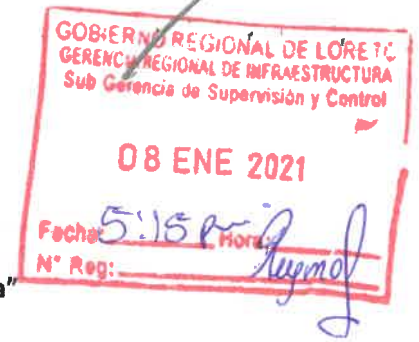






# CONSORCIO SUPERVISOR CASTAÑAL

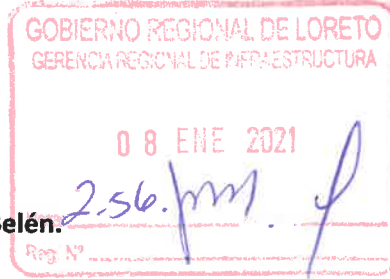
"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia"



Iquitos, 08 de Enero del 2021

Carta N° 01-2024-CSC-RC

Señores:  
Gobierno Regional de Loreto  
Av. Abelardo Quiñones Km 1.5 – Belén.  
Presente.



Atención : ING. EDI WISBERTO RUIZ ZÁRATE  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA

Asunto : VALORIZACIÓN N° 10 CORRESPONDIENTE AL MES DE DICIEMBRE 2020.

Referencia : Contrato N° 032-2020-GRL-GGR-GRI

De mi especial consideración.

Por la presente yo, Marco Sergio Chupillon Campos, identificado con DNI N° 16419686, representante común del CONSORCIO SUPERVISOR CASTAÑAL, me es grato dirigirme a Ud. Para saludarlo y a la vez alcanzarle la Valorización N° 10 correspondiente al mes de Diciembre 2020 de la Obra "MEJORAMIENTO DE LAS CALLES DEL AA.HH. CASTAÑAL – PAMPACHICA, DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA – MAYNAS – LORETO".

Sin otro particular y esperando su atención a la presente, me despido de Usted.

Atentamente.

CONSORCIO SUPERVISOR CASTAÑAL  
*Marco Sergio Chupillon Campos*  
Marco Sergio Chupillon Campos  
REPRESENTANTE COMÚN  
DNI N° 16419686

01 AP  
01 CD

PROVEIDO N° 00601  
A: SGS y C - GRL  
PARA: Afectar yi convepon  
08.01.2021



ALFONSO UGARTE N° 613 – IQUITOS – MAYNAS – LORETO







**VALORIZACION DE OBRA N° 10**

OBRA : "MEJORAMIENTO DE LAS CALLES DEL AA.HH. CASTAÑAL - PAMPA CHICA - DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA - MAYNAS - LORETO"

UBICACION : Región Loreto, provincia de maynas - distrito de san juan.

ENTIDAD : Gobierno Regional de Loreto.

CONTRATISTA : Consorcio Pavimento Castañal

SUPERVISOR : Ing° Pedro Miguel García Villena

RESIDENTE : Ing° Janio Zapata Távora.

CONTRATO DE EJECUCION DE OBRA N° 014 - 2019 - BR. - GGR - BR.

S/ 8.216,810

S/ 6.958,994,08

: 123 Dias Calendarios

Fecha de inicio de Obra : 14/08/20  
 Fecha de inicio de Plazo Contractual : 14/08/20  
 Fecha de término Programado Inicial : 11/12/20  
 Fecha de término Real de Obra : 30/12/20  
 Fecha de Valorización : 31/12/20  
 Días de Ejecución : 140,00  
 Valorización de obra N° 10

