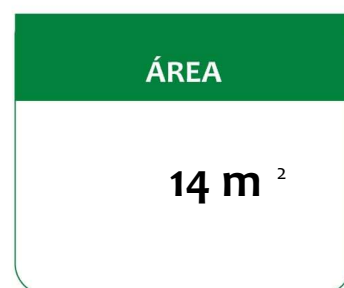




**Nombre:** Carlos Villareal Mora  
**Potencia:** 3.05 kW  
**Tarifa:** 1A

**Teléfono:** 6645676290  
**Fecha:** 5 de Febrero de 2025  
**Número de Servicio:** 004071000295

<b>HOY CONSUMES SIN PANELES</b>	749 kWh	<b>y pagas a CFE</b>	\$ 1,282
<b>TU PRODUCCIÓN CON</b>	<b>5</b>	<b>PANELES</b> 817 kWh	<b>y pagas a CFE</b> \$60
<b>TE AHORRARÁS</b>	<b>95.32 %</b>	<b>AL BIMESTRE</b>	<b>\$ 1,222 en pesos</b>



**RETORNO DE INVERSIÓN: 8.8 AÑOS**



# Propuesta 1

FECHA:  
5 de Febrero de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:  
20 de Febrero de 2025

**Folio No # 20250058**

**Carlos Villareal Mora**

Tel: 6645676290

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
5	Canadian Solar N-type Bifacial 610W		
1	SMA SPD ProTec T2 DC PVS		
1	Growatt Inverter 3.6 kW		
5	Everest		

Subtotal \$ 60,000.00

IVA \$ 4,800.00

**TOTAL (MXN) \$ 64,800.00**

se dejará el sistema listo para que el cliente pueda agregar modulos al mismo ramal a un bajo costo.



