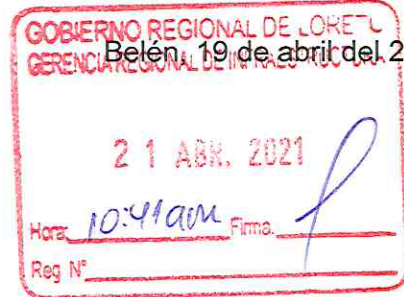




“Año del Bicentenario del Perú: 200 de Independencia”

CARGO



Belén, 19 de abril del 2021

Oficio n° 1151-2021-GRL-GRI-SGSyC

Ing. Mag. Artemio Del Águila Panduro
Gerente Regional de Infraestructura
Presente

Asunto: Remite Valorización de Obra n° 16 marzo 2021.

Obra: “Mejoramiento del Servicio Educativo Primario de la IEPPM n° 601411 - Melvin Jones Pampachica, distrito de San Juan Bautista, provincia de Maynas, Región Loreto”.

Ref. : a. Informe n° 069-2021-GRL/GRI/SGSyC/CDPBG
b. Carta n° 057-2021-CSMG/I
c. Informe n° 046-2021-AHCG/JS-MJP
d. Carta n° 026-2021-CAP-IQT

Tengo el agrado de saludarle a usted, en atención a la referencia a), remitirle la valorización n° 15 por ejecución de obra, correspondiente a marzo de 2021, aprobada por el Supervisor, la misma que asciende a la suma de (S/. 452 463.75), de acuerdo a las amortizaciones por adelanto directo y adelanto de materiales, consideramos el monto neto a pagar la suma de **(Doscientos sesenta y dos mil cuatrocientos veintiocho con 97/100 Soles (S/. 262 428.97)**, sin incluir IGV, de acuerdo al siguiente detalle:

Valorización bruta n° 16 – marzo 2021	S/. 452 463.75
Reajuste	S/. 0.00
Amortización adelanto directo	S/. - 72 394.20
Amortización adelanto materiales	S/. - 117 640.58
Neto a Pagar	S/. 262 428.97

Asimismo, la obra a marzo 2021, tiene un avance real acumulado ejecutado de 80.09%, versus un avance programado de 100%, encontrándose la obra en ejecución y **atrasada**.

Por lo tanto, encontrándose **conforme** la documentación que sustenta la supervisión y revisada por el Coordinador, solicito continuar con el trámite respectivo a favor del **CONSORCIO ALIANZA PERÚ**, se adjunta factura electrónica.

Atentamente,

GOBIERNO REGIONAL DE LORETO
Gerente Regional de Infraestructura
Ing. RAUL FLAVIO AGUEPUCHO
Sub Gerente de Supervisión y Control

Copia: SGSyC – File Obra (01)
SGSyC – File Correlativo (01)
SGSyC – File Personal (01)
Trámite: 07673
RFA – S.G.
dap - Sec.



INFORME N°069-2021-GRL-GRI-SGSyC-CDPBG



AL : Ing. Raúl Flores Aquepucho
SUB GERENTE DE SUPERVISIÓN Y CONTROL

DE : Arq. Carolina del Pilar Baneo Garate
COORDINADORA DE OBRA

Asunto : Remite Valorización de Obra N° 16 - Marzo 2021- CONTRATISTA
Proyecto: OBRA: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO PRIMARIA DE LA I.E.P.P.M. N° 601411, MELVIN JONES PAMPA CHICA, DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA, PROVINCIA DE MAYNAS, DEPARTAMENTO DE LORETO"
Ejecuta: CONSORCIO ALIANZA PERU
Supervisa: CONSORCIO SUPERVISOR MG

Referencia : 1 CARTA N° 057-2021-CSMG/I
2 INFORME N° 046-2021-AHCG/JS-MJP
3 CARTA N° 026-2021-CAP-IQT
4 PROVEIDO N° 07673

Fecha : Iquitos, 15 de abril del 2021

Tengo el agrado de dirigirme a usted, para saludarlo cordialmente y al mismo tiempo remitirle la presente documentación de la obra: "**MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO PRIMARIA DE LA I.E.P.P.M. N 601411 MELVIN JONES PAMPACHICA, DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA, PROVINCIA MAYNAS, REGION LORETO**", respecto a la Valorización de Obra N° 16, correspondiente al mes de marzo del 2021.

1. DATOS TECNICOS

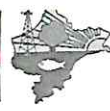
DATOS DE LA OBRA

NOMBRE DE LA OBRA	:	"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO PRIMARIA DE LA I.E.P.P.M. N 601411 MELVIN JONES PAMPACHICA, DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA, PROVINCIA MAYNAS, REGION LORETO".
ENTREGA DE TERRENO	:	: 04 de octubre del 2019.
INICIO DE OBRA	:	: 30 de octubre del 2019
PLAZO DE EJECUCION	:	: 300 Días Calendario.
TERMINO PREVISTO	:	: 25 de julio del 2020.
ADELANTO DIRECTO	:	: S/ 748,214.69
ADELANTO DE MATERIALES	:	: S/ 1,496,439.38
AMPLIACION DE PLAZO	:	: 173 d.c. R.G.R N° 041-2020-GRL-GRI
REINICIO DE PLAZO DE EJEC.	:	: 24 de julio del 2020
VENCIAMIENTO DE PLAZO N° 01	:	: 12 de enero del 2021
SUSPENSION DE PLAZO	:	: 28 d.c. por ACTA
VENCIMIENTO DE PLAZO N° 02	:	: 09 de febrero del 2021
ADICIONAL DE OBRA N° 01	:	: S/ 1'012,583.10
DEDUCTIVO VINCULATE N° 01	:	: S/ 1'015,220.01
AMPLIACION DE PLAZO N° 03	:	: RGR N° 003-2021-GRI por 16 dc.
VENCT. DE PLAZO N° 02	:	: 25 de febrero del 2021
ESTADO DE OBRA	:	EJECUCION.
ADELANTO DIRECTO	:	SOLICITADO
ADELANTO DE MATERIALES	:	SOLICITADO

DATOS DEL ADICIONAL N° 1 Y DEDUCTIVO VINCULANTE N° 01

FECHA DE PRESENTACION	:	27 DE SETIEMBRE del 2020
FECHA DE APROBACION	:	27 DE NOVIEMBRE DEL 2020
MONTO DEL ADICIONAL	:	1'012,583.11
MONTO DEDUCTIVO VINCULANTE:	:	1'014,190.34
PORCENTAJE DE INCIDENCIA:	:	-0,021%

Carolina Del Pilar Baneo Garate
ARQUITECTA
C.A.P. N° 18391

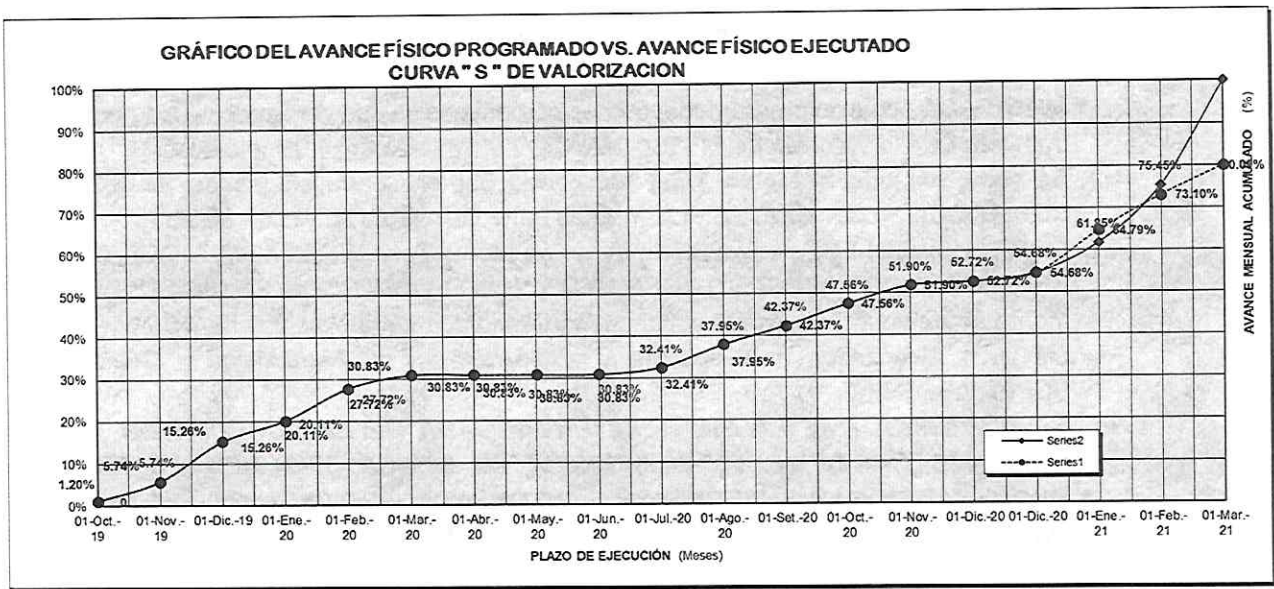


"AÑO DEL BICENTENARIO DEL PERÚ: 200 AÑOS DE INDEPENDENCIA"

La Valorización N° 16 tiene el siguiente resultado en forma global:

Valorización marzo 2021 (Monto bruto)	S/. 452 463.75
Reajuste Valorización N° 16	0.00
Amortización Adelanto Directo	- 72 394.20
Amortización Adelanto Materiales	- 117 640.58
TOTAL VALORIZADO A FACTURAR	S/. 262 428.97

Monto valorización	: S/ 452 463.75 (sin IGV)
Avance Físico del mes	: 7.00%
Valor Acumulado	: S/ 5 180 289.96 (sin IGV)
Avance físico acumulado	: 80.09%.



Mediante el grafico se observa que el avance físico de la obra correspondiente al mes de febrero del 2021 es de 7.00%, el avance físico acumulado es de **80.09%**, con respecto al avance programado de **100.00%**, por lo tanto la obra se encuentra **ATRASADA**

Carolina Del Pilar Bayón Gárate
ARQUITECTA
C.A.P. N°18391

MES	MONTOS VALORIZADOS PROGRAMADOS				MONTOS VALORIZADOS EJECUTADOS			
	MONTOS (Sin/IGV)		PORCENTAJES		MONTOS (Sin/IGV)		PORCENTAJES	
	PARCIAL S/.	ACUMUL. S/.	PARCIAL %	ACUMUL. %	PARCIAL S/.	ACUMUL. S/.	PARCIAL %	ACUMUL. %
Oct-19	77,572.60	77,572.60	1.20%	1.20%	77,572.60	77,572.60	1.20%	1.20%
Nov-19	293,856.68	371,429.28	4.54%	5.74%	293,856.68	371,429.28	4.54%	5.74%
Dic-19	615,514.07	986,943.35	9.52%	15.26%	615,514.07	986,943.35	9.52%	15.26%
Ene-20	313,734.89	1,300,678.24	4.85%	20.11%	313,734.89	1,300,678.24	4.85%	20.11%
Feb-20	492,507.10	1,793,185.34	7.61%	27.72%	492,507.10	1,793,185.34	7.61%	27.72%
Mar-20	201,133.31	1,994,318.65	3.11%	30.83%	201,133.31	1,994,318.65	3.11%	30.83%
Abr-20	0.00	0.00	0.00%	30.83%	0.00	0.00	0.00%	30.83%
May-20	0.00	0.00	0.00%	30.83%	0.00	0.00	0.00%	30.83%
Jun-20	0.00	0.00	0.00%	30.83%	0.00	0.00	0.00%	30.83%
Jul-20	102,154.21	2,096,472.86	1.58%	32.41%	102,154.21	2,096,472.86	1.58%	32.41%
Ago-20	358,322.96	2,454,795.82	5.54%	37.95%	358,322.96	2,454,795.82	5.54%	37.95%
Set-20	285,840.11	2,740,635.93	4.42%	42.37%	285,840.11	2,740,635.93	4.42%	42.37%
Oct-20	335,571.54	3,076,207.47	5.19%	47.56%	335,571.54	3,076,207.47	5.19%	47.56%
Nov-20	280,463.12	3,356,670.59	4.34%	51.90%	280,463.12	3,356,670.59	4.34%	51.90%
Dic-20	53,137.66	3,409,808.25	0.82%	52.72%	53,137.66	3,409,808.25	0.82%	52.72%
Dic-20	126,926.63	3,536,722.97	1.96%	54.68%	126,926.63	3,536,722.97	1.96%	54.68%
Ene-21	463,442.18	4,000,165.15	7.17%	61.85%	653,797.06	4,190,520.03	10.11%	64.79%
Feb-21	880,079.65	4,880,244.80	13.61%	75.45%	537,294.27	4,727,814.30	8.31%	73.10%
Mar-21	1,587,699.78	6,467,956.58	24.55%	100.00%	452,463.75	5,180,289.98	7.00%	80.09%
TOTAL	6,467,956.59		100.00%		5,180,289.98		80.09%	

CONSORCIO SUPERVISOR MG

MS SERVICIOS S.A.C

GUSTAVO PADILLA PINEDO

216

“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”

Iquitos, 05 de Marzo del 2021

CARTA N° 057 - 2021 - CSMG/I

Señor:
Gobierno Regional de Loreto
Presente. -

Atención : Gerencia de Infraestructura.

Asunto : REMITE INFORME DE CONFORMIDAD A VALORIZACION MENSUAL N° 16 DEL CONTRATISTA CORRESPONDIENTE AL MES DE MARZO DEL 2021.

Referencia :

1. Para la Supervisión de la Obra: “MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO PRIMARIA DE LA I.E.P.P.M N° 601411 MELVIN JONES PAMPACHICA, DISTRICTO DE SAN JUAN BAUTISTA, PROVINCIA DE MAYNAS, REGION LORETO.
2. Informe N° 046 - 2021 - AHCG/JS - MJP

De mi especial Consideración:

Por medio de la presente me dirijo a usted para saludarlo muy cordialmente y al mismo tiempo REMITE INFORME DE CONFORMIDAD A VALORIZACION MENSUAL N° 16 DEL CONTRATISTA CORRESPONDIENTE AL MES DE MARZO DEL 2021 de la obra en referencia 1), según se detalla en la Valorización respectiva. Para su análisis y trámite correspondiente.

Sin otro particular, es propicia la oportunidad para expresarle las muestras de mi consideración y estima personal.

Atentamente,

CONSORCIO SUPERVISOR MG


Karina L. Valles Saldaña de Sánchez
REPRESENTANTE COMÚN



CY/RL
Dgs-s
Cc
Archivo

PROVEEN N°

A: Sb.SYC GRE
PARA: Atención

12/04/21



PROVEEN N° 07673
Arg. Carolina Bome
Su
Atención



VALORIZACION N° 16
 Periodo del 01 al 15 de MARZO del 2021

MEMORANDO DEL SERVICIO EDUCATIVO PRIMARIA DE LA T.E.P.P.M. N° 094141 MELVIN JONES PAMPACHICA, DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA, PROVINCIA DE MAYNAS, REGION LORETO*
 LICITACION PUBLICA N° 004-2018-C50-GRU-JI Comprocatel)
 CONTRATO N° 004-2018-GRU-GRU-GRU
 CONTRATA A SUJIA AZUADA
 FECHA DE INICIO DE OBRA : 30/07/2018
 FECHA DE TERMINO DE OBRA : 13/04/2021
 CONSORCIO ALIANZA PERU : 40 DIAS
 GOBIERNO REGIONAL DE LORETO : AMPLIACION DE PLAZO
 ING. CRISTHIAN CRISTOPHER CARPO ECHEGARAY -121945 : VALOR REFERENCIAL
 ING. ALFREDO HUGO CONTRERAS GALVAN - CIP- 46591 : MONTO CONTRATADO
 : S/ 8.497.662,59
 : S/ 5.843.492,29
 : 0,68959 : FACTOR DE RELACION

7,00% :
 12,27% :