OBRA	UBICACION	ENTIDAD	CONTRATISTA	SUPERVISOR	RESIDENTE	CONTRATO DE EJECUCION DE OBRA N°	Valor Referencial con IGV	Monta de Contrato sin IGV	Plazo de Ejecución	Fecha de inicio de Obra	Fecha de inicio de Plazo Contractual	Fecha de término Programado Inicial	Fecha de término Real de Obra	Fecha de Valorización	Días de Ejecución	Valorización de obra N°	10				
06.01.01	EXCAVACION MANUAL PARA BUZONES	m3	37,27	82,84	37,27	3.087,45	73,91	2.754,63	89,22	0,00%	-	-	-	-	0,00%	73,91	2.754,63	89,22%	8,99	332,82	10,78%
06.01.02	CANA DE ARENA F=0,10 CM.	m3	79,58	6,97	79,58	5.016,92	5,84	464,75	91,68	0,00%	-	-	-	-	0,00%	5,84	464,75	91,68%	0,53	42,18	8,37%
06.01.03	SOLADO L.O.C.A. E=4"	m2	33,11	83,72	30,11	1.916,51	99,01	1.776,79	92,61	0,00%	-	-	-	-	0,00%	99,01	1.776,79	92,61%	4,71	14,82	7,99%
06.01.04	BUZON DE MORTERO ARMADO H = 1,00 M HASTA 1,50 M., F'c = 210 KG/CM2 VACADO CON MEZCLA OTRA.	und	1.999,92	36,00	1.999,92	64.797,12	32,00	57.597,44	88,89	0,00%	-	-	-	-	0,00%	32,00	57.597,44	88,89%	4,00	7.189,68	11,1%
06.01.05	TAPA PARA BUZON Ø = 0,80 M.	und	235,84	36,00	235,84	8.490,24	-	-	0,00	0,00%	-	-	-	-	0,00%	-	-	0,00%	36,00	8.490,24	100,00%
06.01.06	C/VOLUETE	m3	15,13	99,40	15,13	1.509,92	85,89	1.296,52	86,41	0,00%	-	-	-	-	0,00%	85,89	1.296,52	86,41%	13,51	204,41	13,59%
06.02.01	CANAL DE MORTERO ARMADO	m3	249,18	1648,00	36,90	9.157,84	240,48	8.873,71	96,30	0,00%	-	-	-	-	0,00%	240,48	8.873,71	96,91%	7,70	284,13	3,01%
06.02.02	EXCAVACION DE ZANJA PARA CANAL RECTANGULAR REFINE Y INVELOCACION DE ZANJA PARA CANAL RECTANGULAR	m2	3,93	1648,00	3,93	6.476,84	1.387,55	5.463,07	84,20	3,55%	58,50	229,91	-	-	3,55%	1.446,05	5.682,98	87,75%	20,95	793,66	12,25%
06.02.03	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE A UNA DISTANCIA = 3 KM + 1,5% ESPUNJAMIENTO	m2	297,82	297,82	15,13	4.505,02	274,58	4.154,40	92,20	0,00%	-	-	-	-	0,00%	274,58	4.154,40	92,20%	23,24	351,62	7,80%
06.02.04	SOLADO MEZCLA C.A. H.O. E = 0,10 M. PARA CANAL RECTANGULAR	m2	1648,00	30,11	1648,00	48.021,28	1.387,55	40.273,63	81,61	0,00%	-	-	-	-	0,00%	1.387,55	40.273,63	81,61%	310,45	3.347,65	18,84%
06.02.05	MORTERO F'c = 210 KG/CM2 EN CANAL RECTANGULAR	m3	516,41	523,77	523,77	272.518,90	463,50	246.548,40	90,00	0,00%	-	-	-	-	0,00%	463,50	246.548,40	90,00%	50,91	28.970,59	9,90%
06.02.06	ENCORRADO Y DESCORRADO DE CANAL RECTANGULAR	m2	5705,51	37,05	37,05	21.332,85	4.678,55	173.340,29	82,00	1,75%	100,00	3.705,00	-	-	1,75%	4.778,55	177.045,28	83,75%	927,06	34.347,57	16,25%
06.02.07	ACERO CORRUGADO Ø 1/2". F'Y = 4200 KG/CM2	kg	8167,51	5,32	5,32	431.797,95	56.651,06	302.500,84	70,06	3,55%	2.890,90	15.228,39	-	-	3,55%	58.741,66	317.827,23	73,81%	21.055,55	183.930,73	26,39%
06.02.08	JUNTAS DE DILATACION EN MURO Y LUSA INFERIOR CON WATER STOP 6" CADA 9,00 M.	m	518,40	20,06	20,06	10.258,80	317,00	6.359,02	61,75	3,97%	20,40	409,22	-	-	3,97%	397,40	6.788,24	65,72%	75,00	3.580,56	34,28%
06.02.09	ENCORRADO PULIDO EN CANAL CON MORTERO 1:5	m2	2796,92	2134	2134	61.686,90	2.079,20	45.677,65	74,55	2,81%	78,00	171,32	-	-	2,81%	2.157,20	47.328,87	77,35%	630,72	13.858,94	22,65%
07	DEMOLICION DE LUSA Y TAPA SUPERIOR DE BUZONES EXISTENTES, CON HERRAMIENTAS MANUALES	m2	33,63	33,63	33,63	4.386,70	100,00	4.386,70	100,00	0,00%	-	-	-	-	0,00%	33,63	4.386,70	100,00%	-	-	0,00%
