



Nombre: OCTAVIO MEDINA
Potencia: 4.4 kW
Tarifa: 1C

Teléfono: 8341262122
Fecha: 27 de Enero de 2025
Número de Servicio:

HOY CONSUMES SIN PANELES	1,067 kWh	y pagas a CFE	\$ 2,231
TU PRODUCCIÓN CON 8 PANELES	1,126 kWh	y pagas a CFE	\$64
TE AHORRARÁS 97.13 % AL BIMESTRE	\$ 2,167	en pesos	



RETORNO DE INVERSIÓN

3.8 AÑOS

POTENCIA Módulos

550 W

Cantidad de Módulos

8

ÁREA

22.4 m²

TASA INTERNA DE RETORNO

26.1 %



Propuesta 1

FECHA:
27 de Enero de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
3 de Febrero de 2025

Folio No # 20250092

OCTAVIO MEDINA

Tel: 8341262122

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
8	JA Solar Mono 550W		
		Subtotal	\$ 49,880.00
		TOTAL (MXN)	\$ 49,880.00

Sistema fotovoltaico a instalar:

- * 8 paneles solares de 550 Watts Monocristalino calidad Tier One doble vidrio half-self mayor eficiencia. 25 años en potencia de salida lineal.
- * Estructura segura para 8 paneles. (si el techo no se presta para las estructuras requerirá de una estructura especial la cual la diferencia corre por cuenta del comprador).
- * Cable fotovoltaico que se ocupe en toda la instalación.
- * Ingeniería, mano de obra (NOM-001-SEDE-2012).
- * Todos los trámites ante CFE.
- * Ductería, gabinetes y protecciones en CA y CD.
- * Monitoreo los 365 días del año.
- * Puesta en marcha.



