

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	METRADO	PRECIO \$/	PARCIAL \$/	ACUMULADO ANTERIOR		VALORIZA. ACTUAL		VALORIZACION ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR	
						METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/
02.03.02.05	LOSA MACIZAS												
02.03.02.05.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN LOSA MACIZA	m3	12.84	545.78	7,007.82							12.84	7,007.82
02.03.02.05.02	ENCOFRADO Y DESENCOFADO NORMAL EN LOSA MACIZA	m2	64.17	40.59	2,604.66							64.17	2,604.66
02.03.02.05.03	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	1,583.40	3.98	6,301.93							1,583.40	6,301.93
02.04	PLATAFORMA Y ESCALERA DE ACCESO												
02.04.01	OBRAS DE MORTERO SIMPLE												
02.04.01.01	SOLIDOS												
02.04.01.01.01	MORTERO F'C=100KG/CM2 PARA SOLADO E=0.10 M.	m2	12.00	40.60	487.20							12.00	487.20
02.04.02	OBRAS DE MORTERO ARMADO												
02.04.02.01	ZAPATAS												
02.04.02.01.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN ZAPATAS	m3	3.20	533.79	1,708.13							3.20	1,708.13
02.04.02.01.02	ENCOFRADO Y DESENCOFADO NORMAL EN ZAPATAS	m2	6.40	32.85	210.24							6.40	210.24
02.04.02.01.03	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	68.60	3.98	273.03							68.60	273.03
02.04.02.02	VIGAS DE CONEXION												
02.04.02.02.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN VIGAS DE CONEXION	m3	1.90	590.09	1,121.17							1.90	1,121.17
02.04.02.02.02	ENCOFRADO Y DESENCOFADO NORMAL EN VIGAS DE CONE	m2	7.40	32.85	243.09							7.40	243.09
02.04.02.02.03	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	209.40	3.98	833.41							209.40	833.41
02.04.02.03	COLUMNAS												
02.04.02.03.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN COLUMNAS	m3	1.60	577.76	924.42							1.60	924.42
02.04.02.03.02	ENCOFRADO Y DESENCOFADO NORMAL EN COLUMNAS	m2	6.40	43.74	279.94							6.40	279.94
02.04.02.03.03	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	269.50	3.98	1,072.61							269.50	1,072.61
02.04.02.04	VIGAS												
02.04.02.04.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN VIGAS	m3	2.00	560.18	1,120.36							2.00	1,120.36
02.04.02.04.02	ENCOFRADO Y DESENCOFADO NORMAL EN VIGAS	m2	23.50	48.51	1,139.99							23.50	1,139.99
02.04.02.04.03	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	324.90	3.98	1,293.10							324.90	1,293.10
02.04.02.05	LOSA MACIZAS												
02.04.02.05.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN LOSA MACIZA	m3	0.68	560.18	380.92							0.68	380.92
02.04.02.05.02	ENCOFRADO Y DESENCOFADO NORMAL EN LOSA MACIZA	m2	3.36	48.51	162.99							3.36	162.99
02.04.02.05.03	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	88.90	3.98	353.82							88.90	353.82
02.04.02.06	GARGANTAS Y GRADAS												
02.04.02.06.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN GARGANTAS Y GRADAS	m3	0.70	545.78	382.05							0.70	382.05
02.04.02.06.02	ENCOFRADO Y DESENCOFADO NORMAL EN GARGANTAS Y G	m2	7.33	40.59	297.52							7.33	297.52
02.04.02.06.03	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	70.10	3.90	273.39							70.10	273.39
02.05	CISTERNA DE 17M3, CUARTO DE MAQUINAS Y TANQUE ELEVADO DE 7.5M3												
02.05.01	OBRAS DE MORTERO SIMPLE												
02.05.01.01	SOLIDOS												
02.05.01.01.01	MORTERO F'C=100KG/CM2 PARA SOLADO E=0.10 M.	m2	15.90	40.60	645.54							15.90	645.54
02.05.02	OBRAS DE MORTERO ARMADO												
02.05.02.01	PILOTES												
02.05.02.01.01	CONCRETO F'C=280KG/CM2 EN PILOTES DE 0.50X0.50M, L=8.00	m3	7.67	683.16	5,086.44							7.67	5,086.44
02.05.02.01.02	HINCAO DE PILOTES	und	4.00	3,084.32	12,337.28							4.00	12,337.28
02.05.02.01.03	PRUEBA DE CARGA	und	4.00	1,201.46	4,805.84							4.00	4,805.84
02.05.02.01.04	DESCABEZADO DE PILOTES	und	4.00	792.14	3,168.56							4.00	3,168.56
02.05.02.01.05	ENCOFRADO Y DESENCOFADO NORMAL EN PILOTES	m2	62.68	33.11	2,075.33							62.68	2,075.33
02.05.02.01.06	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	1,193.50	3.98	4,750.13							1,193.50	4,750.13
02.05.02.02	CABEZALES												

