



Al contratista le corresponde el pago neto de **S/1'085,991.52, UN MILLON OCHENTA Y CINCO MILNOVECIENTOS NOVENTA Y UNO con 52/100 SOLES**), por concepto de la presente valorización.

10. RECOMENDACIONES

Se recomienda a la Entidad, que ordene dar los trámites respectivos dado que la obra viene ejecutándose de acuerdo a lo normado en el contrato de obra, expediente técnico y el Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

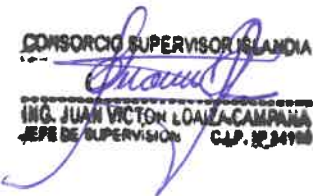
El contratista deberá acreditar en el momento de la cancelación de la valorización, el abono a la cuenta del SENCICO, el monto equivalente al 0.2% aplicada a la valorización bruta (Valorización + reajustes).

Es cuanto informo, para su conocimiento y tramite respectivo

Sin otro en particular, nos suscribimos de ustedes

Atentamente,


CONSORCIO SUPERVISOR ISLANDIA
KEYKO MILAGROS PAREDES NUÑEZ
REPRESENTANTE COMUN


CONSORCIO SUPERVISOR ISLANDIA
ING. JUAN VICTOR LOALIZA CAMPANA
JEFE DE SUPERVISION C.P. 123456



**VALORIZACIÓN DE OBRA N° 03
OBRAS DEL CENTRO DE SALUD**

Período (DEL 01 AL 30 DE NOVIEMBRE DE 2020)

OBRA

MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL C.S. ISLANDIA DEL YAVARI, DISTRITO DE YAVARI, PROVINCIA DE MARISCAL RAMÓN CASTILLA - LORETO*

