



# CONSORCIO SUPERVISOR PALESTINA

770

GOBIERNO REGIONAL DE LORETO  
 OFICINA GENERAL DE ADMINISTRACIÓN  
 UNIDAD ADMINISTRATIVA  
 Iquitos, 06 de Mayo del 2021  
 10397  
 06 MAY 2021  
 Hora: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_  
 Nombre: \_\_\_\_\_ Puesto: \_\_\_\_\_

CARTA N° 013 - 2021-C.S.PALESTINA

Señores:  
GOBIERNO REGIONAL DE LORETO  
Presente.-

Asunto : REMITE INFORME DE CONFORMIDAD DE LA VALORIZACION N°03 - PERIODO DEL 01 AL 30 DE ABRIL 2021

Ref. : CONTRATO DE CONSULTORIA DE OBRA N° 0017-2021-GRL-GRI  
 SERVICIO DE CONSULTORÍA DE OBRA PARA LA SUPERVISIÓN DE LA EJECUCIÓN DE LA OBRA DEL ITEM 3: MEJORAMIENTO DE LAS CALLES TAHUANTINSUYO, PALESTINA, VARGAS GUERRA, INCA ROCA, MANCO CAPAC, SINCHI ROCA, GARCILAZO DE LA VEGA Y PASAJES ADYACENTES, DISTRITO DE IQUITOS, PROVINCIA DE MAYNAS - LORETO".

GOBIERNO REGIONAL DE LORETO  
 GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
 06 MAY 2021  
 Hora: 12:50 pm  
 Reg. N° \_\_\_\_\_

Contratista: CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L  
 Supervisión: CONSORCIO SUPERVISOR PALESTINA  
 INFORME N°004 - 2021 - JRDLM/JS

GOBIERNO REGIONAL DE LORETO  
 GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
 Sub Gerencia de Supervision y Control  
 07 MAY 2021  
 Fecha: 10397 Hora: 8:41 Am  
 N° Reg: \_\_\_\_\_

De mi consideración:

Es grato dirigirme a usted, para expresarle mis cordiales saludos y a la vez hacerle llegar adjunto al presente la Valorización Mensual de Obra N° 03, correspondiente al PERIODO DEL 01 AL 30 DE ABRIL DEL 2021, de la ejecución de obra de la referencia, la misma que viene siendo ejecutada por el Contratista: CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L da conformidad al Art. 194 del Reglamento de Contrataciones del Estado.

Sin otro particular, me suscribo de usted.

Atentamente,

Cc  
Archivo

CONSORCIO SUPERVISOR PALESTINA  
 JOSE ABEL OCHOA RAMIREZ  
 REPRESENTANTE COMUN

10 A/P  
 01/09

PROVIDO N° 10397  
 AL: SCSIC-GRS  
 PAR: Atención  
 07/05/21



GOBIERNO REGIONAL DE LORETO  
 SUB GERENCIA DE SUPERVISIÓN  
 10397  
 Ing. Victor de Silva  
 su  
 Atención

SERVICIO DE CONSULTORÍA DE OBRA PARA LA SUPERVISIÓN DE LA EJECUCIÓN DE OBRA DEL ITEM 3: "MEJORAMIENTO DE LAS CALLES TAHUANTINSUYO, PALESTINA, VARGAS GUERRA, INCA ROCA, MANCO CAPAC, SINCHI ROCA, GARCILAZO DE LA VEGA Y PASAJES ADYACENTES, DISTRITO DE IQUITOS, PROVINCIA DE MAYNAS - LORETO".



"Año del Bicentenario del Perú : 200 Años de Independencia"

## INFORME TECNICO N° 004-2021-JRDL/JS/CSP

AL : **Sr. JOSÉ ABEL OCHOA RÁMIREZ**  
Representante Común CONSORCIO SUPERVISOR PALESTINA

DE : **Ing. José Rodrigo De Loayza Moreyra**  
Jefe de Supervisión de Obra

ASUNTO : **Valorización de Obra N° 03- Periodo Abril 2021**  
Obra: SUB ITEM 1.2 "Mejoramiento de las Calles Tahuantinsuyo, Palestina, CUI N° 2247907- Distrito de Iquitos – Provincia de Maynas - Loreto".  
**Contratista: CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L**

REFERENCIA: Carta N° 023-2021-CCGEIRL-LCN-GG/VIAS TAHUANTINSUYO

FECHA : Iquitos, 05 de Mayo del 2021

De mi especial consideración:

Es grato dirigirme a usted, para saludarlo cordialmente y al mismo tiempo, remitir adjunto a la presente, la Valorización de Obra N° 03 del proyecto citado en la referencia, correspondiente al mes de Abril 2021, el mismo que ha sido revisado y encontrado conforme para su trámite de pago respectivo.

Los montos de la presente valorización son los siguientes:

- Valorización bruta del mes	:	S/. 508,324.99
- Reajuste (R)	:	S/. 0.00
- Amortización Adelanto Directo	:	S/. 0.00
- Amortización Adelanto para Materiales	:	S/. 0.00
<b>TOTAL</b>	:	<b>S/. 508,324.99</b>
<b>- MONTO NETO A PAGAR AL CONTRATISTA:</b>	<b>S/.</b>	<b>508,324.99</b>

**SON: QUINIENTOS OCHO MIL TRESCIENTOS VEINTICUATRO CON 99/100 SOLES.**

Sin otro particular, me suscribo de usted.

Atentamente.

CONSORCIO SUPERVISOR PALESTINA  
Ing. José Rodrigo De Loayza Moreyra  
JEFE DE SUPERVISIÓN  
CUI N° 8326

VALORIZACION DE AVANCE DE OBRA N° 03

SUB ITEM 1.2 "MEJORAMIENTO DE LAS CALLES TAHUANTINSUYO, PALESTINA CUI 224790"

ARIO: GOBIERNO REGIONAL DE LORETO  
 TISTA: CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES EIRL  
 TE: Ing. Gustavo Mario Swayne Vasquez  
 or de Obra CONSORCIO SUPERVISOR PALESTINA  
 ON: DISTRITO DE IQUITOS, PROVINCIA DE MAYNAS, LORETO  
 30/04/2021

VALOR REFERENCIAL  
 PRESUPUESTO CONTRATADO:  
 FECHA DE INICIO DE OBRA  
 PLAZO DE EJECUCION:  
 FECHA DE TERMINO DE OBRA

