

Consolidado

COSTOS MALECON ACAXUAL

CUENTA CONTABLE	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		VALOR
SUMINISTROS, OBRAS y SERVICIOS				311,583.95
24107099	OBR4.666	LABORES DE ADECUACIÓN Y CONSTRUCCIÓN PARA EL DESARROLLO DEL MALECÓN ACAXUAL UBICADO EN LAS INSTALACIONES DEL PUERTO DE	O. Civiles	152,368.33
24119001	ART4.24272	KIOSKO DE MADERA	O. Civiles	4,347.79
24119001	ART4.24278	KIOSCO HEXAGONAL DE MADERA	O. Civiles	2,654.87
24119099	OBR4.707	CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE SPLASH PAD	O. Civiles	61,417.35
24119099	ART4.24290	JUEGO METÁLICO INFANTIL	O. Civiles	18,238.00
25165099	OBR4.723	CONSTRUCCION DE BATERIA DE SERVICIOS SANITARIOS	O. Civiles	42,905.03
83423099		MANO DE OBRA CONSTRUCCION DE CICLOVÍA	O. Civiles	13,555.57
83423099		MANO DE OBRA CANALIZACIONES ELECTRICAS	S. Eléctrica	7,768.50
83425001001	SRV4.10219	ALQUILER DE RODO VIBRADOR	O. Civiles	510.71
83425001001	SRV4.10220	ALQUILER DE CONCRETERA	O. Civiles	305.71
83507001	ART4.24274	PERGOLA DE MADERA DE 1.6 M X 9.6 M X 2.4 M DE ALTURA	O. Civiles	1,941.24
83507001	ART4.24269	BANCA DE ALUMINIO PARA JARDIN	O. Civiles	3,982.35
83507001	ART4.24273	PERGOLA DE MADERA DE 1.6 M X 2.3 M X 2.4 M DE ALTURA	O. Civiles	1,588.50
MATERIALES				71,365.98
83401003	ART1329	PLYWOOD DE PINO DE 1/4" X 4" X 8"	Alto Rend.	136.62
83401003	ART1330	PLYWOOD DE PINO DE 1/2" X 4" X 8"	Alto Rend.	156.94
83401003	ART1338	TABLONES DE LAUREL DE 2.5 VARAS	O. Civiles	89.52
83401003	ART1336	TABLONES DE PINO DE 5 VARAS	O. Civiles	106.80
83405001	ART309	TIRRO DE 3/4"	Alto Rend.	3.46
83409001	ART995	TUBOS PVC DE 6P. N. 250 PSI	O. Civiles	289.77
83409001	ART1560	RECARGA DE OXIGENO DE 14 PSI (PIEZA)	Alto Rend.	83.01
83409001	ART1323	PEGAMENTO RESISTOL 850 PARA MADERA	O. Civiles	12.43
83409001	ART872	THINNER 128	O. Civiles	8.04
83409001	ART1320	PEGAMENTO PARA PVC	O. Civiles	22.98
83409001	ART786	PINTURA BARNIZ MARINO	O. Civiles	14.47
83409001	ART874	SOLVENTE MINERAL	O. Civiles	6.97
83409001	ART1564	ACETILENO	Alto Rend.	170.34
83409001	ART1560	RECARGA DE OXIGENO DE 14 PSI (PIEZA)	Alto Rend.	138.35
83409001	ART4.6608	PINTURA ROJO OXIDO 180 OXIDE RED	Alto Rend.	107.78
83409001	ART815	PINTURA DE ACEITE COLOR BLANCO	Alto Rend.	66.85
83409001	ART1560	RECARGA DE OXIGENO DE 14 PSI (PIEZA)	Alto Rend.	276.70
83409001	ART1564	ACETILENO	Alto Rend.	153.00
83409001	ART6703	COLORANTE MINERAL	O. Civiles	48.45
83411002	ART2492	ALAMBRE DE AMARRE	O. Civiles	5.35
83411002	ART2555	CLAVO DE ALAMBRE DE 1 CON CABEZA	O. Civiles	2.13
83411002	ART3341	CLAVO DE ACERO 1"	O. Civiles	0.53
83411002	ART3343	CLAVO 2 1/2" CON CABEZA	O. Civiles	4.81
83411002	ART2492	ALAMBRE DE AMARRE	O. Civiles	8.03
83411002	ART2594	HIERRO REDONDO LISO DE 1/4" X 6 MT	O. Civiles	16.59
83411002	ART4.6664	TORNILLO GOLOSO Nº 10 X 1.1/2"	O. Civiles	0.39
83411002	ART2591	HIERRO CORRUGADO DE 3/8" X 6 MT	O. Civiles	110.31
83411002	ART2492	ALAMBRE DE AMARRE	O. Civiles	5.35
83411002	ART2549	CAÑO GALVANIZADO DE 1/2" X 6MTS.	Alto Rend.	68.50
83411002	ART4.6668	TORNILLO GOLOSO Nº 8 X 3"	O. Civiles	0.28
83415099	ART2906	LIJA NO 80 PARA HIERRO (1 1/2")	O. Civiles	0.62
83415099	ART2926	LIJA NO. 120 PARA HIERRO (0)	O. Civiles	0.50

83401003	ART1338	TABLONES DE LAUREL DE 2.5 VARAS	O. Civiles	223.80
83401003	ART4.19222	CUARTON DE CONACASTE DE 5 VARAS	O. Civiles	364.92
83401003	ART1338	TABLONES DE LAUREL DE 2.5 VARAS	O. Civiles	134.28
83405001	ART309	TIRRO DE 3/4"	Alto Rend.	6.91
83407001	ART5929	DULOMPILLO DE 2" X 1 X 2 MTS	Alto Rend.	31.01
83407001	ART1359	SEMICUERO.	Alto Rend.	15.22
83409001	ART872	THINNER 128	Alto Rend.	24.10
83409001	ART3756	BASE DEEP DE ACEITE B53WSA4053	O. Civiles	57.75
83409001	ART953	TEE LISAS DE PVC DE 1/2"	O. Civiles	0.16
83409001	ART988	TUBOS DE PVC 1.1/4"	S. Eléctrica	7.42
83409001	ART991	TUBOS DE PVC. DE 1/2" X 6MTS.	O. Civiles	6.12
83409001	ART899	ADAPTADORES MACHOS PVC DE 1/2"	O. Civiles	0.48
83409001	ART931	CODOS LISO DE PVC DE 1/2 X 90 G	O. Civiles	0.38
83409001	ART1580	ADHESIVO EPOXICO DE DOS COMPONENTES PARA UNIR CONCRETO NUEVO	O. Civiles	165.62
83409001	ART767	BASE ULTRA DEEP PARA EXTERIOR DE AGUA B36TSA354	O. Civiles	36.00
83409001	ART767	BASE ULTRA DEEP PARA EXTERIOR DE AGUA B36TSA354	O. Civiles	54.00
83409001	ART3756	BASE DEEP DE ACEITE B53WSA4053	O. Civiles	57.75
83409001	ART1560	RECARGA DE OXIGENO DE 14 PSI (PIEZA)	Alto Rend.	193.69
83411002	ART2503	ANGULO DE HIERRO DE 3/16" X 1" X 1" X 6 MTS.	Alto Rend.	45.26
83411002	ART4.6098	POLIN "C" DE 4" X 2" CHAPA NO. 14	O. Civiles	103.77
83411002	ART2560	CLAVOS DE 2" CON CABEZA	O. Civiles	3.01
83411002	ART2492	ALAMBRE DE AMARRE	O. Civiles	10.68
83411002	ART2492	ALAMBRE DE AMARRE	O. Civiles	10.68
83411002	ART2492	ALAMBRE DE AMARRE	O. Civiles	8.57
83411002	ART2589	HIERRO CORRUGADO DE 1/2" X 6 MT	O. Civiles	100.93
83411002	ART2591	HIERRO CORRUGADO DE 3/8" X 6 MT	O. Civiles	94.55
83411002	ART2549	CAÑO GALVANIZADO DE 1/2" X 6MTS.	Alto Rend.	82.20
83411002	ART2591	HIERRO CORRUGADO DE 3/8" X 6 MT	O. Civiles	74.07
83411002	ART4.9207	CLAVO DE 1.1/2" CON CABEZA	O. Civiles	1.48
83411002	ART2589	HIERRO CORRUGADO DE 1/2" X 6 MT	O. Civiles	100.93
83411002	ART2591	HIERRO CORRUGADO DE 3/8" X 6 MT	O. Civiles	129.62
83411002	ART2594	HIERRO REDONDO LISO DE 1/4" X 6 MT	O. Civiles	53.66
83411002	ART2492	ALAMBRE DE AMARRE	O. Civiles	8.01
83411002	ART3340	CLAVO 3"	O. Civiles	4.86
83411002	ART2560	CLAVOS DE 2" CON CABEZA	O. Civiles	3.61
83411002	ART2591	HIERRO CORRUGADO DE 3/8" X 6 MT	O. Civiles	43.21
83411002	ART4064	VALVULA DE EMPAQUE CAMBIABLE DE 1/2"	O. Civiles	6.75
83411002	ART3117	LLAVES PARA MANGUERA DE 1/2"	O. Civiles	17.87
83411002	ART2555	CLAVO DE ALAMBRE DE 1 CON CABEZA	O. Civiles	2.13
83411002	ART2594	HIERRO REDONDO LISO DE 1/4" X 6 MT	O. Civiles	35.78
83411002	ART2589	HIERRO CORRUGADO DE 1/2" X 6 MT	O. Civiles	50.47
83411002	ART3332	CLAVO 4"	O. Civiles	3.01
83411002	ART2492	ALAMBRE DE AMARRE	O. Civiles	7.47
83411002	ART3341	CLAVO DE ACERO 1"	O. Civiles	1.77
83411002	ART2492	ALAMBRE DE AMARRE	O. Civiles	7.47
83411002	ART2591	HIERRO CORRUGADO DE 3/8" X 6 MT	O. Civiles	86.42
83411002	ART5942	TUERCAS HEXAGONALES ROSCA ORD. DE 3/4"	O. Civiles	6.51
83411002	ART4.24295	VARILLA GALVANIZADA TODO ROSCA DE 3/4"	O. Civiles	37.17
83411002	ART2509	ARANDELAS PLANAS DE 3/4"	O. Civiles	8.50
83413004	ART5213	TUBO CONDUIT ALUMINIO DE 1"	S. Eléctrica	263.50

83415001	ART4877	RODILLO CON BANDEJA	O. Civiles	7.77
83401003	ART4.24267	REGLAS RIOSTRAS DE PINO DE 4 VARAS	O. Civiles	67.76
83401003	ART1329	PLYWOOD DE PINO DE 1/4" X 4" X 8"	O. Civiles	2,098.15
83401003	ART1330	PLYWOOD DE PINO DE 1/2" X 4" X 8"	O. Civiles	106.17
83401003	ART4.8253	GRAMA EN MAQUETA	O. Civiles	973.00
83403001004	ART1265	PITAS DE HENEQUEN	O. Civiles	16.48
83409001	ART4.24282	CURVA DE PVC 1	S. Eléctrica	20.80
83409001	ART985	TUBO PVC 4"	S. Eléctrica	3,208.50
83409001	ART3.19905	CURVA PVC 2 1/2"	S. Eléctrica	46.08
83409001	ART984	TUBO PVC 2"	S. Eléctrica	753.97
83409001	ART1320	PEGAMENTO PARA PVC	S. Eléctrica	77.04
83409001	ART993	TUBOS PVC DE 1	S. Eléctrica	161.84
83409001	ART912	CAMISAS PVC DE 1"	S. Eléctrica	23.46
83409001	ART4.6294	DURAPAX 1/2" X 48" X 98"	O. Civiles	13.70
83409001	ART3574	DURAPAX DE 1" X 48" X 98"	O. Civiles	24.36
83409001	ART786	PINTURA BARNIZ MARINO	O. Civiles	57.88
83409001	ART6703	COLORANTE MINERAL	O. Civiles	1,225.50
83411001	ART2320	TIERRA BLANCA	O. Civiles	1,394.66
83411001	ART2315	GRAVA	O. Civiles	1,774.72
83411001	ART2328	CEMENTO GRIS	O. Civiles	8,672.54
83411001	ART4.24277	BLOQUE ARQUITECTONICO DE ROSTRO IRREGULAR MITAD DE 15 X 20 X 20	O. Civiles	1,095.00
83411001	ART2328	CEMENTO GRIS	O. Civiles	3,437.04
83411001	ART2319	TIERRA NEGRA	O. Civiles	8,544.64
83411001	ART2320	TIERRA BLANCA	O. Civiles	0.01
83411002	ART2591	HIERRO CORRUGADO DE 3/8" X 6 MT	O. Civiles	86.42
83411002	ART2492	ALAMBRE DE AMARRE	O. Civiles	10.67
83411002	ART2589	HIERRO CORRUGADO DE 1/2" X 6 MT	O. Civiles	80.75
83411002	ART2492	ALAMBRE DE AMARRE	O. Civiles	16.01
83411002	ART2594	HIERRO REDONDO LISO DE 1/4" X 6 MT	O. Civiles	71.55
83411002	ART2589	HIERRO CORRUGADO DE 1/2" X 6 MT	O. Civiles	126.17
83411002	ART2591	HIERRO CORRUGADO DE 3/8" X 6 MT	O. Civiles	86.42
83411002	ART3332	CLAVO 4"	O. Civiles	6.02
83411002	ART2558	CLAVO ELECTROGALVANIZADO DE 3 NO. 10	O. Civiles	10.20
83411002	ART3343	CLAVO 2 1/2" CON CABEZA	O. Civiles	13.60
83411002	ART3339	CLAVO 5"	O. Civiles	6.34
83411002	ART3343	CLAVO 2 1/2" CON CABEZA	O. Civiles	5.91
83411002	ART4.9207	CLAVO DE 1.1/2" CON CABEZA	O. Civiles	2.95
83411002	ART2589	HIERRO CORRUGADO DE 1/2" X 6 MT	O. Civiles	105.98
83411002	ART2591	HIERRO CORRUGADO DE 3/8" X 6 MT	O. Civiles	300.29
83411002	ART2558	CLAVO ELECTROGALVANIZADO DE 3 NO. 10	O. Civiles	10.20
83411002	ART2594	HIERRO REDONDO LISO DE 1/4" X 6 MT	O. Civiles	541.92
83411002	ART2591	HIERRO CORRUGADO DE 3/8" X 6 MT	O. Civiles	140.95
83411002	ART4.9207	CLAVO DE 1.1/2" CON CABEZA	O. Civiles	2.95
83411002	ART2492	ALAMBRE DE AMARRE	O. Civiles	14.19
83411002	ART2560	CLAVOS DE 2" CON CABEZA	O. Civiles	6.01
83411002	ART2594	HIERRO REDONDO LISO DE 1/4" X 6 MT	O. Civiles	95.63
83411002	ART2594	HIERRO REDONDO LISO DE 1/4" X 6 MT	O. Civiles	31.88
83411002	ART2591	HIERRO CORRUGADO DE 3/8" X 6 MT	O. Civiles	128.69
83411002	ART2560	CLAVOS DE 2" CON CABEZA	O. Civiles	6.01
83411002	ART3332	CLAVO 4"	O. Civiles	6.02

83411002	ART4.6098	POLIN "C" DE 4" X 2" CHAPA NO. 14	O. Civiles	466.96
83411002	ART2594	HIERRO REDONDO LISO DE 1/4" X 6 MT	O. Civiles	0.01
83415099	ART2926	LIJA NO. 120 PARA HIERRO (0)	O. Civiles	7.56
83415099	ART2906	LIJA NO 80 PARA HIERRO (1 1/2")	O. Civiles	9.30
83415099	ART2915	LIJA NO. 320 PARA AGUA	O. Civiles	7.13
83401003	ART4.24313	PILARILLO DE PINO CURADO AMERICANO DE 2.1/2" X 5.1/2" X 4.1/2 VARAS	O. Civiles	8,320.00
83401003	ART4.19222	CUARTON DE CONACASTE DE 5 VARAS	O. Civiles	425.33
83401003	ART4.8253	GRAMA EN MAQUETA	O. Civiles	4,865.00
83409001	ART4.7806	TINTE PARA MADERA BASE DE ALCOHOL	O. Civiles	29.10
83409001	ART873	TINTE PARA MADERA	O. Civiles	50.40
83409001	ART872	THINNER 128	O. Civiles	48.21
83409001	ART767	BASE ULTRA DEEP PARA EXTERIOR DE AGUA B36TSA354	O. Civiles	54.00
83409001	ART874	SOLVENTE MINERAL	O. Civiles	20.91
83409001	ART872	THINNER 128	O. Civiles	8.04
83409001	ART865	BASE X EXTRA WHITE INTERIOR DE AGUA A21WSA51	O. Civiles	52.00
83409001	ART1574	PLASTICO NEGRO	O. Civiles	236.88
83409001	ART933	CODOS LISO DE PVC DE 1" X 90G.	O. Civiles	1.65
83409001	ART958	TEE LISA PVC DE 1"	O. Civiles	0.40
83409001	ART897	ADAPTADORES HEMBRAS PVC DE 3/4"	O. Civiles	0.80
83409001	ART901	ADAPTADOR MACHO DE PVC 3/4"	O. Civiles	0.22
83409001	ART903	ADAPTADORES HEMBRA PVC DE 1.1/4"	O. Civiles	2.38
83409001	ART866	BASE X EXTRA WHITE EXTERIOR DE AGUA B36.WSA351	O. Civiles	120.00
83409001	ART856	BASE LIGHT YELLOW PARA EXTERIOR DE AGUA B36YSA356	O. Civiles	24.84
83409001	ART2964	CINTA TEFLON	O. Civiles	1.22
83409001	ART6574	ANCLA QUICK BOLT HILTI DE 1/4" X 2"	S. Eléctrica	99.48
83409001	ART979	TAPON HEMBRA PVC DE 4"	S. Eléctrica	2.96
83409001	ART872	THINNER 128	O. Civiles	48.21
83409001	ART773	PINTURA ANTICORROSIVA COLOR NARANJA Q.D.	O. Civiles	93.87
83409001	ART904	ADAPTADORES HEMBRAS PVC DE 1".	O. Civiles	0.48
83409001	ART866	BASE X EXTRA WHITE EXTERIOR DE AGUA B36.WSA351	O. Civiles	225.00
83409001	ART895	ADAPTADOR MACHO PVC DE 1"	O. Civiles	0.80
83409001	ART815	PINTURA DE ACEITE COLOR BLANCO	O. Civiles	80.22
83409001	ART773	PINTURA ANTICORROSIVA COLOR NARANJA Q.D.	O. Civiles	140.81
83409001	ART3756	BASE DEEP DE ACEITE B53WSA4053	O. Civiles	77.00
83409001	ART776	MASILLA PARA RESANAR PAREDES	O. Civiles	28.87
83409001	ART866	BASE X EXTRA WHITE EXTERIOR DE AGUA B36.WSA351	O. Civiles	180.00
83409001	ART1320	PEGAMENTO PARA PVC	O. Civiles	11.01
83411002	ART4.24280	FABRICACIÓN DE BICICLETA	O. Civiles	442.48
83411002	ART4.24279	PARQUEO METÁLICO PARA BICICLETAS	O. Civiles	796.46
83411002	ART4.24270	BASURERO DE METAL CON BALANCIN	O. Civiles	1,300.95
83411002	ART4.9033	BUSHING GALVANIZADO DE 1.1/4" A 3/4"	O. Civiles	1.73
83411002	ART6000	TORNILLO GOLOSOS NO. 8 X 1"	S. Eléctrica	0.84
83411002	ART4.12090	TORNILLO PARA MADERA DE 2.1/2"	O. Civiles	0.40
83411002	ART2559	CLAVO DE ALAMBRE DE 1 1/2 SIN CABEZA	O. Civiles	0.41
83411002	ART3328	ALAMBRE RAZOR ACERO INOXIDABLE	O. Civiles	105.31
83411002	ART4.14521	BUSHING GALVANIZADO DE 1.1/4" A 1"	O. Civiles	6.07
83411002	ART2493	ALAMBRE GALVANIZADO DE PUAS PARA CERCO	O. Civiles	22.55
83411002	ART2453	MALLA CICLON	O. Civiles	349.10
83411002	ART2541	CAMISA GALVANIZADA DE 1.1/4"	O. Civiles	3.51
83411002	ART4.6584	VALVULA DE BOLA DE 1"	O. Civiles	9.50

