



MODIFICACION NUMERO UNO AL CONTRATO DE "CONSTRUCCION DE LA LINEA DE ADUCCION DE AGUA POTABLE Y SISTEMA CONTRA INCENDIOS PARA LA TERMINAL DE PASAJEROS DEL AEROPUERTO INTERNACIONAL DE EL SALVADOR, MONSEÑOR OSCAR ARNULFO ROMERO Y GALDAMEZ" SUSCRITO ENTRE LA COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTONOMA Y PROYECTOS AGROCIIVILES, S.A.DE C.V.

Nosotros EMÉRITO DE JESÚS VELÁSQUEZ MONTERROZA, conocido por EMÉRITO DE JESÚS VELÁSQUEZ MONTERROSA, mayor de edad, Ingeniero Agrícola, del domicilio de Colón, Departamento de La Libertad, con Documento Único de Identidad número cero cero cuatro tres ocho cinco seis dos - dos, y Número de Identificación Tributaria cero seis uno cuatro - dos cinco uno dos cinco cinco - cero cero cinco - cero, actuando en nombre y en representación en mi calidad de Gerente General y Apoderado General Administrativo de la COMISIÓN EJECUTIVA PORTUARIA AUTÓNOMA, Institución de Derecho Público, Personalidad Jurídica propia y con carácter autónomo, de este domicilio, con Número de Identificación Tributaria cero seis uno cuatro - uno cuatro cero dos tres siete - cero cero siete - ocho, que en el transcurso de este instrumento podrá denominarse "la CEPA" o "la Comisión" ; y JOSE ANTONIO MONGE MORALES, mayor de edad, Ingeniero Agrónomo, del domicilio de Santa Tecla, Departamento de La Libertad, con Documento Único de Identidad número cero uno nueve dos seis seis cinco cuatro-cero, y Numero de Identificación Tributaria cero siete uno cinco - cero ocho uno uno cinco seis - cero cero uno - cero, actuando en nombre y representación en mi calidad de Administrador Único Propietario de la sociedad PROYECTOS AGROCIIVILES SOCIEDAD ANONIMA DE CAPITAL VARIABLE que puede abreviarse AGROCIIVILES, S.A. DE C.V., sociedad salvadoreña, del domicilio de Santa Tecla, Departamento de La Libertad, con Numero de Identificación Tributaria cero seis uno cuatro - cero seis cero dos nueve seis - uno cero cuatro - dos; que para el transcurso de este instrumento podrá denominarse "la Contratista", por el presente acto convenimos en celebrar la presente MODIFICACIÓN número UNO al Contrato DE "CONSTRUCCIÓN DE LA LÍNEA DE ADUCCIÓN DE AGUA POTABLE Y SISTEMA CONTRA INCENDIOS PARA LA TERMINAL DE PASAJEROS DEL AEROPUERTO INTERNACIONAL DE EL SALVADOR, MONSEÑOR OSCAR ARNULFO ROMERO Y GALDÁMEZ", que se registrá por las cláusulas siguientes: **PRIMERA: ANTECEDENTES.** Que según consta en el documento privado autenticado otorgado a las diez horas del día once de octubre de dos mil diecisiete, ante los oficios notariales de William Eliseo Zúniga Henríquez, la CEPA y la Contratista celebraron un Contrato en virtud de la cual la Contratista se obligó a ejecutar la construcción de la Línea de Aducción de Agua Potable y Sistema contra Incendios para la Terminal de Pasajeros del Aeropuerto Internacional de El Salvador Monseñor Oscar Arnulfo Romero y Galdámez, acorde a todo lo requerido por las Especificaciones Técnicas establecidas en las Bases de Licitación Pública CEPA LP- 24/2017; habiéndose establecido un Plazo Contractual de CIENTO NOVENTA(190) DIAS CALENDARIO, a partir de la fecha de la Orden de Inicio dentro del cual, ciento cincuenta (150) días calendario son para la ejecución física de la Obra; veinticinco (25) días calendario para la

Recepción Provisional, revisión y corrección de defectos y quince (15) días calendario para la liquidación de la Obra. Que el precio que la CEPA cancelará a la Contratista es de un total de UN MILLON CIENTO TREINTA Y DOS MIL OCHOCIENTOS CUARENTA DOLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMERICA CON UN CENTAVO DE DÓLAR (US\$ 1,132,840.01) sin incluir el Impuesto a la Tránsito de Bienes Muebles y a la Prestación de Servicios (IVA), mediante una forma de pago descontándose en el pago de cada estimación el cinco por ciento (5%) como retención contractual, sobre el valor de la estimación correspondiente, en atención a lo establecido en el Artículo 112 de la Ley de Adquisiciones y Contrataciones de la Administración Pública (LACAP). **SEGUNDA: MODIFICACION. I)** Con base a la Cláusula Cuarta del referido Contrato "Modificativas del Contrato" y al Punto de SEXTO del Acta DOS MIL NOVECIENTOS DIECISEIS correspondiente a la Sesión de Junta Directiva de la CEPA de fecha veintitrés de marzo de dos mil dieciocho, ambas partes acordamos modificar la Cláusula Tercera "Precio y Forma de Pago" y la Cláusula Quinta "Lugar de entrega, Plazo Contractual y Plazo para la recepción e instalación del suministro" del Contrato "Construcción de la Línea de Aducción de Agua Potable y Sistema contra Incendios para la terminal de Pasajeros del Aeropuerto Internacional de El Salvador, Monseñor Oscar Arnulfo Romero y Galdámez" según lo siguiente: a) Cláusula Tercera "Precio y Forma de Pago", ambas partes acordamos la ORDEN DE CAMBIO número UNO en el sentido de aprobar la readecuación de cantidades de obra de acuerdo a las condiciones de campo encontradas, y nuevas partidas necesarias para la ejecución de la Obra, manteniéndose el monto contractual por UN MILLON CIENTO TREINTA Y DOS MIL OCHOCIENTOS CUARENTA DOLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMERICA CON UN CENTAVO DE DÓLAR (US \$ 1,132,840.01) más el Impuesto a la Tránsito de Bienes Muebles y a la Prestación de Servicios (IVA); manteniendo las demás cláusulas contractuales sin modificar, monto establecido de acuerdo al siguiente detalle:

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
1	SISTEMA DE ADUCCIÓN DE AGUA POTABLE								
1.1	TERRACERIA								
1.1.1	EXCAVACIÓN PARA TUBERIAS DE AGUA POTABLE	M3	1272.87	\$ 5.14	\$ 6,542.55	0.00	201.90	1070.97	\$ 5,504.78
1.1.2	RESTITUCIÓN CON SUELO CEMENTO	M3	166.02	\$ 35.71	\$ 5,928.57	0.00	76.94	89.08	\$ 3,181.04
1.1.3	RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL DEL LUGAR	M3	1106.85	\$ 8.27	\$ 9,153.65		625.31	481.54	\$ 3,982.34
1.1.4	EXCAVACIÓN PARA POZO	M3	5.20	\$ 12.50	\$ 65.00	12.06		17.26	\$ 215.75



PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
1.1.5	MAMPOSTERIA DE PIEDRA PARA POZO	M3	0.54	\$ 101.59	\$ 54.86	4.38		4.92	\$ 499.82
1.1.6	DESALOJO DE EXCAVACIONES	M3	232.43	\$ 7.36	\$ 1,710.68		120.45	111.98	\$ 824.17
1.1.7	DESALOJO DE DEMOLICIONES	M3	35.40	\$ 7.36	\$ 260.54		7.85	27.55	\$ 202.76
1.1.8	TRAZO Y NIVELACIÓN	ML	828.33	\$ 1.22	\$ 1,010.56	0.00	176.20	652.13	\$ 795.60
1.2	DEMOLICIONES							0.00	\$ -
1.2.1	DEMOLICIÓN DE CALLE PAVIMENTADA	M2	324.00	\$ 5.87	\$ 1,901.88	0.00	44.37	279.63	\$ 1,641.43
1.2.3	DEMOLICIÓN DE CORDÓN CUNETAS	ML	10.00	\$ 3.39	\$ 33.90			10.00	\$ 33.90
1.3	TUBERIAS DE AGUA POTABLE							0.00	\$ -
1.3.1	TUBO PVC DE Ø6" INCLUYE ACCESORIOS	ML	564.27	\$ 12.16	\$ 6,861.52		90.09	474.18	\$ 5,766.03
1.3.2	TUBO PVC DE Ø4" INCLUYE ACCESORIOS	ML	264.06	\$ 7.41	\$ 1,956.68		264.06	0.00	\$ -
1.3.3	ACOPLE CON TUBERIA EXISTENTE	CU	1.00	\$ 574.75	\$ 574.75			1.00	\$ 574.75
1.4	OBRAS DE CONCRETO							0.00	\$ -
1.4.1	ANCLAJE DE CONCRETO PARA CODO	CU	8.00	\$ 114.79	\$ 918.32			8.00	\$ 918.32
1.4.2	ANCLAJE DE CONCRETO PARA TEE	CU	1.00	\$ 114.79	\$ 114.79	3.00		4.00	\$ 459.16
1.4.3	ANCLAJE DE CONCRETO PARA TAPÓN FINAL	CU	1.00	\$ 114.79	\$ 114.79	1.00		2.00	\$ 229.58
1.5	RECONSTRUCCIONES							0.00	\$ -
1.5.1	RECONSTRUCCION DE CALLE PAVIMENTADA	M2	323.00	\$ 32.24	\$ 10,413.52	0.00	43.37	279.63	\$ 9,015.27
1.5.2	RECONSTRUCCION DE CORDÓN CUNETAS	ML	10.00	\$ 29.96	\$ 299.60			10.00	\$ 299.60

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
1.5.3	SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE GRAMA	M2	16.10	\$ 4.55	\$ 73.26			16.10	\$ 73.26

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
1.6	POZO PARA VALVULA								
1.6.1	LOSA DE CONCRETO DE 25 CM DE ESPESOR CON DOS LECHOS DE REFUERZO DE HIERRO #4@0.20CM A.S.	M2	12.00	\$ 72.47	\$ 869.64			12.00	\$ 869.64
1.6.2	PARED DE CONCRETO DE 15 CM DE ESPESOR CON REFUERZO DE HIERRO #4@0.2 A.S.	M2	60.00	\$ 69.12	\$ 4,147.20			60.00	\$ 4,147.20
1.6.3	TAPADERA Y MARCO METALICO	CU	6.00	\$ 283.75	\$ 1,702.50			6.00	\$ 1,702.50
1.7	EQUIPO							0.00	\$ -
1.7.1	VALVULA CONTROL DE 6"	CU	1.00	\$ 853.82	\$ 853.82			1.00	\$ 853.82
1.7.2	VALVULA CONTROL DE 4"	CU	2.00	\$ 608.82	\$ 1,217.64		2.00	0.00	\$ -
1.7.3	VALVULA PURGA DE AIRE (REDUCCION DE 6"A 2")	CU	2.00	\$ 780.87	\$ 1,561.74			2.00	\$ 1,561.74
1.7.4	VALVULA PURGA DE AIRE (REDUCCION DE 4"A 2")	CU	1.00	\$ 608.57	\$ 608.57		1.00	0.00	\$ -
1.7.5	VALVULA PURGA DE LODO DE 6"	CU	1.00	\$ 1,004.35	\$ 1,004.35	1.00		2.00	\$ 2,008.70
1.7.6	VALVULA PURGA DE LODO DE 4"	CU	1.00	\$ 625.35	\$ 625.35		1.00	0.00	\$ -
1.7.7	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ALIMENTADOR	ML	35.00	\$ 61.67	\$ 2,158.45			35.00	\$ 2,158.45



PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
1.7.8	VARIADOR DE VELOCIDAD	CU	1.00	\$ 7,000.00	\$ 7,000.00			1.00	\$ 7,000.00
1.7.9	BOMBA CENTRIFUGA HORIZONTAL CON MOTOR DE 10 HP, PARA UN CAUDAL TOTAL DE 11.7 l/s Y CDT DE 30 m	CU	1.00	\$ 6,000.00	\$ 6,000.00			1.00	\$ 6,000.00

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
2.0	PAVIMENTOS, SENALIZACIÓN Y MISCELANEOS EN OBRAS EXTERIORES							0.00	\$ -
2.1	TERRACERIA ESTRUCTURAL							0.00	\$ -
2.1.1	EXCAVACIÓN ESTRUCTURAL	M3	899.33	\$ 5.14	\$ 4,622.56	78.06		977.39	\$ 5,023.79
2.1.2	RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL DEL LUGAR	M3	101.46	\$ 8.27	\$ 839.07	1003.84		1105.30	\$ 9,140.83
2.1.3	RESTITUCIÓN CON SUELO CEMENTO	M3	99.40	\$ 35.71	\$ 3,549.57	129.93		229.33	\$ 8,189.37
2.1.4	DESALOJO	M3	977.86	\$ 6.76	\$ 6,610.33	0.00	247.02	730.84	\$ 4,940.47
2.1.5	TRAZO Y NIVELACIÓN	M2	251.20	\$ 3.24	\$ 813.89	664.24		915.44	\$ 2,966.03
2.1.6	LABORATORIO DE SUELOS Y MATERIALES	MES	6.00	\$ 1,225.00	\$ 7,350.00	1.00		7.00	\$ 8,575.00
2.2	ESTRUCTURAS DE CONCRETO							0.00	\$ -

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
2.2.1	ZAPATAS Z-1 DE 2.3 MTS DE ANCHO Y 0.50CM DE ESPESOR CON DOBLE LECHO DE REFUERZO #4 @0.2 EN UN SENTIDO Y #6 @0.20 EN E OTRO	M3	41.40	\$ 259.22	\$ 10,731.71	10.65		52.05	\$ 13,492.40
2.2.2	ZAPATAS Z-2 DE 2.0 X2.0X0.50 MTS CON DOBLE TEJIDO DE REFUERZO #6 @0.20A/S	M3	4.00	\$ 291.06	\$ 1,164.24	1.89		5.89	\$ 1,714.34
2.2.3	LOSA DE FUNDACION DE 0.20 MTS DE ESPESOR CON REFUERZO DE HIERRO #4@0.20 A/S	M2	90.98	\$ 49.45	\$ 4,498.96			90.98	\$ 4,498.96
2.2.4	LOSA DENSA LD-1 DE 0.15 MTS DE ESPESOR CON DOBLE LECHO DE REFUERZO #3 @0.20 A/S	M2	133.55	\$ 47.50	\$ 6,343.63			133.55	\$ 6,343.63
2.2.5	LOSA DENSA LD-2 DE 0.15MTS DE ESPESOR CON DOBLE LECHO DE REFUERZO DE #4 @0.20 A/S	M2	105.15	\$ 60.23	\$ 6,333.18			105.15	\$ 6,333.18
2.2.6	COLUMNA C-1 DE 0.5X0.5 MTS CON REFUERZO 8#8 Y ESTRIBO #4 #0.15 Y #4 @0.10 LOS PRIMEROS 5	M3	15.30	\$ 552.53	\$ 8,453.71			15.30	\$ 8,453.71
2.2.7	VIGA V-1 DE 0.3X0.55 CON REFUERZO 4#6 Y ESTRIBO #3 @0.15	M3	7.39	\$ 453.70	\$ 3,352.84			7.39	\$ 3,352.84

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
2.2.8	VIGA V-2 DE 0.25X0.60 CON REFUERZO 4#8 Y ESTRIBO #3 @0.15	M3	3.24	\$ 503.97	\$ 1,632.86			3.24	\$ 1,632.86
2.2.9	VIGA V-3 DE 0.25X0.60 CON REFUERZO 5#8 Y ESTRIBO #3 @0.15	M3	1.74	\$ 545.89	\$ 949.85			1.74	\$ 949.85



PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
2.2.10	VIGA VS-1	ML	23.40	\$ 67.95	\$ 1,590.03			23.40	\$ 1,590.03
2.2.11	VIGA VS-2	ML	24.00	\$ 71.93	\$ 1,726.32			24.00	\$ 1,726.32
2.2.12	VIGA VS-3	ML	6.22	\$ 86.58	\$ 538.53			6.22	\$ 538.53
2.2.13	VIGA VT-1 DE 0.30X.75 MTS CON REFUERZO #6 Y ESTRIBO #3@0.15	M3	7.31	\$ 449.60	\$ 3,286.58			7.31	\$ 3,286.58
2.2.14	VIGA VT-2 DE 0.30X.70 MTS CON REFUERZO #6 Y ESTRIBO #3@0.15	M3	4.86	\$ 444.36	\$ 2,159.59			4.86	\$ 2,159.59
2.2.15	VIGA VT-3	ML	17.42	\$ 86.62	\$ 1,508.92			17.42	\$ 1,508.92
2.2.16	VIGA VT-4	ML	11.00	\$ 88.02	\$ 968.22			11.00	\$ 968.22
2.3	ESTRUCTURAS METALICA							0.00	\$ -
2.3.1	TAPADERA METALICA PARA HUECOS EN LOSAS	M3	2.00	\$ 232.63	\$ 465.26			2.00	\$ 465.26
2.4	PAREDES							0.00	\$ -
2.4.1	PARED DE BLOQUE DE CONCRETO DE 0.15X0.2X0.4 MTS CON REFUERZO VERTICAL #4 @0.4 Y HORIZONTAL #4 @0.6	M2	131.04	\$ 36.72	\$ 4,811.79			131.04	\$ 4,811.79
2.4.2	PARED DE CONCRETO PC-1 DE 0.25 MTS DE ESPESOR CON DOBLE TEJIDO DE REFUERZO DE HIERRO #4 @0.20 A/S	M3	47.04	\$ 359.50	\$ 16,910.88			47.04	\$ 16,910.88
2.4.3	PRETEL DE BLOQUE DE CONCRETO DE 0.15X0.2X0.4 MTS	M2	19.36	\$ 36.72	\$ 710.90			19.36	\$ 710.90
2.4.4	PARED DE MALLA CICLÓN Y TUBO ESTRUCTURAL Ø2" CHAPA 16	M2	12.73	\$ 31.99	\$ 407.23			12.73	\$ 407.23
2.4.5	BALDOSA DE 0.20X0.4x0.5	ML	48.40	\$ 19.11	\$ 924.92			48.40	\$ 924.92
2.5	PUERTAS							0.00	\$ -
2.5.1	PUERTA P-1 CORREDIZA CON ESTRUCTURA DE TUBO GALVANIZADO Ø2" Y FORRO DE MALLA	CU	1.00	\$ 475.00	\$ 475.00			1.00	\$ 475.00

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
	CICLÓN CALIBRE 9 DE 4.4 X 3.25 MTS								
2.6	VENTANAS							0.00	\$ -
2.6.1	VENTANA V-1 CON ESTRUCTURA DE TUBO GALVANIZADO Ø2" Y FORRO DE MALLA CICLÓN CALIBRE 9 DE 3.6X2.5 MTS	CU	2.00	\$ 375.00	\$ 750.00			2.00	\$ 750.00

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
2.6.2	VENTANA V-2 CON ESTRUCTURA DE TUBO GALVANIZADO Ø2" Y FORRO DE MALLA CICLÓN CALIBRE 9 DE 5.4X2.5 MTS	CU	2.00	\$ 375.00	\$ 750.00			2.00	\$ 750.00
2.7	ACABADO EN PAREDES							0.00	\$ -
2.7.1	REPELLO	M2	5.88	\$ 7.50	\$ 44.10			5.88	\$ 44.10
2.7.2	AFINADO	M2	5.88	\$ 4.50	\$ 26.46			5.88	\$ 26.46
2.7.3	PINTURA LATEX	M2	5.88	\$ 4.75	\$ 27.93			5.88	\$ 27.93
2.8	PISOS							0.00	\$ -
2.8.1	PISO DE CONCRETO PULIDO (ACABADO)	M2	130.92	\$ 19.00	\$ 2,487.48			130.92	\$ 2,487.48
2.8.2	PISO DE CONCRETO TIPO ACERA f'c=180 kg/cm2 CON REFUERZO DE ELECTROMALLA DE 6"x6"-9/9	M2	60.06	\$ 27.00	\$ 1,621.62			60.06	\$ 1,621.62
2.8.3	PISO DE CONCRETO CON IMPERMEABILIZANTE DE POLIURETANO GRADO RESERVORIO	M2	37.76	\$ 32.00	\$ 1,208.32			37.76	\$ 1,208.32
2.9	IMPERMEABILIZACIONES							0.00	\$ -



PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
2.9.1	IMPERMEABILIZACIÓN DE LOSAS DE CISTERNAS	M2	131.08	\$ 9.50	\$ 1,245.26			131.08	\$ 1,245.26
2.9.2	IMPERMEABILIZACIÓN DE PAREDES DE CISTENA EXTERIOR CON IMPERMEABILIZANTE EN BASE A ASFALTO Y FIBRAS SINTÉTICAS	M2	188.16	\$ 9.50	\$ 1,787.52			188.16	\$ 1,787.52
2.9.3	IMPERMEABILIZACIÓN DE PAREDES DE CISTENA INTERIOR CON IMPERMEABILIZANTE DE POLIURETANO GRADO RESERVORIO	M2	188.16	\$ 9.50	\$ 1,787.52			188.16	\$ 1,787.52
2.10	DEMOLICIONES Y RECONSTRUCCIONES							0.00	\$ -
2.10.1	DEMOLICIÓN DE CALLE ASFALTADA	M2	129.37	\$ 5.87	\$ 759.40	386.12		515.49	\$ 3,025.92
2.10.2	DEMOLICIÓN DE CORDÓN CUNETAS	ML	9.40	\$ 3.39	\$ 31.87			9.40	\$ 31.87
2.10.3	RECONSTRUCCION DE CALLE ASFALTADA	M2	129.37	\$ 32.24	\$ 4,170.89	386.12		515.49	\$ 16,619.40
2.10.4	RESTITUCIÓN DE CORDÓN CUNETAS	ML	9.40	\$ 29.96	\$ 281.62			9.40	\$ 281.62
2.11	INSTALACIONES ELECTRICAS							0.00	\$ -
2.11.1	INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN MEDIA TENSIÓN, CASETA CONTRA INCENDIOS							0.00	\$ -

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
2.11.1.1	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TRANSFORMADOR PADMOUNTED, TIPO LAZO DE VP= 4.16KV,	U	1.00	\$ 48,540.00	\$ 48,540.00			1.00	\$ 48,540.00

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
	VS=277/480V, POTENCIA 225KVA, INCLUYE PARARRAYOS, SECCIONADOR EN LADO PRIMARIO, FUSIBLES PRIMARIOS DE 140A Y TERMINALES SECUNDARIOS CON 6 AGUJEROS CADA UNO. RESISTENTE A AMBIENTES SALINOS.								
2.11.1.2	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TERMINAL DE POTENCIA TIPO CODO 5 KV	U	1.00	\$ 1,077.00	\$ 1,077.00			1.00	\$ 1,077.00
2.11.1.3	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PARARRAYOS TIPO CODO 5KV	U	1.00	\$ 1,226.00	\$ 1,226.00			1.00	\$ 1,226.00
2.11.1.4	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CABLE DE POTENCIA EPR, 8 KV AL 133% DE NIVEL DE AISLAMIENTO, 3-EPR #1/0 (F) + 1-XHHW-2 #1/0(N)+1-XHHW-2 #6(T) EN PVC 4", DESDE INTERRUPTOR CB41 DE SUBESTACIÓN MANIOBRA	ML	168.00	\$ 264.34	\$ 44,409.12			168.00	\$ 44,409.12
2.11.1.5	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TRANSFORMADOR SECO, DE VP=480V VS=120V/208V, POTENCIA DE 15KVA. RESISTENTE A AMBIENTES SALINOS.	U	1.00	\$ 1,543.00	\$ 1,543.00			1.00	\$ 1,543.00
2.11.2	INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN BAJA TENSIÓN, CASETA CONTRA INCENDIOS							0.00	\$ -
2.11.2.1	LUMINARIAS PLANTA DE CASETA CONTRA INCENDIOS							0.00	\$ -



