

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	METRADO	PRECIO \$/	PARCIAL \$/	ACUMULADO ANTERIOR		VALORIZACIÓN ACTUAL		VALORIZACIÓN ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR		
					METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/	%
VARIOS													
JUNTAS													
JUNTA DE DILATACIÓN CON TECNOPOR E=1" SELLADO	m	1,041.50	7.89	8,217.44							1,041.50	8,217.44	100.00%
JUNTA DE DILATACIÓN CON TECNOPOR E=2" SELLADO	m	85.40	9.21	786.53							85.40	786.53	100.00%
JUNTA DE DILATACIÓN EN PISO E=1/2" CON TECNOPOR	m	14.40	2.82	40.61							14.40	40.61	100.00%
TAPA JUNTAS													
TAPA JUNTA METALICA EN PISOS CON PLATINA DE A*	m	94.10	41.56	3,910.80							94.10	3,910.80	100.00%
TAPA JUNTA METALICA EN COLUMNAS CON PLATINA D	m	147.00	41.56	6,109.32							147.00	6,109.32	100.00%
TAPA JUNTA METALICA EN VIGAS CON PLATINA DE A*	m	60.60	41.56	2,518.54							60.60	2,518.54	100.00%
TAPA JUNTA METALICA EN PARAPETOS TIPO A CON PI	m	10.50	28.96	304.08							10.50	304.08	100.00%
VARIOS													
BITA DOBLE PARA AMBULANCIA FLUMIAL	und	4.00	347.15	1,388.60							4.00	1,388.60	100.00%
CABLE DE ACERO TRENZADO DE 5/8"	m	86.10	15.74	1,355.21							86.10	1,355.21	100.00%
WATER STOP DE 8"	m	75.90	23.01	1,746.46							75.90	1,746.46	100.00%
CASETA DE FUERZA													
MOVIMIENTO DE TIERRAS													
NIVELACION DE TERRENO													
NIVELACION DE TERRENO CON MAQUINARIA H=0.30.	m2	24.00	6.58	157.92			24.00	157.92			24.00	157.92	100.00%
EXCAVACIONES													
EXCAVACION MASIVA CON MAQUINARIA	m3	62.40	7.52	469.25			62.40	469.25			62.40	469.25	100.00%
NIVELACION INTERIOR Y APISONADO													
NIVELACION Y APISONADO INTERIOR	m2	24.00	23.92	574.08			24.00	574.08			24.00	574.08	100.00%
RELLENOS													
RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL PROPIO CON	m3	47.30	43.14	2,040.52			47.30	2,040.52			47.30	2,040.52	100.00%
ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE													
ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE CON MAQUIN	m3	19.70	17.95	353.62			19.70	353.62			19.70	353.62	100.00%
TABLA ESTACADO O ENTIBADO													
TABLA ESTACADO PARA EXCAVACIONES	m2	52.00	35.89	1,865.76			52.00	1,865.76			52.00	1,865.76	100.00%
EDIFICACION													
OBRAS DE MORTERO SIMPLE													
SOLADOS													
MORTERO F'C=100KG/M2 PARA SOLADO E=0.10 M.	m2	24.00	40.80	974.40			24.00	974.40			24.00	974.40	100.00%
OBRAS DE MORTERO ARRIADO													
PILOTES													
CONCRETO F'C=280KG/M2 EN PILOTES DE 0.50X0.50M	m3	19.18	653.02	12,524.92			19.18	12,524.92			19.18	12,524.92	100.00%
HINCADO DE PILOTES	und	10.00	3,019.19	30,191.90			10.00	30,191.90			10.00	30,191.90	100.00%
PRUEBA DE CARGA	und	10.00	1,167.90	11,679.00			10.00	11,679.00			10.00	11,679.00	100.00%
DESCARBAZADO DE PILOTES	und	10.00	792.14	7,921.40			10.00	7,921.40			10.00	7,921.40	100.00%
ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN PILOTES	m2	156.70	36.48	6,029.82			156.70	6,029.82			156.70	6,029.82	100.00%
ACERO CORRUGADO F'Y=4200KG/M2	kg	2,912.50	3.98	11,591.75			2,912.50	11,591.75			2,912.50	11,591.75	100.00%
CABEZALES													
MORTERO F'C=210KG/M2 EN CABEZALES	m3	12.00	533.79	6,405.48			12.00	6,405.48			12.00	6,405.48	100.00%