6645682454



i.soberanes@yahoo.com

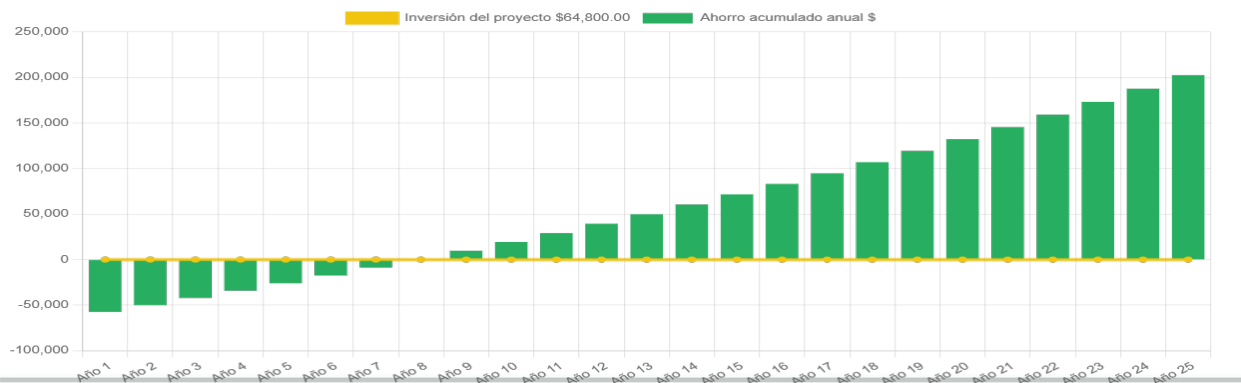




## RETORNO DE INVERSIÓN

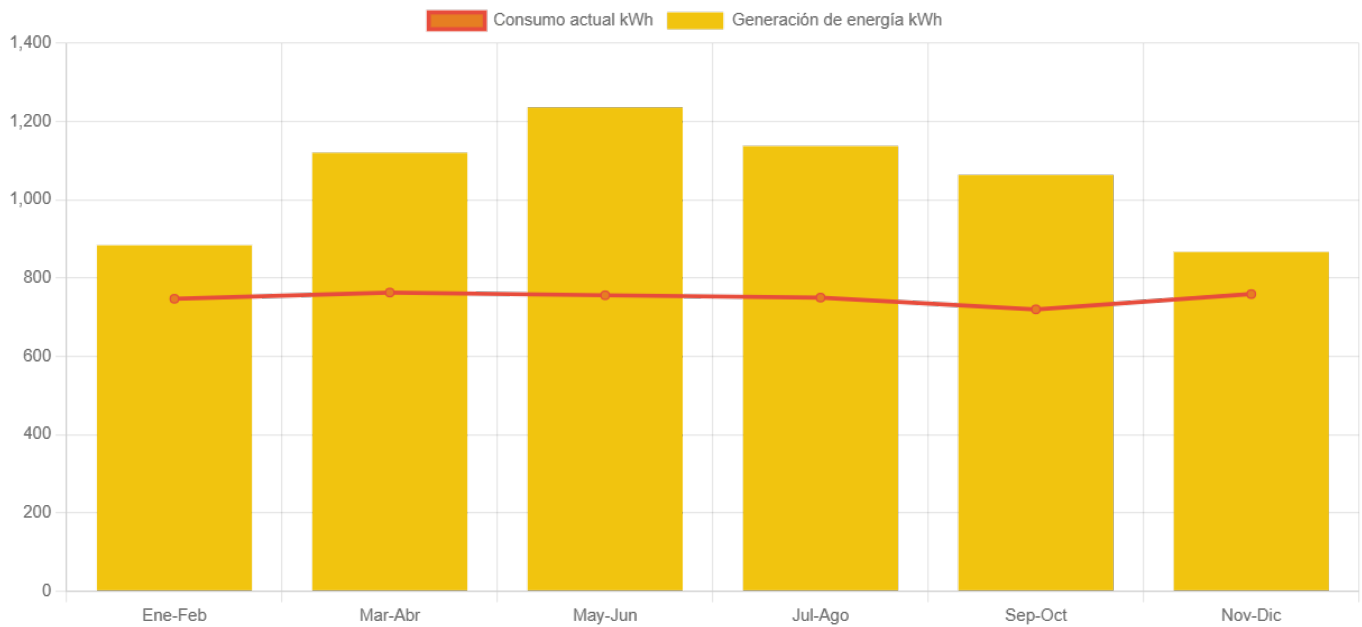
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 7,691.00	\$ 357.00	\$ 0.00	\$ 7,334.00	\$ 7,334.00	\$ -57,466.00
2	\$ 7,921.73	\$ 367.71	\$ 0.00	\$ 7,554.02	\$ 7,554.02	\$ -49,911.98
3	\$ 8,159.38	\$ 378.74	\$ 0.00	\$ 7,780.64	\$ 7,780.64	\$ -42,131.34
4	\$ 8,404.16	\$ 390.10	\$ 0.00	\$ 8,014.06	\$ 8,014.06	\$ -34,117.28
5	\$ 8,656.29	\$ 401.81	\$ 0.00	\$ 8,254.48	\$ 8,254.48	\$ -25,862.80
6	\$ 8,915.98	\$ 413.86	\$ 0.00	\$ 8,502.12	\$ 8,502.12	\$ -17,360.68
7	\$ 9,183.46	\$ 426.28	\$ 0.00	\$ 8,757.18	\$ 8,757.18	\$ -8,603.50
8	\$ 9,458.96	\$ 439.06	\$ 0.00	\$ 9,019.89	\$ 9,019.89	\$ 416.39
9	\$ 9,742.73	\$ 452.24	\$ 0.00	\$ 9,290.49	\$ 9,290.49	\$ 9,706.88
10	\$ 10,035.01	\$ 465.80	\$ 0.00	\$ 9,569.21	\$ 9,569.21	\$ 19,276.09
11	\$ 10,336.06	\$ 479.78	\$ 0.00	\$ 9,856.28	\$ 9,856.28	\$ 29,132.37
12	\$ 10,646.14	\$ 494.17	\$ 0.00	\$ 10,151.97	\$ 10,151.97	\$ 39,284.34
13	\$ 10,965.53	\$ 509.00	\$ 0.00	\$ 10,456.53	\$ 10,456.53	\$ 49,740.88
14	\$ 11,294.49	\$ 524.27	\$ 0.00	\$ 10,770.23	\$ 10,770.23	\$ 60,511.10
15	\$ 11,633.33	\$ 539.99	\$ 0.00	\$ 11,093.33	\$ 11,093.33	\$ 71,604.43
16	\$ 11,982.33	\$ 556.19	\$ 0.00	\$ 11,426.13	\$ 11,426.13	\$ 83,030.57
17	\$ 12,341.80	\$ 572.88	\$ 0.00	\$ 11,768.92	\$ 11,768.92	\$ 94,799.48
18	\$ 12,712.05	\$ 590.07	\$ 0.00	\$ 12,121.98	\$ 12,121.98	\$ 106,921.47
19	\$ 13,093.41	\$ 607.77	\$ 0.00	\$ 12,485.64	\$ 12,485.64	\$ 119,407.11
20	\$ 13,486.22	\$ 626.00	\$ 0.00	\$ 12,860.21	\$ 12,860.21	\$ 132,267.33
21	\$ 13,890.80	\$ 644.78	\$ 0.00	\$ 13,246.02	\$ 13,246.02	\$ 145,513.35
22	\$ 14,307.53	\$ 664.13	\$ 0.00	\$ 13,643.40	\$ 13,643.40	\$ 159,156.75
23	\$ 14,736.75	\$ 684.05	\$ 0.00	\$ 14,052.70	\$ 14,052.70	\$ 173,209.45
24	\$ 15,178.85	\$ 704.57	\$ 0.00	\$ 14,474.28	\$ 14,474.28	\$ 187,683.73
25	\$ 15,634.22	\$ 725.71	\$ 0.00	\$ 14,908.51	\$ 14,908.51	\$ 202,592.24

Ahorro económico acumulado a 25 años



Av Paseo del Rio 7033-60 Fracc Villas del Rio

# Generación de energía



	Enero-Febrero	Marzo-Abril	Mayo-Junio	Julio-Agosto	Septiembre-Octubre	Noviembre-Diciembre
Generación de energía	883.6	1,120.1	1,236.0	1,137.2	1,063.4	866.6
Consumo actual	747.0	763.0	756.0	750.0	720.0	759.0



Av Paseo del Río 7033-60 Fracc Villas del Río