PAR-TIDA	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	MONTO SEGÚN CONTRATO			ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
			CANTI-DAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
2.11.2.2	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SALIDA PARA LUMINARIAS, INCLUYE CANALIZACIÓN EN TECNODUCTO O EMT, ALAMBRADO Y ACCESORIOS, DESDE TABLERO DE LUCES HASTA LUMINARIA.	U	10.00	\$ 87.67	\$ 876.70			10.00	\$ 876.70
2.11.2.3	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LUMINARIA LED SELLADA, 2 BARRAS, 45W, MULTIVOLTAJE, 48", 4980 LÚMENES, 4000K. IP65, PARA AMBIENTES HÚMEDOS O CONTAMINADOS Y POLVO, SOBREPUESTA EN LOSA (CÓDIGO J1)	U	9.00	\$ 248.87	\$ 2,239.83			9.00	\$ 2,239.83
2.11.2.4	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LUMINARIA TIPO LED, 208V, 51W, 4000K, IP65, 70 CRI, 4800 LÚMENES, DISTRIBUCIÓN ASIMÉTRICA DELANTERA, LUMINARIA TIPO COBRA, CONTROLADA POR FOTOCELDA, BRAZO DE MONTAJE DE 1.50 M.	U	1.00	\$ 463.82	\$ 463.82			1.00	\$ 463.82
2.11.2.5	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE INTERRUPTOR SENCILLO TIPO VOLQUETE, PARA USO INDUSTRIAL, TIPO PESADO, 15AMP, 120-277VAC, 1 POLO. (\$A)	U	2.00	\$ 23.67	\$ 47.34			2.00	\$ 47.34
2.11.3	SISTEMA DE TOMACORRIENTES							0.00	\$ -
2.11.3.1	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TOMA-CORRIENTE DOBLE POLARIZADO, CON PLACA PARA INTEMPERIE, 20A,	U	2.00	\$ 418.83	\$ 837.66			2.00	\$ 837.66

PAR-TIDA	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	MONTO SEGÚN CONTRATO			ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
			CANTI-DAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
	120V, CONFIGURACIÓN NEMA 5-20R, CIRCUITO INDEPENDIENTE. INCLUYE ALAMBRADO, CANALIZACIÓN Y ACCESORIOS.								

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	MONTO SEGÚN CONTRATO			ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
			CANTI-DAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTI-DAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
2.11.3.2	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TOMACORRIENTE TRIFILAR DE 50A/208V, CONFIGURACIÓN NEMA 6-50 R, MONTAJE EN PARED	U	1.00	\$ 332.24	\$ 332.24			1.00	\$ 332.24
2.11.4	TABLEROS PLANTA SISTEMAS CONTRA INCENDIOS							0.00	\$ -
2.11.4.1	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TABLERO T-SCI TIPO CENTRO DE CARGA DE SERVICIO 120V/208V, BARRAS DE 125A, 3 FASES 5 HILOS, DE 10KA CON LAS SIGUIENTES PROTECCIONES: 2-15A/1P, 1-15A/2P, 2-20A/1P 1-70A/2P.	U	2.00	\$ 475.60	\$ 951.20			2.00	\$ 951.20
2.11.4.2	SUMNISTRO E INSTALACIÓN DE CAJA NEMA 1 CON UNA PROTECCIÓN DE 30A/3P A 480V	U	1.00	\$ 282.20	\$ 282.20			1.00	\$ 282.20
2.11.5	ALIMENTADO-RES							0.00	\$ -



PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
2.11.5.1	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ALIMENTADOR, COMPUESTO POR: 1 JUEGO DE 3-THHN 6 (F)+ 1-THHN 6 (N) + 1 THHN 10(P) EN TUB 1" EMT GALVANIZADA, PARA TABLERO TCSI, EN LA CASETA DEL SISTEMA CONTRA INCENDIOS	ML	3.00	\$ 62.62	\$ 187.86			3.00	\$ 187.86
2.11.5.2	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ALIMENTADOR, COMPUESTO POR: 1 JUEGO DE 3-THHN 8 (F) EN TUB 1" EMT GALVANIZADA, PARA TRANSFORMADOR SECO TS-SCI, EN LA CASETA DEL SISTEMA CONTRA INCENDIOS.	ML	10.00	\$ 59.45	\$ 594.50			10.00	\$ 594.50

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
2.11.5.3	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ALIMENTADOR, COMPUESTO POR: 1 JUEGO DE 3-THHN 3/0 (F)+ 1 THHN 4(P) EN TUB 2" EMT GALVANIZADA, PARA BOMBA DE 125 HP, DEL SISTEMA CONTRA INCENDIOS, EN LA CASETA DEL	ML	10.00	\$ 143.20	\$ 1,432.00			10.00	\$ 1,432.00

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
	SISTEMA CONTRA INCENDIOS								
2.11.5.4	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ALIMENTADOR, COMPUESTO POR: 1 JUEGO DE 3-THHN 8 (F)+ 1 THHN 10(P) EN TUB 1" EMT GALVANIZADA, PARA BOMBA JOCKEY 1 DE 1.5 HP, DEL SISTEMA CONTRA INCENDIOS, EN LA CASETA DEL SISTEMA CONTRA INCENDIOS	ML	16.00	\$ 59.74	\$ 955.84			16.00	\$ 955.84
2.11.5.5	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ALIMENTADOR, COMPUESTO POR: 1 JUEGO DE 3-THHN 8 (F)+1 THHN 10(P) EN TUB 1" EMT GALVANIZADA, PARA BOMBA JOCKEY 2 DE 1.5 HP, DEL SISTEMA CONTRA INCENDIOS, EN LA CASETA DEL SISTEMA CONTRA INCENDIOS	ML	20.00	\$ 59.74	\$ 1,194.80			20.00	\$ 1,194.80

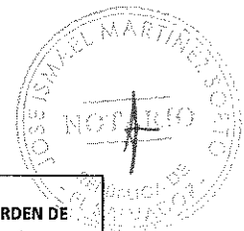
PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
2.11.5.6	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ALIMENTADOR, COMPUESTO POR: 1 JUEGO DE 3-THHN 8 (F)+ 1 THHN 10(P) EN TUB 1" EMT GALVANIZADA, PARA CONTROL DE LA BOMBA DE	ML	12.00	\$ 59.74	\$ 716.88			12.00	\$ 716.88



PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTI-DAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
	DIESEL, DEL SISTEMA CONTRA INCENDIOS, EN LA CASETA DEL SISTEMA CONTRA INCENDIOS								
2.11.5.7	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ALIMENTADOR, COMPUESTO POR: 1 JUEGO DE 3-THHN 8 (F) + 1 THHN 10(P) EN TUB 1" PVC, PARA BOMBA DE 5 HP EN TANQUE ELEVADO.	ML	3.00	\$ 59.74	\$ 179.22			3.00	\$ 179.22
2.11.6	RED DE TIERRA							0.00	\$ -
2.11.6.1	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE RED DE TIERRA DE CASETA CONTRA INCENDIO, FORMADA POR BARRAS DE POLARIZACIÓN DE 5/8" X 10', CONDUCTOR DE COBRE AWG 2/0 SEGÚN DETALLE. SOLDADURA EXOTÉRMICA EN CADA PUNTO, INCLUYE ATERRIZAJES DE ESTRUCTURAS Y GABINETES	U	1.00	\$ 1,139.00	\$ 1,139.00			1.00	\$ 1,139.00
2.11.6.2	SUMINISTRO Y APLICACIÓN DE TRATAMIENTO QUÍMICO PARA SISTEMA DE PUESTA A TIERRA	U	1.00	\$ 414.20	\$ 414.20			1.00	\$ 414.20