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

CONSORCIO ISLANDIA 2
Mayer Ylica Barbaran
REPRESENTANTE COMUN

CONSORCIO SUCE ISLANDIA 2021
ING. JULIO VELA CARRASCO
RESIDENTE DE OBRA
REG. CIP N° 80861

	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	METRADO	PRECIO \$/	PARCIAL \$/	ACUMULADO ANTERIOR		VALORIZACIÓN ACTUAL		VALORIZACIÓN ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR	
						METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/
2	ENCOFRADO Y DESENCOFADO NORMAL EN CABEZAL	m2	10,00	32,85	328,50							10,00	328,50
3	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2	kg	897,93	3,98	3,573,76							897,93	3,573,76
	COLUMNAS												
1	MORTERO FC=210KG/CM2 EN COLUMNAS	m3	3,60	577,76	2,079,94							3,60	2,079,94
2	MORTERO FC=175KG/CM2 EN COLUMNAS DE CONFINA	m3	0,80	519,29	415,43							0,80	415,43
3	ENCOFRADO Y DESENCOFADO NORMAL EN COLUMNA	m2	68,70	43,74	3,004,94							68,70	3,004,94
4	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2	kg	694,00	3,98	2,762,12							694,00	2,762,12
	VIGAS												
1	MORTERO FC=210KG/CM2 EN VIGAS	m3	4,10	560,16	2,296,74							4,10	2,296,74
2	MORTERO FC=175KG/CM2 EN VIGAS DE CONFINAMIENT	m3	0,30	513,29	153,99							0,30	153,99
3	ENCOFRADO Y DESENCOFADO NORMAL EN VIGAS	m2	50,50	48,51	2,449,76							50,50	2,449,76
4	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2	kg	710,82	3,98	2,829,06							710,82	2,829,06
	LOSA MACIZAS												
1	MORTERO FC=210KG/CM2 EN LOSA MACIZA	m3	5,40	545,76	2,947,21							5,40	2,947,21
2	ENCOFRADO Y DESENCOFADO NORMAL EN LOSA MA	m2	23,10	40,59	937,63							23,10	937,63
3	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2	kg	775,70	3,98	3,087,29							775,70	3,087,29
	TUERALES DE MADERA Y COBERTURA												
1	TUERAL DE MADERA TIPO 01 L=5,60M.	p2	90,07	5,31	478,27							90,07	478,27
2	CORREAS DE MADERA DE MADERA QUINILLA O SIMILA	p2	83,13	5,31	441,42							83,13	441,42
3	FORRO DE TUERAL CON MADERA QUINILLA O SIMILA	p2	7,58	5,31	40,25							7,58	40,25
4	CIELORRISO DE TRIPLAY E=4MM	m2	37,81	10,74	406,08							37,81	406,08
5	COBERTURA DE PLANCHA DE CALAMINA ONDULADA G	m2	47,88	31,68	1,516,84							47,88	1,516,84
6	CUMBRERA DE PLANCHA DE CALAMINA ONDULADA GA	m	7,60	31,68	240,77							7,60	240,77
7	PLATINAS EN CARTELAS SEGUN DISEÑO, E=3/8"	m2	1,51	233,28	352,25							1,51	352,25
8	PERNO DE ANCLAJE CON TUERCA+ARANDELA 3/8"X5"	und	111,00	3,91	434,01							111,00	434,01
	VARIOS												
1	JUNTA DE DILATACIÓN CON TECNOPOR E=1" SELLAD	m	26,40	7,89	208,30							26,40	208,30
	PLATAFORMA Y ESCALERA DE ACCESO												
	OBRAS DE MORTERO SIMPLE												
	SOLADOS												
1	MORTERO FC=100KG/CM2 PARA SOLADO E=0,10 M.	m2	5,70	40,60	231,42							5,70	231,42
	OBRAS DE MORTERO ARMADO												
	ZAPATAS												
1	MORTERO FC=210KG/CM2 EN ZAPATAS	m3	2,20	533,79	1,174,34							2,20	1,174,34
2	ENCOFRADO Y DESENCOFADO NORMAL EN ZAPATAS	m2	5,30	32,85	174,11							5,30	174,11
3	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2	kg	59,40	3,98	236,41							59,40	236,41
	VIGAS DE CONEXION												
1	MORTERO FC=210KG/CM2 EN VIGAS DE CONEXION	m3	1,10	590,09	649,10							1,10	649,10
2	ENCOFRADO Y DESENCOFADO NORMAL EN VIGAS DE	m2	2,00	32,85	65,70							2,00	65,70
3	ACERO CORRUGADO FY=4200KG/CM2	kg	160,50	3,98	638,79							160,50	638,79
	COLUMNAS												
1	MORTERO FC=210KG/CM2 EN COLUMNAS	m3	2,00	577,76	1,155,52							2,00	1,155,52


