



CONSORCIO SUPERVISOR ISLANDIA

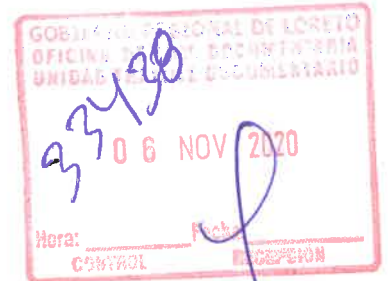
"AÑO DE LA UNIVERSALISACION DE LA SALUD"

Islandia, 05 de noviembre de 2020

CARTA N° 0132020-CSI

Señores:

GOBIERNO REGIONAL DE LORETO
Gerencia Regional de Infraestructura
Av. Abelardo Quiñones Km 1.5-Belen
Presente.-



- ATENCION : Ing. Corin Garcia Ramirez
COORDINADORA DE OBRA.
- ASUNTO : Remite, Valorización de Obra N° 04, Octubre-2020.
- REFERENCIA : a).- Obra: "MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD DE C.S. ISLANDIA DEL YAVARI, DISTRITO DE YAVARI, PROVINCIA DE MARISCAL RAMON CASTILA - LORETO"
b).- INFORME N° 005 - 2020.C.S.I./jvc

De mi mayor consideración:

Es grato dirigirme a usted para saludarlo cordialmente y al mismo tiempo, hacerle llegar la VALORIZACION DE OBRA N° 04, de los trabajos realizados durante el mes de OCTUBRE del 2020, por el CONSORCIO ISLANDIA 2, de la obra indicada en la referencia a), con la conformidad dada por el jefe de Supervisión de mi representada, con el documento de la referencia b), según el detalle siguiente.

Contratista	:	CONSORCIO ISLANDIA 2
Ejecución de obra	:	mes de setiembre -2020.
Monto contratado	:	S/. 24'444,4251.71.
Plazo de ejecución	:	450 días calendario.
Avance de obra ejecutado acumulado	:	23.63 %
Avance de obra programado acumulado	:	10.51 %
Estado de la obra	:	Adelantado.
Monto neto a pagar al contratista	:	S/. 2'384,000.19.



Son: **DOS MILLONES TRESCIENTOS OCHENTA Y CUATRO MIL con 19/100 SOLES.**

Es lo que pongo en su conocimiento para los fines pertinentes.

Sin otro particular me suscribo de Ud.

Atentamente.

CONSORCIO SUPERVISOR ISLANDIA
[Signature]
Representante Común

PROVEIDO N° 33438
A: SGSYC
PARA: Informe



Servicio de consultoría de obra para la SUPERVISIÓN DE OBRA: "MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL C.S. ISLANDIA DE YAVARI, DISTRITO DE YAVARI, PROVINCIA DE MARISCAL RAMÓN CASTILLA - LORETO".



**VALORIZACIÓN DE OBRA N° 04
OBRAS DEL CENTRO DE SALUD**

PERÍODO (DEL 01 AL 31 DE OCTUBRE 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

CONTRATISTA SUPERVISOR : CONSORCIO SUPERVISOR ISLANDIA

JEFE DE SUPERVISIÓN : Ing. Juan Víctor Loaliza Campaña Reg. C.I.P N° 34199

COORDINADOR : Ing. Nidia Corín 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 Días Calendario

PLAZO EXCEPCIONAL AMPLIADO : 90 Días Calendario

PLAZO DE OBRA VIGENTE : 450 Días Calendario

SI 24,691,163.34 Sin IGV

SI 24,444,251.71 Sin IGV

17 12 2019

08 06 2021

13 01 2020

21 08 2020

10 09 2020

11 09 2020

07 11 2021

FECHA PPTO. BASE:

PRESUPUESTO CONTRATADO:

FECHA DE INICIO:

TERMINO PROGRAMADO DE OBRA:

INICIO DE SUSPENSIÓN DE PLAZO 01:

FECHA DE CESE DE CAUSAL DE SUSPENSIÓN PLAZO OBRA 01:

FECHA DE APROBACIÓN DE AMP EXCEPCIONAL DE PLAZO:

FECHA DE REINICIO DE OBRA:

FECHA VIGENTE DE TÉRMINO DE OBRA:

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	METRADO	PRECIO \$/	PARCIAL \$/	VALORIZACIÓN ANTERIOR		VALORIZACIÓN ACTUAL		VALORIZACIÓN ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR	
						\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/	%	\$/	%
II.	OBRA DEL CENTRO DE SALUD												
01	OBRAS PROVISIONALES, TRABAJOS PRELIMINARES, SEGURIDAD Y SALUD												
01.01	OBRAS PROVISIONALES Y TRABAJOS PRELIMINARES												
01.01.01	CONSTRUCCIONES PROVISIONALES												
01.01.01.01	OFICINAS	m2	60.00	226.40	13,584.00	60.00	13,584.00	60.00	100.00%	13,584.00	100.00%		
01.01.01.02	ALMACEN	m2	120.00	170.34	20,440.80	120.00	20,440.80	120.00	100.00%	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	18.00	100.00%	3,467.34	100.00%		
01.01.01.04	COMEDORES	m2	80.00	190.49	15,239.20	80.00	15,239.20	80.00	100.00%	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	8.82	100.00%	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	94.08	100.00%	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	4.00	100.00%	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	250.00	100.00%	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	1.00	100.00%	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	1.00	100.00%	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	1.00	100.00%	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	2,668.00	100.00%	4,188.76	100.00%		
01.01.04	REMOCCIONES												
01.01.04.01	DESMTAJE DE PUERTAS DE MADERA	und	40.00	44.35	1,774.00	40.00	1,774.00	40.00	100.00%	1,774.00	100.00%		
01.01.04.02	DESMTAJE DE VENTANAS DE MADERA	und	50.00	34.49	1,724.50	50.00	1,724.50	50.00	100.00%	1,724.50	100.00%		
01.01.04.03	DESMTAJE DE TECHO LIVIANO	m2	626.74	93.60	58,662.86	626.74	58,662.86	626.74	100.00%	58,662.86	100.00%		
01.01.04.04	DESMTAJE DE TABIQUERIA DE MAERA (TRIPLAY)	m2	16.90	38.80	655.72	16.90	655.72	16.90	100.00%	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	12.36	100.00%	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	4.93	100.00%	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	13.35	100.00%	6,433.90	100.00%		
01.01.05.04	DEMOLICION DE MUROS DE ALBANILERIA	m3	105.76	407.81	43,129.99	105.76	43,129.99	105.76	100.00%	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	59.42	100.00%	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	108.42	100.00%	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	40.62	100.00%	17,945.10	100.00%		

CONSORCIO ISLANDIA 2
[Firma]

MAYRA VILCA BARBARAN
REPRESENTANTE COMUN
[Firma]

Ing. Julio César Vela Carrasco
RESIDENTE DE OBRA
REG. C.I.P N° 80861
[Firma]

CONSORCIO SUPERVISOR ISLANDIA
ING. JUAN VICTOR LOALIZA CAMPANA
JEFE DE SUPERVISION C.I.P. N° 34199
[Firma]

