

Nombre: JAVIER RENE BERNAL ALVAREZ
 Potencia: 4.68 kW
 Tarifa: 1C

Teléfono:
 Fecha: 11 de Febrero de 2025
 Número de Servicio: 886141106129

HOY CONSUMES SIN PANELES	830 kWh	y pagas a CFE	\$ 2,197
TU PRODUCCIÓN CON	8 PANELES	1,103 kWh	y pagas a CFE \$64
TE AHORRARÁS	97.09 %	AL BIMESTRE	\$ 2,133 en pesos



RETORNO DE INVERSIÓN

4.4 AÑOS

POTENCIA Módulos

585 W

Cantidad de Módulos

8

TASA INTERNA DE RETORNO

22.6 %

ÁREA

22.4 m²

INCENTIVO FISCAL

\$ 30,450.00

Propuesta 1

FECHA:
11 de Febrero de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
13 de Febrero de 2025

Folio No # 20250244

JAVIER RENE BERNAL ALVAREZ

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
2	ApSystems Inverter 2000 W	\$ 7500	\$ 15,000.00
8	ESTRUCTURA DE ALUMINIO CERTIFICADA MARCA K2 EVEREST	\$ 2500	\$ 20,000.00
8	Mano de obra sistema interconectado	\$ 2000	\$ 16,000.00
1	MATERIALES Y ACCESORIOS DE INSTALACION	\$ 5500	\$ 5,500.00
1	SISTEMA DE MONITOREO ECU-R	\$ 8100	\$ 8,100.00
8	Longi 585W Hi-MO7	\$ 2800	\$ 22,400.00


Subtotal \$ 87,000.00

TOTAL (MXN) \$ 87,000.00

Precio por watt instalado 18.59 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

