



**NOMBRE DE LA OBRA: "AMPLIACION DE ELECTRIFICACION EN EL MUNICIPIO DE DOCTOR MORA, GTO. EN LA LOCALIDAD ESCALANTE, EN LA CALLE CAMINO A LA UNIVERSIDAD", LOCALIDAD ESCALANTE.**

CONTRATISTA: ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ  
 FECHA DE INICIO SEGÚN CONTRATO: 22-sep-25  
 HOJA: 1 DE 7  
 NUMERO DE CONTRATO: MDM/OP/09/FONDO I RAMO XXXIII/2025-AD-03  
 FECHA DE TÉRMINO SEGÚN CONTRATO: 22-dic-25  
 IMPORTE: \$817,181.98  
 FECHA DE INICIO REAL: 22-sep-25  
 CONTRATADO: \$817,181.98  
 FECHA DE TÉRMINO REAL: 21-ene-26  
 AMPLIACIÓN: \$817,181.98  
 FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACIÓN DE TRABAJOS: 21-ene-26  
 IMPORTE TOTAL: \$817,181.98  
 FECHA DE TÉRMINO REAL: 21-ene-26  
 FECHA DE ELABORACIÓN: 21-ene-26

CLAVE	CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD	P. U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLUMENES ESTIMADOS										IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO VS EJECUTADO	
						ESTIMACIÓN 1	ESTIMACIÓN 2	ESTIMACIÓN 3	ESTIMACIÓN 4	ESTIMACIÓN 5	ESTIMACIÓN VOLUMEN EXCED.	ESTIMACIÓN FUERA CATEGORÍA	TOTALES DE VOLUMENES EJECUTADOS					
UEC:UB.50.250.1 055	Suministro de transformador de distribución monofásico, autoprotegido, tipo poste DA-1-5-13200-1/20/240, de 15 KVA de capacidad nominal y tensión nominal de 13200-120/240 V. Incluye: filete, accesorios, manibrotas locales puestas en obra, de acuerdo a Norma CFE KI000-01.	2	Pieza	\$43,704.88	\$87,409.76	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	\$87,409.76	\$0.00
UEC:UB.50.250.1 755	Instalación de transformador de distribución monofásico, tipo poste, de 15 KVA de capacidad nominal y tensión nominal de 13 KV, a cualquier altura. Incluye: placa de identificación con número de drea, pintado de número económico, señalización, limpieza y consumibles de acuerdo a Norma CFE DCCIAMBT.	2	Pieza	\$11,920.41	\$23,840.82	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	\$23,840.82	\$0.00
UEC:UB.50.120.1 070	Poste de concreto reforzado PCR-12-7-50, de 12 metros de longitud, carga de prueba de 750 kg. Incluye: presentación, parado, plomo y limpieza, de acuerdo a Norma CFE J6200-03 y DCCIAMBT.	10	Pieza	\$13,338.66	\$133,386.60	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	10	\$133,386.60	\$0.00
UEC:UB.50.230.1 040	Abrazadera UC a base de redondo de acero de 15.88 mm con puntos redondeados, acabado galvanizado por inmersión en caliente, a cualquier altura. Incluye: 2 tuercas hexagonales, 2 arandelas de presión, presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2A100-05 y DCCIAMBT.	10	Pieza	\$139.83	\$1,398.30	0	10	2	0	0	0	0	0	0	0	12	\$1,677.96	-\$279.66
UEC:UB.50.230.1 015	Abrazadera 285 a base de solera de acero, acabado galvanizado por inmersión en caliente, a cualquier altura. Incluye: 2 tornillos máquina cabeza hexagonal, 2 tuercas hexagonales, 2 arandelas de presión, presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2A100-04 y DCCIAMBT.	80	Pieza	\$203.74	\$16,299.20	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	66	\$13,446.84	\$2,852.36
UEC:UB.50.230.1 010	Abrazadera 185 a base de solera de acero, acabado galvanizado por inmersión en caliente, a cualquier altura. Incluye: 2 tornillos máquina cabeza hexagonal, 2 tuercas hexagonales, 2 arandelas de presión, presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2A100-04 y DCCIAMBT.	10	Pieza	\$193.63	\$1,936.30	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	10	\$1,936.30	\$0.00
UEC:UB.50.230.1 060	Anillo para poste de concreto 178, a base de redondo y solera A-36, a cualquier altura. Incluye: 2 rondana de presión, 2 tornillos máquina, 2 tuercas, presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2D100-03.	20	Pieza	\$317.13	\$6,342.60	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12	\$3,805.56	\$2,537.04
UEC:UB.50.230.1 360	Cruceña PY 200 fabricada en perfil tubular, con placa refuerzo y dado de solera, 2000 mm de longitud y acabado galvanizado por inmersión en caliente, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2C900-93 y DCCIAMBT.	12	Pieza	\$11,143.60	\$131,723.20	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12	\$131,723.20	\$0.00
<b>SUMA DE ESTA HOJA:</b>					\$284,336.78											\$279,227.04	\$5,109.74	
<b>SUMA DE ESTA HOJA:</b>					\$284,336.78											\$279,227.04	\$5,109.74	