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTI-DAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
2.11.7	CANALIZACIÓN ENTRE PLANTA DE TRATAMIENTO Y							0.00	\$ -

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
	EDIFICIO TERMINAL DE PASAJEROS								
2.11.7.1	EXCAVACIONES							0.00	\$ -
2.11.7.1.1	EXCAVACIÓN PARA POZO DE REGISTRO PPE-PPFA DE 1.40 X 1.40 M.X1.20	m³	2.36	\$ 12.50	\$ 29.50	65.28		67.64	\$ 845.50
2.11.7.1.2	EXCAVACIÓN DE ZANJA PARA DUCTERÍA DE CONEXIÓN ENTRE POZO DE REGISTRO Y CUARTO DE OFICINA PLANTA DE TRATAMIENTO 4.27X.60X.60	m³	4.83	\$ 5.14	\$ 24.83			4.83	\$ 24.83
2.11.7.1.3	EXCAVACIÓN DE ZANJA PARA DUCTERÍA DE CONEXIÓN ENTRE POZOS SENALES DEBILES 2250X.6X.60. DESDE PLANTA DE TRATAMIENTO HASTA EDIFICIO TERMINAL	m³	810.00	\$ 5.14	\$ 4,163.40			810.00	\$ 4,163.40
2.11.7.2	OBRAS DE CONCRETO Y ESTRUCTURA METALICA							0.00	\$ -
2.11.7.2.1	HECHURA DE POZO DE REGISTRO PPE-PPF DE 1.20 X 1.20 X 1.30 M. CON BLOQUE DE CONCRETO PARA CANALIZACIÓN DE 2 CABLES DE FIBRA OPTICA DE 12 HILOS, CON FONDO DE GRAVA CON ESPESOR DE 20 CM, BASE DE TAPADERAS DE CONCRETO ARMADO Y TAPADERAS DE 0.45 X 0.90 M. DE CONCRETO	CU	6.00	\$ 1,300.00	\$ 7,800.00		5.00	1.00	\$ 1,300.00



PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
2.11.7.2.2	COLOCACIÓN DE DUCTERÍA DE CONEXIÓN DE FIBRA ENTRE POZOS DE REGISTRO CON TUBERÍA DE PVC GDO. DB-120 3-3 Ø 4", CON LOSA DE PROTECCIÓN DE CONCRETO POBRE 100 KG/CM² DE 0.10 M. DE ESPESOR Y 1.05 M. DE ANCHO, A UNA PROFUNDIDAD DE 60 CM. DEL NIVEL DE TERRENO, Y CON RELLENO Y COMPACTACIÓN DE SUELO.	ml	6600.00	\$ 9.62	\$ 63,492.00		4944.08	1655.92	\$ 15,929.95
2.11.7.2.3	HECHURA DE POZO DE REGISTRO PPA DE 1.40 X 1.40 X 1.20 M. CON BLOQUE DE CONCRETO PARA CANALIZACIÓN DE FIBRA OPTICA DE 12 HILOS	U	48.00	\$ 1,300.00	\$ 62,400.00		26.00	22.00	\$ 28,600.00
2.12	EQUIPO							0.00	\$ -
2.12.1	C.I. BRONCE EQUIPADO BOMBA VERTICAL; 1000 GPM CON 10 PIES O MENOS DE 8" X 1-1 / 2" ROSCADO Y ACOPLADO OLS COLUMNA; 8 X 8 X 12 / 16,5 G, C.I. MONTAJE DE LA CABEZA DE DESCARGA DE SUPERFICIE; EJE HUECO VERTICAL WPI, ALTO EMPUJE, 1750 RPM, 3 FASES, 60 HERTZ, 1.15 FACTOR SERVICIO, BASE "P", 40 DEG.C. AMBIENT, CLASE "F" AISLAMIENTO, UL LISTADO MOTOR ELÉCTRICO, 3300 FT. MÁXIMA ALTI-	c/u	1.00	\$ 85,000.00	\$ 85,000.00		1.00	0.00	\$ -

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
						AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
	TUD. INCLUYE LOS ACCESORIOS.								

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
						AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
2.12.1.A	C.I. BRONCE EQUIPADO BOMBA VERTICAL; 1000 GPM CON 10 PIES O MENOS DE 8 "X1-1 / 2" ROSCADO Y ACOPLADO OLS COLUMNA; 6 X 6 X 12 / 16,5 G, C.I. MONTAJE DE LA CABEZA DE DESCARGA DE SUPERFICIE; EJE HUECO VERTICAL WPI, ALTO EMPUJE, 1750 RPM, 3 FASES, 60 HERTZ, 1.15 FACTOR SERVICIO, BASE "P", 40 DEG.C. AMBIENT, CLASE "P" AISLAMIENTO, UL LISTADO MOTOR ELÉCTRICO, 3300 FT. MÁXIMA ALTITUD. INCLUYE LOS ACCESORIOS.	c/u				1.00		1.00	\$ 84,904.59
2.12.2	C.I. BOMBA DE INCENDIO DE TURBINA VERTICAL; 1000 GPM DE BRONCE CON 10 PIES O MENOS DE 8 "X1-1 / 2" COLUMNA OLS ROSCADA Y ACOPLADA 1760 RPM; 8X8X12 / 16.5 "G O GHP C.I. MONTAJE DE LA CABEZA DE DESCARGA DE SUPERFICIE. MOTOR DIESEL DE CLARKE UL / FM, 144BHP @ 2112RPM 110-120V, 1PH, 60	c/u	1.00	\$ 112,000.00	\$ 112,000.00		1.00	0.00	\$ -



PARTIDA	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
						AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
	HZ WATER JACKET PRECALEFACTORES, BATERÍAS DE PREFERENCIA SIN PLOMO ÁCIDO DUAL, CABLES DE RACK Y BATERÍA, SILENCIADOR RESIDENCIAL, ENGRANAJE DE ÁNGULO RECTO AMARILLO SL150A, RELACIÓN 6.5; INCLUYE TANQUE DE DIESEL Y LOS ACCESORIOS								

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
						AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
2.12.2.A	C.I. BOMBA DE INCENDIO DE TURBINA VERTICAL; 1000 GPM DE BRONCE CON 10 PIES O MENOS DE 8 "X1-1 / 2" COLUMNA OLS ROSCADA Y ACOPLADA 1760 RPM; 6 X 6 X 12 / 16.5 "G O GHP C.I. MONTAJE DE LA CABEZA DE DESCARGA DE SUPERFICIE. MOTOR DIESEL DE CLARKE UL / FM, 144BHP @ 2112RPM 110-120V, 1PH, 60 HZ WATER JACKET PRECALEFACTORES, BATERÍAS DE PREFERENCIA SIN PLOMO ÁCIDO DUAL, CABLES DE RACK Y BATERÍA, SILENCIADOR RESIDENCIAL, ENGRANAJE DE ÁNGULO RECTO AMARILLO SL150A, RELACIÓN 6.5; INCLUYE TANQUE DE DIESEL Y LOS ACCESORIOS	c/u				1.00		1.00	\$ 111,904.59
2.12.3	BOMBA JOCKEY CAUDAL REAL CALCULADO: 10.3 GPM US; ALTURA RESULTANTE DE LA	c/u	2.00	\$ 2,000.00	\$ 4,000.00			2.00	\$ 4,000.00