ITEM	DESCRIPCION	PRESUPUESTO PRINCIPAL			ANTERIOR			VALORIZACION ACTUAL			ACUMULADO			SALDO		
		UNID	METRADO	P. U	METRADO	COSTO	%	METRADO	COSTO	%	METRADO	COSTO	%	METRADO	COSTO	%
01	OBRA PROVISIONALES, TRABAJOS PRELIMINARES Y SEGURIDAD Y SALUD EN OBRA															
01.01	OBRA PROVISIONALES															
01.01	CARTEL DE OBRA, CANTONERIA (2,70 x 3,50m) (Cantones de Madera Segun Dmdo	und	1,00	713,87	1,00	713,87	100,00%	1,00	713,87	100,00%	1,00	713,87	100,00%	1,00	713,87	100,00%
01.02	CONSTRUCCIONES PROVISIONALES TECHO DE CRISNEIAS, 11, modera p=0,50m	M2	150,00	53,90	8.655,00	100,00%	150,00	8.655,00	100,00%	150,00	8.655,00	100,00%	150,00	8.655,00	100,00%	0,02%
01.03	POZA DE ALMACENAMIENTO DE AGUA DE LADRILLO TALLADO DE (1,00 X 2,00 X 1,20 m.	und	2,00	450,02	850,04	100,00%	2,00	850,04	100,00%	2,00	850,04	100,00%	2,00	850,04	100,00%	0,02%
01.04	CERCO DE CALAMINA 3,00m	m2	1.000,56	34,64	35.353,06	100,00%	1.000,56	35.353,06	100,00%	1.000,56	35.353,06	100,00%	1.000,56	35.353,06	100,00%	0,02%
01.05	MOVILIZACION Y DEMOLICION DE MAQUINARIA	Vp	2,00	2.500,00	5.000,00	100,00%	2,00	5.000,00	100,00%	2,00	5.000,00	100,00%	2,00	5.000,00	100,00%	0,02%
01.06	TRANSPORTE DE MATERIALES, HERRAMIENTAS Y EQUIPOS	Vp	20,00	250,00	5.000,00	100,00%	20,00	5.000,00	100,00%	20,00	5.000,00	100,00%	20,00	5.000,00	100,00%	0,02%
02	TRABAJOS PRELIMINARES															
02.01	LIMPIEZA DE TERRENO MANUAL (C=1 p=0, l=0,5 y c=0,5)	m2	5.017,60	1,31	6.573,06	100,00%	4.801,45	6.259,99	95,00%	4.801,45	6.259,99	95,00%	4.801,45	6.259,99	95,00%	4,31%
02.02	TRAZO NIVELES Y REPLANTEO (con topobulo o nivel)	M2	5.017,60	1,68	8.429,57	100,00%	4.801,45	8.028,44	95,00%	4.801,45	8.028,44	95,00%	4.801,45	8.028,44	95,00%	4,31%
02.03	DESMANTALE DE COBERTURA con herramientas	M2	1.418,10	8,13	11.512,69	100,00%	1.418,10	11.512,69	100,00%	1.418,10	11.512,69	100,00%	1.418,10	11.512,69	100,00%	0,02%
02.04	DESMANTALE DE PUERTAS Y VENTANAS	GLB	1,00	2.500,00	2.500,00	100,00%	1,00	2.500,00	100,00%	1,00	2.500,00	100,00%	1,00	2.500,00	100,00%	0,02%
02.05	DESMANTALE DE CIELOSOS Y FRIGOS con herramientas manuales.	M2	1.418,10	6,77	9.587,00	100,00%	1.418,10	9.587,00	100,00%	1.418,10	9.587,00	100,00%	1.418,10	9.587,00	100,00%	0,02%
02.06	DESAMANTALE DE INSTALACIONES ELECTRICAS	GLB	1,00	5.000,00	5.000,00	100,00%	1,00	5.000,00	100,00%	1,00	5.000,00	100,00%	1,00	5.000,00	100,00%	0,02%
02.07	DESAMANTALE DE APARATOS SANITARIOS	GLB	1,00	2.500,00	2.500,00	100,00%	1,00	2.500,00	100,00%	1,00	2.500,00	100,00%	1,00	2.500,00	100,00%	0,02%
02.08	DEMOLICION DE LOSA Y PISO EXISTENTE	m3	2.015,10	8,27	16.673,15	100,00%	2.016,10	16.673,15	100,00%	2.016,10	16.673,15	100,00%	2.016,10	16.673,15	100,00%	0,02%
02.09	DESAMANTALE DE CERCO DE PANCHIA DE CULINRO con Herramientas Manuales	m2	244,80	17,90	4.381,52	100,00%	244,80	4.381,52	100,00%	244,80	4.381,52	100,00%	244,80	4.381,52	100,00%	0,02%
02.10	DEMOLICION DE MURO DE LADRILLO con comba, herramientas manuales	m3	2.190,74	5,23	11.457,57	100,00%	2.190,74	11.457,57	100,00%	2.190,74	11.457,57	100,00%	2.190,74	11.457,57	100,00%	0,02%
02.11	DEMOLICION DE OSA ALBERADA	m3	60,36	32,11	1.958,36	100,00%	60,36	1.958,36	100,00%	60,36	1.958,36	100,00%	60,36	1.958,36	100,00%	0,02%
02.12	DEMOLICION DE ESCALERA	GLB	1,00	2.000,00	2.000,00	100,00%	1,00	2.000,00	100,00%	1,00	2.000,00	100,00%	1,00	2.000,00	100,00%	0,02%
02.13	DEMOLICION DE COLUMNAS Y VIGAS	m3	29,39	32,11	941,60	100,00%	29,39	941,60	100,00%	29,39	941,60	100,00%	29,39	941,60	100,00%	0,02%
02.14	DEMOLICION DE TANQUE ELEVADO con herramientas manuales	GLB	1,00	3.000,00	3.000,00	100,00%	1,00	3.000,00	100,00%	1,00	3.000,00	100,00%	1,00	3.000,00	100,00%	0,02%
02.15	ACERDO MANUAL FUERA DE OBRA DE MATERIAL DEMOLIDO	m3	500,59	9,63	5.059,46	100,00%	500,59	5.059,46	100,00%	500,59	5.059,46	100,00%	500,59	5.059,46	100,00%	0,02%
02.16	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE COARJ - VOLQUETE EVR- 5 M	m3	500,59	19,27	9.642,26	100,00%	500,59	9.642,26	100,00%	500,59	9.642,26	100,00%	500,59	9.642,26	100,00%	0,02%
03	SEGURIDAD Y SALUD EN OBRA															
03.01	ELABORACION, IMPLEMENTACION Y ADMINISTRACION DEL PLAN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	GLB	1,00	6.000,00	6.000,00	100,00%	1,00	6.000,00	100,00%	1,00	6.000,00	100,00%	1,00	6.000,00	100,00%	0,02%
03.02	EQUIPOS DE PROTECCION INDIVIDUAL	und	1,00	11.200,00	11.200,00	100,00%	1,00	11.200,00	100,00%	1,00	11.200,00	100,00%	1,00	11.200,00	100,00%	0,02%
03.03	EQUIPOS DE PROTECCION COLECTIVA	und	1,00	2.325,00	2.325,00	100,00%	1,00	2.325,00	100,00%	1,00	2.325,00	100,00%	1,00	2.325,00	100,00%	0,02%
03.04	CAPACITACION EN SEGURIDAD Y SALUD	GLB	1,00	5.000,00	5.000,00	100,00%	1,00	5.000,00	100,00%	1,00	5.000,00	100,00%	1,00	5.000,00	100,00%	0,02%
03.05	RECURSOS PARA RESPUESTAS RITE EMERGENCIAS	GLB	1,00	6.000,00	6.000,00	100,00%	1,00	6.000,00	100,00%	1,00	6.000,00	100,00%	1,00	6.000,00	100,00%	0,02%
04	ESTRUCTURAS															
04.01	CORTE MASIVO DE TERRENO Con Maquinaria	m3	141,63	10,35	1.467,60	12,00%	141,63	1.467,60	12,00%	141,63	1.467,60	12,00%	141,63	1.467,60	12,00%	0,02%

CONSORCIO SUPERVISOR MG
 Alfredo Hugo Contreras Galvan
 Jefe de Supervision
 CIP N° 48501

Cristhian Carpo Echegaray
 Cristhian Christopher Carpo Echegaray
 RESIDENTE DE OBRA
 CIP- 121945

VALORIZACION N° 16
 Periodo del 01 al 15 de MARZO del 2021

"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO PRIMARIA DE LA I.E.P.P.H. N° 631411 MELVIN JONES PAMPACHICA, DISTRITO DE SAN JUAN BAPTISTA, PROVINCIA DE MAYNAS, REGION LORETO"
 LICITACION PUBLICA N° 004-2019-CCO-ORL-J Convocado(s)
 CONTRATO N° 004-2019-ORL-CCO-000
 CONTRATO A SUVA ALZADA
 CONSORCIO ALIANZA PERU
 GOBIERNO REGIONAL DE LORETO
 ING. CRISTIAN CRISTOPHER CARPIO ECHEGARAY - 121945
 ING. ALFREDO HUGO CONTRERAS GALVAN - CIP. 48501

PLAZO DE EJECUCION : 331
 30/10/2019
 13/04/2021
 40 DIAS
 SI. 8,612,897.27
 SI. 6,487,956.58
 SI. 5,843,482.29
 0.66689

FECHA DE INICIO DE OBRA :
 FECHA DE TERMINO DE OBRA :
 AMPLIACION DE PLAZO :
 VALOR REFERENCIAL :
 MONTO CONTRATADO :
 COSTO DIRECTO :
 FACTOR DE RELACION :

7.00%
 12.77%

AVANCE FISICO EJECUTADO
 AVANCE FISICO PROGRAMADO

ITEM	UNID	METRADO	P. U.	PARCIAL	ANTERIOR METRADO	ANTERIOR COSTO	%	METRADO	COSTO	%	ACTUAL METRADO	ACTUAL COSTO	%	METRADO	COSTO	%	ACUMULADO METRADO	ACUMULADO COSTO	%	SALDO METRADO	SALDO COSTO	%
01.02	m2	708.40	7.53	5,617.61	708.40	5,617.61	0.00%	708.40	5,617.61	100.00%	708.40	5,617.61	100.00%	-	-	0.00%	708.40	5,617.61	100.00%	-	-	0.00%
01.03	m3	45.00	49.23	2,215.35	45.00	2,215.35	0.00%	45.00	2,215.35	100.00%	45.00	2,215.35	100.00%	-	-	0.00%	45.00	2,215.35	100.00%	-	-	0.00%
01.04	m3	400.00	16,817.11	6,726,844.44	400.00	6,726,844.44	0.00%	400.00	6,726,844.44	100.00%	400.00	6,726,844.44	100.00%	-	-	0.00%	400.00	6,726,844.44	100.00%	-	-	0.00%
01.05	m3	1,900.81	13.27	25,237.75	1,900.81	25,237.75	0.00%	1,900.81	25,237.75	100.00%	1,900.81	25,237.75	100.00%	-	-	0.00%	1,900.81	25,237.75	100.00%	-	-	0.00%
01.06	m3	137.00	37.34	5,115.58	137.00	5,115.58	0.00%	137.00	5,115.58	100.00%	137.00	5,115.58	100.00%	-	-	0.00%	137.00	5,115.58	100.00%	-	-	0.00%
01.07	m3	17.19	37.34	641.87	17.19	641.87	0.00%	17.19	641.87	100.00%	17.19	641.87	100.00%	-	-	0.00%	17.19	641.87	100.00%	-	-	0.00%
01.08	m2	1,297.72	5.02	6,524.55	1,297.72	6,524.55	0.00%	1,297.72	6,524.55	100.00%	1,297.72	6,524.55	100.00%	-	-	0.00%	1,297.72	6,524.55	100.00%	-	-	0.00%
01.09	m3	3,032.75	58.84	177,774.55	3,032.75	177,774.55	0.00%	3,032.75	177,774.55	100.00%	3,032.75	177,774.55	100.00%	-	-	0.00%	3,032.75	177,774.55	100.00%	-	-	0.00%
01.10	m3	1,644.72	55.65	91,517.27	1,644.72	91,517.27	0.00%	1,644.72	91,517.27	100.00%	1,644.72	91,517.27	100.00%	-	-	0.00%	1,644.72	91,517.27	100.00%	-	-	0.00%
01.11	m3	684.55	9.09	6,223.20	684.55	6,223.20	0.00%	684.55	6,223.20	100.00%	684.55	6,223.20	100.00%	-	-	0.00%	684.55	6,223.20	100.00%	-	-	0.00%
01.12	m3	684.55	19.27	13,189.05	684.55	13,189.05	0.00%	684.55	13,189.05	100.00%	684.55	13,189.05	100.00%	-	-	0.00%	684.55	13,189.05	100.00%	-	-	0.00%
02	m2	1,276.09	27.41	34,977.63	1,276.09	34,977.63	0.00%	1,276.09	34,977.63	100.00%	1,276.09	34,977.63	100.00%	-	-	0.00%	1,276.09	34,977.63	100.00%	-	-	0.00%
02.01	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.01	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.02	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.03	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.04	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.05	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.06	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.07	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.08	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.09	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.10	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.11	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.12	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.13	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.14	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.15	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.16	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.17	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.18	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.19	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.20	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.21	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.22	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.23	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.24	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.25	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.26	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.27	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.28	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.29	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.30	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-	0.00%
03.31	m3	11.60	353.27	4,121.13	11.60	4,121.13	0.00%	11.60	4,121.13	100.00%	11.60	4,121.13	100.00%	-	-</							

VALORIZACION N° 18
Período del 01 al 15 de MARZO del 2021

"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO PRIMARIA DE LA LE.P.P.M. N° 09411 MELVIN JONES PAMPACHICA, DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA, PROVINCIA DE MAYNAS, REGION LORETO"
LICITACION PUBLICA N° 04-2019-GO-ORL-G (Concesión)
CONTRATO N° 04-2019-ORL-GOR-081
PLAZO DE EJECUCION : 30/09/2019
FECHA DE INICIO DE OBRA : 13/4/2021
FECHA DE TERMINO DE OBRA : 4/04/2021
APLICACION DE PLAZO : SI, \$ 812,697.27
VALOR REFERENCIAL : SI, \$ 4,971,948.59
MONTO CONTRATADO : SI, \$ 8,843,482.29
COSTO DIRECTO : 0.00000
FACTOR DE RELACION : 12.97%

CONTRATA A SUMA ALZADA
CONSORCIO ALMANZA FERU
GOBIERNO REGIONAL DE LORETO
ING. CRISTHIAN CRISTOPHER CASPIO ECHEGARAY - 121945
ING. ALFREDO RUGO CONTRERAS GALVAN - CIP: 49391

AVANCE FISICO EJECUTADO : 7.00%
AVANCE FISICO PROGRAMADO : 12.97%

Table with columns: ITEM, UNO, METRADO, P.U., PARCIAL, VALORIZACION ACTUAL (METRADO, COSTO, %), VALORIZACION ACUMULADA (METRADO, COSTO, %), SALDO (METRADO, COSTO, %).

Main data table with columns: ITEM, UNO, METRADO, P.U., PARCIAL, VALORIZACION ACTUAL (METRADO, COSTO, %), VALORIZACION ACUMULADA (METRADO, COSTO, %), SALDO (METRADO, COSTO, %).

CONSORCIO SUPERVISOR S.G
Alfredo Rugo Contreras Galvan
Jefe de Supervision
CIP N° 488501

Cristhian Cristopher Caspio Echeagaray
RESIDENTE DE OBRA
CIP: 121945

VALORIZACION N° 16
 Periodo del 01 al 15 de MARZO del 2021

MEMORANDO DEL SERVICIO EDUCATIVO PRIMARIA DE LA LE.P.P.A. N° 69411 MELVIN JONES PAMPACHICA, DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA, PROVINCIA DE MAYNAS, REGION LORETO
 LICITACION PUBLICA N° 004-2019-GSO-ORL-g (Conectado)
 CONTRATO N° 004-2019-ORL-GSO-ORL
 CONTRATA A SUMA ALZADA
 CONSORCIO ALIANZA FERU
 GOBIERNO REGIONAL DE LURETO
 ING. CRISTHIAN CRISTOPHER CAMPO ECHEGARAY - 121945
 ING. ALFREDO INIGO CONTRERAS GALVAN - CIP: 4591

PLAZO DE EJECUCION : 30/10/2019
 FECHA DE INICIO DE OBRA : 13/02/2021
 FECHA DE TERMINO DE OBRA : 40 DIAS
 AMPLIACION DE PLAZO : SI, 6.883.691,27
 VALOR REFERENCIAL : SI, 6.497.668,59
 MORTO CONTRATADO : SI, 6.843.402,29
 COSTO DIRECTO : 0,00000
 FACTOR DE RELACION : 0,00000

PLAZO DE EJECUCION : 30/10/2019
 FECHA DE INICIO DE OBRA : 13/02/2021
 FECHA DE TERMINO DE OBRA : 40 DIAS
 AMPLIACION DE PLAZO : SI, 6.883.691,27
 VALOR REFERENCIAL : SI, 6.497.668,59
 MORTO CONTRATADO : SI, 6.843.402,29
 COSTO DIRECTO : 0,00000
 FACTOR DE RELACION : 0,00000

PLAZO DE EJECUCION : 30/10/2019
 FECHA DE INICIO DE OBRA : 13/02/2021
 FECHA DE TERMINO DE OBRA : 40 DIAS
 AMPLIACION DE PLAZO : SI, 6.883.691,27
 VALOR REFERENCIAL : SI, 6.497.668,59
 MORTO CONTRATADO : SI, 6.843.402,29
 COSTO DIRECTO : 0,00000
 FACTOR DE RELACION : 0,00000

PLAZO DE EJECUCION : 30/10/2019
 FECHA DE INICIO DE OBRA : 13/02/2021
 FECHA DE TERMINO DE OBRA : 40 DIAS
 AMPLIACION DE PLAZO : SI, 6.883.691,27
 VALOR REFERENCIAL : SI, 6.497.668,59
 MORTO CONTRATADO : SI, 6.843.402,29
 COSTO DIRECTO : 0,00000
 FACTOR DE RELACION : 0,00000