S/ 12.671.873,23 CON IGV  
 S/ 11.700.000,00 CON IGV  
 01-Feb-21  
 360  
 26-Ene-22  
 Dias Calendar

CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCION	PRESUPUESTO			ANTERIOR		AVANCE ACTUAL		ACUMULADO		SALDO		
			Medrado	P. Unit.	Presup.	Medrado	Utilizado	Medrado	Utilizado	Medrado	Utilizado	Medrado	Utilizado	%
<b>PAVIMENTACION</b>														
<b>OBRAS PROVISIONALES</b>														
1	und	CARTEL DE OBRA DE (3,60x8,50m) TIPO GIGANTOGRAFIA e/blast. de madera de 2"x2" y chungo de madera	2,00	1,640,77	3,281,54	2,00	3,281,54	0,00	0,00	2,00	3,281,54	100,00%	0,00	0,00
2	mes	ALQUILER DE ALMACEN DE OBRA	12,00	600,00	7,200,00	2,00	1,200,00	1,00	400,00	3,00	2,400,00	25,00%	0,00	7,200,00
3	ton	TRANSPORTE DE MATERIALES Y HERRAMIENTAS	288,00	40,00	11,520,00	164,00	6,560,00	10,00	400,00	174,00	6,960,00	60,42%	114,00	4,560,00
4	vp	MOVILIZACION Y DESMOVILIZACION DE MAQUINARIA Y EQUIPO A OBRA ZONA URBANA	2,00	9,128,74	18,257,48	1,00	9,128,74	0,00	0,00	1,00	9,128,74	50,00%	3,00	9,128,74
5	und	POZA DE ALMACENAMIENTO DE AGUA 2 00X2 00X1 00m.	4,00	535,48	2,141,92	1,00	535,48	0,00	0,00	1,00	535,48	25,00%	3,00	1,606,44
6	m2	LIMPIEZA DE TERRENO MANUAL (con pico, hacha y carentilla)	23,760,32	1,37	32,570,04	16,534,62	22,652,43	0,00	0,00	16,534,62	22,652,43	69,53%	7,245,70	9,926,61
7	m2	TRAZO NIVEL Y REPLANTEO DURANTE LA EJECUCION DE LA OBRA	23,760,32	1,68	39,959,94	16,534,62	27,178,16	0,00	0,00	16,534,62	27,178,16	69,53%	7,245,70	12,172,78
8	m2	DEMOLICION DE VEREDA EXISTENTE Con Herramientas Manuales	3,378,00	18,35	61,965,30	3,261,75	58,752,11	0,00	0,00	3,261,75	58,752,11	94,78%	176,25	3,234,19
9	und	TALA DE ARBOLES Y ELIMINACION DE RAACES	12,00	138,84	1,666,08	12,00	1,666,08	0,00	0,00	12,00	1,666,08	100,00%	0,00	0,00
10	und	DESMONTAJE Y REUBICACION DE POSTE DE CONCRETO DE ELECTRO ORIENTE	6,00	875,73	5,254,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	6,00	5,254,38
11	und	DESMONTAJE Y REUBICACION DE POSTE DE CONCRETO TELEFONICA	6,00	436,70	2,620,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	6,00	2,620,20
12	dia	BOMBEO PARA ELIMINACION DE AGUAS FILTRANTES Y PLUVIALES	90,00	74,09	6,668,10	15,00	1,111,35	10,00	740,90	25,00	1,852,25	27,78%	63,00	14,620,74
<b>EXPLANTACIONES</b>														
<b>CORTES Y EXCAVACIONES</b>														
1	m3	CORTE DE TERRENO A NIVEL DE SUBRASANTE CON MAQUINARIA	5,445,92	13,17	71,722,77	791,80	10,428,01	404,76	5,330,69	1,986,56	15,758,70	21,97%	4,248,36	55,964,07
2	m3	TRAZO NIVEL Y REPLANTEO DURANTE LA EJECUCION DE LA OBRA	14,694,56	12,92	189,729,72	4,914,84	16,987,73	878,76	11,333,58	2,493,60	28,341,31	14,63%	12,800,96	165,388,41
3	m2	ENTIBADO PARA PROTECCION DE EXCAVACION h=1,50 a 2,20m	5,215,93	32,86	171,499,76	547,33	17,966,21	347,37	11,421,63	694,70	29,417,74	17,15%	4,321,23	145,022,04
4	m3	CORTE DE TERRENO MANUAL PARA COLOCACION DE CAMA DE ARENA EN VEREDA	7,21,56	45,45	32,794,90	0,00	0,00	97,95	4,497,63	97,95	4,451,63	13,97%	633,61	28,343,07
5	m2	NIVELACION Y REFINO	22,889,59	6,77	154,962,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	22,889,59	154,962,52
6	m2	CONFORMACION A NIVEL DE SUBRASANTE CON MAQUINARIA	4,960,56	4,14	20,536,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	4,960,56	20,536,72
7	m2	REFINE, NIVELACION PARA VEREDAS, MARTILLOS Y RAMPAS	3,612,99	3,63	13,115,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	3,612,99	13,115,15
8	m2	NIVELACION REGLADO Y APISONADO MANUAL PARA PAVIMENTOS, VEREDAS, MARTILLOS, RAMPAS	17,417,16	3,88	67,578,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	17,417,16	67,578,58
9	m3	RELLENO EN SOBRES EXCAVACION (ARENA A-3)	14,959,04	62,31	932,097,78	0,00	0,00	1,547,55	96,427,84	1,547,55	96,427,84	10,35%	13,411,49	835,689,94
10	m3	RELLENO EN SOBRES BASE DE CUNETAS CON MATERIA DE PRESTAMO A-2-4	460,53	59,51	27,406,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	460,53	27,406,14
11	m3	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE A UNA DIST. DE 36m + 20% DE ESPONJAMIENTO CYVOLQUETE	24,993,94	20,54	513,376,53	2,912,18	59,816,14	1,540,22	31,636,12	4,452,40	91,452,25	17,81%	20,941,54	421,933,28
<b>PAVIMENTO</b>														
<b>CAPA ANTICONTAMINANTE CON MATERIAL A-3 e=0,15M</b>														
1	m3	BASE DE MATERIAL DE PRESTAMO (A-2-4)	7,768,03	50,29	390,965,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	1,789,93	89,965,29
2	m2	SOLADO MEZCLA 1:8 e=4", EN PAVIMENTO	2,365,24	54,90	130,949,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	2,365,24	130,949,68
3	m3	LOSA DE RODADURA MORTERO f'c=210 kg/cm2, e=0,20m	11,926,19	23,21	276,806,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	11,926,19	276,806,87
4	m3	MORTERO EN UNAS PARA PAVIMENTOS RIGIDO MORTERO f'c=210 kg/cm2	2,365,24	573,99	1,369,103,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	2,365,24	1,369,103,91
5	m3	ENCORRADO Y DESENCORRADO DE LOSA DE RODADURA en diametro	331,59	573,99	190,239,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	331,59	190,239,34
6	m2	CURADO DE LOSA DE RODADURA	3,683,07	27,16	99,217,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	3,683,07	99,217,38
7	m	JUNTAS DE DILATACION DE 1/2" x 1" CON MORTERO ASFALTICO Y TERMINOPOR DE 1"x4" @ 9,00m	11,926,19	3,12	37,209,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	11,926,19	37,209,71
8	m	JUNTAS DE DILATACION DE 1/2" x 1" CON MORTER ASFALTICO	1,231,50	5,94	7,315,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	1,231,50	7,315,11
9	m	JUNTAS DE DILATACION DE 1/2" x 2" CON MORTER ASFALTICO	2,666,20	5,74	15,303,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	2,666,20	15,303,99
10	kg	PASADORES DE FIERRO CORRUGADO 3/4" (CONTRACCION)	2,173,30	5,87	12,757,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	2,173,30	12,757,27
11	kg	PASADORES DE FIERRO CORRUGADO DE 5/8" (ARTICULACION)	13,446,36	5,73	77,047,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	13,446,36	77,047,64
12	kg	PASADORES DE FIERRO LISO DE 3/4"	2,785,05	5,73	15,961,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	2,785,05	15,961,77
13	und	ESPIGA DE FIJACION DE PVC 3/4" PARA JUNTA DE DILATACION	2,891,17	5,73	16,566,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	2,891,17	16,566,40
14	und	SOPORTE PIPASADORES DE FIERRO LISO DE 1/4" (DILATACION)	561,20	3,69	2,070,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	561,20	2,070,83
15	und	VEREDAS, MARTILLOS Y RAMPAS	17,774,00	0,70	12,441,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	17,774,00	12,441,80
<b>OBRAS DE MORTERO SIMPLE</b>														
<b>CAMA DE ARENA e = 0,10 m compactado</b>														
1	m2	MORTERO 1:1=75kg/m2 En Vereda, Martillo y Rampa, acabado frochado inc. Brufado	4,156,69	8,22	34,005,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	4,156,69	34,005,24
2	m3	ENCORRADO Y DESENCORRADO DE VEREDA e=4"	719,57	465,92	349,633,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	719,57	349,633,45
3	m2	JUNTAS DE DILATACION	3,832,87	32,48	124,491,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	3,832,87	124,491,62

CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES EIRL  
 ING. CABALLERO NASHINTE  
 TITULAR GERENTE

CONSORCIO SUPERVISOR PALESTINA  
 Ing. Gustavo Mario Swayne Vasquez  
 JEFE DE SUPERVISION  
 CIP N° 65507

CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES EIRL  
 ING. GUSTAVO MARIO SWAYNE VASQUEZ  
 RESIDENTE DE OBRA, CIP N° 101510

VALORIZACION DE AVANCE DE OBRA N° 03

SUB ITEM 1.2 'MEJORAMIENTO DE LAS CALLES TAHUANTINSUYO, PALESTINA CUI 224790;

GOBIERNO REGIONAL DE LORETO  
 CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L.  
 Ing. Gustavo Adolfo Swayne Masquez  
 CONSORCIO SUPERVISOR PALESTINA  
 DISTRITO DE IQUITOS, PROVINCIA DE MAYNAS, LORETO  
 30/04/2021

VALOR REFERENCIAL  
 PRESUPUESTO CONTRATADO:  
 FECHA DE INICIO DE OBRA  
 PLAZO DE EJECUCION:  
 FECHA DE TERMINO DE OBRA

S/ 12,671,873.23 CON IGV  
 S/ 11,700,000.00 CON IGV  
 01-Feb-21  
 360  
 26-Ene-22  
 Dias Calendar

