

CUADRO DE VALORIZACION N° 07 (Marzo '2021)

MEJORAMIENTO DE LA CALLE LIBERTAD (TRAMO JR. CASTILLAICA, GARCILAZO), C
 SESQUICENTENARIO, CALLE PALMERAS Y PSJE. 22 DE SETIEMBRE, DISTRITO DE ILO
 GOBIERNO REGIONAL DE LORETO
 CONSORCIO LIBERTADOR DEL ORIENTE
 Calle Libertad Distrito : IQUITOS Prov.: MAYNAS Departamento : LORETO
 JUNIO 2020

Supervisión Ing. ANGEL PORTILLO JANGE
 Plazo de Ejecución : 360 días calendario
 Residente : Ing. Gilmer Ivan Ulloa Bocanegra
 Fecha Avance : Marzo '2021

PRESUPUESTO REFERENCIAL CONTRATADO										AVANCES				SALDO	
Descripción	Unid	Meitrado	P. Unitario	Parcial	ANTERIOR		ACTUAL		ACUMULADO		Meitrado	Monto	%	Meitrado	Monto
					Meitrado	Monto	Meitrado	Monto	Meitrado	Monto					
AS PROVISIONALES															
pl de obra de 6.00 x 3.00 m. (Oligotegolita) c/ banizador	und	1.00	1,471.18	1,471.18	1.00	1,471.18	-	-	1.00	1,471.18	100.00%	-	-	-	-
lar de Almacén y Oficina	m2	12.00	800.00	9,600.00	5.00	4,000.00	600.00	8.33%	1.00	4,000.00	50.00%	6.00	4,800.00	4,800.00	4,800.00
pa de almacenamiento de agua capacidad de 25000 lt	und	6.00	1,000.00	6,000.00	2.00	2,000.00	1,000.00	16.67%	1.00	3,000.00	50.00%	3.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00
portiva de Mástiles y Herramientas	ton	3,145.38	40.00	125,815.20	1,121.44	44,857.60	458.00	0.36%	11.45	45,315.60	36.02%	2,012.49	80,459.60	80,459.60	80,459.60
lización y Desmontaje de Maquinaria y Equipos	vje	2.00	5,000.00	10,000.00	1.00	5,000.00	-	0.00%	1.00	5,000.00	50.00%	1.00	5,000.00	5,000.00	5,000.00
BAJOS PRELIMINARES															
plaza de Terreno Manual	m2	35,008.00	1.39	48,661.12	20,922.43	29,082.18	128.87	0.26%	92.57	29,210.85	60.03%	13,993.00	19,450.27	19,450.27	19,450.27
zo, Nivel y Reglanteo	m2	35,008.00	1.91	66,865.28	16,194.42	30,912.24	176.81	0.26%	92.57	31,089.05	46.50%	18,731.01	35,776.23	35,776.23	35,776.23
notación de Pavimento Existente	m3	60.25	11.60	698.90	24.35	282.46	-	0.00%	24.35	282.46	40.41%	35.90	416.44	416.44	416.44
notación de Veredas existentes de mortero simple	m2	3,272.65	6.94	22,712.19	219.83	2,450.03	-	0.00%	219.83	2,450.03	28.23%	558.78	6,481.65	6,481.65	6,481.65
notación de Gunita y canal existente de mortero armado (con equipo)	m3	778.61	11.60	9,031.88	760.12	-	-	0.00%	-	-	0.00%	21.00	750.12	750.12	750.12
notación de Sumideros	und	21.00	36.72	771.16	11.00	3,256.33	-	0.00%	11.00	3,256.33	44.00%	14.00	4,144.42	4,144.42	4,144.42
notación de Bases	und	25.00	296.03	7,400.75	1.00	296.03	-	0.00%	1.00	296.03	4.00%	13.00	3,256.33	3,256.33	3,256.33
notación de Arboles	und	13.00	107.07	1,391.91	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	13.00	1,391.91	1,391.91	1,391.91
ubicación de Postos de Concreto Armado de Electro Oriente	und	17.00	2,320.00	39,440.00	5.00	11,600.00	-	0.00%	5.00	11,600.00	29.41%	12.00	27,840.00	27,840.00	27,840.00
ro de Tubería existente de agua 2" y 3"	m	1,482.07	10.51	15,566.16	193.50	2,033.69	-	0.00%	193.50	2,033.69	13.42%	1,248.57	13,122.47	13,122.47	13,122.47