CONSORCIO SUPERVISOR ISLANDIA
 INGS. JUAN VICENTE LOPEZ ZAMBALA
 ASESOR DE SUPERVISOR CIP N° 34193

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

CONSORCIO ISLANDIA 2
 Mayer Vilga Barbaran
 REPRESENTANTE COMUN

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	METRADO	PRECIO \$/	PARCIAL \$/	ACUMULADO ANTERIOR		VALORIZA		VALORIZACIÓN ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR		
						METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/	%
02.05.02.02.01	CONCRETO F'C=280KG/CM2 EN CABEZALES	m3	6.40	667.16	4,269.82							6.40	4,269.82	100.00%
02.05.02.02.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN CABEZALES	m2	4.80	32.85	157.68							4.80	157.68	100.00%
02.05.02.02.03	ACERO CORRUGADO F'Y=4200KG/CM2.	kg	428.10	3.98	1,703.84							428.10	1,703.84	100.00%
02.05.02.03	COLUMNAS													
02.05.02.03.01	CONCRETO F'C=280KG/CM2 EN COLUMNAS	m3	3.90	689.55	2,689.25							3.90	2,689.25	100.00%
02.05.02.03.02	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN COLUMNAS	m3	6.70	577.76	3,870.99							6.70	3,870.99	100.00%
02.05.02.03.03	MORTERO F'C=175KG/CM2 EN COLUMNAS DE CONFINAMIENTO	m3	0.40	513.29	205.32							0.40	205.32	100.00%
02.05.02.03.04	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN COLUMNAS	m2	96.30	43.74	4,212.16							96.30	4,212.16	100.00%
02.05.02.03.05	ACERO CORRUGADO F'Y=4200KG/CM2.	kg	1,825.20	3.98	7,264.30							1,825.20	7,264.30	100.00%
02.05.02.04	VIGAS													
02.05.02.04.01	CONCRETO F'C=280KG/CM2 EN VIGAS	m3	1.50	689.98	1,034.97							1.50	1,034.97	100.00%
02.05.02.04.02	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN VIGAS	m3	4.50	560.18	2,520.81							4.50	2,520.81	100.00%
02.05.02.04.03	MORTERO F'C=175KG/CM2 EN VIGAS DE CONFINAMIENTO	m3	0.30	513.27	153.98							0.30	153.98	100.00%
02.05.02.04.04	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN VIGAS	m2	62.80	48.51	3,046.43							62.80	3,046.43	100.00%
02.05.02.04.05	ACERO CORRUGADO F'Y=4200KG/CM2.	kg	1,464.80	3.98	5,829.90							1,464.80	5,829.90	100.00%
02.05.03	CISTERNA DE 17M3 Y CUARTO DE MAQUINAS													
02.05.03.01	MUROS LATERALES													
02.05.03.01.01	CONCRETO F'C=280KG/CM2 EN MUROS LATERALES	m3	10.00	663.16	6,631.60							10.00	6,631.60	100.00%
02.05.03.01.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN MUROS LATERA	m2	49.90	40.59	2,025.44							49.90	2,025.44	100.00%
02.05.03.01.03	ACERO CORRUGADO F'Y=4200KG/CM2.	kg	886.90	3.98	3,537.82							886.90	3,537.82	100.00%
02.05.03.02	LOSAS SUPERIOR													
02.05.03.02.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN LOSA SUPERIOR	m3	4.30	545.78	2,346.85							4.30	2,346.85	100.00%
02.05.03.02.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN LOSA SUPERIOR	m2	24.30	40.59	986.34							24.30	986.34	100.00%
02.05.03.02.03	ACERO CORRUGADO F'Y=4200KG/CM2.	kg	443.90	3.98	1,766.72							443.90	1,766.72	100.00%
02.05.04	TANQUE ELEVADO 7.5M3													
02.05.04.01	MUROS LATERALES													
02.05.04.01.01	CONCRETO F'C=280KG/CM2 EN MUROS LATERALES	m3	4.50	533.79	2,402.06							4.50	2,402.06	100.00%
02.05.04.01.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN MUROS LATERA	m2	44.30	40.59	1,798.14							44.30	1,798.14	100.00%
02.05.04.01.03	ACERO CORRUGADO F'Y=4200KG/CM2.	kg	293.38	3.98	1,167.65							293.38	1,167.65	100.00%
02.05.04.02	LOSAS DE FONDO													
02.05.04.02.01	CONCRETO F'C=280KG/CM2 EN LOSA DE FONDO	m3	2.50	533.79	1,334.48							2.50	1,334.48	100.00%
02.05.04.02.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN LOSA DE FONDO	m2	12.20	40.59	495.20							12.20	495.20	100.00%
02.05.04.02.03	ACERO CORRUGADO F'Y=4200KG/CM2.	kg	315.66	3.98	1,256.33							315.66	1,256.33	100.00%
02.05.04.03	LOSAS SUPERIOR													
02.05.04.03.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN LOSA SUPERIOR	m3	2.40	545.78	1,309.87							2.40	1,309.87	100.00%
02.05.04.03.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN LOSA SUPERIOR	m2	16.50	40.59	669.74							16.50	669.74	100.00%
02.05.04.03.03	ACERO CORRUGADO F'Y=4200KG/CM2.	kg	315.66	3.98	1,256.33							315.66	1,256.33	100.00%
02.06	PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES													
02.06.01	TANQUE SEPTICO, REACTOR UASB, FILTRO BIOLÓGICO Y TANQUE CLORADOR													
02.06.01.01	OBRAS DE MORTERO SIMPLE													
02.06.01.01.01	SOLADOS													
02.06.01.01.01.01	MORTERO F'C=100KG/CM2 PARA SOLADO E=0.10 M.	m2	43.40	40.60	1,762.04							43.40	1,762.04	100.00%
02.06.01.02	OBRAS DE MORTERO ARMADO													
02.06.01.02.01	PLATEA DE CIMENTACION													
02.06.01.02.01.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN PLATEA DE CIMENTACION	m3	13.10	533.79	6,992.65							13.10	6,992.65	100.00%
02.06.01.02.01.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN PLATEA DE CIME	m2	5.00	32.85	164.25							5.00	164.25	100.00%