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	MONTO SEGÚN CONTRATO			ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
						AUMENTO	DISMINUCIÓN		
			CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	CANTIDAD	CANTIDAD	CANTI-DAD	COSTO TOTAL
	BOMBA: 172.9 PSI; TIPO DE MOTOR: MS402; POTENCIA NOMINAL - P2: 1.5 HP; POTENCIA (P2) REQUERIDA POR LA BOMBA: 2.105 HP; FRECUENCIA DE ALIMENTACIÓN: 60 HZ; TENSIÓN NOMINAL: 3 X 460 V; FACTOR DE TRABAJO: 1,3; CORRIENTE NOMINAL: 3,65 A; COS PHI - FACTOR DE POTENCIA: 0,72; VELOCIDAD NOMINAL: 3450 RPM; TIPO DE ARRANQUE: DIRECTO; GRADO DE PROTECCIÓN (IEC 34-5): IP68; CLASE DE AISLAMIENTO (IEC 85): B; TRANSMISOR DE TEMP. INCORPORADO; VELOCIDAD PARA DATOS DE BOMBA: 3450 RPM								

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	MONTO SEGÚN CONTRATO			ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
						AUMENTO	DISMINUCIÓN		
			CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	CANTIDAD	CANTIDAD	CANTI-DAD	COSTO TOTAL
2.12.4	CONTROLADOR JOCKEY FTA550F-AG002B, 2 HP 440-480V/3PH/60HZ. BATERÍAS CARGADOR 110 / 220V 1PH, 60HZ; BACNET MS TP MASTER GATE-WAY UTILIZANDO UNA CONEXIÓN SERIE RS485 DE 2 HILOS CON EL SERVIDOR BACNET. NEMA TIPO 4X (IEC IP66), ACERO INOXIDABLE # 304, ACABADO CEPILLADO; CALENTADOR DE	c/u	2.00	\$ 4,000.00	\$ 8,000.00			2.00	\$ 8,000.00



PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
	240 VOLTIOS CON HUMIDIS-TAT; CERTIFICACIÓN SÍSMICA (DE ACUERDO CON IBC; PUERTO USB EXTERNO								
2.12.5	MATERIALES, VALVULAS Y TUBERIAS INCLUYE: TUBERIA DE 6" C-900, CODOS DE HIERRO FUNDIDO JM 6" A 45, CODOS DE HIERRO FUNDIDO JM 6" A 90, ANCLAJES DE CONCRETO EN BASE A ESPECIFICACION	c/u	1.00	\$ 71,956.42	\$ 71,956.42			1.00	\$ 71,956.42
2.12.6	ARBOL DE DESCARGA DE BOMBAS INCLUYE; TUBERIA DE ACERO, VALVULAS, ACOPLAS, SOLDADURA, RANURADAS, SOPORTE, ROCIADORES, PINTURA Y ACABADOS	c/u	1.00	\$ 51,000.00	\$ 51,000.00			1.00	\$ 51,000.00
2.12.7	SISTEMA DE TUBERIAS DE DESCARGA A CISTERNA CONTRA INCENDIOS INCLUYE; TUBERIA DE ACERO, VALVULAS, ACOPLAS, SOPORTE, PINTURA Y ACABADOS	c/u	1.00	\$ 21,000.00	\$ 21,000.00			1.00	\$ 21,000.00

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
2.13	SEÑALES DEBILES							0.00	\$ -
2.13.1	SISTEMA DE VIDEO VIGILANCIA							0.00	\$ -
2.13.1.1	SUMINISTRO, INSTALACION Y PUESTA EN	C/U	2.00	\$ 1,648.54	\$ 3,297.08			2.00	\$ 3,297.08

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
	MARCHA DE CAMARA TIPO BULLET, ILUMINADOR POR INFRARROJOS INTEGRADO CON 30 M DE DISTANCIA. VISUALIZACIÓN, IMÁGENES HD DE ALTA CALIDAD, IP66. LICENCIA DE ADMINISTRACIÓN, ACCESORIOS DE INSTALACIÓN DETALLADOS EN EL ANALISIS DE COSTOS UNITARIOS. (CONECTORES, UNIONES, ABRAZADERAS, CONECTORES RECTOS, ANCLAS, ETC.). SISTEMA COMPATIBLE CON EL SISTEMA EN OPERACIÓN EN TERMINAL DE PASAJEROS								
2.13.1.2	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE POSTE METALICO GALVANIZADO DE 6 MTRS DE ALTO, 04 PULGADAS ANCHO PARA LA INSTALACION DE CAMARA DE VIDEO EN AREA EXTERIOR DE PLANTA DE CONTROL DE INCENDIOS	C/U	1.00	\$ 530.13	\$ 530.13			1.00	\$ 530.13
2.13.2	SISTEMA DE DATOS PLANTA DE CONTROL DE INCENDIOS							0.00	\$ -



PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
2.13.2.1	SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA DE SISTEMA DE DATOS EL CUAL INCLUYE: CABLE PRINCIPAL Y BACKUP DE FIBRA OPTICA DE 12 HILOS MONOMODO TIPO INTEMPERIE, LOS CUALES SE INSTALARÁN ENTRE LA BOMBA DE CONTROL DE INCENDIOS Y EL CUARTO TECNICO SD 1.2 DE LAS 11 SALAS. ODF, PATCHCORDS DE FIBRA, GABINETE CERRADO INDUSTRIAL DE 40X60X25, CABLE UTP CAT 6, ORGANIZADOR DE CABLES, ACCESORIOS PARA SU INSTALACIÓN LISTADOS EN EL ANALISIS DE COSTOS UNITARIOS.	C/U	1.00	\$ 26,451.00	\$ 26,451.00			1.00	\$ 26,451.00
2.13.2.2	SWITCH INDUSTRIAL DE 8PUERTOS10/100/1000 MBIT/RJ45, EXPANDIBLE A 24 PUERTOS, MODULO DE FIBRA OPTICA MONOMODO HASTA 20 PUERTOS, MODULO DE EXPANSIÓN PARA PUERTOS RJ-45 POE, HASTA 16. ESTE SWITCH SE INSTALARÁ DENTRO DE GABINETE DE INTEMPERIE INDUSTRIAL LISTADO ANTERIORMENTE EL CUAL PERMITE TEMPERATURAS DE OPERACIÓN DESDE -40 HASTA +70 GRADOS.	C/U	1.00	\$ 26,451.00	\$ 26,451.00			1.00	\$ 26,451.00

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
						CANTIDAD	CANTIDAD		
3.0	Partidas Nuevas								
3.01	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERÍA DOBLE PARED F-949	mí				82.87		82.87	\$ 3,681.91
3.02	HECHURA DE CAJA DE REGISTRO 1.20 X 1.20 X 1.30 M. CON BLOQUE DE CONCRETO PARA DRENAJE DE CISTERNA, LOSA DE FUNDACIÓN DE 0.25 MTS DE ESPESOR CON REFUERZO DE HIERRO # 4@0.20 A/S, CON BASE DE TAPADERAS DE CONCRETO ARMADO Y TAPADERAS DE 0.45 X 0.90 M. DE CONCRETO ESPESOR 7.5 CM	CU				7.00		7.00	\$ 10,693.06
3.03	SUMINISTRO E INSTALACIÓN VALVULA MARIPOSA DE HIERRO DUCTIL Ø4", JUNTA BRIDA CLASE 125/150 AWWA C504 CON ACTUADOR MANUAL Y ELECTRICO POSITRON A 120 VOLTIOS Y 60 HZ AWWA C540 PARA CONFIRMACIÓN DE APERTURA Y CIERRE, MARCA HENRY PRATT Y ACCESORIOS DE INSTALACIÓN	CU				4.00		4.00	\$ 34,313.92
3.04	SUMINISTRO E INSTALACIÓN VALVULA MARIPOSA DE HIERRO DUCTIL Ø6", JUNTA BRIDA CLASE 125/150 AWWA C504 CON ACTUADOR MANUAL Y ELECTRICO POSITRON A 120 VOLTIOS Y 60 HZ AWWA C540 PARA CONFIRMACIÓN DE APERTURA Y CIERRE, MARCA HENRY PRATT	CU				1.00		1.00	\$ 8,990.98