CANTIDAD	DESCRIPCION	PRESUPUESTO			ANTERIOR				AVANCE				ACUMULADO		SALDO	
		Und.	Medrado	P. Unit.	Presup.	Medrado	Valorizado S/	%	Medrado	Valorizado S/	%	Medrado	Valorizado S/	Medrado	Valorizado S/	%
m	JUNTAS DE DILATACION DE 1' x 2' @ 3.00m		1,417.20	5.35	7,662.02	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	1,417.20	7,662.02	100.00%
m2	VARIOS		5,025.83	2.19	11,006.57	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	5,025.83	11,006.57	100.00%
m3	OBRAS DE ARTE		385.75	485.92	187,443.64	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	385.75	187,443.64	100.00%
m2	SARDINEL Y CUNETAS		2,374.34	33.10	78,950.65	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	2,374.34	78,950.65	100.00%
kg	MORTERO (c=175 kg/m <sup>3</sup> ) En cunetas y sardinelas. Vecado con Mezcladora		79,144.65	5.98	222,125.01	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	79,144.65	222,125.01	100.00%
m	ACERO DE REFUERZO Ø 3/8" - Fy=4200 kg/cm <sup>2</sup> Incluye Doblado + 6% Desperdicios		3,933.13	5.42	4,333.13	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	3,933.13	4,333.13	100.00%
m	JUNTA DE DILATACION 1"x2" EN CUNETAS Y SARDINELAS DE MORTERO ASFALTICO		1,335.10	5.42	7,236.24	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	1,335.10	7,236.24	100.00%
m	TARPAJO RULIDO EN CUNETAS Mortero F= 1"x2" @ 3.00m. CON MORTERO ASFALTICO		1,623.62	19.79	32,131.44	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	1,623.62	32,131.44	100.00%
m2	SOLAJEADO EN SARDINEL		1,915.93	8.68	16,125.46	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	1,915.93	16,125.46	100.00%
m2	CURADO DE SARDINEL Y CUNETAS		3,439.55	2.19	7,532.61	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	3,439.55	7,532.61	100.00%
und	SUMIDERO		164.00	406.73	66,703.72	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	164.00	66,703.72	100.00%
und	CONEXION DE SUMIDERO A CANAL DE MORTERO ARMADO		263.82	88.69	41,626.48	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	263.82	41,626.48	100.00%
m2	ENCORRADO Y DESENCORRADO EN DADO DE ANCLAJE		157.44	22.39	3,525.08	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	157.44	3,525.08	100.00%
m3	MORTERO EN DADO DE ANCLAJE C:A:T:4		20.89	444.33	9,326.49	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	20.89	9,326.49	100.00%
m3	SUB DRENAJES		659.03	38.95	25,669.22	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	659.03	25,669.22	100.00%
m3	EXCAVACION MANUAL DE ZANJAS PARA SUB DREN		1,573.11	68.69	139,519.13	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	1,573.11	139,519.13	100.00%
m3	SUB DRENAJE ARENA FILTRO GEOTEXTIL		1,523.69	52.05	79,308.06	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	1,523.69	79,308.06	100.00%
m3	RELLENO DE ZANJA CON MATERIAL DE PRESTAMO A-3 EN SUB DREN		790.83	20.64	16,243.65	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	790.83	16,243.65	100.00%
und	CAJA DE INSPECCION DE MORTERO 0.80X0.80X1.20 INC. TAPA		63.00	172.79	10,865.77	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	63.00	10,865.77	100.00%
m2	SEÑALIZACION HORIZONTAL		826.64	24.77	20,475.87	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	826.64	20,475.87	100.00%
m2	MARCAS SOBRE EL PAVIMENTO COLOR BLANCO		731.66	24.69	17,991.52	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	731.66	17,991.52	100.00%
und	SEÑALIZACION RESTRICTIVA OCTAGONALES DE LADOS 0.75X0.75		17.00	346.70	5,893.90	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	17.00	5,893.90	100.00%
und	SEÑALIZACION PREVENTIVAS 0.60X0.60		17.00	345.98	5,881.66	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	17.00	5,881.66	100.00%
m3	AREAS VERDES		113.85	45.90	5,230.31	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	113.85	5,230.31	100.00%
m3	CORTE DE TERRENO EN AREAS VERDES		103.30	48.89	5,293.70	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	103.30	5,293.70	100.00%
m2	RELLENO EN AREAS VERDES E-2		180.65	36.85	6,656.95	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	180.65	6,656.95	100.00%
m2	COLCACION DE TIERRA VEGETAL PARA SEMBRADO DE GRASS		3,612.99	10.22	36,924.76	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	3,612.99	36,924.76	100.00%
und	SEMBRADO DE GRASS TORUJO		460.00	27.81	13,348.80	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	460.00	13,348.80	100.00%
und	SEMBRADO DE PALMERAS YO PLANTAS ORNAMENTALES					0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00			0.00%
und	AGUA POTABLE					0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00			0.00%
m2	TRABAJOS PRELIMINARES		4,119.59	1.64	6,756.13	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	4,119.59	6,756.13	91.60%
m3	TRAZO Y REPLANTIO PRELIMINAR INICIO DE OBRA		6.39	30.52	195.02	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	6.39	195.02	100.00%
m	DEMOLICION DE PAVIMENTO RIGIDO C/QUIPO, para instalacion de tuberia de Agua		84.71	1.41	119.44	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	84.71	119.44	100.00%
m	RETIRO DE TUBERIA DE AGUA EXISTENTE DE TUBERIA PVC DE 1" con Herramienta Manual		374.49	1.41	528.03	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	374.49	528.03	100.00%
m	RETIRO DE TUBERIA DE AGUA EXISTENTE DE TUBERIA PVC DE 2" con Herramienta Manual		161.51	1.48	239.03	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	161.51	239.03	100.00%
m	RETIRO DE TUBERIA DE AGUA EXISTENTE DE TUBERIA PVC DE 3" con Herramienta Manual		1,232.75	1.48	1,824.47	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	1,232.75	1,824.47	100.00%
und	RETIRO DE CAJAS EXISTENTES DE MEDIDOR DE AGUA con Herramienta Manual		126.00	19.50	2,457.00	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	126.00	2,457.00	100.00%
m3	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE A UNA DIST. 3'(M) + 20% DE ESPONJAMIENTO CVOLQUETE		7.67	20.64	157.54	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	7.67	157.54	100.00%
m	SISTEMA DE AGUA POTABLE					0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00			0.00%
m	MOVIMIENTO DE TIERRA		4,119.59	25.03	103,113.34	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	4,119.59	103,113.34	91.60%
m	EXCAVACION DE ZANJA MANUAL TERRENO NORMAL PIREO DE AGUA POTABLE		4,119.59	1.83	7,533.65	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	4,119.59	7,533.65	91.60%
	REFINE Y ANCLAJE EN FONDO DE ZANJAS PIREO DE AGUA POTABLE					0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00			0.00%

CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L.  
 Ing. LUIS CABALLERO NASHINATE  
 TITULAR - GERENTE

CONSORCIO SUPERVISOR PALESTINA  
 Ing. Jesús Nazario de Jorjaya Moyaya  
 JEFE DE SUPERVISION  
 CIP N° 42807

CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L.  
 Ing. GUSTAVO ADOLFO SWAYNE MASQUEZ  
 RESIDENTE EN OBRA, CIP N° 101310

VALORIZACION DE AVANCE DE OBRA N° 03

SUB ITEM 1.2 "MEJORAMIENTO DE LAS CALLES TAHUANTINSUYO, PALESTINA CUI 224780.

ORGANISMO: GOBIERNO REGIONAL DE LORETO  
 VALOR REFERENCIAL: S/ 12.671.873,33 CON IGV  
 PRESUPUESTO CONTRATADO: S/ 11.700.000,00 CON IGV  
 FECHA DE INICIO DE OBRA: 01-Feb-21  
 PLAZO DE EJECUCION: 360 Dias Calendari  
 FECHA DE TERMINO DE OBRA: 26-Ene-22