labeo para eliminación de aguas (ll-antes y Pluviales)	dia	180.00	59.23	10,661.40	39.58	2,343.14	17.56	0.16%	17.56	1,040.08	9.76%	67.12	3,383.22	3,383.22	3,383.22
alibación y Mantenimiento Vial durante ejecución de Obra	und	1.00	3,498.02	3,498.02	0.39	1,361.11	0.08	0.00%	0.08	279.20	8.00%	0.47	1,640.31	1,640.31	1,640.31
alibación de Toldos Para la Lluvia	und	6.00	600.00	3,600.00	3.00	1,800.00	-	0.00%	3.00	1,800.00	50.00%	3.00	1,800.00	1,800.00	1,800.00
naje Auxiliar con Tub 6" emp y/o Enlustradas	m	3,054.07	34.53	106,838.24	1,256.17	43,375.55	-	0.00%	1,256.17	43,375.55	40.60%	1,837.00	63,462.69	63,462.69	63,462.69
movición Manual de Zanja para Drenaje Auxiliar con Tub 6"	m3	1,259.51	39.66	51,538.57	527.60	20,932.55	-	0.00%	527.60	20,932.55	40.62%	771.71	30,500.02	30,500.02	30,500.02
llado de Fondo de Zanja para Drenaje Auxiliar con Tub 6"	m2	1,856.44	4.21	7,815.61	747.82	3,148.32	-	0.00%	747.82	3,148.32	40.28%	1,108.62	4,667.29	4,667.29	4,667.29
eno con Material Propio Selloconcreto	m3	1,203.69	28.51	34,314.35	328.24	9,358.12	-	0.00%	328.24	9,358.12	27.27%	875.35	24,956.23	24,956.23	24,956.23
lización de Material proveniente de la demolición	m3	3,350.80	11.89	39,841.01	276.53	3,287.94	-	0.00%	276.53	3,287.94	8.25%	3,074.27	36,553.07	36,553.07	36,553.07
lización de Material Excedente de Drenaje Auxiliar	m3	1,559.46	15.87	24,748.47	633.35	10,051.26	-	0.00%	633.35	10,051.26	40.61%	926.10	14,697.21	14,697.21	14,697.21
REMEDIACIONES															
FES Y EXCAVACIONES															
l de Terreno a Nivel de Sub rasante con tractor D-6 140 HP	m3	10,051.00	11.70	117,600.28	3,078.83	40,562.31	697.02	6.93%	697.02	40,562.31	46.52%	5,376.14	62,900.84	62,900.84	62,900.84
e excavación debajo de sub rasante	m3	5,074.57	5.93	30,092.20	1,449.45	8,595.24	272.35	5.37%	272.35	1,615.04	33.93%	3,352.77	19,881.93	19,881.93	19,881.93
vación Manual para Vereda	m3	2,267.02	40.05	90,794.15	56.19	2,260.41	-	0.00%	56.19	2,260.41	2.48%	2,210.83	88,543.74	88,543.74	88,543.74
LACIONES															
ormación a Nivel de Sub rasante	m3	17,831.66	4.00	71,326.64	5,644.64	22,578.56	900.00	5.00%	900.00	22,578.56	36.70%	11,287.02	45,148.08	45,148.08	45,148.08
ormación a Nivel de Canal	m3	3,739.81	4.00	14,959.24	1,116.73	4,466.92	212.50	5.68%	212.50	1,329.23	35.54%	2,410.58	9,642.32	9,642.32	9,642.32
ENOS															
no de Sobre excavación debajo de sub rasante, con material de préstamo A-3	m2	3,120.67	57.47	179,344.50	816.30	46,912.76	163.10	5.23%	163.10	9,373.38	31.36%	2,141.27	123,058.79	123,058.79	123,058.79
MACIONES															
lización de Material Excedente a una Distancia = 30%	m3	1,806.80	76.04	137,350.07	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	1,806.80	137,350.07	137,350.07	137,350.07
lización de Material Excedente a una Distancia = 30%	m3	20,872.30	11.89	248,171.65	6,981.35	78,252.25	1,107.05	5.30%	1,107.05	7,688.40	36.84%	13,183.50	156,756.57	156,756.57	156,756.57

CONSORCIO LIBERTADOR DEL ORIENTE
 Gilmer Ivan Ulloa Bocanegra
 INGENIERO CIVIL
 Reg. del CIP. N° 63721