 Ing. Julio César Vela Carrasco
 RESIDENTE DE OBRA
 REG. CIP N° 80861


CONSORCIO ISLANDIA 2
 Mayor Vical Barbaran
 REPRESENTANTE COMUN


 CONSORCIO SUPERMORTERADO
 ING. JUAN VICENTE LOPEZ CAMPAÑA
 JEFE DE MANTENIMIENTO Y/O P. 20116

	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	METRADO	PRECIO	PARCIAL	ACUMULADO ANTERIOR		VALORIZACIÓN ACTUAL		VALORIZACIÓN ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR		
						METRADO	S/	METRADO	S/	METRADO	S/	METRADO	S/	%
2	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN COLUMNAS	m2	31,10	43,74	1,360,31							31,10	1,360,31	100,00%
3	ACERO CORRUGADO F"Y=4200KG/CM2. VIGAS	kg	499,50	3,98	1,988,01							499,50	1,988,01	100,00%
1	MORTERO F"=210KG/CM2 EN VIGAS	m3	1,40	560,18	784,25							1,40	784,25	100,00%
2	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN VIGAS	m2	6,50	48,51	315,32							6,50	315,32	100,00%
3	ACERO CORRUGADO F"Y=4200KG/CM2. LOSA MACIZAS	kg	238,70	3,98	950,03							238,70	950,03	100,00%
1	MORTERO F"=210KG/CM2 EN LOSAS MACIZAS	m3	0,21	560,18	117,64							0,21	117,64	100,00%
2	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN LOSAS M	m2	1,05	48,51	50,94							1,05	50,94	100,00%
3	ACERO CORRUGADO F"Y=4200KG/CM2. GARGANTAS Y GRADAS	kg	34,00	3,98	135,32							34,00	135,32	100,00%
1	MORTERO F"=210KG/CM2 EN GARGANTA Y GRADAS	m3	0,38	545,78	207,40							0,38	207,40	100,00%
2	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN GARGAN	m2	4,13	40,59	167,64							4,13	167,64	100,00%
3	ACERO CORRUGADO F"Y=4200KG/CM2.	kg	47,40	3,90	184,86							47,40	184,86	100,00%
COSTO DIRECTO					7,030,610,92									
GASTOS GENERALES														
I.- GASTOS FIJOS					10,07563049%	708,378,38								
II.- GASTOS VARIABLES					9,33952987%	51,752,37								
UTILIDAD					10,00000000%	703,061,09								
						5,937,194,04								
						S/ 5,937,194.04								
						S/ 447,925,96								
						S/ 6,385,119,98								
						S/ 643,341,10								
						S/ 45,131,36								
						S/ 47,000,91								
						S/ 598,340,19								
						S/ 41,834,17								
						S/ 44,792,60								
						S/ 593,719,40								
						S/ 638,512,00								
						S/ 645,499,94								
						S/ 65,037,28								
						S/ 4,751,46								
						S/ 80,285,82								
						S/ 64,549,09								

07


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


 CONSORCIO SUPLENTE ISLANDIA

ING. JUAN VICTOR GALVEZ
 REPRESENTANTE COMUN

CONSORCIO ISLANDIA 2

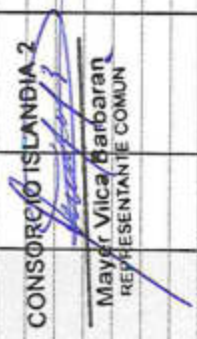
Mayer Vilca Barbaran
 REPRESENTANTE COMUN