CONSORCIO SUPERVISOR ISLANDIA
 INC. JUAN VICTOR LOPEZ CAMPANA
 JEFE DE SUPERVISIÓN C.I.P. N° 34159

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

CONSORCIO ISLANDIA 2
 Mayer Vilca Barban
 REPRESENTANTE COMUN

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	M-CANTIDAD	PRECIO \$/	PARCIAL \$/	ACUMULADO ANTERIOR		VALORIZA.		ACTUAL		VALORIZACIÓN ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR		
						METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/	%
02.06.01.02.01.03	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	1,261.50	3.98	5,020.77									1,261.50	5,020.77	100.00%
02.06.01.02.02	MUROS LATERALES															
02.06.01.02.02.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN MUROS LATERALES	m3	73.30	533.79	39,126.81									73.30	39,126.81	100.00%
02.06.01.02.02.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN MUROS LATERA	m2	496.00	40.59	20,132.64									496.00	20,132.64	100.00%
02.06.01.02.02.03	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	7,455.80	3.98	29,674.08									7,455.80	29,674.08	100.00%
02.06.01.02.03	LOSA INTERMEDIA															
02.06.01.02.03.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN LOSA INTERMEDIA	m3	5.10	533.79	2,722.33									5.10	2,722.33	100.00%
02.06.01.02.03.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN LOSA INTERME	m2	25.20	40.59	1,022.87									25.20	1,022.87	100.00%
02.06.01.02.03.03	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	678.96	3.98	2,702.26									678.96	2,702.26	100.00%
02.06.01.02.04	CAJA DE INGRESO															
02.06.01.02.04.01	MORTERO F'C=210KG/CM2 EN CAJA DE INGRESO	m3	0.60	533.79	320.27									0.60	320.27	100.00%
02.06.01.02.04.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN CAJA DE INGRES	m2	10.40	40.59	422.14									10.40	422.14	100.00%
02.06.01.02.04.03	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2.	kg	50.10	3.98	199.40									50.10	199.40	100.00%
02.07	ESTRUCTURAS METALICAS															
02.07.01	TIJERALES Y RETICULADOS															
02.07.01.01	BLOQUE A															
02.07.01.01.01	ARMADO DE TIJERAL METALICO DE TUBO LAC ASTM A500, INCLUYE PINTURA															
02.07.01.01.01.01	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-1 DE TUBO LAC ASTM A500	und	4.00	1,379.83	5,519.32									4.00	5,519.32	100.00%
02.07.01.01.01.02	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-2 DE TUBO LAC ASTM A500	und	4.00	1,388.23	5,552.92									4.00	5,552.92	100.00%
02.07.01.01.02	MONTAJE DE TIJERAL METALICO DE TUBO LAC ASTM A500															
02.07.01.01.02.01	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-1 DE TUBO LAC ASTM A500	und	4.00	164.69	658.76									4.00	658.76	100.00%
02.07.01.01.02.02	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-2 DE TUBO LAC ASTM A500	und	4.00	164.69	658.76									4.00	658.76	100.00%
02.07.01.02	BLOQUE B															
02.07.01.02.01	ARMADO DE TIJERAL METALICO DE TUBO LAC ASTM A500, INCLUYE PINTURA															
