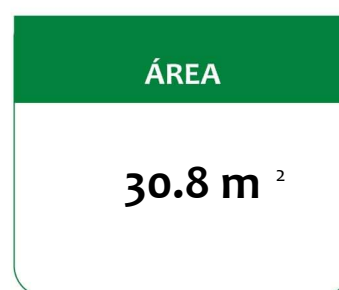
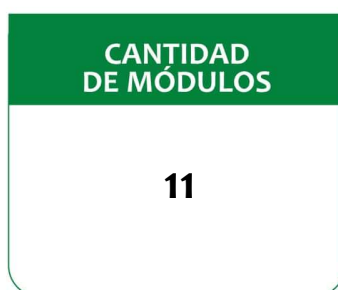




**Nombre:** Alfredo Marquez Aguilar  
**Potencia:** 6.71 kW  
**Tarifa:** PDBT

**Teléfono:**  
**Fecha:** 25 de Junio de 2025  
**Número de Servicio:** 830070500313

<b>HOY CONSUMES SIN PANELES</b>	1,518 kWh prom.	<b>y pagas a CFE</b>	\$ 6,461
<b>TU PRODUCCIÓN CON</b>	<b>11 PANELES</b> 1,522 kWh	<b>y pagas a CFE</b>	\$249
<b>TE AHORRARÁS</b>	<b>96.15 %</b>	<b>AL BIMESTRE</b>	<b>\$ 6,212 en pesos</b>



**RETORNO DE INVERSIÓN:** 3.7 AÑOS



# Propuesta 1

FECHA:  
25 de Junio de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:  
10 de Julio de 2025

**Folio No # 20250107**

**Alfredo Marquez Aguilar**

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
11	Canadian Solar N-type Bifacial 610W		
11	Everest		
1	SMA SPD ProTec T2 DC PVS		
1	Growatt Inverter 6KW		
1	Material Electrico		

Subtotal \$ 127,490.00

IVA \$ 10,199.20

**TOTAL (MXN) \$ 137,689.20**

Se requiere cambiar acometida a suministro 2 fases(220V)