ING. JESÚS JIMÉNEZ  
 DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS

ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ  
 CONTRATISTA



SECRETARÍA DEL NUEVO COMIENZO  
FINIQUITO DE OBRA  
PROGRAMA: FONDO I RAMO XXXIII  
EJERCICIO FISCAL: 2025  
MUNICIPIO: DOCTOR MORA, GTO.  
LOCALIDAD: ESCALANTE

FSENCO-04/25

**NOMBRE DE LA OBRA: "AMPLIACION DE ELECTRIFICACION EN EL MUNICIPIO DE DOCTOR MORA, GTO: EN LA LOCALIDAD ESCALANTE, EN LA CALLE CAMINO A LA UNIVERSIDAD", LOCALIDAD ESCALANTE.**

CONTRATISTA: ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ  
FECHA DE INICIO SEGUN CONTRATO: 22-sep-25  
HOJA: 2 DE 7

NÚMERO DE CONTRATO: MDW/O/09/FONDO I RAMO XXXIII/2025-AD-03  
FECHA DE TÉRMINO SEGUN CONTRATO: 22-dic-25

IMPORTE: \$817,181.98  
FECHA DE INICIO REAL: 22-sep-25

AMPLIACION: \$817,181.98  
FECHA DE TÉRMINO REAL: 21-ene-26

IMPORTE TOTAL CONTRATADO: \$817,181.98  
FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACION DE TRABAJOS: 21-ene-26  
FECHA DE TÉRMINO REAL: 21-ene-26