83411002	ART3829	TEE GALVANIZADA DE 1"	O. Civiles	2.68
83413004	ART3075	CABLE THW No. 8	S. Eléctrica	416.00
83413004	ART2765	CABLE VULCAN TSJ 3-14	S. Eléctrica	124.00
83413004	ART2764	CABLE VULCAN TSJ 3-12	S. Eléctrica	577.50
83413004	ART3098	DADO TERMICO 50A, 3 POLOS	S. Eléctrica	34.73
83413004	ART5178	RECEPTACULOS DE PORCELANA	S. Eléctrica	1.12
83413004	ART3143	PLACA DOBLE CON CHASIS	S. Eléctrica	2.03
83413004	ART4828	CONECTORES RECTOS DE 1.1/2"	S. Eléctrica	7.53
83413004	ART3154	SWITCH TIPO DADO SENCILLO 110V	S. Eléctrica	2.78
83413004	ART5992	TAPADERA PARA CAJA CUADRADA DE 5" X 5"	S. Eléctrica	0.38
83413004	ART3077	CABLE THW No. 6	S. Eléctrica	1,575.00
83413004	ART3144	PLACA SENCILLA CON CHASIS	S. Eléctrica	2.32
83415001	ART4877	RODILLO CON BANDEJA	O. Civiles	11.66
83415001	ART4877	RODILLO CON BANDEJA	O. Civiles	15.55
83415099	ART2899	BROCHA DE 3"	O. Civiles	6.17
83415099	ART2898	BROCHA DE 2"	O. Civiles	4.86
83415099	ART2926	LIJA NO. 120 PARA HIERRO (0)	O. Civiles	0.50
83415099	ART2899	BROCHA DE 3"	O. Civiles	6.17
83415099	ART2898	BROCHA DE 2"	O. Civiles	3.65
83415099	ART2897	BROCHA DE 1"	O. Civiles	1.22
83415099	ART2899	BROCHA DE 3"	O. Civiles	6.17
83415099	ART2900	BROCHA DE 4"	O. Civiles	7.97
83415099	ART2898	BROCHA DE 2"	O. Civiles	4.86
83415099	ART2906	LIJA NO 80 PARA HIERRO (1 1/2")	O. Civiles	1.24
83401003	ART4.18453	TABLA DE CONACASTE DE 5 VARAS	O. Civiles	39.68
83405001	ARTTALICKE	TALONARIO DE TICKETS IMPRESOS A UNA TINTA	O. Civiles	170.00
83407001	ART3362	TUBO DE ABASTO PARA INODORO	O. Civiles	1.60
83409001	ART941	CODOS MIXTOS P.V.C. DE 1/2" 90G.	O. Civiles	0.85
83409001	ART2985	THINNERS NO. 203	O. Civiles	14.86
83409001	ART872	THINNER 128	O. Civiles	24.11
83409001	ART991	TUBOS DE PVC. DE 1/2" X 6MTS.	O. Civiles	16.83
83409001	ART953	TEE LISAS DE PVC DE 1/2"	O. Civiles	0.32
83409001	ART2964	CINTA TEFLON	O. Civiles	0.61
83409001	ART931	CÓDOS LISO DE PVC DE 1/2 X 90 G	O. Civiles	0.56
83409001	ART872	THINNER 128	O. Civiles	779.40
83409001	ART815	PINTURA DE ACEITE COLOR BLANCO	O. Civiles	708.64

83409001	ART2964	CINTA TEFLON	O. Civiles	1.37
83409001	ART2243	PEGAMENTO SELLADOR DE SECADO RAPIDO FRAGUADO DURO DE 11 OZ	O. Civiles	4.23
83409001	ART984	TUBO PVC 2"	O. Civiles	30.16
83409001	ART801	PINTURA DE ACEITE COLOR AMARILLO	O. Civiles	9.41
83409001	ART818	PINTURA DE ACEITE NEGRO BRILLANTE	O. Civiles	14.27
83409001	ART823	PINTURA DE ACEITE COLOR ROJO BERMELLON	O. Civiles	16.06
83409001	ART990	TUBOS DE PVC DE 8".	O. Civiles	343.97
83409001	ART2964	CINTA TEFLON	O. Civiles	1.84
83409001	ART2243	PEGAMENTO SELLADOR DE SECADO RAPIDO FRAGUADO DURO DE 11 OZ	O. Civiles	8.47
83409001	ART2243	PEGAMENTO SELLADOR DE SECADO RAPIDO FRAGUADO DURO DE 11 OZ	O. Civiles	4.23
83411001	ART2320	TIERRA BLANCA	O. Civiles	746.30
83411001	ART2314	LADRILLO DE OBRA	O. Civiles	195.00
83411001	ART2366	ARENA DE RIO	O. Civiles	1,125.00
83411002	ART4.24240	ESCULTURA METALICA	O. Civiles	4,200.00
83411002	ART3117	LLAVES PARA MANGUERA DE 1/2"	O. Civiles	12.41
83411002	ART4.24301	CAPOTE DE ALUMINIO Y ZINC CALIBRE 24 PARA LAMINA TIPO TEJA	O. Civiles	113.96
83411002	ART4.6667	TORNILLO GOLOSO Nº 8 X 2.1/2"	O. Civiles	0.62
83411002	ART6000	TORNILLO GOLOSOS NO. 8 X 1"	O. Civiles	0.21
83411002	ART2577	DESAGUES PARA LAVAMANOS.	O. Civiles	0.80
83411002	ART4054	VALVULA DE CONTROL AL PISO DE 1/2" A 3/8"	O. Civiles	2.74
83411002	ART3113	LLAVE 1/2" PARA LAVAMANOS	O. Civiles	12.94
83411002	ART4.19225	TORNILLO TABLAROCA DE 2.1/2"	O. Civiles	0.20
83411002	ART4.6386	ANCLA DE EXPANSION DE 1/2"	O. Civiles	13.21
83411002	ART4608	REMACHES POPS DE 1/8" X 1/4".	O. Civiles	0.38
83411002	ART4600	REMACHES POP DE 1/4" X 1/2"	O. Civiles	0.59
83411002	ART4596	REMACHES POP DE 1/4" X 1"	O. Civiles	0.80
83411002	ART4612	SIFON A LA PARED PARA LAVAMANOS	O. Civiles	23.01
83411002	ART4.14624	UNION UNIVERSAL GALVANIZADA DE 2"	O. Civiles	14.51
83411002	ART4.10784	REMACHE POP DE 5/32" X 1/4"	O. Civiles	0.35
83411002	ART4.9216	CODO GALVANIZADO DE 2" 45 GRADOS	O. Civiles	8.18
83411002	ART2496	ANCLA DE EXPANCIÓN DE 1/2"	O. Civiles	21.48
83411002	ART2542	CAMISA GALVANIZADA DE 2"	O. Civiles	13.86
83411002	ART2551	CAÑO GALVANIZADO DE 2" X 6MTS.	O. Civiles	238.32
83411002	ART2567	CODO GALVANIZADO DE 2" X 90 G.	O. Civiles	22.31
83411002	ART3117	LLAVES PARA MANGUERA DE 1/2"	O. Civiles	6.21
83411002	ART3118	LLAVES PARA MANGUERA DE 3/4"	O. Civiles	22.67
83411002	ART3123	NIPLE GALVANIZADO DE 2" X 6"	O. Civiles	13.41
83411002	ART3844	TEE GALVANIZADA DE 2"	O. Civiles	4.99
83411002	ART3117	LLAVES PARA MANGUERA DE 1/2"	O. Civiles	31.04
83411002	ART4.9034	BUSHING GALVANIZADO DE 2" A 1"	O. Civiles	0.56
83411002	ART3118	LLAVES PARA MANGUERA DE 3/4"	O. Civiles	56.67
83411002	ART4.9036	BUSHING GALVANIZADO DE 2" A 3/4"	O. Civiles	1.52
83415001	ART3361	TUBO DE ABASTO PARA LAVAMANOS	O. Civiles	1.98
83415099	ART2900	BROCHA DE 4"	O. Civiles	13.94
83415099	ART2899	BROCHA DE 3"	O. Civiles	7.71
83415099	ART2899	BROCHA DE 3"	O. Civiles	4.63
83415099	ART2898	BROCHA DE 2"	O. Civiles	2.43
83415099	ART2901	BROCHA DE 5"	O. Civiles	16.91
83415099	ART2926	LIJA NO. 120 PARA HIERRO (0)	O. Civiles	2.01
TOTAL				382,949.93

Monto por sección	Ø. Civiles	366,012.21
	S. Eléctrica	15,177.78
	Alto Rend.	1,759.94
TOTAL		382,949.93

6

6

Sección Alto Rendimiento



COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
 PUERTO DE ACAJUTLA
 PEDIDO DE BIENES - No. 12831 / 2015 (COPIA)

Estado del pedido: DESPACHADO POR ALMACEN

C.C. Solicitante: 1913 - SECCION ALTO RENDIMIENTO

Fecha Estado: 25/AGO/2015

Elaborador: GERARDO BENITO LEMUS CANIZALES

Gpo.	Específico	Código Técnico	Artículo	Descripción	Unidad Medida	Cant. Solic.	Cant. Autoriz.	Cant. Entrega	VALOR (US\$)		C.C. Resp.	Código de Uso
									Precio Promedio	Importe Total		
50	54103	500389	1330	PLYWOOD DE PINO DE 1/2" X 4" X 8"	PLIEGO	8.00	8.00	8.00				
50	54103	500025	1329	PLYWOOD DE PINO DE 1/4" X 4" X 8"	PLIEGO	12.00	12.00	12.00			1943	1943
											1943	1943
									TOTAL (US\$)	0.00		

ALMACEN DE MATERIALES
 ACAJUTLA
 25 AGO. 2015
 DESPACHADO



AUTORIZADO POR
 Firma: *[Signature]*



RECIBIDO POR
 Firma: *[Signature]*

ENTREGADO POR

Firma: *[Signature]*
 Nombre: Gerardo Benito Lemus Canizales
 Día: a las:

Día: 25/08/2015 a las: 08:17 AM

Nombre: JOSE VLADIMIRO RUGAMAS ARITA

Nombre: GERARDO BENITO LEMUS CANIZALES

PARA USO EN REMODELACION DE REMOLCADOR EN PABLO



COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
 PUERTO DE ACAJUTLA
 PEDIDO DE BIENES - No. 13181 / 2015 (COPIA)

Estado del pedido: DESPACHADO POR ALMACEN

Fecha Estado: 31/AGO/2015

C.C. Solicitante: 1916 - TALLER.OBRA DE BANCO

Elaborador: MARIO ANTONIO CHINCHILLA PINEDA

Gpo.	Específico	Código Técnico	Artículo	Descripción	Unidad Medida	Cant. Solici.	Cant. Autoriz.	Cant. Entrega	VALOR (US\$)		C.C. Resp.	Código de Uso
									Precio Promedio	Importe Total		
50	54105	500075	309	TIRRO DE 3/4"	ROLLO	10.00	10.00	10.00			1943	1943
										TOTAL (US\$)	0.00	

ALMACEN DE MATERIALES
 ACAJUTLA
 08 SET. 2015
 DESPACHADO

PARA USO EN APLICACION DE PINTURA EN REMOLCADOR SAN PABLO



AUTORIZADO POR

[Signature]

Nombre: JOSE LADIMIRO RUGAMAS ARITA

08/2015 a las: 09:57 AM



RECIBIDO POR

[Signature]

Nombre: MARIO ANTONIO CHINCHILLA PINEDA



ENTREGADO POR

[Signature]

Nombre: Francisco J. Torres

Día: a las:



COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
 PUERTO DE ACAJUTLA
 PEDIDO DE BIENES - No. 12316 / 2015 (COPIA)

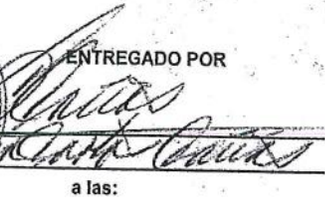
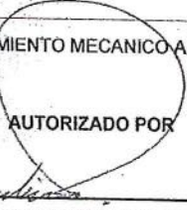
Estado del pedido: DESPACHADO POR ALMACEN

C.C. Solicitante: 1913 - SECCION ALTO RENDIMIENTO

Fecha Estado: 17/AGO/2015

Elaborador: GERARDO BENITO LEMUS CANIZALES

Gpo.	Específico	Código Técnico	Artículo	Descripción	Unidad Medida	Cant. Solic.	Cant. Autoriz.	Cant. Entrega	VALOR (US\$)		C.C. Resp.	Código de Uso
									Precio Promedio	Importe Total		
50	54107	500344	1564	ACETILENO	PIE3	196.00	196.00	196.00			1909	0126
50	54107	500216	1560	RECARGA DE OXIGENO DE 14 PSI (PIEZA)	UNIDAD	5.00	5.00	5.00			1909	0126
									TOTAL (US\$)	0.00		



Motivo: MANTENIMIENTO MECANICO A ESTRUCTURA METALICA DE SISTEMA DE IMPORTACION.

Nombre: JOSE VLADIMIRO RUGAMAS ARITA

Día: 17/08/2015 a las: 09:03 AM

Nombre: GERARDO BENITO LEMUS CANIZALES

a las:

ALMACEN DE MATERIALES
 ACAJUTLA
 17 AGO. 2015
 DESPACHADO



COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
 PUERTO DE ACAJUTLA
 PEDIDO DE BIENES - No. 12240 / 2015 (COPIA)

Estado del pedido: DESPACHADO POR ALMACEN

C.C. Solicitante: 1916 - TALLER OBRA DE BANCO

Fecha Estado: 14/AGO/2015

Elaborador: MARIO ANTONIO CHINCHILLA PINEDA

Gpo.	Específico	Código Técnico	Artículo	Descripción	Unidad Medida	Cant. Solici.	Cant. Autoriz.	Cant. Entrega	VALOR (US\$)		C.C. Resp.	Código de Uso
									Precio Promedio	Importe Total		
50	54107	500216	1560	RECARGA DE OXIGENO DE 14 PSI (PIEZA)	UNIDAD	2.00	2.00	2.00			1920	0001
TOTAL (US\$)												0.00

ALMACEN DE MATERIALES
 ACAJUTLA
 17 AGO. 2015
 DESPACHADO

MANTENIMIENTO Y REPARACION DE ESTRUCTURAS METALICAS DE MUELLE A

CEPA ACAJUTLA
 RENDIMIENTO
 AUTORIZADO POR
 Firma: *[Firma]*
 Nombre: JOSE VLADIMIRO RUGAMAS ARITA
 Día: 14/08/2015 a las: 03:56 PM

CEPA ACAJUTLA
 RENDIMIENTO
 RECIBIDO POR
 Firma: *[Firma]*
 Nombre: MARIO ANTONIO CHINCHILLA PINEDA

CEPA ACAJUTLA
 ALMACEN DE MATERIALES
 ENTREGADO POR
 Firma: *[Firma]*
 Nombre: *[Nombre]*
 Día: *[Día]* a las: *[a las]*



**COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
PUERTO DE ACAJUTLA
PEDIDO DE BIENES - No. 2793 / 2015 (COPIA)**

Estado del pedido: DESPACHADO POR ALMACEN

C.C. Solicitante: 1913 - SECCION ALTO RENDIMIENTO

Fecha Estado: 24/FEB/2015

Elaborador: GERARDO BENITO LEMUS CANIZALES

Gpo.	Específico	Código Técnico	Artículo	Descripción	Unidad Medida	Cant. Solici.	Cant. Autoriz.	Cant. Entrega	VALOR (US\$)		C.C. Resp.	Código de Uso
									Precio Promedio	Importe Total		
12	54107	120146	4.6616	PINTURA AMARILLO UCA	GALON	20.00	20.00	20.00			1909	0131
12	54107	120030	818	PINTURA DE ACEITE NEGRO BRILLANTE	GALON	2.00	2.00	2.00			1909	0131
12	54107	120016	4.6608	PINTURA ROJO OXIDO 180 OXIDE RED	GALON	35.00	35.00	35.00			1909	0131
									TOTAL (US\$)			

ALMACEN DE MATERIALES
ACAJUTLA
CEPA
27 FEB. 2015
DESPACHADO

MANTENIMIENTO PREVENTIVO A ESTRUCTURA METALICA DE SISTEMA DE BANDAS DE EXPORTACION

SECCION ALTO RENDIMIENTO
CEPA
ACAJUTLA
AUTORIZADO POR

Firma: [Firma]
Nombre: JOSE VLADIMIRO RUGAMAS ARITA
Dia: 24/02/2015 a las: 09:30 AM

SECCION ALTO RENDIMIENTO
CEPA
ACAJUTLA
RECIBIDO POR
JEFE

Firma: [Firma]
Nombre: GERARDO BENITO LEMUS CANIZALES

COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
ALMACEN DE MATERIALES
CEPA
ACAJUTLA
ENTREGADO POR

Firma: [Firma]
Nombre: Francisco J. Torres
Dia: _____ a las: _____



COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
 PUERTO DE ACAJUTLA
 PEDIDO DE BIENES - No. 13414 / 2015 (COPIA)