ING. SUPERVISOR
 ANGEL PORTILLO JANGE
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63404

CUADRO DE VALORIZACION N° 07 (Marzo '2021)

MEJORAMIENTO DE LA CALLE LIBERTAD (TRAMO JR. CASTILLOCA, GARCILAZO), C. Y ROMAN, CA. ATLANTIDA, PSJE. INDEPENDENCIA, SEQUICUENTENARIO, CALLE PALMERAS Y PSJE. 22 DE SETIEMBRE, DISTRITO DE IC. S., PROVINCIA DE MAYANAS - LORETO
 : GOBIERNO REGIONAL DE LORETO
 : CONSORCIO LIBERTADOR DEL ORIENTE
 : Calle Libertad Diarrito : IQUITOS Prov.: MAYANAS Departamento : LORETO
 : JUNIO '2020

Jr. Supervisión : Ing. ANGEL PORTILLO JHISE
 Plazo de Ejecución : 360 días calendario
 Residente : Ing. Gilmer Iyan Ulloa Bocanegra
 Fecha Avance : Marzo '2021

DESCRIPCIÓN	Unid.	PRESUPUESTO REFERENCIAL CONTRATADO			ANTERIOR			ACTUAL			AVANCES			ACUMULADO		SALDO	
		Metrado	P. Unitario	Parcial	Metrado	Monito	%	Metrado	Monito	%	Metrado	Monito	%	Metrado	Monito		
MENTO RIGIDO																	
ado 1:10; C/A e = 4"	m2	14,850.35	27.33	405,060.07	3,173.10	86,720.82	2,169.75	59,299.27	14.61%	5,342.85	146,020.09	36.98%	9,607.50	259,839.98			
Base de Material A-2-4	m3	3,402.52	59.09	201,054.91	959.33	58,686.81	169.71	10,028.16	4.99%	1,129.04	68,714.97	33.18%	2,273.48	134,339.93			
a anticontaminante	m3	3,566.33	56.69	202,175.25	1,467.28	83,180.10	226.66	12,860.69	6.36%	1,694.14	96,040.80	47.50%	1,872.19	106,134.46			
a de Rodadura, Concreto Fc = 210 Kg/cm2	m3	2,970.07	559.70	1,662,348.18	650.90	364,308.73	305.65	171,240.22	10.30%	656.85	535,548.95	32.22%	2,013.22	1,126,799.23			
a para Pavimento Rígido, Concreto Fc = 210 Kg/cm2	m3	304.59	533.24	205,078.77	79.68	42,488.56	66.63	35,529.78	17.32%	146.31	78,018.34	38.04%	238.28	127,060.43			
afreído y Desencofrado de Losa de Rodadura	m2	3,225.70	34.00	109,673.60	859.10	29,209.40	432.12	14,692.03	13.40%	1,291.22	43,801.48	40.03%	1,834.48	65,772.32			
ado en Losa de Pavimento, con curador químico p/alconcreto	m2	14,850.35	3.59	53,312.76	3,254.52	11,683.73	1,324.74	5,473.82	10.27%	4,779.26	17,167.54	32.18%	10,071.09	36,155.21			
rado de Juntas de Contracción	m	4,434.97	4.16	18,449.48	721.80	3,002.69	324.00	1,347.84	7.31%	1,045.80	4,350.53	23.58%	3,389.17	14,068.95			
no de Juntas de Dilatación de 1"x2" con mortero asfáltico y techneport 1"x6"	m	1,795.42	9.65	17,335.45	360.90	3,482.69	172.80	1,667.32	9.67%	533.70	5,160.21	29.71%	1,282.72	12,185.26			
no de Juntas de Contracción con mortero asfáltico 1/2"x1"	m	4,434.97	4.34	19,247.77	-	-	1,276.20	5,538.71	28.76%	1,276.20	5,538.71	28.76%	3,156.77	13,709.06			
no de Juntas de Contracción con mortero asfáltico 1/2"x1"	m	2,161.45	6.51	14,071.04	477.29	3,107.16	211.77	1,378.62	9.80%	689.06	4,485.78	31.88%	1,472.39	9,585.26			
no de Juntas de Contracción con mortero asfáltico 1/2"x1"	m	4,868.25	9.98	48,585.14	-	-	1,784.48	17,809.11	36.66%	1,784.48	17,809.11	36.66%	3,083.77	30,776.02			
orte para Pasador de Fierro Liso de 1"x6" con Mortero Asfáltico	und	10,083.00	0.63	6,352.29	2,406.00	1,515.78	1,752.00	1,103.76	17.36%	4,168.00	2,619.54	41.24%	5,925.00	3,732.76			
adores de Fierro corrugado de Ø 5/8", en juntas de articulación longitudinal	kg	3,573.68	4.35	15,545.51	788.64	3,430.58	560.48	2,438.09	15.60%	1,349.12	5,666.67	37.75%	2,224.56	9,676.84			