ITEM	DESCRIPCION	PREVIESTIMO PRINCIPAL				VALORIZACION ACTUAL				ACUMULADO				SALDO		
		UNO	METRAO	P.U	PARCIAL	METRAO	COSTO	%	METRAO	COSTO	%	METRAO	COSTO	%	METRAO	COSTO
314.05	TUBERIA PROTEGIDA EN VIGAS Y COLUMNAS ø=15, en 15cm	m2	101,28	30,13	3.061,57	-	0,00%	0,00%	101,28	3.061,57	100,00%	101,28	3.061,57	100,00%	-	0,00%
314.07	TUBERIA DE IMPULSION P.C.S.P Ø 1"	m	13,00	22,65	294,45	-	0,00%	0,00%	13,00	294,45	100,00%	13,00	294,45	100,00%	-	0,00%
314.08	TUBERIA DE REBOSE Y LIMPEZA Ø 2" En Tergas Elevab	m	13,50	25,30	341,55	-	0,00%	0,00%	13,50	341,55	100,00%	13,50	341,55	100,00%	-	0,00%
314.09	VALVULA TIPO ESFERICA DE BRONCE 2 A 1/2" Ø 2"	und	2,00	142,52	285,04	-	0,00%	0,00%	2,00	285,04	100,00%	2,00	285,04	100,00%	-	0,00%
314.10	VALVULA - TIPO GLOSO Ø 2"	und	1,00	62,74	62,74	-	0,00%	0,00%	1,00	62,74	100,00%	1,00	62,74	100,00%	-	0,00%
314.11	CONJUNTO DE VENTILACION P.C. DE 2"	und	1,00	13,65	13,65	-	0,00%	0,00%	1,00	13,65	100,00%	1,00	13,65	100,00%	-	0,00%
315.01	MESA DE MORTERO REVESTIDO CON MAYALCA	M3	0,22	54,94	12,09	0,22	0,00%	0,00%	0,22	12,09	100,00%	0,22	12,09	100,00%	-	0,00%
315.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO	m2	2,00	35,31	70,62	2,00	0,00%	0,00%	101,67	101,67	100,00%	2,00	70,62	100,00%	-	0,00%
315.03	ACERO DE REFLEJO Ø 3/8" - Fy = 4.200 Kg/Cm2 Incluye Doblado -5% Desperdicio	kg	25,60	5,45	140,91	25,60	0,00%	0,00%	140,61	140,61	100,00%	25,60	140,61	100,00%	-	0,00%
316	MESA DE MORTERO ARRIMO EN LABORATORIO	M2	11,52	59,86	679,22	11,52	0,00%	0,00%	679,22	679,22	100,00%	11,52	679,22	100,00%	-	0,00%
316.01	MORTERO f=175 kg/m2, mezcla de borbido	M3	1,30	51,74	67,26	1,30	0,00%	0,00%	67,46	67,46	100,00%	1,30	67,46	100,00%	-	0,00%
316.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO	m2	15,12	38,31	579,01	15,12	0,00%	0,00%	549,01	549,01	100,00%	15,12	549,01	100,00%	-	0,00%
316.03	ACERO DE REFLEJO Ø 1/2" - Fy = 4.200 Kg/Cm2 Incluye Cálculo -5% Desperdicio	kg	102,82	5,33	546,00	102,82	0,00%	0,00%	546,00	546,00	100,00%	102,82	546,00	100,00%	-	0,00%
316.05	ACERO DE REFLEJO Ø 3/8" - Fy = 4.200 Kg/Cm2 Incluye Doblado -5% Desperdicio	kg	52,20	5,45	284,49	52,20	0,00%	0,00%	284,49	284,49	100,00%	52,20	284,49	100,00%	-	0,00%
317	ORDEN DE ESTRUCTURA CON CUMADOR QUIMICO	M2	8.003,73	2,25	18.148,45	6.676,34	10,00%	0,00%	15.083,53	15.083,53	81,00%	6.676,34	15.083,53	81,00%	1.341,39	3.060,92
317.01	CUMADOR QUIMICO PARA ESTRUCTURAS	M2	8.003,73	2,25	18.148,45	6.676,34	10,00%	0,00%	15.083,53	15.083,53	81,00%	6.676,34	15.083,53	81,00%	1.341,39	3.060,92
1	MANOPOSTERA	M2	2.302,54	59,96	138.705,76	2.302,54	6,00%	0,00%	138.705,76	138.705,76	100,00%	2.302,54	138.705,76	100,00%	-	0,00%
1.02	TUBERIA CON ANILLO DE ø=5m	M2	44,10	262,68	11.577,78	44,10	0,00%	0,00%	11.577,78	11.577,78	100,00%	44,10	11.577,78	100,00%	-	0,00%
1.01	CAMA DE AREIA	m3	108,63	101,51	11.028,54	108,63	49,00%	0,00%	11.128,54	11.128,54	100,00%	108,63	11.128,54	100,00%	-	0,00%
1.02	FALDO PISO ø=10" DE Mortero f(ø=1)	m2	1.223,41	23,72	28.972,56	1.223,41	44,00%	0,00%	28.407,53	28.407,53	100,00%	1.223,41	28.407,53	100,00%	-	0,00%
1.03	CONTRAFIJO DE ø= 2" ca 14 - 5% desperdicio Veredas con bala	m2	1.929,48	29,15	56.093,31	1.929,48	0,00%	0,00%	57.093,31	57.093,31	100,00%	1.929,48	57.093,31	100,00%	-	0,00%
1.04	PISO DE CEMENTO PULIDO ø=2 MORTERO 1:4	M2	418,08	26,90	11.246,34	418,08	0,00%	0,00%	11.246,34	11.246,34	100,00%	418,08	11.246,34	100,00%	-	0,00%
1.05	PISO PORCELANATO ALTO TRANSITO 60x60cm, Acabado ca 15	m2	1.802,29	66,55	119.562,38	1.802,29	20,00%	0,00%	10.629,27	10.629,27	100,00%	1.802,29	10.629,27	100,00%	-	0,00%
1.06	VEREDAS ø= 4", Mortero f= 175 kg/m2	M2	669,69	48,39	32.380,64	269,35	0,00%	0,00%	369,63	18.534,39	60,00%	669,69	30.696,38	100,00%	-	0,00%
1.07	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO DE VEREDAS	m2	101,28	24,69	2.500,60	50,64	0,00%	0,00%	1.250,30	1.250,30	100,00%	101,28	2.500,60	100,00%	-	0,00%
1.08	GRUA ENERGIAS	m	465,20	1,45	674,54	222,60	0,00%	0,00%	322,77	322,77	100,00%	465,20	674,54	100,00%	-	0,00%
1.09	ALTA DE DILATACION ø=1", con mortero anillo 1:4	m	212,09	10,45	2.218,34	-	0,00%	0,00%	-	-	0,00%	212,09	2.218,34	100,00%	-	0,00%
1.10	COBERTURA LOSA MULTIPLE	und	7,00	7.615,38	53.307,52	7,00	0,00%	0,00%	53.307,52	53.307,52	100,00%	7,00	53.307,52	100,00%	-	0,00%
1.11	AROS DE ACERO LISO DE Ø10"	m	717,45	49,71	35.663,47	-	0,00%	0,00%	-	-	0,00%	717,45	35.663,47	100,00%	-	0,00%
1.12	CORREA METALICA TIPO OANQUES 1/2" x 1/2" x 115cm	m	18,00	52,62	947,16	-	0,00%	0,00%	-	-	0,00%	18,00	947,16	100,00%	-	0,00%
1.13	ANILLOS METALICO CON FALDO DE Ø10"	m	152,45	24,48	3.732,22	-	0,00%	0,00%	-	-	0,00%	152,45	3.732,22	100,00%	-	0,00%
1.14	TEMPALDORES DE ACERO LISO DE 1/2" (Entre Aros Principales)	m	133,37	24,48	3.264,16	-	0,00%	0,00%	-	-	0,00%	133,37	3.264,16	100,00%	-	0,00%
1.15	COBERTURA DE PANDORA DE ACERO ASTM A770 ALUZINC E-60mm	m2	745,70	62,29	46.379,61	-	0,00%	0,00%	-	-	0,00%	745,70	46.379,61	100,00%	-	0,00%
1.16	COBERTURA DE PANDORA DE POLICARBONATO	m2	126,49	41,99	5.302,60	-	0,00%	0,00%	-	-	0,00%	126,49	5.302,60	100,00%	-	0,00%
1.17	CAVALETA RECTANGULAR DE ZINCO LISO Aluminio de espesor 3,0mm	m	63,00	50,65	3.191,55	-	0,00%	0,00%	-	-	0,00%	63,00	3.191,55	100,00%	-	0,00%
1.18	MORTAJE DE ESTRUCTURA METALICA	und	7,00	1.637,28	11.460,96	-	0,00%	0,00%	-	-	0,00%	7,00	11.460,96	100,00%	-	0,00%
1.19	COBERTURA DE MOLDOS	und	14,00	4.916,10	68.825,40	14,00	0,00%	0,00%	68.825,40	68.825,40	100,00%	14,00	68.825,40	100,00%	-	0,00%
1.20	TUBERIA METALICO TIPO DE TUBO ACEROLAS 20" x 3/16" y Ø 2" x 1/8" L=9,95m	und	1,00	4.597,61	4.597,61	1,00	0,00%	0,00%	4.597,61	4.597,61	100,00%	1,00	4.597,61	100,00%	-	0,00%
1.21	TUBERIA METALICO TIPO DE TUBO ACEROLAS 20" x 3/16" y Ø 2" x 1/8" L=4,84m	und	1,00	4.597,61	4.597,61	1,00	0,00%	0,00%	4.597,61	4.597,61	100,00%	1,00	4.597,61	100,00%	-	0,00%
1.22	TUBERIA METALICO TIPO DE TUBO ACEROLAS 20" x 3/16" y Ø 2" x 1/8" L=7,65m	und	1,00	4.597,61	4.597,61	1,00	0,00%	0,00%	4.597,61	4.597,61	100,00%	1,00	4.597,61	100,00%	-	0,00%

CONSORCIO SUPERVISOR MG
 Alfredo Hugo Contreras Galvan
 Jefe de Supervision
 CIP N° 4591

Cristhian Christopher Campo Echeagaray
 RESIDENTE DE OBRA
 CIP 121945

VALORIZACION N° 16
 Período del 01 al 15 de MARZO del 2021

MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO PRIMARIA DE LA I.E.P.P.M. N° 601411 HELVIN-JONES PANPACHCA, DISTRITO DE SAN JUAN BAPTISTA, PROVINCIA DE MAYNAS, REGION LORETO
 LICITACION PUBLICA N° 004-2018-CSD-ORL/J Convencional
 CONTRATO N° 004-2018-ORL-008-000
 PLAZO DE EJECUCION : 30/10/2019
 Días Calendarios : 31
 CONTRATA A SUMA ALZADA :
 FECHA DE INICIO DE OBRA : 13/02/2021
 CONSORCIO ALIANZA PERU :
 FECHA DE TERMINO DE OBRA : 40 DIAS
 GOBIERNO REGIONAL DE LORETO :
 AMPLIACION DE PLAZO :
 VALOR REFERENCIAL : S/ 8.812.877,27
 MONTO CONTRATADO : S/ 8.487.654,58
 COSTO DIRECTO : S/ 5.843.482,29
 FACTOR DE RELACION : 0,66499

AVANCE FISICO EJECUTADO : 7,06%
 AVANCE FISICO PROGRAMADO : 12,71%

ITEM	DESCRIPCION	PRESUPUESTO PRINCIPAL			ANTERIOR			VALORIZACION ACTUAL			ACUMULADO			SALDO		
		UNID	METRAO	P. U	METRAO	COSTO	%	METRAO	COSTO	%	METRAO	COSTO	%	METRAO	COSTO	%
10/04	FIGAPORTE DE 3"	und	20,00	17,06	341,20	20,00	0,00%	20,00	341,20	100,00%	20,00	341,20	100,00%	-	-	0,00%
11	PINTURA															
11/01	PINTURA LATEX EN MUROS INTERIORES Y EXTERIORES 2 manos	M2	6.317,76	13,71	86.615,46	6.317,76	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	6.317,76	86.615,46	100,00%
11/02	PINTURA LATEX EN VIGAS Y COLUMANAS 2 manos	M2	3.933,51	14,64	49.241,79	3.933,51	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	3.933,51	49.241,79	100,00%
11/03	PINTURA LATEX EN LOSA ALBERDA 2 manos	M2	2.558,11	15,15	38.658,07	2.558,11	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	2.558,11	38.658,07	100,00%
11/04	BARIZO EN PUERTAS de madera	M2	19,44	15,64	304,35	19,44	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	19,44	304,35	100,00%
11/05	PINTURA EN CARPINTERIA METALICA 2 manos	M2	64,03	21,81	1.395,66	64,03	0,00%	310,09	6.941,66	79,00%	410,09	6.941,66	79,00%	151,00	3.282,74	27,20%
11/06	EMPASTADO EN MUROS	m2	9.687,27	18,73	181.987,63	8.650,00	0,00%	531,27	8.683,15	5,00%	9.381,27	158.948,63	97,00%	300,00	8.019,00	3,10%
12	VARIOS															
12/01	PLANO DE MONITOREO ARQUEOLOGICO (PMA)	GLB	1,00	25.000,00	25.000,00	1,00	0,00%	1,00	25.000,00	100,00%	1,00	25.000,00	100,00%	-	-	0,00%
12/02	PLAZARA AGRICOLA (6,00 x 12,00) en el yajay Marco de Alumino y Pautillas	und	13,00	1.005,78	13.075,14	13,00	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	13,00	13.075,14	100,00%
12/03	ESPEJO 3,00 x 0,60 m	und	4,00	180,00	720,00	4,00	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	4,00	720,00	100,00%
12/04	ESPEJO 1,00 x 0,60	und	5,00	75,00	375,00	5,00	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	5,00	375,00	100,00%
12/05	ASTA DE BANDERA TIPO	und	1,00	1.839,95	1.839,95	1,00	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	1,00	1.839,95	100,00%
12/06	SEÑALADO DE GRAS	m2	430,00	16,27	6.995,10	430,00	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	430,00	6.995,10	100,00%
12/07	SEÑALADO DE PLANTAS ORNAMENTALES	und	6,00	43,83	262,98	6,00	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	6,00	262,98	100,00%
12/08	TABLAS DE BARRERA DE 50cm METALICO CON SOPORTE DE TUBO P"6" Ø 2"	und	5,00	282,27	1.411,35	5,00	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	5,00	1.411,35	100,00%
12/09	PLACA RECORRATORIA	und	1,00	750,00	750,00	1,00	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	1,00	750,00	100,00%
13	PATIO DE FORMACION															
13/01	LABELES PRELIMINARES	m2	347,81	1,31	455,63	347,81	100,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%
13/02	LIMPIEZA DE TERREJO MANUAL (limpio, limpio y curado)	m2	347,81	1,63	566,93	347,81	100,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%
13/03	MOVIMIENTO DE TIERRA															
13/04	CORTE DE TERREJO e = 0,10m	m3	34,78	37,34	1.288,69	34,78	100,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%
13/05	RELLENO CON MATERIAL DE PRESTAMO A-3	m3	34,78	79,77	2.774,40	34,78	100,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%
13/06	INVESTACION Y FISO CON FIGURAS MANUALES	M2	347,81	6,01	2.090,34	347,81	100,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%
13/07	ELABORACION DE MATERIAL EXCEDENTE A 100M DE LA OBRA de alumina	M3	41,74	18,67	779,29	41,74	100,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%
13/08	MORTERO SIMPLE															
13/09	MORTERO f= 175 Kg/m2	M3	34,78	483,69	16.801,04	34,78	0,00%	34,78	16.301,04	100,00%	34,78	16.301,04	100,00%	-	-	0,00%
13/10	PATIO DE FORMACION - ENDORRADO Y DESENDERADO	M2	47,92	24,69	1.182,60	33,47	0,00%	14,45	35,20	30,00%	47,92	1.190,63	100,00%	-	-	0,00%
13/11	PATIO - RELLENO DE ANITA DE DILATACION CON MORTERO ASFALTICO 1:4 e=1"	m1	214,63	7,10	1.524,50	214,63	0,00%	214,63	1.524,50	100,00%	214,63	1.524,50	100,00%	-	-	0,00%
13/12	GUARDAR GUINCHO PARA ESTRUCTURAS	M2	347,81	2,26	786,06	243,47	0,00%	104,34	238,82	30,00%	347,81	765,06	100,00%	-	-	0,00%
14	LOSAS DEPORTIVA MULTIPLE															
14/01	TRABAJOS PRELIMINARES	m2	768,00	1,31	1.006,68	768,00	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	768,00	1.006,68	100,00%
14/02	TRAZO NIVELES Y REPLANTEO (con moldes o nivel)	m2	650,00	1,68	1.075,20	650,00	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	650,00	1.075,20	100,00%
14/03	MOVIMIENTO DE TIERRA															
14/04	CORTE DE MATERIAL GRANICO H= 0,10 m	M3	70,84	37,34	2.645,17	70,84	0,00%	-	-	0,00%	70,84	2.645,17	100,00%	-	-	0,00%
14/05	RELLENO CON MATERIAL DE PRESTAMO A-2,4	M3	212,52	7,66	1.617,77	212,52	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	212,52	1.617,77	100,00%
14/06	INVESTACION RESUADO Y PESQUERO MANUAL	M2	703,40	3,03	2.148,45	645,59	0,00%	57,81	1.602,90	51,00%	703,40	2.148,45	100,00%	-	-	0,00%
14/07	ELABORACION DE MATERIAL EXCEDENTE CDMQUBARRA	M3	85,01	14,17	1.204,69	85,01	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	85,01	1.204,69	100,00%
14/08	LOSAS DEPORTIVA															
14/09	LOSAS DEPORTIVA - MORTERO f= 175 Kg/m2 (e= 0,06m)	M3	70,84	483,69	34.292,00	70,84	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	70,84	34.292,00	100,00%
14/10	LOSAS DEPORTIVA - ENDORRADO Y DESENDERADO	M2	32,28	27,81	897,71	32,28	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	32,28	897,71	100,00%
14/11	LOSAS DEPORTIVA - RELLENO DE ANITA DE DILATACION CON MORTERO ASFALTICO 1:4 e=1" H=5"	m1	445,60	9,55	4.258,48	445,60	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	445,60	4.258,48	100,00%
14/12	GUARDAR QUINCHO PARA ESTRUCTURAS	M2	708,40	2,26	1.602,90	708,40	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	708,40	1.602,90	100,00%
15	OTROS															