CONTRATISTA EJECUTOR : CONSORCIO ISLANDIA 2

CONSORCIO SUPERVISOR ISLANDIA

JEFE DE SUPERVISIÓN : Ing. Juan Victor Leatza Campana Reg. C.I.P N° 34199

COORDINADOR : Ing. Nidia Cortin García Ramírez Reg. C.I.P N° 73438

RESIDENTE : Ing. Julio César Vela Carrasco Reg. C.I.P N° 80861

PLAZO CONTRACTUAL DE EJEC. DE OBRA : 360 Dias Calendario

PLAZO EXCEPCIONAL AMPLIADO : 90 Dias Calendario

PLAZO DE OBRA VIGENTE : 450 Dias Calendario

FECHA PPTO. BASE: S/ 24,691,163.34 Sin IGV

PRESUPUESTO CONTRATADO: S/ 24,444,251.71 Sin IGV

FECHA DE INICIO: 17 12 2019

TERMINO PROGRAMADO DE OBRA: 08 06 2021

FECHA DE CESE DE CAUSAL DE SUSPENSIÓN DE PLAZO 01: 13 01 2020

FECHA DE APROBACIÓN DE AMP EXCEPCIONAL DE PLAZO 01: 21 08 2020

FECHA DE REINICIO DE OBRA: 10 09 2020

FECHA VIGENTE DE TÉRMINO DE OBRA: 11 09 2020

FECHA VIGENTE DE TÉRMINO DE OBRA: 07 11 2021

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	METRADO	PRECIO S/	PARCIAL S/	VALORIZACIÓN ACTUAL		VALORIZACIÓN ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR	
						SI	MIETRADO	SI	MIETRADO	SI	MIETRADO
01	OBRA DEL CENTRO DE SALUD										
01.01	OBRAS PROVISIONALES, TRABAJOS PRELIMINARES, SEGURIDAD Y SALUD										
01.01.01	OBRAS PROVISIONALES Y TRABAJOS PRELIMINARES										
01.01.01.01	CONSTRUCCIONES PROVISIONALES										
01.01.01.01	OFICINAS	m2	60.00	226.40	13,584.00	60.00	13,584.00	100.00%			
01.01.01.02	ALMACEN	m2	120.00	170.34	20,440.80	120.00	20,440.80	100.00%			
01.01.01.03	CASSETAS DE GUARDIANA	m2	18.00	192.63	3,467.34	18.00	3,467.34	100.00%			
01.01.01.04	COMEDORES	m2	80.00	190.49	15,239.20	80.00	15,239.20	100.00%			
01.01.01.05	PLATAFORMA SERVICIOS HIGIENICOS (PORTATIL)	m2	8.82	158.13	1,394.71	8.82	1,394.71	100.00%			
01.01.01.06	PUENTE DE MADERA	m2	94.08	191.33	18,000.33	94.08	18,000.33	100.00%			
01.01.01.07	SERVICIOS HIGIENICOS PORTATILES	und	4.00	1,000.00	4,000.00	4.00	4,000.00	100.00%			
01.01.01.08	CERCO DE MADERA PROVISIONAL	m	250.00	31.95	7,987.50	250.00	7,987.50	100.00%			
01.01.01.09	CARTEL DE IDENTIFICACION DE LA OBRA DE 7.20 X 3.60 M.	und	1.00	1,501.26	1,501.26	1.00	1,501.26	100.00%			
01.01.02	INSTALACIONES PROVISIONALES										
01.01.02.01	AGUA PARA LA CONSTRUCCION	glb	1.00	3,600.00	3,600.00	1.00	3,600.00	100.00%			
01.01.02.02	ENERGIA ELECTRICA PROVISIONAL	glb	1.00	9,042.00	9,042.00	1.00	9,042.00	100.00%			
01.01.03	TRABAJOS PRELIMINARES										
01.01.03.01	LIMPIEZA DEL TERRENO CON MAQUINARIA	m2	2,668.00	1.57	4,188.76	2,668.00	4,188.76	100.00%			
01.01.04	REMOCCIONES										
01.01.04.01	DESMONTAJE DE PUERTAS DE MADERA	und	40.00	44.35	1,774.00	40.00	1,774.00	100.00%			
01.01.04.02	DESMONTAJE DE VENTANAS DE MADERA	und	50.00	34.49	1,724.50	50.00	1,724.50	100.00%			
01.01.04.03	DESMONTAJE DE TECHO LIVIANO	m2	626.74	93.80	58,662.86	626.74	58,662.86	100.00%			
01.01.04.04	DESMONTAJE DE TABIQUERIA DE MAERA (TRIPLAY)	m2	16.90	38.80	655.72	16.90	655.72	100.00%			
01.01.05	DEMOLICIONES										
01.01.05.01	DEMOLICION DE RAMPA	m3	12.36	481.94	5,956.78	12.36	5,956.78	100.00%			
01.01.05.02	DEMOLICION DE ESCALERA	m3	4.93	481.94	2,375.96	4.93	2,375.96	100.00%			
01.01.05.03	DEMOLICION DE MUROS DE CONCRETO ARMADO	m3	13.35	481.94	6,433.90	13.35	6,433.90	100.00%			
01.01.05.04	DEMOLICION DE MUROS DE ALBAÑILERIA	m3	105.76	407.81	43,129.99	105.76	43,129.99	100.00%			
01.01.05.05	DEMOLICION DE VIGAS	m3	59.42	441.78	26,250.57	59.42	26,250.57	100.00%			
01.01.05.06	DEMOLICION DE LOSAS	m3	108.42	441.78	47,897.79	108.42	47,897.79	100.00%			
01.01.05.07	DEMOLICION DE COLUMNAS	m3	40.62	441.78	17,945.10	40.62	17,945.10	100.00%			