CLAVE	CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLUMENES ESTIMADOS										IMPORTE TOTAL EFECTUADO	SALDOS DE CONTRATADO VS EFECTUADO		
						ESTIMACION 1	ESTIMACION 2	ESTIMACION 3	ESTIMACION 4	ESTIMACION 5	ESTIMACION VOLUMEN EXCED	ESTIMACION FIBRA CATÁLOGO	TOTALES DE VOLUMENES EFECTUADOS						
UEC:UB.50.230.1 610	Tirante 12 para soporte de crucetas en estructura volada, acabado galvanizado por inmersión en caliente, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 21400-48 y DCCIAMBI.	10	Pieza	\$469.43	\$4,694.30	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	\$4,694.30	\$0.00
UEC:UB.50.230.1 650	Varilla perforada ACSR L 1/0, de aleación de aluminio, 1/0 calibre del conductor, largo, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 51000-68 y DCCIAMBI.	30	Pieza	\$96.55	\$2,896.50	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	\$2,896.50	\$0.00
UEC:UB.50.170.1 210	Perno de ancla 1/4", de redondo de 15.88 mm de diámetro, con rosca, acabado galvanizado por inmersión en caliente, a cualquier altura. Incluye: 2 tuercas hexagonales galvanizadas, 1 placa 1/4", presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2P200-59 y DCCIAMBI.	1	Pieza	\$396.43	\$396.43	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	4	\$1,585.72	-\$1,189.29
UEC:UB.50.190.1 285	Tornillo máquina 16 x 76, cabeza hexagonal, acabado galvanizado por inmersión en caliente, a cualquier altura. Incluye: 1 tuercas hexagonal, 1 arandela de presión, presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 67800-04 y DCCIAMBI.	10	Pieza	\$31.64	\$316.40	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	\$316.40	\$0.00
UEC:UB.50.230.1 210	Aislador de porcelana tipo poste 13PDPG1, tensión nominal de 13.8 KV, para zonas de descargas atmosféricas, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 52000-91 y DCCIAMBI.	30	Pieza	\$516.85	\$15,505.50	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	\$15,505.50	\$0.00
UEC:UB.50.170.1 055	Aislador de porcelana tipo retenida 3R, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 52000-55 y DCCIAMBI.	2	Pieza	\$153.26	\$306.52	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4	\$613.04	-\$306.52
UEC:UB.50.230.1 070	Aislador de porcelana tipo carrete 1 C, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 52000-55 y DCCIAMBI.	63	Pieza	\$56.45	\$3,568.95	0	63	4	0	0	0	0	0	0	0	0	67	\$3,795.55	-\$226.60
UEC:UB.50.230.1 570	Remate perforado para cable de ACSR calibre No 2 AWG, con torcido derecho y acabado interior con abrasivo, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 51000-68 y DCCIAMBI.	40	Pieza	\$75.41	\$3,016.40	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	\$1,508.20	\$1,508.20
UEC:UB.50.230.1 590	Tirante H2, a base de solera de 6.4 mm de espesor, de 25 x 38.1 mm y 760 mm de longitud, acabado galvanizado por inmersión en caliente, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 21400-47 y DCCIAMBI.	2	Pieza	\$155.87	\$311.74	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	\$311.74	\$0.00
UEC:UB.50.170.1 260	Remate perforado PPA, de diámetro de acero perforado, 5/16" de diámetro nominal, acabado galvanizado por inmersión en caliente, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 20000-98 y DCCIAMBI.	2	Pieza	\$62.37	\$124.74	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4	\$249.48	-\$124.74
				<b>SUMA DE ESTA HOJA:</b>	\$31,546.44	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	4	\$31,476.43	-\$338.95
				<b>SUMA DE ESTA HOJA POR LA SUPERVISION:</b>															



NOMBRE: ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ  
CARGO: DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

NOMBRE: ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ  
CARGO: SUPERVISOR DE OBRA



NUEVO COMIENZO

SECRETARÍA DEL NUEVO COMIENZO  
FINIQUITO DE OBRA  
PROGRAMA: FONDO I RAMO XXXIII  
EJERCICIO FISCAL: 2025  
MUNICIPIO: DOCTOR MORA, GTO.  
LOCALIDAD: ESCALANTE.

FSENCO-04/25

**NOMBRE DE LA OBRA: "AMPLIACION DE ELECTRIFICACION EN EL MUNICIPIO DE DOCTOR MORA, GTO. EN LA LOCALIDAD ESCALANTE. EN LA CALLE CAMINO A LA UNIVERSIDAD". LOCALIDAD ESCALANTE.**

CONTRATISTA: ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ

FECHA DE INICIO SEGÚN CONTRATO: 22-sep-25

HOLA: 3 DE 7

NÚMERO DE CONTRATO: MDM/OP/09/FONDO I RAMO XXXIII/2025-AD-03

FECHA DE TÉRMINO SEGÚN CONTRATO: 22-dic-25

FECHA DE ELABORACIÓN: 21-ene-26

IMPORTE: \$817,181.98

FECHA DE INICIO REAL: 22-sep-25

FECHA DE TÉRMINO REAL: 21-ene-26

AMPLIACIÓN: \$817,181.98

FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACIÓN DE TRABAJOS: 21-ene-26