CONSORCIO SUPERVISOR S.C.
 Alfredo Hugo Contreras Galvan
 Jefe de Supervision
 CIP N° 48501

Residente de Obra
 Cristian Christopher Carpio Echeagaray
 RESIDENTE DE OBRA
 CIP 121945

VALORIZACION N° 18
 Periodo del 01 al 15 de MARZO del 2021

"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO PRIMARIA DE LA I.E.P.P.M. N° 60141 MELVIN JONES PAMPACHICA, DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA, PROVINCIA DE MAYNAS, REGION LORETO"
 LICITACION PUBLICA N° 004-2018-C50-ORL-J (Convocatoria)
 CONTRATO N° 004-2018-C50-ORL-J (Convocatoria)

PLAZO DE EJECUCION : 51 Dias Calendarios
 FECHA DE INICIO DE OBRA : 30/10/2019
 FECHA DE TERMINO DE OBRA : 13/04/2021
 AMPLIACION DE PLAZO : 46 DIAS
 VALOR REFERENCIAL : S/ 6,812,697.27
 MONTO CONTRATADO : S/ 6,487,658.48
 COSTO DIRECTO : S/ 5,943,482.23
 FACTOR DE RELACION : 0.86689

CONTRATA A SUJTA ALZADA
 CONSORCIO ALIANZA PERU
 GOBIERNO REGIONAL DE LORETO
 ING. CRISTIAN CRISTOPHER CABRERO ECHEGARAY - 121945
 ING. ALFREDO HUGO CONTRERAS GALVAN - CIP. 46591

AVANCE FISICO EJECUTADO : 7.00%
 AVANCE FISICO PROGRAMADO : 12.27%

ITEM	DESCRIPCION	PRESUPUESTO PRINCIPAL			ANTERIOR			VALORIZACION ACTUAL			ACUMULADO			SALDO		
		UNID	METRADO	P. U	METRADO	COSTO	%	METRADO	COSTO	%	METRADO	COSTO	%	METRADO	COSTO	%
01.01	DEMARCAZIONE DE LOSA DEPORTIVA con pintura de Trampolín de mano.	m	477.20	3.08	1,470.78	-	0.00%	-	-	0.00%	-	0.00%	477.20	1,470.78	100.00%	
01.02	ARDO METALICO DE FULBIO Y TABLERO DE BASKET con lb. de fierro galvaniz.	unf	2.00	2,617.29	5,234.58	-	0.00%	-	-	0.00%	-	0.00%	2.00	5,234.58	100.00%	
01.03	FIJADORES PARA POSTE DE RED	unf	4.00	4174	16,696	-	0.00%	-	-	0.00%	-	0.00%	4.00	16,696	100.00%	
01.04	POSTE DE FIERRO PARA RED DE VALEY	unf	2.00	223.73	447.46	-	0.00%	-	-	0.00%	-	0.00%	2.00	447.46	100.00%	
05	CERCO CON MALLA QUIMICA															
05.01	MOVIMIENTO DE TIERRA															
05.01.01	EXCAVACION DE ZANJA PARA CABLEADO	m3	4.44	37.34	165.79	-	0.00%	-	-	0.00%	-	0.00%	4.44	165.79	100.00%	
05.01.02	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE < 2 km CON VOLCLETE	m3	5.55	19.27	106.85	-	0.00%	-	-	0.00%	-	0.00%	5.55	106.85	100.00%	
05.02	MORTERO															
05.02.01	MORTERO f=1:3:6 con arena	m3	0.52	48.69	25.31	-	0.00%	-	-	0.00%	-	0.00%	0.52	25.31	100.00%	
05.03	CARPINTERIA METALICA HERRERIA															
05.03.01	POSTE DE TUBO DE "P" DE 3"	unf	14.00	144.78	2,026.92	-	0.00%	-	-	0.00%	-	0.00%	14.00	2,026.92	100.00%	
05.03.02	CERCO DE MALLA QUIMICA	m2	219.00	80.01	17,510.20	-	0.00%	-	-	0.00%	-	0.00%	219.00	17,510.20	100.00%	
05.03.03	MURO PERIMETRICO															
05.03.03.01	MURO PERIMETRICO	m2	151.69	1.68	255.31	0.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	151.69	255.31	100.00%	
05.03.03.02	MOVIEMTO DE TIERRA	m3	122.28	37.34	4,565.94	0.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	122.28	4,565.94	100.00%	
05.03.03.03	RELEVO CON MATERIAL PROPIO SELECCIONADO	m3	83.57	55.65	4,650.87	0.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	83.57	4,650.87	100.00%	
05.03.03.04	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE < 2 km CON VOLCLETE	m3	45.45	19.27	855.09	0.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	45.45	855.09	100.00%	
05.03.03.05	MORTERO SIMPLE															
05.03.03.05.01	EXALZO MEZCLA 1:10 m ² vaciado con tarima	m2	77.78	23.48	1,825.27	0.00%	78.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	77.78	1,825.27	100.00%	
05.03.03.05.02	MORTERO ARMADO															
05.03.03.05.02.01	ZAPATA	m3	31.11	53.00	1,648.15	0.00%	75.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	31.11	1,648.15	100.00%	
05.03.03.05.02.02	MORTERO f=1:2:4 (espuma)	m3	873.84	5.33	4,658.10	0.00%	91.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	873.84	4,658.10	100.00%	
05.03.03.05.02.03	MORTERO f=2:10 (arena)	m3	13.45	56.94	7,607.74	0.00%	73.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	13.45	7,607.74	100.00%	
05.03.03.05.02.04	MORTERO f=2:10 (arena)	m3	198.41	25.16	2,727.10	0.00%	73.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	198.41	2,727.10	100.00%	
05.03.03.05.02.05	ACERO DE REFUERZO 0.12" Fy = 4200 kg/cm ² Incluye Cobertura +5% Dependencia	kg	847.83	5.33	5,022.47	0.00%	73.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	847.83	5,022.47	100.00%	
05.03.03.05.02.06	ACERO DE REFUERZO 0.38" Fy = 4200 kg/cm ² Incluye Cobertura +5% Dependencia	kg	638.83	5.45	3,482.17	0.00%	73.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	638.83	3,482.17	100.00%	
05.03.03.05.02.07	SORBECIMIENTO REMADO															
05.03.03.05.02.07.01	MORTERO f=2:10 (arena)	m3	22.09	59.94	1,321.15	0.00%	47.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	22.09	1,321.15	100.00%	
05.03.03.05.02.07.02	ACERO DE REFUERZO 0.38" Fy = 4200 kg/cm ² Incluye Cobertura +5% Dependencia	kg	739.50	5.45	4,032.25	0.00%	74.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	739.50	4,032.25	100.00%	
05.03.03.05.02.07.03	EXCAVADO Y DESENCOFRADO DE COLUMNAS	m2	294.53	29.31	8,338.14	0.00%	74.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	294.53	8,338.14	100.00%	
05.03.03.05.02.07.04	COLUMNAS	m3	20.50	59.94	1,229.27	0.00%	49.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	20.50	1,229.27	100.00%	
05.03.03.05.02.07.05	EXCAVADO Y DESENCOFRADO DE COLUMNAS	m2	309.00	29.31	9,252.65	0.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	309.00	9,252.65	100.00%	
05.03.03.05.02.07.06	ACERO DE REFUERZO 0.12" Fy = 4200 kg/cm ² Incluye Cobertura +5% Dependencia	kg	2,659.75	5.33	14,178.47	0.00%	73.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2,659.75	14,178.47	100.00%	
05.03.03.05.02.07.07	ACERO DE REFUERZO 0.38" Fy = 4200 kg/cm ² Incluye Cobertura +5% Dependencia	kg	1,255.55	5.45	6,842.91	0.00%	87.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1,255.55	6,842.91	100.00%	
05.03.03.05.02.07.08	VIGAS	m3	10.92	59.94	6,125.45	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	10.92	6,125.45	100.00%	
05.03.03.05.02.07.09	MORTERO f=2:10 (arena)	m3	104.69	29.31	2,982.59	0.00%	20.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	104.69	2,982.59	100.00%	
05.03.03.05.02.07.10	EXCAVADO Y DESENCOFRADO DE VIGAS	m2	74.51	5.33	3,986.69	0.00%	61.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	74.51	3,986.69	100.00%	
05.03.03.05.02.07.11	ACERO DE REFUERZO 0.12" Fy = 4200 kg/cm ² Incluye Cobertura +5% Dependencia	kg	500.61	5.45	2,807.26	0.00%	67.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	500.61	2,807.26	100.00%	
05.03.03.05.02.07.12	ACERO DE REFUERZO 0.38" Fy = 4200 kg/cm ² Incluye Cobertura +5% Dependencia	kg				0.00%	67.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%			100.00%	
05.04	ARQUITECTURA															

CRISTIAN CRISTOPHER CABRERO ECHEGARAY
 RESIDENTE DE OBRA
 CIP: 121945

CONSORCIO SUPERVISOR S.M.C.
Alfredo Hugo Contreras Galvan
 Jefe de Supervision
 CIP N° 48501

VALORIZACION N° 16
 Periodo del 01 al 15 de MARZO del 2021

"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO PRIMARIA DE LA L.E.P.P.I. N° 60141 MELVIN JONES PANPACHICA, DISTRITO DE SAN JUAN BAPTISTA, PROVINCIA DE MAYNAS, REGION LORETO"
 LICITACION PUEBLICA N° 004-2018-CSD-GRU- (Comunicación)
 CONTRATO N° 004-2018-GRU-OR-001
 CONTRATA A SUJIA ALZADA
 CONSORCIO ALIANZA PERU
 GOBIERNO REGIONAL DE LORETO
 ING. CRISTIAN CRISTOPHER CARPIO ECHEGARAY-121945
 ING. ALFREDO HUGO CONTRERAS GALVANI - CIP- 48501

Plazo de Elección : 30/10/2019
 Fecha de Inicio de Obra : 13/04/2021
 Fecha de Término de Obra : 40 DÍAS
 Ampliación de Plazo :
 Valor Referencial :
 Monto Contratado : S/ 6.812.697,27
 Costo Directo : S/ 6.497.668,48
 Factor de Relación : 0,95509

Avance Físico Ejecutado : 7,00%
 Avance Físico Programado : 12,27%

ITEM	DESCRIPCION	PRESUPUESTO PRINCIPAL				VALORIZACION ACTUAL				VALORIZACION ACUMULADA				SALDO				
		UND	METRADO	P. U.	PARCIAL	METRADO	COSTO	%	METRADO	COSTO	%	METRADO	COSTO	METRADO	COSTO	%	%	
		55.01	MARCO DE LADRILLO TUBULAR (0,75x1,5x21) (5) ejemplo de embudo e=1,5 m x 1,5 m	und	348,84	59,59	20.567,61	-	-	35,00%	-	-	0,00%	-	-	348,84	20.567,61	100,00%
56.02	TUBO NEGRO LAC 3" x 3' (16cm)	und	217,00	125,02	27.245,31	-	-	28,00%	-	-	0,00%	-	-	217,00	27.245,31	100,00%	100,00%	
06	REVOQUES Y ENLUCIDOS																	
56.01	TARDEADO PINTADO EN MUROS INTERIORES Y EXTERIORES e=1,5 m x 1,5 m	M2	52,58	25,78	12.559,52	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	52,58	12.559,52	100,00%	100,00%	
26.02	TARDEADO PINTADO EN VIGAS Y COLUMNAS e=1,5 m x 1,5 m	M2	432,65	30,13	13.042,01	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	432,65	13.042,01	100,00%	100,00%	
37	PINTURA																	
71.01	PINTURA LATEX EN MUROS INTERIORES Y EXTERIORES 2ª mano	M2	522,99	13,71	6.658,86	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	522,99	6.658,86	100,00%	100,00%	
71.02	PINTURA LATEX EN VIGAS Y COLUMNAS 2ª mano	M2	432,65	14,64	6.337,07	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	432,65	6.337,07	100,00%	100,00%	
31	TRABAJOS PRELIMINARES																	
71.01	EXCAVACION DE ZANJA PARA TENDIDO DE TUBERIAS	m3	78,71	37,34	2.939,03	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	78,71	2.939,03	100,00%	100,00%	
71.02	EXCAVACION DE ZANJA PARA CAYA DE REGISTRO	m3	7,68	37,34	283,27	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	7,68	283,27	100,00%	100,00%	
71.03	RELLENO CON MATERIAL DE PRESTAMO A 3	M3	25,70	79,77	2.032,25	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	25,70	2.032,25	100,00%	100,00%	
71.04	RELLENO CON MATERIAL PROPIO SELECCIONADO Y COMPACTADO CON PLANCHAS COMPACTADORAS	M3	51,99	38,73	2.013,19	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	51,99	2.013,19	100,00%	100,00%	
71.05	CAYA DE AREIA	m3	10,23	101,51	1.038,45	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	10,23	1.038,45	100,00%	100,00%	
71.06	ENTONQUE DE MATERIAL EXCEDENTE en canchales	M3	107,59	18,67	2.015,17	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	107,59	2.015,17	100,00%	100,00%	
2	CALAMAS DE INSPECCION																	
2.01	CAYA DE REGISTRO PREFABRICADO DE (0,60 x 0,60m) tipo de material armado (buzos)	und	7,00	285,19	1.995,33	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	7,00	1.995,33	100,00%	100,00%	
2.02	CAYA DE REGISTRO PREFABRICADO DE (0,25 x 0,50m) tipo de material armado (buzos)	und	5,00	248,34	1.241,70	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	5,00	1.241,70	100,00%	100,00%	
2.03	BUCO DE MORTERO ARMADO HASTA 1,50 m. Inc. Tipo de Mortero	und	1,00	5.093,00	5.093,00	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	1,00	5.093,00	100,00%	100,00%	
3	SISTEMA DE DESAGUE																	
3.01	SALIDA DE DESAGUE 4" PVC-SAL zona de muros	plb	20,00	62,63	1.252,60	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	20,00	1.252,60	100,00%	100,00%	
3.02	SALIDA DE DESAGUE 2" zona techos, duchas, lavabos, etc.	plb	20,00	45,81	916,20	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	20,00	916,20	100,00%	100,00%	
3.03	SALIDA DE VENTILACION PVC D=3" 0"	plb	20,00	43,85	877,00	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	20,00	877,00	100,00%	100,00%	
4	RED DE DISTRIBUCION DE DESAGUES																	
4.01	RED DE DESAGUE PVC Clara Plancha (CP) 0" 0" emp. y/o entubado	m	59,00	23,63	1.392,17	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	59,00	1.392,17	100,00%	100,00%	
4.02	RED DE DESAGUE PVC Clara Plancha (CP) 0" 0" emp. y/o entubado	m	84,00	11,72	984,48	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	84,00	984,48	100,00%	100,00%	
4.03	RED DE DESAGUE PVC Clara Plancha (CP) 0" 0" emp. y/o entubado	m	183,00	11,72	2.144,16	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	183,00	2.144,16	100,00%	100,00%	
5	ADJUSTE DE VARIOS																	
5.01	REGISTRO INDICADO DE BROMIDE DE 4" provisto y colocado	und	7,00	41,65	291,55	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	7,00	291,55	100,00%	100,00%	
5.02	SUMIDERO DE BROMIDE DE 4" provisto y colocado	und	14,00	62,94	881,16	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	14,00	881,16	100,00%	100,00%	
5.03	SUMIDERO DE BROMIDE DE 2" provisto y colocado	und	14,00	39,86	558,04	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	14,00	558,04	100,00%	100,00%	
6	ACCESORIOS PARA REDES DE DESAGUE																	
6.01	TEE PVC SAL 4"	und	5,00	16,34	81,70	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	5,00	81,70	100,00%	100,00%	
6.02	TEE PVC SAL 2"	und	14,00	27,64	386,96	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	14,00	386,96	100,00%	100,00%	
6.03	TEE PVC SAP Ø 4" x 4"	und	10,00	12,84	128,40	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	10,00	128,40	100,00%	100,00%	
6.04	TEE PVC SAP Ø 2" x 2"	und	15,00	14,34	215,10	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	15,00	215,10	100,00%	100,00%	
6.05	TEE DE PVC SAL SUPRALM. CON REDUCCION DE 4" x 2"	und	18,00	16,34	294,12	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	18,00	294,12	100,00%	100,00%	
6.06	COUDO PVC-SAP. RAYAL DE REDUCCION DE 0" x 2"	und	18,00	16,34	294,12	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	18,00	294,12	100,00%	100,00%	
6.07	COUDO PVC SAL 4" x 60" Clara Plancha	und	37,00	16,34	604,58	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	37,00	604,58	100,00%	100,00%	
6.08	COUDO PVC SAL 2" x 60" Clara Plancha	und	37,00	14,34	530,58	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	37,00	530,58	100,00%	100,00%	
6.09	COUDO PVC SAL 4" x 45" Clara Plancha	und	3,00	16,34	49,02	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	3,00	49,02	100,00%	100,00%	
6.10	COUDO PVC SAL 2" x 45" Clara Plancha	und	3,00	14,34	43,02	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	3,00	43,02	100,00%	100,00%	
6.11	REDUCCION DE PVC SAL SF DE 4" x 2"	und	9,00	14,34	129,52	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	9,00	129,52	100,00%	100,00%	
7	APARATOS Y ACCESORIOS SANITARIOS																	
7.01	INDICADOR TAPAJUE DE LOSA VITRIFICADA COLOR (Inc. Acos y Colocacion)	und	20,00	326,48	6.529,60	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	20,00	6.529,60	100,00%	100,00%	
7.02	PARELERA DE LOSA VITRIFICADA, INC. COLOCACION	und	20,00	50,33	1.006,60	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	20,00	1.006,60	100,00%	100,00%	