07.02	DEMOLICION DE MURO DE BUZON (PAREDES LATERALES)	m2	15,44	37,99	37,99	586,57	15,44	586,57	100,00	0,00%	-	-	-	-	0,00%	15,44	586,57	100,00%	-	-	0,00%
07.03	ENCHIMADO DE FURTE (0,40M) DE BUZON EXISTENTE F'c = 210 KG/CM2, CON REFUERZO DE ACERO CORRUGADO.	und	692,78	10,00	692,78	6.927,80	10,00	6.927,80	100,00	0,00%	-	-	-	-	0,00%	10,00	6.927,80	100,00%	-	-	0,00%
08	MURO DE CONTENCIÓN																				
08.01	TRABAJOS PRELIMINARES																				
08.01.01	LIMPIEZA DE TERRENO MANUAL	m2	1,04	729,60	1,04	759,78	729,60	759,78	100,00	0,00%	-	-	-	-	0,00%	729,60	759,78	100,00%	-	-	0,00%
08.01.02	TRAZO, NIVEL Y REPLANTO	m2	0,72	729,60	0,72	525,31	729,60	525,31	100,00	0,00%	-	-	-	-	0,00%	729,60	525,31	100,00%	-	-	0,00%
08.01.03	ENTRABADOS EN CORTE DE MURO DE CONTENCIÓN	m2	36,67	809,05	36,67	31.295,66	600,00	28.202,00	74,16	0,00%	-	-	-	-	0,00%	600,00	23.202,00	74,16%	219,05	8.063,95	25,84%
08.02	MOVIMIENTO DE TIERRAS																				
08.02.01	EXCAVACION CON MAQUINARIA	m3	1.059,47	1.059,47	5,29	5.604,60	990,00	5.194,20	92,50	0,00%	-	-	-	-	0,00%	990,00	5.194,20	92,50%	76,47	420,40	7,51%
08.02.02	REFINE Y INVELOCACION EN FONDO DE EXCAVACION PARA MURO DE CONTENCIÓN.	m2	3,93	729,60	3,93	2.867,33	650,00	2.554,50	89,09	0,00%	-	-	-	-	0,00%	650,00	2.554,50	89,09%	79,60	312,88	10,91%
08.02.03	RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL DE PRESTAMO A-3, C/ EQUIPO, CAPAS E= 20M.	m3	768,17	802,20	802,20	61.607,23	600,00	48.120,00	78,11	0,00%	-	-	-	-	0,00%	600,00	48.120,00	78,11%	166,17	13.467,23	21,89%
08.03.01	SOLADO MEZCLA C.A. H.O. E = 0,10 M. PARA MURO DE CONTENCIÓN	m2	27,38	729,60	27,38	16.976,45	650,00	17.797,00	89,09	0,00%	-	-	-	-	0,00%	650,00	17.797,00	89,09%	79,60	2.179,45	10,91%
08.03.02	MORTERO F'c = 210 KG/CM2 VACADO CON LATA Y/O CARRETILLA	m3	336,94	54,69	336,94	204.300,05	350,00	180.141,50	88,17	0,00%	-	-	-	-	0,00%	350,00	180.141,50	88,17%	46,94	24.159,55	11,83%
08.03.03	ACERO CORRUGADO Ø 1/2". F'Y = 4200 KG/CM2	kg	5,32	5933,96	5,32	36.988,67	6.000,00	31.920,00	86,53	0,00%	-	-	-	-	0,00%	6.000,00	31.920,00	86,53%	933,96	4.988,67	13,47%
08.03.04	ENCORRADO Y DESCORRADO EN MURO DE CONTENCIÓN	m2	15210,52	5,32	5,32	80.919,97	14.800,00	78.736,00	97,30	0,00%	-	-	-	-	0,00%	14.800,00	78.736,00	97,30%	410,52	2.163,97	2,71%
08.03.05	ENCORRADO Y DESCORRADO EN MURO DE CONTENCIÓN	m2	1618,09	37,05	37,05	59.950,23	1.500,00	55.576,00	92,70	0,00%	-	-	-	-	0,00%	1.500,00	55.576,00	92,70%	118,05	4.375,23	7,30%
08.03.06	TARAJEO IMPERMEABILIZADO C.A. H2. MURO DE CONTENCIÓN	m2	1618,09	24,17	24,17	39.019,24	1.500,00	36.255,00	92,70	0,00%	-	-	-	-	0,00%	1.500,00	36.255,00	92,70%	118,09	2.654,24	7,31%
08.03.07	CURADO DE MUROS EN CARA EXTERIOR E INTERIOR	m2	1618,09	6,62	6,62	10.717,36	1.500,00	9.980,00	92,70	0,00%	-	-	-	-	0,00%	1.500,00	9.980,00	92,70%	118,09	761,76	7,31%
08.03.08	JUNTAS DE DILATACION EN MURO DE CONTENCIÓN CON WATER STOP 6" CADA 9,00 M.	m	89,65	20,06	20,06	1.404,20	70,00	1.404,20	78,08	0,00%	-	-	-	-	0,00%	70,00	1.404,20	78,08%	19,65	394,18	21,92%
08.03.09	RELLENO DE JUNTAS CON ASFALTO Y ARENA 1:4 E=1"	m	89,65	4,75	4,75	429,42	70,00	395,30	76,08	0,00%	-	-	-	-	0,00%	70,00	395,30	76,08%	19,65	94,12	21,92%