IMPORTE TOTAL: \$817,181.98

FECHA DE TÉRMINO REAL: 21-ene-26

CLAVE	CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLUMENES ESTIMADOS							ESTIMACIÓN VOLUMEN EXCED.	ESTIMACIÓN FUERA CÁLCULO	TOTAL DE VOLUMENES EJECUTADOS	IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO VS EJECUTADO
						1	2	3	4	5							
UEC:UB.50.170.1 250	Remate preformado para cable de acero galvanizado (AG), a base de conjunto de varillas preformadas de acero galvanizado helicoidales, unidades con adhesivo, en forma de U, 5/16" de diámetro nominal del cable, acabado galvanizado por inmersión en caliente, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 51000-96 y DCCIAMBI.	6	Pieza	\$68.16	\$408.96	0	6	6	0	0	0	0	6	0	12	\$817.92	-\$408.96
UEC:UB.50.230.1 530	Placa cuadrada 1PC, de solera de acero, de 50.8 x 50.8 mm y 4.7 mm de espesor, acabado galvanizado por inmersión en caliente, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2A600-11 y DCCIAMBI.	150	Pieza	\$19.72	\$2,958.00	0	100	0	0	0	0	0	0	0	100	\$1,972.00	\$986.00
UEC:UB.50.230.1 245	Bastidor B1, para soportar aisladores tipo carrete en redes aéreas, acabado galvanizado por inmersión en caliente, a cualquier altura. Incluye: perno, chaveta, presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2B200-12 y DCCIAMBI.	21	Pieza	\$208.50	\$4,378.50	0	21	10	0	0	0	0	10	0	31	\$6,463.50	-\$2,085.00
UEC:UB.50.230.1 255	Bastidor B3, para soportar aisladores tipo carrete en redes aéreas, acabado galvanizado por inmersión en caliente, a cualquier altura. Incluye: perno, chaveta, presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2B200-12 y DCCIAMBI.	21	Pieza	\$372.83	\$7,829.43	0	12	0	0	0	0	0	0	0	12	\$4,473.96	\$3,355.47
UEC:UB.50.150.1 170	Cable neutroal con conductores de aluminio AAC-ACSR (2+1), conductor cable No 1/0 AWG y neutro ACSR cable No 2 AWG, con aislamiento de polietileno de alta densidad, para distribución aérea, 75 °C, 600 V, a cualquier altura. Incluye: identificación, dimensionamiento, tendido aéreo, cortes, amarras y empalmes, de acuerdo a Norma CFE E0000-09.	900	m	\$141.58	\$127,422.00	0	461	0	0	0	0	0	0	0	461	\$65,268.38	\$62,153.62
UEC:UB.50.150.1 110	Cable neutroal con conductores de aluminio AAC- AAC (1+1), cable No 6 AWG, con aislamiento de polietileno de alta densidad, para distribución aérea, 75 °C, 600 V, a cualquier altura. Incluye: identificación, dimensionamiento, tendido aéreo, cortes, amarras y empalmes, de acuerdo a Norma CFE E0000-09.	50	m	\$36.12	\$1,806.00	0	50	871	0	0	0	0	871	0	921	\$33,266.52	-\$31,460.52
UEC:ED.46.102.1 045	PVC de cobre suave electrolítico con aislamiento de PVC tipo THW-LS/THHW-LS 90°C, 600V, cable No 1/0 AWG, libre de sustancias peligrosas (RoHS), marca CONDUMEX o similar en calidad, costo y garantía, a cualquier altura. Incluye: identificación, dimensionamiento, instalación en canalización, cortes, amarras y empalmes con cinta aislante.	20	m	\$287.83	\$5,756.60	0	20	0	0	0	0	0	0	0	20	\$5,756.60	\$0.00

SUMA DE ESTA HOJA: \$150,559.49

FOR LA SUPERVISIÓN / SUPERINTENDENCIA:

SUMA DE ESTA HOJA: \$118,018.88

FOR LA CONTRATISTA:



FOR LA CONTRATANTE:

NOMBRE: SARA JIMENEZ

CARGO: DIRECTORA DE OBRAS

NOMBRE: ARG. GADALUPE BICHARDO ALVAREZ

CARGO: SUPERVISOR DE OBRA

NOMBRE: ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ

CARGO: CONTRATISTA





**NOMBRE DE LA OBRA: "AMPLIACION DE ELECTRIFICACION EN EL MUNICIPIO DE DOCTOR MORA, GTO. EN LA LOCALIDAD ESCALANTE, EN LA CALLE CAMINO A LA UNIVERSIDAD". LOCALIDAD ESCALANTE.**

CONTRATISTA:	ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ	FECHA DE INICIO SEGÚN CONTRATO:	22-sep-25	HOJA:	5 DE 7
NÚMERO DE CONTRATO:	MDM/OP/09/FONDO I RAMO XXXIII/2025-AD-03	FECHA DE TÉRMINO SEGÚN CONTRATO:	22-dic-25	FECHA DE ELABORACIÓN:	21-ene-26
IMPORTE CONTRATADO:	\$817,181.98	FECHA DE INICIO REAL:	22-sep-25		
AMPLIACIÓN:		FECHA DE TÉRMINO REAL:	21-ene-26		
IMPORTE TOTAL CONTRATADO:	\$817,181.98	FECHA DE TÉRMINO REAL:	21-ene-26		

CLAVE	CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLUMENES ESTIMADOS										IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO VS EJECUTADO		
						ESTIMACIÓN 1	ESTIMACIÓN 2	ESTIMACIÓN 3	ESTIMACIÓN 4	ESTIMACIÓN 5	ESTIMACIÓN VOLUMEN EXCED.	ESTIMACIÓN FIRMA CATÁLOGO	TOTALES DE VOLUMENES EJECUTADOS						
CREG.AT.ED.008	Abrazadera 0 bs. Incluye: subida a poste o torre hasta una altura de 12 m. Colocación, fijación, ajustes, todo lo necesario para su correcta elección.	4	pieza	\$219.46	\$877.84	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\$219.46	\$658.38
CREG.AT.ED.008	Abrazadera 0 bsm. Incluye: subida a poste o torre hasta una altura de 12 m. Colocación, fijación, ajustes, todo lo necesario para su correcta elección.	1	pieza	\$268.42	\$268.42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\$0.00	\$268.42
CREG.AT.ED.008	Suministro e instalación de conector ac-508. Incluye: subida a poste o torre hasta una altura de 12 m. Colocación, fijación, ajustes, todo lo necesario para su correcta elección.	21	pieza	\$111.11	\$2,333.31	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\$2,333.31	\$0.00
CREG.AT.ED.008	Fotocontactor de aluminio sufre desnudo, calibre No 4 AWG, 30 A, marca tok o similar en calidad, costo y garantía, con interruptor termomagnético 1x15 a, cot.5403-5, fotocelda 2021-s, de acuerdo a plano. Incluye: presentación y fijación.	2	pieza	\$2,804.07	\$5,608.14	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	\$5,608.14	\$0.00
UEC.UB.50.150.1	Alambre de aluminio sufre desnudo, calibre No 4 AWG, 75 °C, a cualquier altura. Incluye: identificación, dimensionamiento, tendido, cortes, amarras y empalmes, de acuerdo a Norma CFE E0000-31.	8	Kg	\$266.67	\$2,133.36	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\$2,133.36	\$0.00
UEC.UB.50.230.1	Conector derivador astibo 1/0, cuerpo de aluminio y estibo de cobre, 10 mm de diámetro máximo del conductor, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2D100-27 y DCCIAMBT.	4	Pieza	\$118.55	\$474.20	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\$474.20	\$0.00
UEC.UB.50.190.1	Contraarullo CCE-15-100-110-12000, balanizas del portafusible y portarulo fundidos en una aleación de cobre resistente a la corrosión, 15 KV de tensión máxima de diseño, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE V4110-03 y DCCIAMBT.	4	Pieza	\$2,048.74	\$8,194.96	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\$8,194.96	\$0.00
UEC.UB.50.150.1	Alambre de cobre desnudo, calibre No 4 AWG, 75 °C, a cualquier altura. Incluye: identificación, dimensionamiento, tendido, cortes, amarras y empalmes, de acuerdo a Norma CFE E0000-32.	16	Kg	\$467.23	\$7,475.68	0	16	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\$11,680.75	-\$4,205.07
UEC.UB.50.210.1	Electrodo para tierra ACE-16, con núcleo de acero estirado en frío y recubrimiento mínimo de 0.254 mm de cobre electrolítico, 16 mm de diámetro y 3 m de longitud, a cualquier altura. Incluye: trazo, nivelación, conexión y sujeción, de acuerdo a Norma CFE 56100-16 y DCCIAMBT.	6	Pieza	\$408.25	\$2,449.50	0	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\$2,857.75	-\$408.25
UEC.UB.50.190.1	Estidón fusible tipo K, EF 15K-3, 15 KV de tensión nominal, 3 A de corriente nominal y longitud de 600 mm, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 5G800-01 y BCCIAMBT.	4	Pieza	\$118.60	\$474.40	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\$474.40	\$0.00