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	METRADO	PRECIO \$/	PARCIAL \$/	ACUMULADO ANTERIOR		VALORIZACIÓN ACTUAL		VALORIZACIÓN ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR	
						SI	METRADO	SI	METRADO	SI	%	SI	METRADO
01.01.05.08	DEMOLICION DE ZAPATAS	m3	41.50	441.78	18,333.87	41.50	18,333.87	41.50	100.00%	18,333.87	41.50	18,333.87	100.00%
01.01.05.09	DEMOLICION DE PUENTE PEATONAL	m3	2.06	441.78	910.07	2.06	910.07	2.06	100.00%	910.07	2.06	910.07	100.00%
01.01.06.01	REPOSICION DE PUENTE	gib	1.00	6,841.36	6,841.36								
01.01.07.01	ELIMINACION DE DEMOLICIONES	m3	582.62	17.50	10,195.85	582.62	10,195.85	582.62	100.00%	10,195.85	582.62	10,195.85	100.00%
01.01.08.01	ACONDICIONAMIENTO DE HINCADO EN PILOTES EXISTENTES	gib	1.00	15,694.59	15,694.59								
01.01.09.01	TRANSPORTE DE EQUIPOS, MATERIALES Y HERRAMIENTAS	TON	4,749.35	276.39	1,312,672.85	772.94	213,631.50	1,580.00	48.54%	650,327.70	2,352.94	650,327.70	49.54%
01.01.10.01	TRAZOS, NIVELES Y REPLANTEO PRELIMINAR	m2	2,668.00	2.80	6,936.80	533.60	1,387.36	2,134.40	100.00%	6,936.80	2,668.00	6,936.80	100.00%
01.01.10.02	REPLANTEO DURANTE EL PROCESO	m2	2,668.00	1.76	4,695.68	533.60	938.14	400.20	35.00%	1,643.49	933.80	1,643.49	35.00%
01.02	SEGURIDAD Y SALUD												
01.02.01	ELABORACION, IMPLEMENTACION Y ADMINISTRACION DEL PLAN DE SEGURIDAD Y SALUD EN												
01.02.01.01	EQUIPOS DE PROTECCION INDIVIDUAL	und	60.00	277.50	16,650.00	30.00	8,325.00		50.00%	8,325.00	30.00	8,325.00	50.00%
01.02.01.02	EQUIPOS DE PROTECCION COLECTIVA	gib	1.00	26,250.00	26,250.00	0.50	13,125.00		50.00%	13,125.00	0.50	13,125.00	50.00%
01.02.01.03	SEÑALIZACION TEMPORAL DE SEGURIDAD	gib	1.00	9,995.00	9,995.00	0.12	1,221.61	0.07	19.22%	1,921.26	0.19	1,921.26	19.22%
01.02.01.04	CAPACITACION EN SEGURIDAD Y SALUD	gib	1.00	15,000.00	15,000.00	0.12	1,833.33	0.07	19.22%	2,883.33	0.19	2,883.33	19.22%
01.02.01.05	RECURSOS PARA RESPUESTAS ANTE EMERGENCIAS EN SEGURIDAD, SALUD EN EL TRABAJO Y MEDIO AMBIENTE	gib	1.00	13,000.00	13,000.00	0.57	7,366.67	0.07	63.67%	8,276.67	0.64	8,276.67	63.67%
01.02.01.06	MEDIDAS DE MITIGACION DE IMPACTO AMBIENTAL	gib	1.00	24,483.62	24,483.62	0.12	2,993.66	0.07	19.22%	4,708.22	0.19	4,708.22	19.22%
01.03.01	PLAN DE SEGUIMIENTO Y CONTROL												
01.03.01.01	REMOJO DE VIAS	DIA	200.00	27.97	5,594.00	10.00	279.70	4.00	7.00%	391.58	14.00	391.58	7.00%
01.03.01.02	CHARLAS DE SENSIBILIDAD EN MANEJO DE RESIDUOS SOLIDOS	und	100.00	25.00	2,500.00	8.33	208.33	8.00	16.33%	408.33	16.33	408.33	16.33%
01.03.01.03	CHARLAS DE SENSIBILIDAD EN SALUD OCUPACIONAL PARA PERSONAL	und	100.00	25.00	2,500.00	4.00	100.00	8.00	12.00%	300.00	12.00	300.00	12.00%
01.03.01.04	CHARLAS DE EDUCACION AMBIENTAL	und	100.00	25.00	2,500.00	4.00	100.00	8.00	12.00%	300.00	12.00	300.00	12.00%
