

Nombre: MARGARITA BRITO LOPEZ
 Potencia: 7.68 kW
 Tarifa: PDBT

Teléfono:
 Fecha: 3 de Abril de 2025
 Número de Servicio: 846020606025

HOY CONSUMES SIN PANELES	1,792 kWh	y pagas a CFE \$ 8,177
TU PRODUCCIÓN CON 12 PANELES	1,810 kWh	y pagas a CFE \$805
TE AHORRARÁS 90.16 % AL BIMESTRE	\$ 7,372	en pesos



RETORNO DE INVERSIÓN

2.8 AÑOS

POTENCIA Módulos

640 W

Cantidad de Módulos

12

ÁREA

33.6 m²

TASA INTERNA DE RETORNO

35.7 %

Propuesta 1

FECHA:
3 de Abril de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
5 de Abril de 2025

Folio No # 20250296

MARGARITA BRITO LOPEZ

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
3	ApSystems Inverter 2000 W	\$ 8500	\$ 25,500.00
12	Mano de obra sistema interconectado	\$ 2000	\$ 24,000.00
1	MATERIALES Y ACCESORIOS DE INSTALACION	\$ 6000	\$ 6,000.00
1	SISTEMA DE MONITOREO ECU-R	\$ 6500	\$ 6,500.00
12	ESTRUCTURA DE ALUMINIO CERTIFICADA MARCA K2 EVEREST	\$ 2000	\$ 24,000.00
12	Longi Solar 640W Hi-MO X10	\$ 3700	\$ 44,400.00

Subtotal \$ 130,400.00


Descuento \$ 6,520.00

TOTAL (MXN) \$ 123,880.00

Precio por watt instalado 16.13 MXN

EL EQUIPO CUENTA CON GARANTIA DE 12 AÑOS 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