Estado del pedido: DESPACHADO POR ALMACEN

C.C. Solicitante: 1916 - TALLER OBRA DE BANCO

Fecha Estado: 4/SEP/2015

Elaborador: MARIO ANTONIO CHINCHILLA PINEDA

Gpo.	Específico	Código Técnico	Artículo	Descripción	Unidad Medida	Cant. Solici.	Cant. Autoriz.	Cant. Entrega	VALOR (US\$)		C.C. Resp.	Código de Uso
									Precio Promedio	Importe Total		
12	54107	120028	815	PINTURA DE ACEITE COLOR BLANCO	GALON	15.00	15.00	15.00			1921	0002
									TOTAL (US\$)			0.00

ALMACEN DE MATERIALES
 ACAJUTLA
 08 SET. 2015
 DESPACHADO

Motivo: MANTENIMIENTO Y APLICACION DE PINTURA DE LOS AMORTIGUADORES DE LAS DEFENSAS DE MUELLE B

AUTORIZADO POR
 ALTO - RENOVAMIENTO
 CEPA
 ACAJUTLA
 JEFEE

Firma: [Firma]
 Nombre: JOSE VLADIMIRO RUGAMAS ARITA
 Día: 04/09/2015 a las: 10:41 AM

RECIBIDO POR
 CEPA
 ACAJUTLA
 JEFEE

Firma: [Firma]
 Nombre: MARIO ANTONIO CHINCHILLA PINEDA

ENTREGADO POR
 ALMACEN DE MATERIALES
 CEPA
 ACAJUTLA

Firma: [Firma]
 Nombre: Francisco J. Torres
 Día: a las:



COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
 PUERTO DE ACAJUTLA
 PEDIDO DE BIENES - No. 12585 / 2015 (COPIA)

Estado del pedido: DESPACHADO POR ALMACEN
 C.C. Solicitante: 1916 - TALLER OBRA DE BANCO

Fecha Estado: 20/AGO/2015

Elaborador: MARIO ANTONIO CHINCHILLA PINEDA

Gpo.	Específico	Código Técnico	Artículo	Descripción	Unidad Medida	Cant. Solici.	Cant. Autoriz.	Cant. Entrega	VALOR (US\$)		C.C. Resp.	Código de Uso
									Precio Promedio	Importe Total		
50	54107	500344	1564	ACETILENO								
50	54107	500216	1560	RECARGA DE OXIGENO DE 14 PSI (PIEZA)	PIE3	406.00	406.00	406.00			1921	0002
					UNIDAD	6.00	6.00	6.00			1921	0002
										TOTAL (US\$)	0.00	

20 AGO. 2015
 DESPACHADO

Motivo: MANTENIMIENTO Y REPARACION DE ESTRUCTURAS METALICAS DE MUELLE B
CEPA ACAJUTLA
 AUTORIZADO POR
 Firma: JOSE VLADIMIRO RUGAMAS ARITA
 Nombre: JOSE VLADIMIRO RUGAMAS ARITA
 Día: 20/08/2015 a las: 02:05 PM

SECCION ALTO RENDIMIENTO
CEPA ACAJUTLA
 RECIBIDO POR
 Firma: MARIO ANTONIO CHINCHILLA PINEDA
 Nombre: MARIO ANTONIO CHINCHILLA PINEDA

ALMACEN MATERIALES
 ENTREGADO POR
 Firma: [Firma]
 Nombre: [Nombre]
 Día: _____ a las: _____



COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
 PUERTO DE ACAJUTLA
 PEDIDO DE BIENES - No. 12473 / 2015 (COPIA)

Estado del pedido: DESPACHADO POR ALMACEN

Fecha Estado: 19/AGO/2015

C.C. Solicitante: 1916 - TALLER OBRA DE BANCO

Elaborador: MARIO ANTONIO CHINCHILLA PINEDA

Gpo.	Específico	Código Técnico	Artículo	Descripción	Unidad Medida	Cant. Solici.	Cant. Autoriz.	Cant. Entrega	VALOR (US\$)		C.C. Resp.	Código de Uso
									Precio Promedio	Importe Total		
50	54107	500216	1560	RECARGA DE OXIGENO DE 14 PSI (PIEZA) /	UNIDAD	5.00	5.00	5.00			1921	0002
50	54107	500344	1564	ACETILENO /	PIE3	232.00	232.00	232.00			1921	0002
									TOTAL (US\$)	0.00		

ALMACEN DE MATERIALES
 ACAJUTLA
 20 AGO. 2015
 DESPACHADO

ALTO RENDIMIENTO
 MANTENIMIENTO MECANICO A ESTRUCTURA METALICA DE DEFENSAS DE MUELLE B
 ACAJUTLA
 JEFE

AUTORIZADO POR

Firma:

Nombre: JOSE VLADIMIRO RUGAMAS ARITA

Día: 19/08/2015 a las: 08:56 AM

ALTO RENDIMIENTO
 MANTENIMIENTO MECANICO A ESTRUCTURA METALICA DE DEFENSAS DE MUELLE B
 ACAJUTLA
 JEFE

RECIBIDO POR

Nombre: MARIO ANTONIO CHINCHILLA PINEDA

ALMACEN DE MATERIALES
 CEPA
 ACAJUTLA
 JEFE

ENTREGADO POR

Nombre:

Día: a las:



COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
 PUERTO DE ACAJUTLA
 PEDIDO DE BIENES - No. 12638 / 2015 (COPIA)

Estado del pedido: DESPACHADO POR ALMACEN

C.C. Solicitante: 1913 - SECCION ALTO RENDIMIENTO

Fecha Estado: 21/AGO/2015

Elaborador: GERARDO BENITO LEMUS CANIZALES

Gpo.	Específico	Código Técnico	Artículo	Descripción	Unidad Medida	Cant. Solici.	Cant. Autoriz.	Cant. Entrega	VALOR (US\$)		C.C. Resp.	Código de Uso
									Precio Promedio	Importe Total		
40	54112	400192	2549	CANO GALVANIZADO DE 1/2" X 6MTS.	UNIDAD	5.00	5.00	5.00			1943	1943
TOTAL (US\$)										0.00		



AUTORIZADO POR

Firma: *[Signature]*
 Nombre: JOSE VLADIMIRO RUGAMAS ARITA

Día: 21/08/2015 a las: 09:13 AM



RECIBIDO POR *[Signature]*
 Nombre: GERARDO BENITO LEMUS CANIZALES



ENTREGADO POR

[Signature]
 Nombre: *[Signature]*

Día: a las:



COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
PUERTO DE ACAJUTLA
PEDIDO DE BIENES - No. 12858 / 2015 (COPIA)

Estado del pedido: DESPACHADO POR ALMACEN

C.C. Solicitante: 1913 - SECCION ALTO RENDIMIENTO

Fecha Estado: 25/AGO/2015

Elaborador: GERARDO BENITO LEMUS CANIZALES

Gpo.	Específico	Código Técnico	Artículo	Descripción	Unidad Medida	Cant. Solici.	Cant. Autoriz.	Cant. Entrega	VALOR (US\$)		C.C. Resp.	Código de Uso	
									Precio Promedio	Importe Total			
50	54105	500075	309	TIRRO DE 3/4"	ROLLO	5.00	5.00	5.00			1943	1943	
										TOTAL (US\$)	0.00		

ALMACEN DE MATERIALES
ACAJUTLA
28 AGO. 2015
DESPACHADO

SECCION ALTO RENDIMIENTO
CEPA ACAJUTLA
Firma: *[Firma]*
Nombre: JOSE VLADIMIRO RUGAMAS ARITA
Día: 25/08/2015 a las: 10:34 AM

AUTORIZADO POR

SECCION ALTO RENDIMIENTO
CEPA ACAJUTLA
Firma: *[Firma]*
Nombre: GERARDO BENITO LEMUS CANIZALES

RECIBIDO POR

COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
ALMACEN DE MATERIALES
CEPA ACAJUTLA
Firma: *[Firma]*
Nombre: *[Nombre]*
Día: *[Día]*
a las: *[a las]*

ENTREGADO POR



COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
 PUERTO DE ACAJUTLA
 PEDIDO DE BIENES - No. 13178 / 2015 (COPIA)

Fecha Estado: 31/AGO/2015

Estado del pedido: DESPACHADO POR ALMACEN

C.C. Solicitante: 1913 - SECCION ALTO RENDIMIENTO

Elaborador: GERARDO BENITO LEMUS CANIZALES

Gpo.	Específico	Código Técnico	Artículo	Descripción	Unidad Medida	Cant. Solici.	Cant. Autoriz.	Cant. Entrega	VALOR (US\$)		C.C. Resp.	Código de Uso
									Precio Promedio	Importe Total		
50	54106	500064	5929	DULOMPILLO DE 2" X 1 X 2 MTS	PLIEGO	2.00	2.00	2.00			1943	1943
50	54106	500097	1359	SEMICUERO.	YARDA	2.00	2.00	2.00			1943	1943
										TOTAL (US\$)	0.00	

ALMACEN DE MATERIALES
 ACAJUTLA
 04 SET. 2015
 DESPACHADO



Motivo: PARA REPARACION DE TABICERIA DE REMOLCADOR SAN PABLO

AUTORIZADO POR

RECIBIDO POR

ENTREGADO POR

Firma: JOSE V. ADAMIRO RUGAMAS ARITA

Firma: GERARDO BENITO LEMUS CANIZALES

Nómbre: [Signature]

Día: 31/08/2015 a las: 09:56 AM

Día: a las:



COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
 PUERTO DE ACAJUTLA
 PEDIDO DE BIENES - No. 13653 / 2015 (COPIA)

Estado del pedido: DESPACHADO POR ALMACEN

Fecha Estado: 8/SEP/2015

C.C. Solicitante: 1913 - SECCION ALTO RENDIMIENTO

Elaborador: GERARDO BENITO LEMUS CANIZALES

Gpo.	Específico	Código Técnico	Artículo	Descripción	Unidad Medida	Cant. Solici.	Cant. Autoriz.	Cant. Entrega	VALOR (US\$)		C.C. Resp.	Código de Uso
									Precio Promedio	Importe Total		
12	54107	120058	872	THINNER 128	GALON	47.00	47.00	47.00			1909	0126
12	54107	120012	4.6592	THINNER INDUSTRIAL 6.03	GALON	50.00	50.00	50.00			1909	0126
TOTAL (US\$)										0.00		

ALMACEN DE MATERIALES
 ACAJUTLA
 09 SET. 2015
 DESPACHADO



Motivo: MANTENIMIENTO MECANICO A ESTRUCTURAS METALICAS DE SISTEMA DE IMPORTACION.

AUTORIZADO POR
 Firma: Jose Vladimir Rugamas Arita
 Nombre: JOSE VLADIMIRO RUGAMAS ARITA
 Día: 08/09/2015 a las: 11:38 AM



RECIBIDO POR
 Firma: Gerardo Benito Lemus Canizales
 Nombre: GERARDO BENITO LEMUS CANIZALES



ENTREGADO POR
 Firma: [Signature]
 Nombre: [Signature]
 Día: [Signature]
 a las:



COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
 PUERTO DE ACAJUTLA
 PEDIDO DE BIENES - No. 12231 / 2015 (COPIA)

Estado del pedido: DESPACHADO POR ALMACEN

C.C. Solicitante: 1913 - SECCION ALTO RENDIMIENTO

Fecha Estado: 14/AGO/2015

Elaborador: GERARDO BENITO LEMUS CANIZALES

Gpo.	Específico	Código Técnico	Artículo	Descripción	Unidad Medida	Cant. Solici.	Cant. Autoriz.	Cant. Entrega	VALOR (US\$)		C.C. Resp.	Código de Uso	
									Precio Promedio	Importe Total			
50	54107	500344	1564	ACETILENO	PIE3	203.00	203.00	203.00					
50	54107	500216	1560	RECARGA DE OXIGENO DE 14 PSI (PIEZA)	UNIDAD	1.00	1.00	1.00			1909	0131	
											1909	0131	
										TOTAL (US\$)		0.00	

ALMACEN DE MATERIALES
 ACAJUTLA
 14 AGO. 2015
 DESPACHADO

Motivo: MANTENIMIENTO Y REPARACION DE ESTACION DE ESTACION METALICA DE TRANSPORTADOR 6

AUTORIZADO POR

Firma: *[Signature]*

Nombre: JOSE VLADIMIRO RUGAMAS ARITA

Día: 14/08/2015 a las: 10:10 AM



RECIBIDO POR

Firma: *[Signature]*

Nombre: GERARDO BENITO LEMUS CANIZALES



ENTREGADO POR

Firma: *[Signature]*

Nombre: *[Signature]*

Día: a las:



COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
 PUERTO DE ACAJUTLA
 PEDIDO DE BIENES - No. 17047 / 2015 - 1913 (COPIA)

Estado del pedido: DESPACHADO POR ALMACEN

C.C. Solicitante: 1913 - SECCION ALTO RENDIMIENTO

Elaborador: GERARDO BENITO LEMUS CANIZALES

Fecha Estado: 30/NOV/2015

Gpo.	Específico	Código Técnico	Artículo	Descripción	Unidad Medida	Cant. Solici.	Cant. Autoriz.	Cant. Entrega	VALOR (US\$)		C.C. Resp.	Código de Uso
									Precio Promedio	Importe Total		
40	54112	400196	2503	ANGULO DE HIERRO DE 3/16" X 1" X 1" X 6 MTS.	UNIDAD	4.00	4.00	4.00			1909	0126
									TOTAL (US\$)			

ALMACEN DE BIENES
 ACAJUTLA
 30 DIC 2015
 DESPACHADO



Motivo: PARA MANTENIMIENTO Y REPARACION DE SISTEMA DE IMPORTACION BANDAS TRANSPORTADORAS.

AUTORIZADO POR
 Firma: [Firma]
 Nombre: JOSE VLADIMIRO RUGAMAS ARITA
 Día: 30/11/2015 a las: 10:49 AM

RECIBIDO POR
 Firma: [Firma]
 Nombre: GERARDO BENITO LEMUS CANIZALES

ENTREGADO POR
 Firma: [Firma]
 Nombre: [Firma]
 Día: a las:



COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
 PUERTO DE ACAJUTLA
 PEDIDO DE BIENES - No. 13260 / 2015 (COPIA)

Estado del pedido: DESPACHADO POR ALMACEN

C.C. Solicitante: 1913 - SECCION ALTO RENDIMIENTO

Fecha Estado: 1/SEP/2015

Elaborador: GERARDO BENITO LEMUS CANIZALES

Gpo.	Específico	Código Técnico	Artículo	Descripción	Unidad Medida	Cant. Solici.	Cant. Autoriz.	Cant. Entrega	VALOR (US\$)		C.C. Resp.	Código de Uso
									Precio Promedio	Importe Total		
40	54112	400192	2549	CANO GALVANIZADO DE 1/2" X 6MTS.	UNIDAD	6.00	6.00	6.00			1943	1943
TOTAL (US\$)										0.00		



Motivo: MANTENIMIENTO Y REPARACION DE ESTRUCTURA METALICA DE REMOLCADOR SAN PABLO

AUTORIZADO POR

Firma: JOSÉ VLADIMIRO RUGAMAS ARITA

Día: 01/09/2015 a las: 09:04 AM



RECIBIDO POR

[Handwritten Signature]

Firma: GERARDO BENITO LEMUS CANIZALES



ENTREGADO POR

[Handwritten Signature]

a las:

ALMACEN DE MATERIALES
 ACAJUTLA
 04 SET. 2015
 DESPACHADO

COSTOS MALECON ACAXUAL

CUENTA CONTABLE	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		VALOR
83401003	ART1329	PLYWOOD DE PINO DE 1/4" X 4" X 8"	Alto Rend.	136.62 ✓
83401003	ART1330	PLYWOOD DE PINO DE 1/2" X 4" X 8"	Alto Rend.	156.94 ✓
83405001	ART309	TIRRO DE 3/4"	Alto Rend.	3.46 ✓
83409001	ART1560	RECARGA DE OXIGENO DE 14 PSI (PIEZA)	Alto Rend.	83.01 ✓
83409001	ART1564	ACETILENO	Alto Rend.	170.34 ✓
83409001	ART1560	RECARGA DE OXIGENO DE 14 PSI (PIEZA)	Alto Rend.	138.35 ✓
83409001	ART4.6608	PINTURA ROJO OXIDO 180 OXIDE RED	Alto Rend.	107.78 ✓
83409001	ART815	PINTURA DE ACEITE COLOR BLANCO	Alto Rend.	66.85 ✓
83409001	ART1560	RECARGA DE OXIGENO DE 14 PSI (PIEZA)	Alto Rend.	276.70 ✓
83409001	ART1564	ACETILENO	Alto Rend.	153.00 ✓
83411002	ART2549	CAÑO GALVANIZADO DE 1/2" X 6MTS.	Alto Rend.	68.50 ✓
83405001	ART309	TIRRO DE 3/4"	Alto Rend.	6.91 ✓
83407001	ART5929	DULOMPILLO DE 2" X 1 X 2 MTS	Alto Rend.	31.01 ✓
83407001	ART1359	SEMICUERO.	Alto Rend.	15.22 ✓
83409001	ART872	THINNER 128	Alto Rend.	24.10 ✓
83409001	ART1560	RECARGA DE OXIGENO DE 14 PSI (PIEZA)	Alto Rend.	193.69 ✓
83411002	ART2503	ANGULO DE HIERRO DE 3/16" X 1" X 1" X 6 MTS.	Alto Rend.	45.26 ✓
83411002	ART2549	CAÑO GALVANIZADO DE 1/2" X 6MTS.	Alto Rend.	82.20 ✓

Sección Eléctrica

COSTO POR LOS MATERIALES Y TRABAJOS COMPLEMENTARIOS DE LA PARTE ELÉCTRICA POR LOS TRABAJOS COMPLEMENTARIOS RELATIVOS AL MALECÓN ACAXUAL AÑO 2015.

