



FINIQUITO DE OBRA
EJERCICIO FISCAL: 2025
DOCTOR MORA, GTO.
LOCALIDAD:



DOCTOR MORA, LOS AMOLES, EJIDO BORDA, CARBONERA DE GUADALUPE, CERRO CHATO, DERRAMADERO DE GUASCAS, LOS DURAZNOS, ESCALANTE, LAS FLORES, EL LINDEÑO, LOMA DE BUENAVISTA, LOMA DEL ZAROTE, MAJADA VERDE, EL MEZQUITE, EL MIRTO, MORSCULLAS, NEGRIAS, LA NORIA, OBRALITOS DE ABAJO, OBRALITOS DE ARRIBA, LAS PALMITAS, PEÑA RODADA, LA PRESA DEL CATO, PUERTO DE TROJES, EL PAMILLIETE, RANCHO DE SAN JOSE, RANCHO NUEVO DE GUADALUPE (MURON), LA REDONDA, SACROMONTE, SAN AGUSTIN, SAN PABLO, TIERRA PRIETA, VASU, DERRAMADERO DE EN MEDIO, JESUS MARIA, LA FORTUNA, EL CARMEN, PUERTO DEL OBISPO DE ARRIBA, SAN JERONIMO DEL MEZQUITE, LOS TELAMOS, LA OTRA BANDA.

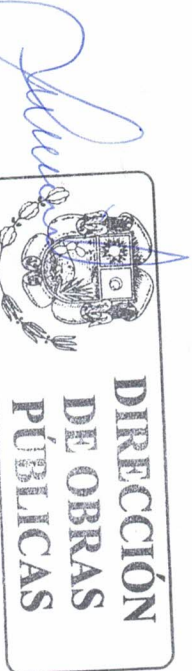
MINISTERIO Y COLOCACION DE GALENATOR SOLAR EN DOCTOR MORA, GUANAJUATO, EN DIVERSAS LOCALIDADES: DOCTOR MORA, LOS AMOLES, EJIDO BORDA, CARBONERA DE GUADALUPE, CERRO CHATO, DERRAMADERO DEL SAUZ, DERRAMADERO DE GUASCAS, LOS DURAZNOS, ESCALANTE, LAS FLORES, EL LINDEÑO, LOMA DE BUENAVISTA, LOMA DEL ZAROTE, MAJADA VERDE, EL MEZQUITE, EL MIRTO, MORSCULLAS, NEGRIAS, LA NORIA, OBRALITOS DE ABAJO, OBRALITOS DE ARRIBA, LAS PALMITAS, PEÑA RODADA, LA PRESA DEL CATO, PUERTO DE TROJES, EL PAMILLIETE, RANCHO DE SAN JOSE, RANCHO NUEVO DE GUADALUPE (MURON), LA REDONDA, SACROMONTE, SAN AGUSTIN, SAN PABLO, TIERRA PRIETA, VASU, DERRAMADERO DE EN MEDIO, JESUS MARIA, LA FORTUNA, EL CARMEN, PUERTO DEL OBISPO DE ARRIBA, SAN JERONIMO DEL MEZQUITE, LOS TELAMOS, LA OTRA BANDA.

CONTRATISTA: GET GREEN DE MEXICO S. DE R.L. DE CV.
 NUMERO DE CONTRATO: MDM00PT17FICNO17RMO XXIXI2025-AD-05
 IMPORTE CONTRATADO: \$534,272.00
 AMPLIACION: \$534,272.00
 IMPORTE TOTAL EJECUTADOS: \$534,272.00

FECHA DE INICIO SEGUN CONTRATO: 30 DE SEPTIEMBRE DE 2025
 FECHA DE TERMINO SEGUN CONTRATO: 30 DE DICIEMBRE DE 2025
 FECHA DE INICIO REAL: 30 DE SEPTIEMBRE DE 2025
 FECHA DE TERMINO REAL: 30 DE SEPTIEMBRE DE 2025
 FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACION: 30 DE DICIEMBRE 2025

FECHA DE ELABORACION: 05 DE ENERO 2026

CLAVE	CONCEPTOS CONTRATADOS	UNIDAD	CANTIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLUMENES ESTIMADOS				IMPORTE	ESTIMACION 4	IMPORTE	T/ALES DE VOLUMENES EJECUTADOS	IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO vs EJECUTADO
						ESTIMACION 1	IMPORTE ESTIMACION 2	IMPORTE ESTIMACION 3	IMPORTE						
A1	EQUIPAMIENTO E INSTALACION PRELIMINARES	PZA	1.00	\$ 1,940.83	\$1,940.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1,940.83	1.00	1,940.83	0.00
UEC ED 94 115 1050	Letivo informatico de obra de 0.50 x 1.20 m; mazo y soportes de 1.20 m de altura a base de 170 x 170 mm; 2" de espesor; 16" de radio de curvatura; anticorrosion; dos capas de pintura epoxi blanco de primera calidad; 2 m y rodadura con pintura epoxi.	PZA	21.00	\$ 5,537.71	\$116,291.91	0.00	0.00	16.0	88,603.36	4.00	22,150.84	0.00	0.00	110,754.20	5,537.71
A2	DOCTOR MORA														
UEC AT ED 0069597	Suministro y colocación de alambres para con sistema, longitud de 12 metros, 450 LITS de capacidad, estructura externa a sistema (GIS-304-3B) con aislamiento térmico mínimo de 55 mm a base de polietileno, tubos de cristal borosilicato al alto vacío; diámetro exterior de 58 mm y 3.2 mm de espesor; con un interior recubrimiento de AL-CUSSS tecnología de aluminio; 16" de radio de curvatura; anticorrosion; dos capas de pintura epoxi blanco de primera calidad; 2 m y rodadura con pintura epoxi.	PZA	21.00	\$ 110.00	\$2,310.00	0.00	0.00	16.0	1,760.00	4.00	440.00	0.00	0.00	2,300.00	110.00
UEC AT ED 0069597	Plica informatica de 29 x 11 cm a base de material acrílico; incluye vinyl autoadhesiva a perforaciones en las esquinas para fijar con clavo de concreto de 2" x 1/8", el diseño del autoadhesivo será proporcionado por la contratista; incluye manuales de uso y mantenimiento; incluye equipo de instalación y capacitación en una sesión por hora de la casa de los beneficiarios de cabecera y localidades; P.U.O.T.	PZA	4.00	\$ 5,537.71	\$22,150.84	0.00	0.00	4.00	22,150.84	0.00	0.00	0.00	4.00	22,150.84	0.00
UEC AT ED 0069593	Suministro y colocación de alambres para con sistema, longitud de 12 metros, 450 LITS de capacidad, estructura externa a sistema (GIS-304-3B) con aislamiento térmico mínimo de 55 mm a base de polietileno, tubos de cristal borosilicato al alto vacío; diámetro exterior de 58 mm y 3.2 mm de espesor; con un interior recubrimiento de AL-CUSSS tecnología de aluminio; 16" de radio de curvatura; anticorrosion; dos capas de pintura epoxi blanco de primera calidad; 2 m y rodadura con pintura epoxi.	PZA	4.00	\$ 5,537.71	\$22,150.84	0.00	0.00	4.00	22,150.84	0.00	0.00	0.00	4.00	22,150.84	0.00



DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS



ARC. MARIA LIZET RAMIREZ HERNANDEZ
 SUPERVISORA DE OBRA

GET GREEN DE MEXICO S. DE R.L. DE CV.
 CONTRATISTA

ING. SARA JIMENEZ GARCIA
 DIRECTORA DE OBRAS PÚBLICAS



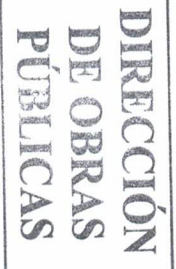
FINIQUITO DE OBRA
EJERCICIO FISCAL: 2025
DOCTOR MORA, 6TO.
LOCALIDAD:



DOCTOR MORA, LOS ANJOS, EJIDO BREGONA, CARBONERA DE GUADALUPE, CERRO CHATO, DERRAMADERO DEL SAUZ, DERRAMADERO DE CHACRAS, LOS DURAZNOS, ESCALANTE, LAS FLORES, EL LINDERO, LOMA DE BUEHUVISTA, LOMA DEL ZAPOTE, MAJADA VERDE, EL MEZQUITE, EL MIRTO, MORISQUILLAS NEGRIAS, LA MORA, ORBATUTOS DE ABALO, ORBATUTOS DE ARRIBA, LAS PALMITAS, PENA RODADA, LA PRESA DEL GATO, PUERTO DEL OBISPO DE ABALO, PUERTO DE TROSES, EL PANILLETE, RANCHO DE SAN JOSE, RANCHO NUEVO DE GUADALUPE (PURON), LA REDONA, SACROMONTE, SAN RAFAEL, TIERRA PRIETA, YAQUI, DERRAMADERO DE EN MEDIO, JESUS MARIA, LA FORTUNA, EL CARMEN, PUERTO DEL OBISPO DE ARRIBA, SAN JERONIMO DEL MEZQUITAL, LOS ELAMOS, LA OTRA BANCA DEL MEZQUITAL, LOS ELAMOS, LA OTRA BANCA.

CONTRATISTA: GET GREEN DE MEXICO S. DE R.L. DE C.V.
 NUMERO DE CONTRATO: MCMOP17H1F0ND01 FEMAO XXXX0205-AD-05
 IMPORTE CONTRATADO: \$534,277.00
 FECHA AUTORIZADA PARA LA EJECUCION: \$534,277.00
 FECHA DE INICIO SEGUN CONTRATO: 30 DE SEPTIEMBRE DE 2025
 FECHA DE TERMINO SEGUN CONTRATO: 30 DE DICIEMBRE DE 2025
 FECHA DE INICIO REAL: 30 DE SEPTIEMBRE DE 2025
 FECHA DE TERMINO REAL: 30 DE DICIEMBRE DE 2025
 FECHA DE ELABORACION: 05 DE ENERO 2026

CLAVE	CONCEPTO CONTRATADOS	UNIDAD	CANTIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLUMENES ESTIMADOS								IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO Y EJECUTADO
						ESTIMACION 1	IMPORTE ESTIMACION 1	ESTIMACION 2	IMPORTE ESTIMACION 2	ESTIMACION 3	IMPORTE ESTIMACION 3	ESTIMACION 4 FINIQUITO	IMPORTE ESTIMACION 4		
3	CONCRETO EJIDO BREGONA	PZA	7.00	\$	110.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4	CABOBIENNA DE GUADALUPE	PZA	2.00	\$	5297.71	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	11,075.42	0.00	0.00	2.00	11,075.42
5	CERRO CHATO	PZA	2.00	\$	110.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	220.00	0.00	0.00	2.00	220.00
CHEG AT ED 0065938	Plica informante de 29 x 11 cm a base de material acrílico. Incluye vital autoadhesible 4 perforaciones en las esquinas para fijar con clavo de concreto de 2" x 1/8", el diseño del autoadhesivo será proporcionado por la casa de los beneficiarios de cabecera y localidades. P.U.O.T.	PZA	2.00	\$	110.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	220.00	0.00	0.00	2.00	220.00
CHEG AT ED 0065937	Suministro y colocación de adalidador riel con sistema tornillo de 1/2" tubos de 150 LTS de capacidad, estructura externa e interna (SUS-304-3B) con aislamiento térmico mínimo de 55 mm a base de poliuretano, tubos de cristal borosilicado al alto vacío, diámetro exterior de 58 mm y 3.3 mm de espesor, con un mayor recubrimiento de AL-CROSS xenonlog 1000, hasta 16 m. Para conexión a ramales o instalaciones existentes con codo de 90° de 3/4" conector de roca exterior de 3/4" conector roca interior de 3/4" de material de propileno hidrógeno TUBO PLUS, en línea de alimentación y salida de vapor, tubería de 1/2" PZ-PPN, tubería TUBO PLUS, ramales, válvula check, llaves de paso, jirón de válvula check rosable de 3/4" en línea de alimentación. Incluye: equipo, tubería TUBO PLUS, ramales, válvula check, llaves de paso, jirón de aire, conexiones, materiales, accesorios, herramienta, mano de obra y todo lo necesario para su correcto funcionamiento.	PZA	1.00	\$	5,537.71	0.00	0.00	1.00	5,537.71	0.00	0.00	0.00	1.00	5,537.71	0.00
CHEG AT ED 0065938	Plica informante de 29 x 11 cm a base de material acrílico. Incluye vital autoadhesible 4 perforaciones en las esquinas para fijar con clavo de concreto de 2" x 1/8", el diseño del autoadhesivo será proporcionado por la casa de los beneficiarios de cabecera y localidades. P.U.O.T.	PZA	1.00	\$	110.00	0.00	0.00	1.00	110.00	0.00	0.00	0.00	1.00	110.00	0.00



ING. SARA JIMENEZ GARCIA
 DIRECTORA DE OBRAS PUBLICAS
 ARQ. MARIA LIZET RAMIREZ HERNANDEZ
 SUPERVISORA DE OBRA
 EGT GREEN DE MEXICO S. DE R.L. DE C.V.
 CONTRATISTA



FINIQUITO DE OBRA

EJERCICIO FISCAL: 2025
DOCTOR MORA, 6TO
LOCALIDAD:



DOCTOR MORA, LOS ANJOS, EJIDO BREGONA, CARBONERA DE GUADALUPE, CERRO CHATO, DERRAMADERO DE CHARGAS, LOS DURAZNOS, ESCALANTE, LAS FLORES, EL LINDERO, LOMA DE BUENAVISTA, LOMA DEL ZAPOTE, MALAJA VERDE, EL PALMILLETE, RAMOCHUELO, LA PRESA DEL GATO, PUERTO DEL OBISPO DE ABALO, OBRAJUTOS DE ARRIBA, LAS PALMITAS, PENA RODADA, LA PRESA DEL GATO, PUERTO DEL OBISPO DE ARRIBA, SAN JERONIMO DEL MESQUITAL, LOS TELADOS, LA OTRA BANDA, LA REBOSA, SACROMONTE, SAN RAFAEL, TIERRA PRIETA, VADU, DERRAMADERO DE EN MEDIO, JESUS MARIA, LA FORTUNA, EL CARMEN, PUERTO DEL OBISPO DE ARRIBA, SAN JERONIMO DEL MESQUITAL, LOS TELADOS, LA OTRA BANDA.

CONTRATISTA: GET GREEN DE MEXICO S. DE R.L. DE C.V.
NÚMERO DE CONTRATO: MEMOPH17FOND01 RAMO XXVIZ025AD05
IMPORTE CONTRATADO: \$534,272.00
AMPLIACION: \$ 0.00
IMPORTE TOTAL EJECUTADO: \$534,272.00

FECHA DE INICIO SEGUN CONTRATO: 30 DE SEPTIEMBRE DE 2025
FECHA DE TERMINO SEGUN CONTRATO: 30 DE DICIEMBRE DE 2025
FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACION DEL MESQUITAL: 30 DE SEPTIEMBRE DE 2025
FECHA DE TERMINO REAL: 30 DE DICIEMBRE 2025

FECHA DE ELABORACION: 05 DE ENERO 2025

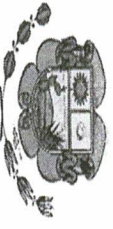
CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLÚMENES ESTIMADOS								IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO V EJECUTADO	
						ESTIMACIÓN 1	IMPORTE ESTIMACIÓN 2	IMPORTE ESTIMACIÓN 3	IMPORTE ESTIMACIÓN 4	FINIQUITO	IMPORTE	%ALES DE VOLÚMENES EJECUTADOS				
6	DERAMADERO DEL SAUZ															
	Suministro y colocación de cadenera para tuberías de 12 tubos de 150 LITs de capacidad, estructura externa e interna (SUS-304-316) con aislamiento térmico mínimo de 55 mm a base de polietileno, tubos de cristal borosilicato al alto vacío, diámetro exterior de 58 mm y 2.3 mm de espesor, con un interior recubrimiento de AL-CROSS tecnología de protección térmica, con un aislamiento térmico mínimo de 55 mm y 2.3 mm de espesor, hasta 16 m. Para conexión a armarios o instalaciones existentes, con codo de 90° de 3/4", conectores de rosca exterior de 3/4", conectores rosca interior de 3/4" de material de propileno industrial TUBO PULS, en línea de alimentación y salida del equipo, válvula check, llaves de paso, válvula check rosca de 3/4" en línea de salida, tubería TUBO PULS, armarios, válvula check, llaves de paso, jirón de aire, conexiones, mangueras, accesorios, herramienta, mano de obra y todo lo necesario para su correcto funcionamiento.	PZA	200	\$	110.00	0.00	0.00	2.0	220.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	220.00	0.00
	Pica informada de 29 x 11 cm a base de material acrílico, incluye vital autoadhesible e perforaciones en las esquinas para fijar con clavo de concreto de 2" x 1/8", el diseño del autoadhesivo será proporcionado por la supervisión, incluye: manuales, mano de obra, herramienta y equipo para la aplicación, incluye su correcta aplicación en un parte y por fuera de la casa de los beneficiarios de cabecera y beneficiarios, P.U.O.T.	PZA	1.00	\$	537.71	0.00	0.00	1.0	537.71	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	537.71	0.00
7	DERAMADERO DE CHARGAS															
	Suministro y colocación de cadenera para tuberías de 12 tubos de 150 LITs de capacidad, estructura externa e interna (SUS-304-316) con aislamiento térmico mínimo de 55 mm a base de polietileno, tubos de cristal borosilicato al alto vacío, diámetro exterior de 58 mm y 2.3 mm de espesor, con un interior recubrimiento de AL-CROSS tecnología de protección térmica, con un aislamiento térmico mínimo de 55 mm y 2.3 mm de espesor, hasta 16 m. Para conexión a armarios o instalaciones existentes, con codo de 90° de 3/4", conectores de rosca exterior de 3/4", conectores rosca interior de 3/4" de material de propileno industrial TUBO PULS, en línea de alimentación y salida del equipo, válvula check, llaves de paso, válvula check rosca de 3/4" en línea de salida, tubería TUBO PULS, armarios, válvula check, llaves de paso, jirón de aire, conexiones, mangueras, accesorios, herramienta, mano de obra y todo lo necesario para su correcto funcionamiento.	PZA	1.00	\$	537.71	0.00	0.00	1.0	537.71	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	537.71	0.00
	Pica informada de 29 x 11 cm a base de material acrílico, incluye vital autoadhesible e perforaciones en las esquinas para fijar con clavo de concreto de 2" x 1/8", el diseño del autoadhesivo será proporcionado por la supervisión, incluye: manuales, mano de obra, herramienta y equipo para la aplicación, incluye su correcta aplicación en un parte y por fuera de la casa de los beneficiarios de cabecera y beneficiarios, P.U.O.T.	PZA	1.00	\$	110.00	0.00	0.00	1.0	110.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	110.00	0.00
8	LOS DURAZNOS															
	Suministro y colocación de cadenera para tuberías de 12 tubos de 150 LITs de capacidad, estructura externa e interna (SUS-304-316) con aislamiento térmico mínimo de 55 mm a base de polietileno, tubos de cristal borosilicato al alto vacío, diámetro exterior de 58 mm y 2.3 mm de espesor, con un interior recubrimiento de AL-CROSS tecnología de protección térmica, con un aislamiento térmico mínimo de 55 mm y 2.3 mm de espesor, hasta 16 m. Para conexión a armarios o instalaciones existentes, con codo de 90° de 3/4", conectores de rosca exterior de 3/4", conectores rosca interior de 3/4" de material de propileno industrial TUBO PULS, en línea de alimentación y salida del equipo, válvula check, llaves de paso, válvula check rosca de 3/4" en línea de alimentación, incluye: equipo, tubería TUBO PULS, armarios, válvula check, llaves de paso, jirón de aire, conexiones, mangueras, accesorios, herramienta, mano de obra y todo lo necesario para su correcto funcionamiento.	PZA	1.00	\$	537.71	0.00	0.00	0.0	0.00	1.00	537.71	0.00	0.00	1.00	537.71	0.00
	Pica informada de 29 x 11 cm a base de material acrílico, incluye vital autoadhesible e perforaciones en las esquinas para fijar con clavo de concreto de 2" x 1/8", el diseño del autoadhesivo será proporcionado por la supervisión, incluye: manuales, mano de obra, herramienta y equipo para la aplicación, incluye su correcta aplicación en un parte y por fuera de la casa de los beneficiarios de cabecera y beneficiarios, P.U.O.T.	PZA	1.00	\$	110.00	0.00	0.00	0.0	0.00	1.00	110.00	0.00	0.00	1.00	110.00	0.00



ING. SARA JIMENEZ GARCIA
DIRECTORA DE OBRAS PÚBLICAS

ARQ. MARIA LIZET RAMIREZ HERNANDEZ
SUPERVISORA DE OBRA

GET GREEN DE MEXICO S. DE R.L. DE C.V.
CONTRATISTA



FINIQUITO DE OBRA
EJERCICIO FISCAL: 2025
DOCTOR MORA, GTO.
LOCALIDAD:



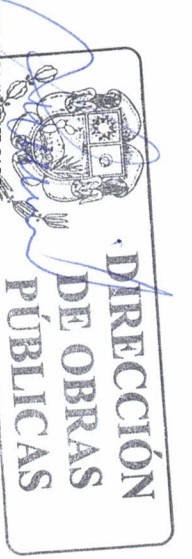
DOCTOR MORA, LOS ANJOS, EJIDO BEGONA, CARBONERA DE GUADALUPE, CERRO CHATO, DERRAMADERO DEL SAUZ, DERRAMADERO DE CHARRAS, LOS GUERREROS, ESCALANTE, LAS FLORES, EL LINDERO, LOMA DE BENVENISTA, LOMA DEL ZAPOTE, MALAJA VERDE, EL MEZQUITE, EL MIRTO, MORISQUILLAS SEGRITAS, LA MORA, ORBATOS DE ABALO, ORBATOS DE ARRIBA, LAS PALMITAS, PENA RODADA, LA PRESA DEL GATO, PUERTO DEL OSO, PUERTO DE TROCES, EL RAMILLETE, RANCHO DE SAN JOSE, RANCHO NUEVO DE GUADALUPE (PURON), LA REDONDA, SACROMONTE, SAN AGUSTIN, SAN RAFAEL, TIERRA PRIETA, VASOLI, DERRAMADERO DE EN MEDIO, JESUS MARIA, LA FONTANA, EL CHAMEN, PUERTO DEL OSO DE ARRIBA, SAN JERONIMO DEL MEZQUITAL, LOS TELADOS, LA OTRA BANCA.

CONTRATISTA: GET GREEN DE MEXICO S. DE R.L. DE C.V.
NÚMERO DE CONTRATO: MCMOPDT1FONDI01FAM0 XXVII/2025-ADG-
IMPORTE CONTRATADO: \$524,272.00
IMPORTE TOTAL EJECUTADO: \$524,272.00

FECHA DE INICIO SEGUN CONTRATO: 30 DE SEPTIEMBRE DE 2025
FECHA DE TERMINO SEGUN CONTRATO: 30 DE DICIEMBRE DE 2025
FECHA DE TERMINACION DE TRABAJOS: 30 DE SEPTIEMBRE DE 2025
FECHA DE TERMINO REAL: 30 DE DICIEMBRE 2025

FECHA DE ELABORACION: 05 DE ENERO 2026

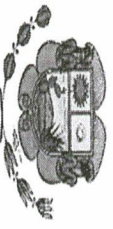
CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLÚMENES ESTIMADOS				IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO Y EJECUTADO				
						ESTIMACION 1	IMPORTE ESTIMACION 2	ESTIMACION 3	IMPORTE ESTIMACION 4						
9	ESCALANTE														
CHEGAT ED 0069537	Suministro y colocación de calentador solar con sistema termomixión de 12 tubos de 150 LTS de capacidad, estructura externa e interna (SUS-304-3B) con aislamiento térmico mínimo de 55 mm a base de polietileno, tubos de cristal boroscópico al alto vacío, diámetro exterior de 58 mm y 2.3 mm de espesor, con unido y colocación de anodo sacrífico de magnesio y/o 3/4" hasta 16 m. Para conexión a ramallos o instalaciones existentes, con codo de 90° de 3/4", conectores de roca exterior de 3/4", conectores roca interior de 3/4" de material del propiio fabricante TUBO PLUS, en línea de desfogas, válvula esférica rosca de 3/4" en línea de salida, válvula check rosca de 3/4" en línea de alimentación, incluye: equipo, tubería TUBO PLUS, ramallos, válvula check, llaves de paso, jarras de aire, conexiones, medidor para su correcto funcionamiento.	PZA	200	\$	5,537.71	0.00	0.00	2.0	11,075.42	0.00	0.00	2.00	11,075.42	0.00	
CHEGAT ED 0069538	Placa informativa de 29 x 11 cm a base de material acrílico, incluye vital autoadherible 4 perforaciones en las esquinas para fijar con clavo de concreto de 2" x 1/8", el diseño del autoadherible será proporcionado por la casa de los beneficiarios de cabeceros y beneficiados, P.U.O.T.	PZA	200	\$	110.00	0.00	0.00	0.0	0.00	1.00	110.00	0.00	1.00	110.00	0.00
11	EL LINDERO														
CHEGAT ED 0069537	Suministro y colocación de calentador solar con sistema termomixión de 12 tubos de 150 LTS de capacidad, estructura externa e interna (SUS-304-3B) con aislamiento térmico mínimo de 55 mm a base de polietileno, tubos de cristal boroscópico al alto vacío, diámetro exterior de 58 mm y 2.3 mm de espesor, con unido y colocación de anodo sacrífico de magnesio y/o 3/4" hasta 16 m. Para conexión a ramallos o instalaciones existentes, con codo de 90° de 3/4", conectores de roca exterior de 3/4", conectores roca interior de 3/4" de material del propiio fabricante TUBO PLUS, en línea de desfogas, válvula esférica rosca de 3/4" en línea de salida, válvula check rosca de 3/4" en línea de alimentación, incluye: equipo, tubería TUBO PLUS, ramallos, válvula check, llaves de paso, jarras de aire, conexiones, medidor para su correcto funcionamiento.	PZA	200	\$	5,537.71	0.00	0.00	2.0	11,075.42	0.00	0.00	2.00	11,075.42	0.00	
CHEGAT ED 0069538	Placa informativa de 29 x 11 cm a base de material acrílico, incluye vital autoadherible 4 perforaciones en las esquinas para fijar con clavo de concreto de 2" x 1/8", el diseño del autoadherible será proporcionado por la casa de los beneficiarios de cabeceros y beneficiados, P.U.O.T.	PZA	200	\$	110.00	0.00	0.00	0.0	0.00	1.00	110.00	0.00	1.00	110.00	0.00



DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS

ING. SARA JIMÉNEZ GARCÍA
ARQ. MARIA LIZET RAMÍREZ HERNÁNDEZ
SUPERVISORA DE OBRA

GET GREEN DE MEXICO S. DE R.L. DE C.V.
CONTRATISTA



FINIQUITO DE OBRA
EJERCICIO FISCAL: 2025
DOCTOR MORA, GTO.
LOCALIDAD:



DOCTOR MORA, LAS ANOLAS, EJIDO BEGONA, CARBONERA DE GUADALUPE, CERRO CHATO, DERRAMADERO DE CHICRAS, LOS DURAZNOS, ESCALANTE, LAS FLORES, L. LINDERO, LOMA DE BUENAVISTA, LOMA DEL ZAPOTE, MALACA VERDE, EL MEZQUITE, EL MIRTO, MORISQUILLAS NEGRIAS, LA MORA, ORBATOS DE ABALO, ORBATOS DE ARRIBA, LAS PALMITAS, PIRMA RODADA, LA PRESA DEL GATO, PUERTO DEL OBISPO DE ABALO, PUERTO DE TROCER, EL RAMILLETE, RANCHO DE SAN JOSE, RANCHO NUEVO DE GUADALUPE (JURON), LA REDONDA, SACROMONTE, SAN RAFAEL, SAN JERONIMO DEL MEZQUITAL, LOS TELADOS, LA OTRA BANCA DEL MEZQUITAL, LOS TELADOS, LA OTRA BANCA.

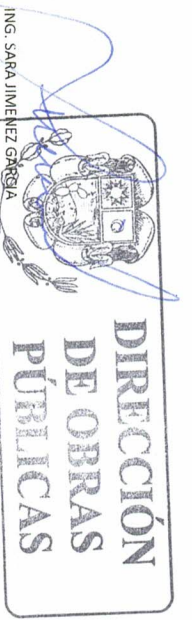
SUMINISTRO Y COLOCACION DE CALENTADOR SOLAR EN DOCTOR MORA, GUANAJUATO, EN DIVERSAS LOCALIDADES: DOCTOR MORA, LOS ANOLAS, EJIDO BEGONA, CARBONERA DE GUADALUPE, CERRO CHATO, DERRAMADERO DEL SAUZ, DERRAMADERO DE CHICRAS, LOS DURAZNOS, ESCALANTE, LAS FLORES, L. LINDERO, LOMA DE BUENAVISTA, LOMA DEL ZAPOTE, MALACA VERDE, EL MEZQUITE, EL MIRTO, MORISQUILLAS NEGRIAS, LA MORA, ORBATOS DE ABALO, ORBATOS DE ARRIBA, LAS PALMITAS, PIRMA RODADA, LA PRESA DEL GATO, PUERTO DEL OBISPO DE ABALO, PUERTO DE TROCER, EL RAMILLETE, RANCHO DE SAN JOSE, RANCHO NUEVO DE GUADALUPE (JURON), LA REDONDA, SACROMONTE, SAN RAFAEL, SAN JERONIMO DEL MEZQUITAL, LOS TELADOS, LA OTRA BANCA DEL MEZQUITAL, LOS TELADOS, LA OTRA BANCA.

CONTRATISTA: GET GREEN DE MEXICO S. DE RL. DE C.V.
NÚMERO DE CONTRATO: MCMOP071FOND017EAM0 XXVII/2025-AD-05
IMPORTE CONTRATADO: \$524,272.00
IMPORTE TOTAL EJECUTADO: \$524,272.00

FECHA DE INICIO SEGUN CONTRATO: 30 DE SEPTIEMBRE DE 2025
FECHA DE TERMINO SEGUN CONTRATO: 30 DE DICIEMBRE DE 2025
FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACION DE TRABAJOS: 30 DE SEPTIEMBRE DE 2025
FECHA DE TERMINO REAL: 30 DE DICIEMBRE 2025

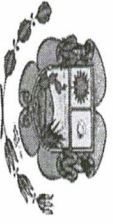
FECHA DE ELABORACION: 05 DE ENERO 2025

CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLÚMENES ESTIMADOS				IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO Y EJECUTADO		
						ESTIMACION 1	IMPORTE ESTIMACION 2	IMPORTE ESTIMACION 3	IMPORTE ESTIMACION 4 FINIQUITO				
15	CONCRETO EL MEZQUITE	PZA	2.00	\$	110.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	220.00	0.00	
CHEGAT ED 0065938	Placa informativa de 29 x 11 cm a base de material acrílico. Incluye vital autoadherible 4 perforaciones en las esquinas para fijar con clavo de concreto de 2" x 1/8", el detalle del autoadherible para proporcionar por la casa de los beneficiarios de cobereas y localidades, P.U.O.T. y todo lo necesario para su correcta aplicación en una parte y por fuera de la casa de los beneficiarios de cobereas y localidades, P.U.O.T.	PZA	2.00	\$	220.00	0.00	0.00	2.00	220.00	2.00	220.00	0.00	
CHEGAT ED 0065937	Placa informativa de 29 x 11 cm a base de material acrílico. Incluye vital autoadherible 4 perforaciones en las esquinas para fijar con clavo de concreto de 2" x 1/8", el detalle del autoadherible para proporcionar por la casa de los beneficiarios de cobereas y localidades, P.U.O.T. y todo lo necesario para su correcta aplicación en una parte y por fuera de la casa de los beneficiarios de cobereas y localidades, P.U.O.T.	PZA	2.00	\$	524.27	0.00	0.00	2.00	11.075.42	2.00	11.075.42	0.00	
CHEGAT ED 0065938	Suministro y colocación de calentador solar con sistema termotanque de 12 tubos de 150 LITs de capacidad, estructura externa e interna (SUS-304-3B) con aislamiento térmico mínimo de 55 mm a base de poliuretano, tubos de cristal borosilicato al alto vacío, diámetro exterior de 58 mm y 2.3 mm de espesor, con un sistema de protección térmica y aislamiento térmico. Incluye: suministro y colocación de anodo sacrificial de magnesio y/o 3/4" hasta 16 m. Para conexión a manjoles o instalaciones existentes, con codo de 90° de 3/4", conectores de roca exterior de 3/4", conectores roca interior de 3/4" de material de propiolo hidrófilo TUBO PLUS, en línea de desfogos, válvula esférica rosca de 3/4" en línea de salida, válvula check rosca de 3/4" en línea de alimentación, Incluye: equipo, tubería TUBO PLUS, manjoles, válvula check, llaves de paso, jarras de agua, conexiones, manjoles, accesorios, herramienta, mano de obra y todo lo necesario para su correcto funcionamiento.	PZA	4.00	\$	5237.71	0.00	0.00	0.00	5.537.71	4.00	5237.71	0.00	
CHEGAT ED 0065938	Placa informativa de 29 x 11 cm a base de material acrílico. Incluye vital autoadherible 4 perforaciones en las esquinas para fijar con clavo de concreto de 2" x 1/8", el detalle del autoadherible para proporcionar por la casa de los beneficiarios de cobereas y localidades, P.U.O.T. y todo lo necesario para su correcta aplicación en una parte y por fuera de la casa de los beneficiarios de cobereas y localidades, P.U.O.T.	PZA	1.00	\$	110.00	0.00	0.00	1.00	110.00	1.00	110.00	0.00	
17	MORISQUILLAS	PZA	4.00	\$	5237.71	0.00	4.00	22,150.84	0.00	0.00	4.00	22,150.84	0.00
CHEGAT ED 0065937	Suministro y colocación de calentador solar con sistema termotanque de 12 tubos de 150 LITs de capacidad, estructura externa e interna (SUS-304-3B) con aislamiento térmico mínimo de 55 mm a base de poliuretano, tubos de cristal borosilicato al alto vacío, diámetro exterior de 58 mm y 2.3 mm de espesor, con un sistema de protección térmica y aislamiento térmico. Incluye: suministro y colocación de anodo sacrificial de magnesio y/o 3/4" hasta 16 m. Para conexión a manjoles o instalaciones existentes, con codo de 90° de 3/4", conectores de roca exterior de 3/4", conectores roca interior de 3/4" de material de propiolo hidrófilo TUBO PLUS, en línea de desfogos, válvula esférica rosca de 3/4" en línea de salida, válvula check rosca de 3/4" en línea de alimentación, Incluye: equipo, tubería TUBO PLUS, manjoles, válvula check, llaves de paso, jarras de agua, conexiones, manjoles, accesorios, herramienta, mano de obra y todo lo necesario para su correcto funcionamiento.	PZA	4.00	\$	5237.71	0.00	4.00	22,150.84	0.00	0.00	4.00	22,150.84	0.00
CHEGAT ED 0065938	Placa informativa de 29 x 11 cm a base de material acrílico. Incluye vital autoadherible 4 perforaciones en las esquinas para fijar con clavo de concreto de 2" x 1/8", el detalle del autoadherible para proporcionar por la casa de los beneficiarios de cobereas y localidades, P.U.O.T. y todo lo necesario para su correcta aplicación en una parte y por fuera de la casa de los beneficiarios de cobereas y localidades, P.U.O.T.	PZA	4.00	\$	440.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	440.00	0.00	



DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS
ING. SARA JIMENEZ GARCIA
DIRECTORA DE OBRAS PÚBLICAS

ARQ. MARIA LIZET RAMIREZ HERNANDEZ
SUPERVISORA DE OBRA
GET GREEN DE MEXICO S. DE RL. DE C.V.
CONTRATISTA



FINIQUITO DE OBRA
EJERCICIO FISCAL: 2025
DOCTOR MORA, GTO.
LOCALIDAD:

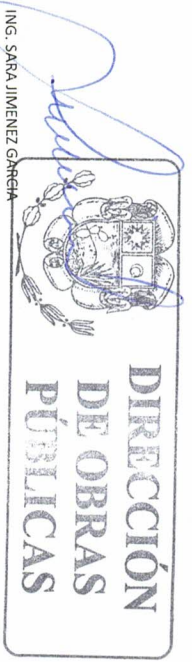


CONTRATISTA: GET GREEN DE MEXICO S. DE R.L. DE C.V.
MEMORIFONDO FINANCIADO XXXX/2025-AD-05
IMPORTE CONTRATADO: \$534,277.00
IMPORTE TOTAL EJECUTADO: \$534,277.00

FECHA DE INICIO SEGUN CONTRATO: 30 DE SEPTIEMBRE DE 2025
FECHA DE TERMINO SEGUN CONTRATO: 30 DE DICIEMBRE DE 2025
FECHA AUTORIZADA PARA LA TERMINACION DE TRABAJOS: 30 DE SEPTIEMBRE DE 2025
FECHA DE TERMINO REAL: 30 DE DICIEMBRE 2025

CONCEPTOS CONTRATADOS

CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	ESTIMACION 1	IMPORTE	ESTIMACION 2	IMPORTE	ESTIMACION 3	IMPORTE	ESTIMACION 4	IMPORTE	TÍTULOS DE VOLÚMENES EJECUTADOS	IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO V1 EJECUTADO
18	Suministro y colocación de calentador solar con sistema termoson de 12 tubos de 150 LTS de capacidad, estructura externa e interna (SUS-304-3B) con aislamiento térmico mínimo de 55 mm a base de poliuretano, tubo de cristal borosilicato al alto vacío, diámetro exterior de 58 mm y 3.3 mm de espesor, con aislamiento térmico de 55 mm y 3.3 mm de espesor. Incluye: suministro y colocación de ardo: sacrificio de magnésio y/o 3/4" hasta 16 m. Para conexión a tanques o instalaciones existentes, con codo de 90° de 3/4", conectores de roca exterior de 3/4", conectores roca interior de 3/4" de material de propiolo indurado TUBO PLUS, en línea de desfogaje, válvula esférica roscable de 3/4" en línea de salida, válvula check roscable de 3/4" en línea de alimentación. Incluye: equipo, tubería TUBO PLUS, armellos, válvula check, llaves de paso, jarras de aire, conexiones. Si es necesario para su correcto funcionamiento.	PZA	1.00	\$	537.71	0.00	0.00	1.0	537.71	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	537.71	0.00
CHEG AT ED 0069593	Plica informativa de 29 x 11 cm a base de material acrílico. Incluye vital autoadherente y perforaciones en las esquinas para fijar con clavo de concreto de 2" x 1/8". El diseño del autoadherente será proporcionado por la oficina de arquitectura. Incluye: materiales, mano de obra, herramienta y equipo y todo lo necesario para su correcta aplicación en una parte y por fuera de la casa de los beneficiarios de cabecera y localidades. P.U.O.T.	PZA	1.00	\$	110.00	0.00	0.00	1.0	110.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	110.00	0.00
19	LA NORIA															
CHEG AT ED 0069593	Suministro y colocación de calentador solar con sistema termoson de 12 tubos de 150 LTS de capacidad, estructura externa e interna (SUS-304-3B) con aislamiento térmico mínimo de 55 mm a base de poliuretano, tubo de cristal borosilicato al alto vacío, diámetro exterior de 58 mm y 3.3 mm de espesor, con aislamiento térmico de 55 mm y 3.3 mm de espesor. Incluye: suministro y colocación de ardo: sacrificio de magnésio y/o 3/4" hasta 16 m. Para conexión a tanques o instalaciones existentes, con codo de 90° de 3/4", conectores de roca exterior de 3/4", conectores roca interior de 3/4" de material de propiolo indurado TUBO PLUS, en línea de desfogaje, válvula esférica roscable de 3/4" en línea de salida, válvula check roscable de 3/4" en línea de alimentación. Incluye: equipo, tubería TUBO PLUS, armellos, válvula check, llaves de paso, jarras de aire, conexiones. Si es necesario para su correcto funcionamiento.	PZA	4.00	\$	537.71	0.00	0.00	4.00	2150.84	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	2150.84	0.00
CHEG AT ED 0069593	Plica informativa de 29 x 11 cm a base de material acrílico. Incluye vital autoadherente y perforaciones en las esquinas para fijar con clavo de concreto de 2" x 1/8". El diseño del autoadherente será proporcionado por la oficina de arquitectura. Incluye: materiales, mano de obra, herramienta y equipo y todo lo necesario para su correcta aplicación en una parte y por fuera de la casa de los beneficiarios de cabecera y localidades. P.U.O.T.	PZA	4.00	\$	110.00	0.00	0.00	4.00	440.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	440.00	0.00
20	OBRAJITOS DE ABALO															
CHEG AT ED 0069593	Suministro y colocación de calentador solar con sistema termoson de 12 tubos de 150 LTS de capacidad, estructura externa e interna (SUS-304-3B) con aislamiento térmico mínimo de 55 mm a base de poliuretano, tubo de cristal borosilicato al alto vacío, diámetro exterior de 58 mm y 3.3 mm de espesor, con aislamiento térmico de 55 mm y 3.3 mm de espesor. Incluye: suministro y colocación de ardo: sacrificio de magnésio y/o 3/4" hasta 16 m. Para conexión a tanques o instalaciones existentes, con codo de 90° de 3/4", conectores de roca exterior de 3/4", conectores roca interior de 3/4" de material de propiolo indurado TUBO PLUS, en línea de desfogaje, válvula esférica roscable de 3/4" en línea de salida, válvula check roscable de 3/4" en línea de alimentación. Incluye: equipo, tubería TUBO PLUS, armellos, válvula check, llaves de paso, jarras de aire, conexiones, materiales, accesorios, herramienta, mano de obra y todo lo necesario para su correcto funcionamiento.	PZA	3.00	\$	537.71	0.00	0.00	3.00	1613.13	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	1613.13	0.00
CHEG AT ED 0069593	Plica informativa de 29 x 11 cm a base de material acrílico. Incluye vital autoadherente y perforaciones en las esquinas para fijar con clavo de concreto de 2" x 1/8". El diseño del autoadherente será proporcionado por la oficina de arquitectura. Incluye: materiales, mano de obra, herramienta y equipo y todo lo necesario para su correcta aplicación en una parte y por fuera de la casa de los beneficiarios de cabecera y localidades. P.U.O.T.	PZA	3.00	\$	110.00	0.00	0.00	3.00	330.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	330.00	0.00



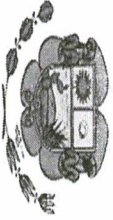
DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS

ING. SARA JIMENEZ GARCIA
DIRECTORA DE OBRAS PÚBLICAS

ARQ. MARIA LIZET RAMIREZ HERNANDEZ
SUPERVISORA DE OBRA

GET GREEN DE MEXICO S. DE R.L. DE C.V.
CONTRATISTA

05 DE ENERO 2025



FINIQUITO DE OBRA
EJERCICIO FISCAL: 2025
DOCTOR MORA, GTO.
LOCALIDAD:



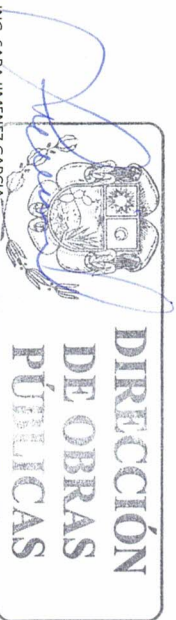
DOCTOR MORA, LOS AMOLES, EJIDO BEGONA, CARBONERA DE GUADALUPE, CERRO OATTO, DERRAMADERO DE CAJACAS, LOS DURAZNOS, ESCALANTE, LAS FLORES, EL LINDERO, LOMA DE BUENAVISTA, LOMA DEL ZAPOTE, MALAYA VERDE, EL MEZQUITE, EL MIRTO, MORISQUILLAS, EGARRITAS, LA NOVA, ORRALLITOS DE ABALO, ORRALLITOS DE ARRIBA, LAS PALMITAS, PEÑA RODADA, LA PRESA DEL GATO, PUERTO DEL OBRERO DE ABALO, PUERTO DE TROSES, EL RAMILLETE, RANCHO DE SAN JOSE, RANCHO NUEVO DE GUADALUPE (RURON), LA REBOYA, SACROMONTE, SAN AGUSTIN, SAN RAFAEL, TERRA HERETA, VAGUI, DERRAMADERO DE EN MEDIO, JESUS MARIA, LA PORTUNA, EL CARMEN, PUERTO DEL OBRERO DE ARRIBA, SAN JERONIMO DEL MEZQUITAL, LOS TELADOS, LA OTRA BANDA DEL MEZQUITAL, LOS TELADOS, LA OTRA BANDA.

CONTRATISTA: GET GREEN DE MEXICO S. DE R.L. DE C.V.
NÚMERO DE CONTRATO: MDMOP011FONDOS IEMAO XXXI/2025-AD-05
MORTE CONTRATADO: \$52,000.00
IMPORTE TOTAL EJECUTADO: \$534,272.00

FECHA DE INICIO SEGUN CONTRATO: 30 DE SEPTIEMBRE DE 2025
FECHA DE TERMINO SEGUN CONTRATO: 30 DE DICIEMBRE DE 2025
FECHA DE TERMINACION DE TRABAJOS: 30 DE SEPTIEMBRE DE 2025
FECHA DE TERMINO REAL: 30 DE DICIEMBRE 2025

FECHA DE ELABORACION: 05 DE ENERO 2025

CLAVE	CONCEPTO CONTRATADOS	UNIDAD	CANTIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLUMENES ESTIMADOS								IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO vs EJECUTADO	
						ESTIMACION 1	IMPORTE ESTIMACION 2	ESTIMACION 3	IMPORTE ESTIMACION 4	FINIQUITO	IMPORTE	TOTALS DE VOLUMENES EJECUTADOS				
24	LA PRESA DEL GATO	PZA	300	\$	533771	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	300	16,613.13	0.00
CREGAT ED 0065937	Suministro y colocación de calentador solar con sistema termomán de 12 tubos de 150 LTS de capacidad, estructura externa e interna (SUS-304-3B) con aislamiento térmico mínimo de 55 mm a base de poliestireno, 3 tubos de cada bronceado al año, diámetro exterior de 98 mm y 2.3 pulgadas. Incluye: suministro y colocación de anodo sacrificio de magnesio y/o 3/4" hasta 16 m. Para conexión a ramallos o instalaciones existentes, con codo de 90° de 3/4" conector de rosca exterior de 3/4" conector en línea de alimentación y salida del tanque, tubería del tanque de 1/2" tipo N en línea de desfogue, válvula esférica roscable de 3/4" en línea de salida, válvula check roscable de 3/4" en línea de alimentación. Incluye: equipo, tubería TUBO PLUS, ramallos, válvula check, llaves de paso, jarras de agua, conexiones para su correcto funcionamiento.	PZA	300	\$	533771	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	300	16,613.13	0.00
CREGAT ED 0065938	Plica informativa de 29 x 11 cm a base de material acrílico. Incluye vital autoadhesiva e perforaciones en las esquinas para fijar con clavo de concreto 6x2 x 10, e gallo del metalizado para proporcionar por la parte posterior un soporte para el plico. Incluye: materiales, mano de obra, herramienta y equipo y todo lo necesario para su correcta aplicación en un parte y por fuera de la casa de los beneficiarios de cabecera y localidades. P.U.O.T.	PZA	200	\$	110.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	200	220.00	0.00
25	PUERTO DEL OBRERO DE ABALO	PZA	200	\$	533771	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	200	11,075.42	0.00
CREGAT ED 0065937	Suministro y colocación de calentador solar con sistema termomán de 12 tubos de 150 LTS de capacidad, estructura externa e interna (SUS-304-3B) con aislamiento térmico mínimo de 55 mm a base de poliestireno, 3 tubos de cada bronceado al año, diámetro exterior de 98 mm y 2.3 pulgadas. Incluye: suministro y colocación de anodo sacrificio de magnesio y/o 3/4" hasta 16 m. Para conexión a ramallos o instalaciones existentes, con codo de 90° de 3/4" conector de rosca exterior de 3/4" conector en línea de alimentación y salida del tanque, tubería del tanque de 1/2" tipo N en línea de desfogue, válvula esférica roscable de 3/4" en línea de salida, válvula check roscable de 3/4" en línea de alimentación. Incluye: equipo, tubería TUBO PLUS, ramallos, válvula check, llaves de paso, jarras de agua, conexiones para su correcto funcionamiento.	PZA	200	\$	533771	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	200	11,075.42	0.00
CREGAT ED 0065938	Plica informativa de 29 x 11 cm a base de material acrílico. Incluye vital autoadhesiva e perforaciones en las esquinas para fijar con clavo de concreto 6x2 x 10, e gallo del metalizado para proporcionar por la parte posterior un soporte para el plico. Incluye: materiales, mano de obra, herramienta y equipo y todo lo necesario para su correcta aplicación en un parte y por fuera de la casa de los beneficiarios de cabecera y localidades. P.U.O.T.	PZA	200	\$	110.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	200	220.00	0.00
CREGAT ED 0065937	Suministro y colocación de calentador solar con sistema termomán de 12 tubos de 150 LTS de capacidad, estructura externa e interna (SUS-304-3B) con aislamiento térmico mínimo de 55 mm a base de poliestireno, 3 tubos de cada bronceado al año, diámetro exterior de 98 mm y 2.3 pulgadas. Incluye: suministro y colocación de anodo sacrificio de magnesio y/o 3/4" hasta 16 m. Para conexión a ramallos o instalaciones existentes, con codo de 90° de 3/4" conector de rosca exterior de 3/4" conector en línea de alimentación y salida del tanque, tubería del tanque de 1/2" tipo N en línea de desfogue, válvula esférica roscable de 3/4" en línea de salida, válvula check roscable de 3/4" en línea de alimentación. Incluye: equipo, tubería TUBO PLUS, ramallos, válvula check, llaves de paso, jarras de agua, conexiones para su correcto funcionamiento.	PZA	300	\$	533771	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	300	16,613.13	0.00
CREGAT ED 0065938	Plica informativa de 29 x 11 cm a base de material acrílico. Incluye vital autoadhesiva e perforaciones en las esquinas para fijar con clavo de concreto 6x2 x 10, e gallo del metalizado para proporcionar por la parte posterior un soporte para el plico. Incluye: materiales, mano de obra, herramienta y equipo y todo lo necesario para su correcta aplicación en un parte y por fuera de la casa de los beneficiarios de cabecera y localidades. P.U.O.T.	PZA	300	\$	110.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	300	330.00	0.00



DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS

ING. SARA IIMENZGARCIA

GET GREEN DE MEXICO S. DE R.L. DE C.V.
CONTRATISTA

DIRECTORA DE OBRAS PÚBLICAS

ARQ. MARIA LIZET RAMIREZ HERNANDEZ
SUPERVISORA DE OBRA

CONTRATISTA



FINIQUITO DE OBRA
 EJERCICIO FISCAL: 2025
 DOCTOR MORA, GTO.
 LOCALIDAD:



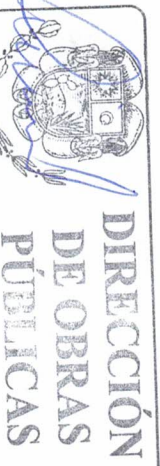
DOCTOR MORA, LOS AMOLES, ERANDI BEGONA, CARBONERA DE GUADALUPE, CERRO CHATO, DERRAMADERO DEL SAUZ, DERRAMADERO DE CHACAYAS, LOS DURAZNOS, ESCALANTE, LAS FLORES, EL LINDERO, LOMA DE BUENAVISTA, LOMA DEL ZAPOTE, MALDON VERDE, EL MEZQUITE, EL MIRTO, MORISQUILLAS, EGRIETAS, LA NORIA, ORBULITOS DE ABALU, ORBULITOS DE ARRERA, LAS PALMITAS, PEÑA RONDADA, LA PIESA DE ARRA, LA PIESA DE PRORES, EL RAMILLETE, RANCHO DE SAN JOSE, RANCHO NUEVO DE GUADALUPE (HURON), LA REDOVA, SACROMONTE, SAN AGUSTIN, SAN RAFAEL, TIERRA PRIETA, VADIA, DERRAMADERO DE EN MEDIO, JESUS MARIA, LA PORTUNA, EL CARMEN, PUERTO DEL OBISPO DE ARRERA, SAN JERONIMO DEL MEZQUITE, LOS TEJADOS, LA OTRA BANDA.

CONTRATISTA: GET GREEN DE MEXICO S. DE R.L. DE C.V.
 NÚMERO DE CONTRATO: MDX0P11FND01TRANO XXXII0205-AD05
 IMPORTE CONTRATADO: \$634,272.00
 IMPORTE TOTAL EJECUTADO: \$634,272.00

FECHA DE INICIO SEGUN CONTRATO: 30 DE SEPTIEMBRE DE 2025
 FECHA DE TERMINO SEGUN CONTRATO: 30 DE DICIEMBRE DE 2025
 FECHA DE TERMINACION DE TRABAJOS: 30 DE DICIEMBRE DE 2025

FECHA DE ELABORACION: 06 DE ENERO 2026

CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	P.U.	IMPORTE CONTRATADO	VOLUMENES ESTIMADOS								IMPORTE TOTAL EJECUTADO	SALDOS DE CONTRATADO vs EJECUTADO
						ESTIMACION 1	IMPORTE ESTIMACION 1	ESTIMACION 2	IMPORTE ESTIMACION 2	ESTIMACION 3	IMPORTE ESTIMACION 3	ESTIMACION 4	IMPORTE ESTIMACION 4		
27	El RAMILLETE														
CREGAT EID 00695937	Suministro y colocación de cableado solar con sistema termión de 12 tubos de 150 LTS de capacidad, estructura externa e interna (SUS-304-3B) con aislamiento térmico mínimo de 55 mm a base de poliuretano, 3 tubos de canal por separado al alto medio, sistema de AL-CISS tecnología trípica. Incluye: suministro y colocación de anodo sacrificio de magnesio y/o 3/4" hasta 16 m. Para conexión a terminalo o instalaciones existentes, con codo de 90° de 3/4" conectores de resca exterior de 3/4", conexiones en línea de alimentación y salida del tanque; tubería del tanque de 1/2" tipo N en línea de desfogón, válvula eléctrica roscable de 3/4" en línea de salida, tubería TUBO PLUS, terminalo, válvula check, llaves de paso, jarras de aire, conexiones, materiales de su correcto funcionamiento.	PZA	1.00	\$	5,537.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	5,537.71	0.00	0.00
CREGAT EID 00695938	Placa informativa de 29 x 11 cm a base de material acrílico; Incluye: vital autocurable 4 perforaciones en las esquinas para fijar con clavo de concreto de 2 x 1/8", el estándar del autocurable, para propiciar la supervisión; Incluye: materiales, mano de obra, herramientas y equipo y todo lo necesario para su correcta aplicación en una parte y por fuera de la casa de los beneficiarios de cabeceras y bondades. P.U.O.T.	PZA	1.00	\$	110.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	110.00	0.00	0.00
28	RANCHO DE SAN JOSE														
CREGAT EID 00695937	Suministro y colocación de cableado solar con sistema termión de 12 tubos de 150 LTS de capacidad, estructura externa e interna (SUS-304-3B) con aislamiento térmico mínimo de 55 mm a base de poliuretano, 3 tubos de canal por separado al alto medio, sistema de AL-CISS tecnología trípica. Incluye: suministro y colocación de anodo sacrificio de magnesio y/o 3/4" hasta 16 m. Para conexión a terminalo o instalaciones existentes, con codo de 90° de 3/4" conectores de resca exterior de 3/4", conexiones en línea de alimentación y salida del tanque; tubería del tanque de 1/2" tipo N en línea de desfogón, válvula eléctrica roscable de 3/4" en línea de salida, tubería TUBO PLUS, terminalo, válvula check, llaves de paso, jarras de aire, conexiones, materiales de su correcto funcionamiento.	PZA	2.00	\$	5,537.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	11,075.42	0.00	0.00
CREGAT EID 00695938	Placa informativa de 29 x 11 cm a base de material acrílico; Incluye: vital autocurable 4 perforaciones en las esquinas para fijar con clavo de concreto de 2 x 1/8", el estándar del autocurable, para propiciar la supervisión; Incluye: materiales, mano de obra, herramientas y equipo y todo lo necesario para su correcta aplicación en una parte y por fuera de la casa de los beneficiarios de cabeceras y bondades. P.U.O.T.	PZA	2.00	\$	110.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	220.00	0.00	0.00
29	RANCHO NUEVO DE GUADALUPE (HURON)														
CREGAT EID 00695937	Suministro y colocación de cableado solar con sistema termión de 12 tubos de 150 LTS de capacidad, estructura externa e interna (SUS-304-3B) con aislamiento térmico mínimo de 55 mm a base de poliuretano, 3 tubos de canal por separado al alto medio, sistema de AL-CISS tecnología trípica. Incluye: suministro y colocación de anodo sacrificio de magnesio y/o 3/4" hasta 16 m. Para conexión a terminalo o instalaciones existentes, con codo de 90° de 3/4" conectores de resca exterior de 3/4", conexiones en línea de alimentación y salida del tanque; tubería del tanque de 1/2" tipo N en línea de desfogón, válvula eléctrica roscable de 3/4" en línea de salida, tubería TUBO PLUS, terminalo, válvula check, llaves de paso, jarras de aire, conexiones, materiales de su correcto funcionamiento.	PZA	6.00	\$	5,537.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	33,226.26	0.00	0.00
CREGAT EID 00695938	Placa informativa de 29 x 11 cm a base de material acrílico; Incluye: vital autocurable 4 perforaciones en las esquinas para fijar con clavo de concreto de 2 x 1/8", el estándar del autocurable, para propiciar la supervisión; Incluye: materiales, mano de obra, herramientas y equipo y todo lo necesario para su correcta aplicación en una parte y por fuera de la casa de los beneficiarios de cabeceras y bondades. P.U.O.T.	PZA	6.00	\$	110.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	660.00	0.00	0.00



ING. SARA JIMENEZ GARCIA DIRECTORA DE OBRAS PÚBLICAS

ARQ. MARIA LIZET RAMIREZ HERNANDEZ SUPERVISORA DE OBRA

GET GREEN DE MEXICO S. DE R.L. DE C.V. CONTRATISTA