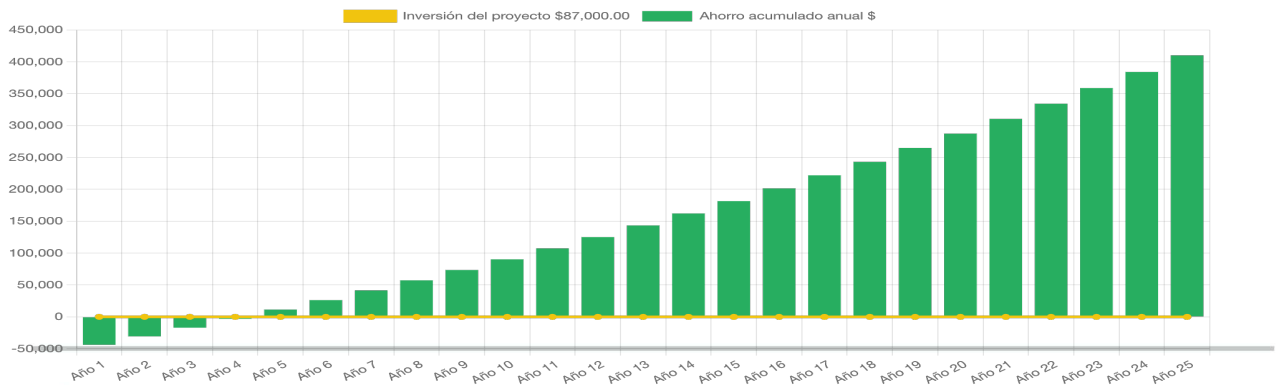


ventas@gruposolarveracruz.com

RETORNO DE INVERSIÓN

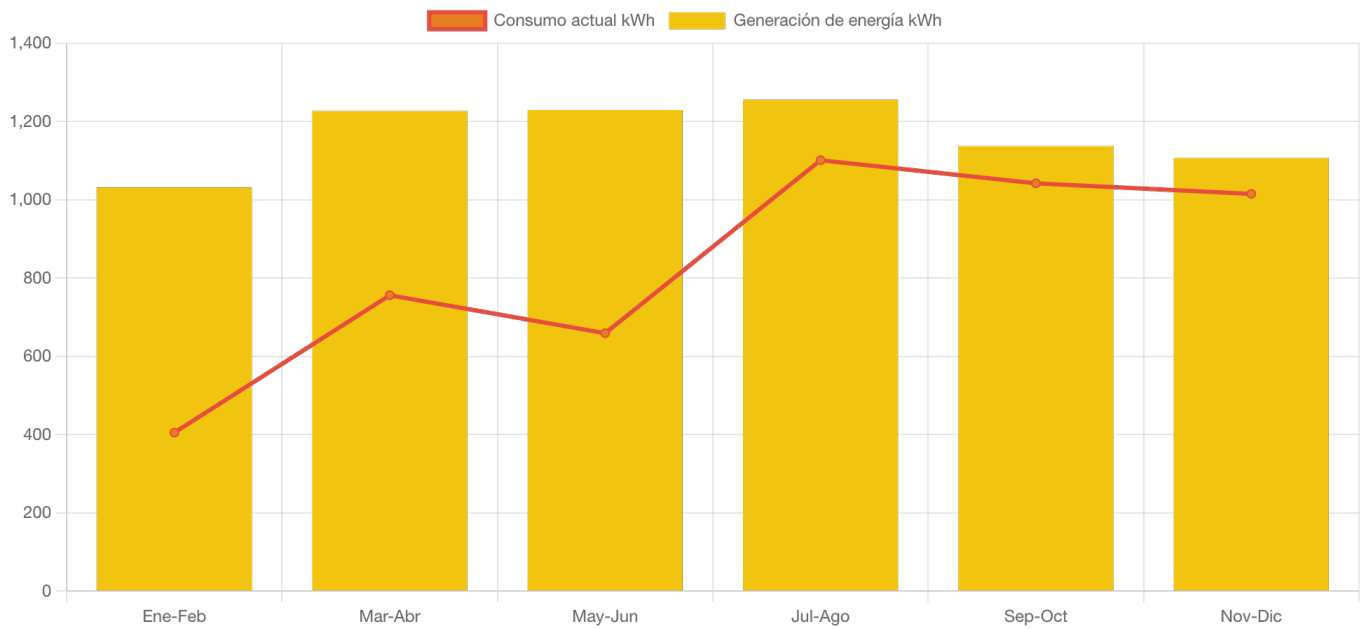
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 13,183.00	\$ 383.00	\$ 30,450.00	\$ 12,800.00	\$ 43,250.00	\$ -43,750.00
2	\$ 13,578.49	\$ 394.49	\$ 0.00	\$ 13,184.00	\$ 13,184.00	\$ -30,566.00
3	\$ 13,985.84	\$ 406.32	\$ 0.00	\$ 13,579.52	\$ 13,579.52	\$ -16,986.48
4	\$ 14,405.42	\$ 418.51	\$ 0.00	\$ 13,986.91	\$ 13,986.91	\$ -2,999.57
5	\$ 14,837.58	\$ 431.07	\$ 0.00	\$ 14,406.51	\$ 14,406.51	\$ 11,406.94
6	\$ 15,282.71	\$ 444.00	\$ 0.00	\$ 14,838.71	\$ 14,838.71	\$ 26,245.65
7	\$ 15,741.19	\$ 457.32	\$ 0.00	\$ 15,283.87	\$ 15,283.87	\$ 41,529.52
8	\$ 16,213.43	\$ 471.04	\$ 0.00	\$ 15,742.39	\$ 15,742.39	\$ 57,271.90
9	\$ 16,699.83	\$ 485.17	\$ 0.00	\$ 16,214.66	\$ 16,214.66	\$ 73,486.56
10	\$ 17,200.82	\$ 499.73	\$ 0.00	\$ 16,701.10	\$ 16,701.10	\$ 90,187.66
11	\$ 17,716.85	\$ 514.72	\$ 0.00	\$ 17,202.13	\$ 17,202.13	\$ 107,389.78
12	\$ 18,248.36	\$ 530.16	\$ 0.00	\$ 17,718.19	\$ 17,718.19	\$ 125,107.98
13	\$ 18,795.81	\$ 546.07	\$ 0.00	\$ 18,249.74	\$ 18,249.74	\$ 143,357.72
14	\$ 19,359.68	\$ 562.45	\$ 0.00	\$ 18,797.23	\$ 18,797.23	\$ 162,154.95
15	\$ 19,940.47	\$ 579.32	\$ 0.00	\$ 19,361.15	\$ 19,361.15	\$ 181,516.10
16	\$ 20,538.68	\$ 596.70	\$ 0.00	\$ 19,941.98	\$ 19,941.98	\$ 201,458.08
17	\$ 21,154.84	\$ 614.60	\$ 0.00	\$ 20,540.24	\$ 20,540.24	\$ 221,998.32
18	\$ 21,789.49	\$ 633.04	\$ 0.00	\$ 21,156.45	\$ 21,156.45	\$ 243,154.77
19	\$ 22,443.18	\$ 652.03	\$ 0.00	\$ 21,791.14	\$ 21,791.14	\$ 264,945.92
20	\$ 23,116.47	\$ 671.59	\$ 0.00	\$ 22,444.88	\$ 22,444.88	\$ 287,390.79
21	\$ 23,809.96	\$ 691.74	\$ 0.00	\$ 23,118.22	\$ 23,118.22	\$ 310,509.02
22	\$ 24,524.26	\$ 712.49	\$ 0.00	\$ 23,811.77	\$ 23,811.77	\$ 334,320.79
23	\$ 25,259.99	\$ 733.87	\$ 0.00	\$ 24,526.12	\$ 24,526.12	\$ 358,846.91
24	\$ 26,017.79	\$ 755.88	\$ 0.00	\$ 25,261.91	\$ 25,261.91	\$ 384,108.82
25	\$ 26,798.32	\$ 778.56	\$ 0.00	\$ 26,019.76	\$ 26,019.76	\$ 410,128.58

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-October	Noviembre-Diciembre
Generación de energía	981.5	1,166.9	1,169.3	1,194.3	1,081.6	1,052.5
Consumo actual	405.0	756.0	659.0	1,101.0	1,042.0	1,015.0



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