Ítem	DESCRIPCION/CONCEPTO	MONTO
A	MANO DE OBRA INSTALACION DE CANALIZACIONES ELÉCTRICAS	\$ 7,768.50
Sub Total A		\$ 7,768.50 ✓
B	MATERIALES PVC PARA LA INSTALACION DE LAS CANALIZACIONES ELECTRICAS	\$ 4,291.69
Sub Total B		\$ 4,291.69 ✓
C	MATERIALES ELÉCTRICOS ALMACEN	\$3,117.59
Sub Total C		\$ 3,117.59 ✓
Total General A +B+C		\$ 15,177.78 ✓



**COMISIÓN EJECUTIVA PORTUARIA AUTÓNOMA
PUERTO DE ACAJUTLA**

REQUISICION DE COMPRA DE BIENES O SUMINISTROS

No: 453 / 2015

Elaborador: ANA MIRIAM PAYES
Solicitante: SERGIO ALCIDES HERRERA RODRIGUEZ

Fecha de Elaboración: 02/Sep/2015

Centro de Costos: 1943 - MALECON ACAXUAL

Local/Extranjera: Local

Licitación/Concurso/CD:

Costo Estimado: \$ 5,089.1

Tipo de Gestión: LIBRE GESTION

Aumento: \$ 0.0

Estado: En Proceso de Liquidación

Costo Total: \$ 5,089.1

Tipo de Requisición: Requisición Normal

Monto Denegado: \$ 0.0

Monto Total: \$ 5,089.1

Específico de Gastos: 54107 Productos Químicos

Item	Código	Descripción	Cant.	Unid.	Precio Unitario	Precio Total	PAAC	Estado
1	1320	PEGAMENTO PARA PVC	7	CUARTO	28.00	196.00		Documento de Pago
		CARACTERISTICAS TÉCNICAS						
		Pegamento PVC (presentación de bote de ¼ de galón)						
2	3.19905	CURVA PVC 2 1/2"	64	PIEZA	1.85	118.40		Documento de Pago
		CARACTERISTICAS TÉCNICAS						
		Curva Conduit Eléctrico de PVC de 2"						
3	4.24282	CURVA DE PVC 1"	80	UNIDAD	0.55	44.00		Documento de Pago
		CARACTERISTICAS TECNICAS						
		Curva Conduit Eléctrico de PVC de 1"						
4	912	CAMISAS PVC DE 1"	120	UNIDAD	0.22	26.40		Liquidado
		CARACTERISTICAS TECNICAS						
		Camisa de PVC de 1"						
5	984	TUBO PVC 2"	100	UNIDAD	9.00	900.00		Liquidado
		CARACTERISTICAS TECNICAS						
		Tubos de PVC 2" BD-60/60-PSI Color naranja 6 metros cada pieza						
6	985	TUBO PVC 4"	155	UNIDAD	23.00	3,565.00		Documento de Pago
		CARACTERISTICAS TECNICAS						
		Tubos de PVC 4" BD-60/60-PSI Color naranja 6 metros cada pieza						
7	993	TUBOS PVC DE 1	120	UNIDAD	2.00	240.00		Liquidado

Autorizaciones		
Jefe de Depto/Gte de Unidad:	DAVID ANGEL POLANCO RAMOS	Fecha: 02/Sep/2015
RRHH:		Fecha:
Jefe Administrativo:	MARCO TULIO CASTILLO CORNEJO	Fecha: 02/Sep/2015
SubGerente Empresa/Area:		Fecha:
Gerente Empresa/Area:	ROBERTO DE JESUS MENDOZA RECINOS	Fecha: 02/Sep/2015
Revisión UACI		
Revisó:	ROSA LIDIA TOBAR GARCIA	Fecha: 03/Sep/2015
Darse por Enterado		
Gerente General:	EMERITO DE JESUS VELASQUEZ MONTERROZA	Fecha: 04/Sep/2015
Asignación UACI		
Gestor/Responsable:	IDALIA MARIELI AVILES RIVAS	Fecha: 04/Sep/2015
Administrador		
Administrador/Responsable:		

Envío a Solicitante por Modificación : 02/09/2015 16:45

Recibido por Modificación : 03/09/2015 7:45

Justificación de Gastos: Debido a la construcción de la ciclo vía se necesita realizar obras complementarias de construcción no cubiertas en la licitación del proyecto del Malecón Acaxual, específicamente de canalizaciones para la red eléctrica para iluminación y accionamiento de equipo eléctrico, sin las cuales no podrá iniciar las instalaciones eléctricas; por lo que se necesita la compra de tubería de PVC para dichas canalizaciones.

Comentario:

Estudio de Mercado:

Justificación de Denegación:



**COMISIÓN EJECUTIVA PORTUARIA AUTÓNOMA
PUERTO DE ACAJUTLA**

REQUISICION DE COMPRA DE BIENES O SUMINISTROS

No: 453 / 2015

Elaborador: ANA MIRIAM PAYES
Solicitante: SERGIO ALCIDES HERRERA RODRIGUEZ

Fecha de Elaboración: 02/Sep/2015
Local/Extranjera: Local
Costo Estimado: \$ 5,089.80
Aumento: \$ 0.00
Costo Total: \$ 5,089.80
Monto Denegado: \$ 0.00
Monto Total: \$ 5,089.80

Centro de Costos: 1943 - MALECON ACAXUAL

Licitación/Concurso/CD:

Tipo de Gestión: LIBRE GESTION

Estado: En Proceso de Liquidación

Tipo de Requisición: Requisición Normal

Específico de Gastos: 54107 Productos Químicos

Núm. Contorno	Descripción	Can	Unid. Medida	Precio Unidario UBS sin IVA	Precio Total UBS sin IVA	PAAC	Estado
CARACTERISTICAS TECNICAS							
	Tubos de PVC Eléctrico de 1", 3 metros de largo						

Autorizaciones		
Jefe de Depto/Gte de Unidad:	DAVID ANGEL POLANCO RAMOS	Fecha: 02/Sep/2015
RRHH:		Fecha:
Jefe Administrativo:	MARCO TULIO CASTILLO CORNEJO	Fecha: 02/Sep/2015
SubGerente Empresa/Area:		Fecha:
Gerente Empresa/Area:	ROBERTO DE JESUS MENDOZA REGINOS	Fecha: 02/Sep/2015
Revisión UACI		
Revisó:	ROSA LIDIA TOBAR GARCIA	Fecha: 03/Sep/2015
Darse por Enterado		
Gerente General:	EMERITO DE JESUS VELASQUEZ MONTERROZA	Fecha: 04/Sep/2015
Asignación UACI		
Gestor/Responsable:	IDALIA MARIELI AVILES RIVAS	Fecha: 04/Sep/2015
Administrador		
Administrador/Responsable:		

Envío a Solicitante por Modificación : 02/09/2015 16:45

Recibido por Modificación : 03/09/2015 7:45

Justificación de Gastos: Debido a la construcción de la ciclo vía se necesita realizar obras complementarias de construcción no cubiertas en la licitación del proyecto del Malecón Acaxual, específicamente de canalizaciones para la red eléctrica para iluminación y accionamiento de equipo eléctrico, sin las cuales no se podrá iniciar las instalaciones eléctricas; por lo que se necesita la compra de tubería de PVC para dichas canalizaciones.

Comentario:

Estudio de Mercado:

Justificación de Denegación:



**COMISIÓN EJECUTIVA PORTUARIA AUTÓNOMA
PUERTO DE ACAJUTLA**

UACI

CIUDAD DE ACAJUTLA, SONSONATE

ORDEN DE COMPRA N° 354/2015

Clasificación MH: Gran Contribuyente
Giro: SERVICIOS PARA EL TRANSPORTE NCP

Expediente : CEPA-LGCA 153/2015

NRC : 243-7

NIT : 0614-140237-007-8

Telefono: 2537-1240

Gestor: IDALIA MARIELI AVILES RIVAS

Señores: (799) GRUPO MEW, S.A. DE C.V. (SADFI: 3746) Fax: 50322811063 Telefono: 50322811084/85 Correo: cbenitez.gmew@gmail.com NIT: 06140609961064 NRC: 964794	Fecha: 22-Sep-2015
	Administrador:
	Correo: Tel:
	Req Asociadas: 453/2015/04
	Lugar de entrega: PUERTO DE ACAJUTLA
Cen Cos Asociados: 1943-MALECON ACAXUAL	

Item	Cant.	Unidad de Medida	Código	Descripción	Precio Unitario US\$	Total US\$
1	80.00	UNIDAD	4.24282	CURVA DE PVC 1"	0.26000	20.800
				CARACTERISTICAS TECNICAS		
				Curva Conduit Eléctrico de PVC de 1"		
	120.00	UNIDAD	912	CAMISAS PVC DE 1"	0.20000	24.000
				CARACTERISTICAS TECNICAS		
				Camisa de PVC de 1"		
3	100.00	UNIDAD	984	TUBO PVC 2"	7.50000	750.000
				CARACTERISTICAS TECNICAS		
				Tubos de PVC 2" BD-80/60-PSI Color naranja 6 metros cada pieza		

Sub Total US\$	794.8
IVA US\$	103.3
Total US\$	898.1

OCHOCIENTOS NOVENTA Y OCHO CON 12 /100 DOLARES

Firma Proveedor : _____

Nombre Proveedor: _____

Firma: _____

ROSA LIDIA TOBAR GARCIA

COORDINADOR COMITÉ DE ADJUDICACIÓN LIBRE GESTIÓN

SEÑORES PROVEEDORES

SE LES SOLICITA SU COLABORACIÓN EN EL SENTIDO DE QUE LOS DOCUMENTOS FISCALES QUE PRESENTEN (COMPROBANTES DE CRÉDITO FISCAL, FACTURAS DE CONSUMIDOR FINAL, RECIBOS, FACTURAS DE EXPORTACIÓN, NOTAS DE DÉBITO Y NOTAS DE CRÉDITO) DEBEN DE CUMPLIR CON LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 114, LITERALES a) Y b) ORDINAL 6 DEL CÓDIGO TRIBUTARIO; PARA TAL EFECTO PROPORCIONAMOS LA INFORMACIÓN QUE LA CEPA TIENE REGISTRADA EN LA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPUESTOS INTERNOS DEL MINISTERIO DE HACIENDA

NOMBRE: COMISIÓN EJECUTIVA PORTUARIA AUTÓNOMA DIRECCIÓN: EDIFICIO TORRE ROBLE, METROCENTRO, SAN SALVADOR

NIT: 0614-140237-007-8 NRC: 243-7 GIRO: SERVICIOS PARA EL TRANSPORTE NCP

NO SE RECIBIRÁN DOCUMENTOS QUE NO CONTENGAN LA INFORMACIÓN ANTES DESCRITA.

Al COBRAR, presentar esta Orden con ORIGINAL Y TRIPLICADO del **COMPROBANTE DE CRÉDITO FISCAL** a nombre de CEPA.

EN CASO DE INCUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES CONTRACTUALES SE APLICARÁ EL ART. 85 DE LA LACAP.

ESTA ORDEN DEBERA ATENDERSE ANTES DEL 2-Oct-2015



**COMISIÓN EJECUTIVA PORTUARIA AUTÓNOMA
PUERTO DE ACAJUTLA**

UACI

CIUDAD DE ACAJUTLA, SONSONATE

ORDEN DE COMPRA N° 355/2015

Clasificación MH: Gran Contribuyente
Giro: SERVICIOS PARA EL TRANSPORTE NCP
Gestor: IDALIA MARIELI AVILES RIVAS

Expediente : CEPA-LGCA 153/2015

NRC : 243-7
NIT : 0614-140237-007-8
Telefono: 2537-1240

Señores: (263) VIDUC , S.A DE C.V. (SADFI: 393) Fax: 50322815001 Telefono: 50322815000 Correo: allan.aguirre@viduc.com.sv NIT: 06140806450012 NRC: 1457	Fecha: 22-Sep-2015
	Administrador:
	Correo: Tel:
	Req Asociadas: 453/2015/04
	Lugar de entrega: OFICINA CENTRAL
Cen Cos Asociados: 1943-MALECON ACAXUAL	

Item	Cant.	Unidad de Medida	Codigo	Descripción	Precio Unitario US\$	Total US\$
1	7.00	CUARTO	1320	PEGAMENTO PARA PVC	8.65000	60.550
				CARACTERISTICAS TÉCNICAS		
				Pegamento PVC (presentación de bote de ¼ de galón)		
	120.00	UNIDAD	993	TUBOS PVC DE 1	1.34000	160.800
				CARACTERISTICAS TECNICAS		
				Tubos de PVC Eléctrico de 1", 3 metros de largo		

Sub Total US\$	221.3
IVA US\$	28.7
Total US\$	250.1

DOSCIENTOS CINCUENTA CON 12 /100 DOLARES

Firma Proveedor : _____

Nombre Proveedor: _____

Firma: _____

ROSA LIDIA TOBAR GARCIA

COORDINADOR COMITÉ DE ADJUDICACIÓN LIBRE GESTIÓN

SEÑORES PROVEEDORES

SE LES SOLICITA SU COLABORACIÓN EN EL SENTIDO DE QUE LOS DOCUMENTOS FISCALES QUE PRESENTEN (COMPROBANTES DE CRÉDITO FISCAL, FACTURAS DE CONSUMIDOR FINAL, RECIBOS, FACTURAS DE EXPORTACIÓN, NOTAS DE DÉBITO Y NOTAS DE CRÉDITO) DEBEN DE CUMPLIR CON LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 114, LITERALES a) Y b) ORDINAL 6 DEL CÓDIGO TRIBUTARIO; PARA TAL EFECTO PROPORCIONAMOS LA INFORMACIÓN QUE LA CEPA TIENE REGISTRADA EN LA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPUESTOS INTERNOS DEL MINISTERIO DE HACIENDA.

NOMBRE: COMISIÓN EJECUTIVA PORTUARIA AUTÓNOMA DIRECCIÓN: EDIFICIO TORRE ROBLE, METROCENTRO, SAN SALVADOR
 NIT: 0614-140237-007-8 NRC: 243-7 GIRO: SERVICIOS PARA EL TRANSPORTE NCP

NO SE RECIBIRÁN DOCUMENTOS QUE NO CONTENGAN LA INFORMACIÓN ANTES DESCRITA.

Al COBRAR, presentar esta Orden con ORIGINAL Y TRIPLICADO del **COMPROBANTE DE CRÉDITO FISCAL** a nombre de CEPA.
 EN CASO DE INCUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES CONTRACTUALES SE APLICARÁ EL ART. 85 DE LA LACAP.

ESTA ORDEN DEBERA ATENDERSE ANTES DEL 2-Oct-2015



**COMISIÓN EJECUTIVA PORTUARIA AUTÓNOMA
PUERTO DE ACAJUTLA**

UACI

CIUDAD DE ACAJUTLA, SONSONATE

ORDEN DE COMPRA N° 353/2015

Clasificación MH: Gran Contribuyente

Giro: SERVICIOS PARA EL TRANSPORTE NCP

Expediente : CEPA-LGCA 153/2015

NRC : 243-7

NIT : 0614-140237-007-8

Teléfono: 2537-1240

Gestor: IDALIA MARIELI AVILES RIVAS

Señores: (799) JULIO NEFTALI CAÑAS ZELAYA (SADFI: 1902) Fax: 5032228-5227 Teléfono: 5032228-4043 Correo: graciieldcuellar1966@hotmail.com NIT: 12040103570015 NRC: 944963	Fecha: 22-Sep-2015
	Administrador:
	Correo: Tel:
	Req Asociadas: 453/2015/04
	Lugar de entrega: OFICINA CENTRAL
Cen Cos Asociados: 1943-MALECON ACAXUAL	

Item	Cant.	Unidad de Medida	Código	Descripción	Precio Unitario US\$	Total US\$
1	64.00	PIEZA	3.19905	CURVA PVC 2 1/2"	0.72000	46.08000
				CARACTERISTICAS TÉCNICAS		
				Curva Conduit Eléctrico de PVC de 2"		

Sub Total US\$	46.08
IVA US\$	5.99
Total US\$	52.07

CINCUENTA Y DOS CON 07 /100 DOLARES

Firma Proveedor : _____

Nombre Proveedor: _____

Firma: _____

ROSA LIDIA TOBAR GARCIA

COORDINADOR COMITÉ DE ADJUDICACIÓN LIBRE GESTIÓN

SEÑORES PROVEEDORES

SE LES SOLICITA SU COLABORACIÓN EN EL SENTIDO DE QUE LOS DOCUMENTOS FISCALES QUE PRESENTEN (COMPROBANTES DE CRÉDITO FISCAL, FACTURAS DE CONSUMIDOR FINAL, RECIBOS, FACTURAS DE EXPORTACIÓN, NOTAS DE DÉBITO Y NOTAS DE CRÉDITO) DEBEN DE CUMPLIR CON LO ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 114, LITERALES a) Y b) ORDINAL 6 DEL CÓDIGO TRIBUTARIO; PARA TAL EFECTO PROPORCIONAMOS LA INFORMACIÓN QUE LA CEPA TIENE REGISTRADA EN LA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPUESTOS INTERNOS DEL MINISTERIO DE HACIENDA:

NOMBRE: COMISIÓN EJECUTIVA PORTUARIA AUTÓNOMA **DIRECCIÓN:** EDIFICIO TORRE ROBLE, METROCENTRO, SAN SALVADOR

NIT: 0614-140237-007-8 NRC: 243-7 GIRO: SERVICIOS PARA EL TRANSPORTE NCP

NO SE RECIBIRÁN DOCUMENTOS QUE NO CONTENGAN LA INFORMACIÓN ANTES DESCRITA.

Al COBRAR, presentar esta Orden con ORIGINAL Y TRIPLICADO del **COMPROBANTE DE CRÉDITO FISCAL** a nombre de CEPA.

EN CASO DE INCUMPLIMIENTO DE OBLIGACIONES CONTRACTUALES SE APLICARÁ EL ART. 85 DE LA LACAP.

ESTA ORDEN DEBERÁ ATENDERSE ANTES DEL 30-Sep-2015



PUERTO DE ACAJUTLA
PEDIDO DE BIENES - No. 15078 / 2015 (COPIA)

6

Estado del pedido: DESPACHADO POR ALMACEN
C.C. Solicitante: 1943 - MALECON ACAXUAL

Fecha Estado: 2/OCT/2015

Elaborador: LUIS ANTONIO SANTAMARIA SALDAÑA

Gpo.	Específico	Código Técnico	Artículo	Descripción	Unidad Medida	Cant. Solic.	Cant. Autoriz.	Cant. Entrega	VALOR (US\$)		C.C. Resp.	Código de Uso
									Precio Promedio	Importe Total		
50	54107	500355	912	CAMISAS PVC DE 1"	UNIDAD	120.00	120.00	120.00	0.70		1943	1943
50	54107	500765	4.24282	CURVA DE PVC 1"	UNIDAD	80.00	80.00	80.00	0.26		1943	1943
50	54107	500734	3.19905	CURVA PVC 2 1/2"	UNIDAD	64.00	64.00	64.00	0.32		1943	1943
50	54107	500208	1320	PEGAMENTO PARA PVC	CUARTO	7.00	7.00	7.00	8.66		1943	1943
50	54107	500037	984	TUBO PVC 2"	UNIDAD	100.00	100.00	100.00	7.54		1943	1943
50	54107	500030	985	TUBO PVC 4"	UNIDAD	155.00	155.00	155.00	70.70		1943	1943
50	54107	500042	993	TUBOS PVC DE 1	UNIDAD	120.00	120.00	120.00	1.34		1943	1943

ALMACEN DE MATERIALES
ACAJUTLA
TOTAL (US\$) 0.00
02 OCT. 2015
DESPACHADO
ENTREGADO POR

Motivo: PARA INSTALACION DE CANALIZACIONES PARA LA RED ELECTRICA DE ILUMINACION Y ACCIONAMIENTO DE EQUIPO ELECTRICO EN EL MALECON ACAXUAL.

COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
JEFATURA OBRAS CIVILES
AUTORIZADO POR
Firma:
Nombre: SERGIO ALCIDES HERRERA RODRIGUEZ
Día: 02/10/2015 a las: 10:55 AM

COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
JEFATURA OBRAS CIVILES
RECIBIDO POR
Firma:
Nombre: LUIS ANTONIO SANTAMARIA SALDAÑA
Día: a las:

COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
ALMACEN DE MATERIALES
ENTREGADO POR
Firma:
Nombre:
Día: a las:

Los materiales listados en el presente rollo
son entregados al personal del taller
eléctrico, quienes reciben a continuación:

Douglas Batres
Recibe.
COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
ALMACEN DE MATERIALES
ENTREGADO POR
Firma:
Nombre:
Día: a las:

COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
PUERTO DE ACAJUTLA
PEDIDO DE BIENES - No. 13807 / 2015 (COPIA)

3

Estado del pedido: DESPACHADO POR ALMACEN
C.C. Solicitante: 1912 - SECCION ELECTRICA

Fecha Estado: 10/SEP/2015

Elaborador: CARLOS ANTONIO LABOR

Gpo.	Específico	Código Técnico	Artículo	Descripción	Unidad Medida	Cant. Solic.	Cant. Autoriz.	Cant. Entrega	VALOR (US\$)		C.C. Resp.	Código de Uso
									Precio Promedio	Importe Total		
	4107	500037	984	TUBO PVC 2"	UNIDAD	5.00	5.00	5.00			1939	1939
50	54107	500333	987	TUBOS DE PVC DE 3" X 6 MTS.	UNIDAD	20.00	20.00	20.00			1939	1939

ALMACEN DE MATERIALES
ACAJUTLA
TOTAL (US\$) 0.00
11 SET. 2015
DESPACHADO
ENTREGADO POR

Motivo: CANALIZACION DEL SISTEMA ELECTRICO DEL PROYECTO MALECON RESIDENCIAL # 1

COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
JEFATURA SECCION ELECTRICA
AUTORIZADO POR
Firma:
Nombre: CARLOS ALVARENGA CAMPOS
Día: 10/09/2015 a las: 11:45 AM

COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
JEFATURA SECCION ELECTRICA
RECIBIDO POR
Firma:
Nombre: CARLOS ANTONIO LABOR
Día: a las:

COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
ALMACEN DE MATERIALES
ENTREGADO POR
Firma:
Nombre: Francisca J. Torres
Día: a las:



COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
 PUERTO DE ACAJUTLA
 PEDIDO DE BIENES - No. 14241 / 2015 (COPIA)

Estado del pedido: DESPACHADO POR ALMACEN
 C.C. Solicitante: 1912 - SECCION ELECTRICA

Elaborador: CARLOS ANTONIO LABOR

Fecha Estado: 18/SEP/2015

Gpo.	Específico	Código Técnico	Artículo	Descripción	Unidad Medida	Cant. Solici.	Cant. Autoriz.	Cant. Entrega	VALOR (US\$)		C.C. Resp.	Código de Uso
									Precio Promedio	Importe Total		
29	54119	600086	5213	TUBO CONDUIT ALUMINIO DE 1"	UNIDAD	17.00	17.00	17.00			1943	1943
TOTAL (US\$)										0.00		

18 SET. 2015
 DESPACHADO

Motivo: INSTALACION DE SISTEMA ELECTRICO DEL PROYECTO MALECON



AUTORIZADO POR

Nombre: CARLOS ALVARENGA CAMPOS
 Día: 18/09/2015 a las: 08:05 AM



RECIBIDO POR

Nombre: CARLOS ANTONIO LABOR



ENTREGADO POR

Nombre: CARLOS ANTONIO LABOR
 Día: a las:



COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
 PUERTO DE ACAJUTLA
 PEDIDO DE BIENES - No. 14461 / 2015 (COPIA)

Estado del pedido: DESPACHADO POR ALMACEN
 C.C. Solicitante: 1912 - SECCION ELECTRICA

Elaborador: CARLOS ANTONIO LABOR

Fecha Estado: 23/SEP/2015

Gpo.	Específico	Código Técnico	Artículo	Descripción	Unidad Medida	Cant. Solici.	Cant. Autoriz.	Cant. Entrega	VALOR (US\$)		C.C. Resp.	Código de Uso
									Precio Promedio	Importe Total		
34107	500421	988		TUBOS DE PVC 1.1/4"	UNIDAD	2.00	2.00	2.00			1943	1943
TOTAL (US\$)										0.00		

ALMACEN DE MATERIALES
 ACAJUTLA
 23 SET. 2015
 DESPACHADO

Motivo: INSTALACION DE SISTEMA ELECTRICO DEL PROYECTO MALECON



AUTORIZADO POR

Nombre: CARLOS ALVARENGA CAMPOS
 Día: 09/09/2015 a las: 09:32 AM



RECIBIDO POR

Nombre: CARLOS ANTONIO LABOR



ENTREGADO POR

Nombre: CARLOS ANTONIO LABOR
 Día: a las:



COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
 PUERTO DE ACAJUTLA
 PEDIDO DE BIENES - No. 16645 / 2015 - 1912 (COPIA)

[Handwritten signature]

7

Estado del pedido: DESPACHADO POR ALMACEN
 C.C. Solicitante: 1912 - SECCION ELECTRICA

Fecha Estado: 10/NOV/2015

Elaborador: CARLOS ANTONIO LABOR

Gpo.	Espe- cifico	Código Técnico	Artículo	Descripción	Unidad Medida	Cant. Solic.	Cant. Autoriz.	Cant. Entrega	VALOR (US\$)		C.C. Resp.	Código de Uso
									Precio Promedio	Importe Total		
29	54119	600217	3077	CABLE THW NO. 6	MT	700.00	700.00	700.00			1943	1943

ALMACEN DE MATERIALES
 ACAJUTLA
 11 NOV. 2015
 DESPACHADO

TOTAL (US\$) 0.00

Motivo: PROYECTO MALECON

AUTORIZADO POR
[Signature]
 JEFATURA SECCION ELECTRICA
 CARLOS ALVARENGA CAMPOS
 10/11/2015 a las: 03:20 PM

RECIBIDO POR
[Signature]
 SUPERVISOR TALLER ELECTRICO
 Nombre: CARLOS ANTONIO LABOR
 CEPA

ENTREGADO POR
[Signature]
 ALMACEN DE MATERIALES
 Firma:
 Nombre:
 Día: a las:

COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
 PUERTO DE ACAJUTLA
 PEDIDO DE BIENES - No. 17007 / 2015 - 1912 (COPIA)

[Handwritten signature]

9

Estado del pedido: DESPACHADO POR ALMACEN
 C.C. Solicitante: 1912 - SECCION ELECTRICA

Fecha Estado: 23/NOV/2015

Elaborador: CARLOS ANTONIO LABOR

Gpo.	Espe- cifico	Código Técnico	Artículo	Descripción	Unidad Medida	Cant. Solic.	Cant. Autoriz.	Cant. Entrega	VALOR (US\$)		C.C. Resp.	Código de Uso
									Precio Promedio	Importe Total		
2	4119	800992	3075	CABLE THW NO. 8	MT	400.00	400.00	400.00			1943	1943

ALMACEN DE MATERIALES
 ACAJUTLA
 24 NOV. 2015
 DESPACHADO

TOTAL (US\$) 0.00

Motivo: INSTALACION DE ALIMENTACION DE CASETA DEL PROYECTO MALECON

AUTORIZADO POR
[Signature]
 JEFATURA SECCION ELECTRICA
 CARLOS ALVARENGA CAMPOS
 23/11/2015 a las: 03:00 PM

RECIBIDO POR
[Signature]
 SUPERVISOR TALLER ELECTRICO
 Nombre: CARLOS ANTONIO LABOR
 CEPA

ENTREGADO POR
[Signature]
 ALMACEN DE MATERIALES
 Firma:
 Nombre:
 Día: a las:

COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
 PUERTO DE ACAJUTLA
 PEDIDO DE BIENES - No. 17003 / 2015 - 1912 (COPIA)

Handwritten initials

10

Estado del pedido: DESPACHADO POR ALMACEN

Fecha Estado: 23/NOV/2015

C.C. Solicitante: 1912 - SECCION ELECTRICA

Elaborador: CARLOS ANTONIO LABOR

Gpo.	Específico	Código Técnico	Artículo	Descripción	Unidad Medida	Cant. Solici.	Cant. Autoriz.	Cant. Entrega	VALOR (US\$)		C.C. Resp.	Código de Uso
									Precio Promedio	Importe Total		
40	54107	401409	6574	ANCLA QUICK BOLT HILTI DE 1/4" X 2"	UNIDAD	100.00	100.00	100.00			1943	1943
29	54119	600292	2764	CABLE VULCAN TSJ 3-12	MT	350.00	350.00	350.00			1943	1943
29	54119	600298	2765	CABLE VULCAN TSJ 3-14	MT	100.00	100.00	100.00			1943	1943
50	54107	500596	979	TAPON HEMBRA PVC DE 4"	UNIDAD	1.00	1.00	1.00			1943	1943

ALMACEN DE MATERIALES

ACAJUTLA

24 NOV. 2015

DESPACHADO



Motivo: PARA INSTALACION DE LUMINARIA DEL PASA MANO Y MIRADOR DEL PROYECTO MALECON



AUTORIZADO POR



RECIBIDO POR

ENTREGADO POR

Firma: *[Signature]*
 Nombre: *[Signature]*
 Día: a las:

COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
 PUERTO DE ACAJUTLA
 PEDIDO DE BIENES - No. 16990 / 2015 - 1912 (COPIA)

Handwritten initials

8

Estado del pedido: DESPACHADO POR ALMACEN

Fecha Estado: 23/NOV/2015

C.C. Solicitante: 1912 - SECCION ELECTRICA

Elaborador: CARLOS ANTONIO LABOR

Gpo.	Específico	Código Técnico	Artículo	Descripción	Unidad Medida	Cant. Solici.	Cant. Autoriz.	Cant. Entrega	VALOR (US\$)		C.C. Resp.	Código de Uso
									Precio Promedio	Importe Total		
	54119	601252	3098	DADO TERMICO 50A, 3 POLOS	UNIDAD	1.00	1.00	1.00			1943	1943

ALMACEN DE MATERIALES

ACAJUTLA

24 NOV. 2015

DESPACHADO



Motivo: PARA CONEXION DE ALIMENTACION DEL PROYECTO MALECON



AUTORIZADO POR



RECIBIDO POR

ENTREGADO POR

Firma: *[Signature]*
 Nombre: *[Signature]*
 Día: a las:



COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
 PUERTO DE ACAJUTLA
 PEDIDO DE BIENES - No. 17089 / 2015 - 1912 (COPIA)

Estado del pedido: DESPACHADO POR ALMACEN

Fecha Estado: 26/NOV/2015

C.C. Solicitante: 1912 - SECCION ELECTRICA

Elaborador: CARLOS ANTONIO LABOR

Gpo.	Específico	Código Técnico	Artículo	Descripción	Unidad Medida	Cant. Solici.	Cant. Autoriz.	Cant. Entrega	VALOR (US\$)		C.C. Resp.	Código de Uso
									Precio Promedio	Importe Total		
29	54119	600112	3143	PLACA DOBLE CON CHASIS	UNIDAD	3.00	3.00	3.00			1943	1943
29	54119	600853	3144	PLACA SENCILLA CON CHASIS	UNIDAD	2.00	2.00	2.00			1943	1943
29	54119	600173	5178	RECEPTACULOS DE PORCELANA	UNIDAD	2.00	2.00	2.00			1943	1943
29	54119	600855	5992	TAPADERA PARA CAJA CUADRADA DE 5" X 5"	UNIDAD	1.00	1.00	1.00			1943	1943
40	54112	400750	6000	TORNILLO GOLOSOS NO. 8 X 1"	UNIDAD	40.00	40.00	40.00			1943	1943
29	54119	600109	3154	SWITCH TIPO DADO SENCILLO 110V	UNIDAD	2.00	2.00	2.00			1943	1943

ALMACEN DE MATERIALES
 ACAJUTLA
 26 NOV. 2015
 DESPACHADO



Motivo: INSTALACION DEL SISTEMA ELECTRICO DEL PROYECTO MALECON



AUTORIZADO POR

ALVARENGA CAMPOS
 a las: 09:05 AM



RECIBIDO POR

CARLOS ANTONIO LABOR

ENTREGADO POR

Firma:

Nombre:

Día:

a las:

COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
 PUERTO DE ACAJUTLA
 PEDIDO DE BIENES - No. 17066 / 2015 - 1912 (COPIA)

Estado del pedido: DESPACHADO POR ALMACEN

Fecha Estado: 26/NOV/2015

C.C. Solicitante: 1912 - SECCION ELECTRICA

Elaborador: CARLOS ANTONIO LABOR

Gpo.	Específico	Código Técnico	Artículo	Descripción	Unidad Medida	Cant. Solici.	Cant. Autoriz.	Cant. Entrega	VALOR (US\$)		C.C. Resp.	Código de Uso
									Precio Promedio	Importe Total		
2	4119	600203	4828	CONECTORES RECTOS DE 1.1/2"	UNIDAD	2.00	2.00	2.00			1943	1943

ALMACEN DE MATERIALES
 ACAJUTLA
 26 NOV. 2015
 DESPACHADO



Motivo: INSTALACION DE AGOMETIDA ELECTRICA DEL PROYECTO MALECON



AUTORIZADO POR

ALVARENGA CAMPOS
 a las: 07:54 AM



RECIBIDO POR

CARLOS ANTONIO LABOR

ENTREGADO POR

Firma:

Nombre:

Día:

a las:

MANO DE OBRA INSTALACION DE CANALIZACIONES ELÉCTRICAS

No	Descripción del proceso	Tipo de Proceso	Monto US \$ pagos
3	Mano de Obra para la ejecución de las canalizaciones eléctricas, pozos de registro eléctrico, bases para lámparas y luminarias.	Servicios Profesionales	\$7,768.50
			\$7,768.50

COMISIÓN EJECUTIVA PORTUARIA AUTÓNOMA
PUERTO DE ACAJUTLA

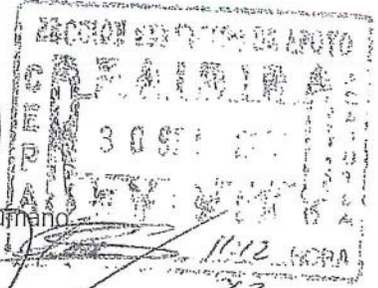
MEMORANDO GOC-365/2015

Para: Licenciado Josué Nathán Ramos Ruíz
Gerente de Administración y Desarrollo del Recurso Humano

De: Roberto de Jesús Mendoza Recinos
Gerente del Puerto de Acajutla

Asunto: Solicitud de contratación y gestión de pago del personal eventual para realizar trabajos de canalización eléctrica en el área del Malecón.

Fecha: 21 de septiembre de 2015



Con autorización de la Administración Superior, atentamente le solicitamos gestionar el pago para el personal contratado eventualmente, detallado a continuación, para llevar a cabo trabajos adicionales al proyecto del Malecón Acaxual, consistente en la "Construcción de Canalizaciones Eléctricas", para un período de 45 días (3 quincenas), comprendido del 21 de septiembre al 4 de noviembre de 2015, para lo cual le enviamos original de los contratos individuales, firmados por cada trabajador, para tramitar la firma del Gerente General, junto con las copias de DUI y NIT.

Así mismo, le enviamos los recibos de pago y acta de recepción parcial en original, firmado por cada trabajador, con el fin de tramitar el primer pago, correspondiente al período comprendido del 21 de septiembre al 5 de octubre de este año.

Nombre	Cargo	DUI	NIT	Valor salario quincenal (US\$)
Ernesto Antonio Zamora Peñate	Ingeniero Residente	02267791-2	0614-1906668-120-4	1,114.50
Emerson Federico Escobar Aguirre	Técnico Electricista	03265095-4	0308-180885-101-7	200.00
Marvin Aníbal Aguirre	Técnico Civil	01043084-1	0308-290482-101-0	200.00
Honner Nau Tino Molina (sustituye al señor Carlos Alberto Calderón, propuesto inicialmente)	Electricista	03931549-0	0306-260488-101-0	150.00
Erick Hoalmo Sánchez Flores (sustituye al señor Ramón Antonio Vásquez, propuesto inicialmente)	Electricista	01430527-6	0311-030780-101-0	150.00
José Cristóbal Hernández Martínez (sustituye al señor José Roberto Zelidón, propuesto inicialmente)	Albañil	01754800-1	0520-250859-101-2	150.00
Juan Carlos Linares Escalante	Auxiliar 1	03308442-3	0315-060581-108-0	125.00
Elías Ernesto Valdez	Auxiliar 2	01270531-5	0306-020684101-3	125.00
José Andrés Coto Lemus	Auxiliar 3	04779574-3	0416-190289-103-8	125.00
Ernesto Antonio Zamora Valencia	Auxiliar 4	05542719-2	0407-250497-101-0	125.00
Jorge Ernesto Carpio Estrada (sustituye al señor Carlos Ernesto Zamora Valencia, propuesto inicialmente)	Auxiliar 5	01690889-2	0315-210884-104-0	125.00
Total				2,589.50

El total a cancelar por las tres quincenas será de \$7,768.50, a lo que se descontará el 10% de la renta

Atentamente

Copia: Gerente de Ingeniería (SA) Jefe Departamento de Mantenimiento (CA), Jefe Sección Eléctrica (SA) RJM/DAPR/nac



RECIBIDO 21 SEP 2015

Zona Industrial, Acajutla, Departamento de Sonsonate.
Tel. (503) 2405-3201, Fax: 2405-3390
www.cepa.gob.sv

11:05

COMISIÓN EJECUTIVA PORTUARIA AUTÓNOMA
GERENCIA PUERTO DE ACAJUTLA

MEMORANDO GOC-337/2015

PARA: Licenciado Josué Nathan Ramos Ruíz
Gerente de Administración y Desarrollo del Recurso Humano

DE: Roberto de Jesús Mendoza Recinos
Gerente Puerto de Acajutla

ASUNTO: Solicitud de contratación y gestión de pago del personal para la construcción de las canalizaciones eléctricas en las obras adicionales del Malecón Acaxual.

FECHA: 11 de septiembre de 2015



Hacemos de su conocimiento que por instrucciones de la Administración Superior, se realizará la ejecución de obras complementarias del proyecto del malecón Acaxual, las que requieren de la construcción de la ciclo vía, una plaza vestibular, esculturas relativas al Indio Atonal, pérgolas, etc., las cuales deberán contar con instalaciones eléctricas, especialmente de iluminación y para accionamiento de diferentes cargas a instalar.