01.03.01.05	PROGRAMA DE ASUNTOS AMBIENTALES	und	1.00	4,000.00	4,000.00	0.04	177.78	0.04	8.44%	337.78	0.08	337.78	8.44%
01.03.01.06	SEÑALIZACION DE LAS AREAS A UTILIZAR DE LA OBRA	und	30.00	51.00	1,530.00	15.00	765.00	15.00	50.00%	765.00	15.00	765.00	50.00%
01.03.01.07	IMPLEMENTACION DE LETREROS INFORMATIVOS DE EMERGENCIA	und	10.00	81.01	810.10	5.00	405.05	5.00	50.00%	405.05	5.00	405.05	50.00%
01.03.01.08	ELABORACION E IMPLEMENTACION DEL PLAN DE SEGURIDAD	und	1.00	2,000.50	2,000.50	1.00	2,000.50		100.00%	2,000.50	1.00	2,000.50	100.00%
01.03.02.01	ELABORACION E IMPLEMENTACION DEL PLAN DE MANEJO DE RESIDUOS SOLIDOS Y LIQUIDOS	und	1.00	2,500.00	2,500.00	1.00	2,500.00		100.00%	2,500.00	1.00	2,500.00	100.00%
01.03.02.02	IMPLEMENTACION E INSTALACION DE JUEGOS DE 5 CILINDROS	und	4.00	1,000.00	4,000.00	4.00	4,000.00		100.00%	4,000.00	4.00	4,000.00	100.00%
01.03.02.03	INSTALACION E IMPLEMENTACION DE S.S.HH PORTATILES	und	4.00	1,000.00	4,000.00	4.00	4,000.00		100.00%	4,000.00	4.00	4,000.00	100.00%
01.03.02.04	ADECUACION DE LUGAR DE ALMACENAMIENTO TEMPORAL DE RESIDUOS	und	1.00	1,619.96	1,619.96	0.08	121.50	0.08	15.00%	242.99	0.15	242.99	15.00%
01.03.02.05	TRANSFERENCIA Y DISPOSICION FINAL DE RESIDUOS SOLIDOS	und	1.00	3,320.82	3,320.82								
01.03.03	PROGRAMA DE MONITOREO												
01.03.03.01	MONITOREO DE LA CALIDAD DEL AIRE DE MATERIAL PARTICULADO	und	4.00	10,550.24	42,200.96			1.00	10,550.24	10,550.24	1.00	10,550.24	75.00%
01.03.03.02	MONITOREO DE LA CALIDAD DEL AIRE (RUIDO)	und	8.00	3,550.16	28,401.28			1.00	3,550.16	3,550.16	1.00	3,550.16	87.50%
01.03.04	PLAN DE CONTINGENCIAS												
01.03.04.01	RESPUESTA ANTE INCENDIOS (CAPACITACIONES Y/O TALLERES)	und	6.00	260.80	1,564.80	1.00	260.80	1.00	33.33%	521.60	2.00	521.60	66.67%
01.03.04.02	INSTALACIONES DE EXTINTORES	und	30.00	70.00	2,100.00	6.00	420.00	2.00	26.67%	560.00	8.00	560.00	73.33%
01.03.04.03	RESPUESTA ANTE MOVIMIENTOS SISMICOS	und	4.00	322.00	1,288.00	1.00	322.00	1.00	50.00%	644.00	2.00	644.00	50.00%
01.03.04.04	RESPUESTA ANTE DERRAMES DE COMBUSTIBLES (CAPACITACIONES)	und	3.00	260.80	782.40	1.00	260.80	1.00	66.67%	521.60	2.00	521.60	66.67%
01.03.04.05	RESPUESTA ANTE ACCIDENTES LABORALES (TALLERES Y/O TALLERES)	und	1.00	770.48	770.48	1.00	770.48		100.00%	770.48	1.00	770.48	100.00%
01.03.04.06	SEÑALIZACION DE ZONAS SEGURAS EN CASO DE DESASTRES	und	1.00	1,518.33	1,518.33	0.12	181.36	0.08	19.44%	295.23	0.19	295.23	19.44%
01.03.04.07	BOTQUIN DE OBRA	und	6.00	300.00	1,800.00	6.00	1,800.00		100.00%	1,800.00	6.00	1,800.00	100.00%
01.03.04.08	COLOCACION DE LETREROS DE SEGURIDAD	und	1.00	809.17	809.17	0.04	35.96		4.44%	35.96	0.04	35.96	4.44%
01.03.05	PLAN DE ABANDONO Y CIERRE												

