

**"OPERADO FISE 2025"**  
 SECRETARÍA DEL NUEVO COMIENZO  
 FINIQUITO DE OBRA  
 PROGRAMA: INFRAESTRUCTURA SOCIAL PARA LA ENTIDAD.  
 EJERCICIO FISCAL: 2025  
 MUNICIPIO: DOCTOR MORA.  
 LOCALIDAD: EL CARMEN.



**NOMBRE DE LA OBRA: "AMPLIACION DE ELECTRIFICACION EN EL MUNICIPIO DE DOCTOR MORA, GTO; EN LA LOCALIDAD EL CARMEN, EN LA CALLE AV. DOCTOR MORA Y CALLE RIOS.", LOCALIDAD EL CARMEN.**

CONTRATISTA: ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ HOJA: 1 DE 11  
 NÚMERO DE CONTRATO: MDM/OP/06/SENCO-GTO-FISE-13/2025-AD-04  
 IMPORTE CONTRATADO: \$1,056,595.31  
 AMPLIACIÓN: FECHA DE INICIO SEGÚN CONTRATO: 22 DE SEPTIEMBRE DE 2025  
 IMPORTE TOTAL CONTRATADO: \$1,056,595.31 FECHA DE TÉRMINO SEGÚN CONTRATO: 22 DE DICIEMBRE DE 2025  
 FECHA DE INICIO REAL: 21 DE ENERO DE 2026  
 FECHA DE TÉRMINO REAL: 21 DE ENERO DE 2026  
 FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACIÓN DE TRABAJOS: 21 DE ENERO DE 2026

CLAVE	CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLUMENES ESTIMADOS					ESTIMACIÓN FUERA CATALOGO	TOTALES DE VOLUMENES EJECUTADOS	IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO VS EJECUTADO	
						ESTIMACIÓN 1	ESTIMACIÓN 2	ESTIMACIÓN 3	ESTIMACIÓN 4	ESTIMACIÓN 5					
UEC.ED.94.115.10 50	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 = 15) kg/cm2 para empotre de 0.20 x 0.20 x 0.40 m y rotulación con pintura esmalte.	1	Pieza	\$2,456.32	\$2,456.32	0	0	0	0	1	0	0	1	\$2,456.32	\$0.00
CREG.AT.ED.0066 400	Retiro y desmantelamiento de postes y estructuras de media y baja tensión, a cualquier altura. Incluye: desensamblado, retiro y limpieza.	1	pieza	\$15,459.73	\$15,459.73	0	0	1	0	0	0	0	1	\$15,459.73	\$0.00
CREG.AT.ED.0066 392	Suministro y colocación de murete para medidor 1 un servicio prefabricado, con concreto armado f'c=250 kg/cm2, acabado liso, especificaciones c. F. E; incluye: tubo conduit de 1/4", poliducto flexible de 1 1/4", poliducto flexible de 1", base para medidor, interruptor termomagnético, presentación, parado, plomeo, relleno y limpieza; se acuerdo a norma cfe js200-03 y acciambt, excavación, afinamiento de taludes, traslado de material producido de excavación, relleno y todo lo necesario para su correcta ejecución.	10	pieza	\$5,606.19	\$56,061.90	0	0	0	0	11	0	0	11	\$61,668.09	-\$5,606.19
UEC.ED.46.225.10 50	Centro de carga tipo QO, con zapatas principales, con 2 espacios. 30A, 1F-3H, NEMA 1, catalogo QO2L305, marca SQUARE D o similar en calidad, costo y garantía. Incluye: Trazo, montaje, ensamblado etiquetado, peinado de cables, arranque y pruebas.	10	Pieza	\$640.11	\$6,401.10	0	0	10	0	0	0	0	10	\$6,401.10	\$0.00
UEC.ED.46.255.10 10	Varilla de tierra de 3.05 m de longitud, de 5/8" de diámetro, marca COPPER WILD o similar en calidad, costo y garantía. Incluye: enterrado y conexión a cable de tierra.	26	Pieza	\$724.96	\$18,848.96	0	0	16	0	0	0	0	16	\$11,599.36	\$7,249.60
UEC.ED.46.255.10 80	Conector para varilla de coire de 16 mm, a cualquier altura. Incluye: sujeción y conexión a cable de tierra.	26	Pieza	\$95.72	\$2,488.72	0	0	16	0	0	0	0	16	\$1,531.52	\$957.20
<b>SUMA DE ESTA HOJA: \$101,716.73</b>						<b>SUMA DE ESTA HOJA: \$99,116.12</b>						<b>SUMA DE ESTA HOJA: \$99,116.12</b>			



FOR LA SUPERVISIÓN / SUPERINTENDENCIA:

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

FOR LA CONTRATISTA:  
 NOMBRE: ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ  
 CARGO: CONTRATISTA



**"OPERADO FISE 2025"**  
**SECRETARÍA DEL NUEVO COMIENZO**  
 FINIQUITO DE OBRA  
 PROGRAMA: INFRAESTRUCTURA SOCIAL PARA LA ENTIDAD.  
 EJERCICIO FISCAL: 2025  
 MUNICIPIO: DOCTOR MORA.  
 LOCALIDAD: EL CARMEN.

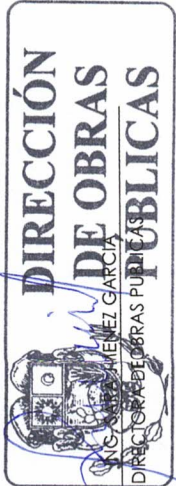
**NOMBRE DE LA OBRA: "AMPLIACION DE ELECTRIFICACION EN EL MUNICIPIO DE DOCTOR MORA, GTO; EN LA LOCALIDAD EL CARMEN, EN LA CALLE AV. DOCTOR MORA Y CALLE RIOS.", LOCALIDAD EL CARMEN.**

CONTRATISTA: ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ HOJA: 2 DE 11  
 NÚMERO DE CONTRATO: MDM/OP/06/SENCO-GTO-FISE-13/2025-AD-04  
 IMPORTE CONTRATO: \$1,054,595.31  
 FECHA DE INICIO SEGÚN CONTRATO: 22 DE SEPTIEMBRE DE 2025  
 FECHA DE TÉRMINO SEGÚN CONTRATO: 22 DE DICIEMBRE DE 2025  
 CONTRATO: FECHA DE INICIO REAL: 22 DE SEPTIEMBRE DE 2025  
 AMPLIACIÓN: FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACIÓN DE TRABAJOS: 21 DE ENERO DE 2026  
 IMPORTE TOTAL CONTRATO: \$1,054,595.31  
 FECHA DE TÉRMINO REAL: 21 DE ENERO DE 2026