000333

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	METRADO	PRECIO S/	PARCIAL S/	ACUMULADO ANTERIOR		VALORIZACIÓN ACTUAL		VALORIZACIÓN ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR	
					METRADO	S/	METRADO	S/	METRADO	S/	METRADO	S/
ARQUITECTURA												
MUROS												
MURO DE LADRILLO TUBULAR DE ARCILLA (12X15X24cm)	m2	822.30	78.82	64,813.69		520.50	41,025.81	520.50	41,025.81	301.80	23,787.88	36.70%
TABICERIA CON DRYWALL DOS CARAS ESTRUCTURA	m2	2,708.70	97.28	263,502.34		925.00	89,984.00	925.00	89,984.00	1,783.70	173,518.34	65.65%
REVOQUES Y REVESTIMIENTOS												
TARRAJEOS												
TARRAJEO EN INTERIORES	m2	1,334.60	25.66	34,245.84		720.16	18,479.31	720.16	18,479.31	614.44	15,766.53	46.04%
TARRAJEO EN EXTERIORES	m2	4,205.40	32.84	138,105.34		1,261.62	41,431.60	1,261.62	41,431.60	2,943.78	96,673.74	70.00%
TARRAJEO EN COLUMNAS	m2	1,068.40	32.84	35,020.58		308.80	10,140.99	308.80	10,140.99	757.60	24,879.59	71.04%
TARRAJEO EN VIGAS	m2	1,972.60	42.47	83,776.32		394.52	16,755.26	394.52	16,755.26	1,578.08	67,021.06	80.00%
TARRAJEO CON IMPERMEABILIZANTE	m2	3,922.80	41.11	161,266.31		472.50	19,424.48	472.50	19,424.48	3,450.30	141,841.83	87.96%
VESTIDURAS, UNIONES Y BRUNAS												
VESTIDURA DE DERRAMES	m	198.40	16.58	3,289.47						198.40	3,289.47	100.00%
MOLDADURAS EN UNION DE MUROS Y CIELORRASO	m	217.90	17.13	3,732.63						217.90	3,732.63	100.00%
UNION CONCAVA DE MUROS	m	24.50	39.60	970.20						24.50	970.20	100.00%
BRUNDA DE 1X1CM. EN MUROS	m	2,280.20	10.78	24,688.36		687.06	7,406.51	687.06	7,406.51	1,603.14	17,281.85	70.00%
BRUNDA DE 1X1CM. GRADAS VEREDAS	m	14.70	12.27	180.37						14.70	180.37	100.00%
FONDO Y PREPARACION EN ESCALERAS												
TARRAJEO EN FONDO DE ESCALERA	m2	17.90	40.26	721.01						17.90	721.01	100.00%
PREPARACION DE GRADAS DE CONCRETO EN ESCALE	m	27.10	31.20	845.52						27.10	845.52	100.00%
REVESTIMIENTOS Y ENCHAPES												
GRADAS CON ACABADO DE TERRAZO PULIDO	m	17.90	61.96	1,109.08						17.90	1,109.08	100.00%
CIELORRASOS												
CIELORRASO CON MEZCLA	m2	3,882.70	38.31	148,746.24		1,553.08	59,498.49	1,553.08	59,498.49	2,329.62	89,247.75	60.00%
FALSO CIELORRASO												
FALSO CIELORRASO CON BALDOSA ACUSTICA 0.60X0.60	m2	717.20	317.00	227,352.40						717.20	227,352.40	100.00%
PISOS Y PAVIMENTOS												
CONTRAPISOS												
CONTRAPISOS DE E=35MM	m2	2,219.40	30.63	67,980.22		1,262.20	38,661.19	1,262.20	38,661.19	957.20	29,319.03	43.13%
PISOS												
PISO DE PORCELANATO SEMI MATE DE 40X40CM	m2	943.90	107.50	101,469.25						943.90	101,469.25	100.00%
PISO DE CERAMICO VITRIFICADO 30X30CM	m2	627.10	91.46	57,354.57						627.10	57,354.57	100.00%
PISO DE CEMENTO PULIDO E=0.05M.	m2	283.40	41.94	11,885.80						283.40	11,885.80	100.00%
PISO VINILICO FLEXIBLE E= 2MM	m2	233.50	50.60	11,815.10						233.50	11,815.10	100.00%
SARDINELES												
SARDINEL EN DUCHA REVESTIDO CON CERAMICO H=0	m	6.20	163.06	1,010.97						6.20	1,010.97	100.00%
SARDINELES DE CONCRETO ACABADO DE CEMENTO	m	6.80	101.11	687.55						6.80	687.55	100.00%
VEREDAS Y RAMPAS												
RAMPAS DE CONCRETO FC=210KGCM2 ACABADO FRC	m2	139.84	87.00	12,166.08						139.84	12,166.08	100.00%
VEREDA DE CONCRETO FC=175KGCM2 ACABADO FRC	m2	170.50	102.92	17,547.86						170.50	17,547.86	100.00%
ZOCALOS Y CONTRAZOCALOS												
ZOCALOS												
ZOCALO DE CERAMICO VITRIFICADO 0.30MX0.30M	m2	1,425.71	91.49	130,438.21						1,425.71	130,438.21	100.00%
ZOCALO DE CERAMICO VITRIFICADO 0.40MX0.40M	m2	131.54	91.49	12,034.59						131.54	12,034.59	100.00%


