6.03
<i>Son : Treinta Y Nueve Y 51/100 Soles</i>				S/ *****39.51

SIRVASE PAGAR CON CHEQUE NO NEGOCIABLE A LA ORDEN DE:

EMITIDO POR: INTBBVA 15:53:18

*Para consultar sus comprobantes electrónicos, por favor ingresar al portal de consulta:
<https://produccion.fexfacturacion.pe/FEXCONSULTA>*

S
SOLVIA ESPINOZA
COMERCIO CIVIL
CIP Nº 10747

Christina A. Pineda Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63195



CONSORCIO SAN JOSE

2019/09/05 09:56:09

Pago de Instituciones

SU OPERACIÓN HA SIDO REALIZADA

Número de Operación	761879-0
Operación	Pago de Instituciones
Usuario(s) que autoriza(n)	VANESSA ZAMUDIO LOARTE
Número de Cuenta de Cargo	0011-0962-0100002931
Nombre de la Entidad	MAPFRE SOLES
DNI/RUC/C. EXTRANJERIA	20600000439
Nombre	CONSORCIO SAN JOSE
Monto a cargar	39.51 SOLES
Monto Cargado	39.51 SOLES
Fecha / Hora de 1ra Firma	05/09/2019 - 10:02:49

Detalle de Pagos

CONCEPTO DE PAGO	Fec.Vcmto	Moneda	Importe
T02RE107147359	2019-09-01	SOLES	39.51

Estimado Cliente, su operación ha sido efectuada. Por favor, tome nota del Número de Operación.

[Firma]
 VANESSA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10727

[Firma]
 Christian P. P. P. P.
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

Rentas

Identificación de la Transacción:

Número de Formulario : 0621
 Número de Orden : 923839775
 Fecha de presentación : 13/09/2019

002

Datos de la Declaración:

RUC : 20600000439
 Nombre o Razón Social : CONSORCIO SAN JOSE
 Período : 201908
 Semana : 0
 Tipo de Declaración : Original

Detalle de Tributos:

Detalle de Tributos			
1011	IGV - OPER. INT. - CTA. PROPIA	S/. 114,675	S/. 0
3031	RENTA-3RA. CATEGOR.-CTA.	S/. 3,475	S/. 0
Total a Pagar		S/. 118,150	S/. 0

Sr. Contribuyente por el pago realizado se generaron Boletas

Usted ha realizado el pago parcial de la deuda, recuerde que deberá cancelar el saldo deudor de la declaración presentada consignando los siguientes datos:

Período	Detalle de Tributos	Saldo
201908	1011 IGV - OPER. INT. - CTA.	S/. 72,675
201908	3031 RENTA-3RA. CATEGOR.-	S/. 0

[Firma]
 ING. ALBA ESPINOZA
 INGENIERA CIVIL
 CIP N° 63105

[Firma]
 Christian A. Soto Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

Identificación de la Transacción:


Número de Formulario : 1662
Número de Orden : 923839776


Datos Generales:

RUC : 20600000439
Nombre o Razón Social : CONSORCIO SAN JOSE
Período : 201908
Tributo : 1011 - IGV - OPER. INT. - CTA. PROPIA
Código de Declaración Jurada Asociada :
Número de Orden de la Declaración Jurada Asociada : 923839775
Importe Pagado : S/. 42,000

Detalle de Pago:

Número de Operación SUNAT : 1012732455
Medio de Pago : Cargo en cuenta de detracciones - cuenta convencional
Banco : Banco de la Nación
Número de Operación : 00000000001012732455
Fecha de Pago : 13/09/2019 16:41:57


LILIA VA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10717


Christian Alvarado Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63195

Planillas

Constancia de Pago


Pago Varios - Formulario 1662

Número de orden : 751757625

089

RUC : 20600000439
Razón social : CONSORCIO SAN JOSE
Periodo : 08/2019
Indicador de pago : 1 Tributo
Tributo : 1011 IGV - OPER. INT. - CTA. PROPIA
Importe pagado : S/. 72,675
Número de operación: 000168595291
Tipo de pago: Pago con cargo en cuenta bancaria
Banco: BBVA BANCO CONTINENTAL
Número de operación 0000000000000004389
Fecha de operación bancaria: 13/09/2019 17:03:57

CHRISTIAN ALVARO ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105


Christian Alvarado Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

Identificación de la Transacción:


Número de Formulario : 1662
Número de Orden : 923839823


Datos Generales:

RUC : 20600000439
Nombre o Razón Social : CONSORCIO SAN JOSE
Período : 201908
Tributo : 3031 - RENTA-3RA. CATEGOR.-CTA. PROPIA
Código de Declaración Jurada Asociada :
Número de Orden de la Declaración Jurada Asociada : 923839775
Importe Pagado : Si. 3,475

Detalle de Pago:

Número de Operación SUNAT : 1012732455
Medio de Pago : Cargo en cuenta de detracciones - cuenta convencional
Banco : Banco de la Nación
Número de Operación : 00000000001012732455
Fecha de Pago : 13/09/2019 16:41:57


INGENIERO CIVIL
CIP Nº 10797


Christina Rosales Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63105

SUNAT DECLARACIÓN PAGO 0621	PDT IGV - RENTA MENSUAL			Copia para el contribuyente (Pag. 1)
	RUC	20600000439		
	Razón Social	CONSORCIO SAN JOSE		Periodo
	Número de Orden	923839775	Fecha de Presentación	201908 13/09/2019
	Tipo de Declaración:	Original	Tipo de Moneda	Soles

307

IGV VENTAS

	IGV CUENTA PROPIA			
	BASE		TRIBUTO	
Ventas Netas	100	847,008.00	101	152,461.00
Descuentos Concedidos y/o devoluciones de Ventas	102	0.00	103	0.00
Ventas de bienes (ley 27037 inc. 11.1, 12.1, 12.3 y 12.4)	160		161	
Descuentos y devoluciones (ley 27037)	162		163	
Exportaciones	Facturadas en el período	106	0.00	
	Embarcadas en el período	127		
Ventas no Gravadas (Sin Considerar exportaciones)	105			
Ventas no Gravadas (Sin efecto en rate)	109			
Otras ventas (inciso ii), numeral 6.2 - art. 6 del Reglamento	112			
Total			131	152,461.00

IGV COMPRAS

	IGV CUENTA PROPIA			
	BASE		TRIBUTO	
Compras netas destinada a ventas gravadas exclusivamente	107	145,860.00	108	26,255.00
Compras netas destinada a ventas gravadas y no gravadas	110		111	
Compras netas destinada a ventas no gravadas exclusivamente	113	0.00		
Compras netas destinadas a ventas gravadas exclusivamente	114		115	
	116		117	
	119			
Compras internas no gravadas	120	2,394.00		
Compras importadas no gravadas	122			
TAL			178	26,255.00
ÉDITO FISCAL ESPECIAL			172	
OTROS CRÉDITOS			168	
COEFICIENTE	173			

IVAP

	IVAP			
	BASE		TRIBUTO	
Ventas Gravadas	340		341	
Otros Créditos IVAP			182	

RENTA

	RENTA			
	BASE		TRIBUTO	
Ingresos Netos	301	847,008.00	312	12,705.00
Coefficiente	380	0.0000		
Porcentaje	315	1.50		

[Firma]
 INGENIERO CIVIL
 N° 1071

[Firma]
 Christian Roberto Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP 107105

SUNAT DECLARACION PAGO 0621	PDT IGV - RENTA MENSUAL				Copia para el contribuyente (Pag 2)	
	RUC	20600000439				
	Razón Social	CONSORCIO SAN JOSE		Periodo		201908
	Número de Orden	923839775		Fecha de Presentación		13/09/2019
	Tipo de Declaración	Original		Tipo de Moneda		Soles

006

DETERMINACIÓN DE LA DEUDA

	DETERMINACIÓN DE LA DEUDA					
	IGV		IVAP		RENTA	
Impuesto Resultante o Saldo a Favor	140	126,206.00	353		302	12,705.00
Saldo a Favor del Periodo anterior	145	11,531.00	351		303	9,230.00
Tributo a Pagar o Saldo a Favor	184	114,675.00	352		304	3,475.00
Percepciones declaradas en el periodo	171					
Saldo de percepciones de periodos anteriores	168					
Saldo de percepciones no aplicadas	164	0.00				
Retenciones declaradas en el periodo	179					
Saldo de retenciones de periodos anteriores	176					
Saldo de Retenciones no aplicadas	165	0.00				
Retenciones de tercera declaradas en periodo					326	
Retenciones de tercera declaradas en periodos anteriores					327	
Compensación Saldo a Favor del Exportador			347		305	
Impuesto Temporal a los Activos Netos					328	
Otros Créditos permitidos por Ley					306	
Sub Total	681	114,675.00	683		682	3,475.00
Pagos previos	185	0.00	342		317	0.00
Interés moratorio	187	0.00	343		319	0.00
Total deuda tributaria	188	114,675.00	344		324	3,475.00
¿Deseo acogerme a la prórroga del pago del IGV (IGV Justo) (Si/No)?						NO

[Handwritten Signature]
 INGENIERO CIVIL
 D.N. N° 10717

[Handwritten Signature]
 Christian Anaya Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

CONSTANCIA DE PRESENTACIÓN (LABORAL)

005

Identificación de la Transacción

Número de orden: 780540856-81

Datos de la Declaración

RUC: 20600000439
 Nombre o Razón Social: CONSORCIO SAN JOSE
 Documento: PLANILLA ELECTRÓNICA
 Periodo: 08/2019
 Rectificatoria: No
 Número de trabajadores: 21
 Número de pensionistas: 0
 P.Serv.Cuarta Categoría: 4
 P.Serv.Mod.Formativa: 0
 Personal Terceros: 0
 Regímenes Especiales: 0

CONSTANCIA DE PRESENTACIÓN

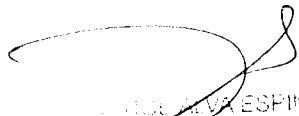
Identificación de la Transacción


Número de orden: 780540856-81

Detalle de Tributos		
Tributos	Deuda	Pago
RENTA 5TA. CATEG. RETENCIONES	1,501	1,501
ESSALUD +VIDA	85	85
SNP - LEY 19990	2,306	2,306
RENTA 4TA. CATEG. RETENCIONES	11	11
ESSALUD SEG REGULAR TRABAJADOR	4,840	4,840
Totales	S/. 8,743	S/. 8,743

Detalle de Pago

Banco: NACION
 Num.Operación: 00000000000579155504
 Fecha de Pago: 2019-09-10 11:42:36


 MARÍA ELENA ESPINOZA
 DUEÑO CIVIL
 CIP N° 10717


 Christian Espinoza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63195

RUC : 2060000439

Empleador : CONSORCIO SAN JOSE

Periodo : 08/2019

PDT Planilla Electrónica - PLAME

Número de Orden :

Datos del Trabajador						Información declarada					
Documento de Identidad		Apellido Paterno	Apellido Materno	Nombres	Sit.	Ingresos		Descuentos	Tributos y aportes del	Neto a pagar	Tributos y Aportes del
Tipo	Número					Devengado	Pagado				
01	46549805	ALVAREZ	SOTO	JORGE WILTON	ACTIVO O SUBSIDIADO	3,240.31	3,240.31	0.00	348.79	2,891.52	266.72
01	62637707	AREVALO	VERGARAY	JOSE YOWER	ACTIVO O SUBSIDIADO	4,562.45	4,562.45	0.00	492.76	4,069.69	335.10
01	46709771	CAMACHO	ROJAS	CENIN	ACTIVO O SUBSIDIADO	4,624.19	4,624.19	0.00	718.22	3,905.97	319.37
01	42589975	CORONEL	RAMIREZ	JOSE WILSON	ACTIVO O SUBSIDIADO	2,477.30	2,477.30	0.00	259.05	2,218.25	207.80
01	41220259	HUAMAN	PORLLES	JHONNY ALAN	ACTIVO O SUBSIDIADO	6,150.00	6,150.00	350.00	1,380.04	4,419.96	632.67
01	41067672	LLONTOP	ACOSTA	JUAN MANUEL	ACTIVO O SUBSIDIADO	3,712.09	3,712.09	0.00	480.55	3,231.54	285.60
01	44305539	LLONTOP	ACOSTA	BALTAZAR	ACTIVO O SUBSIDIADO	2,677.95	2,677.95	0.00	287.34	2,390.61	220.96
01	42344204	LOZANO	CARRASCO	EVER	ACTIVO O SUBSIDIADO	2,730.57	2,730.57	0.00	293.18	2,437.39	205.75
01	44743366	LOZANO	CARRASCO	JOSE NEIRO	ACTIVO O SUBSIDIADO	2,613.35	2,613.35	0.00	277.15	2,336.20	195.43
01	06241422	MUÑOZ	CONDORI	LEONIDAS VIDAL	ACTIVO O SUBSIDIADO	4,630.52	4,630.52	0.00	491.24	4,139.28	381.71
01	47135242	RAMOS	SOSA	JACKELINE MILAGROS	ACTIVO O SUBSIDIADO	1,400.00	1,400.00	0.00	161.42	1,238.58	126.00
01	44214246	RODAS	MORI	DANNY GABRIEL	ACTIVO O SUBSIDIADO	4,382.09	4,382.09	0.00	470.97	3,911.12	320.89
01	10515950	ROJAS	QUISPE	ROMULO	ACTIVO O SUBSIDIADO	4,844.76	4,844.76	0.00	568.51	4,276.25	403.08
01	10233838	RUBIO	FLORES	JULIO	ACTIVO O SUBSIDIADO	3,946.78	3,946.78	0.00	45.96	3,900.82	287.50
01	47509013	RUBIO	HUARCAYA	JULIO CESAR	ACTIVO O SUBSIDIADO	3,352.59	3,352.59	0.00	341.79	3,010.80	264.89
01	45612857	RUESTAS	BARDALEZ	JOHN STEVE	ACTIVO O SUBSIDIADO	3,866.67	3,866.67	0.00	956.08	2,910.59	400.78
01	76763583	SANCHEZ	GALAN	AURORA LISBET	ACTIVO O SUBSIDIADO	1,181.00	1,181.00	0.00	131.25	1,049.75	112.35
01	42543130	SOLAR	HUAROTO	JERRY EDGAR	ACTIVO O SUBSIDIADO	4,205.87	4,205.87	0.00	482.12	3,723.75	337.24
01	45412780	TASILLA	CHUGNAS	NOIVER	BAJA	2,393.32	2,393.32	0.00	256.51	2,136.81	203.53
01	45790258	TERRONES	HERRERA	MARCO ANTONIO	ACTIVO O SUBSIDIADO	1,467.59	1,467.59	0.00	155.52	1,312.07	133.25
01	70803088	TERRONES	ALDAMAS	LUIS ALBERTO	ACTIVO O SUBSIDIADO	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	28.65
						68,459.40	68,459.40	350.00	8,598.45	59,510.95	5,669.27

Christian A. Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

Christian A. Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

RUC : 2060000439

Empleador : CONSORCIO SAN JOSE

Periodo : 08/2019

PDT Planilla Electrónica - PLAME Número de Orden :

Datos del Trabajador						Detalle de los Ingresos										TOTAL INGRESOS	
Documento de Identidad		Apellido Paterno	Apellido Materno	Nombres	Sit.	Ingresos		Bonificaciones		Gratificaciones-Aguinaldos		Conceptos Varios		Otros Conceptos		Devengado	Pagado
Tipo	Número					Devengado	Pagado	Devengado	Pagado	Devengado	Pagado	Devengado	Pagado	Devengado	Pagado		
01	46549805	ALVAREZ	SOTO	JORGE WILTON	ACTIVO O SUBSIDIADO	1,859.81	1,859.81	334.65	334.65	317.43	317.43	318.05	318.05	410.37	410.37	3,240.31	3,240.31
01	62637707	AREVALO	VERGARAY	JOSE YOWER	ACTIVO O SUBSIDIADO	2,696.21	2,696.21	457.95	457.95	434.37	434.37	431.88	431.88	542.04	542.04	4,562.45	4,562.45
01	46709771	CAMACHO	ROJAS	CENIN	ACTIVO O SUBSIDIADO	2,841.67	2,841.67	491.10	491.10	439.04	439.04	396.90	396.90	455.48	455.48	4,624.19	4,624.19
01	42589975	CORONEL	RAMIREZ	JOSE WILSON	ACTIVO O SUBSIDIADO	1,393.29	1,393.29	268.21	268.21	254.39	254.39	269.43	269.43	291.98	291.98	2,477.30	2,477.30
01	41220259	HUAMAN	PORLLES	JHONNY ALAN	ACTIVO O SUBSIDIADO	6,000.00	6,000.00					150.00	150.00			6,150.00	6,150.00
01	41067672	LLONTOP	ACOSTA	JUAN MANUEL	ACTIVO O SUBSIDIADO	2,165.19	2,165.19	397.55	397.55	355.41	355.41	326.52	326.52	467.42	467.42	3,712.09	3,712.09
01	44305539	LLONTOP	ACOSTA	BALTAZAR	ACTIVO O SUBSIDIADO	1,544.00	1,544.00	268.20	268.20	254.39	254.39	267.62	267.62	343.74	343.74	2,677.95	2,677.95
01	42344204	LOZANO	CARRASCO	EVER	ACTIVO O SUBSIDIADO	1,544.00	1,544.00	268.21	268.21	254.40	254.40	272.12	272.12	391.84	391.84	2,730.57	2,730.57
01	44743366	LOZANO	CARRASCO	JOSE NEIRO	ACTIVO O SUBSIDIADO	1,429.36	1,429.36	362.85	362.85	344.17	344.17	346.91	346.91	130.06	130.06	2,613.35	2,613.35
01	06241422	MUÑOZ	CONDORI	LEONIDAS VIDAL	ACTIVO O SUBSIDIADO	2,870.19	2,870.19	440.33	440.33	417.67	417.67	413.61	413.61	488.72	488.72	4,630.52	4,630.52
01	47135242	RAMOS	SOSA	JACKELINE MILAGROS	ACTIVO O SUBSIDIADO	1,400.00	1,400.00									1,400.00	1,400.00
01	44214246	RODAS	MORI	DANNY GABRIEL	ACTIVO O SUBSIDIADO	2,436.19	2,436.19	440.33	440.33	417.67	417.67	427.72	427.72	660.18	660.18	4,382.09	4,382.09
01	10515950	ROJAS	QUIspe	ROMULO	ACTIVO O SUBSIDIADO	2,836.90	2,836.90	584.63	584.63	522.67	522.67	469.80	469.80	430.76	430.76	4,844.76	4,844.76
01	10233838	RUBIO	FLORES	JULIO	ACTIVO O SUBSIDIADO	2,230.54	2,230.54	717.44	717.44	429.14	429.14	402.17	402.17	167.49	167.49	3,946.78	3,946.78
01	47509013	RUBIO	HUARCAYA	JULIO CESAR	ACTIVO O SUBSIDIADO	2,017.01	2,017.01	410.19	410.19	389.08	389.08	382.01	382.01	154.30	154.30	3,352.59	3,352.59
01	45612857	RUESTAS	BARDALEZ	JOHN STEVE	ACTIVO O SUBSIDIADO	3,866.67	3,866.67									3,866.67	3,866.67
01	76763583	SANCHEZ	GALAN	AURORA LISBET	ACTIVO O SUBSIDIADO	593.47	593.47	123.30	123.30	116.94	116.94	130.96	130.96	216.33	216.33	1,181.00	1,181.00
01	42543130	SOLAR	HUAROTO	JERRY EDGAR	ACTIVO O SUBSIDIADO	2,436.19	2,436.19	440.33	440.33	417.67	417.67	412.60	412.60	499.08	499.08	4,205.87	4,205.87
01	45412780	TASILLA	CHUGNAS	NOIVER	BAJA	1,324.60	1,324.60	299.43	299.43	284.01	284.01	273.43	273.43	211.85	211.85	2,393.32	2,393.32
01	45790258	TERRONES	HERRERA	MARCO ANTONIO	ACTIVO O SUBSIDIADO	787.24	787.24	189.32	189.32	179.57	179.57	191.02	191.02	120.44	120.44	1,467.59	1,467.59
01	70803088	TERRONES	ALDAMAS	LUIS ALBERTO	ACTIVO O SUBSIDIADO	0.00	0.00									0.00	0.00
						44,272.53	44,272.53	6,494.02	6,494.02	5,828.02	5,828.02	5,882.75	5,882.75	5,982.08	5,982.08	68,459.40	68,459.40

CHRISTIAN A. MORA Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 83105

INGENIERO CIVIL
CIP N° 17741

RUC : 2060000439

Empleador : CONSORCIO SAN JOSE

Periodo : 08/2019

PDT Planilla Electrónica - PLAME Número de Orden :

Datos del Trabajador						Base de cálculo, Tributos y Aportes del Trabajador										
Documento de Identidad	Apellido Paterno	Apellido Materno	Nombres	Sit.	B.C. ESSALUD	Aporte Seg. Regular	Base ONP D.Ley 19990	Aporte ONP D.Ley 19990	Base S.P.P.	Aportes SPP	Tasa (%)	Base Renta 5ta. Categoría	Impuesto a Renta 5ta.	Otros emp.	EsSalud +Vida	
01	46549805	ALVAREZ	SOTO	JORGE WILTON	ACTIVO O SUBSIDIADO	2,380.70	214.26		2,380.70	261.87	0.00	2,863.49	0.00	NO	5.00	
01	62637707	AREVALO	VERGARAY	JOSE YOWER	ACTIVO O SUBSIDIADO	3,405.05	306.45	3,405.05	442.66		0.00	4,065.71	0.00	NO	5.00	
01	46709771	CAMACHO	ROJAS	CENIN	ACTIVO O SUBSIDIADO	3,548.61	319.37	3,548.61	461.32		0.00	4,178.37	206.43	NO	5.00	
01	42589975	CORONEL	RAMIREZ	JOSE WILSON	ACTIVO O SUBSIDIADO	1,821.38	163.92		1,821.38	200.36	0.00	2,221.07	0.00	NO	5.00	
01	41220259	HUAMAN	PORLLES	JHONNY ALAN	ACTIVO O SUBSIDIADO	6,150.00	553.50		6,150.00	615.00	0.00	13,536.45	670.94	SI		
01	41067672	LLONTOP	ACOSTA	JUAN MANUEL	ACTIVO O SUBSIDIADO	2,772.67	249.54	2,772.67	360.45		0.00	3,282.47	75.91	NO	5.00	
01	44305539	LLONTOP	ACOSTA	BALTAZAR	ACTIVO O SUBSIDIADO	1,952.85	175.76		1,952.85	214.84	0.00	2,352.53	0.00	NO	5.00	
01	42344204	LOZANO	CARRASCO	EVER	ACTIVO O SUBSIDIADO	2,000.95	180.09	2,000.95	260.12		0.00	2,400.65	0.00	NO	5.00	
01	44743366	LOZANO	CARRASCO	JOSE NEIRO	ACTIVO O SUBSIDIADO	1,886.31	169.77	1,886.31	245.22		0.00	2,427.04	0.00	NO	5.00	
01	06241422	MUÑOZ	CONDORI	LEONIDAS VIDAL	ACTIVO O SUBSIDIADO	3,530.70	317.76		3,530.70	388.37	0.00	4,165.95	0.00	NO	5.00	
01	47135242	RAMOS	SOSA	JACKELINE MILAGROS	ACTIVO O SUBSIDIADO	1,400.00	126.00		1,400.00	140.00	0.00	1,400.00	0.00	NO	5.00	
01	44214246	RODAS	MORI	DANNY GABRIEL	ACTIVO O SUBSIDIADO	3,247.06	292.24	3,247.06	422.12		0.00	3,882.31	0.00	NO	5.00	
01	10515950	ROJAS	QUISPE	ROMULO	ACTIVO O SUBSIDIADO	3,670.17	330.32		3,670.17	403.72	0.00	4,419.88	37.05	NO	5.00	
01	10233838	RUBIO	FLORES	JULIO	ACTIVO O SUBSIDIADO	2,909.36	261.84		2,909.36		0.00	3,564.32	0.00	NO	5.00	
01	47509013	RUBIO	HUARCAYA	JULIO CESAR	ACTIVO O SUBSIDIADO	2,392.19	215.30		2,392.19	263.15	0.00	3,003.48	0.00	NO	5.00	
01	45612857	RUESTAS	BARDALEZ	JOHN STEVE	ACTIVO O SUBSIDIADO	3,866.67	348.00		3,866.67	386.67	0.00	3,866.67	510.25	NO		
01	76763583	SANCHEZ	GALAN	AURORA LISBET	ACTIVO O SUBSIDIADO	878.08	83.70	878.08	114.15		0.00	1,055.95	0.00	NO	5.00	
01	42543130	SOLAR	HUAROTO	JERRY EDGAR	ACTIVO O SUBSIDIADO	3,085.96	277.74		3,085.96	339.46	0.00	3,721.21	0.00	NO	5.00	
01	45412780	TASILLA	CHUGNAS	NOIVER	BAJA	1,748.83	157.39		1,748.83	192.37	0.00	2,180.80	0.00	NO	5.00	
01	45790258	TERRONES	HERRERA	MARCO ANTONIO	ACTIVO O SUBSIDIADO	1,075.84	96.83		1,075.84	118.35	0.00	1,357.97	0.00	NO	5.00	
01	70803088	TERRONES	ALDAMAS	LUIS ALBERTO	ACTIVO O SUBSIDIADO	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	NO	5.00	
						53,723.38	4,839.78	17,738.73	2,306.04	33,075.29	3,524.16	0.00	69,946.32	1,500.58		85.00

Christiana María Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

... ESPINOSA
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10711

R04: Trabajadores - Tributos, aportes y conceptos a cargo del trabajador

RUC : 2060000439

Empleador : CONSORCIO SAN JOSE

Periodo : 08/2019

PDT Planilla Electrónica - PLAME Número de Orden :

Datos del Trabajador						S.P.P. Aporte Obligatorio	S.P.P. Aporte Voluntario	S.P.P. Comisión	S.P.P. Seguro	S.N.P. D.Ley 1990 (ONP)	Imp. Renta Sta.categ.	CONAFOVICER	+Vida Seguro Accidentes (ESSALUD)
Documento de Identidad Tipo	Número	Apellido Paterno	Apellido Materno	Nombres	Sit.								
01	46549805	ALVAREZ	SOTO	JORGE WILTON	ACTIVO O SUBSIDIADO	238.06	23.81	15.95	32.14		0.00	33.83	5.00
01	62637707	AREVALO	VERGARAY	JOSE YOWER	ACTIVO O SUBSIDIADO					442.66	0.00	45.10	5.00
01	46709771	CAMACHO	ROJAS	CENIN	ACTIVO O SUBSIDIADO					461.32	206.43	45.47	5.00
01	42589975	CORONEL	RAMIREZ	JOSE WILSON	ACTIVO O SUBSIDIADO	182.15	18.21	3.28	24.60		0.00	25.81	5.00
01	41220259	HUAMAN	PORLLES	JHONNY ALAN	ACTIVO O SUBSIDIADO	615.00		11.07	83.03		670.94		
01	41067672	LLONTOP	ACOSTA	JUAN MANUEL	ACTIVO O SUBSIDIADO					360.45	75.91	39.19	5.00
01	44305539	LLONTOP	ACOSTA	BALTAZAR	ACTIVO O SUBSIDIADO	195.30	19.54	13.08	26.36		0.00	28.06	5.00
01	42344204	LOZANO	CARRASCO	EVER	ACTIVO O SUBSIDIADO					260.12	0.00	28.06	5.00
01	44743366	LOZANO	CARRASCO	JOSE NEIRO	ACTIVO O SUBSIDIADO					245.22	0.00	26.93	5.00
01	06241422	MUÑOZ	CONDORI	LEONIDAS VIDAL	ACTIVO O SUBSIDIADO	353.07	35.30	6.36	47.66		0.00	43.85	5.00
01	47135242	RAMOS	SOSA	JACKELINE MILAGROS	ACTIVO O SUBSIDIADO	140.00		2.52	18.90		0.00		
01	44214246	RODAS	MORI	DANNY GABRIEL	ACTIVO O SUBSIDIADO					422.12	0.00	43.85	5.00
01	10515950	ROJAS	QUISPE	ROMULO	ACTIVO O SUBSIDIADO	367.02	36.70	24.59	49.55		37.05	48.60	5.00
01	10233838	RUBIO	FLORES	JULIO	ACTIVO O SUBSIDIADO						0.00	40.96	5.00
G1	47509013	RUBIO	HUARCAYA	JULIO CESAR	ACTIVO O SUBSIDIADO	239.22	23.93	4.30	32.29		0.00	37.05	5.00
01	45612857	RUESTAS	BARDALEZ	JOHN STEVE	ACTIVO O SUBSIDIADO	386.57		6.96	52.20		510.25		
01	76763583	SANCHEZ	GALAN	AURORA LISBET	ACTIVO O SUBSIDIADO					114.15	0.00	12.10	5.00
01	42543130	SOLAR	HUAROTO	JERRY EDGAR	ACTIVO O SUBSIDIADO	308.61	30.85	52.14	41.68		0.00	43.84	5.00
01	45412780	TASILLA	CHUGNAS	NOIVER	BAJA	174.88	17.49	11.72	23.61		0.00	23.81	5.00
01	45790258	TERRONES	HERRERA	MARCO ANTONIO	ACTIVO O SUBSIDIADO	107.59	10.76	1.94	14.52		0.00	15.71	5.00
01	70803088	TERRONES	ALDAMAS	LUIS ALBERTO	ACTIVO O SUBSIDIADO	0.00		0.00	0.00		0.00		
						3,307.57	216.59	153.91	446.54	2,306.04	1,500.58	582.22	85.00