adores de Fierro Liso de Ø 5/8", en juntas de dilatación	kg	4,048.12	6.07	24,559.55	881.58	5,411.77	416.64	2,529.00	10.30%	1,308.20	7,940.77	32.33%	2,737.92	16,619.17			
adores de Fierro Liso de Ø 5/8", en juntas de contracción	kg	7,814.33	6.07	47,432.98	1,864.65	11,318.43	837.00	5,080.59	10.71%	2,701.65	18,399.02	34.57%	5,112.68	31,033.97			
gas de Fijación con Tubería PVC SP Ø 3/4" en juntas de dilatación	und	3,263.00	1.84	6,003.92	719.00	1,322.96	532.00	978.88	16.30%	1,291.00	2,301.84	38.34%	2,012.00	3,702.08			
IDAS Y MARTILLOS																	
ilación Reglada y Apisonado en Vereda	m2	4,629.14	5.92	27,404.51	-	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	4,629.14	27,404.51			
na de Arena (A-3) E=0.15 m	m3	462.91	101.33	46,906.67	-	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	462.91	46,906.67			
fierro Fc=175 Kg/cm2 en veredas, acabado frof., inc. Bruña	m3	702.09	489.07	343,371.16	-	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	702.09	343,371.16			
zamiento y desencofrado de Vereda	m2	2,468.89	46.47	114,729.32	-	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	2,468.89	114,729.32			
zamiento de Juntas de Contracción	m	1,543.05	4.16	6,419.09	-	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	1,543.05	6,419.09			
fierro de Juntas de Contracción con mortero asfáltico 1/2"x1"	m	1,543.05	4.34	6,696.84	-	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	1,543.05	6,696.84			
do de dilatación 1" x 4" de mortero asfáltico e 3.0 m	m	428.62	4.16	1,783.68	-	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	428.62	1,783.68			
llo de Juntas de Dilatación de 1"x2" con mortero asfáltico y techneport 1"x6"	m	2,854.61	6.69	19,045.52	-	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	2,854.61	19,045.52			
ado de vereda, con curador químico p/alconcreto	m2	4,629.14	3.57	16,526.03	-	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	4,629.14	16,526.03			
RILOS																	
do de Terreno manual para cama de arena en marfillo	m3	418.27	39.65	16,509.27	-	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	418.27	16,509.27			
relación Reglada y Apisonado en Marfillo	m2	1,387.58	5.92	8,214.47	-	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	1,387.58	8,214.47			
na de Arena (A-3) E=0.10 m	m3	138.76	101.33	14,060.55	-	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	138.76	14,060.55			
fierro Fc=175 Kg/cm2 en veredas, acabado frof., inc. Bruña	m3	138.76	489.07	67,863.35	-	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	138.76	67,863.35			
cofado y desencofrado en Marfillo	m2	340.17	38.35	13,045.52	-	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	340.17	13,045.52			
ado de marfillo, con curador químico p/alconcreto	m2	1,387.58	3.57	4,953.68	-	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	1,387.58	4,953.68			
minación de Material Escondido a una Distancia = 3Km + 20% esponjamiento	m3	499.53	11.89	5,939.41	-	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	499.53	5,939.41			

CONSORCIO LIBERTADOR DEL ORIENTE
 Gilmer Iyan Ulloa Bocanegra
 INGE. NIERO CIVIL
 Reg. del CIP. N° 63721

ING. SUPERVISOR
 ANGEL PORTILLO JANGE
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63408

CONSORCIO LIBERTADOR DEL ORIENTE

CUADRO DE VALORIZACION Nº 07 (Marzo '2021)