CONSORCIO SUPERVISOR ISLANDIA 2
ING. JUAN VICTOR LOAIZA-CAMPANA
 JEFE DE SUPERVISION
 C.A.P. N° 24198

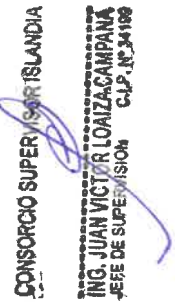
ING. JUDY CESAR VELA CASTRACCO
 PRESIDENTE DE OBRA
 REG. CIP N° 88861

CONSORCIO ISLANDIA 2

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	METRADO	PRECIO	PARCIAL	ACUMULADO ANTERIOR		VALORIZACIÓN AN ACTUAL		VALORIZACIÓN ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR	
						SI	METRADO	SI	METRADO	SI	%	METRADO	SI
01.03.05.01	DESMONTAJE DE OBRAS PROVISIONALES	und	1.00	2,639.00	2,639.00								
01.03.05.02	MANEJO DE RESIDUOS DE OBRA	und	1.00	2,921.30	2,921.30								
01.03.05.03	RELLENO Y COMPACTACION DEL TERRENO DONDE SE INTER	und	1.00	2,266.82	2,266.82								
01.03.05.04	RESTAURACION DE LAS AREAS UTILIZADAS POR LA OBRA	und	1.00	2,159.72	2,159.72								
01.03.05.05	LIMPIEZA DE MATERIAL DEMOLIDO Y MATERIAL EXCEDENTE	und	1.00	1,949.62	1,949.62								
01.03.05.06	TRANSFERENCIA Y DISPOSICION FINAL DE MATERIAL DEMOL	und	1.00	2,921.30	2,921.30								
COSTO DIRECTO					1,929,881.32								
GASTOS GENERALES					194,448.72								
I.- GASTOS FIJOS					10.07563048%								
II.- GASTOS VARIABLES					0.73610062%								
UTILIDAD					180,242.78								
					10.000000000%								
						614,225.39							
						SI 463,515.44							
						SI 61,887.08							
						4521.32							
						57365.76							
						SI 61,422.54							
						SI 1,077,740.83							
						SI 46,702.10							
						SI 108,569.18							
						SI 7,933.26							
						SI 100,665.92							
						SI 107,774.08							
						SI 85,215.05							
						SI 85,215.05							