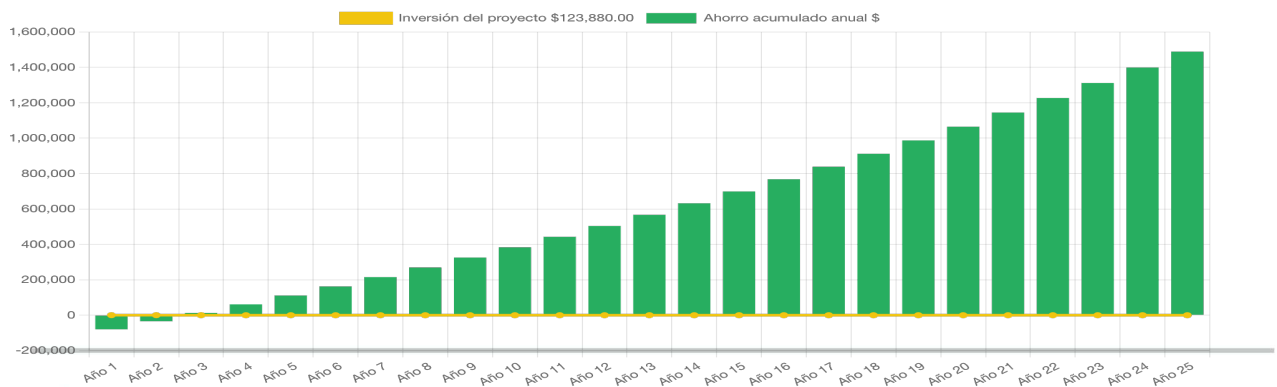


ventas@gruposolarveracruz.com

RETORNO DE INVERSIÓN

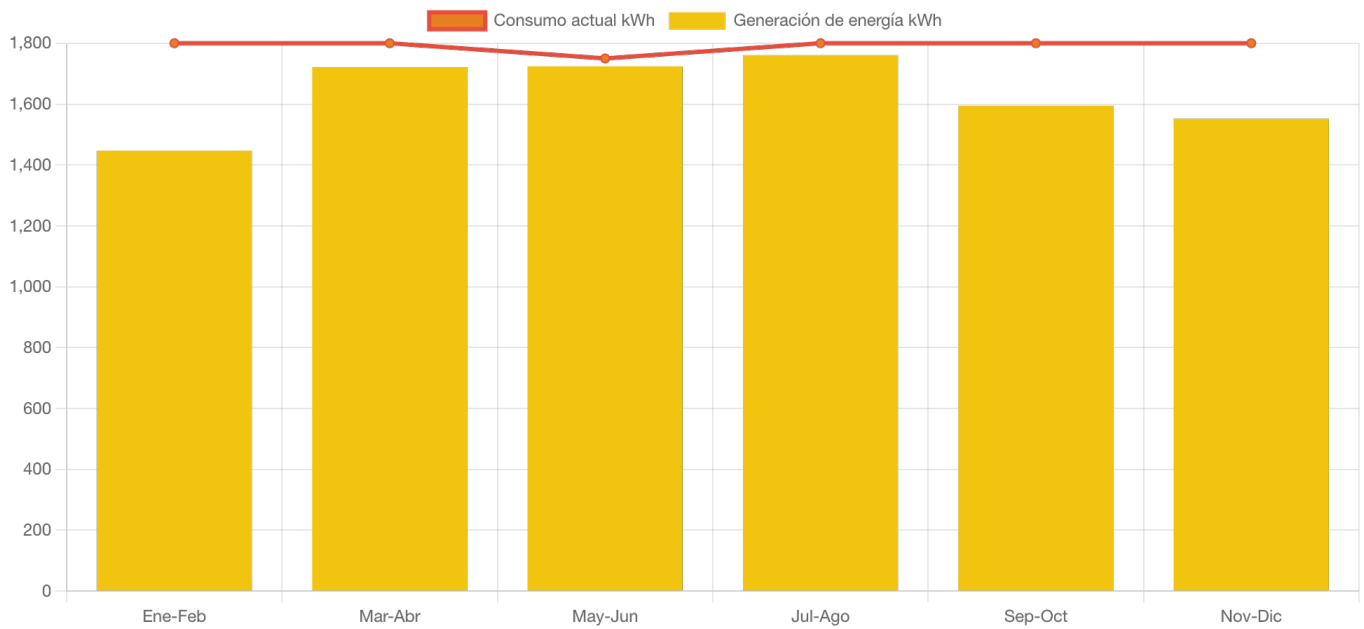
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 49,064.00	\$ 4,831.00	\$ 0.00	\$ 44,233.00	\$ 44,233.00	\$ -79,647.00
2	\$ 50,535.92	\$ 4,975.93	\$ 0.00	\$ 45,559.99	\$ 45,559.99	\$ -34,087.01
3	\$ 52,052.00	\$ 5,125.21	\$ 0.00	\$ 46,926.79	\$ 46,926.79	\$ 12,839.78
4	\$ 53,613.56	\$ 5,278.96	\$ 0.00	\$ 48,334.59	\$ 48,334.59	\$ 61,174.37
5	\$ 55,221.96	\$ 5,437.33	\$ 0.00	\$ 49,784.63	\$ 49,784.63	\$ 110,959.00
6	\$ 56,878.62	\$ 5,600.45	\$ 0.00	\$ 51,278.17	\$ 51,278.17	\$ 162,237.17
7	\$ 58,584.98	\$ 5,768.47	\$ 0.00	\$ 52,816.52	\$ 52,816.52	\$ 215,053.69
8	\$ 60,342.53	\$ 5,941.52	\$ 0.00	\$ 54,401.01	\$ 54,401.01	\$ 269,454.70
9	\$ 62,152.81	\$ 6,119.77	\$ 0.00	\$ 56,033.04	\$ 56,033.04	\$ 325,487.74
10	\$ 64,017.39	\$ 6,303.36	\$ 0.00	\$ 57,714.03	\$ 57,714.03	\$ 383,201.77
11	\$ 65,937.91	\$ 6,492.46	\$ 0.00	\$ 59,445.45	\$ 59,445.45	\$ 442,647.23
12	\$ 67,916.05	\$ 6,687.23	\$ 0.00	\$ 61,228.82	\$ 61,228.82	\$ 503,876.04
13	\$ 69,953.53	\$ 6,887.85	\$ 0.00	\$ 63,065.68	\$ 63,065.68	\$ 566,941.72
14	\$ 72,052.14	\$ 7,094.49	\$ 0.00	\$ 64,957.65	\$ 64,957.65	\$ 631,899.38
15	\$ 74,213.70	\$ 7,307.32	\$ 0.00	\$ 66,906.38	\$ 66,906.38	\$ 698,805.76
16	\$ 76,440.11	\$ 7,526.54	\$ 0.00	\$ 68,913.57	\$ 68,913.57	\$ 767,719.33
17	\$ 78,733.32	\$ 7,752.34	\$ 0.00	\$ 70,980.98	\$ 70,980.98	\$ 838,700.31
18	\$ 81,095.32	\$ 7,984.91	\$ 0.00	\$ 73,110.41	\$ 73,110.41	\$ 911,810.72
19	\$ 83,528.18	\$ 8,224.45	\$ 0.00	\$ 75,303.72	\$ 75,303.72	\$ 987,114.44
20	\$ 86,034.02	\$ 8,471.19	\$ 0.00	\$ 77,562.83	\$ 77,562.83	\$ 1,064,677.27
21	\$ 88,615.04	\$ 8,725.32	\$ 0.00	\$ 79,889.72	\$ 79,889.72	\$ 1,144,566.99
22	\$ 91,273.49	\$ 8,987.08	\$ 0.00	\$ 82,286.41	\$ 82,286.41	\$ 1,226,853.40
23	\$ 94,011.70	\$ 9,256.70	\$ 0.00	\$ 84,755.00	\$ 84,755.00	\$ 1,311,608.40
24	\$ 96,832.05	\$ 9,534.40	\$ 0.00	\$ 87,297.65	\$ 87,297.65	\$ 1,398,906.06
25	\$ 99,737.01	\$ 9,820.43	\$ 0.00	\$ 89,916.58	\$ 89,916.58	\$ 1,488,822.64

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	1,610.6	1,915.0	1,918.8	1,959.9	1,774.9	1,727.2
Consumo actual	1,800.0	1,800.0	1,750.0	1,800.0	1,800.0	1,800.0



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