

Nombre: juan castro
Potencia: 6.6 kW
Tarifa: 1D

Teléfono: 9991566421
Fecha: 11 de Abril de 2025
Número de Servicio: 777730207168

HOY CONSUMES SIN PANELES **1,593 kWh prom.** y pagas a CFE **\$ 5,809**

TU PRODUCCIÓN CON **12** PANELES **1,659 kWh** y pagas a CFE **\$64**

TE AHORRARÁS **98.90 %** AL BIMESTRE **\$ 5,745** en pesos

Pagas
actualmente
a la compañía
de energía
\$34,852.00 MXN
AL AÑO

Con paneles
solares pagarás
al año
\$383.00 MXN

Tu ahorro
económico anual
\$34,469.00 MXN



Retorno de
Inversión

1.4 AÑOS

POTENCIA
Módulos

550 W

Cantidad
de Módulos

12

ÁREA

33.6 m²

Tasa Interna
de Retorno

72.8 %

Propuesta 1

FECHA:
11 de Abril de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
26 de Abril de 2025

Folio No # 20250001

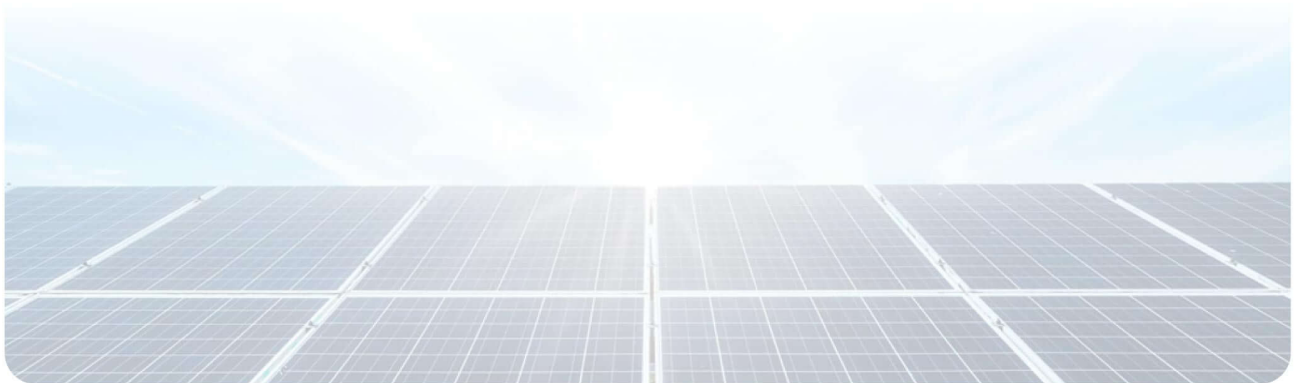
juan castro

Tel: 9991566421

Email: jpcastro29@gmail.com

Cant.	Concepto	Precio	Total
12	Canadian Solar PV Module 550W		
1			
		Subtotal	\$ 40,800.00
		IVA	\$ 6,528.00
		TOTAL (MXN)	\$ 47,328.00