CONSORCIO SUPERVISOR
 Alfredo Hugo Contreras
 Jefe de Supervisión
 CIP N° 48501

Cristhian Christopher Carpio Echeagaray
 RESIDENTE DE OBRA
 CIP 121945

VALORIZACION N° 16
 Periodo del 01 al 13 de MARZO del 2021

MEMORANDO DEL SERVICIO EDUCATIVO PRIMARIA DE LA I.E.P.P. N° 601411 BELVIN JONES PAMPACHICA, DISTRITO DE SAN JUAN BAPTISTA, PROVINCIA DE MAYNAS, REGION LORETO

LUCCACION PUBLICA N° 04-2019-CO-081-4 (Convencional)

CONTRATO N° 04-2019-GR-COR-001

PLAZO DE EJECUCION : 331 Días Calendario

FECHA DE INICIO DE OBRA : 30/09/2019

FECHA DE TERMINO DE OBRA : 13/01/2021

CONSORCIO ALIANZA PERU : 40 OMS

AMPLIACION DE PLAZO : S/ 8,812,697.27

AMPLIFICACION REFERENCIAL : S/ 8,467,868.58

MOTIVO CONTRATADO : S/ 5,841,492.29

COSTO DIRECTO : 0.000000

FACTOR DE RELACION : 7.00%

12.27%

ITEM	DESCRIPCION	PRESUPUESTO PRINCIPAL			VALORIZACION ACTUAL			ACRUEBLADO			SALDO			
		UNO	METRADO	P.U.	PARCIAL	METRADO	COSTO	%	METRADO	COSTO	%	METRADO	COSTO	%
7/00	UNIBRIDO DE LOSA VITRIFICADA	und	8.00	107.41	859.76	-	-	0.00%	-	-	0.00%	8.00	859.76	100.00%
7/04	LAVATORIO DE LOSA TIPO OVALIN (1 Unidad) CON MESA DE MORTERO ARMADO (0.90 x 0.60m) Revestido con	und	2.00	1,637.64	3,275.28	2.00	3,275.28	0.00%	2.00	3,275.28	100.00%	-	-	0.00%
7/05	LAVATORIO DE LOSA TIPO OVALIN (2 unidades) CON MESA DE MORTERO ARMADO (1.20 x 0.50m) Revestido con	und	2.00	571.46	1,142.92	-	-	0.00%	-	-	0.00%	2.00	1,142.92	100.00%
7/06	LAVATORIO DE LOSA TIPO OVALIN (3 unidades) CON MESA DE MORTERO ARMADO (2.02 x 0.60m) Revestido con	und	2.00	1,944.64	3,889.28	-	-	0.00%	-	-	0.00%	2.00	3,889.28	100.00%
7/07	LAVATORIO DE AERIO MORTAJABLE (1 UNDA. sin revoque) empotrado en pátula de mortero para morsa de cocina	und	1.00	1,448.32	1,448.32	-	-	0.00%	-	-	0.00%	1.00	1,448.32	100.00%
7/08	GRIFO DE BRONCE CROMADO 1/2"	und	11.00	43.45	477.95	-	-	0.00%	-	-	0.00%	11.00	477.95	100.00%
7/09	GRIFO DE 1/2 ENLAVADERO TIPO CLELLO DE GANZO	und	1.00	65.46	65.46	-	-	0.00%	-	-	0.00%	1.00	65.46	100.00%
7/10	DUCHA DE BRONCE CROMADO	und	4.00	47.61	190.44	-	-	0.00%	-	-	0.00%	4.00	190.44	100.00%
7/11	TOLLERA CON CON SOPORTE DE LOSA Y BARRA PLASTICA (MOL. ACCESORIOS)	und	4.00	29.07	116.28	-	-	0.00%	-	-	0.00%	4.00	116.28	100.00%
7/12	JABONERAS DE LOSA PARA BANO (INCL. INSTALACION)	und	4.00	35.61	142.44	-	-	0.00%	-	-	0.00%	4.00	142.44	100.00%
7/13	BARRA DE PROTECCION DE ACERO CROMADO ENTORNO DE L (long=1.80m) (S3 HH. desapropiable)	und	2.00	263.07	526.14	-	-	0.00%	-	-	0.00%	2.00	526.14	100.00%
7/14	BARRA DE PROTECCION DE ACERO CROMADO (long=0.90m) (S3 HH. desapropiable)	und	2.00	187.57	375.14	-	-	0.00%	-	-	0.00%	2.00	375.14	100.00%
7/15	ESCALERA TIPO GATO ENTERIOR L=1.50m, A=0.50m	und	1.00	1,304.43	1,304.43	-	-	0.00%	-	-	0.00%	1.00	1,304.43	100.00%
7/16	ELECTROBOMBA SUMERGIBLE DE 2HP inc. accesorios subterráneo de instalación de nivel	und	1.00	3,948.24	3,948.24	-	-	0.00%	-	-	0.00%	1.00	3,948.24	100.00%
8	SALIDA DE AGUA FRIA	plb	53.00	100.51	5,327.03	53.00	5,327.03	0.00%	53.00	5,327.03	100.00%	-	-	0.00%
9	REDES DE DISTRIBUCION DE AGUA FRIA	m	12.00	13.68	164.16	12.00	164.16	0.00%	12.00	164.16	100.00%	-	-	0.00%
9/01	RED DE AGUA PVC Ø 1", forada, C-10 empotrado y/o enterrado	m	12.00	8.25	99.00	12.00	99.00	0.00%	12.00	99.00	100.00%	-	-	0.00%
9/02	RED DE AGUA PVC Ø 0.75", C-10 empotrado y/o enterrado	m	12.00	8.25	99.00	12.00	99.00	0.00%	12.00	99.00	100.00%	-	-	0.00%
0	ACCESORIOS PARA REDES DE AGUA FRIA	und	106.00	10.09	1,069.54	106.00	1,069.54	0.00%	106.00	1,069.54	100.00%	-	-	0.00%
0/01	COUDO PVC SAP 1" X 90°	und	106.00	10.09	1,069.54	106.00	1,069.54	0.00%	106.00	1,069.54	100.00%	-	-	0.00%
0/02	COUDO PVC SAP 1/2" X 90°	und	106.00	10.09	1,069.54	106.00	1,069.54	0.00%	106.00	1,069.54	100.00%	-	-	0.00%
0/03	TEE PVC SAP Ø 1"	und	45.00	19.46	875.70	45.00	875.70	0.00%	45.00	875.70	100.00%	-	-	0.00%
0/04	TEE PVC SAP 1/2"	und	45.00	19.38	872.10	45.00	872.10	0.00%	45.00	872.10	100.00%	-	-	0.00%
0/05	REDUCCION PVC SAP DE Ø 1" A Ø 3/4"	und	12.00	10.93	131.16	12.00	131.16	0.00%	12.00	131.16	100.00%	-	-	0.00%
1	LAVES Y VALVULAS	und	1.00	76.06	76.06	1.00	76.06	0.00%	1.00	76.06	100.00%	-	-	0.00%
1/01	VALVULA COMPLETA DE BRONCE DE 2" Tipo E/leca	und	1.00	76.06	76.06	1.00	76.06	0.00%	1.00	76.06	100.00%	-	-	0.00%
1/02	VALVULA COMPLETA DE BRONCE DE 1" Tipo E/leca	und	1.00	76.06	76.06	1.00	76.06	0.00%	1.00	76.06	100.00%	-	-	0.00%
2	SISTEMA DE DRENAJE PLUVIAL	m	75.00	53.85	4,038.75	75.00	4,038.75	0.00%	75.00	4,038.75	100.00%	-	-	0.00%
2/01	RED DE DESAGUE PVC ISO 4022 - Ø 75mm UF	m	40.00	30.32	1,212.80	40.00	1,212.80	0.00%	40.00	1,212.80	100.00%	-	-	0.00%
2/02	RED DE DESAGUE PVC ISO 4022 - Ø 90mm UF	m	45.00	19.46	875.70	45.00	875.70	0.00%	45.00	875.70	100.00%	-	-	0.00%
2/03	RED DE DESAGUE PVC ISO 4022 - Ø 100mm UF	m	45.00	19.38	872.10	45.00	872.10	0.00%	45.00	872.10	100.00%	-	-	0.00%
2/04	RED DE DESAGUE PVC ISO 4022 - Ø 110mm UF	m	27.00	27.33	737.91	27.00	737.91	0.00%	27.00	737.91	100.00%	-	-	0.00%
3	SISTEMA DE DRENAJE PLUVIAL	plb	30.00	181.86	5,455.80	30.00	5,455.80	0.00%	30.00	5,455.80	100.00%	-	-	0.00%
3/01	TUBERIA Ø 4" DE BUJADA DE AGUAS PLUVIALES	plb	30.00	181.86	5,455.80	30.00	5,455.80	0.00%	30.00	5,455.80	100.00%	-	-	0.00%
3/02	FALSA COLUMNARIA Ø 1" Ø 200x200 mm, mortero (ca=140)Kg/m ² Enchovado-Ribuzo	und	30.00	69.06	2,071.80	30.00	2,071.80	0.00%	30.00	2,071.80	100.00%	-	-	0.00%
4	ACCESORIOS PARA REDES DE DESAGUE	und	15.00	93.34	1,400.10	15.00	1,400.10	0.00%	15.00	1,400.10	100.00%	-	-	0.00%
4/01	TEE PVC SAL 2" 180° Chapa Plástica	und	15.00	93.34	1,400.10	15.00	1,400.10	0.00%	15.00	1,400.10	100.00%	-	-	0.00%
4/02	COUDO PVC SAL 2" 90° Chapa Plástica	und	3.00	14.34	43.02	3.00	43.02	0.00%	3.00	43.02	100.00%	-	-	0.00%
5	CAMARAS DE INSPECCION	und	5.00	295.19	1,475.95	5.00	1,475.95	0.00%	5.00	1,475.95	100.00%	-	-	0.00%
5/01	CAMA DE REGISTRO PREFABRICADO DE Ø 60 x 0.60m, tapa de mortero armado (desapropiable)	und	5.00	295.19	1,475.95	5.00	1,475.95	0.00%	5.00	1,475.95	100.00%	-	-	0.00%
5/02	CAMA DE REGISTRO PREFABRICADO DE Ø 75 x 0.60m, tapa de mortero armado (desapropiable)	und	5.00	295.19	1,475.95	5.00	1,475.95	0.00%	5.00	1,475.95	100.00%	-	-	0.00%
5/03	GUARDIEN DE MORTERO ARMADO HASTA 1.00 m Inc. Tapa de Mortero	und	1.00	5,093.00	5,093.00	1.00	5,093.00	0.00%	1.00	5,093.00	100.00%	-	-	0.00%
5/04	SUMIDERO PARA DRENAJE PLUVIAL	und	2.00	551.77	1,103.54	2.00	1,103.54	0.00%	2.00	1,103.54	100.00%	-	-	0.00%
6	VAROS	und	1.00	1,200.00	1,200.00	1.00	1,200.00	0.00%	1.00	1,200.00	100.00%	-	-	0.00%
6/01	PURERA HORIZONTAL EN REDES DE DESAGUE	und	1.00	1,200.00	1,200.00	1.00	1,200.00	0.00%	1.00	1,200.00	100.00%	-	-	0.00%
6/02	BYPASS A COLECTOR (DESAGUE RESIDUAL)	und	2.00	642.24	1,284.48	2.00	1,284.48	0.00%	2.00	1,284.48	100.00%	-	-	0.00%

CONSORCIO SUPERVISOR S.A.

Alfredo Hugo Contreras Galvan
 Jefe de Supervision
 CIP: 121945

CRISTIAN CRISTOPHER CARPIO ECHEGARAY
 RESIDENTE DE OBRA
 CIP: 121945

VALORIZACION N° 16
 Periodo del 01 al 15 de MARZO del 2021

REARMAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO PRIMARIA DE LA LEPP.M. N° 034111 BIELVY JONES PAMPACHICA, DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA, PROVINCIA DE MAYNAS, REGION LORETO*
 LICITACION PUBLICA N° 04-2015-COO-GR/L (Comerciable)
 CONTRATO N° 04-2015-GR-L-008-GR
 CONTRATA A SUMA ALZADA
 GOBIERNO REGIONAL DE LORETO
 ING. CRISTHIAN CRISTOPHER CASPICO ECHEGARAY - 121945
 ING. ALFREDO HUGO CONTRERAS GALVAN - CIP: 4901

PLAZO DE EJECUCION : 30/02/2019
 FECHA DE INICIO DE OBRA : 13/02/2021
 FECHA DE TERMINO DE OBRA : 40 DIAS
 GOBIERNO REGIONAL DE LORETO
 VALOR REFERENCIAL : S/ 8,850,897.27
 MONTO CONTRATADO : S/ 8,447,968.89
 COSTO DIRECTO : S/ 8,668,482.29
 FACTOR DE RELACION : 0.86989

AVANCE FISICO EJECUTADO : 7.00%
 AVANCE FISICO PROGRAMADO : 12.27%

ITEM	DESCRIPCION	PRESUPUESTO PRINCIPAL			ANTERIOR			VALORIZACION ACTUAL			ACUMULADO			SALDO		
		UNO	METRADO	P U	METRADO	COSTO	%	METRADO	COSTO	%	METRADO	COSTO	%	METRADO	COSTO	%
103	EXPALME A RED EXISTENTE (AGUA POTABLE)	und	1.00	642.24	642.24	642.24	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	642.24	100.00%
11	INSTALACIONES ELECTRICAS GENERALES															
11.01	CENTROS DE LUZ Y ARTIFACTOS DE ALUMBRADO	Plo	3.00	137.26	45,433.06	45,433.06	11.00%	33.00	5,215.63	5,215.63	11.00%	33.00	45,433.06	45,433.06	100.00%	
11.02	CENTRO DE LUZ Con Conector de Cu THW 2.5x2.5mm ² en tuberia PVC SAP de 20mm	und	214.00	272.78	58,274.92	58,274.92	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	58,274.92	100.00%
11.03	EQUIPO PANEL TIPO LED COLOR BLANCO - RW 220/60Hz	und	10.00	67.78	677.80	677.80	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	677.80	100.00%
11.04	EQUIPO TIPO SPOT LED PLANO - 50W 220/60Hz	und	12.00	22.31	267.72	267.72	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	267.72	100.00%
11.05	INTERRUPTOR DE ALUMBRADO SIMPLE 15A - 250V - 60Hz	und	16.00	30.31	484.96	484.96	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	484.96	100.00%
11.06	INTERRUPTOR DE ALUMBRADO DOBLE 15A - 250V - 60Hz	und	19.00	33.31	632.89	632.89	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	632.89	100.00%
2	INTERRUPTOR DE ALUMBRADO TRIPLE 15A - 250V - 60Hz	und	19.00	33.31	632.89	632.89	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	632.89	100.00%
2	SALIDAS ESPECIALES DE ILUMINACION															
2.01	REFLECTOR SIMETRICO PARA ADOSAR con lmpara de Halogenuro Metilico 1x 800W 220V-60Hz	und	6.00	455.65	2,733.90	2,733.90	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	2,733.90	100.00%
2.02	ARTIFACTO FAROLA DE PARED ACERO RW 220/60Hz	und	4.00	119.62	478.48	478.48	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	478.48	100.00%
2.03	ARTIFACTO DE ALUMBRADO DE EMERGENCIA CON LAMPARA LED 20W Con Equipo Cusuloh - Rectificador	und	27.00	89.62	2,409.74	2,409.74	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	2,409.74	100.00%
3	SALIDA DE FUERZA - BAMA TENSION															
3.01	SALIDA PARA TOMACORRIENTE EPOLAR DOBLE CON FLESA A TIERRA - PARA USO GENERAL	Plo	145.00	183.83	26,555.35	26,555.35	17.00%	25.00	4,095.75	4,095.75	17.00%	25.00	23,755.35	23,755.35	100.00%	
3.02	SALIDA PARA TOMACORRIENTE EPOLAR DOBLE CON FLESA A TIERRA - PARA SALIDA DE CONJUNTO	Plo	31.00	213.92	6,631.52	6,631.52	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	6,631.52	100.00%
3.03	SALIDA PARA TOMACORRIENTE EPOLAR DOBLE CON FLESA A TIERRA - PARA SALIDA DE EMERGENCIA	Plo	27.00	149.59	4,039.53	4,039.53	0.00%	12.00	1,756.03	1,756.03	41.00%	12.00	7,487.29	7,487.29	100.00%	
4	CIRCUITOS ESPECIALES															
4.01	SALIDA PARA COMPUTO CON JACK MODULAR RALES EN CAJA RECTANGULAR DE FIBRA DE 100x50x50mm	Plo	35.00	110.76	3,876.60	3,876.60	100.00%	-	-	-	100.00%	-	-	-	3,876.60	100.00%
5	AREAS ACOTACIONADAS Y VENTILADORES															
5.01	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO 10,000 BTU - 33 - 220V - TIPO DECORATIVO	und	1.00	4,811.56	4,811.56	4,811.56	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	4,811.56	100.00%
5.02	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO 24,000 BTU - 33 - 220V - TIPO DECORATIVO	und	1.00	2,111.55	2,111.55	2,111.55	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	2,111.55	100.00%
5.03	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO 12,000 BTU - 33 - 220V - TIPO DECORATIVO	und	2.00	1,661.65	3,323.30	3,323.30	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	3,323.30	100.00%
5.04	VENTILADOR DE TECHO - Incluye elemento de control	und	67.00	325.22	21,799.74	21,799.74	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	21,799.74	100.00%
6	PROTECCION CONTRA DESCARGAS ATMOSFERICAS															
6.01	PARASURTO TIPO TETRAPOLO 1-100m - Incluye Manija de FSP de 50 mmØ x 3.00 m - Cond. Cu. derivado de 70	Plo	1.00	4,233.20	4,233.20	4,233.20	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	4,233.20	100.00%
7	TABLEROS ELECTRICOS															
7.01	TABlero GENERAL (10339 - 390x200x60Hz) - De acuerdo a especificaciones técnicas	Plo	1.00	1,371.65	1,371.65	1,371.65	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	1,371.65	100.00%
7.02	TABlero DE DISTRIBUCION TD-1 - De acuerdo a especificaciones técnicas	Plo	1.00	847.80	847.80	847.80	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	847.80	100.00%
7.03	TABlero DE DISTRIBUCION TD-2 - De acuerdo a especificaciones técnicas	Plo	1.00	838.45	838.45	838.45	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	838.45	100.00%
7.04	TABlero DE DISTRIBUCION TD-3 - De acuerdo a especificaciones técnicas	Plo	1.00	598.45	598.45	598.45	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	598.45	100.00%
7.05	TABlero DE DISTRIBUCION TD-4 - De acuerdo a especificaciones técnicas	Plo	1.00	791.45	791.45	791.45	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	791.45	100.00%
7.06	TABlero DE DISTRIBUCION TD-5 - De acuerdo a especificaciones técnicas	Plo	1.00	697.70	697.70	697.70	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	697.70	100.00%
7.07	TABlero DE DISTRIBUCION TD-6 - De acuerdo a especificaciones técnicas	Plo	1.00	875.90	875.90	875.90	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	875.90	100.00%
7.08	TABlero DE DISTRIBUCION TD-7 - De acuerdo a especificaciones técnicas	Plo	1.00	841.35	841.35	841.35	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	841.35	100.00%
7.09	TABlero DE DISTRIBUCION TD-8 - De acuerdo a especificaciones técnicas	Plo	1.00	752.45	752.45	752.45	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	752.45	100.00%
7.10	TABlero DE DISTRIBUCION TD-9 - De acuerdo a especificaciones técnicas	Plo	1.00	932.90	932.90	932.90	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	932.90	100.00%
7.11	TABlero DE DISTRIBUCION TD-10 - De acuerdo a especificaciones técnicas	Plo	1.00	598.45	598.45	598.45	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	598.45	100.00%
8	MOVIMIENTO DE TIERRAS															
8.01	Excavación de 1.00m (profundidad) x 0.50m (anchura) para fondo de cables de halogenuro de sodio 3-14.16mm ²	m3	42.00	31.34	1,316.28	1,316.28	100.00%	42.00	1,554.23	1,554.23	100.00%	42.00	1,554.23	1,554.23	100.00%	
8.02	RELLENO DE ZANJAL 0.50x0.50m CON MATERIAL PROPIO	M3	35.75	18.07	645.00	645.00	100.00%	35.75	645.00	645.00	100.00%	35.75	645.00	645.00	100.00%	
9	SUZON DE MORTERO ARMADO PARA PASO DE CONDUCTORES ELECTRICOS															
9.01	SUZON DE MORTERO ARMADO DE 0.50x0.50x1.00m - Incluye leña	und	12.00	1,119.01	13,328.12	13,328.12	50.00%	6.00	6,676.06	6,676.06	50.00%	6.00	13,352.12	13,352.12	100.00%	
9.02	SUZON DE MORTERO ARMADO DE 0.50x0.50x0.50m - Incluye leña	und	3.00	1,344.23	4,032.69	4,032.69	0.00%	3.00	4,032.69	4,032.69	100.00%	3.00	4,032.69	4,032.69	100.00%	
10	CONDUCTORES ELECTRICOS															
10.01	CONDUCTOR DE COBRE TIPO FREETON 120/1 (Lena de halogenuro de sodio) de sección 3-14.16mm ²	m	25.00	86.06	2,151.50	2,151.50	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	2,151.50	100.00%
10.02	CONDUCTOR DE COBRE TIPO FREETON 120/1 (Lena de halogenuro de sodio) de sección 3-14.16mm ²	m	290.00	6.97	2,011.60	2,011.60	0.00%	-	-	-	0.00%	-	-	-	2,011.60	100.00%

CONSORCIO SUPERVISOR S.A.
 Alfredo Hugo Contreras Galvan
 Jefe de Supervision
 CIP 121945

Cristhian Cristopher Caspico Echeagaray
 RESIDENTE DE OBRA
 CIP 121945

VALORIZACION N° 16
Periodo del 01 al 15 de MARZO del 2021

MEMORANDO DEL SERVICIO EDUCATIVO PRIMARIA DE LA LEPAJA. N° 604111 MELVIN JONES PAMPACHICA, DISTRITO DE SAN JUAN BAPTISTA, PROVINCIA DE BAYANAS, REGION LORETO

DESEO DE SELECCIÓN :
 DE CONTRATO :
 TEMA DE CONTRATACION :
 TITULO DE CONTRATACION :
 FECHA DE INICIO DE OBRA :
 AMPLIACION DE PLAZO :
 VALOR REFERENCIAL :
 MONTO CONTRATADO :
 COSTO DIRECTO :
 FACTOR DE RELACION :

531 :
 30/03/2019 :
 1304/2021 :
 40 DIAS :
 S/ 8.812.887,27 :
 S/ 4.487.568,88 :
 S/ 1.543.482,29 :
 0,8999 :

PLAZO DE EJECUCION :
 FECHA DE INICIO DE OBRA :
 FECHA DE TERMINO DE OBRA :
 AMPLIACION DE PLAZO :
 VALOR REFERENCIAL :
 MONTO CONTRATADO :
 COSTO DIRECTO :
 FACTOR DE RELACION :

ITEM	DESCRIPCION	PRESUPUESTO PRINCIPAL			ANTERIOR			VALORIZACION ACTUAL			ACUMULADO			SALDO		
		UND	METRADO	P. U.	METRADO	COSTO	%	METRADO	COSTO	%	METRADO	COSTO	%	METRADO	COSTO	%
10.03	CONDUCTOR DE COBRE TIPO FREETON IZOH (Libra de Halogeno) de seccion 3,1x0,8 mm²	m	400,00	32,01	1230,00	-	0,0%	-	-	0,0%	-	0,0%	400,00	12.604,00	100,0%	
10.04	CONDUCTOR DE COBRE TIPO FREETON IZOH (Libra de Halogeno) de seccion 3,1x0,8 mm²	m	100,00	22,35	2.235,00	-	0,0%	-	-	0,0%	-	0,0%	100,00	2.235,00	100,0%	
10.05	CONDUCTOR DE COBRE TIPO FREETON IZOH (Libra de Halogeno) de seccion 3,1x0,8 mm²	m	26,00	25,34	659,84	-	0,0%	-	-	0,0%	-	0,0%	26,00	659,84	100,0%	
10.06	CONDUCTOR DE COBRE TIPO FREETON IZOH (Libra de Halogeno) de seccion 14,0 mm²	m	500,00	22,35	11.175,00	-	0,0%	-	-	0,0%	-	0,0%	500,00	11.175,00	100,0%	
10.07	CONDUCTOR DE COBRE TIPO FREETON IZOH (Libra de Halogeno) de seccion 14,0 mm²	m	200,00	19,83	3.966,00	-	0,0%	-	-	0,0%	-	0,0%	200,00	3.966,00	100,0%	
11	REJILLA DE PUERTA A TIERRA															
11.01	POZO DE PUESTA A TIERRA - PARA TASELERO GENERAL	pp	1,00	686,14	686,14	-	0,0%	-	-	0,0%	-	0,0%	1,00	686,14	100,0%	
11.02	POZO DE PUESTA A TIERRA - PARA TASELERO DE DISTRIBUCION	pp	10,00	723,31	7.233,10	-	0,0%	-	-	0,0%	-	0,0%	10,00	7.233,10	100,0%	
11.03	POZO DE PUESTA A TIERRA - PARA PASAPARAYO	pp	1,00	1.270,55	1.270,55	-	0,0%	-	-	0,0%	-	0,0%	1,00	1.270,55	100,0%	
2	EQUIPAMIENTO															
2.01	UNTA DE SEVALIZACION DE COCOUR AMARILLO	fl	200,00	65,13	13.026,00	200,00	13,02%	13,02%	13,02%	13,02%	13,02%	13,02%	200,00	13.026,00	100,0%	
3	SUMINISTRO E INSTALACION DE SUBESTACION AEREA MONOPOLITE															
3.01	Subestacion Aerea tipo Monopolite compuesta de:															
3.01.01	Poste de C.A.C. 151655603403 - Incluye Perfil de Conexión	und	1,00	1.989,27	1.989,27	-	0,0%	-	-	0,0%	-	0,0%	1,00	1.989,27	100,0%	
3.01.02	Mancueta de ca. v. M101015020020	und	3,00	642,66	1.927,98	-	0,0%	-	-	0,0%	-	0,0%	3,00	1.927,98	100,0%	
3.01.03	Cuerda aislada de ca. v. de 1,80m - Para soporte de los aisladores tipo OLV y pararrayos	und	1,00	125,00	125,00	-	0,0%	-	-	0,0%	-	0,0%	1,00	125,00	100,0%	
3.01.04	Medio aislador de ca. v. de 1,10m - Para soporte del hilo de 75 kV y del hilo 100/275 00	und	1,00	275,00	275,00	-	0,0%	-	-	0,0%	-	0,0%	1,00	275,00	100,0%	
3.01.05	Etiqueta de P.F.P. de 17cm. de longitud - Para soporte de los OLV y de los aisladores tipo Filt class 652	und	1,00	110,00	110,00	-	0,0%	-	-	0,0%	-	0,0%	1,00	110,00	100,0%	
3.01.06	Tabla de Baja Tension de P.F.P. - Dimensiones 0,60 x 0,60 x 0,06m. Incluye rodillo con una punta y chapa de	und	1,00	600,00	600,00	-	0,0%	-	-	0,0%	-	0,0%	1,00	600,00	100,0%	
3.01.07	Interruptor Termomagnético 3,050x5,0x5,000V - regulable	und	1,00	2.657,52	2.657,52	-	0,0%	-	-	0,0%	-	0,0%	1,00	2.657,52	100,0%	
3.01.08	Mancueta de Conexión Armada dimensionales 1,80 x 0,40 x 0,30m.	und	1,00	500,55	500,55	-	0,0%	-	-	0,0%	-	0,0%	1,00	500,55	100,0%	
3.01.09	Placa Para Medidor Filtensico, Tipo LT	und	1,00	207,32	207,32	-	0,0%	-	-	0,0%	-	0,0%	1,00	207,32	100,0%	
3.01.10	Medidor electrónico Fullbridge, 3 hilos, 200V, 0,8Hz, 2,5(5)0 Imp, precision 0,2 con capacidad de almacenamiento de	und	1,00	2.233,84	2.233,84	-	0,0%	-	-	0,0%	-	0,0%	1,00	2.233,84	100,0%	
3.01.11	Conector Estándar Tipo CUM Alumino - Cobro, Cobro 25ALUGAL	und	6,00	14,55	87,30	-	0,0%	-	-	0,0%	-	0,0%	6,00	87,30	100,0%	
3.01.12	Conector Tipo Cuda Alumino - Alumino, Cobro 25ALUGAL	und	30,00	14,65	439,50	-	0,0%	-	-	0,0%	-	0,0%	30,00	439,50	100,0%	
3.01.13	Tubo de Falso Corral de Fibra 9 x 3,00 metros de longitud	und	1,00	172,32	172,32	-	0,0%	-	-	0,0%	-	0,0%	1,00	172,32	100,0%	
3.01.14	Terminales (empuñe) - cables terminales tipo estriado para cond. Cu. tipo IZASTYH3-30kV cable de 50mm².	und	9,00	415,32	3.746,88	-	0,0%	-	-	0,0%	-	0,0%	9,00	3.746,88	100,0%	
4	SUMINISTRO E INSTALACION DE POSTES Y ACCESORIOS DE CONCRETO - MEDIA TENSION															

CONSORCIO SUPERVISOR MG

Alfredo Hugo Contreras Galvan
 Jefe de Supervision
 CIP N° 48501

Cristhian Christopher Carpio Echegaray
 RESIDENTE DE OBRA
 CIP: 121945

VALORIZACION N° 16
Periodo del 01 al 15 de MARZO del 2021

MEMORANDO DEL SERVICIO EDUCATIVO PRIMARIA DE LA LEPPAL N° 601411 MELVIN JONES PAMPAICHA, DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA, PROVINCIA DE MAYNAS, REGION LORETO
 LICITACION PUBLICA N° 04-2018-CSSO-GRU-f (Correctoria)
 CONTRATO N° 04-2018-GRU-COR-GRU
 CONTRATA A SUMA ALZADA
 CONSORCIO ALIANZA PERU
 GOBIERNO REGIONAL DE LORETO
 ING. CRISTHIAN CRISTOPHER CASPPO ECHEGARAY - 121845
 ING. ALFREDO RUGO CONTRERAS GALVAN - CP-4891

PLAZO DE EJECUCION :
 FECHA DE INICIO DE OBRA :
 FECHA DE TERMINO DE OBRA :
 APLICACION DE PLAZO :
 VALOR REFERENCIAL :
 MONTO CONTRATADO :
 COSTO DIRECTO :
 FACTOR DE RELACION :

531
 Dar Cuadrante
 30/09/2019
 1304/2021
 40 DIAS
 S/ 8,814,871.27
 S/ 4,407,935.58
 S/ 5,406,935.29
 0.6999

AVANCE FISICO EJECUTADO : 7.60%
 AVANCE FISICO PROGRAMADO : 12.37%

ITEM	DESCRIPCION	PREVIENESTO PRINCIPAL				VALORIZACION ACTUAL				ACUMULADO				SALDO	
		UND	METRADO	P.U	PARCIAL	METRADO	COSTO	%	COSTO	METRADO	COSTO	%	COSTO	METRADO	COSTO
001	Punta de C.A.C. 13x1050x30400 - Inlaya Punta de Corchelo	und	4.00	1811.52	7246.08	-	-	0.00%	-	-	0.00%	-	4.00	7246.08	100.00%
002	Punta de C.A.C. 13x1050x30400 - Inlaya Punta de Corchelo	und	3.00	1969.27	5987.81	-	-	0.00%	-	-	0.00%	-	3.00	5987.81	100.00%
003	Muestra de c.a.v. MT 1001502200250	und	21.00	642.26	13487.46	-	-	0.00%	-	-	0.00%	-	21.00	13487.46	100.00%
004	SUMINISTRO E INSTALACION CONDUCTORES - MEDIA TENSION	m	1,000.00	8.84	10,720.00	-	-	0.00%	-	-	0.00%	-	1,000.00	10,720.00	100.00%
005	Conductor de Aluminio Tipo AMAC Calibre 50mm²	m	20.00	71.98	1,439.60	-	-	0.00%	-	-	0.00%	-	20.00	1,439.60	100.00%
006	Cable de Cobre Tipo NYTY 1W, calibre 3x1.5 - 1x0.5mm²	m	7.00	683.35	4,783.45	-	-	0.00%	-	-	0.00%	-	7.00	4,783.45	100.00%
007	CONDUCTOR DE COBRE DESMOLDO, TB, CALIBRE 26mm²	m	40.00	39.19	1,567.60	-	-	0.00%	-	-	0.00%	-	40.00	1,567.60	100.00%
008	CABLE DE COBRE DE CONTROL, TIPO OCBT CALIBRE 7x2.5mm²	m	10.00	30.88	308.80	-	-	0.00%	-	-	0.00%	-	10.00	308.80	100.00%
009	SUMINISTRO E INSTALACION DE FERRETERIA ELECTRICA - MEDIA TENSION	und	31.00	163.36	5,064.24	-	-	0.00%	-	-	0.00%	-	31.00	5,064.24	100.00%
010	Atalador de Plancheta Tipo Pin Cascañal 583, con espejo de PFG (largo completo)	und	12.00	127.55	1,530.60	-	-	0.00%	-	-	0.00%	-	12.00	1,530.60	100.00%
011	Atalador Polimero Tipo Suspension 27W	und	12.00	21.67	260.04	-	-	0.00%	-	-	0.00%	-	12.00	260.04	100.00%
012	Perno Op. 5530 x 33mm	und	6.00	13.44	80.64	-	-	0.00%	-	-	0.00%	-	6.00	80.64	100.00%
013	Tuerca Op. 5530	und	6.00	492.00	2,952.00	-	-	0.00%	-	-	0.00%	-	6.00	2,952.00	100.00%
014	SUMINISTRO E INSTALACION DE EQUIPOS DE SECCIONAMIENTO Y PROTECCION	pp	6.00	468.00	2,811.60	-	-	0.00%	-	-	0.00%	-	6.00	2,811.60	100.00%
015	Seccionador Fuelle Unipolar Tipo Cut Out de 27W, 100A, 150V BELL	pp	3.00	68.60	205.80	-	-	0.00%	-	-	0.00%	-	3.00	205.80	100.00%
016	Palanca Operadora Tipo "K" de 8A, 101W	und	3.00	70.50	211.50	-	-	0.00%	-	-	0.00%	-	3.00	211.50	100.00%
017	Fuelle Operador Tipo "K" de 7A, 101W	und	1.00	3428.80	3,428.80	-	-	0.00%	-	-	0.00%	-	1.00	3,428.80	100.00%
018	SUMINISTRO E INSTALACION DE TRANSFORMADORES - MEDIA TENSION	und	1.00	19238.80	19,238.80	-	-	0.00%	-	-	0.00%	-	1.00	19,238.80	100.00%
019	TRANSFORMADOR DE DISTRIBUCION TRFASO 75 kVA - 100/840/27W - 60 100/34 163/15	und	1.00	19238.80	19,238.80	-	-	0.00%	-	-	0.00%	-	1.00	19,238.80	100.00%
020	TRANSFORMADOR DE MEDICION MAXIA DE TENSION - CORRIENTE 100/220V - 100/18/18/15	und	3.00	506.63	1,519.89	-	-	0.00%	-	-	0.00%	-	3.00	1,519.89	100.00%
021	SUMINISTRO E INSTALACION DE RETENIDAS - MEDIA TENSION	und	3.00	648.46	1,945.47	-	-	0.00%	-	-	0.00%	-	3.00	1,945.47	100.00%
022	Retenida Tipo "CONTRAFINIA" - NT	und	3.00	648.46	1,945.47	-	-	0.00%	-	-	0.00%	-	3.00	1,945.47	100.00%

CONSORCIO SUPERVISOR MG
 Alfredo Rugo Contreras Galvan
 Jefe de Supervision
 CIP N° 48501

Estimacion
 Cristian Christopher Carpio Echeagaray
 RESIDENTE DE OBRA
 CIP 121845



CONSORCIO ALIANZA PERU

Comité de Supervisión del Servicio Educativo Primaria de la I.E.P.P.M. N°60411 Merwin Jones Pampa chica - Distrito de San Juan Bautista - Provincia de Iquitos Loreto*.

PANEL FOTOFRAFICO



ENCOFRADO DE COLUMNAS DEL TANQUE ELEVADO



ENCOFRADO DE VIGAS Y LOSA DE TANQUE

CONSORCIO SUPERVISOR MG
 Alfredo Huará Contreras Galván
 Jefe de Supervisión
 CIP N° 48501

Christoph
 Cristian Christopher Corpio Echegaray
 RESIDENTE DE OBRA
 CIP 121345



CONSORCIO ALIANZA PERU

Entorno del Servicio Educativo Primaria de la I.E.P.P.M. N°601411 Melvin Jones Pampa chica - Distrito de San Juan Bautista - Provincia de Loreto.



DESENCOFRADO DE CUNETAS



FROTACHADO - PATIO DE FORMACION

CONSORCIO SUPERVISOR MG

Alfredo Hugo Contreras Galván
Jefe de Supervisión
CIP N° 48501

Cristham Cristopher Canjio Echegaray
RESIDENTE DE CBRA
CIP: 121945



CONSORCIO ALIANZA PERU

Comité del Servicio Educativo Primaria de la I.E.P.P.M. N°601411 Melvin Jones Pampa crica - Distrito de San Juan Bautista - Provincia de Ilo Ilo



VACEO LOSA – PATIO DE FORMACION

CONSORCIO SUPERVISOR S.M.C.
[Signature]
 Alfredo Hugo Contreras Galvan
 Jefe de Supervision
 CIP N° 48501



BRUÑADO – PATIO FORMACION

[Signature]
 Cristian Christopher Cerpio Echegaray
 RESIDENTE DE OBRA
 CIP: 121945



CONSORCIO ALIANZA PERU

amiento del Servicio Educativo Primaria de la IEPPM N°601411 Melvin Jones Fampa chica - Distrito de San Juan Bautista - Provincia de iño Loreto".



CONSORCIO SUPERVISOR/MG

Alfredo Hugo Contreras Galvan
Jefe de Supervisión
CIP N° 48501

Carlos Escobar
Luisman Cristopher Carlos Escobarza
RESIDENTE DE OBRA
CIP-121945



Of. I
Of. L
Com



CONSORCIO ALIANZA PERU

Comité de Supervisión del Servicio Educativo Primaria de la I.E.P.P.M. N°601411 Melvin Jones Pampa chica - Distrito de San Juan Bautista - Provincia de Tarma - Región Loreto.



FROTACHADO DE VEREDAS EXTERIORES

CONSORCIO SUPERVISOR MG
Alfredo Hugo Contreras Galvan
Jefe de Supervisión
CIP N° 48501



VACEO DE VEREDAS EXTERIOR

Cristham Christopher Carpio Echegaray
RESIDENTE DE OBRA
CIP: 121945



CONSORCIO ALIANZA PERU

Entorno del Servicio Educativo Primaria de la I.E.P.P.M. N°601411 Melvin Jones Pampa chica - Distrito de San Juan Bautista - Provincia de
Inca Inca



EMPASTADO DE MUROS Y COLUMNAS

CONSORCIO SUPERVISOR S/C
Alfredo Huga Contreras Galvan
Alfredo Huga Contreras Galvan
Jefe de Supervision
CIP N° 48501



PINTADO DE COLUMNAS, VIGAS Y MUROS

Esteban
Esteban Cristopher Carpio Echegaray
RESIDENTE DE OBRA
CIP-121945



CONSORCIO ALIANZA PERU

Comité de Supervisión del Servicio Educativo Primaria de la I.E.P.P.M. N°601411 Melvin Jones Pampa chica - Distrito de San Juan Bautista - Provincia de Ica



BALDOSAS - CIELORASO



BALDOSAS - CIELORASO PASADIZO

[Signature]
CONSORCIO SUPERVISOR MG
Alfredo Hugo Contreras Galvan
Jefe de Supervisión
CIP N° 48501

[Signature]
Cristham Cristopher Carrizo Echegaray
RESIDENTE DE OBRA
CIP: 121945



CONSORCIO ALIANZA PERU

Obras: "Mejoramiento del Servicio Educativo Primaria de la I.E.P.P.M. N°601411 Melvin Jones Pampa chica - Distrito de San Juan Bautista - Provincia de Maynas - Región Loreto".



VENTANA DE VIDRIO CON MARCO DE ALUMINIO



VENTANAS DE MARCO DE MARCO ALUMINIO

Cristhian Carpio Echevaray
 Cristhian Christopher Carpio Echevaray
 RESIDENTE DE OBRA
 CIP: 121945

Alfredo Hugo Contreras Galvan
 CONSORCIO SUPERVISOR MG
 Alfredo Hugo Contreras Galvan
 Jefe de Supervision
 CIP N° 48501



"AÑO DEL BICENTENARIO DEL PERÚ: 200 AÑOS DE INDEPENDENCIA"

**ACTA DE SUSPENSIÓN DE PLAZO DE EJECUCIÓN DEL
CONTRATO N° 004-2019-GRL-GGR-GRI**

LICITACIÓN PÚBLICA 004-2019-CSO-GRL – (I CONVOCATORIA)

**"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO PRIMARIA DE LA I.E.P.P.M. N
601411 MELVIN JONES PAMPACHICA, DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA,
PROVINCIA MAYNAS, REGION LORETO"**

Por la presente Acta, suscrita por una parte por el **GOBIERNO REGIONAL DE LORETO – SEDE CENTRAL**, con RUC N° 20493196902, con domicilio legal en Av. Abelardo Quiñonez km 1.5 Belén – Maynas – Loreto, en adelante **LA ENTIDAD**, debidamente representado por el Gerente Regional de Infraestructura **Ingeniero ARTEMIO DEL AGUILA PANDURO**, identificado con DNI N° 01117465, con las facultades que le confiere la Resolución Ejecutiva Regional N° 235-2019-GRL-GR, de fecha 26 de Marzo del 2019; y de otra parte el **CONSORCIO ALIANZA PERÚ**, con RUC N° 20605074414, con domicilio legal común en Calle Condamine W 395 -Int. 3 - Iquitos - Maynas - Loreto, debidamente representado por su Representante Común, Señor Pedro Edmundo Avilés García, con DNI N° 25779622, integrado por los consorciados, **LYM CONSTRUCTORES S.A.C.**, con RUC N° 20451445937, con domicilio legal en Calle Condamine N° 395 - Int. 3 - Iquitos - Maynas - Loreto, inscrita en la Partida Electrónica N° 11004239, Asiento N° C00001, del Registro de Personas Jurídicas de la ciudad de Iquitos, debidamente representado por su Gerente General señor Avilés García Miguel Ángel, con DNI N° 25662631, según poder inscrito en la Partida Electrónica N° 11004239, Asiento N° C00001, del Registro de Personas Jurídicas de la ciudad de Iquitos; **AVIPEL CONTRATISTAS Y CONSULTORES GENERALES S.A.C.**, con RUC N° 20451289382, con domicilio legal en Calle Condamine N° 395 - Int. 3 - Iquitos - Maynas - Loreto, inscrita en la Partida Electrónica N° 00028140, Asiento N° C00007, del Registro de Personas Jurídicas de la ciudad de Iquitos, debidamente representado por su Gerente General Señor Avilés Farfán Miguel Ángel, con DNI N° 44508857, según poder inscrito en la Partida Electrónica N° 00028140, Asiento N° C00007, del Registro de Personas Jurídicas de la ciudad de Iquitos, y **J.B.G. CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L.**, con RUC N° 20351988143, con domicilio legal en Jr. Bolívar N° 305 (cuarto piso of. 401) Ucayali - Coronel Portillo, inscrita en la Partida Electrónica N° 05001281, Asiento N° 0262, del Registro de Personas Jurídicas de la ciudad de Pucallpa, debidamente representado por su Titular Gerente Señor Blancas Galarza Javier Ángel, con DNI N° 09348793, según poder inscrito en la Partida Electrónica N° 05001281, Asiento N° 0262, del Registro de Personas Jurídicas de la ciudad de Pucallpa, a quien en adelante se le denominará **EL CONTRATISTA** en los términos y condiciones siguientes:



CONSORCIO ALIANZA PERU
PEDRO E. AVILES GARCIA
REPRESENTANTE COMUN

CONSORCIO SUPERVISOR MG
Karina L. Valles Saldana de Sanchez
REPRESENTANTE COMUN

I. ANTECEDENTES

Con fecha 16 de agosto del 2019, el comité de selección de Obras adjudicó buena pro de la LICITACIÓN PÚBLICA N° 004-2019-CSO-GRL para la contratación de la ejecución de la obra "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO PRIMARIA DE LA I.E.P.P.M. N° 601411 - MELVIN JONES PAMPACHICA, DISTRITO DE SAN JUAN, PROVINCIA DE MAYNAS, REGION LORETO", cuyos detalles e importe constan en los documentos integrantes del presente contrato.

EL 19 DE SETIEMBRE DEL 2019, LA ENTIDAD suscribió el CONTRATO N° 004-2019-GRL-GGR-GRI con EL CONTRATISTA CONSORCIO ALIANZA PERÚ, para la ejecución de la obra mencionada, por un monto de S/ 7'482,146.91 (Siete Millones



"AÑO DEL BICENTENARIO DEL PERÚ: 200 AÑOS DE INDEPENDENCIA"

Cuatrocientos Ochenta y Dos Mil Ciento Cuarenta y Seis con 91/100 soles), y con un plazo de ejecución de Doscientos Setenta (270) días calendario.

Mediante Informe N° 002, de fecha 15 de marzo del 2021, suscrito por la señora Sharlene Danira Bardales Carbajal, Enfermera de la obra antes mencionada, remite al señor Roy Ruiz Ruiz, Presidente del Comité de Seguridad y Salud en el Trabajo, respecto al informe sobre nivel de riesgo y alerta en el cual se encuentra el personal de salud, en el que menciona lo siguientes: "(...) Nuestra ciudad ha sido calificada por el estado peruano en grado extremo, por el nivel de contagios que han venido suscitando de manera creciente en los últimos días en lo cual la obra antes mencionada, no ha sido ajena a dichos sucesos, en las últimas semanas, múltiples trabajadores administrativos, equipo técnico y obreros, han sido contagiados, para mayor veracidad se realizaron los estudios, respectivos, obteniendo como resultado POSITIVO a dicha enfermedad. Dichos documentos están adjuntados al presente informe. Por tal motivo de carácter de urgencia, solicito pronta paralización de labores, de inmediato iniciar cuarentena, ya que todos estamos expuestos a ser contagiados, del mismo modo también exponemos a nuestras familias y personas en general, con las que tenemos contacto en el día a día. Para su análisis y trámite correspondiente de acuerdo a Ley". (...) La misma que le sustenta con la relación del personal de obra y las fichas de reporte de resultados de prueba rápida. COVID-19.

Mediante Comité de Seguridad y Salud de Obra de fecha 15 de marzo del 2021, suscrito por el presidente señor Roy Ruiz Ruiz y el secretario Hugo Leal Días, remite al señor Pedro Avilés García Representante Legal del CONSORCIO ALIANZA PERÚ, en la que solicita la suspensión de los trabajos de ejecución en la que menciona lo siguiente: "(...) En virtud de ello en la medida de que todos los obreros han tenido contacto con el personal contagiado, a efectos de evitar la propagación del virus en la zona de obra, y el contagio masivo de los obreros y demás personas, es sumamente necesario suspender las actividades de ejecución de la obra, y disponer de forma complementaria una cuarentena obligatoria de dieciocho días según la recomendación de la Organización Mundial de la Salud. Notese que el aislamiento que recomendamos es una medida importante que se adopta cuando se ha tenido contacto con personas contagiadas con el COVID-19, para evitar infectar al resto del personal de obra, incluso a otras personas de la comunidad. (...)"

Mediante Comité de Obra de Centro Educativo Primaria Melvin Jones – "LOS ESPARTANOS", de fecha 15 de marzo del 2021, suscrito por el señor Cesar Cenepo Sangama Secretario y general y el señor Wilder Trigosos Díazn Secretario de Economía, remite al señor Pedro Avilés García, Representante del Consorcio Alianza Perú, respecto a la suspensión de los trabajos de ejecución, debido a numerosos casos de contagio con COVID, en la que menciona lo siguiente: "(...) Para informarle que hemos podido comprobar, que se vienen presentando diversos casos de contagio de Covid, entre ellos, varios compañeros nuestros, además de algunos ingenieros. Por lo cual, el día de hoy, a solicitud nuestra, hemos tenido una reunión conjuntamente con los representantes del comité de seguridad, en la cual se nos ha informado de todos los contagiados, hasta la fecha. Por lo informado, consideramos estar en peligro nuestra salud y la de nuestra familia, por lo que hemos convocado de inmediato a una asamblea general, con la participación de todos los trabajadores: en la cual, hemos tomado la decisión de paralizar los trabajos, a partir del día de mañana 16 de marzo de 2021, y estaremos en cuarentena en nuestras casas, a fin de evitar ser contagiados y poner en riesgo nuestras vidas y la de nuestros familiares, innecesariamente. Les comunicamos la decisión tomada, solicitándoles su apoyo en la atención médica y monitoreo requerido, a fin de evitar mayores contagios; asimismo, les solicitamos procedan a la fumigación y desinfección de todas las instalaciones de la obra, para poder retornar a labores sin temores. (...)"



CONSORCIO ALIANZA PERU
PEDRO AVILÉS GARCÍA
REPRESENTANTE COMÚN

CONSORCIO SUPERVISOR MG

Karina L. Valles Saldaña de Sánchez
REPRESENTANTE COMÚN



"AÑO DEL BICENTENARIO DEL PERÚ: 200 AÑOS DE INDEPENDENCIA"

Mediante Carta N° 021-2021-CAP-IQT, de fecha 16 de Marzo del 2021, suscrita por el señor Pedro E. Avilés García, Representante Común del Consorcio Alianza Perú, remite al CONSORCIO SUPERVISOR MG, con atención al Ingeniero Hugo Contreras Galván, Jefe de Supervisión, la suspensión de los trabajos de ejecución debido a los numerosos casos de contagio con COVID, en la que adjunta las anotaciones en el cuaderno de Obra del Residente en el asiento N° 548 (09/03/2021) que indica; "Informo al supervisor que el señor Miguel Aviles García, representante legal alterno del consorcio, ha dado positivo en la prueba covid, viajara inmediatamente para su cuarentena." en el asiento N° 550 (10/03/2021), se informa que nuestra asistente de seguridad, Srta. Estelita Vásquez Saldaña ha sido infectada por el covid, por lo que se le envía a su casa para su cuarentena correspondiente". En el asiento N° 552 (11/03/2021) que indica; "se informa que el Ing. Asistente Jaime Oliveira Trigos y el Planillero sr. Roy Ruiz Ruiz, han sido infectados por el covid, por lo cual se le envía a guardar cuarentena". En el asiento N° 554 (12/03/2021) que indica; "... se ha infectado de covid el asistente de electricidad..." En el asiento N° 556 (13/03/2021) que indica; "ha dado positivo al covid el asistente en partidas de empastado y pintura". En el asiento N° 559 (15/03/2021) que indica; "comunico al supervisor que ante el evidente incremento de infectados con covid, en reunión conjunta con la especialista en salud, los miembros del comité de obra y comité de seguridad, hemos tomado la decisión de suspender la ejecución de los trabajos a partir de la fecha y se dispone una cuarentena sea por 21 días y así se evitara mayores contagios. Quedan suspendidos los trabajos a partir de la fecha de **16/03/2021**."



Mediante Carta N° 051-2021-CSMG/I, de fecha 19 de marzo del 2021, suscrita por la señora Karina L. Valles Saldaña de Sanchez, Representante Común del Consorcio Supervisor MG, remite al Gobierno Regional de Loreto, con atención a la Gerente Regional de Infraestructura respecto a la solicitud de suspensión de plazo, en la que adjunta EL Informe N° 040-2021-AHCG/JS-MJP de fecha 18 de marzo del 2021, menciona lo siguiente: "(...) opinión del supervisor. Esta supervisión, atendiendo a la solicitud del Contratista, y con la finalidad de mitigar el riesgo de reconocimiento de mayores gastos generales al contratista y salvaguardar la integridad de la totalidad de los trabajadores, recomienda tomar en cuenta la petición del contratista como DECISIÓN DE GESTIÓN, y con la única finalidad de lograr las metas objeto de los contratos firmados, de tal manera con ello se garantice el mejor uso de los recursos públicos y el logro de objetivos. Debemos adicionar, que, si la toma de decisión es suspender el plazo contractual, debe suscribirse el acta respectiva, y solicitar a asesoría legal de la Entidad su pronunciamiento respectivo. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES Esta supervisión, atendiendo a la solicitud del contratista y con la finalidad de mitigar el riesgo de reconocimiento de mayores gastos generales al contratista y salvaguardar la seguridad de los trabajadores, recomienda tomar en cuenta la petición del contratista como DECISIÓN DE GESTIÓN y con la única finalidad de lograr las metas objeto de los contratos firmados, de tal manera con ello se garantice el mejor uso de los recursos públicos y el logro de objetivos. (...)".

CONSORCIO ALIANZA PERU
PEDRO E. AVILÉS GARCÍA
REPRESENTANTE COMÚN

CONSORCIO SUPERVISOR
Karina L. Valles Saldaña de Sanchez
REPRESENTANTE COMÚN

Mediante Informe Técnico N° 060-2021-GRL/GRI/SGSyC/CDPBG, del 26 de Marzo del 2021, suscrito por la Arquitecta Carolina del Pilar Baneo Garate en calidad de Coordinadora de Obra, dirigido al Ingeniero Raúl Flores Aquepucho, Sub Gerente de Supervisión y Control, indica que; "(...)3. DOCUMENTOS PRESENTADOS: Con Carta N° 051 - 2021 - CSMG/I recepcionada la Entidad el 19 de marzo del 2021, el CONSORCIO SUPERVISOR MG presenta a la Entidad la Solicitud de Suspensión de Plazo de Ejecución, en la cual hace de conocimiento que la empresa encargada de la ejecución de la obra en mención presenta mediante Carta N° 021-2021-CAP-IQT, con la siguiente documentación como anexo: Con fecha 15 de marzo del 2021 CARTA DE COMITÉ DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO Donde indican en la medida de



"AÑO DEL BICENTENARIO DEL PERÚ: 200 AÑOS DE INDEPENDENCIA"

que todos los obreros han tenido contacto con el personal contagiado, a efectos de evitar la propagación del virus en la zona de obra, y el contagio masivo de los obreros y demás personal, es sumamente necesario suspender las actividades de ejecución de la obra, y disponer, de forma complementaria, una cuarentena obligatoria de dieciocho (21) días según las recomendaciones de la Organización Mundial de la Salud. Relación de Personal que salió positivo a Prueba COVID – 10 (6 personas) Pruebas Covid – 19. Con fecha 15 de marzo del 2021 CARTA DE COMITÉ DE OBRA CENTRO EDUCATIVO PRIMARIA MELVIN JONES – "LOS ESPARTANOS" Donde indican, consideran estar en peligro sus salud y la de sus familias, por lo que han convocado de inmediato a una asamblea general, con la participación de todos los trabajadores, en la cual, hemos tomado la decisión de paralizar los trabajos, a partir del día 16 de marzo. Copia de cuaderno de Obra Asiento N° 555 a fecha 12/03/2021 – Asiento N° 560 de fecha 15/03/2021. CONCLUSIONES Se comunica que la suscrita ha realizado la verificación y análisis de la documentación presentada por el Supervisor CONSORCIO SUPERVISOR MG, en gabinete. Se comunica que la empresa encargada de la Supervisión presenta en la solicitud de Suspensión de Plazo de ejecución de obra desde el día 16 de marzo por 21 días según lo indicado por el comité de obra y comité de seguridad y salud en el trabajo. (...)"



Según la OPINIÓN N° 053-2018/DTN ha precisado lo siguiente: "(...) Precisamente, ante lo señalado, la normativa de contrataciones del Estado ha previsto la suspensión de plazo de ejecución de la obra en caso se produzcan eventos no atribuibles a las partes que paralizen la obra. (...) En tal sentido, a efectos de acordar la suspensión de plazo de ejecución de la obra, conforme a lo establecido en el citado dispositivo, corresponde determinar si se ha configurado -previamente- un evento "*no atribuible a las partes*" que origine la paralización de la misma. Sobre este punto, es importante señalar que -por regla general- los eventos no atribuibles a las partes son hechos ajenos a su voluntad; en ese contexto, tal como lo describe la doctrina, el hecho ajeno es "el acontecimiento ajeno a la voluntad del deudor, que debe originarse en una causa extraña a su libre voluntad. Se trata pues de un hecho que no proviene directamente de su persona, ni tampoco de un acto que él no realice en uso de su libertad, discernimiento, conciencia, voluntad, intención"¹. (El subrayado es agregado). En este sentido, en el marco de lo establecido en el numeral 153.1 del artículo 153, ahora artículo 178° del Reglamento, los eventos no atribuibles a las partes deben ser entendidos como aquellos acontecimientos ajenos a la voluntad de las partes que producen la paralización de la obra; en tal sentido no son imputables a ninguna de ellas. En relación con lo anterior, cabe anotar que la doctrina reconoce que dentro de estos eventos ajenos a la voluntad de las partes se encuentran –entre otros- los supuestos de "*caso fortuito o fuerza mayor*". Al respecto, resulta pertinente señalar que el artículo 1315 del Código Civil, de aplicación supletoria a los contratos que se ejecutan bajo el ámbito de la normativa de contrataciones del Estado², establece que "*Caso fortuito o fuerza mayor es la causa no imputable, consistente en un evento extraordinario, imprevisible e irresistible, que impide la ejecución de la obligación o determina su cumplimiento parcial, tardío o defectuoso*". (El subrayado es agregado). Ahora bien, desde el punto de vista doctrinario, corresponde hablar de *caso fortuito* como derivado de un hecho natural, de modo tal que a nadie puede imputarse su origen, mientras que la *fuerza mayor* ha sido

CONSORCIO ALMANZA PERU
PEDRO E. AVILES GARCIA
REPRESENTANTE COMUN

CONSORCIO SUPERVISOR ML
Karina L. Vales Saldaña de Sánchez
REPRESENTANTE COMUN

¹ OSTERLING PARODI, Felipe y CASTILLO FREYRE, Mario "Algunas consideraciones sobre la inejecución de las obligaciones". En: Athina N° 06, 2009, pág. 353.

² De conformidad con la Primera Disposición Complementaria Final del Reglamento.



"AÑO DEL BICENTENARIO DEL PERÚ: 200 AÑOS DE INDEPENDENCIA"

vinculada a una intervención irresistible de la autoridad o de terceros. Así, son ejemplos típicos de caso fortuito y de fuerza mayor, respectivamente, un terremoto, lluvias —o cualquier desastre producido por fuerzas naturales— y una expropiación (mediante la dación de una Ley por parte del Poder Legislativo)³, un paro regional. Sobre el particular, es necesario precisar que un hecho o evento *extraordinario*⁴ se configura cuando, tal como lo indica la misma palabra, sucede algo fuera de lo ordinario, es decir, fuera del orden natural o común de las cosas. Asimismo, un hecho o evento es *imprevisible*⁵ cuando supera o excede la aptitud razonable de previsión del deudor en la relación obligatoria, puesto que el deudor tiene el deber de prever lo normalmente previsible, no así lo imprevisible. Adicionalmente, el que un hecho o evento sea *irresistible*⁶ significa que el deudor no tiene posibilidad de evitarlo, es decir, no puede impedir, por más que lo desee o intente, su acaecimiento. De esta manera, se advierte que la configuración de un "caso fortuito o fuerza mayor" exime de responsabilidad a las partes, específicamente, a la parte que se ve imposibilitada de ejecutar las prestaciones a su cargo; pudiendo constituirse —entre otros supuestos— como un evento no atribuible a las partes⁷ (...).

El evento, que genera la presente suspensión no es atribuible a las partes, debido que el Comité de Seguridad y Salud en Obra ha recomendado la suspensión del plazo contractual a efecto de evitar la propagación del contagio COVID-19, así como el Comité de Obra de Centro Educativo Primaria Melvin Jones – "LOS ESPARTANOS", han solicitado paralizar las actividades inmediatamente a partir del 16 de marzo del 2021, como consecuencia del Informe N° 002, suscrito por la enfermera Sharlene Danira Bardales Carbajal, siendo así, dicho evento resulta ser un "caso fortuito o fuerza mayor, al ser un evento extraordinario, imprevisible e irresistible,

II.- MARCO NORMATIVO

"Artículo 178 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado que señala: "Suspensión del plazo de ejecución 178.1. Cuando se produzcan eventos no atribuibles a las partes que originen la paralización de la obra, estas pueden acordar por escrito la suspensión del plazo de ejecución de la misma, hasta la culminación de dicho evento, sin que ello suponga el reconocimiento de mayores gastos generales y costos directos, salvo aquellos que resulten necesarios para viabilizar la suspensión. 178.2. Reiniciado

³ A manera de ejemplo, es pertinente señalar que para la jurisprudencia, resulta sumamente gráfico lo siguiente: "La promulgación de un Decreto de Urgencia que suspende la importación de vehículos de transporte terrestre, constituye un hecho extraordinario, porque lo ordinario en el Perú es la libre importación de bienes; imprevisible porque nadie podía suponer la expedición de tal dispositivo, e irresistible porque era de obligatorio cumplimiento, con lo que se configura la fuerza mayor" (CAS. N° 204-99).

⁴ Según el Diccionario de la Lengua Española, Vigésima Tercera Edición, lo extraordinario es aquello "I. *adj.* Fuera del orden o regla natural o común.". Tomado de: <http://dle.rae.es/?id=HP5RXLV>

⁵ De conformidad con el Diccionario de la Lengua Española, Vigésima Tercera Edición, lo imprevisible es aquello "I. *adj.* Que no se puede prever." Tomado de: <http://dle.rae.es/?id=L7E9vut>

⁶ De conformidad con el Diccionario de la Lengua Española, Vigésima Tercera Edición, lo irresistible es aquello "I. *adj.* Que no se puede resistir.". Tomado de: <http://dle.rae.es/?id=M8f2fzB>

⁷ En concordancia con el criterio contenido en el último párrafo del numeral 2.4. de la opinión N° 195-2017/DTN.



CONSORCIO ALIANZA PERU
PEDRO E. AVILES GARCIA
REPRESENTANTE COMUN

CONSORCIO SUPERVISOR MG
Karina L. Valles Salpiana de Sánchez
REPRESENTANTE COMUN



"AÑO DEL BICENTENARIO DEL PERÚ: 200 AÑOS DE INDEPENDENCIA"

el plazo de ejecución de la obra corresponde a la Entidad comunicar al contratista la modificación de las fechas de ejecución de la obra, respetando los términos en los que se acordó la suspensión, 178.3. Cuando se produzca la suspensión del contrato de obra según lo previsto en el numeral 178.1 precedente, corresponde también la suspensión del contrato de supervisión sin que ello suponga el reconocimiento de mayores gastos generales y costos directos, salvo aquellos que resulten necesarios para viabilizar la suspensión. Esta disposición también se aplica en caso la suspensión de la ejecución de la obra se produzca como consecuencia del sometimiento a arbitraje de una controversia. Lo dispuesto en este numeral resulta aplicable a los contratos de supervisión de servicios (...).

III.- ACUERDOS

1. **SUSPENDER EL PLAZO DE EJECUCIÓN DE LA OBRA "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO PRIMARIA DE LA I.E.P.P.M. N 601411 MELVIN JONES PAMPACHICA, DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA, PROVINCIA MAYNAS, REGION LORETO"** y por ende, paralizar la ejecución de las actividades que forman parte contractual, a partir del **16 de marzo del 2021**, debido a que el Comité de Seguridad y Salud en el Trabajo COVID-19, por unanimidad acordaron paralizar las actividades en obra para evitar la propagación del contagio de COVID, hasta el **05 de abril del 2021**.
2. Durante el Plazo de la suspensión del plazo de ejecución de la obra, las partes acuerdan que no generará gastos generales, cálculo de reajustes y demás costos. Por lo que en este acto el Representante Legal del CONSORCIO ALIANZA PERÚ., renuncia de forma voluntaria a los mismos.
3. Una vez cumplido el plazo señalado en el presente acuerdo, el Contratista presentará los calendarios actualizados, en la cual se detalle las modificaciones de las fechas de ejecución de la obra, respetando los términos en los que se acordó la suspensión; conforme lo señala el numeral 178.2 del artículo 178° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.
4. Lo indicado en el numeral 178.3 del artículo 178° del Reglamento de la ley de Contrataciones del Estado es aplicable al contrato de supervisión.
5. El contrato de supervisión también se suspende, en las mismas condiciones descritas en los acuerdos precedentemente citados dando fe con la suscripción de la misma.

En señal de conformidad con lo señalado en el contenido de la presente Acta, en la ciudad de Iquitos, a 29 días del mes de Marzo del Año Dos Mil Veintiuno.

GOBIERNO REGIONAL DE LORETO

Ing. Mg. Artemio Del Aguila Panduro
Gerente Regional de Infraestructura
CIP N° 69678

EL CONTRATISTA

CONSORCIO ALIANZA PERU

PEDRO E. AVILES GARCIA
REPRESENTANTE COMÚN

SUPERVISIÓN
CONSORCIO SUPERVISOR MG

Karina L. Valles Saldarña de Sánchez