02.07.01.02.01.01	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-3A DE TUBO LAC ASTM A50	und	1.00	1,058.08	1,058.08									1.00	1,058.08	100.00%
02.07.01.02.01.02	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-3B DE TUBO LAC ASTM A50	und	1.00	883.49	883.49									1.00	883.49	100.00%
02.07.01.02.01.03	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-3C DE TUBO LAC ASTM A50	und	1.00	879.44	879.44									1.00	879.44	100.00%
02.07.01.02.01.04	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-3D DE TUBO LAC ASTM A50	und	1.00	875.99	875.99									1.00	875.99	100.00%
02.07.01.02.02	MONTAJE DE TIJERAL METALICO DE TUBO LAC ASTM A500															
02.07.01.02.02.01	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-3A DE TUBO LAC ASTM A50	und	1.00	140.25	140.25									1.00	140.25	100.00%
02.07.01.02.02.02	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-3B DE TUBO LAC ASTM A50	und	1.00	140.25	140.25									1.00	140.25	100.00%
02.07.01.02.02.03	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-3C DE TUBO LAC ASTM A50	und	1.00	140.25	140.25									1.00	140.25	100.00%
02.07.01.02.02.04	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-3D DE TUBO LAC ASTM A50	und	1.00	140.25	140.25									1.00	140.25	100.00%
02.07.01.03	BLOQUE C															
02.07.01.03.01	ARMADO DE TIJERAL METALICO DE TUBO LAC ASTM A500, INCLUYE PINTURA															
02.07.01.03.01.01	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-1 DE TUBO LAC ASTM A500	und	6.00	1,379.83	8,278.98									6.00	8,278.98	100.00%
02.07.01.03.01.02	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-4 DE TUBO LAC ASTM A500	und	6.00	1,502.98	9,017.88									6.00	9,017.88	100.00%
02.07.01.03.01.03	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-5A DE TUBO LAC ASTM A50	und	1.00	1,429.54	1,429.54									1.00	1,429.54	100.00%
02.07.01.03.01.04	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-5B DE TUBO LAC ASTM A50	und	1.00	1,423.79	1,423.79									1.00	1,423.79	100.00%
02.07.01.03.01.05	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-5C DE TUBO LAC ASTM A50	und	1.00	1,421.49	1,421.49									1.00	1,421.49	100.00%
02.07.01.03.01.06	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-5D DE TUBO LAC ASTM A50	und	1.00	1,416.97	1,416.97									1.00	1,416.97	100.00%
02.07.01.03.01.07	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-5E DE TUBO LAC ASTM A50	und	1.00	1,450.75	1,450.75									1.00	1,450.75	100.00%
02.07.01.03.02	MONTAJE DE TIJERAL METALICO DE TUBO LAC ASTM A500															
02.07.01.03.02.01	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-1 DE TUBO LAC ASTM A500	und	6.00	164.69	988.14									6.00	988.14	100.00%
02.07.01.03.02.02	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-4 DE TUBO LAC ASTM A500	und	6.00	164.69	988.14									6.00	988.14	100.00%
02.07.01.03.02.03	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-5A DE TUBO LAC ASTM A50	und	1.00	164.69	164.69									1.00	164.69	100.00%