MEJORAMIENTO DE LA CALLE LIBERTAD (TRAMO JR. CASTILLAICA, GARCILAZO), C. ROMAN, CA. ATLANTIDA, PSJE. INDEPENDENCIA, SEQUIMCENTENARIO, CALLE PALMERAS Y PSJE. 22 DE SEPTIEMBRE, DISTRITO DE IGUACOS, PROVINCIA DE MAYNANAS - LORETO
 : GOBIERNO REGIONAL DE LORETO
 : CONSORCIO LIBERTADOR DEL ORIENTE
 : Calle Libertad Distrito : IGUACOS Prov.: MAYNANAS Departamento : LORETO
 : JUNIO 2020

Jefe de Supervisión : Ing. ANSEL PORTILLO JANGE
 Plazo de Ejecución : 360 días calendario
 Residente : Ing. Gilmar Ivan Ulloa Bocanegra
 Fecha Avance : Marzo 2021

Descripción	Und.	Medido	P. Unitario	ANTERIOR		ACTUAL		AVANCES		ACUMULADO		SALDO		
				Medido	Monto	Medido	Monto	%	Medido	Monto	%	Medido	Monto	
				Parcial										
AL DE MORTERO ARMADO														
Isolado Mezcla C-A 1:10 en 0.10 m, para canchales rectangulares	m ²	2,467.27	27.33	67,430.49	808.41	23,460.35	196.90	5,381.28	7.98%	1,055.31	26,841.62	42.77%	1,411.96	38,588.87
Mortero Fc = 2:10 kg/m ² en canal rectangular	m ³	1,050.10	559.70	610,128.97	336.20	188,215.92	95.09	53,221.87	8.72%	431.37	241,437.79	39.57%	658.73	368,691.16
Incochado y Desencofado de Canal Rectangular	m ²	7,585.41	40.93	310,470.83	2,686.69	109,956.22	644.65	26,361.43	8.50%	3,331.24	135,347.65	43.92%	4,264.17	174,123.18
Acero Corrugado 3/8" Fy = 4200 kg/m ² en canal rectangular	kg	72,059.48	4.67	336,517.77	27,517.02	128,507.29	6,832.75	31,908.94	9.46%	34,350.37	160,416.23	47.67%	37,709.11	176,101.54
Acero Corrugado 1/2" Fy = 4200 kg/m ² en canal rectangular	kg	46,279.44	4.72	218,438.96	14,118.35	66,638.81	4,036.14	19,003.38	8.70%	19,144.49	85,641.89	39.21%	28,134.65	132,766.96
Unidad de Dilatación en losa superior con mortero estalisco e=1", l=6" @ 9.00 m	m	276.30	11.36	2,570.77	34.20	388.51	20.70	235.15	9.15%	54.90	623.66	24.26%	171.40	1,947.10
Unidad de Dilatación en muro y losa inferior con walter Stopp 6" cada 9.00 m	m	531.50	42.26	22,481.19	184.80	7,609.65	39.00	1,688.17	7.51%	224.70	9,495.82	42.28%	306.80	12,965.37
Surfido de losa durante 7 días - 4 veces x día	m ²	2,043.09	1.12	2,288.26	1,232.20	1,360.08	193.50	216.72	9.47%	1,425.70	1,566.78	68.78%	617.39	691.48
Refracción Pólvora en canal con mortero 1:5	m ²	4,163.82	22.05	91,812.23	1,404.95	30,979.15	387.00	8,533.35	9.29%	1,791.95	39,512.50	43.04%	2,371.87	52,299.73
DRENAJE														
excavación de zanja para Sub Drenaje	m ³	763.52	39.66	30,281.20	-	-	70.92	2,812.69	9.29%	70.92	2,812.69	9.29%	692.60	27,468.52
Vertido de Fondo de Zanja para Sub Drenaje	m ²	848.35	4.21	3,571.65	-	-	78.80	331.75	9.29%	78.80	331.75	9.29%	769.55	3,239.81
arena de arena (A-3) E=0.10 m	m ²	81.16	101.33	8,233.94	-	-	7.88	798.48	9.71%	7.88	798.48	9.71%	7.28	7,425.46
elleno con material préstamo A-3	m ³	405.80	73.04	29,639.63	-	-	39.40	2,877.78	9.71%	39.40	2,877.78	9.71%	366.40	26,761.66
elleno con material préstamo A-2-4, en zanja	m ³	162.32	73.79	11,977.59	-	-	15.76	1,162.93	9.71%	15.76	1,162.93	9.71%	146.56	10,814.68
uministro e instalación de Tub. DN 100	m	2,029.00	114.64	232,604.56	-	-	197.00	22,584.08	9.71%	197.00	22,584.08	9.71%	1,832.00	210,020.48
uministro e instalación de Caja de Sub Drenaje	und	75.00	227.38	17,053.50	-	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	75.00	17,053.50