Christian A. Alcazar Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

INGENIERO CIVIL
CIP N° 1071

R05: Trabajadores - Tributos, aportes y conceptos a cargo del empleador

RUC : 2060000439

Empleador : CONSORCIO SAN JOSE

Periodo : 08/2019

PDT Planilla Electrónica - PLAME

Número de Orden :

Datos del Trabajador						Cód. Reg. Salud	ESSALUD Seguro de Salud	E.P.S. SCTR- Salud	S.P.P. Aporte voluntario	COMPAÑÍA SCTR Pensión
Documento de Identidad	Apellido Paterno	Apellido Materno	Nombres	Sit.	Tipo					
01	46549805	ALVAREZ	SOTO	JORGE WILTON	ACTIVO O SUBSIDIADO	00	214.26	14.22	23.81	14.43
01	62637707	AREVALO	VERGARAY	JOSE YOWER	ACTIVO O SUBSIDIADO	00	306.45	14.22		14.43
01	46709771	CAMACHO	ROJAS	CENIN	ACTIVO O SUBSIDIADO	00	319.37			
01	42589975	CORONEL	RAMIREZ	JOSE WILSON	ACTIVO O SUBSIDIADO	00	163.92	12.74	18.21	12.93
01	41220259	HUAMAN	PORLLES	JHONNY ALAN	ACTIVO O SUBSIDIADO	00	553.50	39.00		40.17
01	41067672	LLONTOP	ACOSTA	JUAN MANUEL	ACTIVO O SUBSIDIADO	00	249.54	18.02		18.04
01	44305539	LLONTOP	ACOSTA	BALTAZAR	ACTIVO O SUBSIDIADO	00	175.76	12.73	19.54	12.93
01	42344204	LOZANO	CARRASCO	EVER	ACTIVO O SUBSIDIADO	00	180.09	12.73		12.93
01	44743366	LOZANO	CARRASCO	JOSE NEIRO	ACTIVO O SUBSIDIADO	00	169.77	12.73		12.93
01	06241422	MUÑOZ	CONDORI	LEONIDAS VIDAL	ACTIVO O SUBSIDIADO	00	317.76	14.22	35.30	14.43
01	47135242	RAMOS	SOSA	JACKELINE MILAGROS	ACTIVO O SUBSIDIADO	00	126.00			
01	44214246	RODAS	MORI	DANNY GABRIEL	ACTIVO O SUBSIDIADO	00	292.24	14.22		14.43
01	10515950	ROJAS	QUISPE	ROMULO	ACTIVO O SUBSIDIADO	00	330.32	18.02	36.70	18.04
01	10233838	RUBIO	FLORES	JULIO	ACTIVO O SUBSIDIADO	00	261.84	12.72		12.94
01	47509013	RUBIO	HUARCAYA	JULIO CESAR	ACTIVO O SUBSIDIADO	00	215.30	12.72	23.93	12.94
01	45612857	RUESTAS	BARDALEZ	JOHN STEVE	ACTIVO O SUBSIDIADO	00	348.00	26.00		26.78
01	76763583	SANCHEZ	GALAN	AURORA LISBET	ACTIVO O SUBSIDIADO	00	83.70	14.22		14.43
01	42543130	SOLAR	HUAROTO	JERRY EDGAR	ACTIVO O SUBSIDIADO	00	277.74	14.22	30.85	14.43
01	45412780	TASILLA	CHUGNAS	NOIVER	BAJA	00	157.39	14.22	17.49	14.43
01	45790258	TERRONES	HERRERA	MARCO ANTONIO	ACTIVO O SUBSIDIADO	00	96.83	12.72	10.76	12.94
01	70803088	TERRONES	ALDAMAS	LUIS ALBERTO	ACTIVO O SUBSIDIADO	00	0.00	14.22		14.43
							4,839.78	303.89	216.59	309.01

Christian Alvarado Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

Ingrid Patricia
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10711

RUC : 2060000439

Empleador : CONSORCIO SAN JOSE

Periodo : 08/2019

PDT Planilla Electrónica - PLAME

Número de Orden :


Datos del Trabajador						Jornada Laboral			Horas Trabajadas		
Documento de Identidad		Apellido Paterno	Apellido Materno	Nombres	Sit.	Días Laborados	Días Subsidiados	Días No Laborados	Horas ordinarias	Horas sobretiempo	Total horas
01	46549805	ALVAREZ	SOTO	JORGE WILTON	ACTIVO O SUBSIDIADO	24	0	0	152:00	26:00	178:00
01	62637707	AREVALO	VERGARAY	JOSE YOWER	ACTIVO O SUBSIDIADO	31	0	0	208:00	35:00	243:00
01	46709771	CAMACHO	ROJAS	CENIN	ACTIVO O SUBSIDIADO	25	0	1	168:00	25:00	193:00
01	42589975	CORONEL	RAMIREZ	JOSE WILSON	ACTIVO O SUBSIDIADO	23	0	1	136:00	23:00	159:00
01	41220259	HUAMAN	PORLLES	JHONNY ALAN	ACTIVO O SUBSIDIADO	31	0	0	208:00		208:00
01	41067672	LLONTOP	ACOSTA	JUAN MANUEL	ACTIVO O SUBSIDIADO	20	0	1	136:00	24:00	160:00
01	44305539	LLONTOP	ACOSTA	BALTAZAR	ACTIVO O SUBSIDIADO	21	0	0	136:00	23:00	159:00
01	42344204	LOZANO	CARRASCO	EVER	ACTIVO O SUBSIDIADO	23	0	1	136:00	28:00	164:00
01	44743366	LOZANO	CARRASCO	JOSE NEIRO	ACTIVO O SUBSIDIADO	28		3	184:00	54:20	238:20
01	06241422	MUÑOZ	CONDORI	LEONIDAS VIDAL	ACTIVO O SUBSIDIADO	30	0	1	200:00	32:00	232:00
01	47135242	RAMOS	SOSA	JACKELINE MILAGROS	ACTIVO O SUBSIDIADO	31	0	0	208:00		208:00
01	44214246	RODAS	MORI	DANNY GABRIEL	ACTIVO O SUBSIDIADO	30	0	1	200:00	46:00	246:00
01	10515950	ROJAS	QUISPE	ROMULO	ACTIVO O SUBSIDIADO	30	0	1	200:00	26:00	226:00
01	10233838	RUBIO	FLORES	JULIO	ACTIVO O SUBSIDIADO	31	0	0	208:00	5:00	213:00
01	47509013	RUBIO	HUARCAYA	JULIO CESAR	ACTIVO O SUBSIDIADO	31	0	0	208:00	5:00	213:00
01	45612857	RUESTAS	BARDALEZ	JOHN STEVE	ACTIVO O SUBSIDIADO	30	0	1	200:00		200:00
01	76763583	SANCHEZ	GALAN	AURORA LISBET	ACTIVO O SUBSIDIADO	15	0	16	56:00	16:00	72:00
01	42543130	SOLAR	HUAROTO	JERRY EDGAR	ACTIVO O SUBSIDIADO	30	0	1	200:00	31:00	231:00
01	45412780	TASILLA	CHUGNAS	NOIVER	BAJA	20	0	1	136:00	16:00	152:00
01	45790258	TERRONES	HERRERA	MARCO ANTONIO	ACTIVO O SUBSIDIADO	13		5	96:00	43:00	139:00
01	70803088	TERRONES	ALDAMAS	LUIS ALBERTO	ACTIVO O SUBSIDIADO	0	31	0		6:00	6:00
						517	31	34			

Christina A. Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

INGENIERO CIVIL
ESPINOSA

RUC : 2060000439
Empleador : CONSORCIO SAN JOSE
Periodo : 08/2019
PDT Planilla Electrónica - PLAME Número de Orden :

Datos del Trabajador					Motivos de Suspensión de Labores		
Documento de Identidad		Apellido Paterno	Apellido Materno	Nombres	Código	Descripción	Num. Días
Tipo	Número						
01	46709771	CAMACHO	ROJAS	CENIN	07	S.P. FALTA NO JUSTIFICADA	1
01	42589975	CORONEL	RAMIREZ	JOSE WILSON	07	S.P. FALTA NO JUSTIFICADA	1
01	41067672	LLONTOP	ACOSTA	JUAN MANUEL	07	S.P. FALTA NO JUSTIFICADA	1
01	42344204	LOZANO	CARRASCO	EVER	07	S.P. FALTA NO JUSTIFICADA	1
01	44743366	LOZANO	CARRASCO	JOSE NEIRO	07	S.P. FALTA NO JUSTIFICADA	3
01	06241422	MUÑOZ	CONDORI	LEONIDAS VIDAL	07	S.P. FALTA NO JUSTIFICADA	1
01	44214246	RODAS	MORI	DANNY GABRIEL	07	S.P. FALTA NO JUSTIFICADA	1
01	10515950	ROJAS	QUISPE	ROMULO	07	S.P. FALTA NO JUSTIFICADA	1
01	45612857	RUESTAS	BARDALEZ	JOHN STEVE	26	S.I. LICENCIA U OTROS MOTIVOS CON GOCE D	1
01	76763583	SANCHEZ	GALAN	AURORA LISBET	07	S.P. FALTA NO JUSTIFICADA	16
01	42543130	SOLAR	HUAROTO	JERRY EDGAR	07	S.P. FALTA NO JUSTIFICADA	1
01	45412780	TASILLA	CHUGNAS	NOIVER	07	S.P. FALTA NO JUSTIFICADA	1
01	45790258	TERRONES	HERRERA	MARCO ANTONIO	07	S.P. FALTA NO JUSTIFICADA	5
01	70803088	TERRONES	ALDAMAS	LUIS ALBERTO	21	S.I. INCAP TEMPORAL (SUBSIDIADO)	31


 Christiana María Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP Nº 63105


 INGENIERO CIVIL
 CIP Nº 63105

RUC : 2060000439
 Empleador : CONSORCIO SAN JOSE
 Período : 08/2019
 PDT Planilla Electrónica - PLAME Número de Orden :

Datos del Prestador de Servicio			Tipo de Comprobante	Número de Serie	Número de Comprobante	Fecha de Emisión	Fecha de Pago	Monto de Comprobante	Ind.Retención Rta	Retención Renta	Retención Pension	Aporte Pensionario
Tipo	Número	Apellidos y Nombres										
06	10610067781	GALAN CHAVEZ ESTEPHANY GRISSEL	R.HONORARIO	E001	00000011	31/07/2019	05/08/2019	390.00	NO	0.00		
06	10199256152	GARAY ARTEAGA HILDEBRANDO WILLIAM	R.HONORARIO	E001	00000024	15/08/2019	16/08/2019	700.00	NO	0.00		
06	10775048820	SOTOMAYOR MARTINEZ MARJORIE STEPHANIE	R.HONORARIO	E001	00000028	26/07/2019	01/08/2019	1,870.00	NO	0.00		
06	10324041678	TAPIA ROSAZZA RICHARD JAVIER	R.HONORARIO	E001	00000068	26/08/2019	28/08/2019	141.30	SI	11.30		
								3,101.30		11.30		0.00

Christian Alejandro Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

Christian Alejandro Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

077

RUC : 20600000439
 Empleado : CONSORCIO SAN JOSE
 Periodo : 08/2019
 PDT Planilla Electrónica - PLAME Número de Orden :

Determinación de deuda		Imp.Extraord. Solidaridad		Sistema Nac. Pensiones D.L.19990		ESSALUD Seguro Regular Trabajadores		ESSALUD Seguro Agrario /Acuic.		Fondo Derechos Sociales Artista		ESSALUD +Vida		Renta 5ta.Cat. Retenciones
Base imponible	450		451	17,739	452	53,723	456		453		454	85	455	69,946
Impuesto resultante	410		411	2,306	412	4,840	416		413		414	85	415	1,501
Compensación	600													
Crédito EPS (Ley 26790)					602									
Crédito EPS Per.anterior					612									
Otras deduc.permit.Ley													605	0
Pagos previos	500		501		502		506		503		504		505	
Interés moratorio	700		701		702		706		703		704		705	
Saldo a pagar	710		711	2,306	712	4,840	716		713		714	85	715	1,501
Importe a pagar	800		801	2,306	802	4,840	806		803		804	85	805	1,501

Determinación de deuda		Contrib. Solidaria Asist. Previsional		ESSALUD Seguro Trab. Pesq.		ESSALUD Seguro Regular Pensionistas		ESSALUD S.C.T.R.		Renta 4ta.Cat. Retenciones		Asegura tu Pensión		Aporte al FCJMMS - LEY 29741
Base imponible	457		458		459		460		461	3,101	462		590	
Impuesto resultante	417		418		419		420		421	11	422		591	
Compensación	427													
Crédito EPS (Ley 26790)			408											
Crédito EPS Per.anterior			428											
Otras deduc.permit.Ley														
Pagos previos	507		508		509		510		511		512		592	
Interés moratorio	707		708		740		741		742				593	
Saldo a pagar	717		718		743		744		745	11	747		594	
Importe a pagar	807		808		809		810		811	11	814		595	
IGV							812							

Christina Araya Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10771

Pago a SENCICO

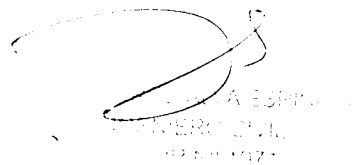
Constancia de Pago

077


Pago Varios - Formulario 1662

Número de orden : 751756954

RUC : 20600000439
Razón social : CONSORCIO SAN JOSE
Periodo : 08/2019
Indicador de pago : 1 Tributo
Tributo : 7031 SENCICO
Importe pagado : S/. 1,694
Número de operación: 000168594779
Tipo de pago: Pago con cargo en cuenta de detracciones
Banco: NACION
Número de operación 00000000000579822477
Fecha de operación bancaria: 13/09/2019 16:55:53



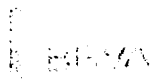
Faint circular stamp or seal, possibly a company or institutional seal, with illegible text inside.



Handwritten signature of Christian R. Pizarro Trujillo.

Christian R. Pizarro Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63105

Pago a CONAFOVICER



CONSORCIO SAKI JOSÉ

25/09/2019 10:15:43:44

Consulta de Pagos Masivos

Consulta de la Orden - Antes del proceso

Nro. Orden	Planilla	Descripción	Enviada		Cuenta de Cargo
			Fecha	Hora	
000001	PLANILLA DE PROVEEDORES	PROVEEDORES SOLES	10/09/2019	15:42:07	001109670100002904
Abonos Enviados		Moneda de Cargo	Horario de Ejecución		Situación de Proceso
		SOLES	INMEDIATA		ABONOS OK
		Importe Inicialmente informado			
		582.00			

Consulta de la Orden - Después del proceso

No. Movimiento de Cargo	000004374
Fecha y Hora de Ejecución	10/09/2019 15:42:07
Abonos procesados	1
Importe cargado por abonos	582.00 - SOLES
Abonos NO procesados	0
Importe NO abonado	0.00 - SOLES
Comisión por Otra Plaza	0.00 - SOLES
Comisión Interbancaria	0.00 - SOLES
TOTAL CARGADO	582.00 - SOLES

[Ver contenido de la planilla](#)

Relación de las cuentas de abono

Seq.	Nro.	Cuenta	Banco	Titular	Doc. Identidad	Importe	Celular	Correo	Cant. Doc.	Situación
1	00110101200000000000			CONAROVICER	R. 20100516011	582.00			0	ABONO CORRECTO

Observaciones:

Los tipos de forma entera para las transferencias interbancarias a utilizar son:

- 00 - CIBL
- 1 - BSB
- 2 - BSB
- 3 - BSB
- 4 - BSB
- 5 - BSB
- 6 - BSB
- 7 - BSB
- 8 - BSB
- 9 - BSB

[Firma manuscrita]
CONSORCIO SAKI JOSÉ
INGENIERO CIVIL
CIP N° 03105

Horario:

Entidad Financiera	Hora de envío de la operación	Hora en que la operación llegará al Banco destino	
		Días hábiles	Sábado, Domingo, feriado nacional y/o feriado público
<p> Banco de Crédito del Perú Banco de la Nación Banco de Comercio Exterior Banco de las Américas Banco de los Andes Banco de la Ciudad de Lima Banco de la Unión Banco de Santa Cruz Banco de Trujillo Banco de Tumbes Banco de Valparaíso Banco de la Libertad Banco de la Esperanza Banco de la Inca Banco de la Virgen Banco de la Victoria Banco de la Paz Banco de la Amistad Banco de la Cooperación Banco de la Solidaridad Banco de la Esperanza Banco de la Inca Banco de la Virgen Banco de la Victoria Banco de la Paz Banco de la Amistad Banco de la Cooperación Banco de la Solidaridad </p>	Hasta las 11:50 a.m.	A partir de las 2:00 p.m. del mismo día útil	
	Entre las 11:30 a.m. y la 1:45 p.m.	A partir de las 4:00 p.m. del mismo día útil	A partir de las 2:00 p.m. del siguiente día útil
	Después de la 1:45 p.m.	A partir de las 8:45 a.m. del siguiente día útil	
	Hasta las 1:45 p.m.	A partir de las 1:30 p.m. del mismo día útil	A partir de las 4:30 p.m. del siguiente día útil
	Después de la 1:45 p.m.	A partir de las 8:15 a.m. del siguiente día útil	

[Firma manuscrita]
Christian A. Inessa Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 03105

Informe de Especialista

INFORME MENSUAL DE SEGURIDAD, SALUD EN EL TRABAJO Y MEDIO AMBIENTE

OBRA: "CONSTRUCCIÓN DE
INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA
CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN
JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA
DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE"
ADICIONAL DE OBRA N° 07

SEPTIEMBRE – 2019



CONSORCIO
SAN JOSÉ

FONDEPES
Fondo Nacional de Desarrollo Pesquero

ALBA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10777

Christian Alvaro Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

ÍNDICE

1. DATOS DE LA OBRA.....	2
2. INTRODUCCIÓN.....	2
3. OBJETIVO	2
4. ALCANCE	2
5. ORGANIGRAMA	3
6. SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL	3
7. SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL	7
8. ESTADÍSTICAS SST.....	12
9. REPORTE MENSUAL DE LA GESTIÓN DE SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE	14
10. CONCLUSIONES	15
11. RECOMENDACIONES.....	15
12. PANEL FOTOGRÁFICO	16



ING. EDOY ESPINOZA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10717

CHRISTIAN A. ANEZA TRUJILLO
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

008

1. DATOS DE LA OBRA

“Construcción de Infraestructura Pesquera para Consumo Humano Directo de San José, Distrito de San José, Provincia de Lambayeque, Región Lambayeque”.

TIEMPO DE EJECUCIÓN : 211 días calendarios
FECHA DE INICIO : 10 de Marzo del 2018

2. INTRODUCCIÓN

Consortio San José, viene ejecutando la obra: “Construcción de Infraestructura Pesquera para Consumo Humano Directo de San José, Distrito de San José, Provincia de Lambayeque, Región Lambayeque”, en su adicional de obra N°07; para lo cual se espera conseguir la máxima identificación y compromiso por parte de la Dirección y de todos los trabajadores con los principios de Seguridad, Salud en el Trabajo y Conservación del Medio Ambiente, cumpliendo así con el Plan de Seguridad, Salud en el Trabajo y Medio Ambiente elaborado para la obra.

3. OBJETIVO

Demostrar la gestión del Consortio San José, referente a Seguridad, Salud en el Trabajo y Medio Ambiente en el mes de SEPTIEMBRE del 2019.

4. ALCANCE

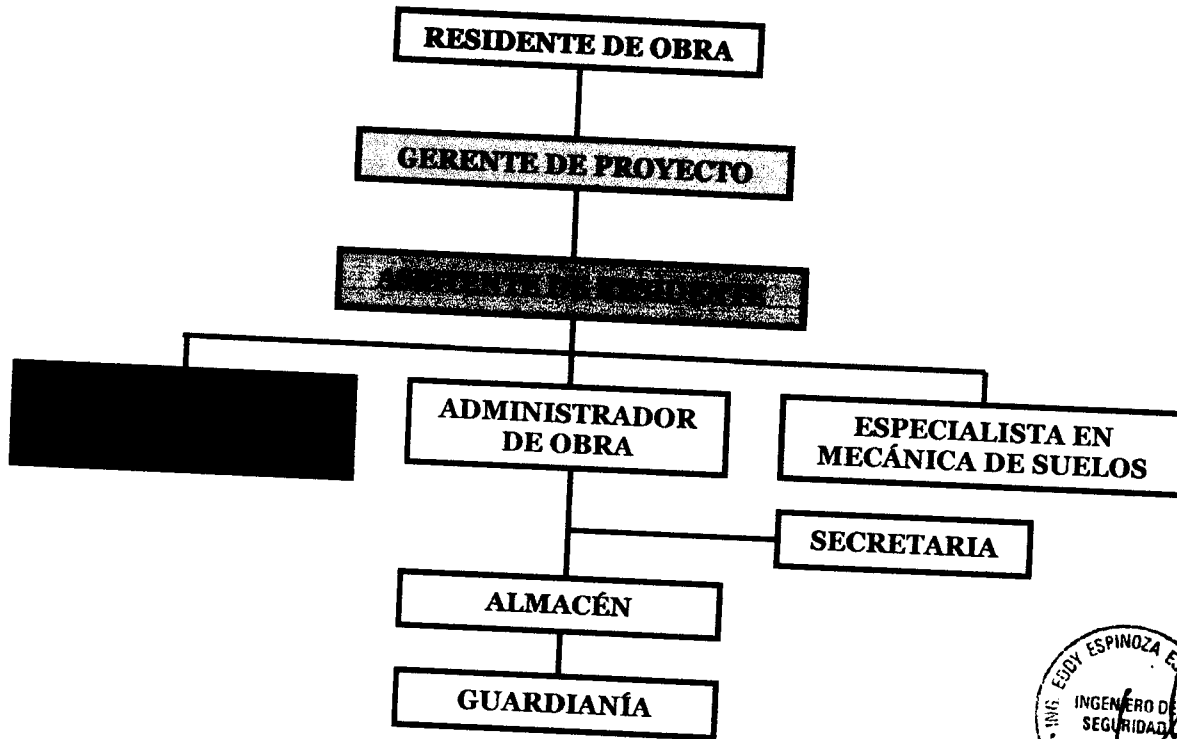
El presente informe plasma todas las actividades realizadas referentes a Seguridad, Salud en el trabajo y Medio Ambiente en la Obra: “Construcción de Infraestructura Pesquera para Consumo Humano Directo de San José, Distrito de San José, Provincia de Lambayeque, Región Lambayeque”.

[Firma]
EDDY ESPINOZA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10717



[Firma]
Christian A. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

5. ORGANIGRAMA



6. SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL

6.1. INSPECCIONES DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

CONSORCIO SAN JOSÉ		INSPECCIONES DE SEGURIDAD																					
OBRA:		"CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE"																					
FRENTE DE TRABAJO:		MUELLE SAN JOSÉ - CHICLAYO																					
MES	HERRAM. MANUAL		HERRAM. ELECTR.		EXTINTORES		BOTRQUIN		CAMILLA		EPP's		ÁRNES		ANDAMIOS		VEHICULOS		GENERAL-OBRA		TOTAL MES	EFICIENCIA DE RESPUESTA	
	MES	ACUM.	MES	ACUM.	MES	ACUM.	MES	ACUM.	MES	ACUM.	MES	ACUM.	MES	ACUM.	MES	ACUM.	MES	ACUM.	MES	ACUM.		MES	ACUM.
ENERO 2019	1	48	1	48	1	48	1	48	1	48	1	48	1	48	1	48	1	48	1	48	10	100%	100%
FEBRERO 2019	1	49	1	49	1	49	1	49	1	49	1	49	1	49	1	49	1	49	1	49	10	100%	100%
MARZO 2019	1	50	1	50	1	50	1	50	1	50	1	50	1	50	1	50	1	50	1	50	10	100%	100%
ABRIL 2019	1	51	1	51	1	51	1	51	1	51	1	51	1	51	0	50	1	51	1	51	9	100%	100%
MAYO 2019	1	52	1	52	1	52	1	52	1	52	1	52	1	52	0	50	1	52	1	52	9	100%	100%
JUNIO 2019	1	53	1	53	1	53	1	53	1	53	1	53	1	53	0	50	1	53	1	53	9	100%	100%
JULIO 2019	1	54	1	54	1	54	1	54	1	54	1	54	0	53	1	51	0	53	1	54	8	100%	100%
AGOSTO 2019	1	55	1	55	1	55	1	55	1	55	1	55	1	54	1	52	1	54	1	55	10	100%	100%
SEPTIEMBRE 2019	1	56	1	56	1	56	1	56	1	56	1	56	1	55	1	53	1	55	1	56	10	100%	100%
TOTAL INSPECCIONES	56		56		56		56		56		56		55		53		55		56		10	100%	100%

006

6.2. ANÁLISIS DE TRABAJO SEGURO

CONSORCIO SAN JOSÉ			ANÁLISIS DE TRABAJO SEGURO				
OBRA:			"CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"				
FRENTE DE TRABAJO:			MUELLE SAN JOSE - CHICLAYO				
Nº	FECHA	DÍAS	Nº DE TRABAJADORES	ANÁLISIS DE TRABAJO SEGURO	PERMISO ESCRITO DE TRABAJO DE ALTO RIESGO	INSPECCIÓN DE VEHICULOS	INSPECCIÓN PREOPERACIONAL DE MINICARGADOR
1	02/09/2019	LUNES	23	2	1	1	0
2	03/09/2019	MARTES	23	2	1	1	0
3	04/09/2019	MIÉRCOLES	23	2	1	1	0
4	05/09/2019	JUEVES	23	2	1	1	0
5	06/09/2019	VIERNES	23	2	1	1	0
6	07/09/2019	SÁBADO	23	2	1	1	0
7	09/09/2019	LUNES	23	2	1	1	0
8	10/09/2019	MARTES	23	2	1	1	0
9	11/09/2019	MIÉRCOLES	23	2	1	1	0
10	12/09/2019	JUEVES	23	2	1	1	0
11	13/09/2019	VIERNES	23	2	1	1	0
12	14/09/2019	SÁBADO	23	2	1	1	0
13	16/09/2019	LUNES	23	2	1	1	0
14	17/09/2019	MARTES	23	2	1	1	0
15	18/09/2019	MIÉRCOLES	23	2	1	1	0
16	19/09/2019	JUEVES	23	2	1	1	0
17	20/09/2019	VIERNES	23	2	1	1	0
18	21/09/2019	SÁBADO	23	2	1	1	0
19	23/09/2019	LUNES	23	2	1	1	0
20	24/09/2019	MARTES	23	2	1	1	0
21	25/09/2019	MIÉRCOLES	23	2	1	1	0
22	26/09/2019	JUEVES	23	2	1	1	0
23	27/09/2019	VIERNES	23	2	1	1	0
24	28/09/2019	SÁBADO	23	2	1	1	0
25	30/09/2019	LUNES	23	2	1	1	0
TOTAL			50	25	25	25	0

[Firma]
EDDY ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 49717



[Firma]
Christian A. Alcaz Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63195

CONSORCIO SAN JOSÉ	INFORME MENSUAL N° 19	SEPTIEMBRE - 2019
	INFORME MENSUAL DE SEGURIDAD, SALUD EN EL TRABAJO Y MEDIO AMBIENTE	
	ÁREA DE SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE	Página 5 de 18

065

6.3. PROGRAMA DE CAPACITACIÓN

6.3.1. INDUCCIÓN

En el presente mes de SEPTIEMBRE se realizó inducción de seguridad, salud en el trabajo y medio ambiente a 3 trabajadores, obteniendo un total de 3 hora hombre capacitado en temas referidos a la Política SSOMA, Difusión de la Matriz IPERC, Matriz de IEAI, Mapa de Riesgos, Plan de Emergencias y Reglamento Interno de Seguridad y Salud en el Trabajo.

