



CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L.



326

Ejecución de Obras Civiles en General – Alquiler de Maquinaria de Construcción
Equipos y Servicios en General.

GOBIERNO REGIONAL DE LORETO
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA
Sub Gerencia de Operación y Control
05 MAR 2021
Fecha: 04910 Hora: 2:34 PM
N° Reg: [Handwritten Signature]

“AÑO DEL BICENTENARIO DEL PERU: 200 AÑOS DE INDEPENDENCIA”

Iquitos; 28 de febrero del 2021
LORETO
OFICINA DE ASISTENCIA TECNICA
UNIDAD TIPO DE DOCUMENTOS
05 MAR 2021
Nombre: [Handwritten Signature] Fecha: [Handwritten Signature]
Cargo: [Handwritten Signature] Ingresos: [Handwritten Signature]

CARTA N° 010-2021-CCGEIRL- LCN – GG/VIAS TAHUANTINSUYO

Señores:
GOBIERNO REGIONAL DE LORETO
ATENCIÓN: GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA
Atención: Ing. Víctor Oswaldo Da silva del Águila
Inspector de Obra
Presente. -

ASUNTO : REMITO VALORIZACIÓN DE OBRA N° 01 PERIODO DEL 01 AL 28 DE FEBRERO DE 2021

GOBIERNO REGIONAL DE LORETO
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA
REF
05 MAR 2021
Hora: 1:44 pm
Reg. N° [Handwritten Signature]

- 1.- CONTRATO 002-2021-GRL-GRI
- 2.- Obra: SUB ITEM 1.2: “Mejoramiento de las Calles Tahuantinsuyo, Palestina CUI N°2247907 – Distrito de Iquitos – Provincia de Maynas - Loreto”.
- L.P. N° 027-2020-CSO-GRL

Por medio de la presente me dirijo a usted para saludarle cordialmente y a la vez comunicarle que en cumplimiento del compromiso contractual (ref. N°01) establecido con Gobierno Regional Loreto, para la ejecución de la Obra (ref. N°02).

hacerle llegar el Informe y Valorización de Obra N°01, correspondiente al mes de febrero de 2021, de la ejecución de la Obra: SUB ITEM 1.2: “Mejoramiento de las Calles Tahuantinsuyo, Palestina CUI N°2247907 – Distrito de Iquitos – Provincia de Maynas - Loreto”, la misma que se encuentra en EJECUCION con un Avance físico real al mes de febrero de 2021 del 2.05% y un acumulado del 2.05% según se detalla en la valorización respectiva; cuyo monto valorizado asciende a la suma de S/. 239,508.69 (Doscientos Treinta y nueve mil Quinientos ocho con 69/100 Soles) sin IGV. Siendo este monto neto a cobrar por el Contratista

Adjunto la factura correspondiente para su respectiva cancelación.

Sin otro particular me suscribo de usted.

ADJUNTO:
VALORIZACION N°01.
01 ORIGINAL – 04 COPIAS + CD
Cc./Archiv

Atentamente:

PROVIDO N° 04910
A Ing. Víctor Da silva
PARA: SU Atención

CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L.
ING. LON CABALLERO NASHNATE
TITULAR - GERENTE



4910
SSSEC
Atención
04 APR 2021
PARA: [Handwritten Signature]



VALORIZACION DE AVANCE DE OBRA N° 01

MEJORAMIENTO DE LAS CALLES TAHUANTINSUYO, PALESTINA, VARGAS GUERRA, INCA RI
 GOBIERNO REGIONAL DE LORETO
 CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES EIRL
 Ing. Gustavo Adolfo Swayne Vasquez
 DISTRITO DE IQUITOS, PROVINCIA DE MAYNAS, LORETO
 28/02/2021