conexión de caja de registro a canal con tubería PVC 160 mm	und	75.00	172.15	12,911.25	-	-	39.00	6,713.85	52.00%	39.00	6,713.85	52.00%	36.00	6,197.40
necesidad y Desencofado de Dado de Anclaje	m ²	94.50	34.79	3,287.66	-	-	24.57	854.79	28.00%	24.57	854.79	28.00%	69.93	2,432.86
ortero de Dado de Anclaje	m ³	32.40	449.39	14,560.24	-	-	8.42	3,783.86	25.99%	8.42	3,783.86	25.99%	23.98	10,776.37
Eliminación de Material Excedente a una Distancia = 3Km + 20% esponjamiento	m ³	916.22	11.89	10,893.86	-	-	85.10	1,011.84	9.29%	85.10	1,011.84	9.29%	831.12	9,882.02
OS														
eposición de Pavimento Existente	m ³	25.96	545.46	14,160.14	-	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	25.96	14,160.14
eposición de tubería PVC Corrugada para aguas residuales	und	291.00	237.82	69,205.62	109.00	25,922.38	13.00	3,091.66	4.47%	122.00	29,014.04	41.92%	169.00	40,191.68
LIZACION														
LIZACION HORIZONTAL														
arcas sobre eje de Via	m ²	79.80	18.27	1,457.95	-	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	79.80	1,457.95
arcas sobre el Pavimento - Pintura Amarilla	m ²	131.51	15.66	2,065.75	-	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	131.51	2,065.75
arcas sobre el Pavimento en Letrales - Pintura Blanca	m ²	409.37	15.86	6,482.81	-	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	409.37	6,482.81
arcas y Curvas	m ²	131.25	18.27	2,397.94	-	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	131.25	2,397.94
LIZACION VERTICAL														
excavación Manual de Zanja para Dudas	m ²	7.56	39.66	299.83	-	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	7.56	299.83
arcas Fc = 1:75 Kg/m ² en Cimentado	m ²	7.56	435.25	3,290.49	-	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	7.56	3,290.49
arcas Reglamentarias Octogonales de lado 0.75m x 0.75m	m ²	43.00	330.50	14,211.50	-	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	43.00	14,211.50
arcas Preventivas de lado 0.60m x 0.60m	m ²	43.00	330.50	14,211.50	-	-	-	-	0.00%	-	-	0.00%	43.00	14,211.50
MEZCLA E INSTALACION DE AGUA POTABLE														
MIENTO DE TIERRAS														
cavación manual de Zanja para Tubería de agua de 90mm, y conexiones don	m ³	1,349.60	39.66	53,525.14	649.55	25,777.02	-	-	0.00%	649.55	25,777.02	48.16%	699.65	27,748.12
fino y fibrelación de Zanja para Tubería de agua de 90mm, y conexiones don	m ²	1,276.91	4.21	5,365.29	520.71	2,192.19	-	-	0.00%	520.71	2,192.19	42.44%	706.20	2,973.10
ileno Manual Apiccionado en Zanjas para Tubería de Agua Potable, 90mm, m	m ³	981.53	76.04	74,635.54	253.15	19,249.53	-	-	0.00%	253.15	19,249.53	25.79%	728.38	65,386.02
ileno con material A-3, en zanja de rod de 90cm, de agua potable 90mm	m ³	1,717.67	76.54	129,752.79	443.02	33,465.73	-	-	0.00%	443.02	33,465.73	25.79%	1,274.65	96,287.06
iminación de Material Excedente a una Distancia = 3 Km + 20% esponjamiento	m ³	1,619.52	7.81	12,648.45	779.93	6,091.25	-	-	0.00%	779.93	6,091.25	48.16%	839.59	6,557.20

CONSORCIO LIBERTADOR DEL ORIENTE
 Gilmar Ivan Ulloa Bocanegra
 INGENIERO CIVIL
 Reg. del CIP. N° 63721

ING. SUPERVISOR
 ANGEL PORTILLO JANGE
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63409

800

CUADRO DE VALORIZACION N° 07 (Marzo '2021)