000251



000250

CONSORCIO SUPERVISOR CASTAÑAL  
Pedro Miguel García Villena  
Jefe Supervisor  
CIP N° 62997

VALORIZACION DE OBRA N° 10

Valor Referencial con IGV S/ 8,216,63.01  
Monto de Contrato sin IGV S/ 6,958,994.08  
Plazo de Ejecución : 123 Días Calendarios

OBRA : "MEDURAMIENTO DE LAS CALLES DEL A.H.H. CASTAÑAL - PAMPA CHICA - DISTRITO DE SAN JUAN BAUTISTA - MAYNAS - LURETO"  
UBICACIÓN : Región Loreto, provincia de maynas - distrito de san juan.  
ENTIDAD : Gobierno Regional de Loreto.  
CONTRATISTA : Consorcio Pavimento Castañal  
SUPERVISOR : Ing° Pedro Miguel García Villena  
RESIDENTE : Ing° Janio Zapata Távora.

CONTRATO DE EJECUCIÓN DE OBRA N° 014 - 2009 - BRU - BRU - BRU - BRU - BRU.

08.03.10	ELIMINACIÓN DE MATERIAL EXCEDENTE A UNA DISTANCIA = 3 KM + 15% ESPONJAMIENTO C/VALQUETE	m3	1066.20	15.13	16,131.61	980.00	14,827.40	91.62	-	0.00%	980.00	14,827.40	91.62%	96.20	1,304.21	8.08%
09.01	SARDINEL															
09.02	MORTERO FY=210 KG/CM2 MEZCLADO CON MEZCLA DURA.	m3	216.72	514.69	111,543.62	216.00	104,482.07	93.67	-	0.00%	216.00	104,482.07	93.67%	18.72	7,061.55	6.33%
09.03	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO	m2	2817.30	40.92	116,238.32	2,166.00	88,632.72	76.88	-	0.00%	2,166.00	88,632.72	76.88%	65.30	26,651.20	23.12%
09.04	ACERO CORRUGADO 8 3/8" FY=4200 KG/CM2	kg	8547.00	5.32	45,470.04	5,240.00	27,876.80	61.31	-	0.00%	5,240.00	27,876.80	61.31%	3,307.00	17,593.24	38.69%
09.05	RELLENO DE JUNTAS DE DILATACIÓN CON MORTERO ASFALTICO 1"X2" EN SARDINEL.	m	156.00	4.21	656.12	0.00	-	0.00	-	0.00%	-	-	0.00%	156.00	666.12	100.00%
10	ÁREAS VERDES	m2	1733.72	21.94	38,137.82	178.00	3,915.32	10.27	-	0.00%	178.00	3,915.32	10.27%	1,555.72	34,182.50	89.73%
10.01	CORTE DE TERRENO EN AREA VERDE	m3	186.79	37.99	7,172.13	0.00	-	0.00	-	0.00%	-	-	0.00%	186.79	7,172.13	100.00%
10.02	RELLENO EN AREA VERDES PARA SEMBRADO DE GRASS.	m3	186.79	117.71	22,222.47	0.00	-	0.00	-	0.00%	-	-	0.00%	186.79	22,222.47	100.00%
10.03	SEMBRADO DE GRASS POR BLOQUES INC. ARGON.	m2	1887.94	18.15	34,177.32	0.00	-	0.00	-	0.00%	-	-	0.00%	1,887.94	34,177.32	100.00%
10.04	ELIMINACIÓN DE MATERIAL EXCEDENTE A UNA DISTANCIA = 3 KM + 15% ESPONJAMIENTO C/VALQUETE	m3	226.55	15.13	3,427.70	0.00	-	0.00	-	0.00%	-	-	0.00%	226.55	3,427.70	100.00%