CONSORCIO SUPERVISOR ISLANDIA
 ING. JUAN VICENTE LOMITA CAMPALBA
 ASESOR DE SERVICIOS C.I.P. N° 34169

Ing. Juan Cesar Vela Carrasco
 RESIDENTE DE OBRA
 REG. CIP N° 80861

CONSORCIO ISLANDIA 2
 MARY VILCA BARBATAIN
 REPRESENTANTE COMUN

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	Metrado	PRECIO \$/	PARCIAL \$/	VALORIZAC.		ACTUAL		VALORIZACIÓN ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR		
						METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/	
02.07.01.03.02.04	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-5B DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69							1.00	164.69	100.00%
02.07.01.03.02.05	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-5C DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69							1.00	164.69	100.00%
02.07.01.03.02.06	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-5D DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69							1.00	164.69	100.00%
02.07.01.03.02.07	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-5E DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69							1.00	164.69	100.00%
02.07.01.04	BLOQUE D													
02.07.01.04.01	ARMADO DE TIJERAL METALICO DE TUBO LAC ASTM A500, INCLUYE PINTURA													
02.07.01.04.01.01	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-1 DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	1,379.83	1,379.83							1.00	1,379.83	100.00%
02.07.01.04.01.02	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-10 DE TUBO LAC ASTM A500	und	5.00	1,465.02	7,325.10							5.00	7,325.10	100.00%
02.07.01.04.01.03	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-7 DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	1,036.13	1,036.13							1.00	1,036.13	100.00%
02.07.01.04.01.04	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-4 DE TUBO LAC ASTM A500	und	2.00	1,501.55	3,003.10							2.00	3,003.10	100.00%
02.07.01.04.01.05	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-9 DE TUBO LAC ASTM A500	und	5.00	2,374.67	11,873.35							5.00	11,873.35	100.00%
02.07.01.04.01.06	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-8A DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	1,471.22	1,471.22							1.00	1,471.22	100.00%
02.07.01.04.01.07	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-8B DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	1,472.37	1,472.37							1.00	1,472.37	100.00%
02.07.01.04.01.08	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-8C DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	1,475.82	1,475.82							1.00	1,475.82	100.00%
02.07.01.04.01.09	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-8D DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	1,478.12	1,478.12							1.00	1,478.12	100.00%
02.07.01.04.01.10	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-8E DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	1,480.42	1,480.42							1.00	1,480.42	100.00%
02.07.01.04.01.11	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-8F DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	1,483.63	1,483.63							1.00	1,483.63	100.00%
02.07.01.04.01.12	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-8G DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	1,487.08	1,487.08							1.00	1,487.08	100.00%
02.07.01.04.01.13	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-8H DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	881.43	881.43							1.00	881.43	100.00%
02.07.01.04.01.14	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-8I DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	785.61	785.61							1.00	785.61	100.00%
02.07.01.04.02	MONTAJE DE TIJERAL METALICO DE TUBO LAC ASTM A500													
02.07.01.04.02.01	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-1 DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69							1.00	164.69	100.00%
02.07.01.04.02.02	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-10 DE TUBO LAC ASTM A500	und	5.00	823.45	4,117.25							5.00	4,117.25	100.00%
02.07.01.04.02.03	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-7 DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69							1.00	164.69	100.00%
02.07.01.04.02.04	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-4 DE TUBO LAC ASTM A500	und	2.00	164.69	329.38							2.00	329.38	100.00%
02.07.01.04.02.05	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-9 DE TUBO LAC ASTM A500	und	5.00	164.69	823.45							5.00	823.45	100.00%
02.07.01.04.02.06	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-8A DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69							1.00	164.69	100.00%
02.07.01.04.02.07	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-8B DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69							1.00	164.69	100.00%
02.07.01.04.02.08	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-8C DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69							1.00	164.69	100.00%
02.07.01.04.02.09	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-8D DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69							1.00	164.69	100.00%
02.07.01.04.02.10	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-8E DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69							1.00	164.69	100.00%
02.07.01.04.02.11	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-8F DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69							1.00	164.69	100.00%
02.07.01.04.02.12	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-8G DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69							1.00	164.69	100.00%
02.07.01.04.02.13	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-8H DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69							1.00	164.69	100.00%
02.07.01.04.02.14	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-8I DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	98.45	98.45							1.00	98.45	100.00%
02.07.01.05	BLOQUE E													
02.07.01.05.01	ARMADO DE TIJERAL METALICO DE TUBO LAC ASTM A500, INCLUYE PINTURA													
02.07.01.05.01.01	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-11 DE TUBO LAC ASTM A500	und	5.00	1,077.41	5,387.05							5.00	5,387.05	100.00%
02.07.01.05.01.02	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-12 DE TUBO LAC ASTM A500	und	11.00	1,470.52	16,175.72							11.00	16,175.72	100.00%
02.07.01.05.01.03	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-13A DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	959.21	959.21							1.00	959.21	100.00%
02.07.01.05.01.04	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-13B DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	771.00	771.00							1.00	771.00	100.00%
02.07.01.05.01.05	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-13C DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	1,456.66	1,456.66							1.00	1,456.66	100.00%
02.07.01.05.01.06	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-13D DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	1,460.11	1,460.11							1.00	1,460.11	100.00%
02.07.01.05.01.07	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-13E DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	1,463.56	1,463.56							1.00	1,463.56	100.00%
02.07.01.05.01.08	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-13F DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	1,467.92	1,467.92							1.00	1,467.92	100.00%
02.07.01.05.01.09	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-13G DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	1,019.05	1,019.05							1.00	1,019.05	100.00%

