

Nombre: Mario Cruz Cervantes
Potencia: 4.41 kW
Tarifa: PDBT

Teléfono: 9513427465
Fecha: 17 de Agosto de 2025
Número de Servicio: 686130311058

HOY CONSUMES SIN PANELES	938 kWh prom.	y pagas a CFE	\$ 4,358
TU PRODUCCIÓN CON 7 PANELES	1,039 kWh	y pagas a CFE	\$145
TE AHORRARÁS 96.67 % AL BIMESTRE	\$ 4,213	en pesos	

Pagas
actualmente
a la compañía
de energía

\$26,149.00 MXN

AL AÑO

Con paneles
solares pagarás
al año

\$870.00 MXN

Tu ahorro
económico anual

\$25,279.00 MXN

RETORNO DE
INVERSIÓN

3.7 AÑOS

POTENCIA
MÓDULOS

630 W

CANTIDAD
DE MÓDULOS

7

ÁREA

19.6 m²

TASA INTERNA
DE RETORNO

26.9 %



Propuesta 1

FECHA:
17 de Agosto de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
16 de Septiembre de 2025

Folio No # 20250920

Mario Cruz Cervantes

Tel: 9513427465

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
7	JA Solar double glass bifacial modules 630W		
7	Estructura de aluminio anodizado		
7	Mano de obra sistema interconectado		
1	Material eléctrico, cable solar, cable THW, tubería conduit, protecciones eléctricas y tableros eléctricos.		
1	Tramites de interconexión en CFE		
1	UVIE		