UNCO CAPAC, GARCILAZO DE LA VEGA Y PASAJES ADYACENTES, DISTRITO DE

OS - PROVINCIA DE MAYNAS - REGION DE LORETO

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

DESCRIPCION	PRESUPUESTO				ANTERIOR		AVANCE ACTUAL		ACUMULADO		SALDO		
	Und	Metro	P. Unit	Presup	Metro	Valorizado S/	Metro	Valorizado S/	Metro	Valorizado S/	Metro	Valorizado S/	
												%	
CAMA DE ARENA ø=0.10m PARED DE AGUA POTABLE	m	4,119.59	4.85	19,980.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4,119.59	19,980.01	100.00%
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	0.00	0.00	0.00	0.00	1,195.71	58,458.26	100.00%
RELLENO CON MATERIAL PROPIO SELECCIONADO, PARED DE AGUA POTABLE	m3	1,937.24	21.13	40,933.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,937.24	40,933.68	100.00%
ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE A UNA DIST. 30M+ 20% DE ESPONJAMIENTO CMOLOQUETE	m3	1,493.05	20.54	30,461.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,493.05	30,461.85	100.00%
SUMINISTRO E INSTALACION DE SISTEMA DE AGUA POTABLE	m	774.25	11.04	8,547.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	774.25	8,547.72	100.00%
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	0.00	0.00	0.00	0.00	3,375.34	51,068.89	100.00%
RECONEXIONES DOMICILIARIAS DE AGUA POTABLE													
MOVIMIENTO DE TIERRA													
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	100.00%
REFINE Y INVELACION EN FONDO DE ZANJAS PICONEX, DE AGUA POTABLE	m	1,725.00	1.83	3,156.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,725.00	3,156.75	100.00%
CAMA DE ARENA ø=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	100.00%
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	100.00%
RELLENO CON MATERIAL PROPIO SELECCIONADO, PICONEX, DOM. DE AGUA POTABLE	m3	794.50	21.13	16,708.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	794.50	16,708.69	100.00%
ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE A UNA DIST. 30M+ 20% DE ESPONJAMIENTO CMOLOQUETE	m3	498.80	20.54	10,204.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	498.80	10,204.27	100.00%
EMPALME Y CONEXIONES DOMICILIARIAS DE AGUA POTABLE													
EMPALME DE RED NUEVA D=103mm 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	100.00%
EMPALME DE RED NUEVA D=109mm A RED EXISTENTE D=100mm	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	100.00%
EMPALME DE RED NUEVA D=90mm A RED EXISTENTE D=110mm	und	10.00	272.59	2,725.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	2,725.90	100.00%
EMPALME DE RED NUEVA D=90mm 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	100.00%
EMPALME DE RED NUEVA D=110mm A RED EXISTENTE D=160mm	und	3.00	21.32	63.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	63.96	100.00%
INSTALACION DE TEE PVC UF D=63mm	und	34.00	44.30	1,506.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	34.00	1,506.20	100.00%
INSTALACION DE TEE PVC UF D=90mm	und	1.00	79.35	79.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	79.35	100.00%
INSTALACION DE TEE PVC UF D=110mm	und	11.00	39.55	435.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.00	435.05	100.00%
INSTALACION DE CODO PVC UF D=63mm x 22.5°	und	18.00	55.05	991.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.00	991.00	100.00%
INSTALACION DE CODO PVC UF D=90mm x 22.5°	und	2.00	49.55	99.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	99.10	100.00%
INSTALACION DE CODO PVC UF D=63mm x 45°	und	6.00	73.05	438.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	438.30	100.00%
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	100.00%
INSTALACION DE CODO PVC UF D=90mm x 90°	und	2.00	55.25	110.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	110.50	100.00%
INSTALACION DE REDUCCION PVC UF D=90mm A 63mm, C-1	und	7.00	52.52	367.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.00	367.64	100.00%
INSTALACION DE REDUCCION PVC UF D=110mm A 90mm	und	13.00	63.66	827.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.00	827.84	100.00%
INSTALACION DE VALVULA CUPIERTA P* 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	100.00%
INSTALACION DE CODO PVC UF D=90mm x 22.5°	und	13.00	351.49	4,569.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.00	4,569.37	100.00%
INSTALACION DE VALVULA CUPIERTA P* MAZZA 3"	und	2.00	366.99	733.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	733.98	100.00%
INSTALACION DE VALVULA CUPIERTA P* MAZZA 4"	und	12.00	86.53	1,038.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.00	1,038.36	100.00%
INSTALACION DE TAPON DE P.V.C. D=63mm	und	3.00	66.53	199.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	199.59	100.00%
INSTALACION DE TAPON DE P.V.C. D=90mm	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	100.00%
RECONEXION DOMICILIARIAS DE AGUA 2" 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	100.00%
RECONEXION DOMICILIARIAS DE AGUA 3" A 1/2" INC. CAJA DOMICILIARIA	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	100.00%
SUMINISTRO DE GRIFO CANCELADO H5 DNCTIL 2 BOCAS TIPO POSTE CUERPO SECO	und	8.00	432.73	3,461.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.00	3,461.84	100.00%
SUMINISTRO DE GRIFO CANCELADO TIPO POSTES 2 BOCAS INC. ANCLAJE	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	100.00%
PRUEBA HIDRAULICA PARA TUBERIA DE PVC D= 4", 3" Y 2"													
VARIOS													
SOLDADO PARA RESANE DE PAVIMENTO Mezcla 1:10 e=f, vaciado con canchillo	m2	6.39	16.41	104.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.39	104.86	100.00%
RESANE DE LOSA DE RODADURA MORTERO fb=210kg/cm2	m3	1.28	517.36	662.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.28	662.25	100.00%
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	100.00%
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	100.00%
CRUCE ESPECIAL C-3 DE TUBERIA DE AGUA POR CANAL PLUVIAL INC. DADO DE ANCLAJE	und	5.00	506.80	2,534.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	2,534.00	100.00%