Con el objeto de iniciar el proceso de la construcción de las obras eléctricas, es necesario ejecutar la instalación de las acometidas y red de distribución, las que requieren de la excavación de las canalizaciones para la instalación de ductería de la red eléctrica que suministrará CEPA.

Por lo anterior respetuosamente solicitamos realizar la contratación de personal eventual, por un plazo de 45 días (3 quincenas), para la excavación de zanjas, instalación de tubería de PVC a suministrar por el Puerto de Acajutla, construcción de cajas de registro eléctrico, bases para postes decorativos de iluminación, excavaciones para la instalación de postes, colocación de mortero simple, relleno de las zanjas y compactación del suelo.

A continuación presentamos el detalle del personal con Nombre, Cargo, DUI y el monto a pagar en forma quincenal.

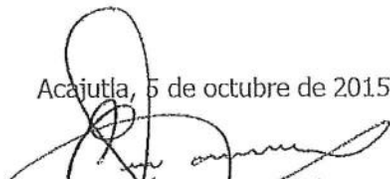
NOMBRE	CARGO	DUI	SALARIO QUINCENAL US(\$)
Ernesto Antonio Zamora Peñate	Ingeniero Residente	02267791-2	1,114.50
Emerson Federico Escobar Aguirre	Técnico Electricista	03265095-4	200.00
Marvin Anibal Aguirre	Técnico Civil	01043084-1	200.00
Carlos Alberto Calderón	Electricista	2181063-0	150.00
Ramón Antonio Vásquez	Electricista	04256028-2	150.00
José Roberto Zelidón Lovato	Albañil	03226120-0	150.00
Juan Carlos Linares Escalante	Auxiliar 1	03308442-3	125.00

POR US\$1,114.50

Recibí del Tesorero de la Comisión Ejecutiva Portuaria Autónoma (CEPA), la cantidad de UN MIL CIENTO CATORCE 50/100 DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA (US\$1,114.50), en concepto del primer pago quincenal, por los servicios prestados como Ingeniero Residente, en los trabajos de canalizaciones para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos del Puerto de Acajutla, como trabajos adicionales al proyecto "Obras de Adecuación y Construcción para el Desarrollo del Malecón Acaxual, Ubicado en las Instalaciones del Puerto de Acajutla", correspondiente al período comprendido del 21 de septiembre al 5 de octubre de 2015.

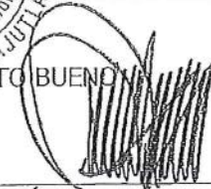
Pago del período del 21 de septiembre al 5 de octubre de 2015	US\$ 1,114.50
Menos 10% de Renta	US\$ 111.45
Total a pagar	US\$1,003.05

Acajutla, 5 de octubre de 2015


Ernesto Antonio Zamora Peñate
DUI: 02267791-2
NIT: 0614-190668-120-4

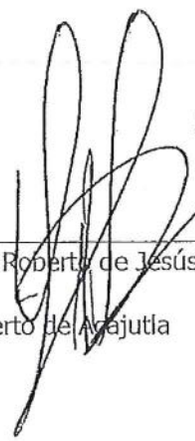


VISTO BUENO


David Ángel Polanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
CEPA, Puerto de Acajutla


Ingeniero Antonio Marcial
Project Manager y Gerente de Ingeniería
CEPA




Ingeniero Roberto de Jesús Mendoza
Gerente
CEPA, Puerto de Acajutla

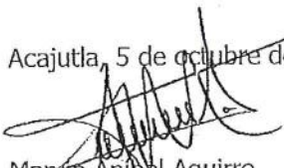


POR US\$200.00

Recibí del Tesorero de la Comisión Ejecutiva Portuaria Autónoma (CEPA), la cantidad de DOSCIENTOS 00/100 DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA (US\$200.00), en concepto del primer pago quincenal, por los servicios prestados como Técnico Civil, en los trabajos de canalizaciones para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos del Puerto de Acajutla, como trabajos adicionales al proyecto "Obras de Adecuación y Construcción para el Desarrollo del Malecón Acaxual, Ubicado en las Instalaciones del Puerto de Acajutla", correspondiente al período comprendido del 21 de septiembre al 5 de octubre de 2015.

Pago del período del 21. de septiembre al 5 de octubre de 2015	US\$ 200.00
Menos 10% de Renta	<u>US\$ 20.00</u>
Total a pagar	US\$180.00

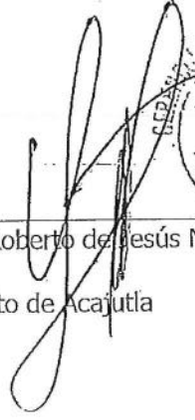
Acajutla, 5 de octubre de 2015


Marvin Anibal Aguirre
DUI: 01043084-1
NIT: 0308-290482-101-0




David Ángel Polanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
CEPA, Puerto de Acajutla


Ingeniero Antonio Alarcia
Project Manager y Gerente de Ingeniería
CEPA

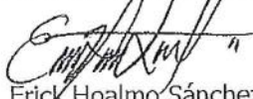

Ingeniero Roberto de Jesús Mendoza
Gerente
CEPA, Puerto de Acajutla

POR US\$150.00

Recibí del Tesorero de la Comisión Ejecutiva Portuaria Autónoma (CEPA), la cantidad de CIENTO CINCUENTA 00/100 DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA (US\$150.00), en concepto del primer pago quincenal, por los servicios prestados como Electricista, en los trabajos de canalizaciones para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos del Puerto de Acajutla, como trabajos adicionales al proyecto "Obras de Adecuación y Construcción para el Desarrollo del Malecón Acaxual, Ubicado en las Instalaciones del Puerto de Acajutla", correspondiente al período comprendido del 21 de septiembre al 5 de octubre de 2015.

Pago del período del 21 de septiembre al 5 de octubre de 2015	US\$ 150.00
Menos 10% de Renta	<u>US\$ 15.00</u>
Total a pagar	US\$135.00

Acajutla, 5 de octubre de 2015


Erick Hoalmo Sánchez Flores
DUI: 01430527-6
NIT: 0311-030780-101-0




David Ángel Polanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
CEPA, Puerto de Acajutla


Ingeniero Antonio Atarcia
Project Manager y Gerente de Ingeniería
CEPA




Ingeniero Roberto de Jesús Mendoza
Gerente
CEPA, Puerto de Acajutla

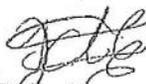


POR US\$125.00

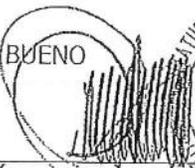
Recibí del Tesorero de la Comisión Ejecutiva Portuaria Autónoma (CEPA), la cantidad de CIENTO VEINTICINCO 00/100 DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA (US\$125.00), en concepto del primer pago quincenal, por los servicios prestados como Auxiliar 1, en los trabajos de canalizaciones para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos del Puerto de Acajutla, como trabajos adicionales al proyecto "Obras de Adecuación y Construcción para el Desarrollo del Malecón Acaxual, Ubicado en las Instalaciones del Puerto de Acajutla", correspondiente al período comprendido del 21 de septiembre al 5 de octubre de 2015.

Pago del período del 21 de septiembre al 5 de octubre de 2015	US\$ 125.00
Menos 10% de Renta	US\$ 12.50
Total a pagar	US\$112.50

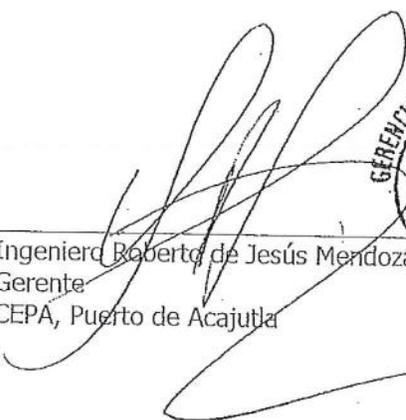
Acajutla, 5 de octubre de 2015


Juan Carlos Linares Escalante
DUI: 03308442-3
NIT: 0315-060581-108-9

VISTO BUENO


David Ángel Polanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
CEPA, Puerto de Acajutla


Ingeniero Antonio Alarcía
Project Manager y Gerente de Ingeniería
CEPA


Ingeniero Roberto de Jesús Mendoza
Gerente
CEPA, Puerto de Acajutla

POR US\$125.00

Recibí del Tesorero de la Comisión Ejecutiva Portuaria Autónoma (CEPA), la cantidad de CIENTO VEINTICINCO 00/100 DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA (US\$125.00), en concepto del primer pago quincenal, por los servicios prestados como Auxiliar 3, en los trabajos de canalizaciones para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos del Puerto de Acajutla, como trabajos adicionales al proyecto "Obras de Adecuación y Construcción para el Desarrollo del Malecón Acaxual, Ubicado en las Instalaciones del Puerto de Acajutla", correspondiente al período comprendido del 21 de septiembre al 5 de octubre de 2015.

Pago del período del 21 de septiembre al 5 de octubre de 2015	US\$ 125.00
Menos 10% de Renta	<u>US\$ 12.50</u>
Total a pagar	US\$112.50

Acajutla, 5 de octubre de 2015



José Andrés Coto Lemus
DUI: 04779574-3
NIT: 0416-190289-103-8



VISTO BUENO
David Ángel Polanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
CEPA, Puerto de Acajutla



Ingeniero Antonio Alarcía
Project Manager y Gerente de Ingeniería
CEPA



Ingeniero Roberto de Jesús Mendoza
Gerente
CEPA, Puerto de Acajutla



POR US\$125.00

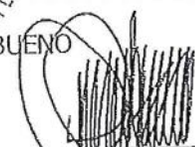
Recibí del Tesorero de la Comisión Ejecutiva Portuaria Autónoma (CEPA), la cantidad de CIENTO VEINTICINCO 00/100 DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA (US\$125.00), en concepto del primer pago quincenal, por los servicios prestados como Auxiliar 5, en los trabajos de canalizaciones para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos del Puerto de Acajutla, como trabajos adicionales al proyecto "Obras de Adecuación y Construcción para el Desarrollo del Malecón Acaxual, Ubicado en las Instalaciones del Puerto de Acajutla", correspondiente al período comprendido del 21 de septiembre al 5 de octubre de 2015.

Pago del período del 21 de septiembre al 5 de octubre de 2015	US\$ 125.00
Menos 10% de Renta	US\$ 12.50
Total a pagar	US\$112.50

Acajutla, 5 de octubre de 2015

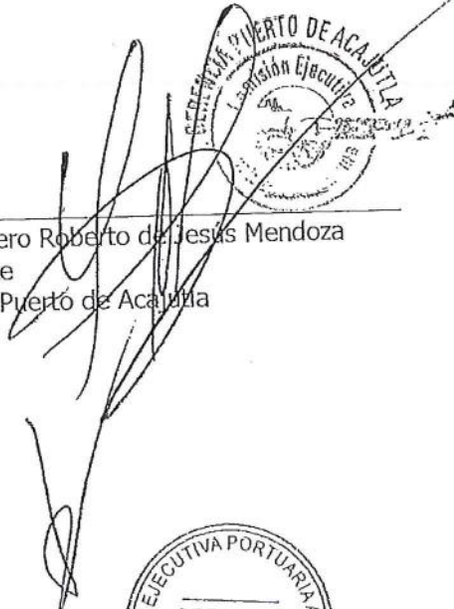
Jorge Ernesto Carpio Estrada
DUI: 01690889-2
NIT: 0315-210884-104-0




David Ángel Pelanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
CEPA, Puerto de Acajutla


Ingeniero Antonio Alarcia
Project Manager y Gerente de Ingeniería
CEPA




Ingeniero Roberto de Jesús Mendoza
Gerente
CEPA, Puerto de Acajutla



COMISIÓN EJECUTIVA PORTUARIA AUTÓNOMA
PUERTO DE ACAJUTLA

MEMORANDO GOC-400/2015

14-10-15
10:20

Para: Ingeniero Emérito Velásquez
Gerente General y Gerente Interino de Administración y Desarrollo del Recurso Humano

De: Roberto de Jesús Mendoza Recinos
Gerente del Puerto de Acajutla

Asunto: Solicitud de gestión de pago para el personal eventual, contratado para efectuar trabajos de canalizaciones eléctricas en el área del Malecón Acajútla, durante el período del 6 al 20 de octubre de 2015.

Fecha: 13 de octubre de 2015

Por este medio, atentamente solicitamos su colaboración en el sentido de gestionar el pago para el personal eventual, contratado para realizar trabajos adicionales al proyecto de Malecón Acajútla, consistente en la construcción de canalizaciones eléctricas, correspondiente al período comprendido del 6 al 20 de octubre de 2015, según detalle, para lo cual le enviamos los recibos de pago y actas de recepción parcial, firmado por cada uno de los trabajadores.

Nombre	Cargo	DUI	NIT	Valor salario quincenal (US\$)
Ernesto Antonio Zamora Peñate	Ingeniero Residente	02267791-2	0614-1906668-120-4	1,114.50
Emerson Federico Escobar Aguirre	Técnico Electricista	03265095-4	0308-180885-101-7	200.00
Marvin Aníbal Aguirre	Técnico Civil	01043084-1	0308-290482-101-0	200.00
Honner Nau Tino Molina (sustituye al señor Carlos Alberto Calderón, propuesto inicialmente)	Electricista	03931549-0	0306-260488-101-0	150.00
Erick Hoalmo Sánchez Flores (sustituye al señor Ramón Antonio Vásquez, propuesto inicialmente)	Electricista	01430527-6	0311-030780-101-0	150.00
José Cristóbal Hernández Martínez (sustituye al señor José Roberto Zelidón, propuesto inicialmente)	Albañil	01754800-1	0520-250859-101-2	150.00
Juan Carlos Linares Escalante	Auxiliar 1	03308442-3	0315-060581-108-0	125.00
Elías Ernesto Valdez	Auxiliar 2	01270531-5	0306-020684101-3	125.00
José Andrés Coto Lemus	Auxiliar 3	04779574-3	0416-190289-103-8	125.00
Ernesto Antonio Zamora Valencia	Auxiliar 4	05542719-2	0407-250497-101-0	125.00
Jorge Ernesto Carpio Estrada (sustituye al señor Carlos Ernesto Zamora Valencia, propuesto inicialmente)	Auxiliar 5	01690889-2	0315-210884-104-0	125.00
Total				2,589.50

No omitimos que el período de contratación es del 21 de septiembre al 4 de noviembre de 2015, tal como se lo manifestamos en el memorando GOC-365/2015, de fecha 21 de septiembre de 2015.

Atentamente

Copia: Gerente de Ingeniería (SA), Jefe Departamento de Mantenimiento (CA), Jefe Sección Eléctrica (SA) RJM/DAPR/nac

RECIBIDO 14 OCT 2015
10:12



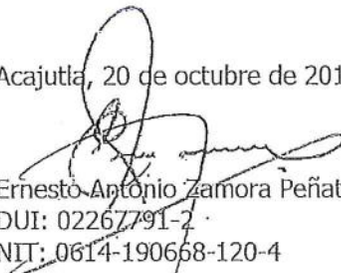
Zona Industrial, Acajutla, Departamento de Sonsonate.
Tel. (503) 2405-3201, Fax: 2405-3390
www.cepa.gob.sv

POR US\$1,114.50

Recibí del Tesorero de la Comisión Ejecutiva Portuaria Autónoma (CEPA), la cantidad de UN MIL CIENTO CATORCE 50/100 DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA (US\$1,114.50), en concepto de pago por los servicios prestados como Ingeniero Residente, en los trabajos de canalizaciones para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos del Puerto de Acajutla, como trabajos adicionales al proyecto "Obras de Adecuación y Construcción para el Desarrollo del Malecón Acaxual, Ubicado en las Instalaciones del Puerto de Acajutla", correspondiente al período comprendido del 6 al 20 de octubre de 2015.

Pago del período del 6 al 20 de octubre de 2015	US\$ 1,114.50
Menos 10% de Renta	US\$ 111.45
Total a pagar	US\$1,003.05

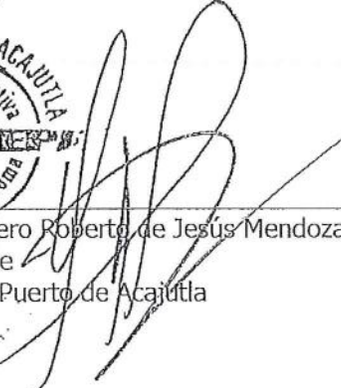
Acajutla, 20 de octubre de 2015


Ernesto Antonio Zamora Peñate
DUI: 02267791-2
NIT: 0614-190668-120-4




David Ángel Polanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
CEPA, Puerto de Acajutla




Ingeniero Roberto de Jesús Mendoza
Gerente
CEPA, Puerto de Acajutla

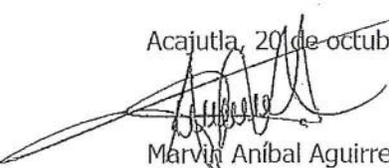

Ingeniero Antonio Alarcia
Project Manager y Gerente de Ingeniería
CEPA

POR US\$200.00

Recibí del Tesorero de la Comisión Ejecutiva Portuaria Autónoma (CEPA), la cantidad de DOSCIENTOS 00/100 DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA (US\$200.00), en concepto de pago por los servicios prestados como Técnico Civil, en los trabajos de canalizaciones para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos del Puerto de Acajutla, como trabajos adicionales al proyecto "Obras de Adecuación y Construcción para el Desarrollo del Malecón Acaxual, Ubicado en las Instalaciones del Puerto de Acajutla", correspondiente al período comprendido del 6 al 20 de octubre de 2015.

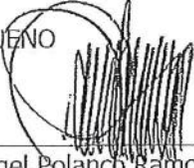
Pago del período del 6 al 20 de octubre de 2015	US\$ 200.00
Menos 10% de Renta	US\$ 20.00
Total a pagar	US\$180.00

Acajutla, 20 de octubre de 2015

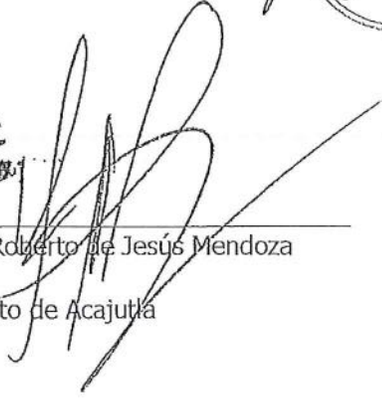

Marvin Anibal Aguirre
DUI: 01043084-1
NIT: 0308-290482-101-0



VISTO BUENO


David Ángel Polanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
CEPA, Puerto de Acajutla




Ingeniero Roberto de Jesús Mendoza
Gerente
CEPA, Puerto de Acajutla

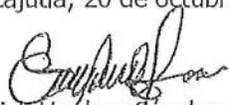

Ingeniero Antonio Alarcía
Project Manager y Gerente de Ingeniería
CEPA

POR US\$150.00

Recibí del Tesorero de la Comisión Ejecutiva Portuaria Autónoma (CEPA), la cantidad de CIENTO CINCUENTA 00/100 DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA (US\$150.00), en concepto de pago por los servicios prestados como Electricista, en los trabajos de canalizaciones para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos del Puerto de Acajutla, como trabajos adicionales al proyecto "Obras de Adecuación y Construcción para el Desarrollo del Malecón Acaxual, Ubicado en las Instalaciones del Puerto de Acajutla", correspondiente al período comprendido del 6 al 20 de octubre de 2015.