6645682454



i.soberanes@yahoo.com

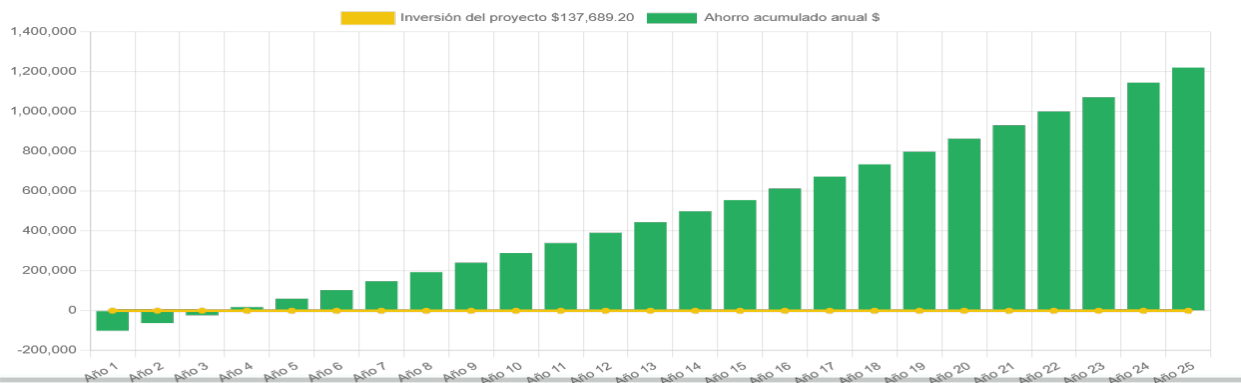




## RETORNO DE INVERSIÓN

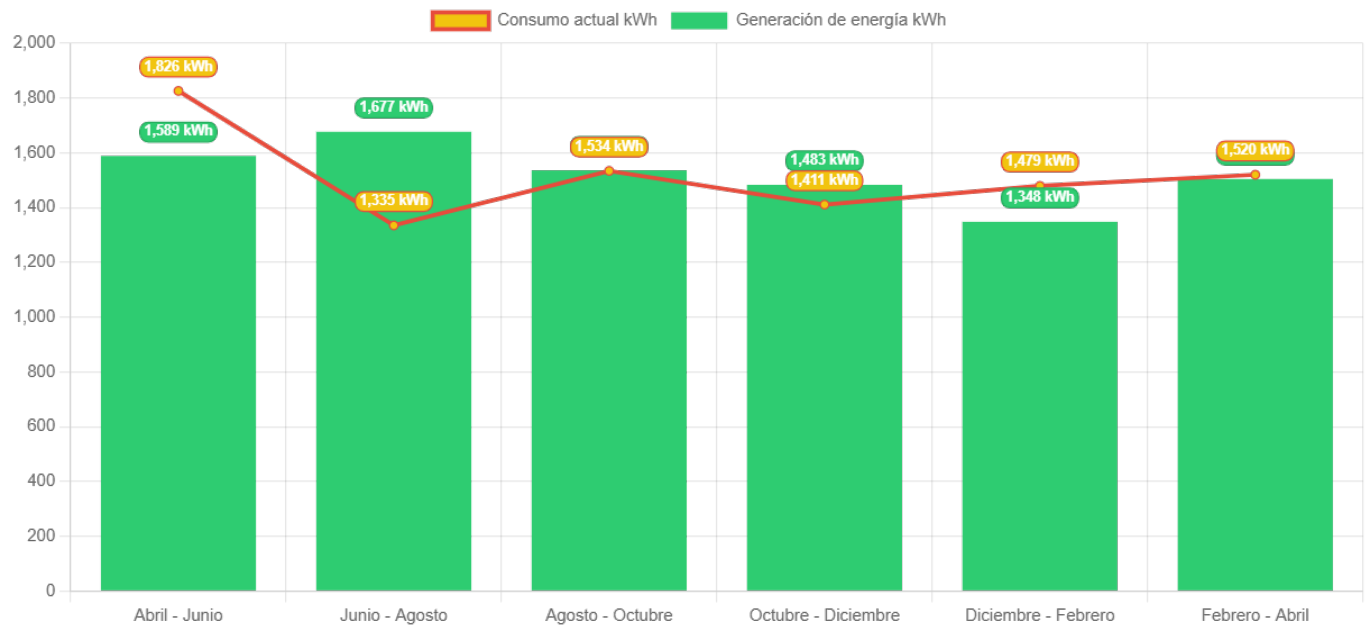
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 38,766.00	\$ 1,495.00	\$ 0.00	\$ 37,271.00	\$ 37,271.00	\$ -100,418.20
2	\$ 39,928.98	\$ 1,539.85	\$ 0.00	\$ 38,389.13	\$ 38,389.13	\$ -62,029.07
3	\$ 41,126.85	\$ 1,586.05	\$ 0.00	\$ 39,540.80	\$ 39,540.80	\$ -22,488.27
4	\$ 42,360.65	\$ 1,633.63	\$ 0.00	\$ 40,727.03	\$ 40,727.03	\$ 18,238.76
5	\$ 43,631.47	\$ 1,682.64	\$ 0.00	\$ 41,948.84	\$ 41,948.84	\$ 60,187.60
6	\$ 44,940.42	\$ 1,733.11	\$ 0.00	\$ 43,207.30	\$ 43,207.30	\$ 103,394.90
7	\$ 46,288.63	\$ 1,785.11	\$ 0.00	\$ 44,503.52	\$ 44,503.52	\$ 147,898.43
8	\$ 47,677.29	\$ 1,838.66	\$ 0.00	\$ 45,838.63	\$ 45,838.63	\$ 193,737.06
9	\$ 49,107.61	\$ 1,893.82	\$ 0.00	\$ 47,213.79	\$ 47,213.79	\$ 240,950.84
10	\$ 50,580.84	\$ 1,950.64	\$ 0.00	\$ 48,630.20	\$ 48,630.20	\$ 289,581.05
11	\$ 52,098.26	\$ 2,009.15	\$ 0.00	\$ 50,089.11	\$ 50,089.11	\$ 339,670.15
12	\$ 53,661.21	\$ 2,069.43	\$ 0.00	\$ 51,591.78	\$ 51,591.78	\$ 391,261.93
13	\$ 55,271.05	\$ 2,131.51	\$ 0.00	\$ 53,139.53	\$ 53,139.53	\$ 444,401.47
14	\$ 56,929.18	\$ 2,195.46	\$ 0.00	\$ 54,733.72	\$ 54,733.72	\$ 499,135.19
15	\$ 58,637.05	\$ 2,261.32	\$ 0.00	\$ 56,375.73	\$ 56,375.73	\$ 555,510.92
16	\$ 60,396.16	\$ 2,329.16	\$ 0.00	\$ 58,067.00	\$ 58,067.00	\$ 613,577.92
17	\$ 62,208.05	\$ 2,399.04	\$ 0.00	\$ 59,809.01	\$ 59,809.01	\$ 673,386.94
18	\$ 64,074.29	\$ 2,471.01	\$ 0.00	\$ 61,603.28	\$ 61,603.28	\$ 734,990.22
19	\$ 65,996.52	\$ 2,545.14	\$ 0.00	\$ 63,451.38	\$ 63,451.38	\$ 798,441.60
20	\$ 67,976.42	\$ 2,621.49	\$ 0.00	\$ 65,354.92	\$ 65,354.92	\$ 863,796.53
21	\$ 70,015.71	\$ 2,700.14	\$ 0.00	\$ 67,315.57	\$ 67,315.57	\$ 931,112.10
22	\$ 72,116.18	\$ 2,781.14	\$ 0.00	\$ 69,335.04	\$ 69,335.04	\$ 1,000,447.14
23	\$ 74,279.66	\$ 2,864.57	\$ 0.00	\$ 71,415.09	\$ 71,415.09	\$ 1,071,862.23
24	\$ 76,508.05	\$ 2,950.51	\$ 0.00	\$ 73,557.54	\$ 73,557.54	\$ 1,145,419.77
25	\$ 78,803.30	\$ 3,039.03	\$ 0.00	\$ 75,764.27	\$ 75,764.27	\$ 1,221,184.04

Ahorro económico acumulado a 25 años



Av Paseo del Rio 7033-60 Fracc Villas del Rio

# Generación de energía



	Abril - Junio	Junio - Agosto	Agosto - Octubre	Octubre - Diciembre	Diciembre - Febrero	Febrero - Abril
Generación de energía	1,588.7	1,676.9	1,536.2	1,483.2	1,348.1	1,504.4
Consumo actual	1,826.0	1,335.0	1,534.0	1,411.0	1,479.0	1,520.0