VALORIZACION DE AVANCE DE OBRA N° 01

MEJORAMIENTO DE LAS CALLES TAHUANTINSUYO, PALESTINA, VARGAS GUERRA, INCA RI
 GOBIERNO REGIONAL DE LORETO
 CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES EIRL
 Ing. Gustavo Adolfo Swayne Vasquez
 Ing. Victor Oswaldo de Alva del Aguila
 DISTRITO DE IQUITOS, PROVINCIA DE MAYNAS, LORETO
 28/02/2021

JANCO CAPAC, GARCILAZO DE LA VEGA Y PASAJES ADYACENTES, DISTRITO DE

OS - PROVINCIA DE MAYNAS - REGION DE LORETO

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
 Das Calendar
 26-ene-22

DESCRIPCION	PRESUPUESTO			ANTERIOR			AVANCE ACTUAL			ACUMULADO			SALDO		
	Unid	Metrado	P. Unit	Presup	Metrado	Valorizado S/	Metrado	Valorizado S/	%	Metrado	Valorizado S/	%	Metrado	Valorizado S/	%
TRABAJOS PRELIMINARES															
TRAZO Y REPLANTEO PRELIMINAR INICIO DE OBRA	m2	6,042.50	1.64	9,909.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
DEMOLICION CANAL DE MORTERO ARMADO EXISTENTE CON EQUIPO	m3	504.00	35.51	17,859.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
DEMOLICION DE BUZONES															
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	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
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	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
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	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
RETIRO 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	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
ENTIBADO															
ENTIBADO PARA PROTECCION DE ZANJAS H=1.80	m2	398.38	54.62	21,759.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
MOVIMIENTO DE TIERRAS															
EXCAVACIONES															
EXCAVACION DE ZANJA CON MAQUINARIA HASTA COTA DE FONDO DE ALCANTARILLA	m3	2,681.34	5.57	14,905.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
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	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
RELLENOS															
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	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
RELLENO CON MATERIAL DE PRESTAMO A-3, EN ZANJA DE CONEXIONES DOMICILIARIAS A CANAL	m3	950.43	61.32	58,280.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
RELLENO CON MATERIAL PROPIO SELECCIONADO	m3	453.10	19.70	8,926.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
NIVELACION Y REGLADO	m2	1,732.13	3.19	5,535.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
DEMOLICION DE PAVIMENTO EXISTENTE															
DEMOLICION DE PAVIMENTO RIGIDO CIEQUIPO PARA EMPALME A CANAL EXISTENTE	m3	22.91	35.35	809.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
ELIMINACION DE MATERIAL EXEDENTE															
ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE A UNA DIST. 3KM + 20% DE ESPONAMIENTO C/VOLQUETE	m3	6,743.84	20.54	138,518.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
OBRAS DE MORTERO ARMADO															