Pago del período del 6 al 20 de octubre de 2015	US\$ 150.00
Menos 10% de Renta	US\$ 15.00
Total a pagar	US\$135.00

Acajutla, 20 de octubre de 2015



Erick Hoálmo Sánchez Flores

DUI: 01430527-6

NIT: 0311-030780-101-0



David Ángel Polanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
CEPA, Puerto de Acajutla



Ingeniero Roberto De Jesús Mendoza
Gerente
CEPA, Puerto de Acajutla

Ingeniero Antonio Alarcía
Project Manager y Gerente de Ingeniería
CEPA

POR US\$125.00

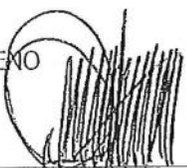
Recibí del Tesorero de la Comisión Ejecutiva Portuaria Autónoma (CEPA), la cantidad de CIENTO VEINTICINCO 00/100 DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA (US\$125.00), en concepto de pago por los servicios prestados como Auxiliar 1, en los trabajos de canalizaciones para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos del Puerto de Acajutla, como trabajos adicionales al proyecto "Obras de Adecuación y Construcción para el Desarrollo del Malecón Acaxual, Ubicado en las Instalaciones del Puerto de Acajutla", correspondiente al período comprendido del 6 al 20 de octubre de 2015.

Pago del período del 6 al 20 de octubre de 2015	US\$ 125.00
Menos 10% de Renta	US\$ 12.50
Total a pagar	US\$112.50

Acajutla, 20 de octubre de 2015


Juan Carlos Linares Escalante
DUI: 03308442-3
NIT: 0315-060581-108-9




David Ángel Polanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
CEPA, Puerto de Acajutla




Ingeniero Roberto de Jesús Mendoza
Gerente
CEPA, Puerto de Acajutla


Ingeniero Antonio Garcia
Project Manager y Gerente de Ingeniería
CEPA

POR US\$125.00

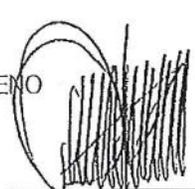
Recibí del Tesorero de la Comisión Ejecutiva Portuaria Autónoma (CEPA), la cantidad de CIENTO VEINTICINCO 00/100 DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA (US\$125.00), en concepto de pago por los servicios prestados como Auxiliar 3, en los trabajos de canalizaciones para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos del Puerto de Acajutla, como trabajos adicionales al proyecto "Obras de Adecuación y Construcción para el Desarrollo del Malecón Acaxual, Ubicado en las Instalaciones del Puerto de Acajutla", correspondiente al período comprendido del 6 al 20 de octubre de 2015.

Pago del período del 6 al 20 de octubre de 2015	US\$ 125.00
Menos 10% de Renta	<u>US\$ 12.50</u>
Total a pagar	US\$112.50

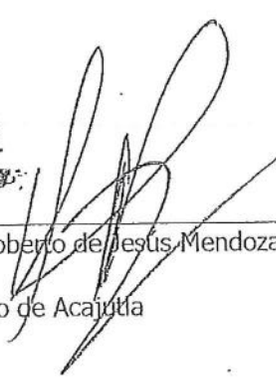
Acajutla, 20 de octubre de 2015

José Andrés Coto Lemus
DUI: 04779574-3
NIT: 0416-190289-103-8




David Ángel Polanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
CEPA, Puerto de Acajutla




Ingeniero Roberto de Jesús Mendoza
Gerente
CEPA, Puerto de Acajutla


Ingeniero Antonio Alarcía
Project Manager y Gerente de Ingeniería
CEPA

POR US\$125.00

Recibí del Tesorero de la Comisión Ejecutiva Portuaria Autónoma (CEPA), la cantidad de CIENTO VEINTICINCO 00/100 DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA (US\$125.00), en concepto de pago por los servicios prestados como Auxiliar 5, en los trabajos de canalizaciones para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos del Puerto de Acajutla, como trabajos adicionales al proyecto "Obras de Adecuación y Construcción para el Desarrollo del Malecón Acaxual, Ubicado en las Instalaciones del Puerto de Acajutla", correspondiente al período comprendido del 6 al 20 de octubre de 2015.

Pago del período del 6 al 20 de octubre de 2015	US\$ 125.00
Menos 10% de Renta	US\$ 12.50
Total a pagar	US\$112.50

Acajutla, 20 de octubre de 2015

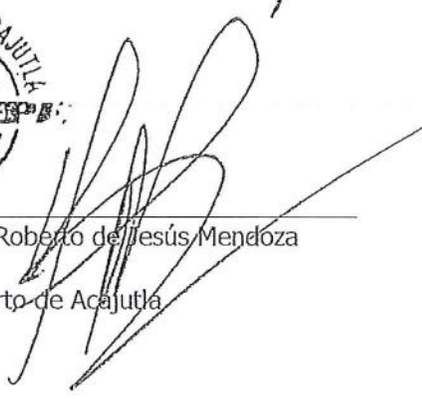

Jorge Ernesto Carpio Estrada
DUI: 01690889-2
NIT: 0315-210884-104-0





David Ángel Polanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
CEPA, Puerto de Acajutla





Ingeniero Roberto de Jesús Mendoza
Gerente
CEPA, Puerto de Acajutla



Ingeniero Antonio Alarcía
Project Manager y Gerente de Ingeniería
CEPA

COMISIÓN EJECUTIVA PORTUARIA AUTÓNOMA
PUERTO DE ACAJUTLA

MEMORANDO GOC-428/2015

Para: Ingeniero Emérito Velásquez
Gerente General y Gerente Interino de Administración y Desarrollo del
Recurso Humano

De: Roberto de Jesús Mendoza Recinos
Gerente del Puerto de Acajutla

Asunto: Solicitud de gestión del último pago del personal eventual, contratado
para efectuar trabajos de canalizaciones eléctricas en el área del
Malecón, durante el período del 20 de octubre al 4 de noviembre de
2015.

Fecha: 29 de octubre de 2015

Por este medio, atentamente solicitamos su colaboración en el sentido de gestionar el último pago para el personal eventual, contratado para realizar trabajos adicionales al proyecto de Malecón Acaxual, **consistente en la construcción de canalizaciones eléctricas**, correspondiente al período comprendido del 20 de octubre al 4 de noviembre de 2015, según detalle, para lo cual le enviamos los recibos de pago y actas de recepción final, firmado por cada uno de los trabajadores.

Nombre	Cargo	DUI	NIT	Valor salario quincenal (US\$)
Ernesto Antonio Zamora Peñate	Ingeniero Residente	02267791-2	0614-1906668-120-4	1,114.50
Emerson Federico Escobar Aguirre	Técnico Electricista	03265095-4	0308-180885-101-7	200.00
Marvin Aníbal Aguirre	Técnico Civil	01043084-1	0308-290482-101-0	200.00
Honner Nau Tino Molina (sustituye al señor Carlos Alberto Calderón, propuesto inicialmente)	Electricista	03931549-0	0306-260488-101-0	150.00
Erick Hoalmo Sánchez Flores (sustituye al señor Ramón Antonio Vásquez, propuesto inicialmente)	Electricista	01430527-6	0311-030780-101-0	150.00
José Cristóbal Hernández Martínez (sustituye al señor José Roberto Zelidón, propuesto inicialmente)	Albañil	01754800-1	0520-250859-101-2	150.00
Juan Carlos Linares Escalante	Auxiliar 1	03308442-3	0315-060581-108-0	125.00
Elías Ernesto Valdez	Auxiliar 2	01270531-5	0306-020684101-3	125.00
José Andrés Coto Lemus	Auxiliar 3	04779574-3	0416-190289-103-8	125.00
Ernesto Antonio Zamora Valencia	Auxiliar 4	05542719-2	0407-250497-101-0	125.00
Jorge Ernesto Carpio Estrada (sustituye al señor Carlos Ernesto Zamora Valencia, propuesto inicialmente)	Auxiliar 5	01690889-2	0315-210884-104-0	125.00
Total				2,589.50

Atentamente

Copia: Gerente de Ingeniería (SA), Jefe Departamento de Mantenimiento (CA), Jefe Sección Eléctrica (SA) RJM/DAPR/nac

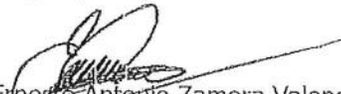


POR US\$125.00

Recibí del Tesorero de la Comisión Ejecutiva Portuaria Autónoma (CEPA), la cantidad de CIENTO VEINTICINCO 00/100 DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA (US\$125.00), en concepto del último pago por los servicios prestados como Auxiliar 4, en los trabajos de canalizaciones para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos del Puerto de Acajutla, como trabajos adicionales al proyecto "Obras de Adecuación y Construcción para el Desarrollo del Malecón Acaxual, Ubicado en las Instalaciones del Puerto de Acajutla", correspondiente al período comprendido del 21 de octubre al 4 de noviembre de 2015.

Pago del período del 21 de octubre al 4 de noviembre de 2015	US\$ 125.00
Menos 10% de Renta	US\$ 12.50
Total a pagar	US\$112.50

Acajutla, 4 de noviembre de 2015


Ernesto Antonio Zamora Valencia
DUI: 05542719-2
NIT: 0407-250497-101-0



David Ángel Polanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
CEPA, Puerto de Acajutla



Ingeniero Roberto de Jesús Mendoza
Gerente
CEPA, Puerto de Acajutla

Ingeniero Antonio Alarcia
Project Manager y Gerente de Ingeniería
CEPA

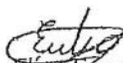


POR US\$125.00

Recibí del Tesorero de la Comisión Ejecutiva Portuaria Autónoma (CEPA), la cantidad de CIENTO VEINTICINCO 00/100 DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA (US\$125.00), en concepto del último pago por los servicios prestados como Auxiliar 2, en los trabajos de canalizaciones para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos del Puerto de Acajutla, como trabajos adicionales al proyecto "Obras de Adecuación y Construcción para el Desarrollo del Malecón Acaxual, Ubicado en las Instalaciones del Puerto de Acajutla", correspondiente al período comprendido del 21 de octubre al 4 de noviembre de 2015.

Pago del período del 21 de octubre al 4 de noviembre de 2015	US\$ 125.00
Menos 10% de Renta	<u>US\$ 12.50</u>
Total a pagar	US\$112.50

Acajutla, 4 de noviembre de 2015


Elias Ernesto Gómez Valdez
DUI: 01270531-5
NIT: 0306-020684-101-3



David Ángel Polarco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
CEPA, Puerto de Acajutla



Ingeniero Roberto de Jesús Mendoza
Gerente
CEPA, Puerto de Acajutla

Ingeniero Antonio Alarcia
Project Manager y Gerente de Ingeniería
CEPA



POR US\$150.00

Recibí del Tesorero de la Comisión Ejecutiva Portuaria Autónoma (CEPA), la cantidad de CIENTO CINCUENTA 00/100 DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA (US\$150.00), en concepto del último pago por los servicios prestados como Albañil, en los trabajos de canalizaciones para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos del Puerto de Acajutla, como trabajos adicionales al proyecto "Obras de Adecuación y Construcción para el Desarrollo del Malecón Acaxual, Ubicado en las Instalaciones del Puerto de Acajutla", correspondiente al período comprendido del 21 de octubre al 4 de noviembre de 2015.

Pago del período del 21 de octubre al 4 de noviembre de 2015	US\$ 150.00
Menos 10% de Renta	US\$ 15.00
Total a pagar	US\$135.00

Acajutla, 4 de noviembre de 2015


José Cristóbal Hernández Martínez
DUI: 01754800-1
NIT: 0520-250859-101-2



David Ángel Polanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
CEPA, Puerto de Acajutla



Ingeniero Roberto de Jesús Mendoza
Gerente
CEPA, Puerto de Acajutla

Ingeniero Antonio Alarcia
Project Manager y Gerente de Ingeniería
CEPA

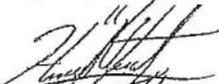


POR US\$150.00

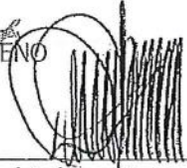
Recibí del Tesorero de la Comisión Ejecutiva Portuaria Autónoma (CEPA), la cantidad de CIENTO CINCUENTA 00/100 DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA (US\$150.00), en concepto del último pago por los servicios prestados como Electricista, en los trabajos de canalizaciones para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos del Puerto de Acajutla, como trabajos adicionales al proyecto "Obras de Adecuación y Construcción para el Desarrollo del Malecón Acaxual, Ubicado en las Instalaciones del Puerto de Acajutla", correspondiente al período comprendido del 21 de octubre al 4 de noviembre de 2015.

Pago del período del 21 de octubre al 4 de noviembre de 2015	US\$ 150.00
Menos 10% de Renta	US\$ 15.00
Total a pagar	US\$135.00

Acajutla, 4 de noviembre de 2015

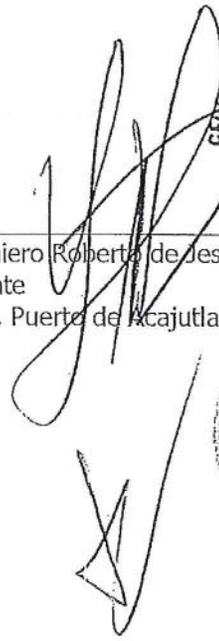

Honner Naú Tino Molina
DUI: 03931549-0
NIT: 0306-260488-101-0



VISTO BUENO 

David Ángel Polanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
CEPA, Puerto de Acajutla





Ingeniero Roberto de Jesús Mendoza
Gerente
CEPA, Puerto de Acajutla



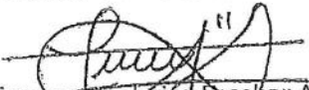
Ingeniero Antonio Alarcia
Project Manager y Gerente de Ingeniería
CEPA

POR US\$200.00

Recibí del Tesorero de la Comisión Ejecutiva Portuaria Autónoma (CEPA), la cantidad de DOSCIENTOS 00/100 DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA (US\$200.00), en concepto del último pago por los servicios prestados como Técnico Electricista, en los trabajos de canalizaciones para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos del Puerto de Acajutla, como trabajos adicionales al proyecto "Obras de Adecuación y Construcción para el Desarrollo del Malecón Acaxual, Ubicado en las Instalaciones del Puerto de Acajutla", correspondiente al período comprendido del 21 de octubre al 4 de noviembre de 2015.

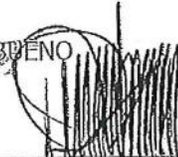
Pago del período del 21 de octubre al 4 de noviembre de 2015	US\$ 200.00
Menos 10% de Renta	US\$ 20.00
Total a pagar	US\$180.00

Acajutla, 4 de noviembre de 2015


Emerson Federico Escobar Aguirre
DUI: 03265095-4
NIT: 0308-180885-101-7

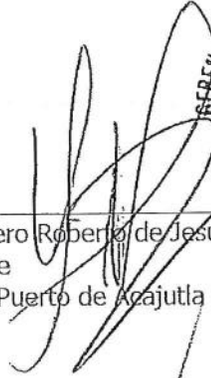


VISTO BUENO


David Ángel Polanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
CEPA, Puerto de Acajutla

Ingeniero Antonio Alarcia
Project Manager y Gerente de Ingeniería
CEPA




Ingeniero Roberto de Jesús Mendoza
Gerente
CEPA, Puerto de Acajutla



*COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
PUERTO DE ACAJUTLA*

ACTA DE RECEPCIÓN FINAL POR LOS TRABAJOS ADICIONALES DEL PROYECTO DE "OBRAS DE ADECUACIÓN Y CONSTRUCCIÓN PARA EL DESARROLLO DEL MALECÓN ACAXUAL, UBICADO EN LAS ISNTALACIONES DEL PUERTO DE ACAJUTLA", **CONSISTENTE EN LA CANALIZACIÓN PARA LA RED ELÉCTRICA DE DISTRIBUCIÓN, CORRESPONDIENTE AL PERÍODO COMPRENDIDO DEL 21 DE OCTUBRE AL 4 DE NOVIEMBRE DE 2015.**

Reunidos en la Oficina de la Jefatura del Departamento de Mantenimiento del Puerto de Acajutla, a las quince horas del día cuatro de noviembre de dos mil quince, el señor Ernesto Antonio Zamora Peñate, Ingeniero Residente y el ingeniero David Ángel Polanco Ramos, con el fin de constatar que los trabajos de la obra de construcción de canalización para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos portuarios, fueron ejecutados de acuerdo a lo estipulado, por lo que dichos trabajos son recibidos a satisfacción.

No habiendo más que hacer constar, se firma la presente acta, a las quince horas con treinta minutos del día de su fecha.

POR PARTE DE CEPA



David Ángel Polanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
Puerto de Acajutla

TRABAJADOR CONTRATADO (EVENTUALMENTE)



Ernesto Antonio Zamora Peñate
Ingeniero Residente
DUI: 02267791-2
NIT: 0614-190668-120-4

*COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
PUERTO DE ACAJUTLA*

ACTA DE RECEPCIÓN FINAL POR LOS TRABAJOS ADICIONALES DEL PROYECTO DE "OBRAS DE ADECUACIÓN Y CONSTRUCCIÓN PARA EL DESARROLLO DEL MALECÓN ACAXUAL, UBICADO EN LAS ISNTALACIONES DEL PUERTO DE ACAJUTLA", **CONSISTENTE EN LA CANALIZACIÓN PARA LA RED ELÉCTRICA DE DISTRIBUCIÓN, CORRESPONDIENTE AL PERÍODO COMPRENDIDO DEL 21 DE OCTUBRE AL 4 DE NOVIEMBRE DE 2015.**

Reunidos en la Oficina de la Jefatura del Departamento de Mantenimiento del Puerto de Acajutla, a las quince horas del día cuatro de noviembre de dos mil quince, el señor Emerson Federico Escobar Aguirre, Técnico Electricista y el ingeniero David Ángel Polanco Ramos, con el fin de constatar que los trabajos de la obra de construcción de canalización para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos portuarios, fueron ejecutados de acuerdo a lo estipulado, por lo que dichos trabajos son recibidos a satisfacción.

No habiendo más que hacer constar, se firma la presente acta, a las quince horas con treinta minutos del día de su fecha.