Subtotal \$ 94,000.00

TOTAL (MXN) \$ 94,000.00



+529515699385



agenciadeenergiadp@gmail.com

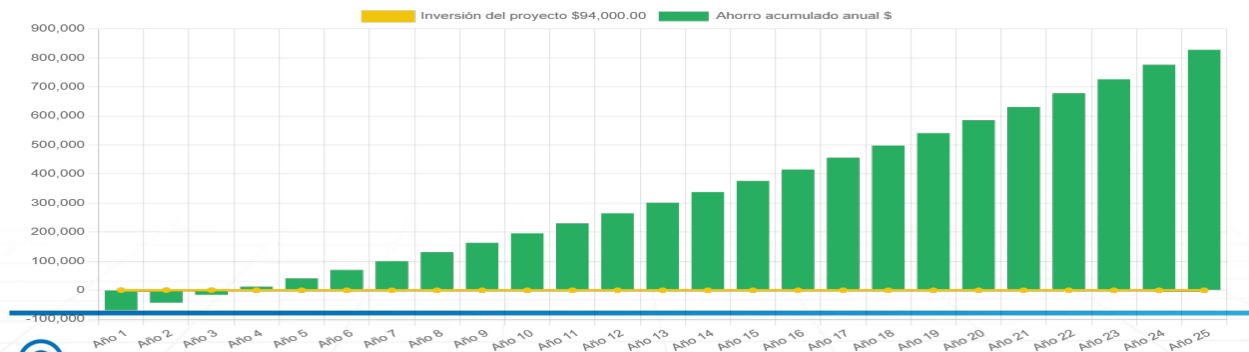


www.agenciadeenergiadelpacifico.com

RETORNO DE INVERSIÓN

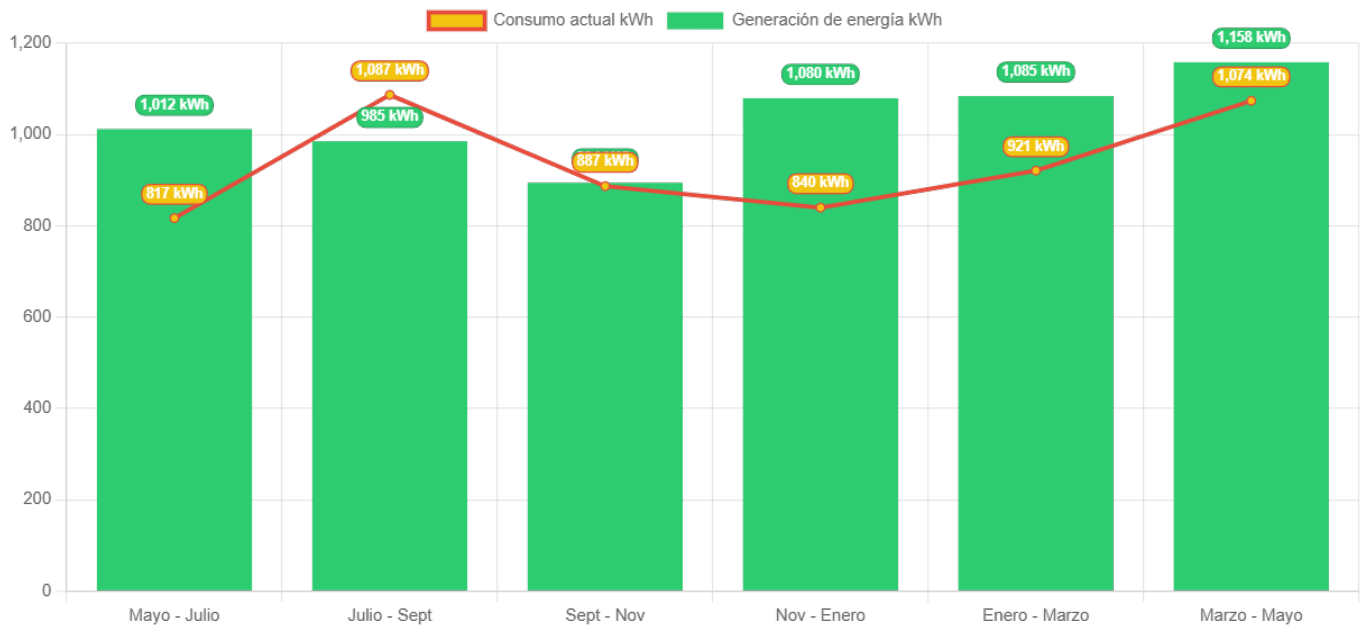
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 26,149.00	\$ 870.00	\$ 0.00	\$ 25,279.00	\$ 25,279.00	\$ -68,721.00
2	\$ 26,933.47	\$ 896.10	\$ 0.00	\$ 26,037.37	\$ 26,037.37	\$ -42,683.63
3	\$ 27,741.47	\$ 922.98	\$ 0.00	\$ 26,818.49	\$ 26,818.49	\$ -15,865.14
4	\$ 28,573.72	\$ 950.67	\$ 0.00	\$ 27,623.05	\$ 27,623.05	\$ 11,757.91
5	\$ 29,430.93	\$ 979.19	\$ 0.00	\$ 28,451.74	\$ 28,451.74	\$ 40,209.64
6	\$ 30,313.86	\$ 1,008.57	\$ 0.00	\$ 29,305.29	\$ 29,305.29	\$ 69,514.93
7	\$ 31,223.27	\$ 1,038.83	\$ 0.00	\$ 30,184.45	\$ 30,184.45	\$ 99,699.38
8	\$ 32,159.97	\$ 1,069.99	\$ 0.00	\$ 31,089.98	\$ 31,089.98	\$ 130,789.36
9	\$ 33,124.77	\$ 1,102.09	\$ 0.00	\$ 32,022.68	\$ 32,022.68	\$ 162,812.04
10	\$ 34,118.51	\$ 1,135.15	\$ 0.00	\$ 32,983.36	\$ 32,983.36	\$ 195,795.41
11	\$ 35,142.07	\$ 1,169.21	\$ 0.00	\$ 33,972.86	\$ 33,972.86	\$ 229,768.27
12	\$ 36,196.33	\$ 1,204.28	\$ 0.00	\$ 34,992.05	\$ 34,992.05	\$ 264,760.32
13	\$ 37,282.22	\$ 1,240.41	\$ 0.00	\$ 36,041.81	\$ 36,041.81	\$ 300,802.12
14	\$ 38,400.69	\$ 1,277.62	\$ 0.00	\$ 37,123.06	\$ 37,123.06	\$ 337,925.19
15	\$ 39,552.71	\$ 1,315.95	\$ 0.00	\$ 38,236.76	\$ 38,236.76	\$ 376,161.94
16	\$ 40,739.29	\$ 1,355.43	\$ 0.00	\$ 39,383.86	\$ 39,383.86	\$ 415,545.80
17	\$ 41,961.47	\$ 1,396.09	\$ 0.00	\$ 40,565.37	\$ 40,565.37	\$ 456,111.18
18	\$ 43,220.31	\$ 1,437.98	\$ 0.00	\$ 41,782.34	\$ 41,782.34	\$ 497,893.51
19	\$ 44,516.92	\$ 1,481.12	\$ 0.00	\$ 43,035.81	\$ 43,035.81	\$ 540,929.32
20	\$ 45,852.43	\$ 1,525.55	\$ 0.00	\$ 44,326.88	\$ 44,326.88	\$ 585,256.20
21	\$ 47,228.00	\$ 1,571.32	\$ 0.00	\$ 45,656.69	\$ 45,656.69	\$ 630,912.88
22	\$ 48,644.84	\$ 1,618.46	\$ 0.00	\$ 47,026.39	\$ 47,026.39	\$ 677,939.27
23	\$ 50,104.19	\$ 1,667.01	\$ 0.00	\$ 48,437.18	\$ 48,437.18	\$ 726,376.45
24	\$ 51,607.31	\$ 1,717.02	\$ 0.00	\$ 49,890.29	\$ 49,890.29	\$ 776,266.74
25	\$ 53,155.53	\$ 1,768.53	\$ 0.00	\$ 51,387.00	\$ 51,387.00	\$ 827,653.74

Ahorro económico acumulado a 25 años



Calle Teposcolula 302 Col Estado de Oaxaca, OAXACA DE JUAREZ, OAXACA

Generación de energía



	Mayo - Julio	Julio - Sept	Sept - Nov	Nov - Enero	Enero - Marzo	Marzo - Mayo
Generación de energía	1,012.0	985.4	894.3	1,079.5	1,084.5	1,158.4
Consumo actual	817.0	1,087.0	887.0	840.0	921.0	1,074.0



Calle Teposcolula 302 Col Estado de Oaxaca, OAXACA DE JUAREZ, OAXACA