

## Acta de entrega - recepción

Municipio: Victoria, Gto.

En el Sabino, del municipio de Victoria, Gto.; siendo las 12:00 hrs. Del 13 de febrero del 2026 se reunieron en el sitio de los trabajos; los representantes de las diferentes entidades que al calce aparecen y que intervienen en la entrega – recepción, por medio de la presente acta hacen constar que la documentación que integra el expediente corresponde a las referencias y datos siguientes:

Acta de recepción física de trabajos terminados: Total:  Parcial:

### Datos generales de la obra:

Fuente de inversión:	FONDO DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL (FAISMUN RAMO 33) PARA EL EJERCICIO FISCAL 2025. (FONDO 1).
Ejercicio fiscal:	2025
Nombre de la Obra:	'SUMINISTRO Y COLOCACION DE SISTEMA SOLAR FOTOVOLTAICO (240 W), EN EL MUNICIPIO DE VICTORIA GTO, EN LA LOCALIDAD DE EL SABINO
Localidad:	EL SABINO

### Datos Generales de la contratista:

Contratista o empresa:	CONSTRUCTORA ELECTRICA JM, S.A DE C.V.
Registros	
No. de Registro CMIC:	No. de Registro del Padrón o del Registro Único de Contratistas
	GTO-SOP/PUC-3013-2015

### Datos del contrato:

Número de contrato:	PMV/OP/SENCO-GTO-FISE-43/2025/AD-06/2025		
Fechas según contrato		Fechas reales	
Inicio:	Termino:	Inicio:	Termino:
01 DE DICIEMBRE DE 2025	28 DE FEBRERO DE 2026	01 DE DICIEMBRE DE 2025	09 DE FEBRERO DE 2026
Autorización para la terminación de la obra otorgada al contratista			
Fecha de término otorgada	Oficio de autorización		
	Número de oficio	Fecha de emisión	

### Inversión contratada:

Total	Federal	Estatad	Municipal	Otros
\$424,190.85	\$00.00	\$00.00	\$424,190.85	\$00.00

### Inversión ejercida:

Total	Federal	Estatad	Municipal	Otros
\$424,190.85	\$00.00	\$00.00	\$424,190.85	\$00.00

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

Felimon Mato Mata

**Descripción de los trabajos realizados:**

SUMINISTRO E INSTALACION Y PUESTA EN SERVICIO DE MODULO FOTOVOLTAICO DE SILICIO MONOCRISTALINO O SILICIO POLICRISTALINO, IRRADIANCIA SOLAR DE 1,000 W/m2, TEMPERATURA DE CEDULA DE 25° C, DEBERA CUMPLIR CON LA NORMA NMX-J-618/1-ANCE-2010, CONSTRUIDO CON MATERIALES RESISTENTES A LA CORROSION, EXPOSICION SOLAR, LLUVIA, FRENTE DE VIDRIO TEMPLADO, RESISTENTE A GOLPES, ABRASION Y RALLADURAS, INVERSOR DE C.D. A C.A. CON SALIDA DE VOLTAJE A 120 VOLTS DE CORRIENTE ALTERNA MONOFASICOS, DE CAPACIDAD MINIMA DE 500 WATTS DEL TIPO DE ONDA SENOIDAL PURA PARA PICOS DE POTENCIA MAXIMA DE 1200 WATTS, CONTROLADOR DE CARGA Y DE CAPACIDAD MINIMA DE 0.240 kWp, CONDUCTOR DE COBRE TIPO UV ENTRE EL SISTEMA FOTOVOLTAICO Y EL CONTROLADOR DE CARGA, INCLUYE CONECTORES APROPIADOS ALUMINIO-COBRE, CON UNA AMPACIDAD DE 1.25 VECES LA CORRIENTE DE CORTOCIRCUITO DE TODO EL SISTEMA, UNA CAIDA MAXIMA DE VOLTAJE MENOR DEL 2% DESDE EL ARREGLO FV HASTA EL INVERSOR, BANCO DE BATERIAS DE CAPACIDAD DE 400 AMP-HORA MINIMO, A UNA DESCARGA DE 100 HORAS, TENIENDO COMO MINIMO 2 BATERIAS LIBRES DE MANTENIMIENTO DE CICLADO PROFUNDO, INCLUYE: GABINETE PARA SU PROTECCION CONTRA INTERPERIE, SOPORTE TIPO RIEL EN ALUMINIO PARA FIJACION Y ORIENTACION NECESARIA PARA SU INCLINACION DE 17°, MARCO O CHASIS DE ALUMINIO, ESTA ESTRUCTURA SOPORTA VIENTOS CON VELOCIDAD PROMEDIO DE 120 KM/HORA, SOPORTE TUBULAR DONDE SERA INSTALADO EL PANEL, INCLUYE POSTE DE ACERO GALVANIZADO DE 3 PULGADAS Y DE UN MINIMO DE 3 METROS DE ALTURA CON EMPOTRAMIENTO DE 80 CM RESISTENTE A LA CORROSION, SUMINISTRO E INSTALACION DE INTERRUPTOR MONOFASICO TERMOMAGNETICO DE 30 AMPERES, INCLUYE: LA CONEXION A TIERRA, RANURACION EN PARED, SUMINISTRO E INSTALACION DE POLIDUCTO DE 1/2 PULGADA, CABLE AWG 1/0 DE COBREY TODO LO NECESARIO PARA ALIMENTAR 4 FOCOS Y CUATRO CONTACTOS, (INCLUYENDO CAJAS DERIVADORAS, CHALUPAS, APAGADORES SOQUETS Y FOCOS AHORRADORES DE 13 WATTS), INFORMACION Y ENTREGA DE INSTRUCTIVO DE USO DE EQUIPO , ASI COMO UNA CAPACITACION EN SITIO Y DEMAS ELEMENTOS PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO Y COLOCACIÓN Y LETRERO INFORMATIVO. P.U.O.T.

**Garantías (fianza por vicios ocultos):**

Fianza número:	<b>3113385</b>	Valor de la fianza:	<b>\$42,419.09</b>
Fecha de emisión		Vigencia de la fianza	
<b>09/02/2026</b>		Inicio	Término
		<b>13/02/2026</b>	<b>13/02/2027</b>
Nombre de la afianzadora:	<b>Sofimex</b>		
Ante :	<b>TESORERIA MUNICIPAL, VICTORIA, GTO.</b>		
Otras garantías:			

*[Handwritten mark]*

*Fei Mon Mota Mata*

*[Handwritten signature]*

**Relación de estimaciones:**

Número	Tipo	Periodo		Importe
		Inicio	Término	
1 (UNO)	ESTIMACION	01/12/2025	15/12/2025	\$300,855.51
2 (DOS)	ESTIMACION	16/12/2025	15/01/2026	\$120,342.20
3 (TRES)	ESTIMACION FINIQ.	16/01/2026	09/02/2026	\$ 2,993.14
Importe total estimado:				<b>\$424,190.85</b>

**Observaciones:**

Lo localidad de Puerto de la Tapona recibe los trabajos descritos, reservándose el derecho de hacer posteriormente, dentro de los términos del contrato, las reclamaciones que estime pertinentes por obra faltante, mal ejecutada, mala calidad de los materiales empleados o pago indebido.

Por su parte la contratista queda obligada a responder de los defectos que resulten en los mismos, de los vicios ocultos y de cualquier otra responsabilidad en que hubiere incurrido, en los términos señalados en el contrato respectivo y en la legislación aplicable.

**Relación de documentos que se entregan:**

Documento	Descripción

No habiendo otro asunto que asentar en la presente acta y una vez efectuada la verificación física de su correcto funcionamiento, se da constancia de que la obra se recibe a entera satisfacción para su servicio y puesta en operación, dando constancia de que a partir de esta fecha el mantenimiento y conservación estará a cargo de los ciudadanos beneficiarios.

Una vez que fueron leídos por las partes las referencias y datos, y enteradas de su alcance y contenido legal, firman la presente acta de entrega - recepción

**Quienes intervienen en el acto de entrega-recepción**

Por el municipio o entidad contratante	Por la supervisión / superintendente de obra
Firma:	Firma:
Nombre: C. J. Salomón Espinola Méndez	Nombre: Arq. José Abiud Jiménez Barrera
Cargo: Presidente Municipal	Cargo: Supervisor de Obra

Felimon Mata Mata

<p><b>Por el municipio o entidad operadora:</b></p> <p>Firma: _____</p> <p>Nombre: Ing. Pedro Valencia Amador Cargo: Director de Obras Públicas y Desarrollo Urbano</p>	<p><b>Por la Contraloría Municipal:</b></p> <p>Firma: _____</p> <p>Nombre: M.C.G. Andrea Mejía Alvarado Cargo: Contralor Municipal</p>
---	--

<p><b>Por la contratista o empresa ejecutora:</b></p> <p>Firma: _____</p> <p>Nombre: C. Juan Mojica Torres Cargo: Representante Legal</p>	<p><b>Por la Comunidad:</b></p> <p>Firma: _____</p> <p>Nombre: C. Paulino Mata Mata Cargo: Delegado (a) de la Comunidad</p>
---	---

<p><b>Por la Secretaría de la Honestidad:</b></p> <p>Firma: _____</p> <p>Nombre: _____ Cargo: _____</p>	<p><b>Por la Secretaría del Nuevo Comienzo:</b></p> <p>Firma: _____</p> <p>Nombre: _____ Cargo: _____</p>
---	---