CONSORCIO SAN JOSÉ		INDUCCIÓN - HOMBRE NUEVO						
AÑO:	2019	MES:	SEPTIEMBRE					
OBRA:	"CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"							
FRENTE:	MUELLE SAN JOSE - CHICLAYO							
N°	TEMA A EXPLICAR	TIPO DE REUNIÓN	RESPONSABLE DE EJECUCIÓN	FECHA	N° DE ASISTENTES	DURACIÓN (Min)	TOTAL HHC	HORA
1	DIFUSIÓN Y ENTREGA DE RISST, POLITICA SSOMA, IPERC, IAEI, MAPA DE RIESGOS Y PLAN DE EMERGENCIAS	INDUCCIÓN HOMBRE NUEVO	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	07/09/2019	1	60	1	07:15 a.m.
2	DIFUSIÓN Y ENTREGA DE RISST, POLITICA SSOMA, IPERC, IAEI, MAPA DE RIESGOS Y PLAN DE EMERGENCIAS	INDUCCIÓN HOMBRE NUEVO	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	10/09/2019	2	60	2	07:15 a.m.
TOTAL							3	

6.3.2. CAPACITACIÓN

En el presente mes SEPTIEMBRE no se realizó capacitación a los trabajadores.

6.3.3. CHARLA 10 MINUTOS

En este mes se han desarrollado un total de 25 charlas de 10 minutos a 23 trabajadores, obteniendo un total de 96 horas hombres capacitados; abarcando temas de Seguridad, Calidad y Medio Ambiente para el personal de campo y técnico, los mismos que se detallaron en el Cronograma Mensual de Reuniones Diarias.

[Signature]
 WILGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10717



[Signature]
 Christian Alvarado Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

04

CONSORCIO SAN JOSÉ		CRONOGRAMA MENSUAL DE REUNIONES DIARIAS							
AÑO:	2019	MRS:	SEPTIEMBRE						
OBRA:	"CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"								
FRENTE:	MUELLE SAN JOSE - CHICLAYO								
N°	TEMA A EXPLICAR	TIPO DE REUNIÓN	RESPONSABLE DE EJECUCIÓN	FECHA	N° DE ASISTENTES	DURACIÓN (Min)	TOTAL HHC	HORA	
1	OBLIGACIONES DE LOS TRABAJADORES EN PREVENCIÓN DE RIESGOS	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	02/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.	
2	SENTIDO COMUN	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	03/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.	
3	CHALECOS SALVAVIDAS	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	04/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.	
4	LA PRISA PUEDE LASTIMAR	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	05/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.	
5	EVITAR RESBALONES Y TROPIEZOS	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	06/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.	
6	SEGURIDAD DE ANDAMIOS	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	07/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.	
7	TIPS DE SEGURIDAD CONTRA CAÍDAS DE ALTURA	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	09/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.	
8	COMPROMISO PREVENTIVO Y DISCIPLINA OPERATIVA	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	10/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.	
9	RIESGO EN ALTURAS - CAÍDA DE OBJETOS	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	11/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.	
10	DECALOGO DE PREVENCIÓN	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	12/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.	
11	MANTENER LIMPIO EL SITIO DE TRABAJO	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	13/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.	
12	SEGURIDAD CON LAS EXTENSIONES ELÉCTRICAS	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	14/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.	
13	¿ESPERA UN ACCIDENTE?	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	16/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.	
14	CÓMO PREVENIR ACCIDENTES POR TRABAJO EN IZAJE DE CARGAS	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	17/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.	
15	EL AUTOCUIDADO VA MÁS ALLÁ DE NOSOTROS MISMOS	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	18/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.	
16	CUIDADO CON LAS IMPROVISACIONES	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	19/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.	
17	ALIMENTACIÓN Y CALIDAD DE VIDA	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	20/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.	
18	USO DE ESCALERAS	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	21/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.	
19	REGLAS DE SEGURIDAD PARA IZAJE DE CARGA	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	23/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.	
20	ACTOS SUBESTANDAR	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	24/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.	
21	PROTECCIÓN AUDITIVA	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	25/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.	
22	INFLUENCIA NEGATIVA	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	26/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.	
23	EL COMPAÑERISMO	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	27/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.	
24	LOS INCIDENTES SON ADVERTENCIA	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	28/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.	
25	MANEJO MANUAL DE CARGAS	REUNION DIARIA (Charla de 10 min.)	EDDY ESPINOZA ESCALANTE	30/09/2019	23	10	4	07:00 a.m.	
TOTAL							96		

EDDY ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 140717

EDDY ESPINOZA ESCALANTE
INGENIERO DE SEGURIDAD
CONSORCIO SAN JOSÉ

Christian An. Nieza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

03

7. SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL

Las actividades realizadas en el mes de SEPTIEMBRE, se vienen ejecutando de acuerdo al cronograma de Actividades de Plan de Gestión Ambiental.

Para ejecutar estas actividades se vienen aplicando los respectivos documentos, procedimientos y permisos debidamente aprobados, que permitan implementar el Sistema de Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente durante la fase de ejecución de la Obra.

7.1. COMPONENTES AMBIENTALES AFECTADOS PRODUCTO DE LA EJECUCIÓN DE LAS ACTIVIDADES

En el presente punto solamente mencionaremos los componentes ambientales afectados de manera negativa, producto de las diversas actividades ejecutadas en la etapa de construcción de la obra durante el mes de SEPTIEMBRE, no considerando necesario efectuar una descripción detallada del estado de dichos componentes, pues dicho detalle ha sido elaborado en la respectiva Línea de base del proyecto. Por ello los componentes ambientales afectados son los siguientes:

- Aire
- Suelo
- Mar
- Entorno paisajístico
- Salud y seguridad de la población y trabajadores

7.2. IMPACTOS AMBIENTALES GENERADOS EN LOS COMPONENTES AMBIENTALES PRODUCTO DE LA ACTIVIDADES EJECUTADAS DURANTE EL MES DE SEPTIEMBRE

A continuación mostramos los impactos ambientales generados, producto de las diversas actividades ejecutadas en la fase de construcción de la obra, en el mes de SEPTIEMBRE. En la intersección de la actividad ejecutada con el componente afectado se describirá dichos Impactos, las variables e indicadores afectados.

[Firma]
CRISTE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10717

[Firma]
ING. EDDY ESPINOZA ESPINOZA
 INGENIERO DE SEGURIDAD
 CONSORCIO SAN JOSÉ

[Firma]
Christian Alejandro Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

062

DENOMINACIÓN DEL IMPACTO	MEDIO AL QUE AFECTA	CARÁCTER	IM: Magnitud	IS: Severidad	IE: Extensión	IP: Probabilidad	NRA: NIVEL DE RIESGO AMBIENTAL
Generación de ruido	AMBIENTE	-1	1	1	1	1	-4
Generación de partículas en suspensión	AIRE	-1	1	1	1	1	-4
Generación de residuos de construcción	SUELO	-1	1	1	1	1	-4

7.3 ESTRATEGIA DE MANEJO AMBIENTAL FRENTE A LOS IMPACTOS GENERADOS

La estrategia de manejo ambiental, garantiza que la ejecución de las acciones y medidas de mitigación propuestas sean lo más objetivas y realistas posibles, a fin de que las posibles alteraciones que puedan producirse en el medio ambiente, encuentren una respuesta y sean minimizadas y/o mitigadas.

Las medidas ambientales de los impactos negativos generados por la ejecución de las actividades de la etapa de construcción de la obra sobre el medio ambiente, son planteadas en el Plan de Manejo Ambiental, pero hay algunas medidas adicionales propuestas y ejecutadas durante el desarrollo de las actividades, necesarias para controlar, prevenir, evitar y/o compensar los impactos.

[Signature]
EDDY ESPINOZA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10717



[Signature]
Christian Avila Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

CONSORCIO SAN JOSÉ	INFORME MENSUAL N° 19	SEPTIEMBRE - 2019
	INFORME MENSUAL DE SEGURIDAD, SALUD EN EL TRABAJO Y MEDIO AMBIENTE	
	ÁREA DE SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE	Página 9 de 18

7.4. ACTIVIDADES CONTROLADAS PROGRAMA DE MANEJO DE CALIDAD DEL AIRE Y RUIDO

En las actividades ejecutadas durante el mes de SEPTIEMBRE se han producido los siguientes impactos:

- Generación de ruido
- Generación de partículas en suspensión
- Generación de residuos de construcción

Por otro lado, durante este mes se han efectuado eventualmente las siguientes medidas de control para reducir y mitigar los efectos de los impactos ambientales generados:

- a) Se cuenta con cilindros de colores para la segregación de los residuos sólidos.
- b) Rociado diario de agua, mediante camiones cisternas, en toda el área de trabajo, para disminuir la generación de polvo por efectos de los fuertes vientos en la zona.
- c) A cada frente de trabajo, se le entrega bolsas plásticas para que segreguen sus residuos sólidos producto de sus actividades.
- d) Se ha ejecutado la charla de inducción de seguridad, salud en el trabajo y medio ambiente a todo el personal que ha ingresado a la obra. Además de las charlas diarias (charla de 10 minutos) reiterándola importancia del orden y limpieza en su área de trabajo e identificar los colores de los tachos y segregar correctamente los residuos.



7.5. PROGRAMA DE MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS

Durante la ejecución de las actividades en la obra, se han generado residuos sólidos producto de las diversas actividades, así como residuos sólidos domésticos producto de las diversas actividades propias de los trabajadores.

Para mitigar y controlar los impactos generados por la generación de los residuos sólidos se han ejecutado las siguientes actividades:

[Signature]
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

[Signature]
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

- Se continúa utilizando los lugares de acopio para el almacenamiento temporal de residuos sólidos dentro del área de la obra.
- Se implementó los cilindros que serán utilizados como depósitos de colores para el almacenamiento selectivo de residuos sólidos, de acuerdo al siguiente detalle:

CONSORCIO SAN JOSÉ		GENERACIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS	
OBRA:	CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE		
FRENTE DE TRABAJO:	MUELLE DE SAN JOSE-CHICLAYO		
COLOR DEL CILINDRO	CARACTERÍSTICAS	TOTAL Kg.	
AMARILLO	Materiales metalicos, fierros, etc.	2.5	
AZUL	Materiales hechos de papel y cartón.	5.9	
BLANCO	Materiales donde su compuesto es de plástico.	1.6	
VERDE	Materiales de vidrio, cerámica y porcelanato.	0.0	
MARRÓN	Restos de alimentos, madera, jardineria, etc.	7.6	
ROJO	Recipientes de sustancias quimicas.	2.0	
TOTAL			

7.6 REPORTE DE RESIDUOS NO PELIGROSOS Y PELIGROSOS

7.6.1. REPORTE DE RESIDUOS NO PELIGROSOS



CONSORCIO SAN JOSÉ		REPORTE DE RESIDUOS NO PELIGROSOS-RESTOS DE CONSTRUCCIÓN			
OBRA:	CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE				
FRENTE DE TRABAJO:	MUELLE DE SAN JOSE-CHICLAYO				
TIPO	UNIDAD	CANTIDAD	ACUMULADO	OBSERVACIONES	
Restos de alimentos	Kg.	4.3	78.0	Ninguna	
Papel/Cartón	Kg.	2.5	57.2	Ninguna	
Bolsas de papel pastificadas (Cemento, etc.)	Kg.	3.3	63.2	Ninguna	
Plastico PVC (Botellas, tubos, envases y acrilicos)	Kg.	1.6	42.0	Ninguna	
Tecknopor.	Kg.	0.0	2.5	Ninguna	
Chatarra y cable eléctricos.	Kg.	2.5	261.7	Ninguna	
Madera	Kg.	3.3	82.2	Ninguna	
Residuos de vidrio/ ceramica.	Kg.	0.0	0.0	Ninguna	
TOTAL MES		17.6	586.9		

Eddy Espinoza Espinoza
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10747

Christian A. Alcaza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

059


7.6.2. REPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS

CONSORCIO SAN JOSÉ		REPORTE DE RESIDUOS PELIGROSOS SÓLIDOS			
OBRA:	CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE				
FRENTE DE TRABAJO:	MUELLE DE SAN JOSE-CHICLAYO				
TIPO		UNIDAD	CANTIDAD	ACUMULADO	OBSERVACIONES
Recipientes de sustancias químicas		Kg.	2.0	24.0	Ninguna
TOTAL MES			2.0	24.0	


8. ESTADÍSTICAS DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

CONSORCIO SAN JOSÉ		ESTADÍSTICAS DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO														
OBRA		"CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE REGION LAMBAYEQUE"														
FRENTE DE TRABAJO:		MUELLE SAN JOSE-CHICLAYO														
Mes	N° trabajadores	N° Accidente mortal	N° Accidente leve	ACCIDENTE INCAPACITANTE						ENFERMEDAD OCUPACIONAL				N° incidentes peligrosos	N° incidentes	
				N° Accidente incapacitante	Total horas hombre trabajadas	N° días perdidos	Índice frecuencia	Índice gravedad	Índice accidentabilidad	N° enfermedades ocupacionales	N° trabajadores expuestos al agente	Tasa de incidencia	N° trabajadores con cancer profesional			
Enero 2019	14	0	0	0	3206.00	0	0.00	0.00	0.00	0	14	0.00	0	0	0	
Febrero 2019	14	0	0	0	2688.00	0	0.00	0.00	0.00	0	14	0.00	0	0	0	
Marzo 2019	20	0	0	0	4120.00	0	0.00	0.00	0.00	0	20	0.00	0	0	0	
Abril 2019	23	0	0	0	4376.50	0	0.00	0.00	0.00	0	23	0.00	0	0	0	
Mayo 2019	27	0	0	0	5643.00	0	0.00	0.00	0.00	0	27	0.00	0	0	0	
Junio 2019	25	0	0	0	5643.00	0	0.00	0.00	0.00	0	25	0.00	0	0	0	
Julio 2019	27	0	0	0	5643.00	0	0.00	0.00	0.00	0	27	0.00	0	0	0	
Agosto 2019	20	0	0	0	4120.00	0	0.00	0.00	0.00	0	20	0.00	0	0	0	
Septiembre 2019	23	0	0	0	4611.50	0	0.00	0.00	0.00	0	23	0.00	0	0	0	
TOTAL ACUMULADO		0.00	0.00	0.00	39771.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	191.79	0.00	0.00	0.00	0.00

INCIDENTE: Suceso acaecido en el curso del trabajo o en relación con el trabajo, en el que la persona afectada no sufre lesiones corporales o en el que estas solo requieren cuidados de primera asistencia.
 INCIDENTE PELIGROSO: Suceso que potencialmente puede causar lesiones o enfermedades a las personas en su trabajo o a la población.
 ACCIDENTE LEVE: Suceso cuya lesión, genera en el accidentado un descanso breve con respecto al día siguiente a sus labores habituales.
 ACCIDENTE INCAPACITANTE: Suceso cuya lesión, da lugar a descanso, ausencia justificada al trabajo y tratamiento.
 ACCIDENTE MORTAL: Suceso cuya lesión produce la muerte del trabajador.
 ENFERMEDAD OCUPACIONAL: Es una enfermedad contraída como resultado de la exposición a factores de riesgo relacionados al trabajo.


Eddy ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10717




Christian Espinoza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63195

RESULTADO ESTADÍSTICOS DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

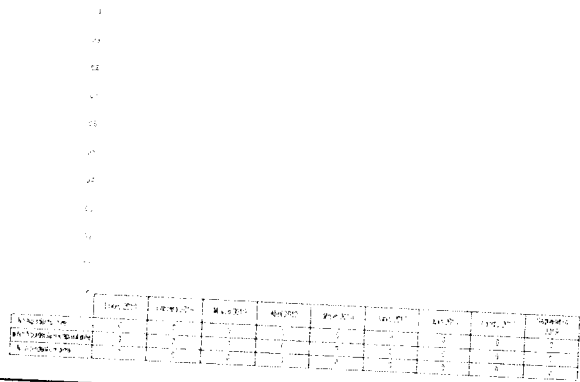
OBJETIVOS DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE SST

Índice Frecuencia
0.00

Índice gravedad
0.00

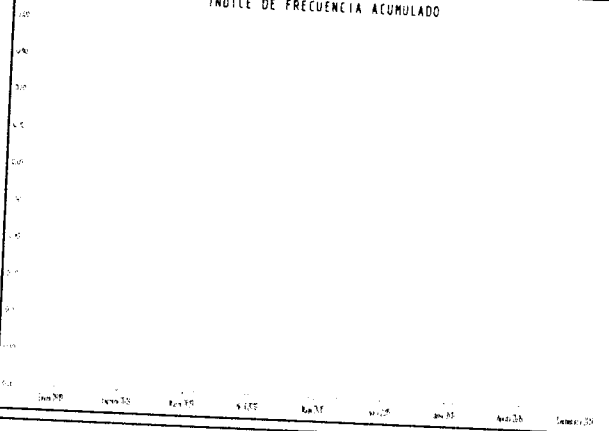
Índice accidentabilidad
0.00

ACCIDENTES

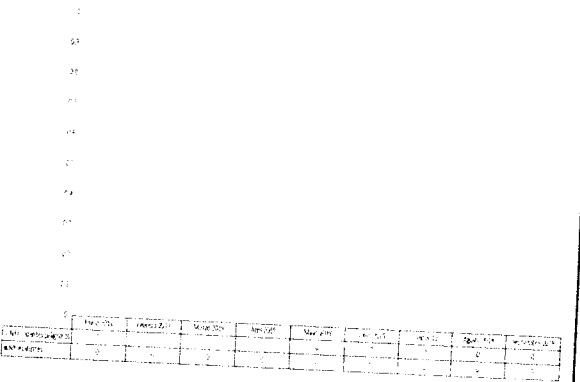


Fecha	Evento	Descripción	Gravedad	Accidentalidad	Accidentes	Graves	Accidentalidad	Graves

INDICE DE FRECUENCIA ACUMULADO

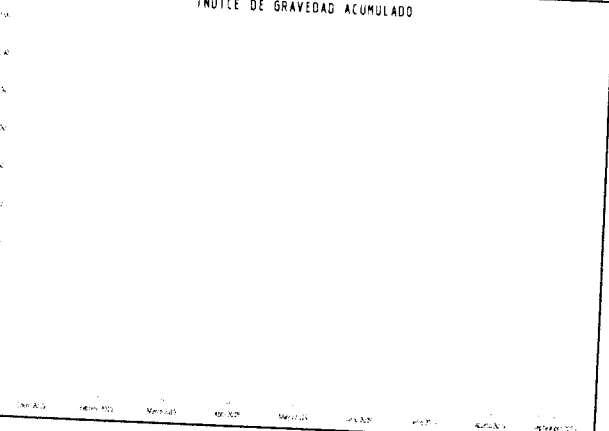


INCIDENTES



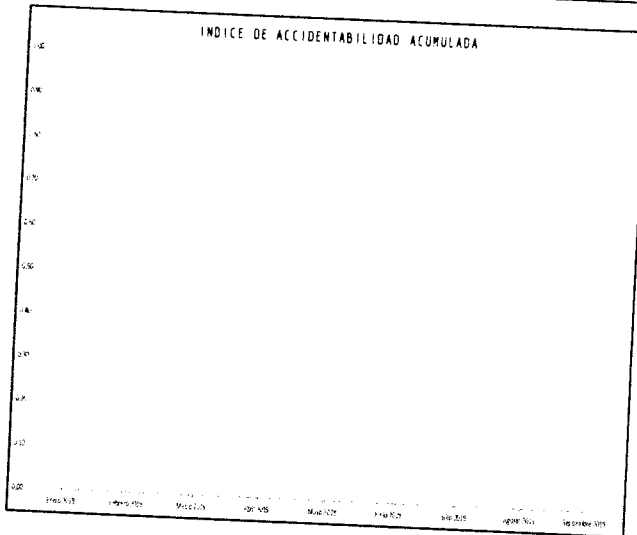
Fecha	Evento	Descripción	Gravedad	Accidentalidad	Incidentes	Graves	Accidentalidad	Graves

INDICE DE GRAVEDAD ACUMULADO



MES	INDICE DE FRECUENCIA	INDICE DE FRECUENCIA ACUMULADA	INDICE DE GRAVEDAD	INDICE DE GRAVEDAD ACUMULADA	INDICE DE ACCIDENTABILIDAD	INDICE DE ACCIDENTABILIDAD ACUMULADA
Enero 2019	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Febrero 2019	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Marzo 2019	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Abril 2019	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Mayo 2019	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Junio 2019	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Julio 2019	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Agosto 2019	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Septiembre 2019	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

INDICE DE ACCIDENTABILIDAD ACUMULADA



[Signature]
INGENIERO CIVIL
N° 10717



[Signature]
Christian Espinoza Trujillo
INGENIERO CIVIL
N° 10717

57

8.1. CÁLCULO ESTADÍSTICO DE ÍNDICE DE FRECUENCIA, ÍNDICE DE SEVERIDAD, ACCIDENTABILIDAD Y ENFERMEDADES OCUPACIONALES

Para el cálculo del índice de Frecuencia, Severidad y Accidentabilidad se utilizaran las siguientes formulas según la NTE G 050.

Índice de Frecuencia Mensual	IFm	$\frac{\text{Accidentes con tiempo perdido en el mes X 200000}}{\text{Número horas trabajadas en el mes}}$
Índice de Gravedad Mensual	IGm	$\frac{\text{Días perdidos en el mes X 200000}}{\text{Número horas trabajadas en el mes}}$
Índice de Frecuencia Acumulado	IFa	$\frac{\text{Accidentes con tiempo perdido en el año X 200000}}{\text{Horas trabajadas en lo que va del año}}$
Índice de Gravedad Acumulado	IGa	$\frac{\text{Días perdidos en el año X 200000}}{\text{Horas trabajadas en lo que va del año}}$
Índice de Accidentabilidad	IA	$\frac{\text{IFa x IGa}}{200}$

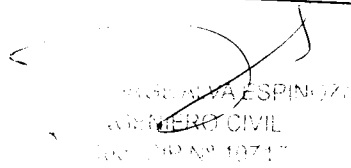


Christian A. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

Eddy Espinoza Espinoza
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10717

9. REPORTE MENSUAL DE LA GESTIÓN DE SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE

CONSORCIO SAN JOSÉ		REPORTE MENSUAL - SEPTIEMBRE 2019	
OBRA:		"CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"	
FRENTE DE TRABAJO:		MUELLE DE SAN JOSE - CHICLAYO	
ITEM	DESCRIPCIÓN	REPORTE	UNIDAD
1	Cantidad de Trabajadores	23	Trabajadores
2	Días Trabajados Sin Accidentes Incapacitantes	25	días
3	Total Accidentes Sin Tiempo Perdido (Accidentes Leves)	0	Unidad
4	Total Accidentes Con Tiempo Perdido (Accidentes Graves)	0	Unidad
5	Total Días Perdidos Por Accidentes Incapacitantes	0	días
6	Total Accidentes Fatales Reportados	0	Unidad
7	Record Horas Mensual Sin Accidentes Incapacitantes	4611.50	Hrs
8	Record Horas Acumuladas Sin Accidentes Incapacitantes	58823.50	Hrs
9	Total Accidentes de Tránsito	0	Unidad
10	Total Accidentes con Daño Material	0	Unidad
11	Total Incidentes	0	Unidad
12	Total Derrames	0	Unidad
13	Total Enfermedades Ocupacionales Reportada	0	Unidad
ACTIVIDADES			
ITEM	DESCRIPCIÓN	REPORTE	UNIDAD
1	Charlas Diarias	96	Hrs Hombre
2	Capacitaciones	0	Hrs Hombre
3	Inducción Trabajador Nuevo	3	Hrs Hombre
4	Análisis de Trabajo Seguro	50	Unidad
5	Permiso Escrito Para Trabajador de Alto Riesgo	25	Unidad
6	Inspeccion Pre Operacional de Vehiculos	25	Unidad
7	Inspeccion Pre Operacional de Minicargador	0	Unidad
8	Selección de Residuos No Peligrosos- Punto Limpio	17.6	Kg.
9	Selección de Residuos Peligrosos- Punto Limpio	2.0	Kg.
10	Eliminación Residuos No Peligrosos Acumulado	586.9	Kg.


 EDDY ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 10717


 ING. EDDY ESPINOZA
 INGENIERO DE
 SEGURIDAD
 CONSORCIO SAN JOSÉ

Christian Iván Alvarado Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

CONSORCIO SAN JOSÉ	INFORME MENSUAL N° 19	SEPTIEMBRE - 2019
	INFORME MENSUAL DE SEGURIDAD, SALUD EN EL TRABAJO Y MEDIO AMBIENTE	
	ÁREA DE SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL Y MEDIO AMBIENTE	Página 15 de 18

055

10. CONCLUSIONES

- En este mes se ha cumplido con el cronograma mensual de reuniones diarias y se ha expuesto temas de seguridad y medio ambiente en las charlas diarias antes de dar inicio a las labores.
- En este mes de SEPTIEMBRE no se produjo ningún tipo de incidente o accidente de trabajo.
- Se viene utilizando correctamente el equipo de protección personal, con la supervisión constante de SSOMA.
- Se viene ejecutando las inspecciones mensuales de seguridad y salud en el trabajo: botiquín, extintores, camilla, herramientas manuales, vehículos y equipos de protección personal.
- Se han controlado aquellos aspectos ambientales generados en obra a fin de controlar los impactos con al suelo y aire.
- A cada frente de trabajo, se les entregó bolsas plásticas negras para que desechen los residuos generados durante su labor.
- Se ha cumplido con la disposición de los residuos sólidos según el código de colores.

11. RECOMENDACIONES

- Cumplir con el cronograma semanal para continuar con la realización de las faenas de limpieza de toda la obra donde participan todo el personal obrero y técnico.
- Continuar con las inspecciones de seguridad y salud en el trabajo: botiquín, extintores, camilla, herramientas manuales, vehículos y equipos de protección personal.
- Para evitar la contaminación de suelo todos los residuos de construcción deben continuar almacenándose en el centro de acopio o almacenamiento temporal de residuos de donde se trasladaran a un botadero final.
- Recomendamos continuar con la segregación de los residuos sólidos inorgánicos y orgánicos, según el código de colores.