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


 CONSORCIO SUPERMAS B. ISLANDIA
 ING. JUAN VICENTE LUCI...
 REPRESENTANTE COMUN


 CONSORCIO ISLANDIA 2
 Mayor Vilca Baraban
 REPRESENTANTE COMUN

000332

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	METRADO	PRECIO \$/	PARCIAL \$/	ACUMULADO ANTERIOR		VALORIZACIÓN ACTUAL		VALORIZACIÓN ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR		
					METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/	%
CONTRAZOCALOS													
CONTRAZOCALO DE PORCELANATO SEMIMATE H= 0.10	m	583.65	21.40	12,480.11							583.65	12,480.11	100.00%
CONTRAZOCALO SANITARIO DE TERRAZO PULIDO H=0	m	756.38	48.26	36,502.90							756.38	36,502.90	100.00%
CONTRAZOCALO DE CEMENTO PULIDO H=0.10M	m	258.28	17.96	4,643.87							258.28	4,643.87	100.00%
CONTRAZOCALO VINILICO FLEXIBLE H=0.10M	m	185.73	16.34	3,034.83							185.73	3,034.83	100.00%
CONTRAZOCALO SANITARIO VINILICO CON COVE FORM	m	27.41	19.07	522.71							27.41	522.71	100.00%
CARPINTERIA DE MADERA													
PUERTAS DE MADERA CONTRAPLACADA, CON PERSIA	m2	97.00	339.93	32,973.21							97.00	32,973.21	100.00%
PUERTAS DE MADERA CONTRAPLACADA, CON SOBRE	m2	127.50	325.02	41,440.05							127.50	41,440.05	100.00%
PUERTAS DE MADERA CONTRAPLACADA, ENCHAPADA	m2	37.00	504.10	18,651.70							37.00	18,651.70	100.00%
PUERTAS DE MADERA CONTRAPLACADA, CON SOBRE	m2	9.80	325.02	3,185.20							9.80	3,185.20	100.00%
PUERTAS DE MADERA CONTRAPLACADA, ENCHAPADA	m2	3.30	581.35	1,918.46							3.30	1,918.46	100.00%
PUERTAS DE MADERA CONTRAPLACADA, CON TRATA	m2	17.90	682.10	11,851.59							17.90	11,851.59	100.00%
PUERTAS CON PLACA AGLOMERADA MELAMINICA E=18	m2	9.80	289.34	2,835.53							9.80	2,835.53	100.00%
DIVISION CON MELAMINE DE E=18MM EN URINARIOS	m2	5.10	324.77	1,656.33							5.10	1,656.33	100.00%
DIVISION EN SS.HH. CON MELAMINA E=18MM. INC. ABO	und	2.00	248.06	496.12							2.00	496.12	100.00%
CARPINTERIA METALICA Y HERRERIA	m2	9.30	387.14	3,414.40							9.30	3,414.40	100.00%
PUERTAS Y VENTANAS													
PUERTA CORTA FUEGO CON PLANCHA DE ACERO INOX	m2	11.80	1,200.00	14,160.00							11.80	14,160.00	100.00%
PUERTA METALICA DE TUBO DE FE Y MALLA ELECTRO	m2	2.70	420.00	1,134.00							2.70	1,134.00	100.00%
VENTANA METALICA CON TUBO DE FE Y MALLA ELECT	m2	1.20	225.82	270.98							1.20	270.98	100.00%
PUERTA APERSIANADA CON TUBO CUADRADO DE 50M	m2	14.80	386.61	5,669.83							14.80	5,669.83	100.00%
BARANDAS Y SOPORTES													
PARANTE TUBO DE ACERO INOXIDABLE Ø 1 1/2"	m	117.00	245.17	28,684.89							117.00	28,684.89	100.00%
TRAVESAÑO TUBO DE ACERO INOXIDABLE Ø 1"	m	198.40	214.71	42,598.46							198.40	42,598.46	100.00%
PASAMANOS DE ACERO INOXIDABLE Ø 2"	m	102.20	253.85	25,923.03							102.20	25,923.03	100.00%
FIJACION ACERO INOXIDABLE 4"x4"x1/4"(PARAMITE) INC	und	130.00	114.01	14,821.30							130.00	14,821.30	100.00%
PROTECTOR DE CAMILLAS	m	43.80	216.91	9,500.66							43.80	9,500.66	100.00%
SOPORTE DE CORTINA CON TUBO DE ACERO INOXIDA	m	13.70	102.04	1,397.95							13.70	1,397.95	100.00%
SOPORTE DE CORTINA CON TUBO DE ALUMINIO Ø 1"E	und	12.00	98.61	1,183.32							12.00	1,183.32	100.00%
AGARRADERA DE ACERO INOXIDABLE Ø 1 1/2"	und	12.00	127.47	1,529.64							12.00	1,529.64	100.00%
REJILLAS Y OTROS													
CANTONERA DE ALUMINIO DE 2"X1 1/8" EN ESCALERAS	m	58.40	6.95	405.88							58.40	405.88	100.00%
ESCALERA TIPO GATO EN CISTERNA	m	4.40	304.22	1,338.57							4.40	1,338.57	100.00%
ESCALERA TIPO GATO METALICO	m	3.10	194.18	601.96							3.10	601.96	100.00%
TAPA DE INSPECCION EN CISTERNA	und	2.00	330.29	660.58							2.00	660.58	100.00%
CELOSIA METALICA	m2	108.10	279.21	30,182.60							108.10	30,182.60	100.00%
COBERTURA DE POLICARBONATO ALVEOLAR ESTÁNDAR	m2	91.70	112.35	10,302.50							91.70	10,302.50	100.00%
CERRAMIENTO DE TIJERAL CON PERSIANAS METALIC	m2	203.20	338.81	68,949.39							203.20	68,949.39	100.00%
LETRAS METALICAS DE LATON EN ALTO RELIEVE INC.	und	1.00	200.00	200.00							1.00	200.00	100.00%
CERRAJERIA													
BISAGRAS													
BISAGRA CAPUCHINA DE ACERO DE 3"X4"	und	464.00	58.07	27,408.48							464.00	27,408.48	100.00%