CONSORCIO SUPERISOR ISLANDIA

ING. JUAN VICTOR CANIZAS CAMPAÑA
JEFE DE SUPERVISIÓN CIP Nº 80861

ING. Oscar Vera Carrasco
RESIDENTE DE OBRA
REG. CIP Nº 80861

CONSORCIO ISLANDIA 2
Mayel Vilca Barbarán
REPRESENTANTE COMUN

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	METRADO	PRECIO \$/	PARCIAL \$/	VALORIZAC. ACTUAL		VALORIZACIÓN ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR		
						METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO
02.07.01.05.01.10	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-13H DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	1,197.18	1,197.18					1.00	1,197.18	100.00%
02.07.01.05.01.11	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-13I DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	1,474.82	1,474.82					1.00	1,474.82	100.00%
02.07.01.05.01.12	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-13J DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	1,475.97	1,475.97					1.00	1,475.97	100.00%
02.07.01.05.01.13	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-13K DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	1,478.27	1,478.27					1.00	1,478.27	100.00%
02.07.01.05.01.14	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-13L DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	1,483.94	1,483.94					1.00	1,483.94	100.00%
02.07.01.05.01.15	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-13M DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	1,495.95	1,495.95					1.00	1,495.95	100.00%
02.07.01.05.01.16	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-13I DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	1,475.00	1,475.00					1.00	1,475.00	100.00%
02.07.01.05.01.17	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-14 DE TUBO LAC ASTM A500	und	5.00	1,359.63	6,798.15					5.00	6,798.15	100.00%
02.07.01.05.02	MONTAJE DE TIJERAL METALICO DE TUBO LAC ASTM A500											
02.07.01.05.02.01	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-11 DE TUBO LAC ASTM A500	und	5.00	140.25	701.25					5.00	701.25	100.00%
02.07.01.05.02.02	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-12 DE TUBO LAC ASTM A500	und	11.00	164.99	1,811.59					11.00	1,811.59	100.00%
02.07.01.05.02.03	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-13A DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69					1.00	164.69	100.00%
02.07.01.05.02.04	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-13B DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69					1.00	164.69	100.00%
02.07.01.05.02.05	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-13C DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69					1.00	164.69	100.00%
02.07.01.05.02.06	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-13D DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69					1.00	164.69	100.00%
02.07.01.05.02.07	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-13E DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69					1.00	164.69	100.00%
02.07.01.05.02.08	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-13F DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69					1.00	164.69	100.00%
02.07.01.05.02.09	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-13G DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69					1.00	164.69	100.00%