ITEM	DESCRIPCION	PRESUPUESTO			ANTERIOR		ACTUAL		ACUMULADO		SALDO		
		Und	Metro	P. Unit	Presup.	Metro	Valorizado	Metro	Valorizado	Metro	Valorizado	Metro	Valorizado
3	CAMA DE ARENA e=0.10m PIEDO DE AGUA POTABLE	m	4.118,69	4,85	19.990,01	0,00	0,00	337,90	1.638,82	337,90	1.638,82	3.781,69	18.341,19
4	RELLENO CON MATERIAL DE PRESTAMO A-3 EN RED DE AGUA POTABLE	m3	1.195,71	48,89	58.458,26	0,00	0,00	288,11	14.085,70	288,11	14.085,70	907,60	44.372,56
5	RELLENO CON MATERIAL PROPIO SELECCIONADO, PIRRO DE AGUA POTABLE	m3	1.937,24	21,13	40.931,88	0,00	0,00	348,93	7.372,89	348,93	7.372,89	1.588,31	33.560,99
6	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE A UNA DIST. 30M + 20% DE ESPONJAMIENTO C/MOLQUETE	m3	1.483,05	20,54	30.461,85	0,00	0,00	121,64	2.498,49	121,64	2.498,49	1.381,41	27.963,36
7	SUMINISTRO E INSTALACION DE SISTEMA DE AGUA POTABLE	m	774,25	11,04	8.547,72	0,00	0,00	94,00	1.037,76	94,00	1.037,76	680,25	7.609,96
8	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIAS ISO 4422 - UF DN= 063 MM. CLASE-10	m	3.375,34	15,13	51.068,89	0,00	0,00	243,90	3.650,21	243,90	3.650,21	3.151,44	47.378,68
RECONEXIONES DOMICILIARIAS DE AGUA POTABLE													
MOVIMIENTO DE TIERRA													
1	EXCAVACION DE ZANJA MANUAL, TERRENO NORMAL, PICONEX DOMICILIARIA DE AGUA POTABLE	m	1.725,00	12,51	21.579,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.725,00	21.579,75
2	REFRANE Y NIVELACION EN FONDO DE ZANJAS PICONEX DE AGUA POTABLE	m	1.725,00	1,83	3.155,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.725,00	3.155,75
3	CAMA DE ARENA e=0.10m PICONEX DOM. DE AGUA POTABLE	m	1.725,00	4,85	8.366,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.725,00	8.366,25
4	RELLENO CON MATERIAL DE PRESTAMO A-3, PICONEX DE AGUA POTABLE	m3	414,00	48,36	20.021,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	414,00	20.021,04
5	RELLENO CON MATERIAL PROPIO SELECCIONADO, PICONEX DOM. DE AGUA POTABLE	m3	724,50	21,13	15.308,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	724,50	15.308,69
6	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE A UNA DIST. 30M + 20% DE ESPONJAMIENTO C/MOLQUETE	m3	496,80	20,54	10.204,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	496,80	10.204,27
7	EMPALME DE RED NUEVA D=063mm. A RED EXISTENTE D=110mm.	und	1,00	272,59	272,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	272,59
8	EMPALME DE RED NUEVA D=090mm. A RED EXISTENTE D=090mm.	und	4,00	272,59	1.090,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	1.090,36
9	EMPALME DE RED NUEVA D=090mm. A RED EXISTENTE D=110mm.	und	10,00	272,59	2.725,90	0,00	0,00	1,00	272,59	1,00	272,59	9,00	2.453,31
10	EMPALME DE RED NUEVA D=090mm. A RED EXISTENTE D=160mm.	und	1,00	272,59	272,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	272,59
11	EMPALME DE RED NUEVA D=110mm. A RED EXISTENTE D=160mm.	und	1,00	272,59	272,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	272,59
12	INSTALACION DE TEE PVC UF D=63mm.	und	3,00	21,32	63,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	63,96
13	INSTALACION DE TEE PVC UF D=90mm.	und	34,00	44,30	1.506,20	0,00	0,00	5,00	221,50	5,00	221,50	29,00	1.284,70
14	INSTALACION DE TEE PVC UF D=110mm.	und	1,00	79,35	79,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	79,35
15	INSTALACION DE CODO PVC UF D=63mm. x 22,5°	und	11,00	39,55	435,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,00	435,05
16	INSTALACION DE CODO PVC UF D=90mm. x 22,5°	und	16,00	55,05	880,80	0,00	0,00	2,00	110,10	2,00	110,10	14,00	770,70
17	INSTALACION DE CODO PVC UF D=63mm. x 45°	und	2,00	49,55	99,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	99,10
18	INSTALACION DE CODO PVC UF D=90mm. x 45°	und	6,00	73,05	438,30	0,00	0,00	2,00	146,10	2,00	146,10	4,00	292,20
19	INSTALACION DE CODO PVC UF D=63mm. x 90°	und	1,00	61,05	61,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	61,05
20	INSTALACION DE CODO PVC UF D=90mm. x 90°	und	2,00	55,25	110,50	0,00	0,00	1,00	55,25	1,00	55,25	1,00	55,25
21	INSTALACION DE REDUCCION PVC UF D=90mm. A 63mm.	und	7,00	52,52	367,64	0,00	0,00	2,00	105,04	2,00	105,04	5,00	262,60
22	INSTALACION DE REDUCCION PVC UF D=110mm. A 90mm.	und	13,00	63,68	827,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,00	827,84
23	INSTALACION DE VALVULA COMPUERTA F*F* MAZZA 2"	und	1,00	290,36	290,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	290,36
24	INSTALACION DE VALVULA COMPUERTA F*F* MAZZA 4"	und	13,00	351,49	4.569,37	0,00	0,00	2,00	702,98	2,00	702,98	11,00	3.866,39
25	INSTALACION DE TAPON DE P.V.C. D=63mm.	und	12,00	66,53	798,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,00	798,36
26	INSTALACION DE TAPON DE P.V.C. D=90mm.	und	3,00	88,53	265,59	0,00	0,00	1,00	88,53	1,00	88,53	2,00	177,06
27	RECONEXION DOMICILIARIAS DE AGUA 2" A 1/2" INC. CAJA DOMICILIARIA	und	134,00	400,48	53.664,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	134,00	53.664,32
28	RECONEXION DOMICILIARIAS DE AGUA 3" A 1/2" INC. CAJA DOMICILIARIA	und	447,00	403,38	180.310,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	447,00	180.310,86
29	SUMINISTRO DE GRIFO C/ENCENDIO Hb DIGITIL 2 BOCAS TIPO POSTE CUERPO SECO	und	8,00	2.600,00	20.800,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	20.800,00
30	SUMINISTRO DE GRIFO C/ENCENDIO TIPO POSTES 2 BOCAS INC. ANCLAJE	und	8,00	420,73	3.365,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	3.365,84
31	PRUEBA HIDRAULICA PARA TUBERIA DE PVC D= 4", 3" Y 2"	m	4.119,59	2,90	11.946,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4.119,59	11.946,81
VARIOS													
1	SOLADO PARA RESANE DE PAVIMENTO Mezcla 1:10 e=4" vacado con carrelita	m2	6,39	16,41	104,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,39	104,86
2	RESANE DE LOSA DE RODADURA MORTERO f=210kg/m2	m3	1,28	517,38	662,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,28	662,25
3	CRUCE ESPECIAL C-1 DE TUBERIA DE AGUA POR CANAL PLUVIAL INC. DADO DE ANCLAJE	und	4,00	607,85	2.431,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	2.431,40
4	CRUCE ESPECIAL C-2 DE TUBERIA DE AGUA POR CANAL PLUVIAL INC. DADO DE ANCLAJE	und	6,00	460,72	2.764,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	2.764,32
5	CRUCE ESPECIAL C-3 DE TUBERIA DE AGUA POR CANAL PLUVIAL INC. DADO DE ANCLAJE	und	5,00	506,90	2.534,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	2.534,50
DRENAJES PLUVIALES													
TRABAJOS PRELIMINARES													
1	TRAZO Y REPLANTEO PRELIMINAR INICIO DE OBRA	m2	6.042,50	1,64	9.909,70	588,03	931,57	335,00	549,40	933,03	1.480,97	5.139,47	8.428,73
2	DEMOCCION CANAL DE MORTERO ARMADO EXISTENTE CON EQUIPO	m3	504,08	35,51	17.899,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	504,08	17.899,88
DEMOLICION DE BUZONES													
1	BUZON H=0.50 - 1.50	und	10,00	23,09	230,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	230,90
2	BUZON H=1.51 - 2.00	und	4,00	24,31	97,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	97,24
3	BUZON H=2.51 - 3.00	und	2,00	26,39	52,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	52,78
4	RE TIPO DE TUBERIA PVC DE DRENAJE PLUVIAL EXISTENTE DE D=12", D=14", D=20" CON EQUIPO	m	344,50	8,73	3.007,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	344,50	3.007,49
ENTIBADO													
1	ENTIBADO PARA PROTECCION DE ZANJAS H=1.80	m2	398,38	54,62	21.759,52	439,80	7.635,88	0,00	0,00	439,80	7.635,88	258,58	14.123,64
MOVIMIENTO DE TIERRAS													
EXCAVACIONES													
1	EXCAVACION DE ZANJA CON MAQUINARIA HASTA COTA DE FONDO DE ALICANTARILLA	m3	2.691,34	5,67	14.935,06	314,27	1.750,48	232,09	1.292,74	546,36	3.043,23	2.134,88	11.801,83
2	EXCAVACION DE ZANJA DE CONEXIONES DOMICILIARIAS A CANAL (H. promedio= 1.60m)	m3	2.776,80	47,07	130.703,98	0,00	0,00	343,20	16.154,42	343,20	16.154,42	2.433,60	114.569,56