[Signature]
 Ing. Julio Cesar Vela Carrasco
 RESIDENTE DE OBRA
 REG. CIP N° 80361

CONSORCIO SUPERVALOR ISLANDIA
 ING. JUAN VICENTE TORO ZARATE
 SUPLENTE

[Signature]
 CONSORCIO ISLANDIA-2
 Mayer Vica Barbaran
 REPRESENTANTE COMUN

000331

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	METRADO	PRECIO \$/	PARCIAL \$/	ACUMULADO ANTERIOR		VALORIZACIÓN ACTUAL		VALORIZACIÓN ACUMULADA		SALDO POR VALORIZAR		
					METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/	METRADO	\$/	%
BISAGRA DE ACERO DE DOBLE ACCION PARA PUERTA	und	6.00	76.50	471.00							6.00	471.00	100.00%
BISAGRA METALICA CON PINO DE 1/2"	und	28.00	5.80	162.40							28.00	162.40	100.00%
CERRADURAS													
CERRADURA TIPO B	und	62.00	105.00	6,510.00							62.00	6,510.00	100.00%
CERRADURA TIPO C	und	40.00	65.00	2,600.00							40.00	2,600.00	100.00%
CERRADURA TIPO D	und	2.00	85.00	170.00							2.00	170.00	100.00%
CERRADURA TIPO E	und	1.00	105.00	105.00							1.00	105.00	100.00%
CERRADURA TIPO G	und	6.00	175.00	1,050.00							6.00	1,050.00	100.00%
CERRADURA TIPO H	und	3.00	175.00	525.00							3.00	525.00	100.00%
CERRADURA TIPO I	und	2.00	60.00	120.00							2.00	120.00	100.00%
CERRADURA TIPO L	und	7.00	155.00	1,085.00							7.00	1,085.00	100.00%
CERRADURA TIPO M	und	3.00	125.00	375.00							3.00	375.00	100.00%
BRAZOS HIDRAULICOS PARA CIERRE AUTOMICO	und	15.00	172.67	2,590.05							15.00	2,590.05	100.00%
ACCESORIOS													
PICAPORTE DE ACERO	und	101.00	70.31	7,101.31							101.00	7,101.31	100.00%
TOPES DE JEBE COLOCADOS EN PISO	und	113.00	10.00	1,130.00							113.00	1,130.00	100.00%
PLANCHAS DE ACERO 4"x16"	und	59.00	50.00	4,950.00							59.00	4,950.00	100.00%
TIRADORES DE ACERO H=4"	und	101.00	60.00	6,060.00							101.00	6,060.00	100.00%
TIRADORES DE ACERO H=1"	und	6.00	50.00	300.00							6.00	300.00	100.00%
VIDRIOS, CRISTALES Y SIMILARES													
MAMPARAS DE VIDRIO TEMPLADO E=10MM. INC. ACCE	m2	20.40	800.00	16,320.00							20.40	16,320.00	100.00%
MAMPARAS DE VIDRIO TEMPLADO E=10MM. INC. ACCE	m2	16.00	800.00	12,800.00							16.00	12,800.00	100.00%