FORMULA 06


Ing. Carlos César Veta Caizoso
 RESIDENTE DE OBRA
 REG. CIP N° 00661


CONSORCIO SUPERVISOR ISLANDIA
ING. JUAN VÍCTOR LOIZACAMPAÑA
 JEFE DE SUPERVISIÓN C.I.P. N° 34108


CONSORCIO ISLANDIA 2
Mayor Vilca Barbarán
 REPRESENTANTE COMUN

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	METRADO	PRECIO \$/	PARCIAL \$/	ACUMULADO ANTERIOR		VALORIZACIÓN AN ACTUAL		VALORIZACIÓN ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR	
						SI	NETRADO	SI	NETRADO	SI	NETRADO	SI	NETRADO
02	ESTRUCTURA												
02.01	MOVIMIENTO DE TIERRAS												
02.01.01	NIVELACION DE TERRENO	m2	2,781.50	6.58	18,302.27	556.30	3,860.45	2,225.20	14,641.82	2,781.50	18,302.27		
02.01.02	EXCAVACIONES	m3	6,791.80	7.52	51,074.34	6,791.80	51,074.34			6,791.80	51,074.34		
02.01.02.01	EXCAVACION MASIVA CON MAQUINARIA	m3											
02.01.03	RELLENOS	m3	5,971.30	43.14	257,601.88	2,089.96	90,160.66	3,891.35	167,441.22	5,971.30	257,601.88		
02.01.03.01	RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL PROPIO CON EQUIP	m3											
02.01.04	NIVELACION INTERIOR Y APISONADO	m2	2,029.70	23.92	48,550.42	2,029.70	48,550.42			2,029.70	48,550.42		
02.01.04.01	NIVELACION Y APISONADO INTERIOR	m2											
02.01.05	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE	m3	1,066.70	17.95	19,147.27	533.35	9,573.63	533.35	9,573.63	1,066.70	19,147.27		
02.01.05.01	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE CON MAQUINARIA	m3											
02.01.06	TABLAESTACADO O ENTIBADO	m2	752.90	35.88	27,014.05	752.90	27,014.05			752.90	27,014.05		
02.01.06.01	TABLAESTACADO PARA EXCAVACIONES	m2											
02.02	EDIFICACION												
02.02.01	OBRAS DE MORTERO SIMPLE												
02.02.01.01	SOLADOS	m2	191.70	29.11	5,580.39	724.10	28,398.46	191.70	5,580.39	191.70	5,580.39		
02.02.01.01.01	MORTERO F'C=100KG/CM2 PARA SOLADO E=0.05 M.	m2											
02.02.01.01.02	MORTERO F'C=100KG/CM2 PARA SOLADO E=0.10 M.	m2											
02.02.01.02	DADO DE CONCRETO PARA ANCLAJE	m3	4.50	531.52	2,391.84	4.50	2,391.84			4.50	2,391.84		
02.02.01.02.01	MORTERO F'C=210 KG/CM2 PARA DADO DE ANCLAJE EN AGUA	m3											
02.02.01.02.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL PARA DADO DE ANC	m2	12.00	32.85	394.20	12.00	394.20			12.00	394.20		
02.02.02	OBRAS DE MORTERO ARMADO												
02.02.02.01	PILOTES												
02.02.02.01.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN PILOTES	m3	9.00	523.65	4,712.85	9.00	4,712.85			9.00	4,712.85		
02.02.02.01.02	CONCRETO F'C=280KG/CM2 EN PILOTES DE 0.50X0.50M, L=6.00	m3	605.70	663.02	395,534.21	605.70	395,534.21			605.70	395,534.21		
02.02.02.01.03	HINCADO DE PILOTES	und	317.00	3,019.19	957,083.23	317.00	957,083.23			317.00	957,083.23		
02.02.02.01.04	PRUEBA DE CARGA	und	313.00	1,167.90	365,552.70	313.00	365,552.70			313.00	365,552.70		
02.02.02.01.05	DESCABEZADO DE PILOTES	und	317.00	792.14	251,108.38	317.00	251,108.38			317.00	251,108.38		
02.02.02.01.06	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN PILOTES	m2	5,567.40	38.48	214,233.55	5,567.40	214,233.55			5,567.40	214,233.55		
02.02.02.01.07	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	104,501.10	3.98	415,914.38	104,501.10	415,914.38			104,501.10	415,914.38		
02.02.02.02	CABEZALES												
02.02.02.02.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN CABEZALES	m3	389.50	533.79	207,911.21	286.81	142,419.18	122.69	65,492.03	389.50	207,911.21		
02.02.02.02.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN CABEZALES	m2	683.20	32.85	22,443.12	440.66	14,475.81	242.54	7,967.31	683.20	22,443.12		
02.02.02.02.03	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	28,890.90	3.98	114,945.98	19,783.42	78,738.00	9,097.48	36,207.98	28,890.90	114,945.98		
02.02.02.03	VIGAS DE CONEXION												
02.02.02.03.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN VIGAS DE CONEXION	m3	261.20	533.79	139,425.95	56.59	30,208.96	204.61	109,216.99	261.20	139,425.95		
02.02.02.03.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN VIGAS DE CONE	m2	1,313.10	32.85	43,135.34	284.51	9,345.99	1,028.60	33,789.35	1,313.10	43,135.34		
02.02.02.03.03	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	25,744.90	3.98	102,464.70	6,007.14	23,908.43	19,737.76	78,556.27	25,744.90	102,464.70		
02.02.02.04	PARAPETO												
02.02.02.04.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN PARAPETO	m3	77.70	560.18	43,525.99							77.70	43,525.99
02.02.02.04.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN PARAPETO	m2	284.20	37.36	10,617.71							284.20	10,617.71
02.02.02.04.03	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	5,243.40	3.98	20,868.73							5,243.40	20,868.73
02.02.02.05	COLUMNAS												
02.02.02.05.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN COLUMNAS	m3	278.70	577.76	161,598.47							278.70	161,598.47
02.02.02.05.02	MORTERO F'C=175KG/CM2 EN COLUMNAS DE CONFINAMIENTO	m3	12.10	519.29	6,283.41							12.10	6,283.41