02.07.01.05.02.10	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-13H DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69					1.00	164.69	100.00%
02.07.01.05.02.11	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-13I DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69					1.00	164.69	100.00%
02.07.01.05.02.12	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-13J DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69					1.00	164.69	100.00%
02.07.01.05.02.13	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-13K DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69					1.00	164.69	100.00%
02.07.01.05.02.14	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-13L DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69					1.00	164.69	100.00%
02.07.01.05.02.15	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-13M DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69					1.00	164.69	100.00%
02.07.01.05.02.16	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-13I DE TUBO LAC ASTM A500	und	1.00	164.69	164.69					1.00	164.69	100.00%
02.07.01.05.02.17	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-14 DE TUBO LAC ASTM A500	und	5.00	164.69	823.45					5.00	823.45	100.00%
02.07.01.06	AMBULANCIA FLUVIAL											
02.07.01.06.01	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-A1 DE TUBO LAC ASTM A500	und	4.00	989.76	3,959.04					4.00	3,959.04	100.00%
02.07.01.06.02	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-A1 DE TUBO LAC ASTM A500	und	4.00	164.69	658.76					4.00	658.76	100.00%
02.07.01.07	INGRESO PRINCIPAL											
02.07.01.07.01	ARMADO DE TIJERAL METALICO T-11 DE TUBO LAC ASTM A500	und	5.00	1,191.19	5,955.95					5.00	5,955.95	100.00%
02.07.01.07.02	MONTAJE DE TIJERAL METALICO T-11 DE TUBO LAC ASTM A500	und	5.00	201.37	1,006.85					5.00	1,006.85	100.00%
02.07.01.08	DUCTOS METALICOS											
02.07.01.08.01	ARMADO DE ESTRUCTURA METALICA DE TUBO LAC ASTM A500, INCLUYE PINTURA											
02.07.01.08.01.01	ARMADO DE ESTRUCTURA METALICA EN DUCTO N°1. INCLUY	und	1.00	1,649.75	1,649.75					1.00	1,649.75	100.00%
02.07.01.08.01.02	ARMADO DE ESTRUCTURA METALICA EN DUCTO N°2. INCLUY	und	1.00	1,690.00	1,690.00					1.00	1,690.00	100.00%
02.07.01.08.01.03	ARMADO DE ESTRUCTURA METALICA EN DUCTO N°3. INCLUY	und	1.00	1,913.43	1,913.43					1.00	1,913.43	100.00%
02.07.01.08.01.04	ARMADO DE ESTRUCTURA METALICA EN DUCTO N°4. INCLUY	und	1.00	2,187.68	2,187.68					1.00	2,187.68	100.00%
02.07.01.08.01.05	ARMADO DE ESTRUCTURA METALICA EN DUCTO N°5. INCLUY	und	1.00	2,171.08	2,171.08					1.00	2,171.08	100.00%
02.07.01.08.01.06	ARMADO DE ESTRUCTURA METALICA EN DUCTO N°6. INCLUY	und	1.00	1,429.00	1,429.00					1.00	1,429.00	100.00%
02.07.01.08.01.07	ARMADO DE ESTRUCTURA METALICA EN DUCTO N°7. INCLUY	und	1.00	1,547.00	1,547.00					1.00	1,547.00	100.00%
02.07.01.08.01.08	ARMADO DE ESTRUCTURA METALICA EN DUCTO N°8. INCLUY	und	1.00	499.53	499.53					1.00	499.53	100.00%
02.07.01.08.02	MONTAJE DE ESTRUCTURA METALICA DE TUBO LAC ASTM A500.											
02.07.01.08.02.01	MONTAJE DE ESTRUCTURA METALICA EN DUCTO N°1.	und	1.00	262.49	262.49					1.00	262.49	100.00%
02.07.01.08.02.02	MONTAJE DE ESTRUCTURA METALICA EN DUCTO N°2.	und	1.00	284.72	284.72					1.00	284.72	100.00%
02.07.01.08.02.03	MONTAJE DE ESTRUCTURA METALICA EN DUCTO N°3.	und	1.00	311.39	311.39					1.00	311.39	100.00%