CLAVE	CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLUMENES ESTIMADOS					ESTIMACIÓN FUERA CATALOGO	TOTALES DE VOLUMENES EJECUTADOS	IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO vs EJECUTADO
						ESTIMACIÓN 1	ESTIMACIÓN 2	ESTIMACIÓN 3	ESTIMACIÓN 4	ESTIMACIÓN 5				
UEC.ED.46.150.11 30	Mufa seca para acomoda. de aluminio fundido, para tubo de 38 mm diámetro comercial, 41 mm SEDE, a cualquier altura. Incluye: fijación a tubo.	10	Pieza	\$164.70	\$1,647.00	0	0	0	0	10	0	0	\$1,647.00	\$0.00
UEC.ED.46.102.10 20	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, amarres y empalmes con cinta aislante.	30	m	\$38.69	\$1,160.70	0	0	0	0	30	0	0	\$1,160.70	\$0.00
UEC.ED.46.250.10 15	Base para medidor monofásico (wathorimetro) con gabinete de lámina de acero en frío, con portacandado; con capacidad para 100 Amperes y con 5 mordazas, catálogo MS1005; marca SQUARE D o similar en calidad, costo y garantía a cualquier altura. Incluye: Trazo, montaje y conexiones.	1	Pieza	\$1,456.85	\$1,456.85	0	0	1	0	0	0	0	\$1,456.85	\$0.00
UEC.ED.46.102.10 25	Cable de cobre suave electrolítico con aislamiento de PVC tipo THW-LS/THHW-LS 90°C, 600V, 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, amarres y empalmes con cinta aislante.	12	m	\$56.81	\$681.72	0	0	12	0	0	0	0	\$681.72	\$0.00
CREG.A1.ED.0066 393	Fotocóncator de alumbrado público monofásico, 127 V - 30 a, marca torik o similar en calidad, costo y garantía, con interruptor termomagnético x15 a, cat.5403-s, fotocelda 2021-s, de acuerdo a plano. Incluye: presentación y fijación.	1	pieza	\$3,009.84	\$3,009.84	0	0	0	0	1	0	0	\$3,009.84	\$0.00
UEC.ED.46.245.10 10	Interruptor termomagnético ipo QO, enchufable, 120/240 V, 10,000 A simétricos, de 1 polo, 15 A marca SQUARE D, catalogo QO115, o similar en calidad, costo y garantía, a cualquier altura. Incluye: montaje, ensablado y arranque.	1	Pieza	\$278.25	\$278.25	0	0	0	0	1	0	0	\$278.25	\$0.00
					<b>SUMA DE ESTA HOJA :</b>	<b>\$8,234.36</b>						<b>SUMA DE ESTA HOJA :</b>	<b>\$8,234.36</b>	

**FOR LA CONTRATANTE:**  
 NOMBRE: ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ  
 CARGO: CONTRATISTA

**FOR LA SUPERVISIÓN / SUPERINTENDENCIA:**  
 NOMBRE: ARG. GUADALUPE PICHARDO ALVAREZ  
 CARGO: SUPERVISOR DE OBRA





**"OPERADO FISE 2025"**  
**SECRETARÍA DEL NUEVO COMIENZO**  
**FINIQUITO DE OBRA**  
**PROGRAMA: INFRAESTRUCTURA SOCIAL PARA LA ENTIDAD.**  
**EJERCICIO FISCAL: 2025**  
**MUNICIPIO: DOCTOR MORA.**  
**LOCALIDAD: EL CARMEN.**

**NUEVO COMIENZO**  
GOBIERNO DEL ESTADO DE NUEVO LEÓN

**NOMBRE DE LA OBRA: "AMPLIACIÓN DE ELECTRIFICACION EN EL MUNICIPIO DE DOCTOR MORA, GTO; EN LA LOCALIDAD EL CARMEN, EN LA CALLE AV. DOCTOR MORA Y CALLE RIOS.", LOCALIDAD EL CARMEN.**

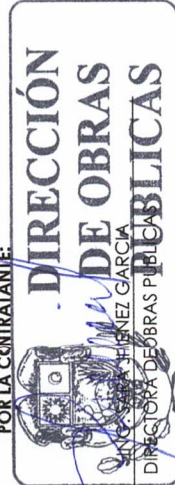
CONTRATISTA: ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ HOJA: 3 DE 11  
 NÚMERO DE CONTRATO: MDM/OP/06/SENCO-GTO-FISE-13/2025-AD-04  
 IMPORTE CONTRATO: \$1,054,595.31  
 CONTRATADO: FECHA DE INICIO REAL: 22 DE SEPTIEMBRE DE 2025  
 AMPLIACIÓN: FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACIÓN DE TRABAJOS: 21 DE ENERO DE 2026  
 IMPORTE TOTAL CONTRATADO: \$1,054,595.31 FECHA DE TÉRMINO REAL: 21 DE ENERO DE 2026