[Handwritten signature]
ING. BARBARA VILCA CARRASCO
RESIDENTE DE OBRA
REG. CIP N° 90801

CONSORCIO SUPERVISOR ISLANDIA
ING. JUAN VICTOR LOAYZA CAMPANA
JEFE DE SUPERVISION C.A.P. N° 34100

CONSORCIO ISLANDIA S
MAYRA VILCA BARBARA
REPRESENTANTE COMUN

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	METRADO		PRECIO		PARCIAL		ACUMULADO ANTERIOR		VALORIZACIÓN AN ACTUAL		VALORIZACIÓN ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR		
			M	S	S/	\$	S/	\$	M	S	M	S	%	M	S	%	
02.02.02.05.03	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN COLUMNAS	m2	2,403.90		43.74		105,146.59										
02.02.02.05.04	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	45,024.90		3.98		179,199.10		93,183.53								
02.02.02.06	VIGAS								1,442.34	63,087.95	1,442.34	63,087.95	60.00%	861.56	42,058.64	40.00%	
02.02.02.06.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN VIGAS	m3	748.50		560.18		419,294.73							748.50	419,294.73	100.00%	
02.02.02.06.02	MORTERO F'C=175KG/CM2 EN VIGAS DE CONFINAMIENTO	m3	2.50		513.29		1,283.23							2.50	1,283.23	100.00%	
02.02.02.06.03	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN VIGAS	m2	5,162.30		48.51		250,423.17		658.98	31,967.12	658.98	31,967.12	87.23%	4,503.32	218,456.05	87.23%	
02.02.02.06.04	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	84,216.30		3.98		335,188.83		9,514.50	37,867.71	9,514.50	37,867.71	88.70%	74,703.80	287,321.12	88.70%	
02.02.02.07	LOSAS																
02.02.02.07.01	LOSA MACIZA																
02.02.02.07.01.01	MORTERO F'C = 210 Kg/cm2 LOSA MACIZA	m3	35.00		545.78		19,102.30							35.00	19,102.30	100.00%	
02.02.02.07.01.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN LOSA MACIZA	m2	216.62		40.59		8,792.61							216.62	8,792.61	100.00%	
02.02.02.07.01.03	ACERO CORRUGADO FY=4200 KG/CM2.	kg	5,475.50		3.98		21,792.49							5,475.50	21,792.49	100.00%	
02.02.02.07.02	LOSA ALIGERADA																
02.02.02.07.02.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN LOSA ALIGERADA	m3	296.18		545.78		161,649.12							296.18	161,649.12	100.00%	
02.02.02.07.02.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN LOSA ALIGERADA	m2	3,184.18		40.59		129,245.87							3,184.18	129,245.87	100.00%	
02.02.02.07.02.03	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	14,047.30		3.98		55,908.25							14,047.30	55,908.25	100.00%	
02.02.02.07.02.04	LADRILLO ARCILLA PARA TECHO 15 x 30 x 30 cm	und	36,320.00		3.76		136,563.20							36,320.00	136,563.20	100.00%	
02.02.02.08	GARGANTAS Y GRADAS																
02.02.02.08.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN GARGANTAS Y GRADAS	m3	21.51		545.78		11,739.73							21.51	11,739.73	100.00%	
02.02.02.08.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN GARGANTAS Y GRADAS	m2	13.03		40.59		528.89							13.03	528.89	100.00%	
02.02.02.08.03	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	162.80		3.98		647.94							162.80	647.94	100.00%	
02.02.02.09	DADOS DE MORTERO																
02.02.02.09.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN DADOS DE MORTERO	m3	18.00		9,824.04		18,000.00		18.00	9,824.04	18.00	9,824.04					
02.02.02.09.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN DADOS DE MOR	m2	24.00		40.59		974.16		24.00	974.16	24.00	974.16					
02.02.02.09.03	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	416.00		3.98		1,655.68		416.00	1,655.68	416.00	1,655.68					
02.03	PLATAFORMA DE RAMPAS Y ACCESO																
02.03.01	OBRAS DE MORTERO SIMPLE																
02.03.01.01	SOLADOS																
02.03.01.01.01	MORTERO F'C=100KG/CM2 PARA SOLADO E=0.10 M.	m2	83.80		40.60		3,402.28							83.80	3,402.28	100.00%	
02.03.02	OBRAS DE MORTERO ARMADO																
02.03.02.01	ZAPATAS																
02.03.02.01.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN ZAPATAS	m3	20.30		533.79		10,835.94							20.30	10,835.94	100.00%	
02.03.02.01.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN ZAPATAS	m2	50.80		32.85		1,668.78							50.80	1,668.78	100.00%	
02.03.02.01.03	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	504.20		3.98		2,006.72							504.20	2,006.72	100.00%	
02.03.02.02	VIGAS DE CONEXION																
02.03.02.02.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN VIGAS DE CONEXION	m3	16.50		531.52		8,770.08							16.50	8,770.08	100.00%	
02.03.02.02.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN VIGAS DE CONE	m2	127.10		32.95		4,175.24							127.10	4,175.24	100.00%	
02.03.02.02.03	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	1,927.00		3.98		7,669.46							1,927.00	7,669.46	100.00%	
02.03.02.03	COLUMNAS																
02.03.02.03.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN COLUMNAS	m3	9.00		577.76		5,199.84							9.00	5,199.84	100.00%	
02.03.02.03.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN COLUMNAS	m2	75.10		43.74		3,284.87							75.10	3,284.87	100.00%	
02.03.02.03.03	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	1,503.00		3.98		5,981.94							1,503.00	5,981.94	100.00%	
02.03.02.04	VIGAS																
02.03.02.04.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN VIGAS	m3	23.40		560.18		13,108.21							23.40	13,108.21	100.00%	
02.03.02.04.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN VIGAS	m2	252.70		48.51		12,258.48							252.70	12,258.48	100.00%	
02.03.02.04.03	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	3,016.90		3.98		12,007.26							3,016.90	12,007.26	100.00%	

ING. Julio Cesar Vela Carrascoso
RESIDENTE DE OBRA
REG. CIP N° 60861

CONSORCIO SUPERVISOR ISLANDIA
ING. JUAN VICTOR LOAYZA CAMPANA
JEFE DE SUPERVISION CIP N° 34169

CONSORCIO ISLANDIA 2
Mayer Vilca Barbaran
REPRESENTANTE COMUN