POR PARTE DEL JEFE

David Ángel Polanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
Puerto de Acajutla

TRABAJADOR CONTRATADO (EVENTUALMENTE)

Emerson Federico Escobar Aguirre
Técnico Electricista
DUI: 03265095-4
NIT: 0308-180885-101-7

*COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
PUERTO DE ACAJUTLA*

ACTA DE RECEPCIÓN FINAL POR LOS TRABAJOS ADICIONALES DEL PROYECTO DE "OBRAS DE ADECUACIÓN Y CONSTRUCCIÓN PARA EL DESARROLLO DEL MALECÓN ACAXUAL, UBICADO EN LAS INSTALACIONES DEL PUERTO DE ACAJUTLA", **CONSISTENTE EN LA CANALIZACIÓN PARA LA RED ELÉCTRICA DE DISTRIBUCIÓN, CORRESPONDIENTE AL PERÍODO COMPRENDIDO DEL 21 DE OCTUBRE AL 4 DE NOVIEMBRE DE 2015.**

Reunidos en la Oficina de la Jefatura del Departamento de Mantenimiento del Puerto de Acajutla, a las quince horas del día cuatro de noviembre de dos mil quince, el señor Marvin Anibal Aguirre, Técnico Civil y el ingeniero David Ángel Polanco Ramos, con el fin de constatar que los trabajos de la obra de construcción de canalización para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos portuarios, fueron ejecutados de acuerdo a lo estipulado, por lo que dichos trabajos son recibidos a satisfacción.

No habiendo más que hacer constar, se firma la presente acta, a las quince horas con treinta minutos del día de su fecha.

POR PARTE DE CEPA

David Ángel Polanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
Puerto de Acajutla

TRABAJADOR CONTRATADO (EVENTUALMENTE)

Marvin Anibal Aguirre
Técnico Civil
DUI: 01043084-1
NIT: 0308-290482-101-0

COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
PUERTO DE ACAJUTLA

ACTA DE RECEPCIÓN FINAL POR LOS TRABAJOS ADICIONALES DEL PROYECTO DE "OBRAS DE ADECUACIÓN Y CONSTRUCCIÓN PARA EL DESARROLLO DEL MALECÓN ACAXUAL, UBICADO EN LAS ISNTALACIONES DEL PUERTO DE ACAJUTLA", **CONSISTENTE EN LA CANALIZACIÓN PARA LA RED ELÉCTRICA DE DISTRIBUCIÓN, CORRESPONDIENTE AL PERÍODO COMPRENDIDO DEL 21 DE OCTUBRE AL 4 DE NOVIEMBRE DE 2015.**

Reunidos en la Oficina de la Jefatura del Departamento de Mantenimiento del Puerto de Acajutla, a las quince horas del día cuatro de noviembre de dos mil quince, el señor Honner Naú Tino Molina, Electricista y el ingeniero David Ángel Polanco Ramos, con el fin de constatar que los trabajos de la obra de construcción de canalización para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos portuarios, fueron ejecutados de acuerdo a lo estipulado, por lo que dichos trabajos son recibidos a satisfacción.

No habiendo más que hacer constar, se firma la presente acta, a las quince horas con treinta minutos del día de su fecha.

POR PARTE DE CEPA


David Ángel Polanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
Puerto de Acajutla

TRABAJADOR CONTRATADO (EVENTUALMENTE)


Honner Naú Tino Molina
Electricista
DUI: 03931549-0
NIT: 0306-260488-101-0

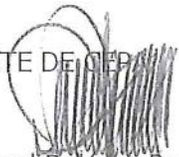
*COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
PUERTO DE ACAJUTLA*

ACTA DE RECEPCIÓN FINAL POR LOS TRABAJOS ADICIONALES DEL PROYECTO DE "OBRAS DE ADECUACIÓN Y CONSTRUCCIÓN PARA EL DESARROLLO DEL MALECÓN ACAXUAL, UBICADO EN LAS ISNTALACIONES DEL PUERTO DE ACAJUTLA", **CONSISTENTE EN LA CANALIZACIÓN PARA LA RED ELÉCTRICA DE DISTRIBUCIÓN, CORRESPONDIENTE AL PERÍODO COMPRENDIDO DEL 21 DE OCTUBRE AL 4 DE NOVIEMBRE DE 2015.**

Reunidos en la Oficina de la Jefatura del Departamento de Mantenimiento del Puerto de Acajutla, a las quince horas del día cuatro de noviembre de dos mil quince, el señor Erick Hoalmo Sánchez Flores, Electricista y el ingeniero David Ángel Polanco Ramos, con el fin de constatar que los trabajos de la obra de construcción de canalización para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos portuarios, fueron ejecutados de acuerdo a lo estipulado, por lo que dichos trabajos son recibidos a satisfacción.

No habiendo más que hacer constar, se firma la presente acta, a las quince horas con treinta minutos del día de su fecha.

POR PARTE DE CEP



David Ángel Polanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
Puerto de Acajutla

TRABAJADOR CONTRATADO (EVENTUALMENTE)



Erick Hoalmo Sánchez Flores
Electricista
DUI: 01430527-6
NIT: 0311-030780-101-0

*COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
PUERTO DE ACAJUTLA*

ACTA DE RECEPCIÓN FINAL POR LOS TRABAJOS ADICIONALES DEL PROYECTO DE "OBRAS DE ADECUACIÓN Y CONSTRUCCIÓN PARA EL DESARROLLO DEL MALECÓN ACAJUTLA, UBICADO EN LAS INSTALACIONES DEL PUERTO DE ACAJUTLA", **CONSISTENTE EN LA CANALIZACIÓN PARA LA RED ELÉCTRICA DE DISTRIBUCIÓN, CORRESPONDIENTE AL PERÍODO COMPRENDIDO DEL 21 DE OCTUBRE AL 4 DE NOVIEMBRE DE 2015.**

Reunidos en la Oficina de la Jefatura del Departamento de Mantenimiento del Puerto de Acajutla, a las quince horas del día cuatro de noviembre de dos mil quince, el señor José Cristóbal Hernández Martínez, Albañil y el ingeniero David Ángel Polanco Ramos, con el fin de constatar que los trabajos de la obra de construcción de canalización para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos portuarios, fueron ejecutados de acuerdo a lo estipulado, por lo que dichos trabajos son recibidos a satisfacción.

No habiendo más que hacer constar, se firma la presente acta, a las quince horas con treinta minutos del día de su fecha.

POR PARTE DE CEPA



David Ángel Polanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
Puerto de Acajutla

TRABAJADOR CONTRATADO (EVENTUALMENTE)



José Cristóbal Hernández Martínez
Albañil
DUI: 01754800-1
NIT: 0520-250859-101-2

6

6

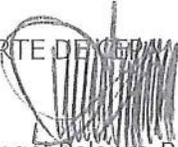
*COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
PUERTO DE ACAJUTLA*

ACTA DE RECEPCIÓN FINAL POR LOS TRABAJOS ADICIONALES DEL PROYECTO DE "OBRAS DE ADECUACIÓN Y CONSTRUCCIÓN PARA EL DESARROLLO DEL MALECÓN ACAXUAL, UBICADO EN LAS ISNTALACIONES DEL PUERTO DE ACAJUTLA", **CONSISTENTE EN LA CANALIZACIÓN PARA LA RED ELÉCTRICA DE DISTRIBUCIÓN, CORRESPONDIENTE AL PERÍODO COMPRENDIDO DEL 21 DE OCTUBRE AL 4 DE NOVIEMBRE DE 2015.**

Reunidos en la Oficina de la Jefatura del Departamento de Mantenimiento del Puerto de Acajutla, a las quince horas del día cuatro de noviembre de dos mil quince, el señor Juan Carlos Linares Escalante, Auxiliar 1 y el ingeniero David Ángel Polanco Ramos, con el fin de constatar que los trabajos de la obra de construcción de canalización para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos portuarios, fueron ejecutados de acuerdo a lo estipulado, por lo que dichos trabajos son recibidos a satisfacción.

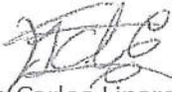
No habiendo más que hacer constar, se firma la presente acta, a las quince horas con treinta minutos del día de su fecha.

POR PARTE DE CEPA



David Ángel Polanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
Puerto de Acajutla

TRABAJADOR CONTRATADO (EVENTUALMENTE)



Juan Carlos Linares Escalante
Auxiliar 1
DUI: 03308442-3
NIT: 0315-060581-108-9

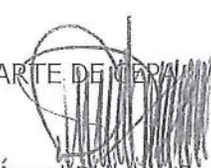
COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
PUERTO DE ACAJUTLA

ACTA DE RECEPCIÓN FINAL POR LOS TRABAJOS ADICIONALES DEL PROYECTO DE "OBRAS DE ADECUACIÓN Y CONSTRUCCIÓN PARA EL DESARROLLO DEL MALECÓN ACAXUAL, UBICADO EN LAS ISNTALACIONES DEL PUERTO DE ACAJUTLA", **CONSISTENTE EN LA CANALIZACIÓN PARA LA RED ELÉCTRICA DE DISTRIBUCIÓN, CORRESPONDIENTE AL PERÍODO COMPRENDIDO DEL 21 DE OCTUBRE AL 4 DE NOVIEMBRE DE 2015.**

Reunidos en la Oficina de la Jefatura del Departamento de Mantenimiento del Puerto de Acajutla, a las quince horas del día cuatro de noviembre de dos mil quince, el señor Elías Ernesto Gómez Valdez, Auxiliar 2 y el ingeniero David Ángel Polanco Ramos, con el fin de constatar que los trabajos de la obra de construcción de canalización para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos portuarios, fueron ejecutados de acuerdo a lo estipulado, por lo que dichos trabajos son recibidos a satisfacción.

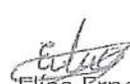
No habiendo más que hacer constar, se firma la presente acta, a las quince horas con treinta minutos del día de su fecha.

POR PARTE DE CEPA



David Ángel Polanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
Puerto de Acajutla

TRABAJADOR CONTRATADO (EVENTUALMENTE)



Elías Ernesto Gómez Valdez
Auxiliar 2
DUI: 01270531-5
NIT: 0306-020684-101-3

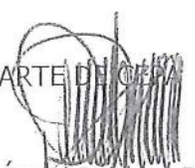
COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
PUERTO DE ACAJUTLA

ACTA DE RECEPCIÓN FINAL POR LOS TRABAJOS ADICIONALES DEL PROYECTO DE "OBRAS DE ADECUACIÓN Y CONSTRUCCIÓN PARA EL DESARROLLO DEL MALECÓN ACAXUAL, UBICADO EN LAS ISNTALACIONES DEL PUERTO DE ACAJUTLA", **CONSISTENTE EN LA CANALIZACIÓN PARA LA RED ELÉCTRICA DE DISTRIBUCIÓN, CORRESPONDIENTE AL PERÍODO COMPRENDIDO DEL 21 DE OCTUBRE AL 4 DE NOVIEMBRE DE 2015.**

Reunidos en la Oficina de la Jefatura del Departamento de Mantenimiento del Puerto de Acajutla, a las quince horas del día cuatro de noviembre de dos mil quince, el señor José Andrés Coto Lemus, Auxiliar 3 y el ingeniero David Ángel Polanco Ramos, con el fin de constatar que los trabajos de la obra de construcción de canalización para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos portuarios, fueron ejecutados de acuerdo a lo estipulado, por lo que dichos trabajos son recibidos a satisfacción.

No habiendo más que hacer constar, se firma la presente acta, a las quince horas con treinta minutos del día de su fecha.

POR PARTE DE CEPA



David Ángel Polanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
Puerto de Acajutla

TRABAJADOR CONTRATADO (EVENTUALMENTE)



José Andrés Coto Lemus
Auxiliar 3
DUI: 01270531-5
NIT: 0306-020684-101-3

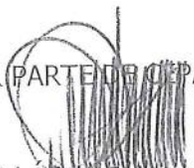
COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
PUERTO DE ACAJUTLA

ACTA DE RECEPCIÓN FINAL POR LOS TRABAJOS ADICIONALES DEL PROYECTO DE "OBRAS DE ADECUACIÓN Y CONSTRUCCIÓN PARA EL DESARROLLO DEL MALECÓN ACAXUAL, UBICADO EN LAS ISNTALACIONES DEL PUERTO DE ACAJUTLA", **CONSISTENTE EN LA CANALIZACIÓN PARA LA RED ELÉCTRICA DE DISTRIBUCIÓN, CORRESPONDIENTE AL PERÍODO COMPRENDIDO DEL 21 DE OCTUBRE AL 4 DE NOVIEMBRE DE 2015.**

Reunidos en la Oficina de la Jefatura del Departamento de Mantenimiento del Puerto de Acajutla, a las quince horas del día cuatro de noviembre de dos mil quince, el señor Ernesto Antonio Zamora Valencia, Auxiliar 4 y el ingeniero David Ángel Polanco Ramos, con el fin de constatar que los trabajos de la obra de construcción de canalización para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos portuarios, fueron ejecutados de acuerdo a lo estipulado, por lo que dichos trabajos son recibidos a satisfacción.

No habiendo más que hacer constar, se firma la presente acta, a las quince horas con treinta minutos del día de su fecha.

POR PARTE DE CEPA


David Ángel Polanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
Puerto de Acajutla

TRABAJADOR CONTRATADO (EVENTUALMENTE)


Ernesto Antonio Zamora Valencia
Auxiliar 4
DUI: 05542719-2
NIT: 0407-250497-101-0

COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA
PUERTO DE ACAJUTLA

ACTA DE RECEPCIÓN FINAL POR LOS TRABAJOS ADICIONALES DEL PROYECTO DE "OBRAS DE ADECUACIÓN Y CONSTRUCCIÓN PARA EL DESARROLLO DEL MALECÓN ACAXUAL, UBICADO EN LAS ISNTALACIONES DEL PUERTO DE ACAJUTLA", **CONSISTENTE EN LA CANALIZACIÓN PARA LA RED ELÉCTRICA DE DISTRIBUCIÓN, CORRESPONDIENTE AL PERÍODO COMPRENDIDO DEL AL 21 DE OCTUBRE AL 4 DE NOVIEMBRE DE 2015.**

Reunidos en la Oficina de la Jefatura del Departamento de Mantenimiento del Puerto de Acajutla, a las quince horas del día cuatro de noviembre de dos mil quince, el señor Jorge Ernesto Carpio Estrada, Auxiliar 5 y el ingeniero David Ángel Polanco Ramos, con el fin de constatar que los trabajos de la obra de construcción de canalización para la red eléctrica de distribución, en la zona norponiente de los terrenos portuarios, fueron ejecutados de acuerdo a lo estipulado, por lo que dichos trabajos son recibidos a satisfacción.

No habiendo más que hacer constar, se firma la presente acta, a las quince horas con treinta minutos del día de su fecha.

POR PARTE DE CEPA



David Ángel Polanco Ramos
Jefe Departamento de Mantenimiento
Puerto de Acajutla

TRABAJADOR CONTRATADO (EVENTUALMENTE)



Jorge Ernesto Carpio Estrada
Auxiliar 5
DUI: 01690889-2
NIT: 0315-210884-104-0

COSTOS MALECON ACAXUAL

CUENTA CONTABLE	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		VALOR
83423099		MANO DE OBRA CANALIZACIONES ELECTRICAS	S. Eléctrica	7,768.50
83409001	ART988	TUBOS DE PVC 1.1/4"	S. Eléctrica	7.42
83413004	ART5213	TUBO CONDUIT ALUMINIO DE 1"	S. Eléctrica	263.50
83409001	ART4.24282	CURVA DE PVC 1	S. Eléctrica	20.80
83409001	ART985	TUBO PVC 4"	S. Eléctrica	3,208.50
83409001	ART3.19905	CURVA PVC 2 1/2"	S. Eléctrica	46.08
83409001	ART984	TUBO PVC 2"	S. Eléctrica	753.97
83409001	ART1320	PEGAMENTO PARA PVC	S. Eléctrica	77.04
83409001	ART993	TUBOS PVC DE 1	S. Eléctrica	161.84
83409001	ART912	CAMISAS PVC DE 1"	S. Eléctrica	23.46
83409001	ART6574	ANCLA QUICK BOLT HILTI DE 1/4" X 2"	S. Eléctrica	99.48
83409001	ART979	TAPON HEMBRA PVC DE 4"	S. Eléctrica	2.96
83411002	ART6000	TORNILLO GOLOSOS NO. 8 X 1"	S. Eléctrica	0.84
83413004	ART3075	CABLE THW No. 8	S. Eléctrica	416.00
83413004	ART2765	CABLE VULCAN TSJ 3-14	S. Eléctrica	124.00
83413004	ART2764	CABLE VULCAN TSJ 3-12	S. Eléctrica	577.50
83413004	ART3098	DADO TERMICO 50A, 3 POLOS	S. Eléctrica	34.73
83413004	ART5178	RECEPTACULOS DE PORCELANA	S. Eléctrica	1.12
83413004	ART3143	PLACA DOBLE CON CHASIS	S. Eléctrica	2.03
83413004	ART4828	CONECTORES RECTOS DE 1.1/2"	S. Eléctrica	7.53
83413004	ART3154	SWITCH TIPO DADO SENCILLO 110V	S. Eléctrica	2.78
83413004	ART5992	TAPADERA PARA CAJA CUADRADA DE 5" X 5"	S. Eléctrica	0.38
83413004	ART3077	CABLE THW No. 6	S. Eléctrica	1,575.00
83413004	ART3144	PLACA SENCILLA CON CHASIS	S. Eléctrica	2.32

Sección Obras Civiles

COSTOS DE MANO DE OBRA Y MATERIALES DEL MALECÓN ACAXUAL.

MATERIALES	
SALIDAS DE ALMACEN	\$ 59,386.22
REINTEGRO 183	\$ 48.45
REINTEGRO 208	\$ 52.18
TAF 37	\$ 2,539.89
TAF 55	\$ 170.00
MONTO TOTAL DE MATERIALES US\$	\$ 62,196.74

MANO DE OBRA	
LABORES DE ADECUACIÓN	\$ 152,368.33 ✓
KIOSKOS DE MADERA	\$ 7,002.66 ✓
SPLASH PAD	\$ 61,417.35 ✓
JUEGO METALICO INFANTIL	\$ 18,238.00 ✓
BATERIAS SERVICIOS SANITARIOS	\$ 42,905.03 ✓
OBRAS DE CICLOVÍA	\$ 13,555.57 ✓
ALQUILER RODO VIBRADOR	\$ 510.71 ✓
ALQUILER DE CONCRETERA	\$ 305.71 ✓
PERGOLAS	\$ 3,529.74 ✓
BANCAS DE ALUMINIO	\$ 3,982.35 ✓
MONTO TOTAL DE MANO DE OBRA US\$	\$ 303,815.45

MONTO TOTAL US\$	\$ 366,012.22
-------------------------	----------------------