ALCANTARILLADO DE MORTERO ARMADO DE SECCION VARIABLE															
SOLDADO PARA CANAL RECTANGULAR Mezcla, C.A. 1:10 e=4" vaseado con canchalla	m2	1,824.84	27.46	50,146.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
MORTERO C=210kg/m2 (Canal Rectangular)	m3	686.64	575.56	395,158.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
ENCORTRADO Y DESENCORTRADO DE CANAL RECTANGULAR	m2	5,907.57	41.22	243,510.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
ACERO DE REFUERZO Ø 12"; Fy = 4,200 Kg/Cm2 incluye Doblado +5% Desperdicios	kg	272.04	5.98	55,446.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
ACERO DE REFUERZO Ø 38"; Fy=4200 kg/cm2 incluye Doblado + 5% Desperdicios	kg	760.58	5.98	4,111,128.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
REVESTIMIENTO PULIDO DE CANAL RECTANGULAR	m2	2,780.23	18.74	52,288.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
CURADO DE CANAL RECTANGULAR con material de préstamo	m2	877.78	2.09	1,834.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
JUNTA DE DILATACION EN LOSA SUPERIOR CON MORTERO ASFALTICO E=1" x H=6" CIP 1A6	m	165.70	7.70	813.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
JUNTA DE DILATACION EN LOSA INFERIOR Y PAREDES CON WATER STOP DE PVC 6" @ 9.00 m	m	373.80	25.07	9,371.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
ALCANTARILLADO CONDOMINIAL															
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	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
REFRNE, NIVELACION DE ZANJA PARA ALCANTARILLADO CONDOMINIAL	M2	32.43	4.71	152.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA PVC UF ISO 4439 - D=8" (200mm)	m	49.78	52.25	2,601.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
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	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
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	0.00	0.00%	0.00	0.00	100.00%
BUZONES DE INSPECCION															
BUZON TIPO I MORTERO ARMADO D=1.2M F=C-210KG/CM2															
BUZON DE MORTERO ARMADO HASTA H=1.50M Inc. Tapaj de Registro															
BUZON DE MORTERO ARMADO HASTA H=2.00M Inc. Tapaj de Registro															
BUZON DE MORTERO ARMADO HASTA H=3.00M Inc. Tapaj de Registro															
REPOSICION DE PAVIMENTO RIGIDO															

CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES EIRL
 Ing. Gustavo Adolfo Swayne Vasquez
 Ing. Victor Oswaldo de Alva del Aguila
 DISTRITO DE IQUITOS, PROVINCIA DE MAYNAS, LORETO
 28/02/2021

VALORIZACION DE AVANCE DE OBRA N° 01

MEJORAMIENTO DE LAS CALLES TAUANTINSUYO, PALESTINA, VARGAS GUERRA, INCA R

BANCO CAPAC, GARCILAZO DE LA VEGA Y PASAJES ADYACENTES, DISTRITO DE

OS - PROVINCIA DE MAYNAS - REGION DE LORETO

GOBIERNO REGIONAL DE LORETO
 CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L.
 Ing. Gustavo Adolfo Swanve Vasquez
 Ing. Victor Oswaldo de silva del aguilá

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-AGO-21
 360
 26-ene-22
 Dias Calendar