305

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	METRADO	PRECIO \$/	PARCIAL \$/	ACUMULADO ANTERIOR		VALORIZACION ACTUAL		VALORIZACION ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR	
						SI	MIETRADO	SI	MIETRADO	SI	%	SI	MIETRADO
01.01.05.08	DEMOLICION DE ZAPATAS	m3	41.50	441.78	18,333.87		18,333.87			18,333.87	100.00%		
01.01.05.09	DEMOLICION DE PUENTE PEATONAL	m3	2.06	441.78	910.07		910.07			910.07	100.00%		
01.01.06	REPOSICION DE PUENTE	gib	1.00	6,841.36	6,841.36							1.00	6,841.36
01.01.06.01	REPOSICION DE PUENTE	gib	1.00	6,841.36	6,841.36							1.00	6,841.36
01.01.07	ELIMINACION DE DEMOLICIONES	m3	582.62	17.50	10,195.85					10,195.85	100.00%		
01.01.07.01	ELIMINACION DE DEMOLICIONES	m3	582.62	17.50	10,195.85					10,195.85	100.00%		
01.01.08	ACONDICIONAMIENTO DE HINCADO EN PILOTOS EXISTENTES	gib	1.00	15,694.59	15,694.59							1.00	15,694.59
01.01.08.01	ACONDICIONAMIENTO DE HINCADO EN PILOTOS EXISTENTES	gib	1.00	15,694.59	15,694.59							1.00	15,694.59
01.01.09	TRANSPORTE DE MATERIALES Y EQUIPOS	TON	4,749.35	276.39	1,312,672.85								
01.01.09.01	TRANSPORTE DE EQUIPOS, MATERIALES Y HERRAMIENTAS	TON	4,749.35	276.39	1,312,672.85								
01.01.10	TRAZOS, NIVELES Y REPLANTEO	m2	2,668.00	2.60	6,936.80								
01.01.10.01	TRAZOS, NIVELES Y REPLANTEO	m2	2,668.00	2.60	6,936.80								
01.01.10.02	REPLANTEO DURANTE EL PROCESO	m2	2,668.00	1.76	4,695.68								
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								
01.02.01.02	EQUIPOS DE PROTECCION COLECTIVA	gib	1.00	26,250.00	26,250.00								
01.02.01.03	SEÑALIZACION TEMPORAL DE SEGURIDAD	gib	1.00	9,995.00	9,995.00								
01.02.01.04	CAPACITACION EN SEGURIDAD Y SALUD	gib	1.00	15,000.00	15,000.00								
01.02.01.05	RECURSOS PARA RESPUESTAS ANTE EMERGENCIAS EN SEGURIDAD	gib	1.00	13,000.00	13,000.00								
01.02.01.06	SEGURIDAD, SALUD EN EL TRABAJO Y MEDIO AMBIENTE	gib	1.00	24,493.62	24,493.62								
01.03	MEDIDAS DE MITIGACION DE IMPACTO AMBIENTAL												
01.03.01	PLAN DE SEGUIMIENTO Y CONTROL												
01.03.01.01	REMOJO DE VIAS	DIA	200.00	27.97	5,594.00								
01.03.01.02	CHARLAS DE SENSIBILIDAD EN MANEJO DE RESIDUOS SOLIDOS	und	100.00	25.00	2,500.00								
01.03.01.03	CHARLAS DE SENSIBILIDAD EN SALUD OCUPACIONAL PARA PERSONAL	und	100.00	25.00	2,500.00								
01.03.01.04	CHARLAS DE EDUCACION AMBIENTAL	und	100.00	25.00	2,500.00								
01.03.01.05	PROGRAMA DE ASUNTOS AMBIENTALES	und	1.00	4,000.00	4,000.00								
01.03.01.06	SEÑALIZACION DE LAS AREAS A UTILIZAR DE LA OBRA	und	30.00	51.00	1,530.00								
01.03.01.07	IMPLEMENTACION DE LETREROS INFORMATIVOS DE EMERGENCIA	und	10.00	81.01	810.10								
01.03.01.08	ELABORACION E IMPLEMENTACION DEL PLAN DE SEGURIDAD	und	1.00	2,000.50	2,000.50								
01.03.02	PLAN DE RESIDUOS SOLIDOS Y LIQUIDOS												
01.03.02.01	ELABORACION E IMPLEMENTACION DEL PLAN DE MANEJO DE RESIDUOS	und	1.00	2,500.00	2,500.00								
01.03.02.02	IMPLEMENTACION E INSTALACION DE JUEGOS DE 5 CILINDROS	und	4.00	1,000.00	4,000.00								
01.03.02.03	INSTALACION E IMPLEMENTACION DE SS.HH PORTATILES	und	4.00	1,000.00	4,000.00								
01.03.02.04	ADECUACION DE LUGAR DE ALMACENAMIENTO TEMPORAL DE RESIDUOS	und	1.00	1,619.96	1,619.96								
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								
01.03.03.02	MONITOREO DE LA CALIDAD DEL AIRE (RUIDO)	und	8.00	3,550.16	28,401.28								
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								
01.03.04.02	INSTALACIONES DE EXTINTORES	und	30.00	70.00	2,100.00								
01.03.04.03	RESPUESTA ANTE MOVIMIENTOS SISMICOS	und	4.00	322.00	1,288.00								
01.03.04.04	RESPUESTA ANTE DERRAMES DE COMBUSTIBLES (CAPACITACIONES)	und	3.00	260.80	782.40								
01.03.04.05	RESPUESTA ANTE ACCIDENTES LABORALES (TALLERES Y/O TALLERES)	und	1.00	770.48	770.48								
01.03.04.06	SEÑALIZACION DE ZONAS SEGURA EN CASO DE DESASTRES	und	1.00	1,518.33	1,518.33								
01.03.04.07	BOTIQUIN DE OBRA	und	6.00	300.00	1,800.00								
01.03.04.08	COLOCACION DE LETREROS DE SEGURIDAD	und	1.00	809.17	809.17								
01.03.05	PLAN DE ABANDONO Y CIERRE												