SUMA DE ESTA HOJA : \$30,289.81

SUMA DE ESTA HOJA : \$33,976.33

FOR LA SUPERVISIÓN / SUPERINTENDENCIA:

FOR LA CONTRATISTA:



NOMBRE :  
CARGO :

NOMBRE :  
CARGO :

NOMBRE :  
CARGO :



**NOMBRE DE LA OBRA: "AMPLIACION DE ELECTRIFICACION EN EL MUNICIPIO DE DOCTOR MORA, GTO. EN LA LOCALIDAD ESCALANTE, EN LA CALLE CAMINO A LA UNIVERSIDAD", LOCALIDAD ESCALANTE.**

CONTRATISTA: ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ HOJA: 6 DE 7  
 NÚMERO DE CONTRATO: MDM/OP/09/FONDO I RAMO XXXIII/2025-AD-03 FECHA DE INICIO SEGÚN CONTRATO: 22-sep-25  
 IMPORTE CONTRATADO: \$817,181.98 FECHA DE TÉRMINO SEGÚN CONTRATO: 22-dic-25  
 AMPLIACIÓN: IMPORTE \$817,181.98 FECHA DE INICIO REAL: 22-sep-25  
 IMPORTE TOTAL: \$817,181.98 FECHA DE TÉRMINO REAL: 21-ene-26  
 FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACIÓN DE TRABAJOS: 21-ene-26  
 FECHA DE ELABORACIÓN: 21-ene-26