PARTIDA	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
						AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTI-DAD	COSTO TOTAL
	Y ACCESORIOS DE INSTALACIÓN								

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
						AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTI-DAD	COSTO TOTAL
3.05	SUMINISTRO E INSTALACION DE CANALIZACIÓN CON DOS TUBOS DE EMT DE 2" PARA INGRESO A BMS (4 SALAS)	sg				1.00		1.00	\$ 6,293.81
3.06	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TOMA SIA-MESA DE 4"X90" CON DOS SALIDAS A 2 1/2", LISTADA UL Y APROBADA FM, MAR POTTER ROEMER (INCLUYE: VÁLVULA CHECK VICTAULIC NUL/FM MOD. 717, COUPLING UL/FM MOD 0009N, BRIDA VITAULIC MOD. 744 Y CODO DE HIERRO DUCTIL JUNTA BRIDA X JUNTA MECA-NICA TYLER.	CU				1.00		1.00	\$ 2,481.00
3.07	LOSA DE CONCRETO 280 KG/CM2 PARA FORMAR PENDIENTE EN LOSA DE CISTERNA, REFORZADA CON ELECTROMALLA CALIBRE 6/6.	m2				127.19		127.19	\$ 2,925.37
COSTO DIRECTO					\$ 853,685.01				\$ 853,685.01
COSTO INDIRECTO					\$ 279,155.00				\$ 279,155.00

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	MONTO SEGÚN CONTRATO				ORDEN DE CAMBIO NO. 1		TOTALES CON ORDEN DE CAMBIO No. 1	
		UNIDAD	CANTIDAD	COSTO UNITARIO (US \$) directo	TOTAL (US \$)	AUMENTO	DISMINUCIÓN	CANTIDAD	COSTO TOTAL
					\$ 1132,840.01				\$ 1132,840.01
				IVA	\$ 147,269.20				\$ 147,269.20
				TOTAL	\$ 1280,109.21				\$ 1280,109.21

b) Cláusula Quinta "Lugar de entrega, Plazo Contractual y Plazo para la recepción e instalación del suministro", ambas partes acordamos la PRÓRROGA número UNO, y modificar el Plazo del Contrato original derivado de la Licitación CEPA LP-24/2017, "Construcción de la Línea de Aducción de Agua Potable y Sistema Contra Incendios para la Terminal de pasajeros del Aeropuerto Internacional de El Salvador, Monseñor Oscar Arnulfo Romero y Galdámez" en el sentido de ampliar en sesenta (60) días calendario el plazo de Ejecución de las Obras, quedando el nuevo Plazo Contractual de DOSCIENTOS CIENCUENTA (250) DIAS CALENDARIO, dentro de los cuales doscientos diez (210) días calendario corresponden a la Ejecución de la Obra y cuarenta (40) días calendario para la revisión, recepción de la obra y liquidación. La Contratista se obliga a prorrogar la Garantía de Cumplimiento de Contrato por el nuevo Plazo Contractual, más sesenta (60) días adicionales a dicho plazo, según requerimiento de la Jefe de la Unidad de Adquisiciones y Contrataciones Institucional de CEPA (UACI). Quedando conforme al cambio en el Plazo de Ejecución Física de la Obra. **TERCERA: RATIFICACION.** La presente Modificación no constituye novación, por lo que siguen vigentes todas las estipulaciones y condiciones del Contrato inicial celebrado entre la CEPA y la sociedad AGROCIVILES S.A DE C.V., el día once de Octubre de dos mil diecisiete, que no hubieran sido modificadas en el presente instrumento. Así nos expresamos, conscientes y sabedores de los derechos y obligaciones recíprocas que por este Acto surgen entre cada una de nuestras Representadas, en fe de lo cual leemos, ratificamos y firmamos dos ejemplares de la presente MODIFICACIÓN DE CONTRATO, por estar redactado a nuestra entera satisfacción, en la ciudad de San Salvador, a los diez días del mes de abril de dos mil dieciocho.

COMISION EJECUTIVA
PORTUARIA AUTONOMA

Emérito de Jesús Velásquez Monterroza
Gerente General y
Apoderado General Administrativo



AGROCIVILES, S.A. DE C.V.

José Antonio Monge Morales
Administrador Único Propietario

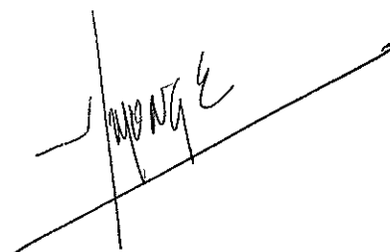




la ciudad de San Salvador, a las once horas del día diez de abril de dos mil dieciocho. Ante mí, JOSE ISMAEL MARTINEZ OSORTO, Notario, del domicilio de Nuevo Cuscatlán, Departamento de la Libertad, comparece el señor **EMERITO DE JESUS VELASQUEZ MONTERROZA**, conocido por **EMERITO DE JESUS VELASQUEZ MONTERROSA**, de sesenta y un años de edad, Ingeniero Agrícola, del domicilio de Colón, departamento de la Libertad, a quien doy fe de conocer, portador de su Documento Único de Identidad número cero cero cuatro tres ocho cinco seis dos-dos, y Numero de Identificación Tributaria cero seis uno cuatro-dos cinco uno dos cinco cinco-cero cero cinco-cero, actuando en nombre y en representación en su calidad de Gerente General y Apoderado General Administrativo de la **COMISION EJECUTIVA PORTUARIA AUTÓNOMA**, Institución de Derecho Público, Personalidad Jurídica propia y con carácter autónomo, de este domicilio, con Número de Identificación Tributaria cero seis uno cuatro-uno cuatro cero dos tres siete-cero cero siete-ocho, que en el trascurso del anterior instrumento se denominó "la CEPA" o la "Comisión" y cuya personería doy fe de ser legítima y suficiente por haber tenido a la vista: **a)** Testimonio de Escritura Matriz de Poder General Administrativo, otorgado en esta ciudad, a las nueve horas del día veinticuatro de abril de dos mil diecisiete, ante los oficios notariales de William Eliseo Zúniga Henríquez, en el cual consta que el ingeniero Nelson Edgardo Vanegas Rodríguez, en su calidad de Presidente de la Junta Directiva y Representante Legal de la Comisión Ejecutiva Portuaria Autónoma, confirió Poder General Administrativo, amplio y suficiente en cuanto a derecho corresponde a favor del ingeniero Emérito de Jesús Velásquez Monterroza, conocido por Emérito de Jesús Velásquez Monterrosa, para que en nombre y representación de CEPA suscriba actos como el presente, previa autorización de Junta Directiva. Asimismo, el Notario autorizante dio fe de la existencia legal de la CEPA y de las facultades con que actuó el ingeniero Vanegas Rodríguez, como otorgante de dicho Poder; y **b)** Punto SEXTO del Acta DOS MIL NOVECIENTOS DIECISEIS, correspondiente a la sesión de Junta directiva de la CEPA de fecha veintitrés de marzo de dos mil dieciocho, mediante el cual se autorizó: **i)** La ORDEN DE CAMBIO número UNO al Contrato suscrito entre la CEPA y la sociedad AGROCIVILES S.A.DE C.V. derivado de la Licitación Publica CEPA LP-VEINTICUATRO/DOS MIL DIECISIETE " Construcción de la Línea de Aducción de Agua Potable y sistema Contra Incendios para la Terminal de Pasajeros del Aeropuerto Internacional de El Salvador, Monseñor Oscar Arnulfo Romero y Galdámez", en el sentido de aprobar la readecuación de cantidades de Obra de acuerdo a las condiciones de campo encontradas, y nuevas partidas necesarias para la ejecución de la Obra, manteniéndose el monto del contrato por UN MILLON CIENTO TREINTA Y DOS MIL OCHOCIENTOS CUARENTA DOLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMERICA CON UN CENTAVOS DE DÓLAR sin incluir el Impuesto a la Trasferencia de Bienes Muebles y Prestación de Servicios (IVA), manteniendo las demás cláusulas contractuales sin modificar; **ii)** La PRORROGA número UNO al Plazo del mismo Contrato suscrito con la sociedad AGROCIVILES S.A.DE C.V., en el sentido de ampliar en SESENTA DIAS CALENDARIO el Plazo de Ejecución de las Obras, quedando el nuevo Plazo Contractual de DOSCIENTOS CINCUENTA DIAS CALENDARIO, dentro de los cuales doscientos diez días calendario corresponden a la ejecución de la Obra y cuarenta días calendario para la revisión, recepción de la