716

VALORIZACION DE AVANCE DE OBRA N° 03

SUB ITEM 1.2 "RE-ORAMAMIENTO DE LAS CALLES TAHUANTINSUYO, PALESTINA CUI 224796."

GOBIERNO REGIONAL DE LORETO  
 CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES EIRL  
 Ing. Gustavo Adolfo Swayne Vasquez  
 CONSORCIO SUPERVISOR PALESTINA  
 DISTRITO DE IQUITOS, PROVINCIA DE MAYNAS, LORETO  
 30/04/2021

VALOR REFERENCIAL  
 PRESUPUESTO CONTRATADO:  
 FECHA DE INICIO DE OBRA  
 PLAZO DE EJECUCION:  
 FECHA DE TERMINO DE OBRA

SI 12,671,873.23 CON IGV  
 SI 11,700,000.00 CON IGV  
 01-Feb-21  
 360  
 28-Ene-22  
 Dias Calendario

ITEM	DESCRIPCION	PRESUPUESTO			ANTERIOR		AVANCE ACTUAL		ACUMULADO		SALDO		
		Und	Metro	P. Unit.	Presup	Metro	Valorizado	Metro	Valorizado	Metro	Valorizado	Metro	Valorizado
	RELLENOS												
1	RELLENO CON MATERIAL DE PRESTAMO A-2.4. EN ZANJA DE ALCANTARILLADO	m3	1,719.97	62.31	107,171.33	0.00	0.00	175.03	10,906.12	175.03	10,906.12	1,544.94	96,263.21
2	RELLENO CON MATERIAL DE PRESTAMO A-3. EN ZANJA DE CONEXIONES DOMICILIARIAS A CANAL (H)	m3	590.43	61.32	35,926.37	0.00	0.00	139.93	8,560.51	139.93	8,560.51	810.50	49,698.86
3	RELLENO CON MATERIAL PROPIO SELECCIONADO	m3	453.10	19.70	8,926.07	0.00	0.00	63.10	1,243.07	63.10	1,243.07	390.00	7,683.00
4	NIVELACION Y REGLADO	m2	1,732.13	3.19	5,525.49	199.57	636.63	133.19	424.88	332.76	1,061.50	1,399.37	4,163.99
	DEMOLICION DE PAVIMENTO EXISTENTE	m3	22.91	35.35	809.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.91	809.87
	DEMOLICION DE PAVIMENTO RIGIDO C/QUIPO PARA EMPALME A CANAL EXISTENTE												
	ELIMINACION DE MATERIAL EXEDENTE	m3	6,743.84	20.54	138,518.47	377.12	7,746.04	614.63	12,624.60	931.75	20,370.55	5,732.09	118,147.92
	OBRAS DE MORTERO ARMADO												
	ALCANTARILLADO DE MORTERO ARMADO DE SECCION VARIABLE												
1	SOLDADO PARA CANAL RECTANGULAR Mezcla. C.A. 1:10 e-4* vaciado con cancheta	m2	1,824.84	27.48	50,146.60	217.48	5,976.35	140.09	3,849.67	357.57	9,026.02	1,467.27	40,320.58
2	MORTERO (C=210kg/m2 (Canal Rectangular)	m3	696.54	57.58	39,953.63	74.07	42,633.21	50.50	29,066.79	124.57	71,700.00	561.97	323,458.69
3	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO DE CANAL RECTANGULAR	m2	5,907.57	41.22	243,510.04	647.28	26,680.88	463.38	19,100.52	1,110.66	45,781.41	4,786.91	197,728.63
4	ACEPO DE REFUERZO Ø 1/2". Fy= 4,200 Kg/cm2 Incluye Doblado +5% Desperdicios	kg	9,272.04	5.98	55,446.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9,272.04	55,446.80
5	ACEPO DE REFUERZO Ø 3/8". Fy=4200 Kg/cm2 Incluye Doblado + 5% Desperdicios	kg	68,750.68	5.98	411,128.47	6733.45	52,226.03	5,625.10	33,638.70	14,358.55	85,864.13	20,868.6	343,264.34
6	REVESTIMIENTO PULIDO DE CANAL RECTANGULAR	m2	2,790.23	18.74	52,289.91	307.65	5,754.12	174.57	3,271.44	481.62	9,035.56	2,308.61	43,263.35
7	CURADO DE CANAL RECTANGULAR con material de prestamo	m2	877.78	2.09	1,834.56	90.83	189.83	63.15	131.99	153.89	321.82	723.80	1,512.74
8	JUNTA DE DILATACION EN LOSA SUPERIOR CON MORTERO ASFALTICO E=1" x H=6" @ 9.00m	m	103.70	7.70	813.89	43.20	92.40	8.00	61.60	20.00	154.00	18.92%	83.70
9	JUNTA DE DILATACION EN LOSA INFERIOR Y PAREDES CON WATER STOP DE PVC 6" @ 9.00m	m	373.80	25.07	9,371.17	43.20	1,083.02	28.80	722.02	72.00	1,805.04	19.26%	301.60
	ALCANTARILLADO CONDOMINIAL												
1	EXCAVACION DE ZANJA MANUAL PARA ALCANTARILLADO CONDOMINIAL	m3	22.44	38.95	874.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.44	874.04
2	REFINE, NIVELACION DE ZANJA PARA ALCANTARILLADO CONDOMINIAL	m2	32.63	4.71	152.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	32.63	152.75