CONSORCIO SUPERISLANDIA
 ING. JUAN VICTOR JORDAN CAMPANA
 JEFE DE SUPERVISION C.I.P. 44-3410

ING. Julio Cesar Vega Carrasco
 RESIDENTE DE OBRA
 REG. CIP N° 80861

CONSORCIO ISLANDIA 2
 Mayer Vilca Barbaran
 REPRESENTANTE COMUN

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	METRADO	PRECIO \$/	PARCIAL \$/	ACUMULADO ANTERIOR		VALORIZACIÓN ACTUAL		VALORIZACIÓN ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR		
						METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/	%
02.07.01.08.02.04	MONTAJE DE ESTRUCTURA METALICA EN DUCTO N°4.	und	1.00	311.39	311.39							1.00	311.39	100.00%
02.07.01.08.02.05	MONTAJE DE ESTRUCTURA METALICA EN DUCTO N°5.	und	1.00	311.39	311.39							1.00	311.39	100.00%
02.07.01.08.02.06	MONTAJE DE ESTRUCTURA METALICA EN DUCTO N°6.	und	1.00	227.55	227.55							1.00	227.55	100.00%
02.07.01.08.02.07	MONTAJE DE ESTRUCTURA METALICA EN DUCTO N°7.	und	1.00	227.55	227.55							1.00	227.55	100.00%
02.07.01.08.02.08	MONTAJE DE ESTRUCTURA METALICA EN DUCTO N°8.	und	1.00	180.99	180.99							1.00	180.99	100.00%
02.07.02	CORREAS													
02.07.02.01	BLOQUE A													
02.07.02.01.01	ARMADO DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500. INCLUYE PINTURA	und	37.00	392.81	14,533.97							37.00	14,533.97	100.00%
02.07.02.01.02	MONTAJE DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500.	und	37.00	73.83	2,731.71							37.00	2,731.71	100.00%
02.07.02.02.01	ARMADO DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500. INCLUYE PINTURA	und	12.00	392.81	4,713.72							12.00	4,713.72	100.00%
02.07.02.02.02	MONTAJE DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500.	und	12.00	73.83	885.96							12.00	885.96	100.00%
02.07.02.03.01	ARMADO DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500. INCLUYE PINTURA	und	16.00	586.10	9,377.60							16.00	9,377.60	100.00%
02.07.02.03.02	ARMADO DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500 50X100X3MM	und	30.00	486.17	14,585.10							30.00	14,585.10	100.00%
02.07.02.03.03	ARMADO DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500 50X100X3MM	und	8.00	188.68	1,509.44							8.00	1,509.44	100.00%
02.07.02.03.04	ARMADO DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500 50X100X3MM	und	8.00	214.67	1,717.36							8.00	1,717.36	100.00%
02.07.02.03.02	MONTAJE DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500.	und	16.00	84.18	1,346.88							16.00	1,346.88	100.00%
02.07.02.03.02	MONTAJE DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500 50X100X3MM	und	30.00	78.93	2,367.90							30.00	2,367.90	100.00%
02.07.02.03.03	MONTAJE DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500 50X100X3MM	und	8.00	46.07	368.56							8.00	368.56	100.00%
02.07.02.03.04	MONTAJE DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500 50X100X3MM	und	8.00	46.67	373.36							8.00	373.36	100.00%
02.07.02.04.01	ARMADO DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500. INCLUYE PINTURA	und	3.00	493.13	1,479.39							3.00	1,479.39	100.00%
02.07.02.04.02	ARMADO DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500 50X100X3MM	und	7.00	603.29	4,223.03							7.00	4,223.03	100.00%
02.07.02.04.03	ARMADO DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500 50X100X3MM	und	26.00	715.42	18,600.92							26.00	18,600.92	100.00%
02.07.02.04.04	ARMADO DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500 50X100X3MM	und	2.00	374.54	749.08							2.00	749.08	100.00%
02.07.02.04.05	ARMADO DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500 50X100X3MM	und	2.00	279.36	558.72							2.00	558.72	100.00%
02.07.02.04.06	ARMADO DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500 50X100X3MM	und	28.00	165.13	4,623.64							28.00	4,623.64	100.00%
02.07.02.04.07	ARMADO DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500 50X100X3MM	und	14.00	495.02	6,930.28							14.00	6,930.28	100.00%
02.07.02.04.08	ARMADO DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500 50X100X3MM	und	2.00	507.97	1,015.94							2.00	1,015.94	100.00%
02.07.02.04.09	ARMADO DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500 50X100X3MM	und	2.00	493.46	986.82							2.00	986.82	100.00%
02.07.02.04.10	ARMADO DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500 50X100X3MM	und	4.00	687.03	2,748.12							4.00	2,748.12	100.00%
02.07.02.04.11	ARMADO DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500 50X100X3MM	und	4.00	79.95	319.80							4.00	319.80	100.00%
02.07.02.04.02	MONTAJE DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500.	und	3.00	79.23	237.69							3.00	237.69	100.00%
02.07.02.04.02	MONTAJE DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500 50X100X3MM	und	7.00	91.14	637.98							7.00	637.98	100.00%
02.07.02.04.03	MONTAJE DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500 50X100X3MM	und	26.00	104.44	2,715.44							26.00	2,715.44	100.00%
02.07.02.04.04	MONTAJE DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500 50X100X3MM	und	2.00	72.78	145.56							2.00	145.56	100.00%
02.07.02.04.05	MONTAJE DE CORREAS DE TUBO LAC ASTM A500 50X100X3MM	und	2.00	56.81	113.62							2.00	113.62	100.00%

CONSORCIO SUPERVISOR ISLANDIA
 INGENIERO SUPERVISOR
 ING. JUAN VICTOR LOAIZA KAMPANA
 JEFE DE SUPERVISIÓN C.I.P. N° 34189

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

CONSORCIO ISLANDIA 2
 MAYER VITICA BARBARAN
 REPRESENTANTE COMUN