HA DE ELABORACIÓN: 21 DE ENERO DE 2026

CLAVE	CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLUMENES ESTIMADOS					ESTIMACIÓN FUERA CATALOGO	TOTALES DE VOLUMENES EJECUTADOS	IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO VS EJECUTADO	
						ESTIMACIÓN 1	ESTIMACIÓN 2	ESTIMACIÓN 3	ESTIMACIÓN 4	ESTIMACIÓN 5					
UEC.LIB.50.100.10 20	Excavación manual en cepa sobre terreno duro, para postes o torres. Incluye: afinamiento de taludes, traslado de material producto de excavación a centro de acopio, señalización y limpieza, de acuerdo a Norma CFE DCCIAMBT 103.00.00.	17	m3	\$446.69	\$7,593.73	0	0	17	0	0	0	0	17	\$7,593.73	\$0.00
UEC.LIB.50.210.10 40	Conector mecánico para tierra M ET-16, de 16 mm diámetro nominal, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2D100-25 y DCCIAMBT.	7	Pieza	\$141.54	\$990.78	0	0	7	0	0	0	0	7	\$990.78	\$0.00
UEC.LIB.50.230.10 10	Abrazadera 1BS a base de sfera de acero, acabado galvanizado por inmersión en caliente, a cualquier altura. Incluye: 2 tornillos máquina cabeza hexagonal, 2 tuercas hexagonales, 2 arandelas depresión, presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2A100-04 y DCCIAMBT.	4	Pieza	\$208.38	\$833.52	0	0	0	0	5	1	0	5	\$1,041.90	-\$208.38
UEC.LIB.50.230.10 60	Anillo para poste de concreto 178, a base de redondo y solera A-36, a cualquier altura. Incluye: 2 rondana de presión, 2 tornillo máquina, 2 tuercas, presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2D100-03.	10	Pieza	\$305.70	\$3,057.00	0	0	9	0	0	0	0	9	\$2,751.30	\$305.70
CREG.AT.ED.0066 394	Abrazadera 0 bs. Incluye: subida a poste o torre hasta una altura de 12 m. Colocación, fijación, ajustes. Todo lo necesario para su correcta ejecución.	10	pieza	\$254.58	\$2,545.80	0	0	16	0	0	6	0	16	\$4,073.28	-\$1,527.48
CREG.AT.ED.0066 395	Abrazadera 0 bsm. Incluye: subida a poste o torre hasta una altura de 12 m. Colocación, fijación, ajustes, todo lo necesario para su correcta ejecución.	2	pieza	\$304.84	\$609.68	0	0	3	0	0	1	0	3	\$914.52	-\$304.84
UEC.LIB.50.230.13 20	Cruceta PR 200 fabricada en perfil tubular, con placa refuerzo y dado de solera, 200 mm de longitud y acabado galvanizado por inmersión en caliente, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2C000-93 y DCCIAMBT.	8	Pieza	\$2,238.28	\$17,906.24	0	0	8	0	0	0	0	8	\$17,906.24	\$0.00
<b>SUMA DE ESTA HOJA :</b> \$33,536.75						<b>SUMA DE ESTA HOJA :</b> \$35,271.75						<b>SUMA DE ESTA HOJA :</b> -\$1,735.00			

FOR LA CONTRATISTA:

FOR LA SUPERVISIÓN / SUPERINTENDENCIA:



NOMBRE: ARG. GUADALUPE RICHARDO ALVAREZ  
 CARGO: SUPERVISOR DE OBRA

NOMBRE: ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ  
 CARGO: CONTRATISTA



**"OPERADO FISE 2025"**  
**SECRETARÍA DEL NUEVO COMIENZO**  
**FINIQUITO DE OBRA**  
**PROGRAMA: INFRAESTRUCTURA SOCIAL PARA LA ENTIDAD.**  
**EJERCICIO FISCAL: 2025**  
**MUNICIPIO: DOCTOR MORA.**  
**LOCALIDAD: EL CARMEN.**

**NOMBRE DE LA OBRA: "AMPLIACION DE ELECTRIFICACION EN EL MUNICIPIO DE DOCTOR MORA, GTO; EN LA LOCALIDAD EL CARMEN, EN LA CALLE AV. DOCTOR MORA Y CALLE RIOS.", LOCALIDAD EL CARMEN.**

**CONTRATISTA:** ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ **HOJA:** 4 DE 11  
**NÚMERO DE CONTRATO:** MDM/OP/06/SENCO-GTO-FISE-13/2025-AD-04  
**IMPORTE CONTRATADO:** \$1,056,595.31  
**AMPLIACIÓN:** **FECHA DE INICIO SEGÚN CONTRATO:** 22 DE SEPTIEMBRE DE 2025  
**IMPORTE TOTAL CONTRATADO:** \$1,056,595.31 **FECHA DE TÉRMINO SEGÚN CONTRATO:** 22 DE DICIEMBRE DE 2025  
**FECHA DE INICIO REAL:** 22 DE SEPTIEMBRE DE 2025 **FECHA DE ELABORACIÓN:** 21 DE ENERO DE 2026  
**FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACIÓN DE TRABAJOS:** 21 DE ENERO DE 2026  
**FECHA DE TÉRMINO REAL:** 21 DE ENERO DE 2026

CLAVE	CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLUMENES ESTIMADOS					ESTIMACIÓN FUERA CATALOGO	TOTALES DE VOLUMENES EJECUTADOS	IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO vs EJECUTADO		
						ESTIMACIÓN 1	ESTIMACIÓN 2	ESTIMACIÓN 3	ESTIMACIÓN 4	ESTIMACIÓN 5					ESTIMACIÓN VOLUMEN EXCED.	
UEC.IB.50.230.13 60	Cruceta PV 200 fabricada en perfil tubular, con placa refuerzo y dado de solera, 200 mm de longitud y acabado galvanizado por inmersión en caliente, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2P200-93 y DCCIAMBT.	6	Pieza	\$1,247.74	\$7,486.44	0	0	8	0	0	0	2	0	8	\$9,981.92	-\$2,495.48
UEC.IB.50.230.13 90	Moldura de remate RE de solera de acero de 4.7 x 38.1 mm, acabado galvanizado por inmersión en caliente, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2M300-37 y DCCIAMBT.	8	Pieza	\$90.15	\$721.20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\$0.00	\$721.20
UEC.IB.50.230.16 10	Tirante T2 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 2T400-48 y DCCIAMBT.	5	Pieza	\$512.61	\$2,563.05	0	0	6	0	0	0	1	0	6	\$3,075.66	-\$512.61
UEC.IB.50.230.16 50	Varilla preformada ACSRL 1/A, 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 DCCIAMBT.	6	Pieza	\$102.79	\$616.74	0	0	6	0	2	0	2	0	8	\$822.32	-\$205.58
UEC.IB.50.230.14 50	Perno doble rosca, fabricado con redondo de acero de 16 mm de diámetro y 356 mm de longitud, acabado galvanizado por inmersión en caliente, a cualquier altura. Incluye: 4 tuercas hexagonales galvanizadas, 4 arandelas de presión, 4 placas 1PC, presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2P200-49 y DCCIAMBT.	4	Pieza	\$157.33	\$629.32	0	0	4	0	0	0	0	0	4	\$629.32	\$0.00
UEC.IB.50.230.14 55	Perno doble rosca, fabricado con redondo de acero de 16 mm de diámetro y 457 mm de longitud, acabado galvanizado por inmersión en caliente, a cualquier altura. Incluye: 4 tuercas hexagonales galvanizadas, 4 arandelas de presión, 4 placas 1PC, presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2P200-49 y DCCIAMBT.	12	Pieza	\$174.43	\$2,093.16	0	0	16	0	0	0	4	0	16	\$2,790.88	-\$697.72
<b>SUMA DE ESTA HOJA:</b> \$14,109.91						<b>SUMA DE ESTA HOJA:</b> \$17,300.10						<b>SUMA DE ESTA HOJA:</b> \$17,300.10				



**CONTRATISTA:** ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ  
**NOMBRE:** ARG. GUADALUPE PICHARDO ALVAREZ  
**CARGO:** SUPERVISOR DE OBRA

**CONTRATISTA:** ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ  
**NOMBRE:** ARG. GUADALUPE PICHARDO ALVAREZ  
**CARGO:** SUPERVISOR DE OBRA



**"OPERADO FISE 2025"**  
**SECRETARÍA DEL NUEVO COMIENZO**  
**FINIQUITO DE OBRA**  
**PROGRAMA: INFRAESTRUCTURA SOCIAL PARA LA ENTIDAD.**  
**EJERCICIO FISCAL: 2025**  
**MUNICIPIO: DOCTOR MORA.**  
**LOCALIDAD: EL CARMEN.**

**NUEVO COMIENZO**

**NOMBRE DE LA OBRA: "AMPLIACION DE ELECTRIFICACION EN EL MUNICIPIO DE DOCTOR MORA, GTO; EN LA LOCALIDAD EL CARMEN, EN LA CALLE AV. DOCTOR MORA Y CALLE RIOS.", LOCALIDAD EL CARMEN.**

CONTRATISTA: ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ HOJA: 5 DE 11  
 NÚMERO DE CONTRATO: MDM/OP/06/SENCO-GTO-FISE-13/2025-AD-04  
 IMPORTE CONTRATO: \$1,051,595.31  
 AMPLIACIÓN: \$1,051,595.31  
 IMPORTE TOTAL CONTRATO: \$1,051,595.31  
 FECHA DE INICIO SEGÚN CONTRATO: 22 DE SEPTIEMBRE DE 2025  
 FECHA DE TÉRMINO SEGÚN CONTRATO: 22 DE DICIEMBRE DE 2025  
 FECHA DE INICIO REAL: 22 DE SEPTIEMBRE DE 2025  
 FECHA DE TÉRMINO REAL: 21 DE ENERO DE 2026  
 FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACIÓN DE TRABAJOS: 21 DE ENERO DE 2026  
 FECHA DE TÉRMINO REAL: 21 DE ENERO DE 2026

HA DE ELABORACIÓN: 21 DE ENERO DE 2026

CLAVE	CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLUMENES ESTIMADOS					ESTIMACIÓN FUERA CATALOGO	ESTIMACIÓN VOLUMEN EXCED.	ESTIMACIÓN FUERA CATALOGO	TOTALES DE VOLUMENES EJECUTADOS	IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO VS EJECUTADO
						ESTIMACIÓN 1	ESTIMACIÓN 2	ESTIMACIÓN 3	ESTIMACIÓN 4	ESTIMACIÓN 5						
UEC.IUB.50.170.12 10	Perno de ancla 1PA, de redondo de 15.88 mm de diámetro, con rosca, acabado galvanizado por inmersión en caliente, a cualquier altura. Incluye: 2 tuercas hexagonales galvanizadas, placa IPC, presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2P200-59 y DCCIAMBt.	3	Pieza	\$398.82	\$1,196.46	0	0	3	0	0	0	0	0	3	\$1,196.46	\$0.00
UEC.IUB.50.190.12 85	Tornillo maquina 16 x 76, cabeza hexagonal, acabado galvanizado por inmersión en caliente, a cualquier altura. Incluye: 1 tuerca hexagonal, arandela de presión, presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 67B00-04 y DCCIAMBt.	4	Pieza	\$35.35	\$141.40	0	0	7	0	0	0	3	0	7	\$247.45	-\$106.05
UEC.IUB.50.190.12 20	Ojo RE de solera de acero de 6.4 x 38.1 mm para remate de aislamiento en redes y líneas aéreas, acabado galvanizado por inmersión en caliente, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2A000-36 y DCCIAMBt.	12	Pieza	\$91.56	\$1,098.72	0	0	12	0	0	0	0	0	12	\$1,098.72	\$0.00
UEC.IUB.50.230.11 20	Aislador de suspensión tipo sinético 135HL45N, tensión nominal de 13.8 KV, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 52100-65 y DCCIAMBt.	12	Pieza	\$406.44	\$4,877.28	0	0	12	0	0	0	0	0	12	\$4,877.28	\$0.00
UEC.IUB.50.230.12 10	Aislador de porcelana tipo piste 13PDPG1, tensión nominal de 13.8 KV, para zoras de descargas atmosféricas, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 52000-91 y DCCIAMBt.	8	Pieza	\$536.52	\$4,292.16	0	0	8	0	0	0	0	0	8	\$4,292.16	\$0.00
UEC.IUB.50.170.10 55	Aislador de porcelana tipo retenida 3R, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 52000-55 y DCCIAMBt.	5	Pieza	\$148.65	\$743.25	0	0	3	0	0	0	0	0	3	\$445.95	\$297.30
UEC.IUB.50.230.10 70	Aislador de porcelana tipo carrete 1C, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 52000-55 y DCCIAMBt.	79	Pieza	\$54.13	\$4,276.27	0	0	58	0	0	0	0	0	58	\$3,139.54	\$1,136.73
UEC.IUB.50.230.15 70	Remate preformado para cable de ACSR calibre No 2 AWG, con torcido derecho y acabado inferior con abrasivo, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 51000-68 y DCCIAMBt.	23	Pieza	\$78.99	\$1,816.77	0	0	22	0	0	0	0	0	22	\$1,737.78	\$78.99

SUMA DE ESTA HOJA: \$18,442.31  
 SUMA DE ESTA HOJA: \$17,035.34  
 POR LA SUPERVISION / SUPERINTENDENCIA:  
 POR LA CONTRATISTA:

**PARA LA CONTRATANTE:**

**DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS**

ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ  
 DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS

**PARA LA CONTRATISTA:**

ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ  
 CONTRATISTA

ARQ. GUABALDUPE PICHARDO ALVAREZ  
 SUPERVISOR DE OBRA

NOMBRE: \_\_\_\_\_  
 CARGO: \_\_\_\_\_

NOMBRE: \_\_\_\_\_  
 CARGO: \_\_\_\_\_



**"OPERADO FISE 2025"**  
**SECRETARÍA DEL NUEVO COMIENZO**  
**FINIQUITO DE OBRA**  
**PROGRAMA: INFRAESTRUCTURA SOCIAL PARA LA ENTIDAD.**  
**EJERCICIO FISCAL: 2025**  
**MUNICIPIO: DOCTOR MORA.**  
**LOCALIDAD: EL CARMEN.**

**NUEVO COMIENZO**  
GOBIERNO DE GUATEMALA

**NOMBRE DE LA OBRA: "AMPLIACION DE ELECTRIFICACION EN EL MUNICIPIO DE DOCTOR MORA, GTO; EN LA LOCALIDAD EL CARMEN, EN LA CALLE AV. DOCTOR MORA Y CALLE RIOS.", LOCALIDAD EL CARMEN.**

**CONTRATISTA:** ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ **HOJA:** 6 DE 11  
**NÚMERO DE CONTRATO:** MDM/OP/06/SENCO-GTO-FISE-13/2025-AD-04  
**IMPORTE:** \$1,05,695.31  
**CONTRATADO:** \$1,05,695.31  
**AMPLIACIÓN:**  
**IMPORTE TOTAL CONTRATADO:** \$1,05,695.31

**FECHA DE INICIO SEGÚN CONTRATO:** 22 DE SEPTIEMBRE DE 2025  
**FECHA DE TÉRMINO SEGÚN CONTRATO:** 22 DE DICIEMBRE DE 2025  
**FECHA DE INICIO REAL:** 22 DE SEPTIEMBRE DE 2025  
**FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACIÓN DE TRABAJOS:** 21 DE ENERO DE 2026  
**FECHA DE TÉRMINO REAL:** 21 DE ENERO DE 2026

**HA DE ELABORACIÓN:** 21 DE ENERO DE 2026

CLAVE	CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLUMENES ESTIMADOS					ESTIMACIÓN FUERA CATALOGO	ESTIMACIÓN VOLUMEN EXCED.	TOTALES DE VOLUMENES EJECUTADOS	IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO vs EJECUTADO
						ESTIMACIÓN 1	ESTIMACIÓN 2	ESTIMACIÓN 3	ESTIMACIÓN 4	ESTIMACIÓN 5					
UEC.IUB.50.230.1575	Remate preformado para cable de ACSR calibre No 1/0 AWG, con torcido derecho y acabado inferior con abrasivo, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 51000-68 y DCCIAMB1.	4	Pieza	\$83.20	\$332.80	0	0	4	0	0	0	0	4	\$332.80	\$0.00
UEC.IUB.50.230.1590	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 DCCIAMB1.	2	Pieza	\$156.96	\$313.92	0	0	2	0	0	0	0	2	\$313.92	\$0.00
UEC.IUB.50.170.1260	Remate preformado PRA, de alambre de acero preformado, 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 DCCIAMB1.	6	Pieza	\$65.42	\$392.52	0	0	6	0	0	0	0	6	\$392.52	\$0.00
UEC.IUB.50.170.1250	Remate preformado para cable de acero galvanizado (AG), a base de conjunto de arpilleras preformadas de acero galvanizado helicoidales, unidas 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 DCCIAMB1.	18	Pieza	\$70.54	\$1,269.72	0	0	18	0	0	0	0	18	\$1,269.72	\$0.00
UEC.IUB.50.190.1190	Grapa remate recta RAL 8, de aleación de aluminio, acabado granallado, a cualquier altura. Incluye: 4 tuercas hexagonales galvanizadas, 4 arandelas de presión galvanizadas, 1 chaveta tipo T de acero inoxidable, presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 20000-68 y DCCIAMB1.	12	Pieza	\$234.12	\$2,809.44	0	0	12	0	0	0	0	12	\$2,809.44	\$0.00
UEC.IUB.50.230.1530	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 DCCIAMB1.	60	Pieza	\$20.94	\$1,256.40	0	0	60	0	0	0	0	60	\$1,256.40	\$0.00
<b>SUMA DE ESTA HOJA :</b>														<b>\$6,374.80</b>	<b>\$0.00</b>

**CONCEPTOS CONTRATADOS**

**SUMA DE ESTA HOJA :** \$6,374.80

**FOR LA SUPERVISIÓN / SUPERINTENDENCIA:**

**FOR LA CONTRATISTA:**

**NOMBRE :** ARQ. GUADALUPE PICHARDO ALVAREZ **NOMBRE :** ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ  
**CARGO :** SUPERVISOR DE OBRA **CARGO :** CONTRATISTA





**"OPERADO FISE 2025"**  
**SECRETARÍA DEL NUEVO COMIENZO**  
**FINIQUITO DE OBRA**  
**PROGRAMA: INFRAESTRUCTURA SOCIAL PARA LA ENTIDAD.**  
**EJERCICIO FISCAL: 2025**  
**MUNICIPIO: DOCTOR MORA.**  
**LOCALIDAD: EL CARMEN.**

**NOMBRE DE LA OBRA: "AMPLIACIÓN DE ELECTRIFICACIÓN EN EL MUNICIPIO DE DOCTOR MORA, GTO; EN LA CALLE AV. DOCTOR MORA Y CALLE RÍOS.", LOCALIDAD EL CARMEN.**

CONTRATISTA: ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ HOJA: 7 DE 11  
 NÚMERO DE CONTRATO: MDM/OP/06/SENCO-GTO-FISE-13/2025-AD-04  
 IMPORTE CONTRATADO: \$1,051,595.31  
 FECHA DE INICIO SEGÚN CONTRATO: 22 DE SEPTIEMBRE DE 2025  
 FECHA DE TÉRMINO SEGÚN CONTRATO: 22 DE DICIEMBRE DE 2025  
 FECHA DE INICIO REAL: 22 DE SEPTIEMBRE DE 2025  
 FECHA DE TÉRMINO REAL: 21 DE ENERO DE 2026  
 FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACIÓN DE TRABAJOS: 21 DE ENERO DE 2026  
 IMPORTE TOTAL CONTRATADO: \$1,051,595.31

CLAVE	CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLUMENES ESTIMADOS					ESTIMACIÓN FUERA CATALOGO	TOTALES DE VOLUMENES EJECUTADOS	IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO VS EJECUTADO
						ESTIMACIÓN 1	ESTIMACIÓN 2	ESTIMACIÓN 3	ESTIMACIÓN 4	ESTIMACIÓN 5				
UEC.LIB-50.150.1200	Cable de aluminio con núcleo de acero tipo ACSR, calibre No 1/0 AWG, 75 °C, a cualquier altura. Incluye: identificación, dimensionamiento, tendido aéreo, cortes, amarres y empalmes, de acuerdo a Norma CFE E1000-12.	127	kg	\$207.45	\$26,346.15	0	0	148	0	0	0	148	\$30,702.60	-\$4,356.45
C.REG.-A.T.ED.0066396	Suministro y colocación de cable de 3/8" para retenida. Incluye: identificación, dimensionamiento, tendido, cortes, amarres y empalmes, de acuerdo a la norma: cfe a3300-06 y dcciambt.	24	kg	\$174.69	\$4,192.56	0	0	20	0	0	0	20	\$3,493.80	\$698.76
UEC.LIB-50.230.1245	Bastidor B1, para soportar aisladores tipo carrrete 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 DCCIAMBT.	23	Pieza	\$228.34	\$5,251.82	0	0	16	0	0	0	16	\$3,653.44	\$1,598.38
UEC.LIB-50.230.1255	Bastidor B3, para soportar aisladores tipo carrrete 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 DCCIAMBT.	18	Pieza	\$408.81	\$7,358.58	0	0	14	0	0	0	14	\$5,723.34	\$1,635.24
UEC.LIB-50.150.1170	Cable neutramel con conductores de aluminio AAC-ACSR (2+1), calibre No 1/0 AWG y neutro ACSR calibre 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, amarres y empalmes, de acuerdo a Norma CFE E0000-09.	464	m	\$149.33	\$69,289.12	0	0	464	0	0	0	464	\$69,289.12	\$0.00
UEC.LIB-50.150.1110	Cable neutramel con conductores de aluminio AAC-AAC (1+1), calibre No 6 AWG, coramiento de polietileno de alta densidad, para distribución aérea, 75 °C, 600 V, a cualquier altura. Incluye: identificación, dimensionamiento, tendido aéreo, cortes, amarres y empalmes, de acuerdo a Norma CFE E0000-09.	600	m	\$38.96	\$23,376.00	0	0	600	0	0	0	600	\$23,376.00	\$0.00

SUMA DE ESTA HOJA: \$136,238.30  
 SUMA DE ESTA HOJA: \$1,358,814.23  
 POR LA SUPERVISIÓN / SUPERINTENDENCIA:



NOMBRE: ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ  
 CARGO: CONTRATISTA

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



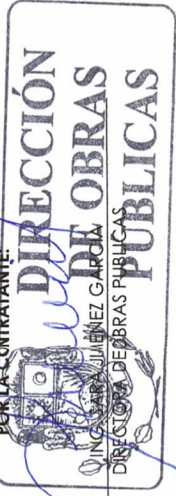
**"OPERADO FISE 2025"**  
**SECRETARÍA DEL NUEVO COMIENZO**  
 FINIQUITO DE OBRA  
 PROGRAMA: INFRAESTRUCTURA SOCIAL PARA LA ENTIDAD.  
 EJERCICIO FISCAL: 2025  
 MUNICIPIO: DOCTOR MORA.  
 LOCALIDAD: EL CARMEN.

**NOMBRE DE LA OBRA: "AMPLIACION DE ELECTRIFICACION EN EL MUNICIPIO DE DOCTOR MORA, GTO; EN LA LOCALIDAD EL CARMEN, EN LA CALLE AV. DOCTOR MORA Y CALLE RIOS.", LOCALIDAD EL CARMEN.**

CONTRATISTA: ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ HOJA: 8 DE 11  
 NÚMERO DE CONTRATO: MDM/OP/06/SENCO-GTO-FISE-13/2025-AD-04  
 IMPORTE: \$1,056,595.31  
 CONTRATO: FECHA DE INICIO REAL: 22 DE SEPTIEMBRE DE 2025  
 AMPLIACIÓN: FECHA DE TÉRMINO REAL: 22 DE DICIEMBRE DE 2025  
 IMPORTE TOTAL CONTRATADO: \$1,056,595.31  
 FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACIÓN DE TRABAJOS: 21 DE ENERO DE 2026  
 FECHA DE TÉRMINO REAL: 21 DE ENERO DE 2026

CLAVE	CONCEPTOS CONTRATADOS	CANTIDAD	UNIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLUMENES ESTIMADOS					ESTIMACIÓN FUERA CATALOGO	TOTALES DE VOLUMENES EJECUTADOS	IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO VS EJECUTADO	
						ESTIMACIÓN 1	ESTIMACIÓN 2	ESTIMACIÓN 3	ESTIMACIÓN 4	ESTIMACIÓN 5					ESTIMACIÓN VOLUMEN EXCED.
UEC.ED.46.102.1045	Cable de cobre suave electrolítico con aislamiento de PVC tipo THW-LS/HHW-LS 90°C, 600V, calibre 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, amarres y empalmes con cinta aislante.	20	m	\$310.13	\$6,202.60	0	0	20	0	0	0	0	20	\$6,202.60	\$0.00
UEC.UB.50.230.1290	Conector derivador estribo; 1/0, cuerpo de aluminio y estribo de cobre, 10 mm de diámetro máximo del conductor, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2DI00-27 y DCCIAMBT.	4	Pieza	\$115.49	\$461.96	0	0	4	0	0	0	4	\$461.96	\$0.00	
UEC.UB.50.190.1130	Conector derivador para línea energizada, de aleación de cobre estañado, 13 mm de diámetro máximo del conductor principal, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2DI00-27 y DCCIAMBT.	4	Pieza	\$460.42	\$1,841.68	0	0	4	0	0	0	4	\$1,841.68	\$0.00	
CREG.AT.ED.0066397	Suministro e instalación de conector ac-504 sim. Incluye: subida a poste o torre hasta una altura de 12 m. Colocación, fijación, ajustes, todo lo necesario para su correcta ejecución.	44	pieza	\$125.76	\$5,533.44	0	0	53	0	0	9	53	\$6,665.28	-\$1,131.84	
CREG.AT.ED.0066398	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 ejecución.	13	pieza	\$123.54	\$1,606.02	0	0	13	0	0	0	13	\$1,606.02	\$0.00	
CREG.AT.ED.0066399	Conector vcse-44 sim. Ysu25r incluye: subida a poste hasta 12m. De altura colocación, conexión y ajustes.	4	pieza	\$64.57	\$258.28	0	0	4	0	0	0	4	\$258.28	\$0.00	
UEC.UB.50.190.1080	Contratículo CCF-15-100-116/2000, balancines del portafusible y portafusible 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	\$2,182.33	\$8,729.32	0	0	4	0	0	0	4	\$8,729.32	\$0.00	

SUMA DE ESTA HOJA: \$24,633.30  
 SUMA DE ESTA HOJA: \$25,765.14  
 POR LA SUPERVISION / SUPERINTENDENCIA:



ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ  
 DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS  
 CONTRATISTA

ARG. GUADALUPE PICHARDO ALVAREZ  
 SUPERVISOR DE OBRA

ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ  
 NOMBRE: CONTRATISTA  
 CARGO:



NUEVO COMIENZO

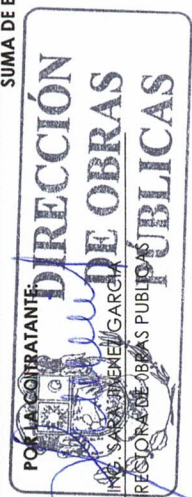
"OPERADO FISE 2025" SECRETARIA DEL NUEVO COMIENZO FINIQUITO DE OBRA PROGRAMA: INFRAESTRUCTURA SOCIAL PARA LA ENTIDAD. EJERCICIO FISCAL: 2025 MUNICIPIO: DOCTOR MORA. LOCALIDAD: EL CARMEN.