Propuesta prueba



9991566421



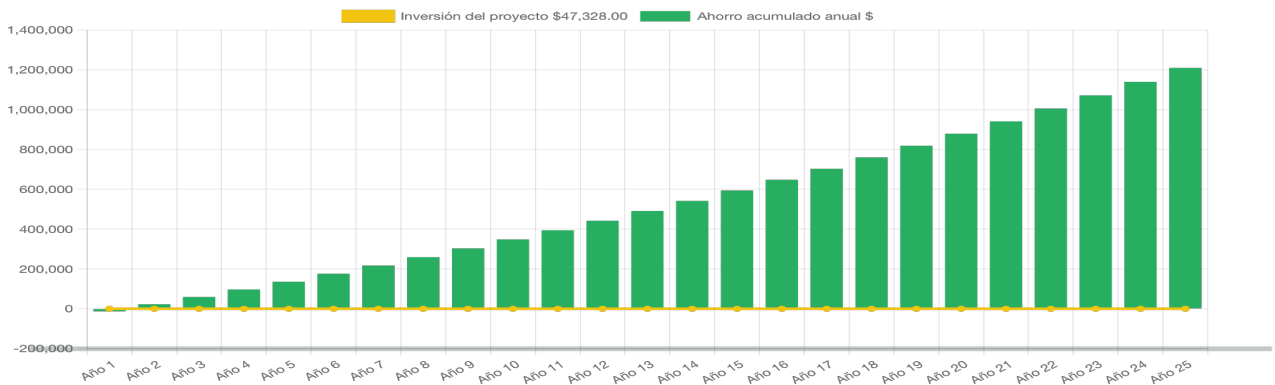
jpcastro29@hotmail.com



RETORNO DE INVERSIÓN

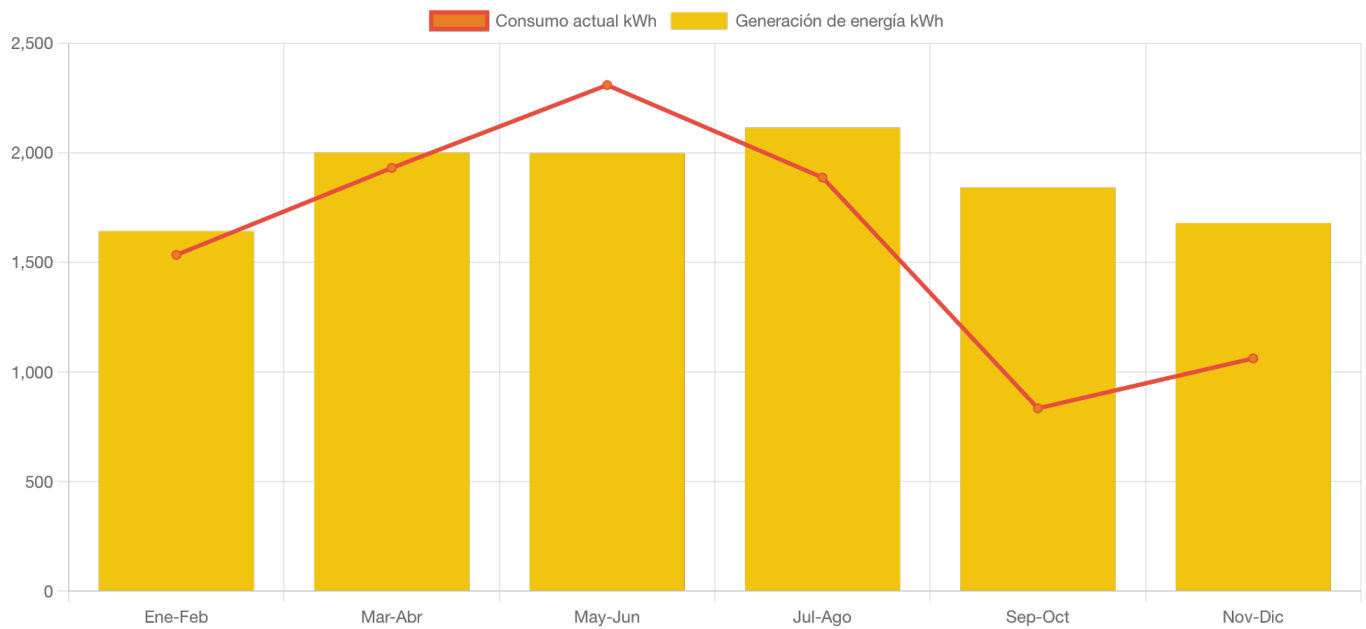
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 34,852.00	\$ 383.00	\$ 0.00	\$ 34,469.00	\$ 34,469.00	\$ -12,859.00
2	\$ 35,897.56	\$ 394.49	\$ 0.00	\$ 35,503.07	\$ 35,503.07	\$ 22,644.07
3	\$ 36,974.49	\$ 406.32	\$ 0.00	\$ 36,568.16	\$ 36,568.16	\$ 59,212.23
4	\$ 38,083.72	\$ 418.51	\$ 0.00	\$ 37,665.21	\$ 37,665.21	\$ 96,877.44
5	\$ 39,226.23	\$ 431.07	\$ 0.00	\$ 38,795.16	\$ 38,795.16	\$ 135,672.60
6	\$ 40,403.02	\$ 444.00	\$ 0.00	\$ 39,959.02	\$ 39,959.02	\$ 175,631.62
7	\$ 41,615.11	\$ 457.32	\$ 0.00	\$ 41,157.79	\$ 41,157.79	\$ 216,789.41
8	\$ 42,863.56	\$ 471.04	\$ 0.00	\$ 42,392.52	\$ 42,392.52	\$ 259,181.93
9	\$ 44,149.47	\$ 485.17	\$ 0.00	\$ 43,664.30	\$ 43,664.30	\$ 302,846.23
10	\$ 45,473.96	\$ 499.73	\$ 0.00	\$ 44,974.23	\$ 44,974.23	\$ 347,820.46
11	\$ 46,838.17	\$ 514.72	\$ 0.00	\$ 46,323.45	\$ 46,323.45	\$ 394,143.91
12	\$ 48,243.32	\$ 530.16	\$ 0.00	\$ 47,713.16	\$ 47,713.16	\$ 441,857.07
13	\$ 49,690.62	\$ 546.07	\$ 0.00	\$ 49,144.55	\$ 49,144.55	\$ 491,001.62
14	\$ 51,181.34	\$ 562.45	\$ 0.00	\$ 50,618.89	\$ 50,618.89	\$ 541,620.51