obra y liquidación; **iii)** Se autorizó al Gerente General de la CEPA, en su calidad de Apoderado General Administrativo, para firmar la correspondiente MODIFICACION DE CONTRATO; **iv)** Se autorizó a la Jefe de la Unidad de Adquisiciones y Contrataciones Institucional (UACI) de la CEPA para requerir a la Contratista, sociedad AGROCIVILES, S.A.DE C.V., la modificación de la Garantía de Cumplimiento de Contrato por el nuevo Plazo Contractual, más sesenta días adicionales a dicho plazo. Y por otra parte comparece el señor JOSÉ ANTONIO MONGE MORALES, sesenta y un años de edad, Ingeniero Agrónomo, de nacionalidad salvadoreña, del domicilio de Santa Tecla, Departamento de La Libertad, a quien no conozco pero identifiqué por medio de su Documento Único de Identidad número cero uno nueve dos seis seis cinco cuatro – cero, y con Número de Identificación Tributaria cero siete uno cinco – cero ocho uno uno cinco seis – cero cero uno – cero, actuando en nombre y representación en su calidad de Administrador Único Propietario y Representante Legal de PROYECTOS AGROCIVILES, SOCIEDAD ANONIMA DE CAPITAL VARIABLE, que puede abreviarse AGROCIVILES S.A.DE C.V., de nacionalidad salvadoreña, del domicilio de Santa Tecla, Departamento de La Libertad, con Numero de Identificación Tributaria cero seis uno cuatro – cero seis cero dos nueve seis – uno cero cuatro – dos, que en el transcurso de este instrumento podrá denominarse la “Contratista”, cuya personería doy fe de ser legítima por haber tenido a la vista: **a)** Certificación de Testimonio de Escritura Matriz de Constitución de Sociedad otorgada en esta Ciudad a los dieciséis horas del día seis de febrero de mil novecientos noventa y seis, ante los oficios notariales de Ángel Rubén Alvarado Bonilla, inscrito en el Departamento de Documentos Mercantiles del Registro de Comercio al número VEINTE del Libro MIL CIENTO OCHENTA Y SIETE en el Registro de Sociedades el día veinticuatro de mayo de mil novecientos noventa y seis de la cual consta que su naturaleza, nacionalidad y denominación son los antes indicados; que dentro de sus finalidades se encuentra la asesoría y desarrollo de obras civiles; que la administración de la sociedad estará a cargo de un Administrador Único, quien durará en sus funciones cinco años contados a partir de la fecha de su elección, pudiendo ser reelecto; que el gobierno de la sociedad será ejercido por la Junta General de Accionistas y por un Administrador Único dentro de sus respectivas atribuciones; y que, la representación judicial y extrajudicial de la sociedad y el uso de la firma social corresponde al Administrador único, pudiendo suscribir toda clase de contratos; **b)** Testimonio de escritura de modificación del pacto social de la sociedad PROYECTOS AGROCIVILES, S.A. DE C.V., otorgada a las trece horas del día nueve de septiembre de dos mil tres, ante los oficios notariales de Raúl Ernesto Carrillo Romero e inscrita en el Registro de Comercio al Número SESENTA Y TRES, del Libro MIL OCHOCIENTOS CUARENTA Y CINCO del Registro de Sociedades el día diez de septiembre de dos mil tres, de la cual consta que se modificó el domicilio de la sociedad al de Nueva San Salvador; **c)** Testimonio de Escritura de Modificación del pacto social de la sociedad PROYECTOS AGROCIVILES, S.A. DE C.V., otorgada a las once horas del día dos de diciembre de dos mil catorce ante los oficios notariales de Raúl Ernesto Chávez Carranza, inscrita en el Registro de Comercio al Número SEIS del Libro TRES MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y CINCO, del Registro de Sociedades el día nueve de diciembre de dos mil catorce, de la cual consta, entre otras cosas, que se modificó el domicilio de la sociedad al de la ciudad de Santa Tecla, departamento de La Libertad; y, **d)** Credencial de Elección de

Administrador Único Propietario y su suplente de la sociedad PROYECTOS AGROCIVILES,S.A.DE C.V., inscrita en el departamento de Documentos Mercantiles del Registro de Comercio al número CUARENTA Y TRES del Libro TRES MIL DOSCIENTOS OCHENTA Y TRES, el día ocho de Julio de dos mil catorce, de la cual consta que el punto único de Acta de Junta General de Accionistas número sesenta y uno, de fecha dos de Julio de dos mil catorce, se acordó elegir la nueva administración de la sociedad, por el período de cinco años, siendo electo el señor José Antonio Monge Morales como Administrador Único Propietario, nombramiento que aún continúa vigente, por lo que el compareciente se encuentra en sus más amplias facultades para otorgar el presente Acto; y en tal carácter **ME DICEN:** Que reconocen como suyas las firmas puestas al pie del documento anterior, las cuales son ilegibles y han sido puestas de su puño y letra; que asimismo, reconocen los derechos y obligaciones contenidos en dicho Instrumento, el cual he tenido a la vista y por tanto doy fe que el mismo consta de trece hojas útiles, que ha sido otorgado en esta Ciudad, en esta misma fecha y a mi presencia y por medio del cual ambos comparecientes han otorgado la **MODIFICACION UNO** al Contrato de Obra de “**CONSTRUCCION DE LA LINEA DE ADUCCION DE AGUA POTABLE Y SISTEMA CONTRA INCENDIOS PARA LA TERMINAL DE PASAJEROS DEL AEROPUERTO INTERNACIONAL DE EL SALVADOR, MONSEÑOR OSCAR ARNULFO ROMERO Y GALDAMEZ**”, en el sentido de acordar la **ORDEN DE CAMBIO** número **UNO** aprobando la readecuación de cantidades de obra de acuerdo a las condiciones de campo encontradas y nuevas partidas necesarias para la ejecución de la Obra, manteniéndose el monto del Contrato por **UN MILLON CIENTO TREINTA Y DOS MIL OCHOCIENTOS CUARENTA DOLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMERICA CON UN CENTAVO DE DÓLAR** sin incluir el Impuesto de Traslación de Bienes Muebles y Prestación de Servicios (IVA), manteniendo las demás cláusulas contractuales sin modificar; y acordar la **PRORROGA** número **UNO** en el sentido de ampliar en **SESENTA DIAS CALENDARIO** el plazo de Ejecución de las Obras, quedando el nuevo Plazo Contractual de **DOSCIENTOS CINCUENTA DIAS CALENDARIO**, dentro de los cuales doscientos diez días calendario corresponden a la ejecución de la Obra y cuarenta días calendario para la revisión, recepción de la Obra y liquidación. Obligándose la Contratista, sociedad **AGROCIVILES S.A.DE C.V.**, a prorrogar la Garantía de Cumplimiento de Contrato, por el nuevo Plazo Contractual, más sesenta días adicionales a dicho plazo. Así se expresaron los comparecientes, a quienes expliqué los efectos legales de la presente Acta Notarial que consta de tres folios útiles, y leído que les hube íntegramente todo lo escrito en un solo acto sin interrupción, manifiestan su conformidad, ratifican su contenido y para constancia firmamos en duplicado. **DOY FE.**



IM