VENTANA DE VIDRIO CRUDO INCOLORO DE E=6MM	m2	132.80	192.81	25,605.17							132.80	25,605.17	100.00%
ESPEJO BISELADO E=6MM	m2	16.40	143.60	2,355.04							16.40	2,355.04	100.00%
PINTURA													
PINTURA OLEOMATE 2 MANOS EN MUROS INTERIORES	m2	6,890.00	21.97	151,373.30							6,890.00	151,373.30	100.00%
PINTURA OLEOMATE 2 MANOS EN MUROS EXTERIORES	m2	4,205.40	25.32	106,480.73							4,205.40	106,480.73	100.00%
PINTURA OLEOMATE 2 MANOS EN COLUMNAS	m2	2,158.50	27.17	58,646.45							2,158.50	58,646.45	100.00%
PINTURA OLEOMATE 2 MANOS EN VIGAS	m2	4,137.30	30.89	127,801.20							4,137.30	127,801.20	100.00%
PINTURA OLEOMATE 2 MANOS EN CIELORRASO	m2	3,882.70	24.16	93,806.03							3,882.70	93,806.03	100.00%
PINTURA OLEOMATE 2 MANOS EN DERRAMES	m2	29.80	30.89	920.52							29.80	920.52	100.00%
PINTURA AL DUCO EN MARCOS DE PUERTAS	m2	145.50	13.74	1,999.17							145.50	1,999.17	100.00%
PINTURA BARNIZ 2 MANOS EN PUERTAS DE MADERA	m2	301.90	26.66	8,048.65							301.90	8,048.65	100.00%
PINTURA ESMALTE 2 MANOS EN PUERTAS METALICAS	m2	17.50	21.83	382.03							17.50	382.03	100.00%
PINTURA ESMALTE 2 MANOS EN VENTANAS METALICA	m2	1.20	21.52	25.82							1.20	25.82	100.00%
PINTURA ESMALTE 2 MANOS EN CONTRAZOCALO DE C	m2	25.90	26.11	676.25							25.90	676.25	100.00%
PINTURA DE DEMARCAACION DE ZONAS DE EVACUACIO	m2	1,006.20	8.91	8,965.24							1,006.20	8,965.24	100.00%
PINTURA ANTICORROSIVA EN BALSA (02 MANOS)	m2	471.30	19.51	9,195.06							471.30	9,195.06	100.00%
PINTURA ESMALTE 2 MANOS EN CERRAMIENTO TIJERA	m2	203.20	26.11	5,305.55							203.20	5,305.55	100.00%
VARIOS, LIMPIEZA, JARDINERIA													
MESAS													
MESA DE CONCRETO CON TABLERO DE GRANITO	m	34.60	449.16	15,540.94							34.60	15,540.94	100.00%
LIMPIEZA													
LIMPIEZA PERMANENTE DE OBRA	gb	1.00	60,633.60	60,633.60							1.00	60,633.60	100.00%

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

CONSORCIO SUPERIOR ISLANDIA
ING. JULIA SULTANA BULLA BARRERA
Jefe de Supervisión

CONSORCIO ISLANDIA 2
Mayer Vikta Barbaran
REPRESENTANTE COMUN

000330