CLAVE	CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD	P. U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLUMENES ESTIMADOS						ESTIMACIÓN EXCED.	ESTIMACIÓN FIBRA CATÁLOGO	TOTALES DE VOLUMENES EJECUTADOS	IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO vs EJECUTADO	
						1	2	3	4	5							
UEC:UB.50.170.1 180	Guardacabo G3 de lámina de acero de 1.59 mm, para protección de cables de acero en retenciones, acabado galvanizado por inmersión en caliente, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2D100-14 y DCCIAMBT.	2	Pieza	\$56.18	\$112.36	0	2	2	0	0	0	2	0	0	4	\$224.72	-\$112.36
UEC:UB.50.170.1 240	Protector para retienda R1, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2E600-43 y DCCIAMBT.	1	Pieza	\$644.87	\$644.87	0	1	3	0	0	0	3	0	0	4	\$2,579.48	-\$1,934.61
UEC:UB.50.170.1 030	Ancla metálica A2 a base de 2 conchales de lámina hincada en frío, acabado galvanizado por inmersión en caliente, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma DCCIAMBT.	1	Pieza	\$608.01	\$608.01	0	1	3	0	0	0	3	0	0	4	\$2,432.04	-\$1,824.03
UEC:ED.46.250.1 015	Base para medidor monofásico (wathofmetro) con gabinete de lámina de acero rolada en frío, con portacordado; con capacidad para: 100 Amperes y con 5 mordazas; código MS1005J, marca SQUARE D o similar en calidad; costo y garantía, a cualquier altura. Incluye: Trazo, montaje y conexiones.	2	Pieza	\$1,455.72	\$2,911.44	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	\$2,911.44	\$0.00
UEC:ED.46.102.1 025	Cable de cobre suave electrolítico con diámetro de PVC tipo THW-LS/THW-LS 90°C, 800V, calibre No 8 AWG, libre de sustancias peligrosas (RoHS), marca CONDUMEX o similar en calidad; costo y garantía, a cualquier altura. Incluye: identificación, dimensionamiento, instalación en canalización, cortes, amarras y empalmes con cinta aislante.	18	m	\$53.00	\$954.00	0	18	18	0	0	0	18	0	0	36	\$1,908.00	-\$954.00
UEC:ED.46.245.1 010	Interruptor termomagnético tipo QO, enchufable, 120/240 V, 10,000 A simétricos, de 1 polo, 1.5 A marca SQUARE D, código QO115, o similar en calidad; costo y garantía, a cualquier altura. Incluye: montaje, ensamblado y arranque.	4	Pieza	\$256.61	\$1,026.44	0	2	0	0	4	2	0	0	6	\$1,539.66	-\$513.22	
UEC:UB.50.100.1 020	Excavación manual en cepa, sobre terreno duro, para postes o torres. Incluye: afianzamiento de taludes; traslado de material producto de excavación a centro de acopio; señalización y limpieza; de acuerdo a Norma CFE DCCIAMBT (03 00 00).	10	m3	\$495.65	\$4,956.50	0	10	0	0	0	0	0	0	10	\$4,956.50	\$0.00	
UEC:ED.94.115.1 050	Letrero informativo de obra de 0.80 x 1.20 m, marco y soportes de 2.50 m de altura a base de PIR calibre 14 de 2" x 2" (51 x 51 mm) y tablero de lámina lisa galvanizada calibre 18. Incluye: aplicación de primer anticorrosivo, dos capas de pintura esmalte blanco de primera calidad, 2 muerlos de concreto f'c = 150 kg/cm2 para empoque de 0.20 x 0.20 x 0.40 m y voladura con pintura esmalte.	1	Pieza	\$2236.61	\$2,236.61	0	0	0	0	0	0	0	1	1	\$2,236.61	\$0.00	
UEC:ED.46.255.1 080	Conector para vaina de cobre de 16 mm, a cualquier altura. Incluye: selección y conexión cable de terreno.	14	Pieza	\$95.76	\$1,340.64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\$0.00	\$1,340.64

**DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS**  
 PARA LA SUPERVISIÓN / SUPERINTENDENCIA:  
 SUMA DE ESTA HOJA: \$14,790.87  
 SUMA DE ESTA HOJA: \$18,788.45  
 PARA LA CONTRATISTA: -\$3,997.58

NOMBRE: ARQ. GUADALUPE PICHARDO ALVAREZ  
 CARGO: SUPERVISOR DE OBRA

NOMBRE: ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ  
 CARGO: CONTRATISTA



**NOMBRE DE LA OBRA: "AMPLIACION DE ELECTRIFICACION EN EL MUNICIPIO DE DOCTOR MORA, GTO. EN LA LOCALIDAD ESCALANTE, EN LA CALLE CAMINO A LA UNIVERSIDAD", LOCALIDAD ESCALANTE.**

CONTRATISTA: ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ HOJA: 7 DE 7  
 NÚMERO DE CONTRATO: MDM/OP/09/FONDO I RAMO XXXIII/2025-AD-03 FECHA DE INICIO SEGÚN CONTRATO: 22-sep-25 FECHA DE TÉRMINO SEGÚN CONTRATO: 22-dic-25  
 IMPORTE CONTRATADO: \$817,181.98 FECHA DE INICIO REAL: 22-sep-25 FECHA DE TÉRMINO REAL: 21-ene-26  
 AMPLIACIÓN: \$817,181.98 FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACIÓN DE TRABAJOS: 21-ene-26 FECHA DE ELABORACIÓN: 21-ene-26  
 IMPORTE TOTAL CONTRATADO: \$817,181.98 FECHA DE TÉRMINO REAL: 21-ene-26