3	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA PVC UF ISO 4435 - D=8" (200mm)	m	49.78	52.25	2,601.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	49.78	2,601.01
4	RELLENO CON MATERIAL DE PRESTAMO A-3	m3	16.19	48.89	791.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.19	791.53
5	SUMINISTRO E INSTALACION DE CAJAS DE REGISTRO	und	4.00	235.17	940.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	940.68
	BUZONES DE INSPECCION												
01	BUZON TIPO I MORTERO ARMADO D=1.2MF C=210KG/CM2	unps	25.00	2,124.48	53,112.00	6.00	12,746.88	3.00	6,373.44	9.00	19,120.32	16.00	33,991.68
02	BUZON DE MORTERO ARMADO HASTA H=1.50M. Inc. Tapa de Mortero CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES	und	7.00	2,427.91	16,995.37	0.00	0.00	2.00	4,855.62	2.00	4,855.62	5.00	12,139.55
03	BUZON DE MORTERO ARMADO HASTA H=3.00M. Inc. Tapa de Mortero	und	1.00	3,820.49	3,820.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3,820.49
	REPOSICION DE PAVIMENTO RIGIDO												
	MORTERO (c= 210 kg/cm2 (Para Reposicion de Pavimento)	m3	22.91	531.31	12,172.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.91	12,172.31
	SISTEMA DE DRENAJE DE CALIA DE REGISTRO A CANAL												
	SUMINISTRO E INSTALACION DE CALIAS DE REGISTRO SEPARATIVAS	und	83.00	235.17	19,519.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	83.00	19,519.11
	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA PVC UF ISO 4435 - D=8" (200mm)	und	459.00	342.62	157,262.58	0.00	0.00	55.00	18,844.10	55.00	18,844.10	404.00	171,334.65(8)
	SISTEMA DE DRENAJE AUXILIAR												
	EXCAVACION MANUAL DE ZANJA PARA DESAGUE AUXILIAR	m3	1,442.36	38.95	56,179.92	182.68	7,115.59	112.56	4,384.21	295.24	11,499.60	1,147.12	44,660.32
	REFINE Y NIVELACION DE ZANJA	m	2,060.52	4.71	9,705.05	269.98	1,229.72	160.80	757.37	421.78	1,986.58	1,638.74	7,118.47
	SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA PVC SAL D=6" CP	m	3,434.20	22.32	76,551.34	434.86	9,708.31	289.00	5,981.76	702.96	15,680.07	2,731.24	60,861.27
	EMPALME DE DRENAJE FLUVIAL AUXILIAR A SISTEMA EXISTENTE INC. RESANE	und	171.71	20.18	3,465.11	21.75	438.87	13.40	270.47	35.15	709.29	138.55	2,755.82
	CONEXIONES PROFESIONALES A RED AUXILIAR	und	424.00	54.98	23,311.52	65.00	3,023.90	55.00	3,023.90	120.00	6,597.60	304.00	16,713.92
	ELIMINACION DE MATERIAL EXEDENTE A UNA DIST. DE 3km + 20% DE ESPONIAMIENTO C/VOQUETE	m3	1,730.84	20.64	35,551.45	219.22	4,502.78	135.07	2,774.34	354.29	7,277.11	1,376.55	28,274.34
	SEGURIDAD Y SALUD EN OBRA												
	ELABORACION, IMPLEMENTACION Y ADMINISTRACION DEL PLAN DE SEGURIDAD Y SALUD DURANTE EL	und	1.00	6,000.00	6,000.00	1.00	6,000.00	0.00	0.00	1.00	6,000.00	0.00	0.00
	EQUIPOS DE PROTECCION INDIVIDUAL (EPI)	ppp	6.00	9,610.00	57,660.00	1.00	9,610.00	1.00	9,610.00	2.00	19,220.00	33.33%	38,440.00
	SEÑALIZACION TEMPORAL DE SEGURIDAD	gib	1.00	3,650.00	3,650.00	0.16	584.00	0.08	292.00	0.24	876.00	0.76	2,774.00
	RECURSOS PARA RESPUESTAS ANTE EMERGENCIA EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	gib	1.00	3,900.00	3,900.00	0.16	624.00	0.08	312.00	0.24	936.00	0.76	2,964.00
	LIMPIEZA FINAL DE OBRA												
	LIMPIEZA FINAL DE OBRA	m2	6,042.50	1.38	8,338.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6,042.50	8,338.65
	COSTO DIRECTO (CD)												
	GASTOS GENERALES (12 8166786%(CD)												
	UTILIDAD (10 00% de CD)												
	PLAN COVID												
	SUB TOTAL												
	IGV 18%												
	TOTAL DEL PRESUPUESTO												

CONSORCIO SUPERVISOR PALESTINA  
 Ing. Jose Ricardo de la Cruz Paucay  
 JEFE DE SUPERVISION  
 CIP N° 526207