ING. EDDY ESPINOZA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10717



Christian Espinoza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

054

12. PANEL FOTOGRÁFICO



Imagen N°01: Charlas diarias antes de iniciar las labores

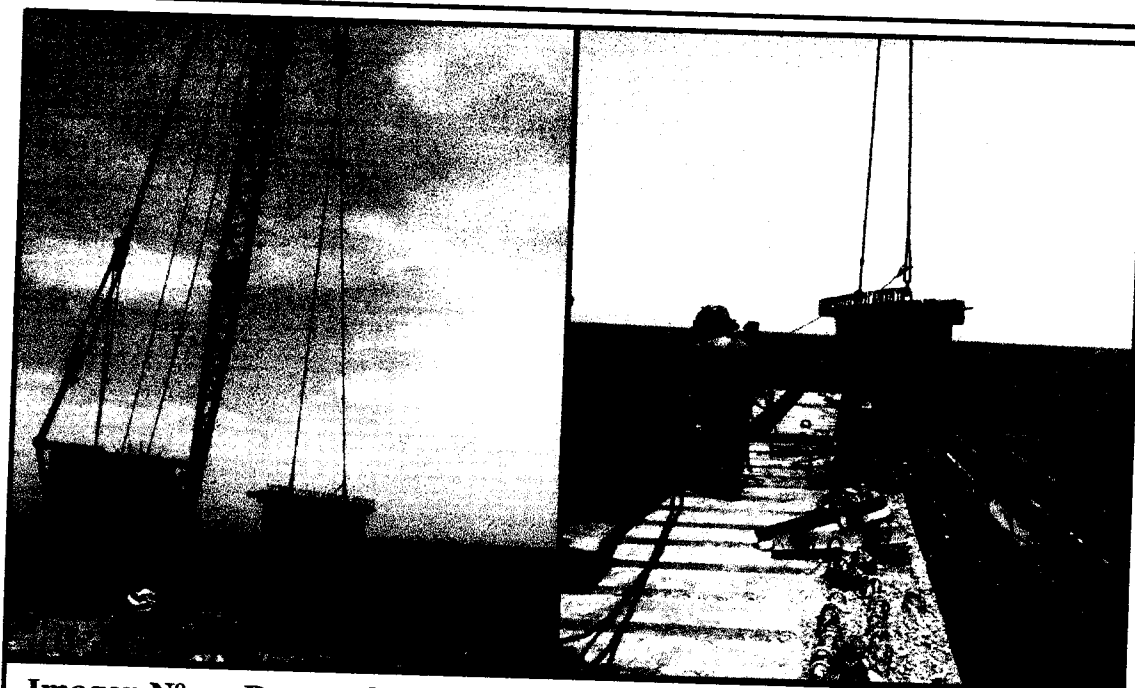


Imagen N°02: Personal realizando trabajos con su respectivo equipo de protección personal

[Handwritten Signature]
EDDY ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 REG. CIP N° 10717



[Handwritten Signature]
EDDY ALVA ESPINOZA Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105



Imagen N°03: Personal realizando trabajos con su respectivo equipo de protección personal



Imagen N°04: Personal realizando trabajos con su respectivo equipo de protección personal

[Handwritten Signature]
ING. EDDY ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105



[Handwritten Signature]
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

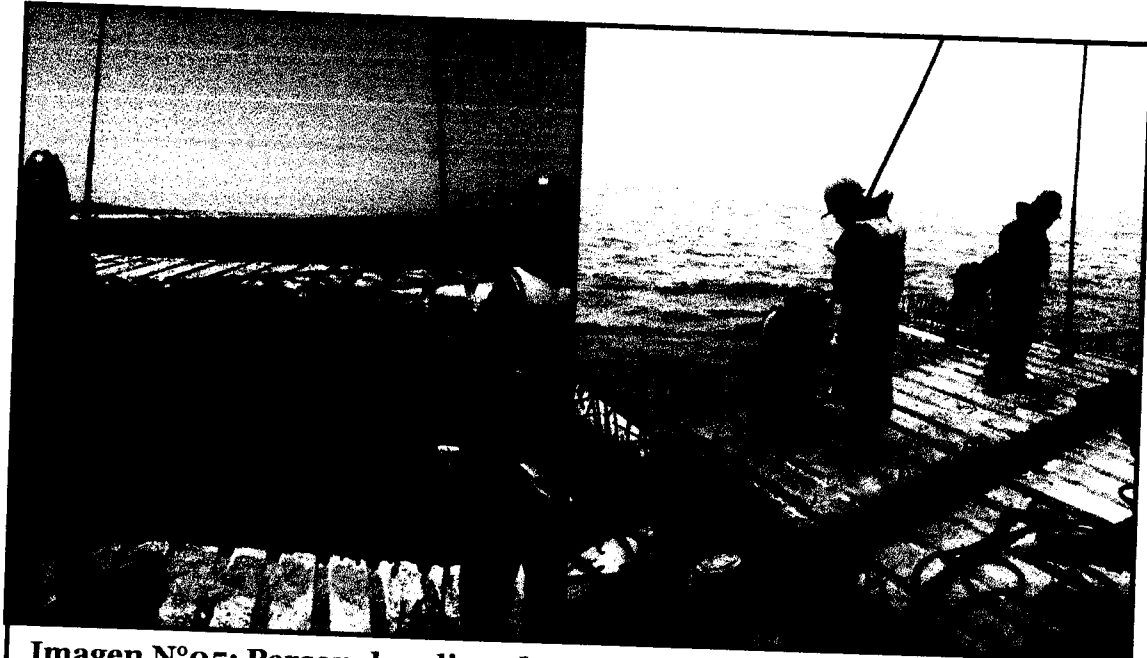


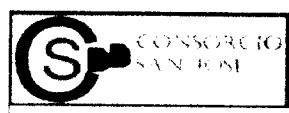
Imagen N°05: Personal realizando trabajos con su respectivo equipo de protección personal



[Handwritten Signature]
INGENIERO CIVIL
CIP N° 10731

[Handwritten Signature]
Christian A. Díaz Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

Protocolos de Hincado

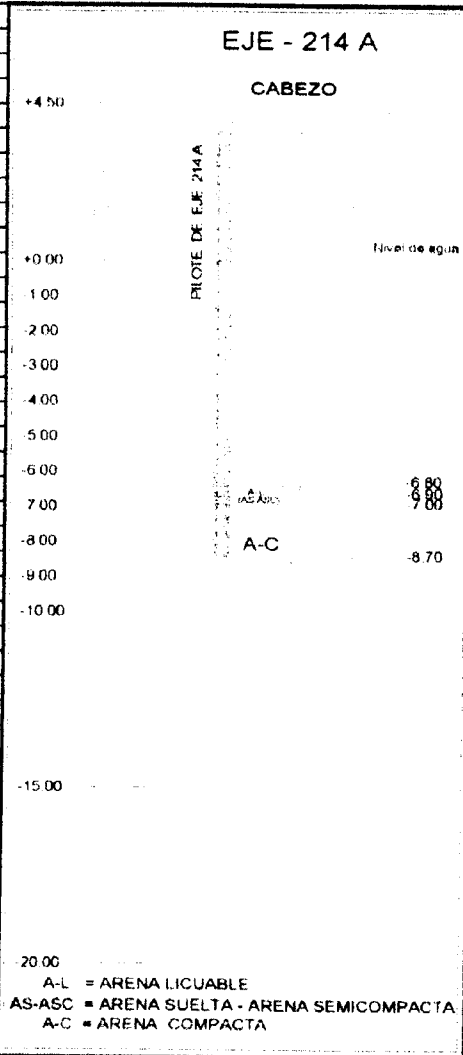


PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS
CERTIF./EXP.:
f_c = **350.00 Kg/cm²**

CLIENTE: HONORAFES	APROBADO POR: Ing. Residente CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	Nº DE ING. De Campo CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACIÓN: SAN JOSÉ LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: CIVIL LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: EJE 214 A
		COTA DE TERRENO: PENETRACION TOTAL (m): 1.90 m COTA DE FUNDACION: -8.70 m

Penetración (cm)	Nº Golpes por 10cm	Penetración (cm)	Nº Golpes por 10cm	Penetración (cm)	Nº Golpes por 10cm	Penetración (cm)	Nº Golpes por 10cm	Penetración (cm)	Nº Golpes por 10cm
GRANCO DIDACTICO DE HINCADO DE PILOTES									
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE								
0.10	PM HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32								
0.00m	4.00m	8.00m	12.00m	16.00m					
10	1	10	10	10					
20	1	20	20	20					
30	2	30	30	30					
40	4	40	40	40					
50	5	50	50	50					
60	5	60	60	60					
70	4	70	70	70					
80	6	80	80	80					
90	7	90	90	90					
1.00m	8	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	8	10	10	10					
20	9	20	20	20					
30	12	30	30	30					
40	11	40	40	40					
50	13	50	50	50					
60	29	60	60	60					
70	40	70	70	70					
80		80	80	80					
90		90	90	90					
2.00m	6.00m	10.00m	14.00m	18.00m					
10	10	10	10	10					
20	20	20	20	20					
30	30	30	30	30					
40	40	40	40	40					
50	50	50	50	50					
60	60	60	60	60					
70	11	70	70	70					
80	80	80	80	80					
90	90	90	90	90					
	7.00m	11.00m	15.00m	19.00m					
	10	10	10	10					
	20	20	20	20					
	30	30	30	30					
	40	40	40	40					
	50	50	50	50					
	60	60	60	60					
	70	70	70	70					
	80	80	80	80					
	90	90	90	90					



Sección(m): 0.50 x 0.50

Peso de Pilote Vertical (Kg): **10,800.00**

Longitud Pilote Vertical (m): **18.00**

Hora de inicio: **11:00:00 a.m.**

Hora de Termino: **11:30:00 a.m.**

Martillo: **D - 32**

Energía (Kg. m):

Rechazo (s): **40**

LONGITUD DE HINCADO

Longitud Efectiva de Hincado (m)

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 214 A del Cabezo, en fecha 07.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.70 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 C.I.P.N° 33105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717



PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 72 DIAS
CERTIF./EXP.:

f_c = 350.00 Kg/cm²

CLIENTE: FONDEFES	APROBADO POR Ing. Residente: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	V/B' Ing. De Campo: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Cdr. LEONIDAS MUÑOZ CONDOR	FECHA: [Redacted]
		UBICACION DE PILOTE: EJE 214 B
		COTA DE TERRENO: 0.90 m
		PENETRACION TOTAL (m): 1.60 m
		COTA DE FUNDACION: -8.40 m

Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	1	30	30	30	30				
40	2	40	40	40	40				
50	3	50	50	50	50				
60	7	60	60	60	60				
70	7	70	70	70	70				
80	7	80	80	80	80				
90	13	90	90	90	90				
1.00m	8	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	12	10	10	10	10				
20	18	20	20	20	20				
30	28	30	30	30	30				
40	40	40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		11	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				

GRAFICO DIDACTICO DE HINCADO DE PILOTES

EJE - 214 B

CABEZO

PILOTE DE EJE 214 B

Nivel de agua

A-C

-8.80
-9.80
-8.40

Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de Inicio:	14:30:00 p.m.
Hora de Término:	15:00:00 p.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg m):	
Rechazo (s)	40
<p>Longitud Efectiva de Hincado (m)</p>	

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.
OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 214 B del Cabezo, en fecha 07.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.40 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

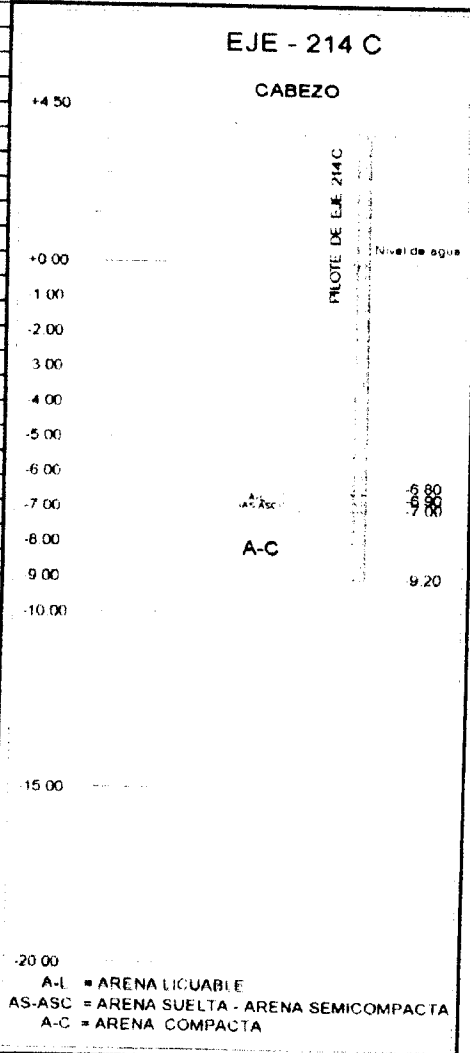


PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS
CERTIF./EXP:
f_c= 350.00 Kg/cm²

CI-FN1	APROBADO POR	VIR	ING. De Control	UBICACION DE PILOTE	COTA DE TERRENO:
FONDEPES	Ing. Residente CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	ING. De Control	CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	EJE 214 C	2.40 m
UBICACION:	REALIZADO POR	FECHA			PENETRACION TOTAL (m):
SAN JOSE - LAMBAYEQUE	CDR. FONDAS MUÑOZ CONDORI				2.40 m
					COTA DE FUNDACION:
					-9.20 m

Penetración (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	Nº Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN											
0.10	PP	HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE									
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32									
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m						
10	1	10	10	10	10						
20	1	20	20	20	20						
30	2	30	30	30	30						
40	3	40	40	40	40						
50	2	50	50	50	50						
60	3	60	60	60	60						
70	4	70	70	70	70						
80	5	80	80	80	80						
90	5	90	90	90	90						
1.00m	6	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m						
10	8	10	10	10	10						
20	6	20	20	20	20						
30	8	30	30	30	30						
40	7	40	40	40	40						
50	7	50	50	50	50						
60	8	60	60	60	60						
70	7	70	70	70	70						
80	9	80	80	80	80						
90	11	90	90	90	90						
2.00m	12	6.00m	10.00m	14.00m	18.00m						
10	20	10	10	10	10						
20	40	20	20	20	20						
30		30	30	30	30						
40		40	40	40	40						
50		50	50	50	50						
60		60	60	60	60						
70		70	70	70	70						
80		80	80	80	80						
90		90	90	90	90						
		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m						
10		10	10	10	10						
20		20	20	20	20						
30		30	30	30	30						
40		40	40	40	40						
50		50	50	50	50						
60		60	60	60	60						
70		70	70	70	70						
80		80	80	80	80						
90		90	90	90	90						



Sección(m): 0.50 x 0.50

Peso de Pilote Vertical (Kg): 10,800.00

Longitud Pilote Vertical (m): 18.00

Hora de inicio: 16:00:00 p.m.

Hora de Término: 16:50:00 p.m.

Martillo: D - 32

Energía (Kg-m):

Rechazo (s): 40

Longitud Efectiva de Hincado (m)

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 214 C del Cabezo, en fecha 07.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 2.20 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

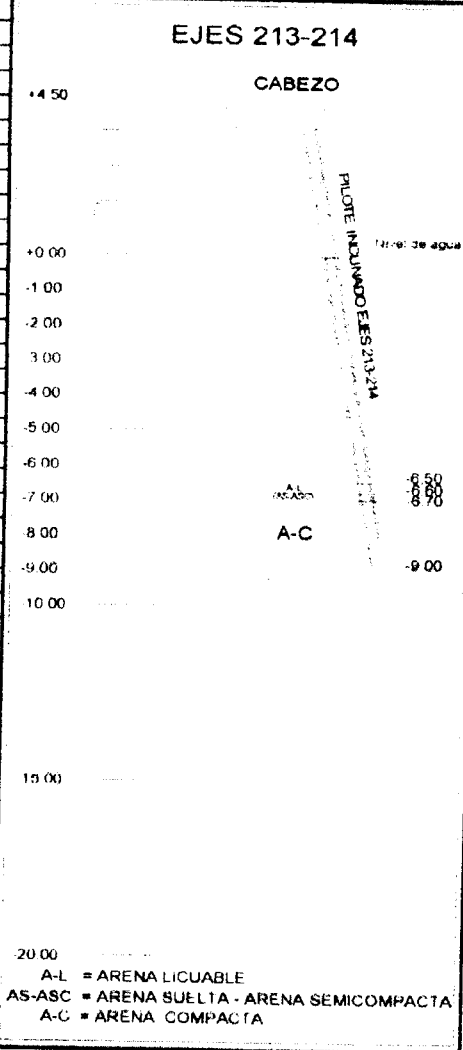


PROYECTO: "RECONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.
CERTIF./EXP.
f_{cc}= 350.00 Kg/cm²

CLIENTE FONDERES	APROBADO POR Ing. Residente: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	V/B Ing. De Campo: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR Cdr. LEONIDAS MURRAY CONDORI	FECHA: []
		UBICACION DE PILOTE: EJES 213 - 214
		COTA DE TERRENO: []
		PENETRACION TOTAL (m): 2.50 m
		COTA DE FUNDACION: -9.00 m

Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN											
0.10	PP	HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE									
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32									
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m						
10	1	10	10	10	10						
20	1	20	20	20	20						
30	1	30	30	30	30						
40	1	40	40	40	40						
50	1	50	50	50	50						
50	2	60	60	60	60						
70	2	70	70	70	70						
80	2	80	80	80	80						
90	2	90	90	90	90						
1.00m	2	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m						
10	3	10	10	10	10						
20	3	20	20	20	20						
30	4	30	30	30	30						
40	5	40	40	40	40						
50	5	50	50	50	50						
60	9	60	60	60	60						
70	5	70	70	70	70						
80	12	80	80	80	80						
90	13	90	90	90	90						
2.00m	16	6.00m	10.00m	14.00m	18.00m						
10	25	10	10	10	10						
20	30	20	20	20	20						
30	40	30	30	30	30						
40		40	40	40	40						
50		50	50	50	50						
60		60	60	60	60						
70		70	70	70	70						
80		80	80	80	80						
90		90	90	90	90						
		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m						
10		10	10	10	10						
20		20	20	20	20						
30		30	30	30	30						
40		40	40	40	40						
50		50	50	50	50						
60		60	60	60	60						
70		70	70	70	70						
80		80	80	80	80						
90		90	90	90	90						



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de inicio:	11:00:00 a.m.
Hora de Término:	11:30:00 a.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rechazo (s)	40
Longitud Efectiva de Hincada (m)	

EXC: Excavación m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes inclinados en los EJES 213 - 214 del Cabezo, en fecha 10.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 2.30 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

ISAÍAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

PROYECTO: "RECONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DÍAS.
CERTIF./EXP:

f'c= 350.00 Kg/cm²

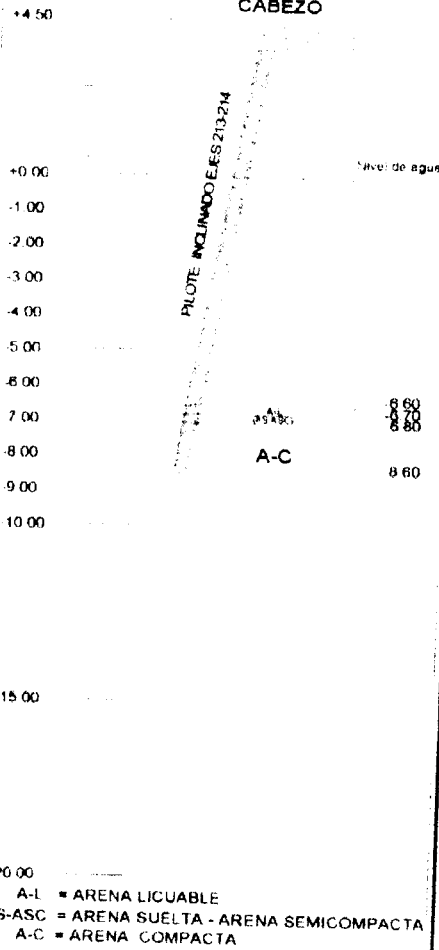
CLIENTE FONDEPES	APROBADO POR Ing. Residente: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	V.B. Ing. De Campo: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACIÓN: SAN JOSÉ - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR Odr.: LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: UBICACIÓN DE PILOTE EJES 213 - 214
COTA DE TERRENO: 4.60 m		PENETRACION TOTAL (m): 2.00 m
		COTA DE FUNDACION: -8.60 m

Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	1	30	30	30	30				
40	2	40	40	40	40				
50	2	50	50	50	50				
60	3	60	60	60	60				
70	7	70	70	70	70				
80	6	80	80	80	80				
90	7	90	90	90	90				
1.00m	8	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	11	10	10	10	10				
20	10	20	20	20	20				
30	10	30	30	30	30				
40	11	40	40	40	40				
50	13	50	50	50	50				
60	15	60	60	60	60				
70	20	70	70	70	70				
80	40	80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
3		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				

GRÁFICO DIDÁCTICO DE HINCADO DE PILOTES

EJES 213-214

CABEZO



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de inicio:	15:00:00 p.m.
Hora de Termina:	15:30:00 p.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg-m):	
Rechazo (s)	40
Longitud Efectiva de Hincado (m)	

EXC: Excavación - m.

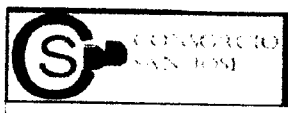
P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m.

P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes inclinados en los EJES 213 - 214 del Cabezo, en fecha 10.09.2019. Observándose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.80 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Moza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIF N° 63105

Isaias Jorge Alva Espinoza
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717



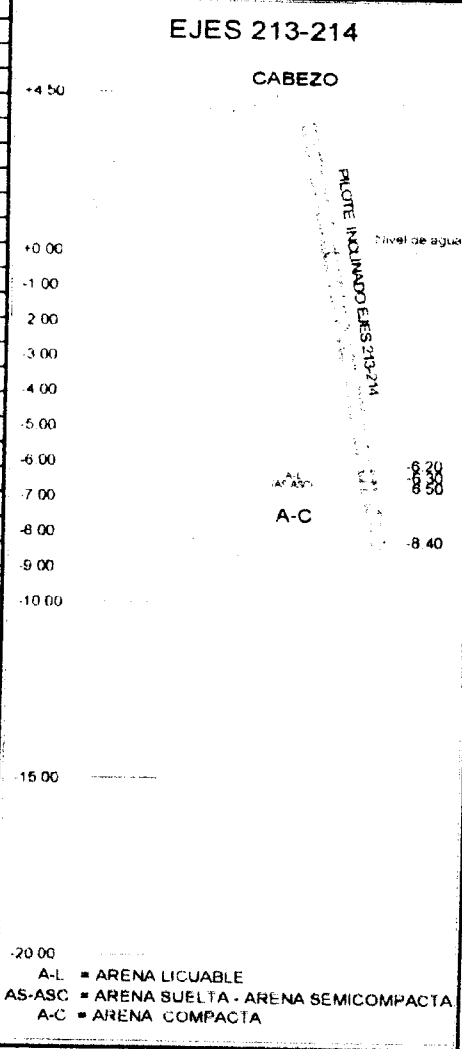
PROYECTO: RECONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DÍAS
CERTIF./EXP.
f'c= 350.00 Kg/cm2

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	V/B: Ing. De Campo: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACIÓN: SAN JOSÉ - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: CIE - FUNDIDAS MUÑOZ COMPANY	FECHA: EJES 213 - 214

COTA DE TERRENO:	0.70 m
PENETRACION TOTAL (m):	2.20 m
COTA DE FUNDACION:	-8.40 m

Penetración (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	Nº Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN											
0.10	PP	HICADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE									
0.20	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32									
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m						
10	1	10	10	10	10						
20	1	20	20	20	20						
30	1	30	30	30	30						
40	1	40	40	40	40						
50	2	50	50	50	50						
60	2	60	60	60	60						
70	2	70	70	70	70						
80	2	80	80	80	80						
90	3	90	90	90	90						
1.00m	3	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m						
10	3	10	10	10	10						
20	6	20	20	20	20						
30	8	30	30	30	30						
40	9	40	40	40	40						
50	11	50	50	50	50						
60	11	60	60	60	60						
70	14	70	70	70	70						
80	22	80	80	80	80						
90	40	90	90	90	90						
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m						
10		10	10	10	10						
20		20	20	20	20						
30		30	30	30	30						
40		40	40	40	40						
50		50	50	50	50						
60		60	60	60	60						
70		70	70	70	70						
80		80	80	80	80						
90		90	90	90	90						
1		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m						
10		10	10	10	10						
20		20	20	20	20						
30		30	30	30	30						
40		40	40	40	40						
50		50	50	50	50						
60		60	60	60	60						
70		70	70	70	70						
80		80	80	80	80						
90		90	90	90	90						



Sección(m): 0.50 x 0.50

Peso de Pilote Vertical (Kg): 10,800.00

Longitud Pilote Vertical (m): 18.00

Hora de inicio: 10:30:00 a.m.

Hora de Terminó: 11:00:00 a.m.

Martillo: D - 32

Energía (Kg-m):

Rechazo (s): 40

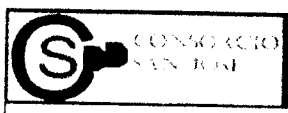
Longitud Efectiva de Hincado (m)

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.30 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes inclinados en los EJES 213 - 214 del Cabezo, en fecha 11.09.2019. Observandose que se profundizó 0.20 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.90 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 83105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

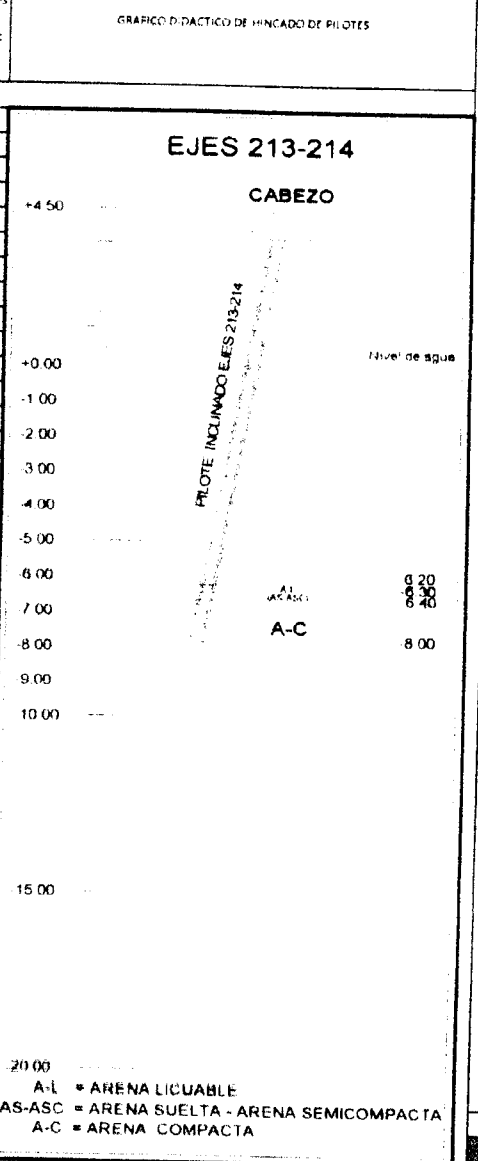


PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS
CERTIF. / EKP...
f'c= 350.00 Kg/cm2

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	V/B: Ing. De Campo: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Cdr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: [REDACTED]
UBICACION DE PILOTE: EJES 213 - 214		COTA DE TERRENO: 1.20 m
		PENETRACION TOTAL (m): 1.80 m
		COTA DE FUNDACION: -8.00 m

Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00 m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	1	30	30	30	30				
40	2	40	40	40	40				
50	2	50	50	50	50				
60	2	60	60	60	60				
70	2	70	70	70	70				
80	3	80	80	80	80				
90	3	90	90	90	90				
1.00m	4	5.00 m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	5	10	10	10	10				
20	5	20	20	20	20				
30	10	30	30	30	30				
40	19	40	40	40	40				
50	30	50	50	50	50				
60	40	60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				



Sección(m): 0.50 x 0.50

Peso de Pilote Vertical (Kg): 10,800.00

Longitud Pilote Vertical (m): 18.00

Hora de inicio: 14:30:00 p.m.

Hora de Terminó: 15:00:00 p.m.