DISTRITO DE IQUITOS, PROVINCIA DE MAYNAS, LORETO
 28/02/2021

DESCRIPCION	PRESUPUESTO				ANTERIOR				AVANCE ACTUAL				SALDO		
	Und	Metrado	P. Unit	Presup	Metrado	Velocidad S/	%	Metrado	Velocidad S/	%	Metrado	Velocidad S/	%	Metrado	Velocidad S/
MORTERO f= 210 kg/m ² (Para Reparacion de Perimetro)	m ³	22.81	531.31	12,172.31	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	22.91	12,172.31	100.00%		
SISTEMA DE DRENAJE DE CAJA DE REGISTRO A CANAL	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	100.00%		
SUMINISTRO E INSTALACION DE CAJAS DE REGISTRO SEPARATIVAS	und	459.00	342.62	157,262.58	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	459.00	157,262.58	100.00%		
SISTEMA DE DRENAJE AUXILIAR	m ³	1,442.36	38.95	56,179.92	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	1,442.36	56,179.92	100.00%		
EXCAVACION MANUAL DE ZANJA PARA DESAGUE AUXILIAR	m	2,060.52	4.71	9,705.05	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	2,060.52	9,705.05	100.00%		
REFINE Y NIVELACION DE ZANJA	m	3,434.20	22.32	76,651.34	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	3,434.20	76,651.34	100.00%		
SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA PVC SAL D=6" CP	und	171.71	20.18	3,465.11	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	171.71	3,465.11	100.00%		
EMPALME DE DRENAJE PLUVIAL AUXILIAR A SISTEMA EXISTENTE INC. RESAME	und	424.00	54.99	23,311.52	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	424.00	23,311.52	100.00%		
CONEXIONES PROVISIONALES A RED AUXILIAR	m ³	1,730.84	20.54	35,551.45	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	1,730.84	35,551.45	100.00%		
ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE A UNA DIST. DE 30m + 20% DE ESPONJAMIENTO CONVOLUETE SEGURIDAD Y SALUD EN OBRA	und	1.00	6,000.00	6,000.00	1.00	6,000.00	100.00%	1.00	6,000.00	100.00%	0.00	0.00	0.00%		
ELABORACION, IMPLEMENTACION Y ADMINISTRACION DEL PLAN DE SEGURIDAD Y SALUD DURANTE EQUIPOS DE PROTECCION INDIVIDUAL (EPI)	gpb	1.00	3,650.00	3,650.00	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%		
SEÑALIZACION TEMPORAL DE SEGURIDAD	gpb	1.00	3,900.00	3,900.00	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%		
RECURSOS PARA RESPUESTAS ANTE EMERGENCIA EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	gpb	1.00	3,900.00	3,900.00	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%	0.00	0.00	0.00%		
LIMPIEZA FINAL DE OBRA	m ²	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	100.00%		
COSTO DIRECTO (CD)				9,350,185.75		0.00		154,424.21				9,195,761.54			
GASTOS GENERALES (112.8166788%)(CD)				1,198,383.28		0.00		19,792.06				1,178,591.22			
UTILIDAD (10.00% de CD)				935,018.58		0.00		15,442.42				919,576.16			
PLAN COVID				216,412.39		0.00		49,850.00				166,562.39			
SUB TOTAL				11,700,000.00		0.00		239,508.69				11,460,491.30			
IGV 18%						0.00		0.00				0.00			
TOTAL DEL PRESUPUESTO				11,700,000.00		0.00%		2,05%				11,460,491.30			97.95%

CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L.
 ING. GUSTAVO ADOLFO SWANVE VASQUEZ
 TITULAR - GERENTE

CABALLERO CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L.
 ING. GUSTAVO ADOLFO SWANVE VASQUEZ
 RESIDENTE DE OBRA, CIP N° 101510

VºBº
 VICIR DADIVA DELAGUILA
 INGENIERO CIVIL
 CIP 146160