8341264059



vic.energy23@gmail.com

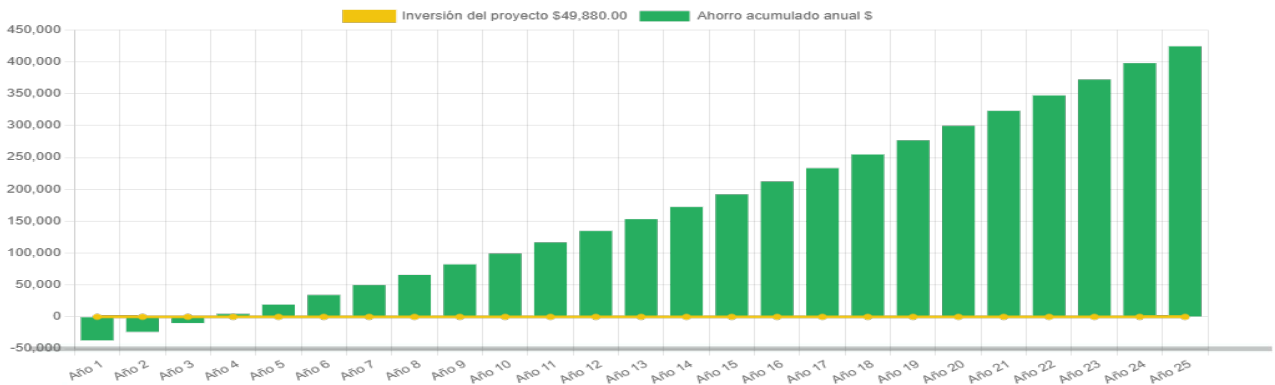




RETORNO DE INVERSIÓN

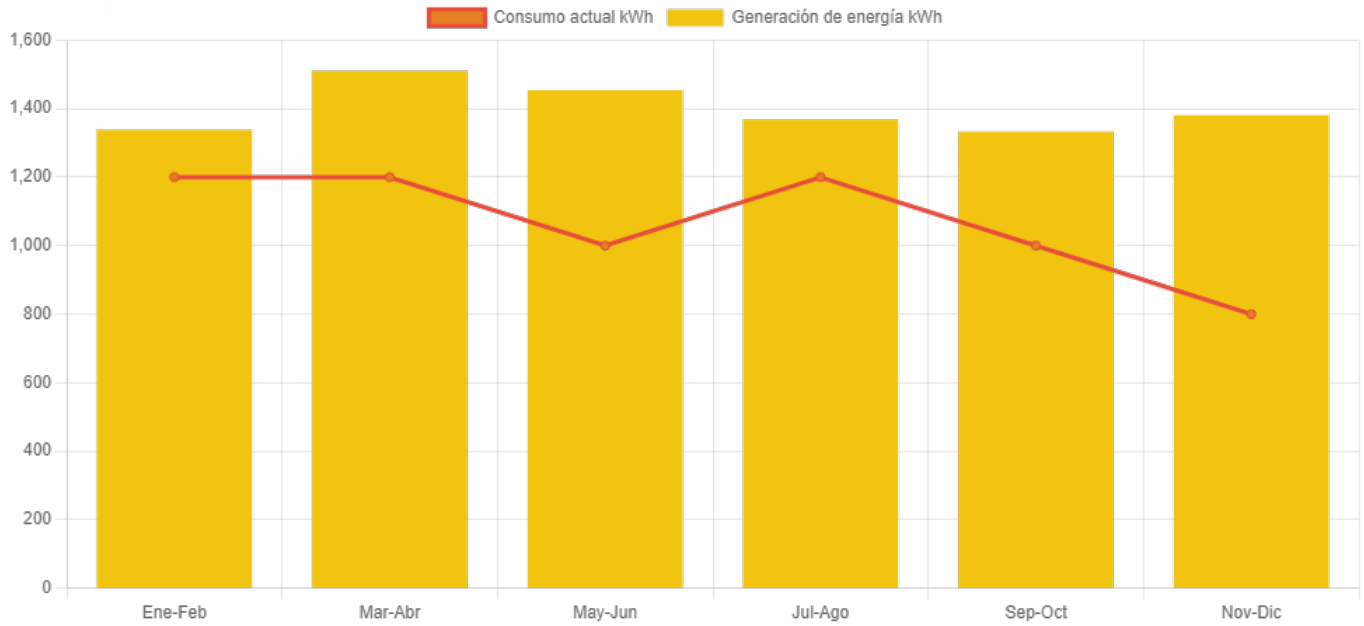
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 13,387.00	\$ 381.00	\$ 0.00	\$ 13,006.00	\$ 13,006.00	\$ -36,874.00
2	\$ 13,788.61	\$ 392.43	\$ 0.00	\$ 13,396.18	\$ 13,396.18	\$ -23,477.82
3	\$ 14,202.27	\$ 404.20	\$ 0.00	\$ 13,798.07	\$ 13,798.07	\$ -9,679.75
4	\$ 14,628.34	\$ 416.33	\$ 0.00	\$ 14,212.01	\$ 14,212.01	\$ 4,532.25
5	\$ 15,067.19	\$ 428.82	\$ 0.00	\$ 14,638.37	\$ 14,638.37	\$ 19,170.62
6	\$ 15,519.20	\$ 441.68	\$ 0.00	\$ 15,077.52	\$ 15,077.52	\$ 34,248.14
7	\$ 15,984.78	\$ 454.93	\$ 0.00	\$ 15,529.84	\$ 15,529.84	\$ 49,777.98
8	\$ 16,464.32	\$ 468.58	\$ 0.00	\$ 15,995.74	\$ 15,995.74	\$ 65,773.72
9	\$ 16,958.25	\$ 482.64	\$ 0.00	\$ 16,475.61	\$ 16,475.61	\$ 82,249.33
10	\$ 17,467.00	\$ 497.12	\$ 0.00	\$ 16,969.88	\$ 16,969.88	\$ 99,219.21
11	\$ 17,991.01	\$ 512.03	\$ 0.00	\$ 17,478.98	\$ 17,478.98	\$ 116,698.19
12	\$ 18,530.74	\$ 527.39	\$ 0.00	\$ 18,003.35	\$ 18,003.35	\$ 134,701.54
13	\$ 19,086.66	\$ 543.21	\$ 0.00	\$ 18,543.45	\$ 18,543.45	\$ 153,244.98
14	\$ 19,659.26	\$ 559.51	\$ 0.00	\$ 19,099.75	\$ 19,099.75	\$ 172,344.73
15	\$ 20,249.04	\$ 576.30	\$ 0.00	\$ 19,672.74	\$ 19,672.74	\$ 192,017.47
16	\$ 20,856.51	\$ 593.59	\$ 0.00	\$ 20,262.92	\$ 20,262.92	\$ 212,280.40
17	\$ 21,482.21	\$ 611.39	\$ 0.00	\$ 20,870.81	\$ 20,870.81	\$ 233,151.21
18	\$ 22,126.67	\$ 629.73	\$ 0.00	\$ 21,496.94	\$ 21,496.94	\$ 254,648.15
19	\$ 22,790.47	\$ 648.63	\$ 0.00	\$ 22,141.84	\$ 22,141.84	\$ 276,789.99
20	\$ 23,474.19	\$ 668.09	\$ 0.00	\$ 22,806.10	\$ 22,806.10	\$ 299,596.09
21	\$ 24,178.41	\$ 688.13	\$ 0.00	\$ 23,490.28	\$ 23,490.28	\$ 323,086.37
22	\$ 24,903.76	\$ 708.77	\$ 0.00	\$ 24,194.99	\$ 24,194.99	\$ 347,281.36
23	\$ 25,650.88	\$ 730.04	\$ 0.00	\$ 24,920.84	\$ 24,920.84	\$ 372,202.21
24	\$ 26,420.40	\$ 751.94	\$ 0.00	\$ 25,668.47	\$ 25,668.47	\$ 397,870.67
25	\$ 27,213.01	\$ 774.49	\$ 0.00	\$ 26,438.52	\$ 26,438.52	\$ 424,309.19

Ahorro económico acumulado a 25 años



Calle Zacatecas #799 Fracc. Los Almendros C.P. 87049 Cd. Victoria, Tamaulipas.

Generación de energía



	Enero-Febrero	Marzo-Abril	Mayo-Junio	Julio-Agosto	Septiembre-Octubre	Noviembre-Diciembre
Generación de energía	1,337.8	1,510.6	1,454.5	1,367.5	1,332.6	1,380.9
Consumo actual	1,200.0	1,200.0	1,000.0	1,200.0	1,000.0	800.0



Calle Zacatecas #799 Fracc. Los Almendros C.P. 87049 Cd. Victoria, Tamaulipas.