CLAVE	CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLUMENES ESTIMADOS										IMPORTE TOTAL ELECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO VS ELECUTADO	
						ESTIMACIÓN 1	ESTIMACIÓN 2	ESTIMACIÓN 3	ESTIMACIÓN 4	ESTIMACIÓN 5	ESTIMACIÓN VOLUMEN EXCED.	ESTIMACIÓN FUERA CATEGORÍA	TOTALES DE VOLUMENES ELECUTADOS					
UEC-ED.43.130.1	Tubo conduit de acero galvanizado de pared gruesa de 32 mm diámetro comercial, 35 mm SEDE, a cualquier altura. Incluye: trazo, dimensionamiento, cortes, limpieza y guía de alambre recuperable.	20	m	\$21,225	\$4,245.00	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	\$1,273.50	\$2,971.50
UEC-ED.43.130.1	Tubo conduit de acero galvanizado de pared gruesa de 13 mm diámetro comercial, 16 mm SEDE, a cualquier altura. Incluye: trazo, dimensionamiento, cortes, limpieza y guía de alambre recuperable.	20	m	\$105.31	\$2,106.20	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	\$631.86	\$1,474.34
UEC-ED.46.255.1	Varilla de tierra de 3.05 m de longitud, de 5/8" de diámetro, marca COPPER WELD o similar en calidad, costo y garantía. Incluye: enterrado y conexión a cable de tierra.	14	Pieza	\$689.15	\$9,648.10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\$0.00	\$9,648.10
UEC-ED.46.102.1	Cable de cobre suave electrolítico con aislamiento de PVC tipo THW-LS/THHW-LS 90°C, 600V, calibre No 10 AWG, libre de sustancias peligrosas (RoHS), marca CONDUMEX o similar en calidad, costo y garantía, a cualquier altura. Incluye: identificación, dimensionamiento, instalación en canalización, cortes, amarras y empalmes con cinta aislante.	12	m	\$36.13	\$433.56	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12	\$433.56	\$0.00
UEC-ED.46.255.1	Varilla de tierra de 3.05 m de longitud, de 5/8" de diámetro, marca COPPER WELD o similar en calidad, costo y garantía. Incluye: enterrado y conexión a cable de tierra.	4	Pieza	\$689.15	\$2,756.60	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	\$2,756.60	\$0.00
UEC-ED.46.255.1	Conector para varilla de cobre de 16 mm, a cualquier altura. Incluye: selección y conexión a cable de tierra.	4	Pieza	\$95.76	\$383.04	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	\$383.04	\$0.00
SUMA DE ESTA HOJA :					\$19,572.50											\$19,572.50		
SUBTOTAL :					\$704,467.22											\$704,467.22		
16.00 % IVA :					\$112,714.76											\$112,714.76		
IMPORTE TOTAL CONTRATADO :					\$817,181.98											\$817,202.89	-\$20.91	
SUMA DE ESTA HOJA :					\$5,478.56											\$5,478.56	\$14,093.94	
SUBTOTAL :					\$704,485.25											\$704,485.25	-\$18.03	
16.00 % IVA :					\$112,717.64											\$112,717.64	-\$2.88	
IMPORTE TOTAL ELECUTADO :					\$817,202.89											\$817,202.89	-\$20.91	

NOTA: SE COBRARAN \$817,181.98 IVA INCLUIDO, PARA AJUSTARSE AL MONTO CONTRATADO.  
 NOTA: SE RENUNCIA A LA CANTIDAD DE \$20.91 IVA INCLUIDO.



NOMBRE: ING. YARA JIMENEZ GARCIA  
 CARGO: DIRECTORA DE OBRAS PUBLICAS

NOMBRE: ARQ. GUADALUPE PICHARDO ALVAREZ  
 CARGO: SUPERVISOR DE OBRA

NOMBRE: ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ  
 CARGO: CONTRATISTA

FOR LA SUPERVISION / SUPERINTENDENCIA:

FOR LA CONTRATISTA: