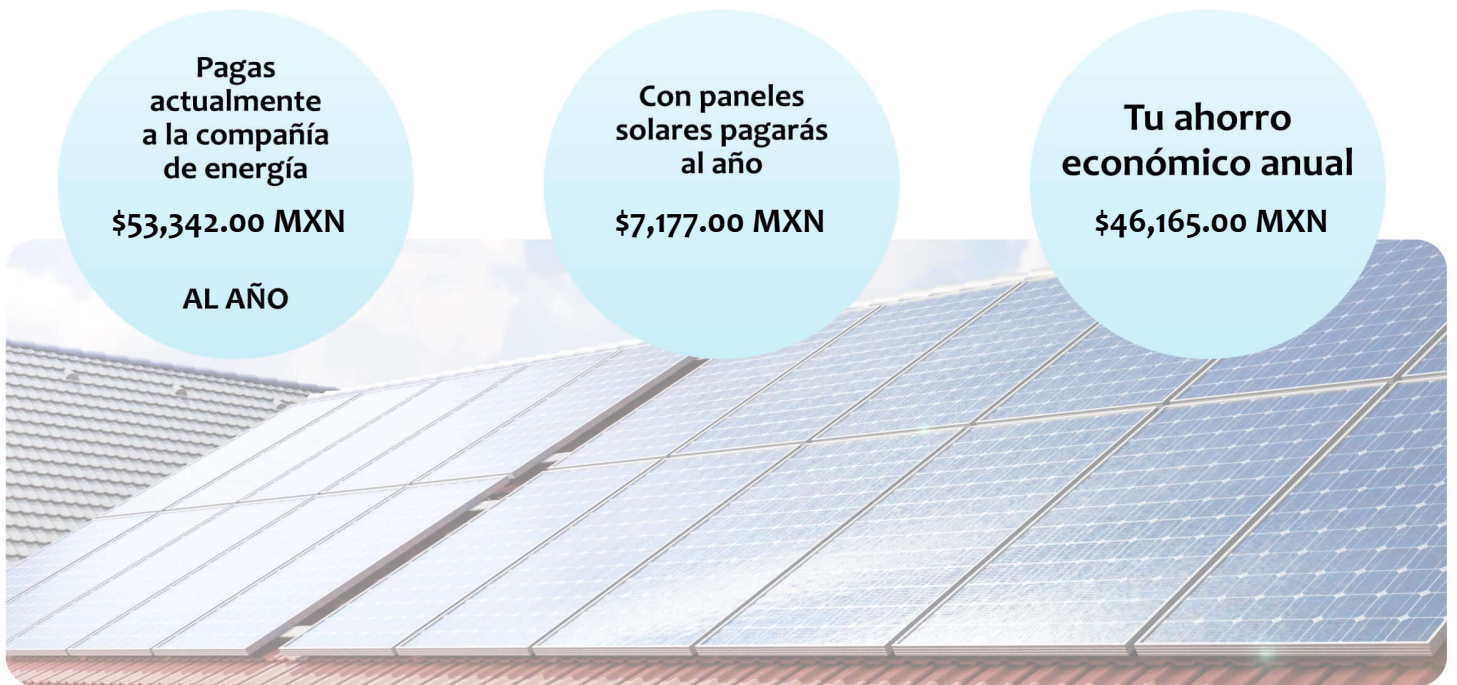


Nombre: FERNANDO ORTEGA
 Potencia: 7.38 kW
 Tarifa: 1C

Teléfono:
 Fecha: 5 de Septiembre de 2025
 Número de Servicio: 00000000000

HOY CONSUMES SIN PANELES	2,325 kWh	y pagas a CFE	\$ 8,890
TU PRODUCCIÓN CON 12 PANELES	1,739 kWh	y pagas a CFE	\$1,196
TE AHORRARÁS 86.55 % AL BIMESTRE	\$ 7,694	en pesos	



Pagas actualmente a la compañía de energía
\$53,342.00 MXN
 AL AÑO

Con paneles solares pagarás al año
\$7,177.00 MXN

Tu ahorro económico anual
\$46,165.00 MXN

RETORNO DE INVERSIÓN

2.3 AÑOS

POTENCIA Módulos

615 W

Cantidad de Módulos

12

ÁREA

33.6 m²

TASA INTERNA DE RETORNO

44.0 %

Propuesta 1

FECHA: 5 de Septiembre de 2025 FECHA DE VENCIMIENTO: 7 de Septiembre de 2025

Folio No # 20250457

FERNANDO ORTEGA

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
12	Solarever Panel Solar Bifacial 615W Mono	\$ 2600	\$ 31,200.00
1	KIT DE INSTALACION 12 MODULOS CON MICRO INVERSOR APSYSTEMS Y ESTRUCTURA K2	\$ 73800	\$ 73,800.00
0	REGALO MES DE SEPTIEMBRE ECOFLOW ESTACION ENERGIA PORTATIL, RESPALDO EN CORTES DE LUZ	\$ 0	\$ 0.00


Subtotal \$ 105,000.00

TOTAL (MXN) \$ 105,000.00

Precio por watt instalado 14.23 MXN

ESTE EQUIPO CUENTA CON 12 AÑOS DE GARANTIA DIRECTAMENTE CON GRUPO SOLAR

CUENTA DE ABONO PARA DEPOSITO

Titular de la cuenta: Luis Alfonso Zarias Valle 

Banco: Santander

Cuenta: 655 089 483 71

Clabe: 0148 4965 5089 4837 16

Enviar comprobante de pago a los siguientes medios de contacto:

Correo electrónico: gruposolarveracruz@hotmail.com

Cel. 2299 51 95 05



229 951 9505



www.gruposolarveracruz.com

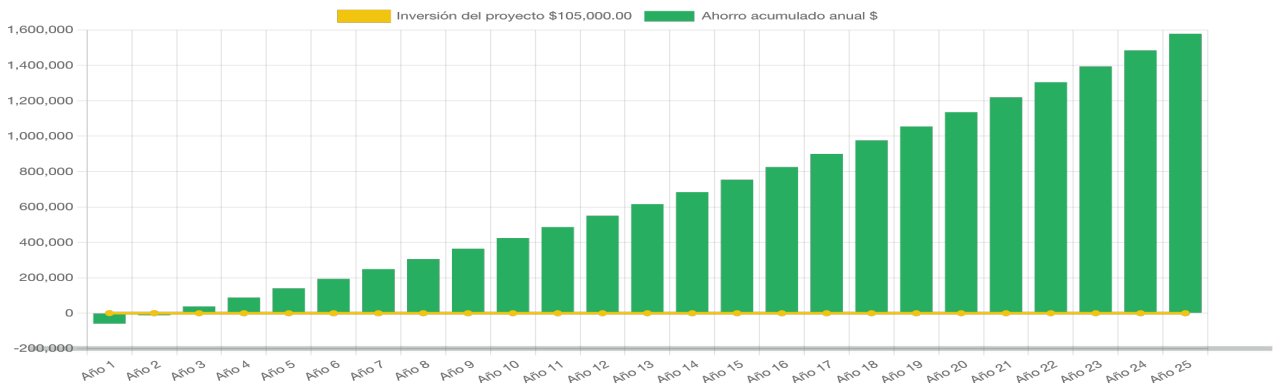


ventas@gruposolarveracruz.com

RETORNO DE INVERSIÓN

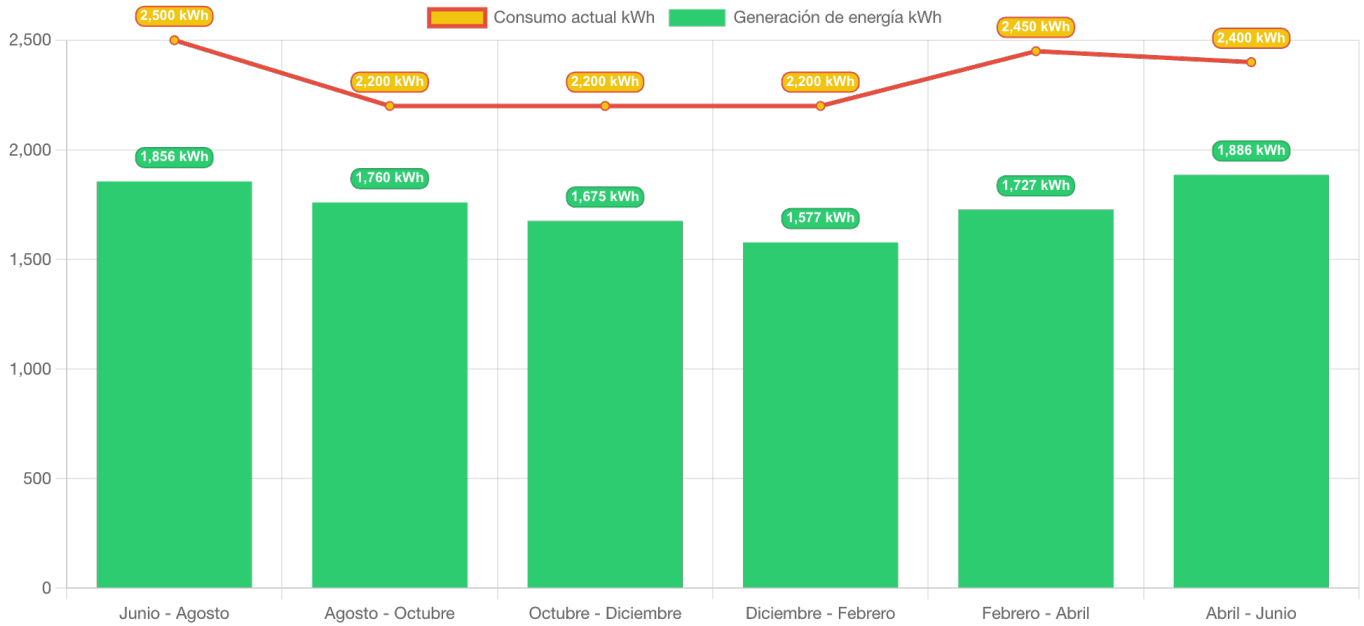
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 53,342.00	\$ 7,177.00	\$ 0.00	\$ 46,165.00	\$ 46,165.00	\$ -58,835.00
2	\$ 54,942.26	\$ 7,392.31	\$ 0.00	\$ 47,549.95	\$ 47,549.95	\$ -11,285.05
3	\$ 56,590.53	\$ 7,614.08	\$ 0.00	\$ 48,976.45	\$ 48,976.45	\$ 37,691.40
4	\$ 58,288.24	\$ 7,842.50	\$ 0.00	\$ 50,445.74	\$ 50,445.74	\$ 88,137.14
5	\$ 60,036.89	\$ 8,077.78	\$ 0.00	\$ 51,959.11	\$ 51,959.11	\$ 140,096.25
6	\$ 61,838.00	\$ 8,320.11	\$ 0.00	\$ 53,517.89	\$ 53,517.89	\$ 193,614.14
7	\$ 63,693.14	\$ 8,569.71	\$ 0.00	\$ 55,123.42	\$ 55,123.42	\$ 248,737.57
8	\$ 65,603.93	\$ 8,826.80	\$ 0.00	\$ 56,777.13	\$ 56,777.13	\$ 305,514.69
9	\$ 67,572.05	\$ 9,091.61	\$ 0.00	\$ 58,480.44	\$ 58,480.44	\$ 363,995.13
10	\$ 69,599.21	\$ 9,364.36	\$ 0.00	\$ 60,234.85	\$ 60,234.85	\$ 424,229.99
11	\$ 71,687.19	\$ 9,645.29	\$ 0.00	\$ 62,041.90	\$ 62,041.90	\$ 486,271.89
12	\$ 73,837.80	\$ 9,934.65	\$ 0.00	\$ 63,903.16	\$ 63,903.16	\$ 550,175.04
13	\$ 76,052.94	\$ 10,232.69	\$ 0.00	\$ 65,820.25	\$ 65,820.25	\$ 615,995.30
14	\$ 78,334.53	\$ 10,539.67	\$ 0.00	\$ 67,794.86	\$ 67,794.86	\$ 683,790.15
15	\$ 80,684.56	\$ 10,855.86	\$ 0.00	\$ 69,828.70	\$ 69,828.70	\$ 753,618.86
16	\$ 83,105.10	\$ 11,181.53	\$ 0.00	\$ 71,923.57	\$ 71,923.57	\$ 825,542.43
17	\$ 85,598.25	\$ 11,516.98	\$ 0.00	\$ 74,081.27	\$ 74,081.27	\$ 899,623.70
18	\$ 88,166.20	\$ 11,862.49	\$ 0.00	\$ 76,303.71	\$ 76,303.71	\$ 975,927.41
19	\$ 90,811.18	\$ 12,218.36	\$ 0.00	\$ 78,592.82	\$ 78,592.82	\$ 1,054,520.23
20	\$ 93,535.52	\$ 12,584.91	\$ 0.00	\$ 80,950.61	\$ 80,950.61	\$ 1,135,470.84
21	\$ 96,341.59	\$ 12,962.46	\$ 0.00	\$ 83,379.13	\$ 83,379.13	\$ 1,218,849.96
22	\$ 99,231.83	\$ 13,351.33	\$ 0.00	\$ 85,880.50	\$ 85,880.50	\$ 1,304,730.46
23	\$ 102,208.79	\$ 13,751.87	\$ 0.00	\$ 88,456.91	\$ 88,456.91	\$ 1,393,187.38
24	\$ 105,275.05	\$ 14,164.43	\$ 0.00	\$ 91,110.62	\$ 91,110.62	\$ 1,484,298.00
25	\$ 108,433.30	\$ 14,589.36	\$ 0.00	\$ 93,843.94	\$ 93,843.94	\$ 1,578,141.94

Ahorro económico acumulado a 25 años



La Fragua #2221 ESQ. Mario Remes Col. Electricistas Cp. 91916 Veracruz, Ver.

Generación de energía



	Enero-Febrero	Marzo-Abril	Mayo-Junio	Julio-Agosto	Septiembre-Octubre	Noviembre-Diciembre
Generación de energía	1,855.6	1,759.7	1,675.2	1,577.2	1,726.8	1,885.5
Consumo actual	2,500.0	2,200.0	2,200.0	2,200.0	2,450.0	2,400.0



La Fragua #2221 ESQ. Mario Remes Col. Electricistas Cp. 91916 Veracruz, Ver.