CONSORCIO ISLANDIA 2

Mayer Vilca-Barbaran

RESIDENTE DE OBRA

Ing. Juan Carlos Vela Carrasco

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	METRADO	PRECIO S/	PARCIAL S/	ACUMULADO ANTERIOR		VALORIZAL ACTUAL		VALORIZACIÓN ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR			
						METRADO	S/	METRADO	S/	METRADO	%	METRADO	S/	%	
01.03.05.01	DESMONTAJE DE OBRAS PROVISIONALES	und	1.00	2,639.00	2,639.00							1.00	2,639.00	100.00%	
01.03.05.02	MANEJO DE RESIDUOS DE OBRA	und	1.00	2,921.30	2,921.30							1.00	2,921.30	100.00%	
01.03.05.03	RELLENO Y COMPACTACION DEL TERRENO DONDE SE INTER	und	1.00	2,266.82	2,266.82							1.00	2,266.82	100.00%	
01.03.05.04	RESTAURACION DE LAS AREAS UTILIZADAS POR LA OBRA	und	1.00	2,159.72	2,159.72							1.00	2,159.72	100.00%	
01.03.05.05	LIMPIEZA DE MATERIAL DEMOLIDO Y MATERIAL EXCEDENTE	und	1.00	1,949.62	1,949.62							1.00	1,949.62	100.00%	
01.03.05.06	TRANSFERENCIA Y DISPOSICION FINAL DE MATERIAL DEMOL	und	1.00	2,921.30	2,921.30							1.00	2,921.30	100.00%	
COSTO DIRECTO					1,929,891.32								S/ 614,225.39	S/ 1,315,665.93	
GASTOS GENERALES					10.07563049%	194,448.72							S/ 61,987.08	S/ 132,561.64	
I.- GASTOS FIJOS					0.73610062%	14,205.94							3624.83	S/696.49	S/9,684.63
II.- GASTOS VARIABLES					9.33952987%	180,242.78							48528.81	S/6,836.95	S/122,877.01
UTILIDAD					10.000000000%	192,989.13								S/ 51,960.66	S/ 9,461.88
														S/ 61,422.54	S/ 131,566.59