Martillo: D - 32

Energía (Kg-m):

Rechazo (s): 40

INDICIO DE GOLPES

Longitud Efectiva de Hincado (m)

EXC: Excavación m. P.P.: Paso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes inclinados en los EJES 213 - 214 del Cabezo, en fecha 11.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.60 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP Nº 83103

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP Nº 10717

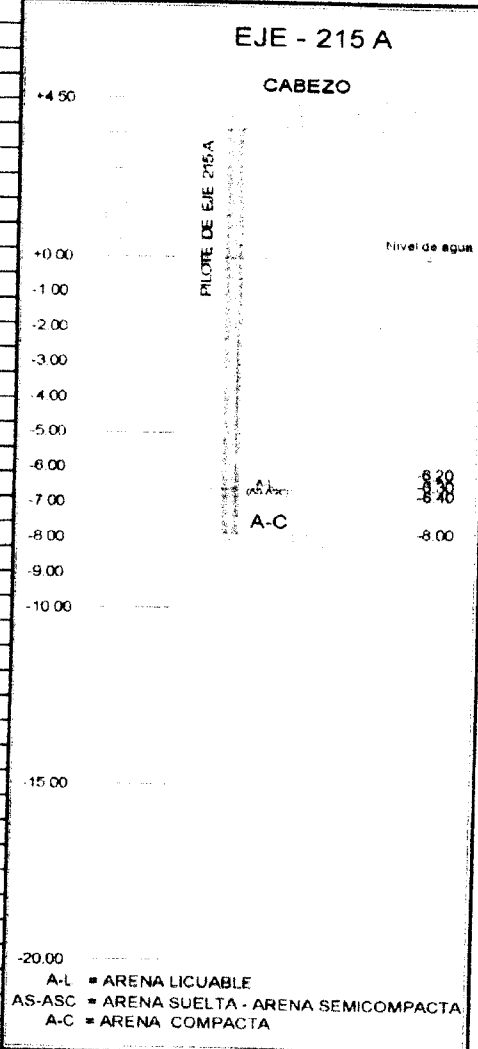


PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS
CERTIF./EXP.:
f_c = 350.00 Kg/cm²

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	VRI: Ing. De Campo: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACIÓN: SAN JOSÉ - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: ODR: LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: [REDACTED]
		UBICACIÓN DE PILOTE: EJE 215 A
		COTA DE TERRENO: 5.20 m
		PENETRACION TOTAL (m): 1.80 m
		COTA DE FUNDACION: -8.00 m

Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por c/10cm
GRAFICO DIDACTICO DE HINCADO DE PILOTES									
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	2	30	30	30	30				
40	4	40	40	40	40				
50	4	50	50	50	50				
60	6	60	60	60	60				
70	5	70	70	70	70				
80	6	80	80	80	80				
90	7	90	90	90	90				
1.00m	7	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	7	10	10	10	10				
20	10	20	20	20	20				
30	11	30	30	30	30				
40	10	40	40	40	40				
50	20	50	50	50	50				
60	40	60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		11	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				



Sección(m): 0.50 x 0.50

Peso de Pilote Vertical (Kg): 10,800.00

Longitud Pilote Vertical (m): 18.00

Hora de inicio: 09:00:00 a.m.

Hora de Término: 09:30:00 a.m.

Martillo: D - 32

Energía (Kg. m):

Rechazo (s): 40

A B C

(216) (215)

NIVEL DE GOLPES

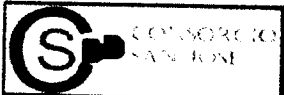
Longitud Efectiva de Hincado (m)

EXC: Excavación - m. **P.P.:** Peso Propio Pilote 0.10 m. **P+M:** Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 215 A del Cabezo, en fecha 15.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.60 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

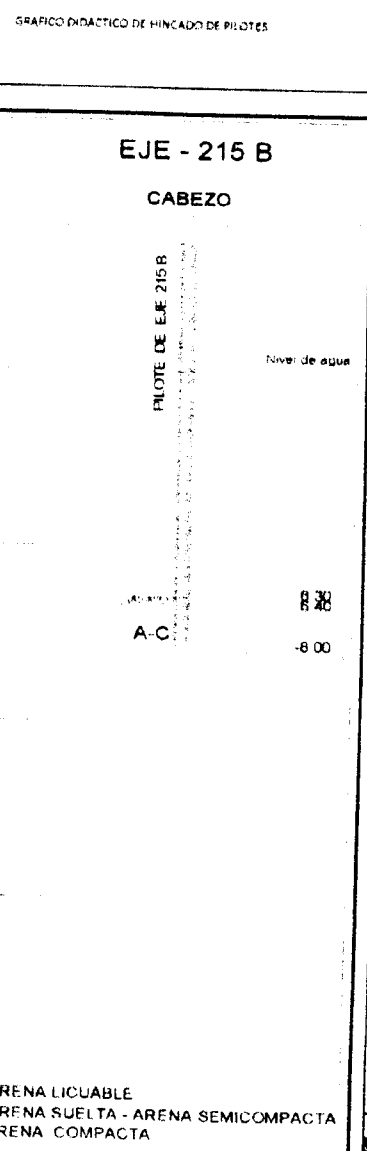


PROYECTO: CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.
CERTIF./EXP.
f'c= 350.00 Kg/cm2

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	v'B' Ing. De Campo: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Cdr. LEONIDAS MUÑOZ CONDOR	FECHA: []
		UBICACION DE PILOTE: EJE 215 B
		COTA DE TERRENO: 6.30 m
		PENETRACION TOTAL (m): 1.70 m
		COTA DE FUNDACION: -8.00 m

Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
PP HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE									
0.10 PM HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32									
0.00m		4.00m		8.00m		12.00m		16.00m	
10	1	10	10	10	10	10	10	10	10
20	1	20	20	20	20	20	20	20	20
30	1	30	30	30	30	30	30	30	30
40	2	40	40	40	40	40	40	40	40
50	3	50	50	50	50	50	50	50	50
60	4	60	60	60	60	60	60	60	60
70	4	70	70	70	70	70	70	70	70
80	5	80	80	80	80	80	80	80	80
90	5	90	90	90	90	90	90	90	90
1.00m	6	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	6	10	10	10	10				
20	7	20	20	20	20				
30	7	30	30	30	30				
40	13	40	40	40	40				
50	20	50	50	50	50				
60	40	60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
3		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				



Sección(m): 0.50 x 0.50

Peso de Pilote Vertical (Kg): 10,800.00

Longitud Pilote Vertical (m): 18.00

Hora de inicio: 11:00:00 a.m.

Hora de Termino: 11:30:00 a.m.

Martillo: D-32

Energia (Kg m):

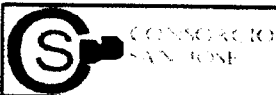
Rechazo (s): 40

EXC: Excavación - m. **P.P.:** Peso Propio Pilote - m. **P+M:** Pilote + Martillo 0.10 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 215 B del Cabezo, en fecha 15.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.60 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63103

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717



PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS
CERTIF./EXP.

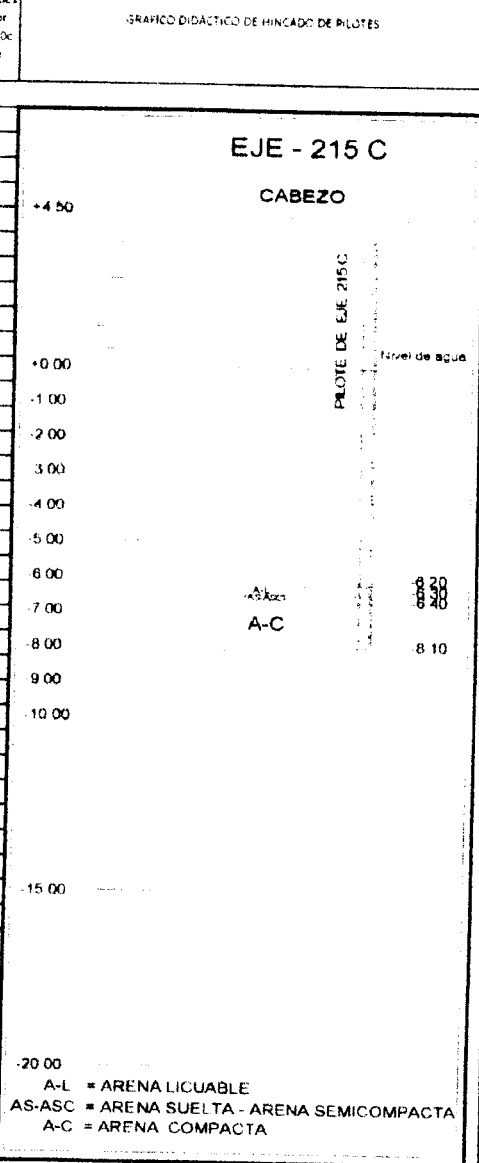
$f_c = 350.00 \text{ Kg/cm}^2$

CLIENTE: FONDEPES APROBADO POR: Ing. Residente: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO V.B. Ing. De Campo: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO

SUBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE REALIZADO POR: Odr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI FECHA: UBICACION DE PILOTE: EJE 215 C

COTA DE TERRENO: 1.90 m
PENETRACION TOTAL (m): 1.90 m
COTA DE FUNDACION: -8.10 m

Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZO EXCAVACION									
0.10	PP	HICADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	1	30	30	30	30				
40	1	40	40	40	40				
50	2	50	50	50	50				
60	3	60	60	60	60				
70	3	70	70	70	70				
80	4	80	80	80	80				
90	5	90	90	90	90				
1.00m		5.00m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	3	10	10	10	10				
20	5	20	20	20	20				
30	7	30	30	30	30				
40	8	40	40	40	40				
50	13	50	50	50	50				
60	20	60	60	60	60				
70	40	70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				



Sección(m): 0.50 x 0.50

Peso de Pilote Vertical (Kg): 10,800.00

Longitud Pilote Vertical (m): 18.00

Hora de inicio: 14:30:00 p.m.

Hora de Termino: 15:00:00 p.m.

Martillo: D - 32

Energia (Kg-m):

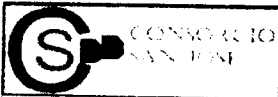
Rechazo (s): 40

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 215 C del Cabezo, en fecha 15.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.70 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63103

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717



PROYECTO: CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE
PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE

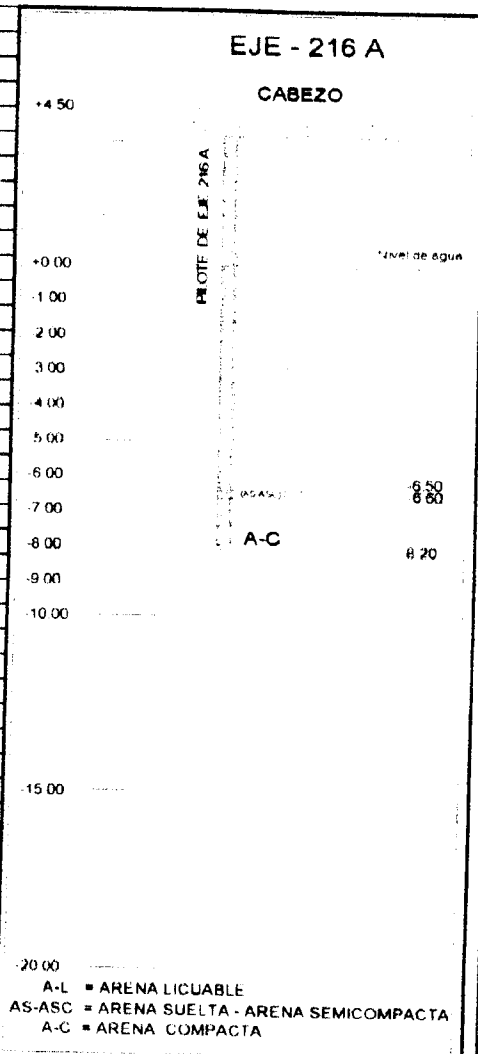
CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.
CERTIF/EXP

f'c= 350.00 Kg/cm2

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	VIE: Ing. De Campo: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Odr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: [REDACTED]
		UBICACION DE PILOTE: EJE 216 A
		COTA DE TERRENO: +1.92 m
		PENETRACION TOTAL (m): 1.70 m
		LOTA DE FUNDACION: -8.20 m

Penetracion (cm)	N Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACION									
PP HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE									
0.10 PM HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32									
0.00m		4.00m		8.00m		12.00m		16.00m	
10	1	10	10	10	10	10	10	10	10
20	1	20	20	20	20	20	20	20	20
30	2	30	30	30	30	30	30	30	30
40	3	40	40	40	40	40	40	40	40
50	4	50	50	50	50	50	50	50	50
60	4	60	60	60	60	60	60	60	60
70	5	70	70	70	70	70	70	70	70
80	5	80	80	80	80	80	80	80	80
90	7	90	90	90	90	90	90	90	90
1.00m	7	5.00m		9.00m		13.00m		17.00m	
10	7	10	10	10	10	10	10	10	10
20	9	20	20	20	20	20	20	20	20
30	9	30	30	30	30	30	30	30	30
40	17	40	40	40	40	40	40	40	40
50	27	50	50	50	50	50	50	50	50
60	40	60	60	60	60	60	60	60	60
70		70	70	70	70	70	70	70	70
80		80	80	80	80	80	80	80	80
90		90	90	90	90	90	90	90	90
2.00m		6.00m		10.00m		14.00m		18.00m	
10		10	10	10	10	10	10	10	10
20		20	20	20	20	20	20	20	20
30		30	30	30	30	30	30	30	30
40		40	40	40	40	40	40	40	40
50		50	50	50	50	50	50	50	50
60		60	60	60	60	60	60	60	60
70		70	70	70	70	70	70	70	70
80		80	80	80	80	80	80	80	80
90		90	90	90	90	90	90	90	90
3		7.00m		11.00m		15.00m		19.00m	
10		10	10	10	10	10	10	10	10
20		20	20	20	20	20	20	20	20
30		30	30	30	30	30	30	30	30
40		40	40	40	40	40	40	40	40
50		50	50	50	50	50	50	50	50
60		60	60	60	60	60	60	60	60
70		70	70	70	70	70	70	70	70
80		80	80	80	80	80	80	80	80
90		90	90	90	90	90	90	90	90

GRAFICO DIDACTICO DE HINCADO DE PILOTES



Sección(m): 0.50 x 0.50

Peso de Pilote Vertical (Kg): 10,800.00

Longitud Pilote Vertical (m): 18.00

Hora de inicio: 09:00:00 a.m.

Hora de Terminó: 09:30:00 a.m.

Martillo: D - 32

Energía (Kg-m):

Rechazo (s): 40

NUMERO DE GOLPES

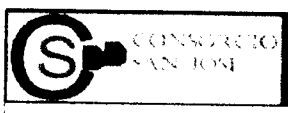
Longitud Efectiva de Hincado (m)

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote - m. P+M: Pilote + Martillo 0.10 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 216 A del Cabezo, en fecha 18.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.60 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

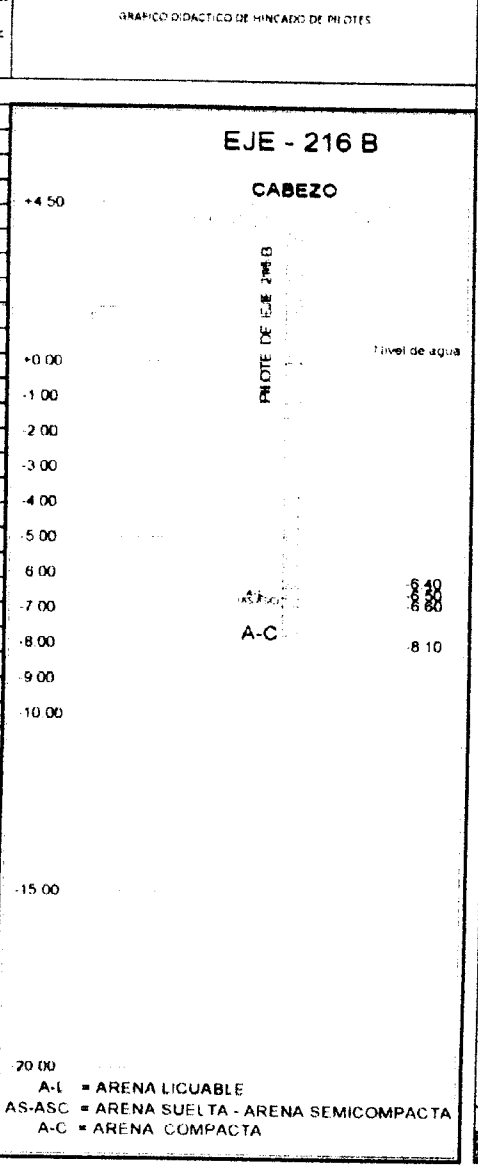


PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS
CERTIF./EXP.:
f'c= 350.00 Kg/cm2

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	*Nº Ing. De Campo: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Cdr. LEONIDAS MUÑOZ CONEJO	FECHA: 18.09.2019
		UBICACION DE PILOTE: EJE 216 B
		COTA DE TERRENO: 0.00 m
		PENETRACION TOTAL (m): 1.70 m
		COTA DE FUNDACION: -8.10 m

Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZO EXCAVACION											
0.10	PP	HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE									
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32									
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m						
10	1	10	10	10	10						
20	1	20	20	20	20						
30	1	30	30	30	30						
40	8	40	40	40	40						
50	4	50	50	50	50						
60	5	60	60	60	60						
70	5	70	70	70	70						
80	6	80	80	80	80						
90	6	90	90	90	90						
1.00m	8	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m						
10	9	10	10	10	10						
20	9	20	20	20	20						
30	13	30	30	30	30						
40	19	40	40	40	40						
50	40	50	50	50	50						
60		60	60	60	60						
70		70	70	70	70						
80		80	80	80	80						
90		90	90	90	90						
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m						
10		10	10	10	10						
20		20	20	20	20						
30		30	30	30	30						
40		40	40	40	40						
50		50	50	50	50						
60		60	60	60	60						
70		70	70	70	70						
80		80	80	80	80						
90		90	90	90	90						
		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m						
		10	10	10	10						
20		20	20	20	20						
30		30	30	30	30						
40		40	40	40	40						
50		50	50	50	50						
60		60	60	60	60						
70		70	70	70	70						
80		80	80	80	80						
90		90	90	90	90						



Sección(m): 0.50 x 0.50

Peso de Pilote Vertical (Kg): 10,800.00

Longitud Pilote Vertical (m): 18.00

Hora de inicio: 11:00:00 a.m.

Hora de Termina: 11:30:00 a.m.

Martillo: D - 32

Energia (Kg-m):

Rechazo (s): 40

NUMERO DE GOLPES

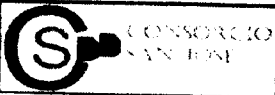
Longitud Efectiva de Hincado (m)

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilota + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 216 B del Cabezo, en fecha 18.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.50 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP Nº 63165

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP Nº 10717



PROYECTO: CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE

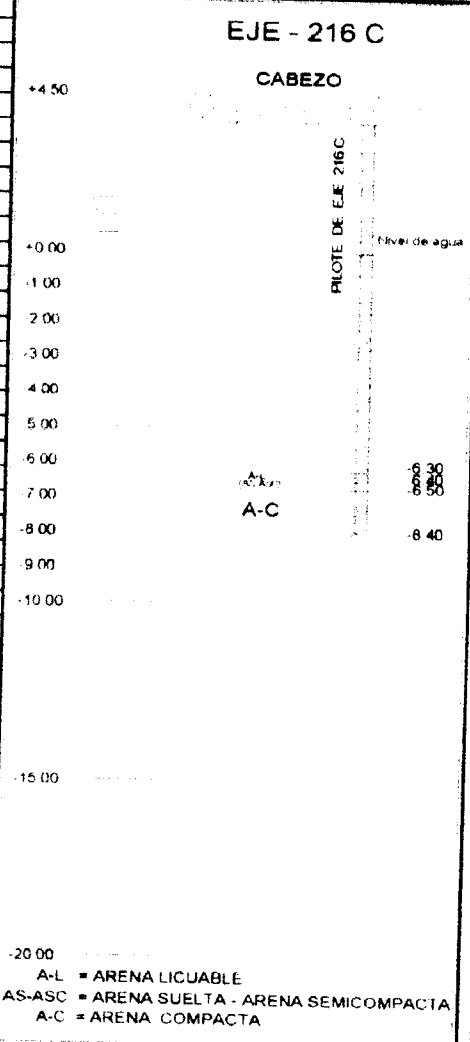
CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.
CERTIF./EXP.:

$f_{cc} = 350.00 \text{ Kg/cm}^2$

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	VºBº: Ing. De Campo: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: ODR: LEONIDAS MUÑOZ CONDOR	FECHA: [REDACTED]
		UBICACION DE PILOTE: EJE 216 C
		COTA DE TERRENO: [REDACTED]
		PENETRACION TOTAL (m): 2.10 m
		COTA DE FUNDACION: -8.40 m

Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	2	30	30	30	30				
40	3	40	40	40	40				
50	4	50	50	50	50				
60	4	60	60	60	60				
70	4	70	70	70	70				
80	6	80	80	80	80				
90	6	90	90	90	90				
1.00m	7	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	7	10	10	10	10				
20	7	20	20	20	20				
30	8	30	30	30	30				
40	9	40	40	40	40				
50	10	50	50	50	50				
60	10	60	60	60	60				
70	10	70	70	70	70				
80	17	80	80	80	80				
90	30	90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		11	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
3		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				

GRAFICO DIDACTICO DE HINCADO DE PILOTES



Sección(m): 0.50 x 0.50

Peso de Pilote Vertical (Kg): 10,800.00

Longitud Pilote Vertical (m): 18.00

Hora de Inicio: 14:30:00 p.m.

Hora de Término: 15:00:00 p.m.

Martillo: D-32

Energía (Kg.m):

Rechazo (s): 30

216

A B C

215

NUMERO DE GOLPES

0 5 10 15 20 25 30

Profundidad (m)

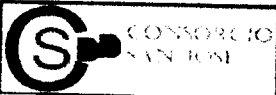
Longitud Efectiva de Hincado (m)

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 216 C del Cabezo, en fecha 18.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.90 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63165

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717



PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS

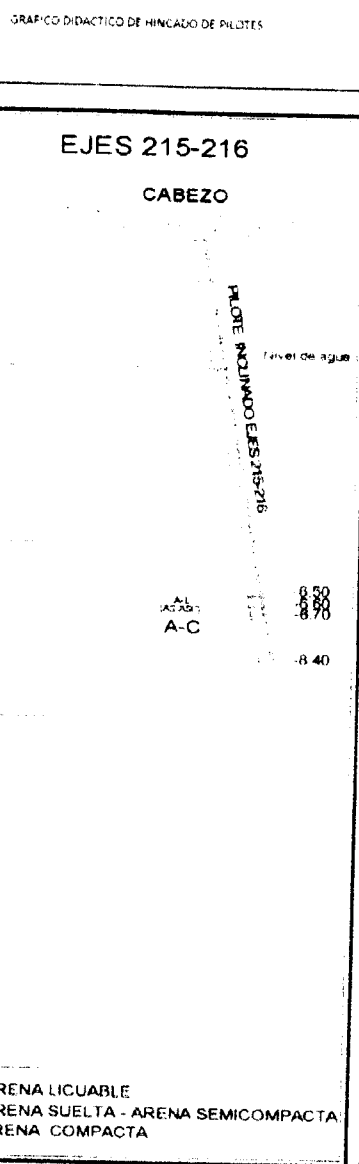
CERTIF /EXP

f'c= 350.00 Kg/cm2

CUENTE	APROBADO POR	V/B	Ing. De Campo
FONDOPES	Ing. Residente: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO		CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION	REALIZADO POR	FECHA	UBICACION DE PILOTE
SAN JOSE - LAMBAYEQUE	DR. LECINIDAS MUÑOZ CONDORI		EJES 215 - 216

COTA DE TERRENO:	0.00 m
PENETRACION TOTAL (m):	1.90 m
COTA DE FUNDACION:	-8.40 m

Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DEL MAG 32							
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	20	10				
20	1	20	20	20	20				
30	1	30	30	30	30				
40	1	40	40	40	40				
50	2	50	50	50	50				
60	2	60	60	60	60				
70	2	70	70	70	70				
80	2	80	80	80	80				
90	2	90	90	90	90				
1.00m	3	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	4	10	10	10	10				
20	4	20	20	20	20				
30	7	30	30	30	30				
40	7	40	40	40	40				
50	14	50	50	50	50				
60	22	50	60	60	60				
70	40	70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		11	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
3		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de inicio:	09:00 a.m.
Hora de Término:	09:30 a.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg.m):	
Rechazo (s)	40

Nº DE GOLPES	1	5	10	15	20	25	30	35	40
Profundidad (m)	0.00	0.10	0.20	0.30	0.40	0.50	0.60	0.70	0.80

Longitud Efectiva de Hincado (m)

EXC: Excavación 0 m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes inclinados en los EJES 215 - 216 del Cabezo, en fecha 20.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.70 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 631

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717



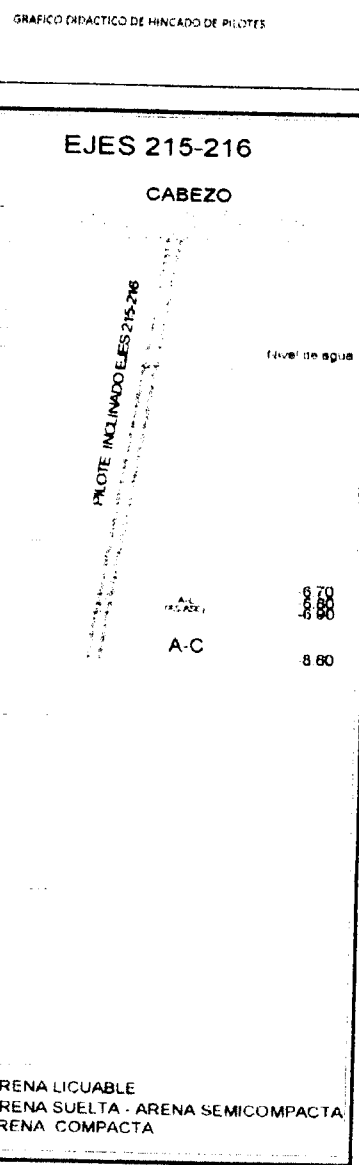
PROYECTO: CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS
CERTIF./EXP.

f'c= 350.00 Kg/cm2

CLIENTE FONDEPES	APROBADO POR Ing. Residente: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	V'B' Ing. De Campo: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR Dor. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: [Redacted]
		UBICACION DE PILOTE EJES 215 - 216
		COTA DE TERRENO: + 7.70 m
		PENETRACION TOTAL (m): 1.90 m
		COTA DE FUNDACION: -8.60 m

Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HRLADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00 m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	1	30	30	30	30				
40	2	40	40	40	40				
50	2	50	50	50	50				
60	2	60	60	60	60				
70	3	70	70	70	70				
80	4	80	80	80	80				
90	3	90	90	90	90				
1.00m	4	5.00 m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	4	10	10	10	10				
20	7	20	20	20	20				
30	8	30	30	30	30				
40	10	40	40	40	40				
50	16	50	50	50	50				
60	20	60	60	60	60				
70	40	70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				



Sección(m): 0.50 x 0.50

Peso de Pilote Vertical (Kg)
10,800.00

Longitud Pilote Vertical (m)
18.00

Hora de inicio:
11:00 a.m.

Hora de Termino:
11:30 a.m.