MEJORAMIENTO DE LA CALLE LIBERTAD (TRAMO JR. CASTILLA/GARCILAZO), C/ J. ROMAN, CA. ATLANTIDA, PSJE. INDEPENDENCIA, SESOUCENTERO, CALLE PALMERAS Y PSJE. 22 DE SETIEMBRE, DISTRITO DE KUNAROS, PROVINCIA DE MAYANAS - LORETO
 : GOBIERNO REGIONAL DE LORETO
 : CONSORCIO LIBERTADOR DEL ORIENTE
 : Calle Libertad
 : JUNIO '2020

Jefe de Supervisión : Ing. ANGEL PORTILLO JANGE
 Plazo de Ejecución : 360 días calendario
 Residente : Ing. Gáimer Ivan Ulloa Bocanegra
 Fecha Avance : Marzo '2021

Proy.: MAYNAS
 Departamento : LORETO

PRESUPUESTO REFERENCIAL CONTRATADO										AVANCES				SALDO	
Descripción	Unid.	Metrado	P. Unitario	Parcial	ANTERIOR		ACTUAL		ACUMULADO		%	Metrado	Monto	Metrado	Monto
					Metrado	Monto	Metrado	Monto	Metrado	Monto					
MATRIZ DE AGUA POTABLE															
suministro e instalación de Tubería PVC UF 90 mm. C-10	m	2,453.82	18.47	45,322.06	1,080.73	19,891.68	13.00	2,285.53	0.00%	1,080.73	19,891.68	43.23%	1,303.09	25,730.37	
sección Domiciliar de Agua Potable PVC Ø 1/2"	und	287.00	175.81	50,457.47	108.00	18,987.48			4.53%	121.00	21,273.01	42.16%	166.00	29,164.46	
suministro e Inst. Válvulas Tipo Mazza Ø 3"	und	15.00	315.00	4,725.00					0.00%			0.00%	15.00	4,725.00	
suministro e Inst. Tee PVC UF 110 mm. C-10	und	7.00	71.95	503.65					0.00%			0.00%	7.00	503.65	
suministro e Inst. Reducción PVC UF 110 mm a 90 mm. - C-10	und	8.00	65.37	522.96					0.00%			0.00%	8.00	522.96	
suministro e Inst. Tee PVC UF 90 mm. C-10	und	27.00	50.04	1,351.08	7.00	350.28			0.00%	7.00	350.28	25.93%	20.00	1,000.80	
suministro e Inst. Tapón PVC UF 90 mm C-10	und	17.00	38.37	652.29	2.00	76.74			0.00%	2.00	76.74	11.76%	15.00	575.55	
suministro e Inst. Codo PVC UF 90 mm x 90° C-10	und	12.00	47.87	574.44					0.00%			0.00%	12.00	574.44	
Teja de Válvula de Agua; Inc. Tapa	und	15.00	1,374.16	20,612.40					0.00%			0.00%	15.00	20,612.40	
mucha Hidráulica con Tubería 90mm. PVC UF C-10	m	2,453.82	5.70	13,986.77	784.86	4,473.70	172.00	880.40	7.01%	956.86	5,454.10	38.99%	1,498.66	8,632.67	
empalme a Red Existente	und	28.00	199.99	5,599.72	4.00	799.96			0.00%	4.00	799.96	14.29%	24.00	4,799.76	
EXIÓN E INSTALACIÓN DE TUBERÍA															
reconexión manual de Zanja para Tubería de PVC UF 160 mm. en reconexión	m3	1,676.16	39.69	66,476.51	627.84	24,900.13	74.88	2,969.74	4.47%	702.72	27,669.88	41.92%	973.44	36,600.63	
efino y Nivelación de Zanja para Tubería de PVC UF 160 mm. en reconexión	m2	1,395.80	4.21	5,860.53	523.20	2,202.67	62.40	262.70	4.47%	585.60	2,465.38	41.92%	811.20	3,415.15	
eflujo Manual Apisonado en Zanjas para Tubería PVC UF 160 mm, material	m3	559.72	73.04	40,808.91	209.28	15,285.81	24.96	1,823.08	4.47%	234.24	17,108.89	41.92%	324.48	23,700.02	
eflujo con material A-3, en zanja de red de Tubería de Desague plástica PVC	m3	465.80	75.54	35,171.42	174.40	13,174.18	20.80	1,371.23	4.47%	195.20	14,745.41	41.92%	270.40	20,428.02	