FSENCO-04/25

NOMBRE DE LA OBRA: "AMPLIACION DE ELECTRIFICACION EN EL MUNICIPIO DE DOCTOR MORA, GTO; EN LA LOCALIDAD EL CARMEN, EN LA CALLE AV. DOCTOR MORA Y CALLE RIOS.", LOCALIDAD EL CARMEN.

CONTRATISTA: ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ HOJA: 9 DE 11
NÚMERO DE CONTRATO: MDM/OP/06/SENCO-GTO-FISE-13/2025-AD-04
IMPORTE CONTRATO: \$1,056,595.31
CONTRATADO: FECHA DE INICIO REAL: 22 DE SEPTIEMBRE DE 2025
AMPLIACIÓN: FECHA DE TÉRMINO REAL: 22 DE DICIEMBRE DE 2025
IMPORTE TOTAL CONTRATO: \$1,056,595.31 FECHA DE INICIO REAL: 22 DE SEPTIEMBRE DE 2025
FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACIÓN DE TRABAJOS: 21 DE ENERO DE 2026
FECHA DE TÉRMINO REAL: 21 DE ENERO DE 2026

Table with columns: CLAVE, CONCEPTO, CANTIDAD, UNIDAD, P.U., IMPORTE CONTRATADO, ESTIMACION 1-5, ESTIMACION FUERA CATALOGO, TOTALES DE VOLUMENES EJECUTADOS, IMPORTE TOTAL EJECUTADO, SALDOS DE CONTRATADO VS EJECUTADO



FOR LA SUPERVISOR / SUPERINTENDENCIA: ARQ. GONZALO PICHARDO ALVAREZ
FOR LA CONTRATISTA: ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ

NOMBRE: ARQ. GONZALO PICHARDO ALVAREZ CARGO: SUPERVISOR DE OBRA
NOMBRE: ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ CARGO: CONTRATISTA

"Este programa es público, ajeno a cualquier partido político. Queda prohibido su uso para fines distintos al desarrollo social."



**"OPERADO FISE 2025"**  
**SECRETARÍA DEL NUEVO COMIENZO**  
**FINIQUITO DE OBRA**  
**PROGRAMA: INFRAESTRUCTURA SOCIAL PARA LA ENTIDAD.**  
**EJERCICIO FISCAL: 2025**  
**MUNICIPIO: DOCTOR MORA.**  
**LOCALIDAD: EL CARMEN.**

**NUEVO COMIENZO**

**NOMBRE DE LA OBRA: "AMPLIACIÓN DE ELECTRIFICACION EN EL MUNICIPIO DE DOCTOR MORA, GTO; EN LA LOCALIDAD EL CARMEN, EN LA CALLE AV. DOCTOR MORA Y CALLE RIOS.", LOCALIDAD EL CARMEN.**

CONTRATISTA: ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ HOJA: 10 DE 11  
 NÚMERO DE CONTRATO: MDM/OP/06/SENCO-GTO-FISE-13/2025-AD-04  
 IMPORTE CONTRATADO: \$1,056,595.31  
 AMPLIACIÓN: TRABAJOS: 21 DE ENERO DE 2026  
 IMPORTE TOTAL CONTRATADO: \$1,056,595.31  
 FECHA DE INICIO SEGÚN CONTRATO: 22 DE SEPTIEMBRE DE 2025  
 FECHA DE TÉRMINO SEGÚN CONTRATO: 22 DE DICIEMBRE DE 2025  
 FECHA DE INICIO REAL: 22 DE SEPTIEMBRE DE 2025  
 FECHA DE TÉRMINO REAL: 21 DE ENERO DE 2026  
 FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACIÓN DE TRABAJOS: 21 DE ENERO DE 2026  
 FECHA DE INICIO REAL: 21 DE ENERO DE 2026  
 FECHA DE TÉRMINO REAL: 21 DE ENERO DE 2026

HA DE ELABORACIÓN: 21 DE ENERO DE 2026

CLAVE	CONCEPTOS CONTRATADOS	CANTIDAD	UNIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLUMENES ESTIMADOS					ESTIMACIÓN FUERA CATALOGO	TOTALES DE VOLUMENES EJECUTADOS	IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO VS EJECUTADO
						ESTIMACIÓN 1	ESTIMACIÓN 2	ESTIMACIÓN 3	ESTIMACIÓN 4	ESTIMACIÓN 5				
UEC.IIB.50.1.20.10 70	Poste de concreto reforzado (CR-12-750, de 12 metros de longitud, carga de prueba de 750 kg. Incluye: presentación, parado, plomeo y limpieza, de acuerdo a Norma CFE J6200-03 y DCCIAMBT.	9	Pieza	\$14,598.79	\$131,389.11	9	0	0	0	0	0	9	\$131,389.11	\$0.00
UEC.IIB.50.1.40.10 30	Torre armada de acero tubular, sencilla, fabricada con tubo de acero al carbón de f. 12 m de longitud, acabado con pintura epóxica. Incluye: presentación, parado, plomeo, fijación y limpieza. Norma CFE J6100-56.	1	Pieza	\$44,058.42	\$44,058.42	1	0	0	0	0	0	1	\$44,058.42	\$0.00
UEC.IIB.50.1.40.10 35	Torre armada de acero tubular, doble, fabricada con tubo de acero al carbón de 4", 12 m de longitud, acabado con pintura epóxica. Incluye: presentación, parado, plomeo, fijación y limpieza. Norma CFE J6100-56.	2	Pieza	\$66,113.82	\$132,227.64	2	0	0	0	0	0	2	\$132,227.64	\$0.00
UEC.IIB.50.230.10 30	Poste de concreto reforzado (CR-9-400, de 9 metros de longitud, carga de prueba de 400 kg. Incluye: presentación, parado, plomeo y limpieza, de acuerdo a Norma CFE J6200-03 y DCCIAMBT.	1	Pieza	\$7,128.44	\$7,128.44	0	0	1	0	0	0	1	\$7,128.44	\$0.00
UEC.IIB.50.230.10 40	Abrazadera UC a base de retolado de acero de 15.88 mm con puntas redondeadas, acabado galvanizado por inmersión electroquímica, a cualquier altura. Incluye: 2 tuercas hexagonales, 2 arandelas de presión, presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2A100-05 y DCCIAMBT.	6	Pieza	\$145.38	\$872.28	0	0	6	0	0	0	6	\$872.28	\$0.00
UEC.IIB.50.230.10 15	Abrazadera 2B5 a base de acero, acabado galvanizado por inmersión electroquímica, a cualquier altura. Incluye: 2 tornillos máquina hexagonal, 2 tuercas hexagonales, 2 arandelas de presión, presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2A100-04 y DCCIAMBT.	40	Pieza	\$215.82	\$8,632.80	0	0	36	0	0	0	36	\$7,769.52	\$863.28