Martillo:
D - 32

Energía (Kg-m):

Rechazo (s)
40

Longitud Efectiva de Hincado (m)

EXC: Excavación - m. **P.P.:** Peso Propio Pilote 0.10 m. **P+M:** Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes inclinados en los EJES 215 - 216 del Cabezo, en fecha 20.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.70 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 03105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717



PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS
CERTIF./EXP.
f'c= 350.00 Kg/cm2

CLIENTE: HONORABLES	APROBADO POR: Ing. Residente: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	VIV: Ing. De Campo: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACIÓN: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Cdr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: [REDACTED] UBICACIÓN DE PILOTF: EJES 215 - 216
COTA DE TERRENO: 0.00 m		PENETRACION TOTAL (m): 2.00 m
COTA DE FUNDACION: -8.50 m		

Penetración (cm)	Nº Golpes por /10cm	Penetración (cm)	Nº Golpes por /10cm	Penetración (cm)	Nº Golpes por /10cm	Penetración (cm)	Nº Golpes por /10cm	Penetración (cm)	Nº Golpes por /10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10 PP HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE									
0.10 PM HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32									
0.00m		4.00m		8.00m		12.00m		16.00m	
10	1	10	10	10	10	10	10	10	10
20	1	20	20	20	20	20	20	20	20
30	1	30	30	30	30	30	30	30	30
40	2	40	40	40	40	40	40	40	40
50	2	50	50	50	50	50	50	50	50
60	2	60	60	60	60	60	60	60	60
70	3	70	70	70	70	70	70	70	70
80	2	80	80	80	80	80	80	80	80
90	3	90	90	90	90	90	90	90	90
1.00m	6	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	6	10	10	10	10	10	10	10	10
20	5	20	20	20	20	20	20	20	20
30	7	30	30	30	30	30	30	30	30
40	6	40	40	40	40	40	40	40	40
50	10	50	50	50	50	50	50	50	50
60	13	60	60	60	60	60	60	60	60
70	19	70	70	70	70	70	70	70	70
80	40	80	80	80	80	80	80	80	80
90		90	90	90	90	90	90	90	90
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10	10	10	10	10
20		20	20	20	20	20	20	20	20
30		30	30	30	30	30	30	30	30
40		40	40	40	40	40	40	40	40
50		50	50	50	50	50	50	50	50
60		60	60	60	60	60	60	60	60
70		11	70	70	70	70	70	70	70
80		80	80	80	80	80	80	80	80
90		90	90	90	90	90	90	90	90
n		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10	10	10	10	10
20		20	20	20	20	20	20	20	20
30		30	30	30	30	30	30	30	30
40		40	40	40	40	40	40	40	40
50		50	50	50	50	50	50	50	50
60		60	60	60	60	60	60	60	60
70		70	70	70	70	70	70	70	70
80		80	80	80	80	80	80	80	80
90		90	90	90	90	90	90	90	90

EJES 215-216

CABEZO

PILOTE INCLINADO EJES 215-216

Nivel de agua

A-C

Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de Inicio:	10:30:00 a.m.
Hora de Término:	11:00:00 a.m.
Martillo:	D - 32
Energía (Kg.m):	
Rechazo (s)	40

NÚMERO DE GOLPES	
0	5
10	15
20	25
30	35
40	45
50	55
60	65
70	75
80	85
90	95
100	105

Longitud Efectiva de Hincado (m)

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes inclinados en los EJES 215 - 216 del Cabezo, en fecha 21.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.80 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP Nº 63105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP Nº 10717

PROYECTO: CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE
PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS

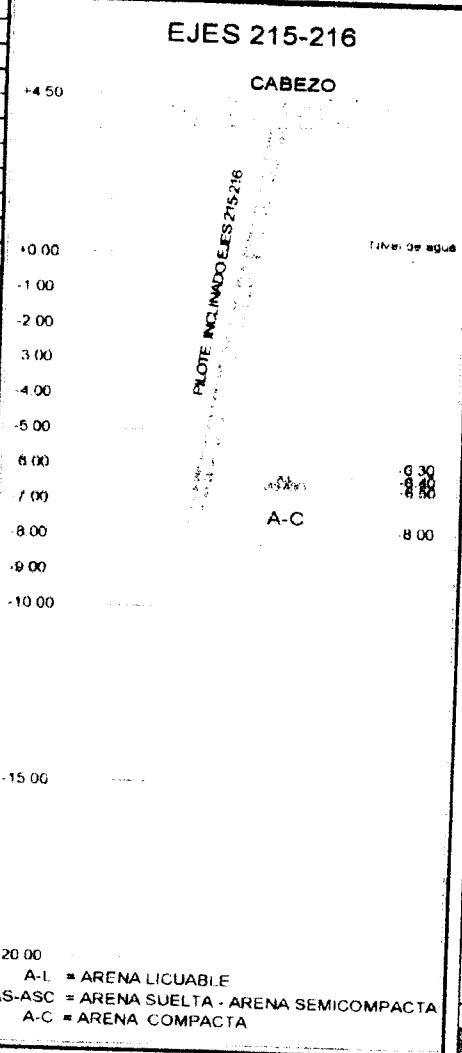
CERTIF./EXP

f_c = 350.00 Kg/cm²

CLIENTE	APROBADO POR	V/B
CONDEPES	Ing. Residente: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	Ing. De Campo: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION	REALIZADO POR	FECHA
SAN JOSE - LAMBAYEQUE	Ord. LEONIDAS MUÑOZ GONZALEZ	
UBICACION DE PILOTE:		
EJES 215 - 216		
COTA DE TERRENO:		9.35 m
PENETRACION TOTAL (m):		1.70 m
COTA DE FUNDACION:		-8.00 m

Penetracion (cm)	N° Golpes por c/100cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/100cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/100cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/100cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/100cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00 m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	2	30	30	30	30				
40	2	40	40	40	40				
50	2	50	50	50	50				
60	2	60	60	60	60				
70	3	70	70	70	70				
80	3	80	80	80	80				
90	5	90	90	90	90				
1.00m	5	5.00 m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	6	10	10	10	10				
20	7	20	20	20	20				
30	12	30	30	30	30				
40	20	40	40	40	40				
50	40	50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		11	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
3		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				

GRAFICO DIDACTICO DE HINCADO DE PILOTES



Sección(m): 0.50 x 0.50

Peso de Pilote Vertical (Kg)
10,800.00

Longitud Pilote Vertical (m)
18.00

Hora de inicio:
14:30:00 p.m.

Hora de Término:
15:00:00 p.m.

Martillo:
D - 32

Energía (Kg m):

Rechazo (s)
40

NÚMERO DE GOLPES

Longitud Efectiva de Hincado (m)

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes inclinados en los EJES 215 - 216 del Cabezo, en fecha 20.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.50 mts para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63103

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717



PROYECTO: RECONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS
CERTIF./EXP.
f'c= 350.00 Kg/cm2

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	V°R° Ing. De Campo: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: CND: LEONIDAS MUÑOZ LONDOS	FECHA: UBICACION DE PILOTE: EJE 217 A
COTA DE TERRENO:		2.10 m
PENETRACION TOTAL (m):		2.10 m
COTA DE FUNDACION:		-8.80 m

Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP HILADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE								
0.10	PM HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32								
0.00m	4.00m		8.00m		12.00m		16.00m		
10	1	10	10	10	10	10	10	10	10
20	1	20	20	20	20	20	20	20	20
30	2	30	30	30	30	30	30	30	30
40	4	40	40	40	40	40	40	40	40
50	5	50	50	50	50	50	50	50	50
60	5	60	60	60	60	60	60	60	60
70	6	70	70	70	70	70	70	70	70
80	7	80	80	80	80	80	80	80	80
90	8	90	90	90	90	90	90	90	90
1.00m	5.00m		9.00m		13.00m		17.00m		
10	9	10	10	10	10	10	10	10	10
20	9	20	20	20	20	20	20	20	20
30	9	30	30	30	30	30	30	30	30
40	7	40	40	40	40	40	40	40	40
50	9	50	50	50	50	50	50	50	50
60	10	60	60	60	60	60	60	60	60
70	11	70	70	70	70	70	70	70	70
80	18	80	80	80	80	80	80	80	80
90	40	90	90	90	90	90	90	90	90
2.00m	6.00m		10.00m		14.00m		18.00m		
10		10	10	10	10	10	10	10	10
20		20	20	20	20	20	20	20	20
30		30	30	30	30	30	30	30	30
40		40	40	40	40	40	40	40	40
50		50	50	50	50	50	50	50	50
60		60	60	60	60	60	60	60	60
70		70	70	70	70	70	70	70	70
80		80	80	80	80	80	80	80	80
90		90	90	90	90	90	90	90	90
3.00m	7.00m		11.00m		15.00m		19.00m		
10		10	10	10	10	10	10	10	10
20		20	20	20	20	20	20	20	20
30		30	30	30	30	30	30	30	30
40		40	40	40	40	40	40	40	40
50		50	50	50	50	50	50	50	50
60		60	60	60	60	60	60	60	60
70		70	70	70	70	70	70	70	70
80		80	80	80	80	80	80	80	80
90		90	90	90	90	90	90	90	90

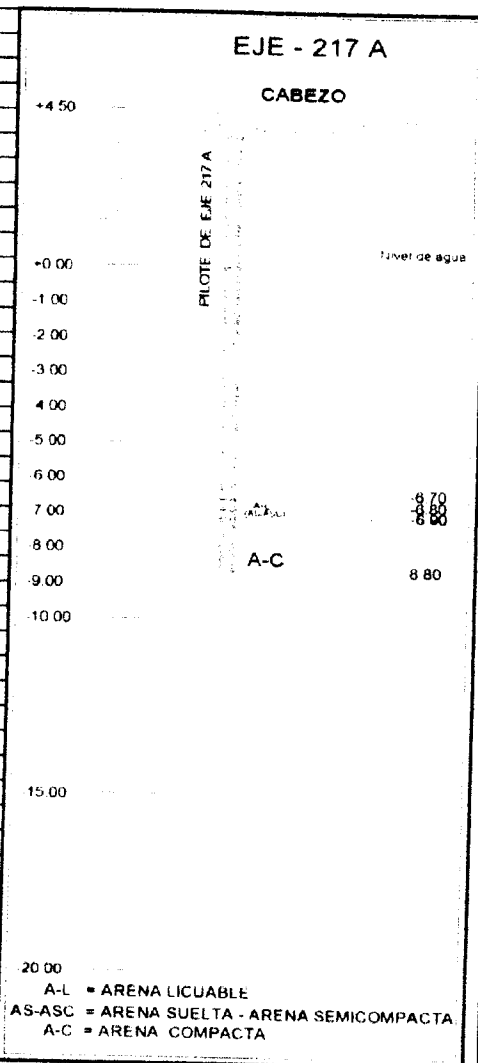


GRAFICO PRACTICO DE HINCADO DE PILOTES

Sección(m): 0.50 x 0.50

Peso de Pilote Vertical (Kg): 10,800.00

Longitud Pilote Vertical (m): 18.00

Hora de inicio: 09:00:00 a.m.

Hora de Término: 09:30:00 a.m.

Martillo: D - 32

Energía (Kg-m):

Rechazo (s): 40

217

216

LONGITUD DE GOLPES

Longitud Efectiva de Hincado (m)

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 217 A del Cabezo, en fecha 25.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.90 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 83125

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717



PROYECTO: RECONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS
CERTIF./EXP.:

$f'c = 350.00 \text{ Kg/cm}^2$

CLIENTE FONDECES	APROBADO POR Ing. Residente: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	VIB Ing. De Campo: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACIÓN SAN JOSÉ - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR Ing. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA EJE 217 B
		UBICACIÓN DE PILOTE: EJE 217 B
		COTA DE TERRENO: 1.20 m
		PENETRACION TOTAL (m): 1.80 m
		COTA DE FUNDACION: -8.50 m

Penetración (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	Nº Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	2	30	30	30	30				
40	4	40	40	40	40				
50	3	50	50	50	50				
60	4	60	60	60	60				
70	4	70	70	70	70				
80	4	80	80	80	80				
90	6	90	90	90	90				
1.00m	6	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	9	10	10	10	10				
20	8	20	20	20	20				
30	10	30	30	30	30				
40	13	40	40	40	40				
50	20	50	50	50	50				
60	40	60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		11	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				

GRAFICO DIDACTICO DE HINCADO DE PILOTES

EJE - 217 B

CABEZO

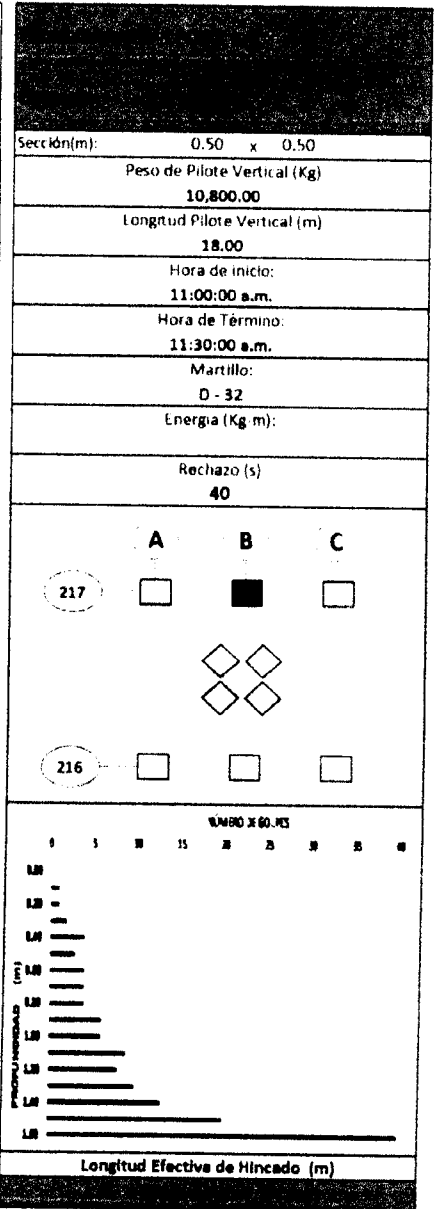
PILOTE DE C.A.F. 217 B

Nivel de agua

A-C

8.70
8.80
8.90
8.50

A-L = ARENA LICUABLE
AS-ASC = ARENA SUELTA - ARENA SEMICOMPACTA
A-C = ARENA COMPACTA



EXC: Excavación - m.

P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m.

P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 217 B del Cabezo, en fecha 25.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.60 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 83103

ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

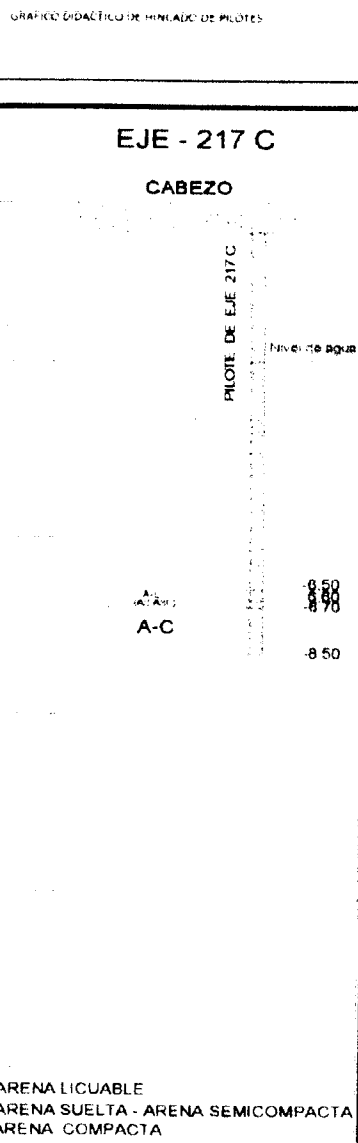


PROYECTO: "CONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS
CERTIF./EXP.:
f_c = 350.00 Kg/cm²

CLIENTE: FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	V.B.T. Ing. De Campo: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: Cdr. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: []
		UBICACION DE PILOTE: EJE 217 C
		COTA DE TERRENO: 0.50 m
		PENETRACION TOTAL (m): 2.00 m
		COTA DE FUNDACION: -8.50 m

Penetracion con (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion con (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion con (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion con (cm)	N° Golpes por c/10cm	Penetracion con (cm)	N° Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	2	30	30	30	30				
40	3	40	40	40	40				
50	4	50	50	50	50				
60	4	60	60	60	60				
70	7	70	70	70	70				
80	6	80	80	80	80				
90	7	90	90	90	90				
1.00m	6	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	7	10	10	10	10				
20	7	20	20	20	20				
30	8	30	30	30	30				
40	9	40	40	40	40				
50	9	50	50	50	50				
60	10	60	60	60	60				
70	20	70	70	70	70				
80	40	80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		11	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				



Sección(m): 0.50 x 0.50

Peso de Pilote Vertical (Kg): 10,800.00

Longitud Pilote Vertical (m): 18.00

Hora de inicio: 14:30:00 p.m.

Hora de Terminó: 15:00:00 p.m.

Martillo: D - 32

Energía (Kg m):

Rechazo (s): 40

Longitud Efectiva de Hincado (m)

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 217 C del Cabezo, en fecha 25.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.80 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 83105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

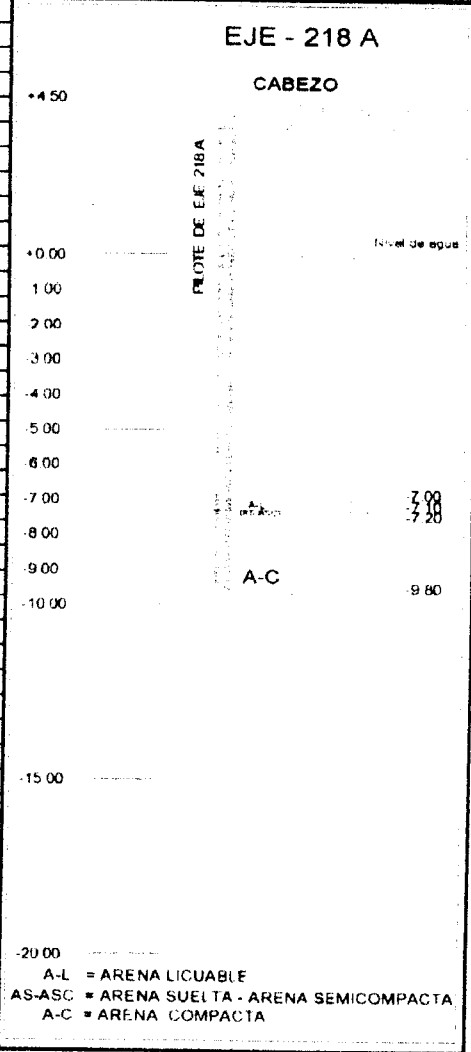


PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.
CERTIF./EXP.: f'cc 350.00 Kg/cm2

CLIENTE FONDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	V/B* Ing. De Campo: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR Dof. LEONIDAS MUÑOZ CONCOR	FECHA: EJE 218 A
COTA DE TERRENO:		PENETRACION TOTAL (m): 2.80 m
		COTA DE FUNDACION: 9.80 m

Penetración (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetración (cm)	Nº Golpes por c/10cm
GRAFICO DIDACTICO DE HINCADO DE PILOTES									
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DEL MAG 32							
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	1	30	30	30	30				
40	2	40	40	40	40				
50	3	50	50	50	50				
60	5	60	60	60	60				
70	6	70	70	70	70				
80	6	80	80	80	80				
90	6	90	90	90	90				
1.00m	8	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	8	10	10	10	10				
20	9	20	20	20	20				
30	8	30	30	30	30				
40	7	40	40	40	40				
50	8	50	50	50	50				
60	7	60	60	60	60				
70	8	70	70	70	70				
80	8	80	80	80	80				
90	8	90	90	90	90				
2.00m	9	6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10	10	10	10	10	10				
20	10	20	20	20	20				
30	12	30	30	30	30				
40	13	40	40	40	40				
50	17	50	50	50	50				
60	40	60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
3		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				



Sección(m): 0.50 x 0.50

Peso de Pilote Vertical (Kg): 10,800.00

Longitud Pilote Vertical (m): 18.00

Hora de inicio: 09:00:00 a.m.

Hora de Término: 09:30:00 a.m.

Martillo: D - 32

Energía (Kg. m):

Rechazo (s): 40

VALORES DE LOS PG

Longitud Efectiva de Hincado (m)

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 218 A del Cabezo, en fecha 27.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 2.60 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 83105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717



PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE

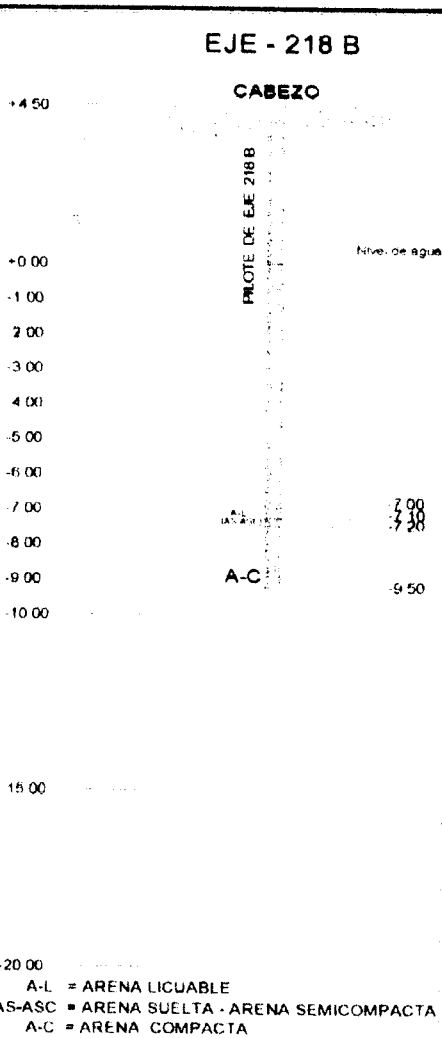
CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS
CERTIF./EXP.

f'c= 350.00 Kg/cm2

CLIENTE FONDEPES	APROBADO POR Ing. Residente: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	VTB Ing. De Campo: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR ODR: LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA [REDACTED]
		UBICACION DE PILOTE EJE 218 B
		COTA DE TERRENO: 7.00 m
		PENETRACION TOTAL (m): 2.50 m
		COTA DE FUNDACION: -9.50 m

Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm	Penetracion (cm)	Nº Golpes por c/10cm
EXC NO SE REALIZO EXCAVACION									
0.10	PP	HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	1	30	30	30	30				
40	2	40	40	40	40				
50	3	50	50	50	50				
60	5	60	60	60	60				
70	6	70	70	70	70				
80	6	80	80	80	80				
90	8	90	90	90	90				
1.00m	8	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	7	10	10	10	10				
20	10	20	20	20	20				
30	10	30	30	30	30				
40	11	40	40	40	40				
50	11	50	50	50	50				
60	13	60	60	60	60				
70	11	70	70	70	70				
80	14	80	80	80	80				
90	14	90	90	90	90				
2.00m	15	6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10	15	10	10	10	10				
20	20	20	20	20	20				
30	40	30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
		10	10	10	10				
		20	20	20	20				
		30	30	30	30				
		40	40	40	40				
		50	50	50	50				
		60	60	60	60				
		70	70	70	70				
		80	80	80	80				
		90	90	90	90				

GRAFICO DIDACTICO DE HINCADO DE PILOTES



Sección(m):	0.50 x 0.50
Peso de Pilote Vertical (Kg)	10,800.00
Longitud Pilote Vertical (m)	18.00
Hora de inicio:	11:00:00 a.m.
Hora de Termino:	11:30:00 a.m.
Martillo:	D - 32
Energia (Kg-m):	
Rechazo (s)	40
Longitud Efectiva de Hincado (m)	

EXC: Excavación - m.

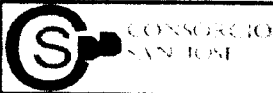
P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m.

P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 218 B del Cabezo, en fecha 27.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 2.30 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Moza Trujillo
Christian M. Moza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 83105

ISAIAJES JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717



PROYECTO: RECONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FERROVIARIA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE

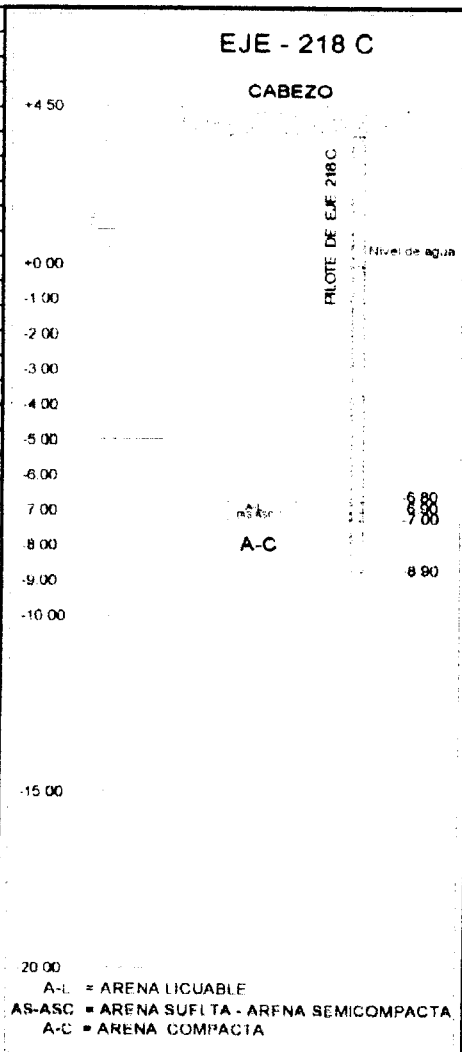
CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.
CERTIF./EXPI.

$f_{c'} = 350.00 \text{ Kg/cm}^2$

CLIENTE: FONDEFES	APROBADO POR: Ing Residente: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	V°B° Ing. De Campo: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSÉ - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: DR. LEONIDAS MUÑOZ CONDORI	FECHA: [REDACTED]
		UBICACION DE PILOTE: EJE 218 C
		COTA DE TERRENO: 6.80 m
		PENETRACION TOTAL (m): 2.10 m
		COTA DE FUNDACION: -8.90 m

Penetracion (cm)	N° Golpes por 10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por 10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por 10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por 10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por 10cm	Penetracion (cm)	N° Golpes por 10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACION											
0.10 PP HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE											
0.10 PM HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DEL MAG 32											
0.00m		4.00m		8.00m		12.00m		16.00m			
10	1	10	10	10	10	10	10	10	10		
20	1	20	20	20	20	20	20	20	20		
30	2	30	30	30	30	30	30	30	30		
40	4	40	40	40	40	40	40	40	40		
50	5	50	50	50	50	50	50	50	50		
60	5	60	60	60	60	60	60	60	60		
70	5	70	70	70	70	70	70	70	70		
80	7	80	80	80	80	80	80	80	80		
90	6	90	90	90	90	90	90	90	90		
1.00m	7	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m						
10	7	10	10	10	10						
20	9	20	20	20	20						
30	10	30	30	30	30						
40	10	40	40	40	40						
50	11	50	50	50	50						
60	13	60	60	60	60						
70	19	70	70	70	70						
80	30	80	80	80	80						
90	40	90	90	90	90						
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m						
10		10	10	10	10						
20		20	20	20	20						
30		30	30	30	30						
40		40	40	40	40						
50		50	50	50	50						
60		60	60	60	60						
70		70	70	70	70						
80		80	80	80	80						
90		90	90	90	90						
3		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m						
		10	10	10	10						
		20	20	20	20						
		30	30	30	30						
		40	40	40	40						
		50	50	50	50						
		60	60	60	60						
		70	70	70	70						
		80	80	80	80						
		90	90	90	90						

GRAFICO DIDACTICO DE HINCADO DE PILOTES



Sección(m): 0.50 x 0.50

Peso de Pilote Vertical (Kg): 10,800.00

Longitud Pilote Vertical (m): 18.00

Hora de inicio: 14:30:00 p.m.

Hora de Término: 15:00:00 p.m.

Martillo: D-32

Energía (Kg-m):

Rechazo (s): 40

Longitud Efectiva de Hincado (m)

EXC: Excavación - m. P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m. P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes verticales en el EJE 218 C del Cabezo, en fecha 27.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.90 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 83105

Isaias Jorge Alva Espinoza
ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717



PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS.

CERTIF./EXP.:

f_c = 350.00 Kg/cm²

CLIENTE: RENDEPES	APROBADO POR: Ing. Residente: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	V/B: Ing. De Campo: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION: SAN JOSE LAMBAYEQUE	REALIZADO POR: OPR. LEONIDAS MUÑOZ CONDOR	FECHA: [REDACTED]
	UBICACION DE PILOTE: EJES 217 - 218	COTA DE TERRENO: [REDACTED]
		PENETRACION TOTAL (m): 2.10 m
		COTA DE FUNDACION: -8.60 m

Penetración (cm)	N° Golpes por 10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por 10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por 10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por 10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por 10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	1	30	30	30	30				
40	1	40	40	40	40				
	2	50	50	50	50				
	3	60	60	60	60				
70	3	70	70	70	70				
80	5	80	80	80	80				
90	5	90	90	90	90				
1.00m	5	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	5	10	10	10	10				
20	5	20	20	20	20				
30	5	30	30	30	30				
40	6	40	40	40	40				
50	9	50	50	50	50				
60	11	60	60	60	60				
70	13	70	70	70	70				
80	23	80	80	80	80				
90	40	90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
		90	90	90	90				
3		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				

GRAFICO DIDACTICO DE HINCADO DE PILOTES

EJES 217-218

CABEZO

PILOTE INCLINADO EJES 217-218

Nivel de agua

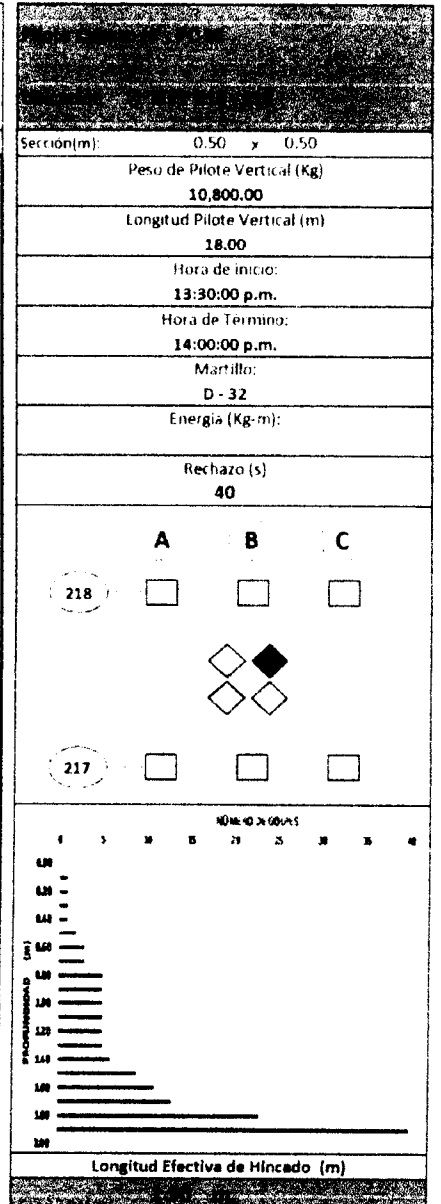
A-L

AS-ASC

A-C

-8.50
-8.60
-8.70
-8.80
-8.90
-9.00
-9.10
-9.20
-9.30
-9.40
-9.50
-9.60
-9.70
-9.80
-9.90
-10.00
-10.10
-10.20
-10.30
-10.40
-10.50
-10.60
-10.70
-10.80
-10.90
-11.00
-11.10
-11.20
-11.30
-11.40
-11.50
-11.60
-11.70
-11.80
-11.90
-12.00

A-L = ARENA LICUABLE
AS-ASC = ARENA SUELTA - ARENA SEMICOMPACTA
A-C = ARENA COMPACTA



EXC: Excavación - m.

P.P.: Peso Propio Pilote 0.10 m.

P+M: Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes inclinados en los EJES 217 - 218 del Cabezo, en fecha 30.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.90 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

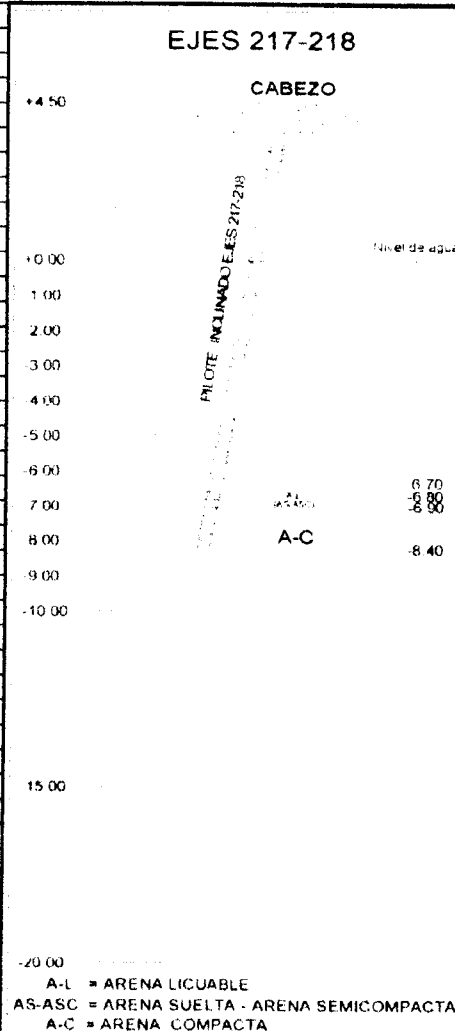
Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63103

ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717

INDICE TECNICO DEL PLAN DE EJECUCION PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE	CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS
	CERTIFICADO
	f'c = 350.00 Kg/cm2

CLIENTE FONDERES	APROBADO POR Ing. Residente: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	STB Ing. De Campo: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO
UBICACION SAN JOSE - LAMBAYEQUE	REALIZADO POR DR. LEONIDAS MUÑOZ GONZALEZ	FECHA [REDACTED]
	UBICACION DE PILOTE EJES 217 - 218	COTA DE TERRENO PENETRACION TOTAL (m): 1.70 m COTA DE FUNDACION: -8.40 m

Penetracion (cm)	N° Golpes por 1/100m	Penetracion (cm)	N° Golpes por 1/100m	Penetracion (cm)	N° Golpes por 1/100m	Penetracion (cm)	N° Golpes por 1/100m	Penetracion (cm)	N° Golpes por 1/100m
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACIÓN									
0.10	PP	HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE							
0.10	PM	HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32							
0.00m		4.00m	8.00m	12.00m	16.00m				
10	1	10	10	10	10				
20	1	20	20	20	20				
30	1	30	30	30	30				
40	2	40	40	40	40				
50	2	50	50	50	50				
	2	60	60	60	60				
	3	70	70	70	70				
80	3	80	80	80	80				
90	6	90	90	90	90				
1.00m	5	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	8	10	15	10	10				
20	8	20	20	20	20				
30	9	30	30	30	30				
40	19	40	40	40	40				
50	40	50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
2.00m		6.00m	10.00m	14.00m	18.00m				
10		10	10	10	10				
20		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		11	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
3.00m		7.00m	11.00m	15.00m	19.00m				
		10	10	10	10				
		20	20	20	20				
30		30	30	30	30				
40		40	40	40	40				
50		50	50	50	50				
60		60	60	60	60				
70		70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				



Sección(m): 0.50 x 0.50

Peso de Pilote Vertical (Kg): **10,800.00**

Longitud Pilote Vertical (m): **18.00**

Hora de inicio: **15:30:00 p.m.**

Hora de Terminó: **16:00:00 p.m.**

Martillo: **D - 32**

Energía (Kg-m):

Rechazo (s): **40**

LONGITUD X GOLPES

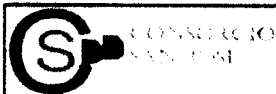
Longitud Efectiva de Hincado (m)

EXC: Excavación - m. **P.P.:** Peso Propio Pilote 0.10 m. **P+M:** Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes inclinados en los EJES 217 - 218 del Cabezo, en fecha 30.09.2019. Observándose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.50 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

ISAIAJES ALVA ESPINOZA
INGENIERO CIVIL
Reg. CIP N° 10717



PROYECTO: "RECONSTRUCCION DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS

CERT. F. / EXP.:

f_c = 350.00 Kg/cm²

CLIENTE:	APROBADO POR:	v ^{to} :		COTA DE TERRENO:
FOUNDER:	Ing. Residente: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	Ing. De Campo: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO		
UBICACION:	REALIZADO POR:	FECHA:	UBICACION DE PILOTE:	PENETRACION TOTAL (m):
SAN JOSE - LAMBAYEQUE	ING. LEONIDAS MUÑOZ CONDOR		EJES 217 - 218	2.20 m
				COTA DE FUNDACION:
				-8.40 m

Penetra- cion (cm)	Nº Golpes por 2/10c m	Penetra- cion (cm)	Nº Golpes por 2/10c m	Penetra- cion (cm)	Nº Golpes por 2/10c m	Penetra- cion (cm)	Nº Golpes por 2/10c m	Penetra- cion (cm)	Nº Golpes por 2/10c m	Penetra- cion (cm)	Nº Golpes por 2/10c m	GRAFICO DIAGNOSTICO DE HINCADO DE PILOTES		
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACION												<p>EJES 217-218</p> <p>CABEZO</p>		
0.10 PP HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE														
0.10 PM HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32														
0.00m		4.00m		8.00m		12.00m		16.00m						
10	1	10		10		10		10						
20	1	20		20		20		20						
30	1	30		30		30		30						
40	2	40		40		40		40						
50	3	50		50		50		50						
60	2	60		60		60		60						
70	3	70		70		70		70						
80	5	80		80		80		80						
90	4	90		90		90		90						
1.00m	4	5.00m		9.00m		13.00m		17.00m						
10	5	10		10		10		10						
20	5	20		20		20		20						
30	4	30		30		30		30						
40	5	40		40		40		40						
50	6	50		50		50		50						
60	7	60		60		60		60						
70	8	70		70		70		70						
80	14	80		80		80		80						
90	23	90		90		90		90						
2.00m	40	6.00m		10.00m		14.00m		18.00m						
10		10		10		10		10						
20		20		20		20		20						
30		30		30		30		30						
40		40		40		40		40						
50		50		50		50		50						
60		60		60		60		60						
70		70		70		70		70						
80		80		80		80		80						
90		90		90		90		90						
		7.00m		11.00m		15.00m		19.00m						
J		10		10		10		10						
20		20		20		20		20						
30		30		30		30		30						
40		40		40		40		40						
50		50		50		50		50						
60		60		60		60		60						
70		70		70		70		70						
80		80		80		80		80						
90		90		90		90		90						

Sección(m): 0.50 x 0.50

Peso de Pilote Vertical (Kg): **10,800.00**

Longitud Pilote Vertical (m): **18.00**

Hora de inicio: **11:00 a.m.**

Hora de Terminó: **11:30 a.m.**

Martillo: **D - 32**

Energía (Kg-m):

Rechazo(s): **40**

NÚMERO DE GOLPES

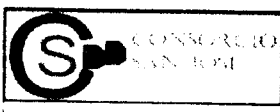
Longitud Efectiva de Hincado (m)

EXC: Excavación - m. **P.P.:** Peso Propio Pilote 0.10 m. **P+M:** Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes inclinados en los EJES 217 - 218 del Cabezo, en fecha 30.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 2.00 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 83103

ISAIAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717



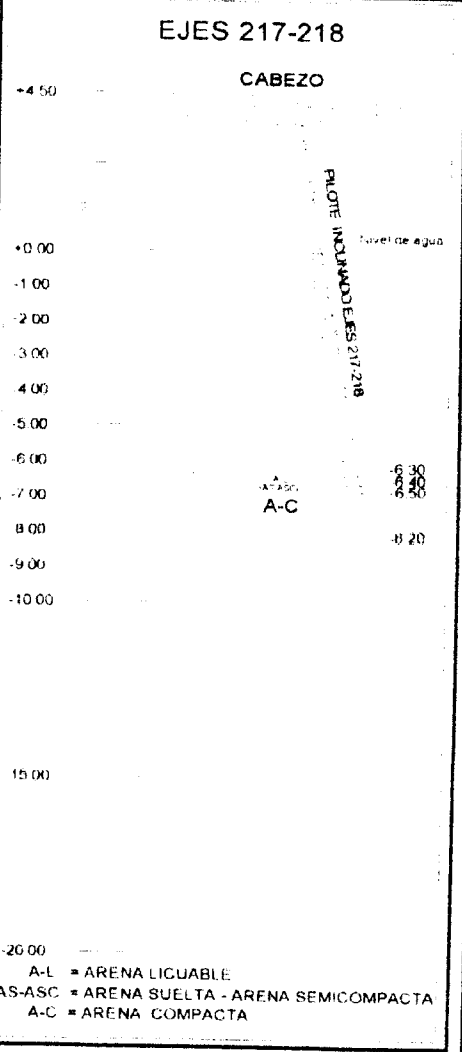
PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

CONTROL DE CALIDAD DEL CONCRETO A 28 DIAS
CERTIF./EXP.:
f_c = 350.00 Kg/cm²

CUENTE:	APROBADO POR:	V.B.:	UBICACION DE PILOTE:	COTA DE TERRENO:
CONDEPE:	Ing. Residente: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	Ing. De Campo: CHRISTIAN MARTIN MEZA TRUJILLO	EJES 217 - 218	1.90 m
UBICACION:	REALIZADO POR:	FECHA:		COTA DE FUNDACION:
SAN JOSÉ - LAMBAYEQUE	DR. LEONIDAS MUÑOZ LONDERO			-8.20 m

Penetración (cm)	N° Golpes por 10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por 10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por 10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por 10cm	Penetración (cm)	N° Golpes por 10cm
EXC NO SE REALIZÓ EXCAVACION									
0.10	PP HINCADO POR PESO PROPIO DEL PILOTE								
0.10	PM HINCADO POR PESO DEL MARTILLO DELMAG 32								
0.00m	4.00m	8.00m	12.00m	16.00m					
10	1	10	10	10					
20	1	20	20	20					
30	1	30	30	30					
40	2	40	40	40					
50	3	50	50	50					
	2	60	60	60					
60	4	70	70	70					
	4	80	80	80					
90	4	90	90	90					
1.00m	6	5.00m	9.00m	13.00m	17.00m				
10	6	10	10	10	10				
20	5	20	20	20	20				
30	9	30	30	30	30				
40	11	40	40	40	40				
50	16	50	50	50	50				
60	25	60	60	60	60				
70	40	70	70	70	70				
80		80	80	80	80				
90		90	90	90	90				
2.00m	6.00m	10.00m	14.00m	18.00m					
10	10	10	10	10					
20	20	20	20	20					
30	30	30	30	30					
40	40	40	40	40					
50	50	50	50	50					
60	60	60	60	60					
70	11	70	70	70					
80	80	80	80	80					
90	90	90	90	90					
3	7.00m	11.00m	15.00m	19.00m					
10	10	10	10	10					
20	20	20	20	20					
30	30	30	30	30					
40	40	40	40	40					
50	50	50	50	50					
60	60	60	60	60					
70	70	70	70	70					
80	80	80	80	80					
90	90	90	90	90					

GRAFICO DIDACTICO DE HINCADO DE PILOTES



Sección(m): 0.50 x 0.50

Peso de Pilote Vertical (Kg): 10,800.00

Longitud Pilote Vertical (m): 18.00

Hora de inicio: 09:00 a.m.

Hora de término: 09:30 a.m.

Martillo: D-32

Energía (Kg-m):

Rechazo (s): 40

Diagram showing pile layout with points A, B, C and pile numbers 217, 218.

Gráfico de profundidad vs. longitud efectiva de hincado (m).

Longitud Efectiva de Hincado (m)

EXC: Excavación - m. **P.P.:** Peso Propio Pilote 0.10 m. **P+M:** Pilote + Martillo 0.20 m.

OBSERVACIONES: Se realizó el hincado de pilotes inclinados en los EJES 217 - 218 del Cabezo, en fecha 30.09.2019. Observandose que se profundizó 0.10 mts. en arena semicompacta y se alcanzó una profundidad de Hincado con martillo DELMAG 32 en arena compacta 1.70 mts. para un pilote de (0.50x0.50 mts) y de long. 18.00 m. que se encuentra ubicado entre las progresivas 0+950 a 1+000.

Christian M. Meza Trujillo
Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 83103

ISAÍAS JORGE ALVA ESPINOZA
 INGENIERO CIVIL
 Reg. CIP N° 10717

**Cuaderno
de obra
(Copia)**

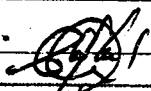
CUADERNO DE OBRA

Nº 73

FECHA: _____ MODALIDAD: _____
OBRA: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE AGUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE" 022
PROYECTO: _____
PROGRAMA: _____
ENTIDAD EJECUTORA: _____

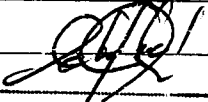
... VUCE ASIENTO 2419 31.08.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

hasta que la entidad nos alcance la absolución de la consulta referente a la optimización del análisis estructural desde el eje 211 al 220 (zona cabeza) la cual sigue generando atrasos no atribuibles al contratista.


Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63105

ASIENTO N° 2420 31.08.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se comunica al supervisor de obra que continuamos inhabilitados de continuar con los trabajos en la zona de mar cenno en las partidas on'ltas 09.04.04 Nucleos llenados In-situ, 07.04.05 Tientos longitudinales y Transversales, 09.04.06 Losas Operadas In-situ motivada por la falta de la absolución de la consulta del referendo en la zona del Cabezo denominado OPTIMIZACIÓN DEL ANALISIS ESTRUCTURAL DESDE EL EJE 211 AL 220.



Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63105

ASIENTO N° 2421 03.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se comunica al supervisor de obra que en la fecha no se tiene la dirección de la consulta referente a la plataforma (a la (detalle de la estructura y componentes estructurales).

Solo se recibió por parte de la entidad la carta N° 019-2019-REDOPES (ordenada adjuntando los Planos Actualizados AM-03 y EM-01 donde nos aclara y confirma la dirección del Cabezo desde el Eje 211 al eje 220 y detallando los acústicos en nuestro oficio de cuaderno de obra
continúa...

ING. INSPECTOR


ING. RESIDENTE
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63105

ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

Nº 74

FECHA: _____ MODALIDAD: _____
OBRA: _____
PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE AGUERA PARA CONSUMO 021
PROGRAMA: HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA
ENTIDAD EJECUTORA: DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE"

Vista ASIENTO N° 2421 03.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

N° 2378 de fecha 01.08.2019, sin embargo a ello comunicamos y reiteramos la consulta respecto a la Plataforma Baja en esta oportunidad comunicamos que ya fueron suministrados los metrados (Asiento N° 2378 del 30.06.2019) correspondientes al Cabezo, encontrando mayores metrados que probablemente correspondan a los trabajos en la zona denominada Plataforma Baja que son las siguientes partidas:

07.04.06.01 Concreto en Losas $f_c = 280 \text{ Kg/cm}^2$ y 07.04.06.03 Acero de Refuerzo $f_y = 4200 \text{ Kg/cm}^2$, estos metrados no concuerdan con las especificaciones técnicas, por lo que se solicita al Supervisor de Obra a eleva nuestra consulta a la entidad para que nos eleve los planos de la Plataforma Baja considerando dimensiones, ubicación, cantidad de Pilotes y demás detalles constructivos para su ejecución de ser el caso.


Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

ASIENTO N° 2422

Del Supervisor


03/09/2019

El contratista a través del gerente exterior está solicitando la definición de las cantidades y metrados de "plataforma baja" por cuanto la Entidad a la fecha no hace la entrega de los planos respectivos de este sector.

Una vez que se adjunte los planos oficiales, se pondrá de funcionamiento de FONDEPES, de manera que los funcionarios de las diferentes especialidades y del contratista definan plenamente los metrados, precios unitarios de cada partida y se presente oficialmente.

Los datos de los trabajos, así como las dimensiones y precios

ING. INSPECTOR


ING. RESIDENTE
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105


ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

Nº

75

FECHA: _____ MODALIDAD: _____
OBRA: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE AGUERA PARA CONSUMO
PROYECTO: HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA
PROGRAMA: DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE".
ENTIDAD EJECUTORA: _____

020

--- //

Antes, elevaciones, etc deberán estar definidos plenamente por ambas partes de manera que no exista dudas de caracteres técnicos que represente demora en ejecución.

En consecuencia FUNDOPES debe agilizar la entrega de planos pendientes ("plataformas de agua") lo antes posible.

El personal técnico del contratista, supervisor o Entidad gestora harán en el sentido de definir los métodos ("mayores y menores") y finalmente en base a los rendimientos, autorizar el plazo final de la obra.

Juan A. Hué

ASIENTO Nº 2423 07.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se comunica al Supervisor de obra que se recibió la Carta Nº 897-2019 - FUNDOPES/DIGENIPAA respecto a la absolución de Consulta referente a los Postes Metálicos del Muelle y Cabezo donde concluye que será tipo Metálico de diámetro exterior superior de 3" y de forma cónica donde nos adjunta una cotización en el referente poste en la característica principal la cual es un poste cónico octogonal de 8m. galvanizado en caliente, por lo tanto teniendo absuelta la consulta respecto a los postes metálicos se solicita la autorización a la Dirección para su ejecución después de tener la respuesta por parte de la entidad.

Se solicita al Supervisor de obra, la autorización para el linchado y descatizado de Pilotes Verticales en el eje 214, correspondiente a los pilotes del Cuarto eje del Cabezo. Asimismo, se solicita la autorización para el traslado, colocación de la viga prefabricada y cordado de la unión viga-pilote en el mismo eje.

ING. INSPECTOR

ING. RESIDENTE
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63105

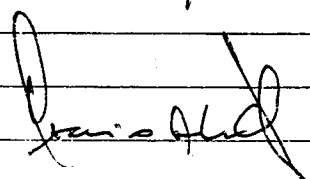
ING. SUPERVISOR

Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63105

Juan A. Hué

FECHA: _____ MODALIDAD: _____
 OBRA: _____
 PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE" 019
 PROGRAMA: _____
 ENTIDAD EJECUTORA: _____

Asiento Nº 2424 Del Supervisor 07/09/2019
 El contratista ha recepcionado la Carta Nº 897-2019-FONDERES/D referida a los portes metálicos del muelle y cabezo absolviendo la consulta del Contratista. La carta que incluye rifone técnicas del Coordinador y equipamiento que concluyen que los portes metálicos de \varnothing sup 3" conicas, ajustando además su plano de las características que en el se indican, en consecuencia teniendo el Contratista los documentos técnico y legales al respecto la supervisión autoriza la continuación de estos trabajos (portes metálicos en muelle y cabezo).
 Se autoriza al contratista efectuar los trabajos de hincados de pilotes y otros indicados en el asiento anterior.



ASIENTO Nº 2425 09.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.
 Se solicita al Supervisor de obra, la autorización para el traslado y colocación de las planas prefabricadas y vigas suadoras de borde entre los ejes 213 y 214 del cabezo.
 Se solicita al Supervisor de obra, retirar a la Entidad la objeción de nuestra consulta formulada en el asiento Nº 2398 de fecha 06.08.2019, en donde hacemos referencia a nuestra Carta Nº 085-2019-CSS/CO la cual da su opinión a la Carta de la Entidad Nº 819-2019-FONDERES/INGENIPAA y en la cual, respondimos que la Entidad excoló y nos alcance de manera formal mediante expediente la propuesta señalada en la objeción de los nuevos diámetros de la tubería y cambio de calibre de conductores eléctricos proyectados desde la salida de los tableros hasta la llegada de los motores. También en dicha oportunidad se informó que estos trabajos fueron paralizados el día de recepción de la referida Carta (06.08.2019).


 Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP Nº 63105
 ING. INSPECTOR


 Christian M. Meza Trujillo
 INGENIERO CIVIL
 CIP Nº 63105
 ING. RESIDENTE


 ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

Nº 77

FECHA: _____ MODALIDAD: _____

OBRA: _____

PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO 018

PROGRAMA: HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA

ENTIDAD EJECUTORA: DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE"

Asiento Nº 2426 Del Supervisor 09/09/2019
Se autoriza al contratista la ejecución de los trabajos del asiento anterior
Ejecuandote lo señalado por el contratista en el asiento Nº 2425 referido
a la mejora adecuación de los diámetros de la tubería y cambio de calibre de
conductores eléctricos deberán ser sustentados dicha solicitud por parte
de la entidad y se ha verificado que estos se encuentran paralizados a partir
del 01/09/19 En la fecha indicada se verificó dicha paralización.

ASIENTO Nº 2427 10.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se solicita al Supervisor de obra, la autorización para el lineado y
descobrado de Pilotes Inclinados entre los Ejes 213-214,
correspondientes a los pilotes del Segundo Núcleo del Cebazo.

Christian M. Moza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63105

ASIENTO Nº 2428 10.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se comunica al Supervisor de obra que hoy se recibió la Carta Nº 912-2019 -
FONDETES/DIGEMINPA desde la Entidad nos adjunta la memoria de Cálculo
Estructural para el tramo del Eje 211 al 220 y los planos EM-02" y EP-06"
donde parte de sus conclusiones señala lo siguiente:

... "Después de realizar el incremento en la Cantidad de Pilotes (16), se puede
asegurar la estabilidad lateral en etapa de operación. Ha sido necesario
emplazar en el modo laminado pilotes de α fuerza inclinados (H.V 1:4)

ING. INSPECTOR

ING. RESIDENTE
Christian M. Moza Trujillo
INGENIERO CIVIL

ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

Nº 78


FECHA: _____ MODALIDAD: _____
OBRA: _____
PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE" 017
PROGRAMA: _____
ENTIDAD EJECUTORA: _____

Viene Asiento N° 2428 10.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

para mejorar la estabilidad y de esta manera la grua por sobre paños durante la construcción con seguridad así como la etapa de servicio."

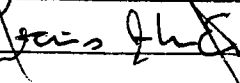
Además se observa en el plano EM-02" el cuadro del resumen e otros de pilotes que señala una altura de alineado de 1.60m.

De toda la documentación ocurrida por la entidad se concluye que corresponde a la abeolación de nuestra consulta referente a la falta de perforación de los pilotes en los ejes 211 al 220 mencionados en los asientos N° 1730 de fecha 07.05.2018 y reiterado en los asientos N° 2166 de fecha 04.04.2019 y N° 2361 de fecha 26.07.20 queda disuelta (Cierre de Casal) en la mencionada carta donde se está considerando el reforzamiento y/o cerramiento de los pilotes de seso para los ejes 211 al 220 sin embargo esta abeolación genera la modificación en la cimentación del Cabezó y del Nuevo Constructivo.



Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

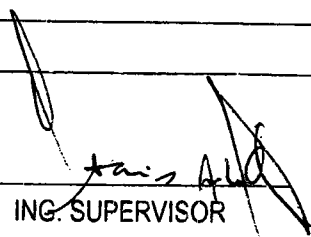
Asiento N° 2429 Del Superior

Se autoriza al contratista la ejecución de los trabajos del asiento anterior. Asimismo el contratista manifestó que ha recibido la memoria descriptiva del cálculo estructural del tramo ejes 211 al 227, así mismo los detalles de los planos KM-2 y EP-06. Agrega además BONDEPES, las mejoras por la GRUA en cuanto a su estabilidad, cuadro resumen de # de pilotes a utilizar en el reforzamiento en su totalidad. En consecuencia a la fecha la entidad no tiene consulta en este aspecto por tanto la supervisión solicita la emisión de dicha resolución agregando además el plazo que requieren a partir de esa fecha en la que se presentará la solicitud de ampliación de plazo conforme lo indica en el Asiento N° 2428.



ING. INSPECTOR


ING. RESIDENTE
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105


ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

Nº 79

FECHA: _____ MODALIDAD: _____
OBRA: _____
PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE CARRETERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE" 016
PROGRAMA: _____
ENTIDAD EJECUTORA: _____


ASIENTO Nº 2480 11.09.2019 DEL PRESIDENTE DE OBRA.

Se comunica al Supervisor de Obra que después de recibido la Carta Nº 912-2019- FENDEDES / INGEREPLAN de fecha 10.09.2019 donde la entidad resolvió con la distribución de nuestra consulta del Asiento Nº 1930 (de fecha 09.05.2018) y recibido con los asientos Nº 2166 (de fecha 04.04.2019) y Nº 2361 (de fecha 26.07.2019) respecto a la selección técnica por falta de comprometimiento que debe tener el hombre del Cabezo (Referenciado con Pilotes los ejes 211 al 220) por lo que esta situación generó no poder ejecutar trabajos contractuales, como son los ítems 07.04.04 Módulos Unificados In-situ, 07.04.05 Juntas Longitudinales y Transversales y la partida 07.04.06 Losas Verticales In-situ notificados por la demora en la ejecución de nuestra consulta, la cual permitiría continuar con las partidas contractuales que debieron ser ejecutadas de acuerdo a la programación contratada vigente; así mismo ha modificado la ruta crítica, siendo esta una causal de ampliación de Plazo, por atraso y/o paralizaciones por causas no atribuibles al Contratista según el artículo Nº 200 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

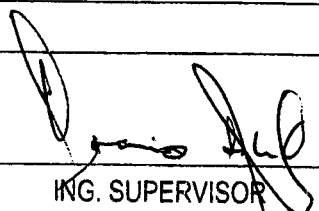
Por lo tanto, solicitamos la Ampliación de Plazo Nº 32 por 135 días calendario, alegando mediante Carta Nº 095-2019-CSJ/CO el expediente de solicitud de Ampliación de Plazo conforme a los artículos 196, 200 y 201 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado aprobado por D.S. Nº 184-2008-EF y modificado por D.S. Nº 138-2012-EF, con lo cual acreditamos y sustentamos el plazo solicitado debido de hechos ajenos a nuestra voluntad, cuya causal se fundamenta en Atrasos y/o paralizaciones por causas no atribuibles al Contratista, solicitando dar el trámite respectivo ante la Entidad. (fin de copie de causal).


Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 83103

ING. INSPECTOR


Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 83103

ING. RESIDENTE


ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

N°

80

FECHA: _____ MODALIDAD: _____

OBRA: _____

PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE". 015

PROGRAMA: _____

ENTIDAD EJECUTORA: _____

Asunto N° 2431 Del Supervisor 11/09/2019.
En la fecha el contratista está presentando la olicitud de Ampliación de plazo n° 32 motivada por la abstracción de su consulta referente a la falta de empotramiento que debe tener el tramo del cabezo, siendo absuelta la consulta mediante el reforzamiento de pilotes entre los ejes 211 al 220. Esta causal está prevista en el artículo 196, 200 y 201 del RLC por atrasos y/o paralizaciones no atribuibles al Contratista.

La supervisión evaluará el contenido de la Carta N° 95-2019-057/2019 y emitirá su pronunciamiento después de los plzgo y formalidades indicados en el RLC.

Juan A. A.

ING. INSPECTOR

ING. RESIDENTE

ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

Nº

81

FECHA: _____ MODALIDAD: _____

OBRA: _____

PROYECTO: **"CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO** 014PROGRAMA: **HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA**ENTIDAD EJECUTORA: **DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE"**


ASIENTO N° 2432 14.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se comunico al Supervisor de obra que se recibió por parte de la Entidad la Carta N° 912-2019-FONDEPES/DIGENIPAA donde nos remiten documentos técnicos necesarios para la ejecución del tramo del muelle tipo caboto comprendido entre los ejes 211 al 220, los mismos que comprenden la memoria de cálculo estructural, así como los planos EM-02" y EP-06" a efecto de poder continuar con los trabajos en los ejes indicados. Comunicamos que la solución técnica planteada consiste en el reforzamiento adicional de 16 pilotes de concreto de 50x50 cm de sección, comprendidos entre los ejes 211 al 220 (a cual este modificando el proceso constructivo inicial, generándose trabajos adicionales no contemplados en el Expediente Inicial.


Después de la revisión de los documentos a levantados se aprueba métodos adicionales indicados en los planos EM-02" y EP-06", lo cual dará origen a un presupuesto adicional.

Por lo tanto, en cumplimiento al Artículo N° 207 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado comunicamos al Supervisor de obra la necesidad de tramitar la autorización de la ejecución de prestación adicional y que comunicue a la entidad nuestra solicitud, donde la entidad deberá de definir si la elaboración del Expediente Técnico de dicha prestación adicional estará a su cargo o de un consultor externo ya que por la naturaleza y complejidad mi representada se abstiene de elaborar dicho expediente.

Se solicita al ingeniero Supervisor la evaluación correspondiente y comunicue a la entidad la necesidad de elaborar el Expediente Técnico de prestación adicional considerando su complejidad.


Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

ING. INSPECTOR


ING. RESIDENTE
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105


ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

Nº

81

FECHA: _____ MODALIDAD: _____

OBRA: _____

PROYECTO: **"CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE"** 013

PROGRAMA: _____

ENTIDAD EJECUTORA: _____

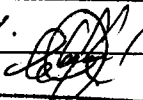
ASIENTO N° 2432 14.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se comunicó al Supervisor de obra que se recibió por parte de la Entidad la Carta N° 912-2019-FOVDEDES/DIGENIPAA donde nos remiten documentos técnicos necesarios para la ejecución del tramo del muelle tipo coberto comprendido entre los ejes 211 al 220, los mismos que comprenden la memoria de cálculo estructural, así como los planos EM-02" y EP-06" a efecto de poder continuar con los trabajos en los ejes indicados. Comunicamos que la solución técnica planteada consiste en el reforzamiento adicional de 16 pilotes de concreto de 50x50 cm de sección, comprendidos entre los ejes 211 al 220 lo cual está modificando el proceso constructivo inicial, generándose trabajos adicionales no contemplados en el Expediente Inicial.


Después de la revisión de los documentos a levantados se aprueba métodos adicionales indicados en los planos EM-02" y EP-06", lo cual dará origen a un presupuesto adicional.

Por lo tanto, en cumplimiento al Artículo N° 207 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado comunicamos al Supervisor de obra la necesidad de tramitar la autorización de la ejecución de prestación adicional y que comparezca a la entidad nuestra solicitud, donde la entidad deberá de definir si la elaboración del Expediente Técnico de dicha prestación adicional estará a su cargo o de un consultor externo ya que por la naturaleza y complejidad mi representada se abstiene de elaborar dicho expediente.

Se solicita al ingeniero Supervisor la colaboración correspondiente y comparezca a la entidad la necesidad de elaborar el Expediente Técnico de prestación adicional considerando su complejidad.


Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

ING. INSPECTOR


ING. RESIDENTE
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105


ING. SUPERVISOR

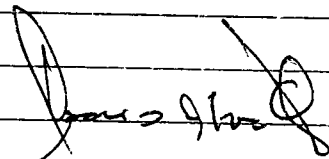
CUADERNO DE OBRA

Nº 82

FECHA: _____ MODALIDAD: _____
OBRA: _____
PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE AGUAS PARA CONSUMO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE" 12
PROGRAMA: _____
ENTIDAD EJECUTORA: _____

Asiento Nº 2433, Del Supervisor 14/09/2019

El supervisor dará atención al asiento Nº 2432 del Residente de Obra donde se ha verificado mediante la memoria de Cálculo estructural y los planos EM-02 EP-06" no fueron contemplados en el Expediente Técnico inicial, por lo tanto, estos trabajos que corresponden al reforzamiento de la zona del muelle tipo cabeza guerra la necesidad de elaborar un Exp. Técnico de una prestación adicional de Obra motivada por la absolución de la consulta recibida por la entidad a mi representada con Carta Nº 913-2019-FONDERES/D. En cumplimiento del Art. 207 del R.L.C.E se comunicará a la entidad que defina la elaboración del Expediente Técnico de la prestación adicional, ya que, es necesario la ejecución de dicho adicional para el cumplimiento de la nota del proyecto.



ASIENTO Nº 2434 15/09/2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se solicita al Supervisor de obra, la autorización para el anclado y descabotado de Pilotes verticales en el Eje 215, correspondiente a los Pilotes del Distrito Eje del Cabezo. Asimismo, se solicita la autorización para el traslado, colocación de la viga prefabricada y anclaje de la misma viga. Anclaje en el mismo eje.

Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63105

ASIENTO Nº 2435, Del Supervisor 15/09/2019.

Se autoriza al Contratista el transporte e hincado de pilotes verticales a ser ubicados en el eje 215 (Distrito eje zona del cabezo). Se autoriza así mismo el transporte y colocación de la viga prefabricada en el mismo eje. El Contratista debe mantener las medidas de seguridad en el transporte de dicho elemento.

ING. INSPECTOR

ING. RESIDENTE
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63105

ING. SUPERVISOR

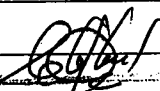
CUADERNO DE OBRA

Nº 011
83

FECHA: _____ MODALIDAD: _____
OBRA: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FERROVIARIA PARA CONSUMO
PROYECTO: HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA
PROGRAMA: DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE".
ENTIDAD EJECUTORA: _____

ASIENTO Nº 2436 16.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

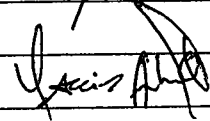
Se solicita al Supervisor de obra, la autorización para el traslado y colocación de losas hexodas prefabricadas y vigas Guarderas de 2m de entre los ejes 214 y 215 del Cabezo.


Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63105

Asiento Nº 2437, Del Supervisor

16/09/2019

Se autoriza al contratista el transporte y colocación de las losas hexodas prefabricadas y vigas Guarderas a ser ubicadas en los ejes 214 - 215 del cabezo. Se hace el consentimiento al Contratista que se respaldó la Carta Nº 930-2019-FONDEPES/D. Relacionado a la Replificación de plazo Nº 31 - Calendario de avance de Obra actualizado aprobado.



ASIENTO Nº. 2438 18/09/2019 DEL RESIDENTE DE OBRA

Se solicita al Supervisor de obra, la autorización para el armado y desarmado de Pilotes Verticales en el Eje 216, correspondiente a los pilotes del Sexto Eje del Cabezo. Asimismo, se solicita la autorización para el traslado, colocación de la viga prefabricada y armado de la unión viga-pilote en el mismo eje.



Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63105

Asiento Nº 2439, Del Supervisor

18/09/19

Se autoriza al contratista el transporte e armado de pilotes a ser ubicados en el eje 216 (Pto. exp zona cabezo). Así mismo se autoriza el transporte y colocación de la viga prefabricada en el mismo eje. El Contratista debe mantener las medidas de seguridad en el transporte de estos elementos.

ING. INSPECTOR


ING. RESIDENTE
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63105


ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

010
Nº 84

FECHA: _____ MODALIDAD: _____

OBRA: _____

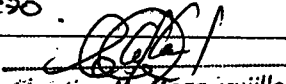
PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO

PROGRAMA: HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA

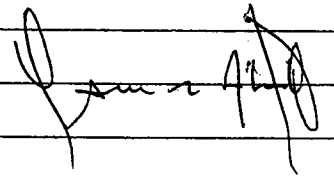
ENTIDAD EJECUTORA: DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE"

ASIENTO N° 2440 19/09/2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se solicita al Director de obra, la autorización para el traslado y colocación de losas revueltas prefabricadas y vigas guarderas de borde entre los ejes 215 y 216 del Cabezo.

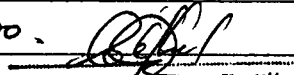

Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 83103

Asiento N° 2441, Del Supervisor 19/09/2019.
Se autoriza al contratista el traslado de colocación de las losas revueltas prefabricadas y vigas guarderas a ser colocadas en los ejes 215-216 del cabezo. El contratista debe mantener las medidas de seguridad a la realización de los trabajos.

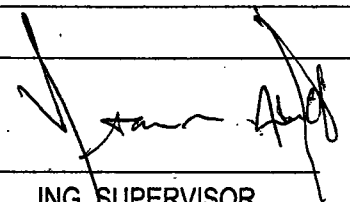


ASIENTO N° 2442 20/09/2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se solicita al Director de obra, la autorización para el hincado y descabezado de pilotes inclinados entre los ejes 215-216, correspondiente a los pilotes del tercer núcleo del Cabezo.


Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 83103

Asiento N° 2443, Del Supervisor Fecha: 20/09/2019
Se autoriza al contratista efectuar el hincado y descabezado de pilotes hincados que se ubican sobre los ejes 215-216 correspondiente al tercer núcleo del cabezo. Dichos pilotes corresponden al Reforza miento del muelle tipo cabezo entre los ejes 211-220.



ING. INSPECTOR

ING. RESIDENTE
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 83103

ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

009
Nº 85

FECHA: _____ MODALIDAD: _____
OBRA: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA COMERCIO
PROYECTO: HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA
PROGRAMA: DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE".
ENTIDAD EJECUTORA: _____

ASIENTO N° 2444 20/09/2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se comunica al Supervisor de Obra que se ingresó la Carta N° 097-2019-CSS/CO en atención a la Carta N° 820-2019-FONDEPES/DIREXIPAA donde comunicamos los siguientes puntos:

- 1.- Como ya se tiene la conformidad por parte de la entidad respecto a la obtención de la Cartera de Bombeo ubicada en la Progresista 0757, mi representada procederá a construir la Cartera y abastecimiento de electrobombas correspondiente a los trabajos del Adicional N° 05.
- 2.- Se ha verificado la Altura Dinámica Total (ADT) necesaria para el recorrido del agua salada desde la Cartera de Bombeo (Progr. 0757) hasta la ubicación de la cisterna también de agua salada, resultando como recorrido en total de 892.73 m. (Se anexa croquis de Cálculo)
- 3.- Respecto a las características que deberán tener las electrobombas, se adjunta esta carta las características que deberá tener las bombas para el correcto funcionamiento del abastecimiento del agua salada adjuntando el croquis sustitutivo.

PROPUESTA DE ELECTROBOMBAS SEGÚN EL MERCADO LOCAL

N° de Equipos	:	02
Caudal (lps)	:	4.70
Altura Dinámica Total (m) / según curva del fabricante:	:	26.00
Potencia Estimada (hp)	:	5.70
Potencia según curva (hp)	:	4.00

Para este punto, se está solicitando a la entidad aprobar las electrobombas con las características señaladas líneas arriba para su ejecución ya que cumplirá para el correcto funcionamiento.

- 4.- Referente al sistema de abastecimiento de agua salada, este no cuenta con un sistema de filtrado ni con la Captación ni con la zona de firma (cisterna) por que no está contemplado en el Expediente Técnico del

ING. INSPECTOR

ING. RESIDENTE
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

ING. SUPERVISOR

Continúa...

CUADERNO DE OBRA

008

Nº 86

FECHA: _____ MODALIDAD: _____

OBRA: _____

PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CC. S.M.D.

PROGRAMA: HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE PROV. LAMBAYEQUE

ENTIDAD EJECUTORA: DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE".

... Viene Asiento 2444 20/09/2019 No2 Residente de Obra.

Adicional N° 05 ni Expediente Contractual, por lo tanto no es responsabilidad del Contratista poder resolverlo, sin embargo la entidad podría adecuar el sistema de filtrado, después de culminar el trabajo de distribución de agua salada o generar una prestación adicional de obra motivada por la adecuación del sistema de filtrado no considerado inicialmente.

Por los puntos expuestos se está solicitando a la entidad apereche las electrobombas con las características adjuntas y definir si se va a generar la necesidad de la prestación adicional referente al sistema de filtrado de agua salada.

Asiento N° 2445, Del Supervisor

20/09/2019

Respecto a la anotación en el Asiento N° 2444 del Residente de Obra señala que su representada mediante Carta N° 097-2019-CSJ/CO/pe sustentado mediante cálculos las características necesarias que deberán tener las electrobombas que no será motivo de adicional, además se ha tipificado también que el sistema de abastecimiento de agua salada no cuenta con sistema de filtrado y su adecuación generaría una prestación adicional que modifica el Expediente Técnico inicial.

La entidad tiene que resolver o plantear una adecuación al sistema de filtrado si es que ella tipifica su necesidad.

Esta supervisión sugiere que la Contratista avance con los trabajos relacionados al sistema de suministro de agua salada como es el abastecimiento de las tuberías de HDPE de 3" y también con la tubería de 1 1/2" para el agua potable ubicada sobre el muelle.

ING. INSPECTOR

ING. RESIDENTE
INGENIERO CIVIL
CIP N° 53105

ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

FECHA: _____ MODALIDAD: _____

OBRA: _____

PROYECTO: _____

PROGRAMA: _____

ENTIDAD EJECUTORA: _____

"CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA COMERCIO HUMANIZADO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE".

Asiento N° 2446 20/09/2019 DEL RESIDENTE DE OBRA,

Se comunica al Supervisor de obra que se ingresó la Carta N° 096-2019-CSJ/CC a la entidad en atención al oficio N° 1273/22 por parte de la Capitanea Puerto Pimentel donde hemos comentado lo siguiente:

"La entidad es responsable de la obtención de las licencias, autorizaciones, permisos, senidembre y similares para la ejecución y consultoría de obras, salvo en que las bases se estipule que la franquicia de éstas correrá a cargo del contratista."

En este contexto siendo responsabilidad de la entidad obtener las licencias, autorizaciones y permisos para la ejecución de la obra, se le remite el oficio 1273/22 a fin de disponer a quien corresponda, realice coordinaciones necesarias ante la Capitanea de Puerto Pimentel, con la finalidad de que se tramite el otorgamiento de Certificado de Registros de empresa relacionadas a la actividad acuática: pesquera clasificadora de naves.



Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

Asiento N° 2447 Del Superior 20/09/19

Se autoriza al contratista el transporte e hincado de pilotes verticales a ser ubicado en el eje 215 (Quinta zona del eje Cabayo). Se autoriza a su turno el transporte y colocación de la viga prefabricada en el mismo eje. El contratista debe mantener las medidas de seguridad en transporte de elementos. En relación al asunto que menciona el contratista, la supervisión expresa lo siguiente:

- Se trata de un asunto administrativo que no involucre al contratista ni a la supervisión.
- La entidad deberá realizar las coordinaciones y gestiones hacia la

ING. INSPECTOR


ING. RESIDENTE
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

VA ASIENTO 2447
a la vez
ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

FECHA: _____ MODALIDAD: _____

OBRA: _____

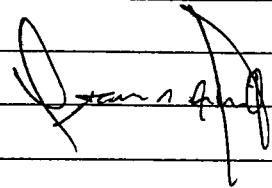
PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO

PROGRAMA: HUMANO DIRECTO DE SAN JOSE, DISTRITO DE SAN JOSE PROVINCIA

ENTIDAD EJECUTORA: DE LAMBAYEQUE, REGION LAMBAYEQUE"

~~000~~ VIENE DEL ASIENTO Nº 2447.

autoridad postuaria con la finalidad de obtener las certificaciones y autorizaciones para la normal ejecución.



ASIENTO Nº 2448 25.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se comunica al Supervisor de obra que se recibió la Carta Nº 327-2019-FONDEPES/16 desde nos adjunta la Resolución Nº 155-2019-FONDEPES/66 extendiendo 40 días más cobardando, estableciéndose en consecuencia como fecha final de ejecución de la obra el 25 de octubre del 2019.

También se solicita al Supervisor de obra la autorización para el hincado y descabezado de Pilotes Verticales en el Eje 217, correspondiente a los pilotes del Séptimo Eje del Cabezo. Asimismo se solicita la autorización para el traslado, colocación de la carga prefabricada y vaciado de la culón viga-pilote en el mismo eje.


Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63105

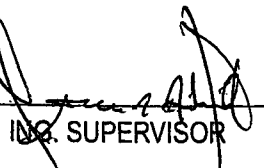
Asiento Nº 2449 Del Supervisor

Fecha: 25.09.19

Se toma conocimiento de lo indicado en el asiento anterior por el Contratista. Así mismo se recibe por parte de FONDEPES la Carta Nº 328-2019-FONDEPES/D donde se alcanza la Resolución Nº 155-2019-FONDEPES/66 aprobando la ampliación de plazo Nº 32 por 40 días estableciéndose como fecha final de ejecución de Obra el 25 de Octubre del 2019. Se autoriza el hincado y descabezado de pilotes verticales en el eje 217 (pilotes del séptimo eje del cabezo)

ING. INSPECTOR


ING. RESIDENTE
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63105


ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

005

N° 89

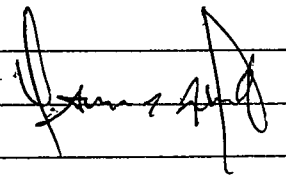
FECHA: _____ MODALIDAD: _____
OBRA: _____
PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FERROVIARIA PARA CONECTAR EL RUMBO HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE".
PROGRAMA: _____
ENTIDAD EJECUTORA: _____

ASIENTO N° 2450 26.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se solicita al Supervisor de obra, la autorización para el traslado y colocación de losas nervadas prefabricadas y vigas cuadradas de Borde entrelas ejes 216 y 217 del Cabezo.



Christian M. Mezo Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

Asiento N° 2451 Del Supervisor Fecha: 26/09/19
Se autoriza la colocación de losas nervadas prefabricadas y vigas cuadradas en el eje 216 y 217 del cabezo.




ASIENTO N° 2452 27.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se solicita al Supervisor de obra, la autorización para el hincado y descabezado de Pilotes Verticales en el eje 218, correspondiente a las Pilotes del octavo eje del Cabezo. Asimismo se solicita la autorización para el traslado, colocación de la viga prefabricada y vaciado de la Unión Viga-Pilote en el mismo eje.


Christian M. Mezo Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

Asiento N° 2453 Del Supervisor Fecha: 27/09/2019
Se autoriza el hincado y descabezado de pilotes verticales en el eje 218 (Octavo eje del cabezo). Se autoriza y verifica el vaciado de concreto premezclado de la unión viga-pilote en el octavo eje del cabezo.

ING. INSPECTOR


ING. RESIDENTE
Christian M. Mezo Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105


ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

004

Nº 90

FECHA: _____ MODALIDAD: _____

OBRA: _____

PROYECTO: _____

PROGRAMA: _____

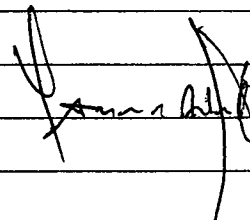
ENTIDAD EJECUTORA: _____

ASIENTO N° 2454 29.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se solicita al Supervisor de Obra, la autorización para el traslado y colocación de losas Nervadas Prefabricadas y Vigas Guarderas de Berdo entre los ejes 217 y 218 del cabezo.


Christian M. Moza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

Asiento N° 2455 Del Supervisor Fecha: 29.09.2019
Se autoriza el traslado y colocación de losas nervadas prefabricadas y vigas guarderas en los ejes 217 y 218.




ASIENTO N° 2456 30.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se solicita al Supervisor de Obra, la autorización para el hincado y descabezado de Pilotes inclinados entre los ejes 217-218, correspondientes a los Pilotes del Cuarto Nucleo del Cabezo.


Christian M. Moza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

Asiento N° 2457 Del Supervisor Fecha: 30.09.2019.
Se autoriza el hincado y descabezado de pilotes inclinados entre los ejes 217-218 (Cuarto nucleo del cabezo)

ING. INSPECTOR


ING. RESIDENTE
Christian M. Moza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

FECHA: _____ MODALIDAD: _____

OBRA: _____

PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO

PROGRAMA: HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA

ENTIDAD EJECUTORA: DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE".

ASIENTO Nº 2458 30.07.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se solicita al Supervisor de obra, manifestar a la entidad nuestra preocupación por el retraso en la atención de nuestra consulta formulada en Asiento Nº 2378 de fecha 16.08.2019 y reiterada en nuestro asiento Nº 2425 de fecha 07.07.2019, en dicho hacemos referencia a nuestra carta Nº 085-2019-CST/CO la cual da atención a la Carta de la Entidad Nº 015-2019-FONPES/DIGEMINA y en la cual, exigimos que la entidad evalúe y nos elabore de manera formal mediante expediente la propuesta señalada en la adecuación de los nuevos diámetros de la tubería y cambio de calibre de conductores eléctricos proyectados desde la salida de los taberos hasta la llegada de los motores del sistema de Agua Salada. También en dicha oportunidad se informó que estos trabajos fueron paralizados el día de recepción de la referida carta (01.08.2019).

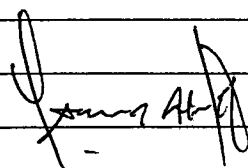

Christian M. Mozo Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63165

Asiento Nº 2459 Del Supervisor


Fecha: 30.09.2019

Se informa al Contratista que la presente Supervisión presentó a la entidad el Informe Correspondiente referido a la consulta de ocurrencia de los pliegos correspondientes.

Se coordinará con la entidad para la entrega de manera formal la propuesta respecto a la adecuación de los nuevos diámetros de la tubería y cambio de calibre de conductores eléctricos.



ING. INSPECTOR


ING. RESIDENTE
Christian M. Mozo Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP Nº 63165


ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

Nº 92

FECHA: _____ MODALIDAD: _____

OBRA: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE AGUA PARA CONSUMO

PROYECTO: HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ, PROVINCIA

PROGRAMA: DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE".

ENTIDAD EJECUTORA: _____

ASIENTO N° 2460 30.09.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA -

Se detallan los metros cuantificados con el Supervisor de Obra, correspondiente a la Valorización Contractual N° 57 - Septiembre 2019, solicitando su trámite respectivo ante la entidad:

SOSB PRESUPUESTO 07

07 OBRAS EX MAR.

07.04 Cabezo L=50.00m.

07.04.04 Núcleos llenados In-Situ

07.04.04.01 Concreto en Núcleos $f_c = 280 \text{ kg/cm}^2$ 15.80 m³07.04.04.02 Encofrado y Desencofrado en Núcleos 32.00 m²07.04.04.03 Acero de Refuerzo $f_y = 4200 \text{ kg/cm}^2$ 1050.66 kg.

07.04.05 Juntas Longitudinales y Transversales

07.04.05.01 Concreto en Viga Claudil $f_c = 280 \text{ kg/cm}^2$ 20.21 m³07.04.05.02 Encofrado y Desencofrado en Viga Claudil 172.69 m²07.04.05.03 Acero de Refuerzo $f_y = 4200 \text{ kg/cm}^2$ 5332.13 kg.

07.04.08 Plataforma de Colección e Hincado de Pilotes, Vigas y Losas Cabezo

07.04.08.01 Transporte de Pilote. 27.00 ucd.

07.04.08.02 Transporte de Viga Transversal 6.00 ucd.

07.04.08.03 Transporte de Losa Nervada. 24.00 ucd.

07.04.08.06 Descobrado de Piloteaje 27.00 ucd.

07.04.08.07 Colección de Viga Transversal 6.00 ucd.

07.04.08.08 Colección de Losa Nervada. 24.00 ucd.

Se detallan los metros cuantificados con el Supervisor de Obra, para la Valorización N° 85 - Septiembre 2019 del Adicional N° 04, solicitando su trámite respectivo ante la entidad:

02 OBRAS EX MAR.

02.01 Muelle de Espirón L=950m.

02.01.01 Concreto en Pilotes $f_c = 350 \text{ kg/cm}^2$ 1.50 m³02.01.02 Aplicación de Epóxido para unión de Concreto nuevo con antiguo 28.42 m²

ING. INSPECTOR

ING. RESIDENTE

Christian M. Nieza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105Christian M. Nieza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

ING. SUPERVISOR

CUADERNO DE OBRA

Nº 93

FECHA: _____ MODALIDAD: _____

OBRA: _____

PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURA PESQUERA PARA CONSUMO

PROGRAMA: HUMANO DIRECTO DE SAN JOSÉ, DISTRITO DE SAN JOSÉ PROVINCIA

ENTIDAD EJECUTORA: DE LAMBAYEQUE, REGIÓN LAMBAYEQUE"

... Viene Asiento 2460 30.07.2019 DEL RESIDENTE DE OBRA.

Se detallan los métodos empleados con el Supervisor de Obra, correspondiente a la Valorización de obra N° 19 - Septiembre 2019 del Adicional N° 07, solicitando su trámite respectivo ante la entidad.

01 Refortalecimiento de Pilote con Riel de 20 15/14

01.01 obras en Mar

01.01.01 Plataforma de Colocación e Anclaje de Pilotes, Vigas y Losas Acoste

01.01.01.01 Punta Metálica de Pilote para facilitar linchado 27.00 unid.


01.01.01.03 Anclaje de Pilote en Suelo Compacto 27.00 unid.

Se detallan los métodos empleados con el Supervisor de Obra, correspondiente a la Valorización de obra N° 07 - Septiembre 2019 del Adicional N° 10, solicitando su trámite respectivo ante la entidad.

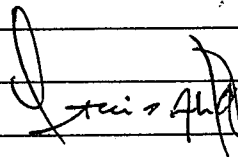
01 Medida Tensión 10-22.9 KV.

01.16 Pruebas Eléctricas y Pruebas de Servicio


01.16.03 Costo de Conexión y Energización de la Red 01.00 g16.


Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105

Asiento N° 2461 Del Supervisor Fecha: 30/09/2019.
El día de hoy se verifica los metros ejecutados durante el mes de septiembre y se realiza la conciliación de los mismos con el contratista detallados en el Asiento N° 2460.



ING. INSPECTOR


ING. RESIDENTE
Christian M. Meza Trujillo
INGENIERO CIVIL
CIP N° 63105


ING. SUPERVISOR