11	SEÑALIZACIÓN TRANSVERSALES															
11.01	MARCAS SOBRE EL PAVIMENTO COLOR AMARILLO SEPARADOR DE CARRIL DE EJE	m2	651.82	32.25	21,021.20	0.00	-	0.00	-	0.00%	-	-	0.00%	651.82	21,021.20	100.00%
11.02	MARCAS SOBRE SARDINELES	m2	585.13	32.25	18,870.44	0.00	-	0.00	-	0.00%	-	-	0.00%	585.13	18,870.44	100.00%
11.03	SEÑALIZACIÓN REGULADORAS OCTONDALES (BOX-50M)	und	22.00	444.89	9,177.58	0.00	-	0.00	-	0.00%	-	-	0.00%	22.00	9,177.58	100.00%
11.04	SEÑALES PREVENTIVAS (BOX-50M)	und	30.00	444.89	12,446.70	0.00	-	0.00	-	0.00%	-	-	0.00%	30.00	12,446.70	100.00%
12	SEGURIDAD Y SALUD EN OBRA															
12.01	ELABORACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE PLAN DE SEGURIDAD EN EL TRABAJO	qib	1.00	6120.00	6,120.00	0.97	5,936.40	97.00	-	0.00%	0.97	5,936.40	97.00%	0.03	183.60	3.00%
12.02	PROGRAMA DE MONITOREO AMBIENTAL Y CONTINGENCIAS	qib	1.00	5400.00	5,400.00	1.00	5,400.00	100.00	-	0.00%	1.00	5,400.00	100.00%	-	-	0.00%
12.03	SUMINISTRO DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL	und	60.00	173.60	10,416.00	58.00	10,242.40	98.33	-	0.00%	58.00	10,242.40	98.33%	1.00	173.60	1.67%
12.04	SUMINISTRO DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN COLECTIVA	qib	1.00	2595.00	2,595.00	0.90	2,335.50	90.00	-	0.00%	0.90	2,335.50	90.00%	0.10	259.50	10.00%
13	PLAN DE MONITOREO ARQUEOLÓGICO															
13.01	ELABORACIÓN Y TRAMITE DEL PLAN DE MONITOREO ARQUEOLÓGICO	qib	1.00	6003.80	6,003.80	1.00	6,003.80	100.00	-	0.00%	1.00	6,003.80	100.00%	-	-	0.00%
13.02	EJECUCIÓN DEL PLAN DE MONITOREO ARQUEOLÓGICO	mes	2.00	4000.00	8,000.00	2.00	8,000.00	100.00	-	0.00%	2.00	8,000.00	100.00%	-	-	0.00%
	<b>COSTO DIRECTO</b>				<b>5,786,181.74</b>		<b>3,887,973.13</b>					<b>3,716,526.74</b>			<b>2,080,656.04</b>	
	<b>GASTOS GENERALES</b>				<b>579,916.17</b>		<b>366,787.31</b>					<b>371,852.67</b>			<b>208,103.50</b>	
	<b>UTILIDAD</b>				<b>579,916.17</b>		<b>366,787.31</b>					<b>371,852.67</b>			<b>208,103.50</b>	
	<b>SUBTOTAL</b>				<b>6,958,994.08</b>		<b>4,425,587.75</b>					<b>4,487,232.08</b>			<b>2,496,762.04</b>	
	<b>TOTAL PRESUPUESTO</b>				<b>6,958,994.08</b>		<b>4,425,587.75</b>					<b>4,487,232.08</b>			<b>2,496,762.04</b>	
	<b>AVANCE PARCIAL</b>						<b>653.58%</b>			<b>0.53%</b>		<b>64.12%</b>			<b>35.88%</b>	