15	\$ 52,716.78	\$ 579.32	\$ 0.00	\$ 52,137.46	\$ 52,137.46	\$ 593,757.96
16	\$ 54,298.28	\$ 596.70	\$ 0.00	\$ 53,701.58	\$ 53,701.58	\$ 647,459.54
17	\$ 55,927.23	\$ 614.60	\$ 0.00	\$ 55,312.63	\$ 55,312.63	\$ 702,772.17
18	\$ 57,605.05	\$ 633.04	\$ 0.00	\$ 56,972.01	\$ 56,972.01	\$ 759,744.17
19	\$ 59,333.20	\$ 652.03	\$ 0.00	\$ 58,681.17	\$ 58,681.17	\$ 818,425.34
20	\$ 61,113.19	\$ 671.59	\$ 0.00	\$ 60,441.60	\$ 60,441.60	\$ 878,866.94
21	\$ 62,946.59	\$ 691.74	\$ 0.00	\$ 62,254.85	\$ 62,254.85	\$ 941,121.79
22	\$ 64,834.99	\$ 712.49	\$ 0.00	\$ 64,122.49	\$ 64,122.49	\$ 1,005,244.28
23	\$ 66,780.04	\$ 733.87	\$ 0.00	\$ 66,046.17	\$ 66,046.17	\$ 1,071,290.45
24	\$ 68,783.44	\$ 755.88	\$ 0.00	\$ 68,027.55	\$ 68,027.55	\$ 1,139,318.00
25	\$ 70,846.94	\$ 778.56	\$ 0.00	\$ 70,068.38	\$ 70,068.38	\$ 1,209,386.38

Ahorro económico acumulado a 25 años



calle 3b num 567 col. Industrial

Generación de energía



	Enero-Febrero	Marzo-Abril	Mayo-Junio	Julio-Agosto	Septiembre-Octubre	Noviembre-Diciembre
Generación de energía	1,642.7	2,000.9	1,998.5	2,114.2	1,841.2	1,679.4
Consumo actual	1,534.0	1,931.0	2,309.0	1,887.0	834.0	1,062.0



calle 3b num 567 col. Industrial