FORMULA 06

CONSORCIO SUPERVISOR ISLANDIA

ING. JUAN VICTOR LOAIZACAMPANA
C.E. DE SUPERVISOR C.R.P. N° 34789

[Firma]
Ing. Julio Cesar Yala Carrasco
RESIDENTE DE OBRA
REG. CIP N° 80861

CONSORCIO ISLANDIA 2

[Firma]
Mayer Vilca Barbaran
REPRESENTANTE COMUN

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	METRADO	PRECIO \$/	PARCIAL \$/	ACUMULADO ANTERIOR		VALORIZACIÓN ACTUAL		VALORIZACIÓN ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR	
						METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/
02	ESTRUCTURA												
02.01	MOVIMIENTO DE TIERRAS												
02.01.01	NIVELACION DE TERRENO	m2	2,781.50	6.58	18,302.27								
02.01.02	NIVELACION DE TERRENO CON MAQUINARIA H=0.30.	m2	2,781.50	6.58	18,302.27								
02.01.02	EXCAVACIONES												
02.01.02.01	EXCAVACION MASIVA CON MAQUINARIA	m3	6,791.80	7.52	51,074.34								
02.01.03	RELLENOS												
02.01.03.01	RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL PROPIO CON EQUIP	m3	5,971.30	43.14	257,601.88								
02.01.04	NIVELACION INTERIOR Y APISONADO												
02.01.04.01	NIVELACION Y APISONADO INTERIOR	m2	2,029.70	23.92	48,550.42								
02.01.05	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE												
02.01.05.01	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE CON MAQUINARIA	m3	1,066.70	17.95	19,147.27								
02.01.06	TABLAESTACADO O ENTIBADO												
02.01.06.01	TABLAESTACADO PARA EXCAVACIONES	m2	752.90	35.88	27,014.05								
02.02	EDIFICACION												
02.02.01	OBRAS DE MORTERO SIMPLE												
02.02.01.01	SOLIDOS												
02.02.01.01.01	MORTERO F'C=100KG/CM2 PARA SOLADO E=0.05 M.	m2	191.70	29.11	5,580.39								
02.02.01.01.02	MORTERO F'C=100KG/CM2 PARA SOLADO E=0.10 M.	m2	724.10	40.60	29,398.46								
02.02.01.02	DADO DE CONCRETO PARA ANCLAJE												
02.02.01.02.01	MORTERO F'C=210 KG/CM2 PARA DADO DE ANCLAJE EN AGUA	m3	4.50	531.52	2,391.84								
02.02.01.02.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL PARA DADO DE ANCLAJE	m2	12.00	32.85	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								
02.02.02.01.02	CONCRETO F'C=280KG/CM2 EN PILOTES DE 0.50X0.50M, L=8.00	m3	605.70	653.02	395,534.21								
02.02.02.01.03	HINCADO DE PILOTES	und	317.00	3,019.19	957,083.23								
02.02.02.01.04	PRUEBA DE CARGA	und	313.00	1,167.90	365,552.70								
02.02.02.01.05	DESCABEZADO DE PILOTES	und	317.00	792.14	251,108.38								
02.02.02.01.06	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN PILOTES	m2	5,567.40	38.48	214,233.55								
02.02.02.01.07	ACERO CORRUGADO F'Y=4200KG/CM2.	kg	104,501.10	3.98	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								
02.02.02.02.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN CABEZALES	m2	683.20	32.85	22,443.12								
02.02.02.02.03	ACERO CORRUGADO F'Y=4200KG/CM2.	kg	28,880.90	3.98	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								
02.02.02.03.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN VIGAS DE CONEXION	m2	1,313.10	32.85	43,135.34								
02.02.02.03.03	ACERO CORRUGADO F'Y=4200KG/CM2.	kg	25,744.90	3.98	102,464.70								
02.02.02.04	PARAPETO												
02.02.02.04.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN PARAPETO	m3	77.70	590.18	43,525.99								
02.02.02.04.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN PARAPETO	m2	284.20	37.36	10,617.71								
02.02.02.04.03	ACERO CORRUGADO F'Y=4200KG/CM2.	kg	5,243.40	3.98	20,868.73								
02.02.02.05	COLUMNAS												
02.02.02.05.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN COLUMNAS	m3	279.70	577.76	161,599.47								
02.02.02.05.02	MORTERO F'C=175KG/CM2 EN COLUMNAS DE CONFINAMIENTO	m3	12.10	519.29	6,283.41								

CONSORCIO ISLANDIA 2
 Mayor Vitea Baraban
 REPRESENTANTE COMUN

RESIDUO DE OBRA
 REG. CIP N° 60861

CONSORCIO SUPERVISOR ISLANDIA
 ING. JUAN VICENT TORRIZACAMPA
 JEFE DE SUPERVISIÓN C.I.P. N° 9199

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	METRADO	PRECIO \$/	PARCIAL \$/	ACUMULADO ANTERIOR		VALORIZACIÓN ACTUAL		VALORIZACIÓN ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR		
						METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/	%
02.02.02.05.03	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN COLUMNAS	m2	2,403.90	43.74	105,146.59							2,403.90	105,146.59	100.00%
02.02.02.05.04	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	45,024.90	3.98	179,199.10			23,412.95	93,183.53	23,412.95	93,183.53	21,611.95	86,015.57	48.00%
02.02.02.06	VIGAS													
02.02.02.06.01	MORTERO FC=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 FC=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							5,162.30	250,423.17	100.00%
02.02.02.06.04	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	84,218.30	3.98	335,188.83							84,218.30	335,188.83	100.00%
02.02.02.07	LOSAS													
02.02.02.07.01	LOSA MACIZA													
02.02.02.07.01.01	MORTERO FC = 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 FC=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 FC=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 FC=210KG/CM2 EN DADOS DE MORTERO	m3	18.00	545.78	9,824.04							18.00	9,824.04	100.00%
02.02.02.09.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN DADOS DE MOR	m2	24.00	40.59	974.16							24.00	974.16	100.00%
02.02.02.09.03	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	416.00	3.98	1,655.68							416.00	1,655.68	100.00%
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 FC=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 FC=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 FC=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	32.85	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	7,689.46							1,927.00	7,689.46	100.00%
02.03.02.03	COLUMNAS													
02.03.02.03.01	MORTERO FC=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 FC=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	12,007.28							3,016.90	12,007.28	100.00%

CONSORCIO SUPERVISOR ISLANDIA
 INGENIERO EN OBRA CIVIL
 ING. JUAN VICTOR LOMIZ-SAMPIANA
 JEFE DE SUPERVISION C.I. 2. 19.34112

Ing. Julio Cesar Vala Carrasco
 RESIDENTE DE OBRA
 REG. CIP N° 80861

CONSORCIO ISLANDIA 2
 Mayor Vicer Barbatan
 REPRESENTANTE COMUN