eliminación de Material Excedente a una Distancia = 3 Km + 20% esponjamiento	m3	2,011.39	7.81	15,708.59	753.41	5,884.13	89.86	701.81	4.47%	843.27	6,589.94	41.92%	1,168.12	9,123.02	
MATRIZ DE AGUA POTABLE PLUVIAL															
conexiones Domiciliarias de Desague Ø160mm a Canal	und	281.00	268.93	75,348.63	109.00	28,223.37	13.00	3,366.09	4.47%	122.00	31,589.46	41.92%	169.00	43,759.17	
recifrado y Desencofrado, dados de anclaje	m2	186.24	34.05	6,341.47	69.76	2,375.33	8.32	283.30	4.47%	78.06	2,658.62	41.92%	108.16	3,682.85	
anillo 1'x 175 Kg/m2 vaciado con mezcla, para diodos de anclaje	m3	37.25	449.39	16,739.78	13.95	6,268.99	1.06	745.89	4.46%	15.61	7,014.98	41.91%	21.64	9,724.80	
AS DE JARDINERIA															
aire de terreno en Area de Jardinerías	m3	1,673.04	39.66	66,388.46					0.00%			0.00%	1,673.04	66,388.46	
pleno en Area de jardinería, con material de tierra de chacra	m3	1,115.96	73.79	82,346.69					0.00%			0.00%	1,115.96	82,346.69	
ampliación de Grava	m2	11,159.62	15.00	167,394.30					0.00%			0.00%	11,159.62	167,394.30	
ant. Ornamentales	und	270.00	32.47	8,766.50					0.00%			0.00%	270.00	8,766.50	
eliminación de Material Excedente a una Distancia = 3Km + 20% esponjamiento	m3	2,008.73	7.81	15,688.18					0.00%			0.00%	2,008.73	15,688.18	
RIEDAD Y SALUD EN OBRA															
abstracción, Implementación y Administración del plan de seguridad	qib	1.00	4,000.00	4,000.00	0.40	1,600.00	0.08	320.00	8.00%	0.48	1,920.00	48.00%	0.52	2,080.00	
abstracción Temporal de seguridad	qib	1.00	3,248.00	3,248.00	0.40	1,299.20	0.08	259.94	8.00%	0.48	1,559.04	48.00%	0.52	1,683.96	
trabajos de protección Colectiva	qib	1.00	5,550.00	5,550.00	0.40	2,220.00	0.08	444.00	8.00%	0.48	2,664.00	48.00%	0.52	2,855.00	
trabajos de protección Individual	qib	60.00	500.00	30,000.00	25.00	12,500.00	5.00	2,500.00	8.33%	30.00	15,000.00	50.00%	30.00	15,000.00	
especificación en seguridad y salud	qib	1.00	5,000.00	5,000.00	0.40	2,000.00	0.08	400.00	8.00%	0.48	2,400.00	48.00%	0.52	2,600.00	
recursos para respaldos ante emergencia en seguridad	qib	1.00	8,000.00	8,000.00	0.40	3,200.00	0.08	640.00	8.00%	0.48	3,640.00	48.00%	0.52	4,160.00	
implementación de baños portátiles	und	4.00	2,000.00	8,000.00	2.00	4,000.00			0.00%	2.00	4,000.00	50.00%	2.00	4,000.00	
DIRECTO				9,700,000.00		2,011,457.24		672,823.25			2,684,280.50			7,015,719.48	
AS GENERALES				1,067,000.00		221,260.30		74,010.56			285,270.86			771,729.14	
AD		11.000%		970,000.00		201,145.72		67,282.33			266,428.05			701,571.95	
DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE COVID-19		10.000%		162,568.92		74,428.18		13,050.66			87,478.84			75,000.08	
PRESUPUESTO CONTRATADO				11,859,568.92		2,503,291.44		827,166.80			3,335,458.25			8,564,110.65	
PORCENTUAL						21.09%		6.90%			28.03%			71.97%	

CONSORCIO LIBERTADOR DEL ORIENTE
 Gáimer Ivan Ulloa Bocanegra
 INGENIERO CIVIL
 Reg. del CIP. N° 63721

ING. SUPERVISOR
 ANGEL PORTILLO JANGE
 INGENIERO CIVIL
 CIP N° 63406

799