**SUMA DE ESTA HOJA: \$324,308.69**      **SUMA DE ESTA HOJA: \$323,445.41**  
**FOR LA SUPERVISIÓN / SUPERINTENDENCIA:**      **FOR LA CONTRATISTA:**



**FOR LA CONTRATANTE:**  
 NOMBRE: ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ  
 CARGO: CONTRATISTA

**FOR LA SUPERVISIÓN / SUPERINTENDENCIA:**  
 NOMBRE: ARQ. GUADALUPE PICHARDO ALVAREZ  
 CARGO: SUPERVISOR DE OBRA

**FOR LA CONTRATISTA:**  
 NOMBRE: ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ  
 CARGO: CONTRATISTA



**"OPERADO FISE 2025"**  
**SECRETARÍA DEL NUEVO COMIENZO**  
**FINIQUITO DE OBRA**  
**PROGRAMA: INFRAESTRUCTURA SOCIAL PARA LA ENTIDAD.**  
**EJERCICIO FISCAL: 2025**  
**MUNICIPIO: DOCTOR MORA.**  
**LOCALIDAD: EL CARMEN.**

**NOMBRE DE LA OBRA: "AMPLIACION DE ELECTRIFICACION EN EL MUNICIPIO DE DOCTOR MORA, GTO; EN LA LOCALIDAD EL CARMEN, EN LA CALLE AV. DOCTOR MORA Y CALLE RIOS.", LOCALIDAD EL CARMEN.**

**CONTRATISTA:** ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ **HOJA:** 11 DE 11  
**NÚMERO DE CONTRATO:** MDM/OP/06/SENCO-GTO-FISE-13/2025-AD-04  
**IMPORTE CONTRATADO:** \$1,056,595.31  
**AMPLIACIÓN:**  
**IMPORTE TOTAL CONTRATADO:** \$1,056,595.31

**FECHA DE INICIO SEGÚN CONTRATO:** 22 DE SEPTIEMBRE DE 2025  
**FECHA DE TÉRMINO SEGÚN CONTRATO:** 22 DE DICIEMBRE DE 2025  
**FECHA DE INICIO REAL:** 22 DE SEPTIEMBRE DE 2025  
**FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACIÓN DE TRABAJOS:** 21 DE ENERO DE 2026  
**FECHA DE TÉRMINO REAL:** 21 DE ENERO DE 2026

CLAVE	CONCEPTO	CANTIDAD	UNIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLUMENES ESTIMADOS					ESTIMACIÓN FUERA CATALOGO	TOTALES DE VOLUMENES EJECUTADOS	IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO vs EJECUTADO	
						ESTIMACIÓN 1	ESTIMACIÓN 2	ESTIMACIÓN 3	ESTIMACIÓN 4	ESTIMACIÓN 5					
CREG.AT.ED.0066 403	Suministro e instalación de luminaria led 72w 4000k; voltaje de 120 a 480 volts, de temperatura de color neutra de 4,000 kelvin, y un flujo luminoso de 8,140 lúmenes; una potencia nominal de 72 watt y una línea de 73 watts, incluye; andamio, conectores, correcto funcionamiento y elementos de fijación.	13	pieza	\$7,426.52	\$96,544.76	0	0	9	0	4	0	0	13	\$96,544.76	\$0.00
UEC.IUB.50.210.10 70	Electrodo para tierra ACE-16; con núcleo de acero esmalado 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: tirzo, nivelación, conexión y sujeción, de acuerdo a Norma CFE 56100-16 y DCCIAMBT.	9	Pieza	\$439.21	\$3,952.89	0	0	9	0	0	0	0	9	\$3,952.89	\$0.00
UEC.IUB.50.190.11 60	Eslabón 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 5GE00.	4	Pieza	\$128.52	\$514.08	0	0	4	0	0	0	0	4	\$514.08	\$0.00
UEC.IUB.50.170.11 80	Guardacabo G3 de lámina de acero de 1.59 mm, para protección de cables de acero en refrenidos, acabado galvanizado por inmersión electrolítica, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2D100-14 y DCCIAMBT.	8	Pieza	\$61.14	\$489.12	0	0	8	0	0	0	0	8	\$489.12	\$0.00
UEC.IUB.50.170.12 40	Protector para refrenido R1, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma CFE 2P600-43 y DCCIAMBT.	3	Pieza	\$698.11	\$2,094.33	0	0	3	0	0	0	0	3	\$2,094.33	\$0.00
UEC.IUB.50.170.10 30	Ancha metálica A2 a base de 2 canales de lámina troquelada en frío, acabada galvanizada por inmersión en caliente, a cualquier altura. Incluye: presentación, montaje y fijación, de acuerdo a Norma DCCIAMBT.	3	Pieza	\$667.55	\$2,002.65	0	0	0	0	3	0	0	3	\$2,002.65	\$0.00

**La Contratista exige el más amplio finiquito que en derecho proceda, renunciando a cualquier acción legal que tenga por objeto reclamar cualquier pago relacionado con el contrato.**

**SUMA DE ESTA HOJA:** \$105,597.83  
**SUBTOTAL:** \$910,858.03  
**16.00 % IVA:** \$145,737.28  
**IMPORTE TOTAL CONTRATADO:** \$1,056,595.31

**NOTA: SE COBRARÁN \$1,056,595.31 IVA INCLUIDO, PARA AJUSTARSE AL MONTO CONTRATADO. NOTA: SE RENUNCIA A LA CANTIDAD DE \$1,867.88 IVA INCLUIDO.**

**FOR LA CONTRATANTE:**  
**DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS**  
**ING. GABRIEL JIMENEZ GARCIA**  
**DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS**

**FOR LA SUPERVISIÓN / SUPERINTENDENCIA:**  
**ING. GUADALUPE PICHARDO ALVAREZ**  
**SUPERVISOR DE OBRA**

**FOR LA CONTRATISTA:**  
**ING. SALVADOR CORONA JIMENEZ**  
**CONTRATISTA**