VALORIZACION DE IMPLEMENTACION DE LAS MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL DEL PLAN COVID-19, Durante la Ejecución de la Obra - Nº 03

SUB ITEM 1.2 "MEJORAMIENTO DE LAS CALLES TAHUANTINSUYO, PALESTINA CUI 2247907"

GOBIERNO REGIONAL DE LORETO  
 CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L.  
 Rg. Gustavo Adolfo Swinay Vasquez  
 CONSORCIO SUPERVISOR PALESTINA  
 DISTRITO DE IQUITOS, PROVINCIA DE MAYNAS, LORETO  
 30/04/2021

VALOR REFERENCIAL  
 PRESUPUESTO CONTRATADO:  
 FECHA DE INICIO DE OBRA  
 PLAZO DE EJECUCION:  
 FECHA DE TERMINO DE OBRA

S/ 12.671.873.23 CON IGV  
 S/ 11.700.000.00 CON IGV  
 01-Feb-21 360  
 26-Ene-22  
 Días Calendarios

DESCRIPCION	PRESUPUESTO			ANTERIOR		AVANCE ACTUAL		ACUMULADO		SALDO			
	Und.	Metrado	P. Unil.	Presup.	Metrado	Valorizado	Metrado	Valorizado	Metrado	Valorizado	Metrado	Valorizado	
					S/	S/	S/	S/	S/	S/			
LIMPIEZA Y DESINFECCION DEL CENTRO DE TRABAJO	m2	285,363.84	0.03	8,560.92	282,664.80	7,579.94	2,385.00	70.95	285,029.80	7,650.89	30,334.04	910.03	10.63%
DESINFECCION DE ZONA DE TRABAJO													
EVALUACION DE LA CONDICION DE SALUD DEL TRABAJADOR PREVIO AL REGRESO O REINCORPORACION AL CENTRO DE TRABAJO	und	50.00	41.79	2,089.50	43.00	1,796.97	0.00	0.00	43.00	1,796.97	7.00	202.53	14.00%
LAVADO Y DESINFECCION DE MANOS OBLIGATORIO	und	4.00	2,171.80	8,687.20	2.00	4,343.60	0.40	663.72	2.40	5,212.32	1.60	3,474.88	40.00%
SENSIBILIZACION DE LA PREVENCIÓN DEL CONTAGIO EN EL CENTRO DE TRABAJO	und	24.00	59.08	1,417.92	24.00	1,417.92	0.00	0.00	24.00	1,417.92	0.00	0.00	0.00%
MEDIDAS PREVENTIVAS DE APLICACION COLECTIVA	und	4.00	520.52	2,082.08	2.00	1,041.04	0.40	268.21	2.40	1,249.25	1.60	832.83	40.00%
LIMPIEZA Y DESINFECCION DE CALZADOS ANTES DE INGRESAR A AREAS COMUNES	und	5.00	420.00	2,100.00	3.00	1,260.00	0.50	210.00	3.50	1,469.32	1.50	631.69	30.06%
CONTENEDORES SANITARIOS PARA EQUIPO DE PROTECCION USADO	und	360.00	150.00	54,000.00	59.00	8,850.60	30.00	4,500.00	89.00	13,350.60	271.00	40,650.00	76.28%
SERVICIO DE ALIMENTACION PERSONAL	und	1.00	6,127.50	6,127.50	1.00	6,127.50	0.00	0.00	1.00	6,127.50	0.00	0.00	0.00%
SUMINISTRO Y MONTAJE DE MODULO DE CONTROL DE DESINFECCION	und	1.00	14,004.48	14,004.48	1.00	14,004.48	0.00	0.00	1.00	14,004.48	0.00	0.00	0.00%
SUMINISTRO Y MONTAJE DE MODULO DE CONTROL DE VESTUARIO	und	1.00	3,000.00	3,000.00	1.00	3,000.00	0.00	0.00	1.00	3,000.00	0.00	0.00	0.00%
MEDIDAS DE PROTECCION PERSONAL	und	29,200.00	1.00	29,200.00	29,200.00	29,200.00	0.00	0.00	29,200.00	29,200.00	0.00	0.00	0.00%
VIGILANCIA DE LA SALUD DEL TRABAJADOR EN EL CONTEXTO COVID-19	und	365.00	197.35	72,032.75	59.00	11,643.05	30.00	5,920.50	89.00	17,564.15	276.00	54,488.60	76.62%
VIGILANCIA DE LA SALUD DEL TRABAJADOR EN EL CONTEXTO COVID-19	und	12.00	14.20	170.40	2.00	28.40	3.00	42.60	5.00	71.00	7.00	89.40	58.33%
CONSIDERACIONES PARA EL REGRESO AL TRABAJO	und	12.00	14.20	170.40	2.00	28.40	3.00	42.60	5.00	71.00	7.00	89.40	58.33%
CONSIDERACIONES PARA LA REINCORPORACION AL TRABAJO	und	12.00	14.20	170.40	2.00	28.40	3.00	42.60	5.00	71.00	7.00	89.40	58.33%
CONSIDERACIONES PARA LA REVISION Y REFORZAMIENTO A TRABAJADORES EN PROCEDIMIENTOS DE TRABAJO CON RIESGO CRITICO SEGUN PUESTO DE TRABAJO	und	12.00	192.52	2,310.24	2.00	365.04	3.00	577.56	5.00	962.60	7.00	1,347.64	58.33%
REVISION Y REFORZAMIENTO A TRABAJADORES EN PROCEDIMIENTOS DE TRABAJO CON RIESGO CRITICO EN PUESTOS DE TRABAJO	und	50.00	209.18	10,459.00	43.00	8,991.74	0.00	0.00	43.00	8,991.74	7.00	1,464.26	14.00%
PRUEBAS RAPIDAS AL INGRESO DE OBRA													
KIT DE PRUEBAS RAPIDAS COVID-19 (EN OBRA)													
COSTO DIRECTO (CD)				216,412.39		99,700.00		12,441.14		112,141.16		104,271.35	

CONSORCIO SUPERVISOR PALESTINA  
 Ing. José Rodrigo de los Ríos Morúa  
 JEFE DE SUPERVISION  
 CIP Nº 52607

CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L.  
 ING. LUIS CABALLERO NASHWATE  
 TITULAR - GERENTE

CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L.  
 ING. GUSTAVO ADOLFO SWINAY VASQUEZ  
 RESIDENTE DE OBRA, CIP Nº 101510