

**Nombre:** JUAN MANUEL SILVA  
**Potencia:** 26.66 kW  
**Tarifa:** PDBT

**Teléfono:**  
**Fecha:** 15 de Octubre de 2025  
**Número de Servicio:** 679110645531

---

HOY CONSUMES SIN PANELES	<b>5,775 kWh prom.</b>	y pagas a CFE	<b>\$ 26,810</b>
TU PRODUCCIÓN CON	<b>43</b> PANELES	<b>6,282 kWh</b>	y pagas a CFE <b>\$921</b>
TE AHORRARÁS	<b>96.56 %</b> AL BIMESTRE	<b>\$ 25,889</b>	en pesos

---

Pagas  
actualmente  
a la compañía  
de energía

**\$160,860.00 MXN**

AL AÑO

Con paneles  
solares pagarás  
al año

**\$5,525.00 MXN**

Tu ahorro  
económico anual

**\$155,335.00 MXN**

RETORNO DE  
INVERSIÓN

**3.2 AÑOS**

POTENCIA  
MÓDULOS

**620 W**

CANTIDAD  
DE MÓDULOS

**43**

ÁREA

**120.4 m<sup>2</sup>**

TASA INTERNA  
DE RETORNO

**31.1 %**



## Propuesta 1

FECHA:  
15 de Octubre de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:  
14 de Noviembre de 2025

**Folio No # 20250001151**

**JUAN MANUEL SILVA**

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
43	Trina Solar N-type i-TOPCon bifacial dual glass 620W		
1	Estructura de aluminio anodizado		
1	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 \$ 499,895.00

**TOTAL (MXN) \$ 499,895.00**



+529515699385



agenciadeenergiadp@gmail.com

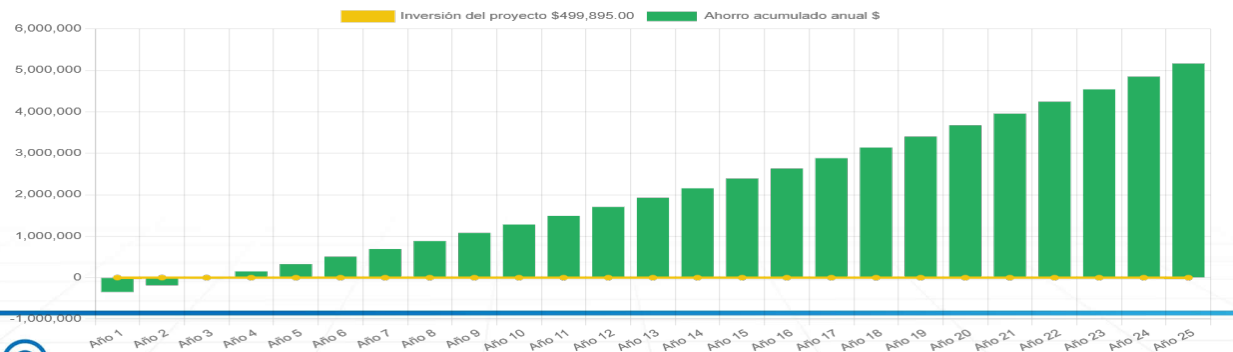


www.agenciadeenergiadelpacifico.com

## RETORNO DE INVERSIÓN

Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 160,860.00	\$ 5,525.00	\$ 0.00	\$ 155,335.00	\$ 155,335.00	\$ -344,560.00
2	\$ 165,685.80	\$ 5,690.75	\$ 0.00	\$ 159,995.05	\$ 159,995.05	\$ -184,564.95
3	\$ 170,656.37	\$ 5,861.47	\$ 0.00	\$ 164,794.90	\$ 164,794.90	\$ -19,770.05
4	\$ 175,776.07	\$ 6,037.32	\$ 0.00	\$ 169,738.75	\$ 169,738.75	\$ 149,968.70
5	\$ 181,049.35	\$ 6,218.44	\$ 0.00	\$ 174,830.91	\$ 174,830.91	\$ 324,799.61
6	\$ 186,480.83	\$ 6,404.99	\$ 0.00	\$ 180,075.84	\$ 180,075.84	\$ 504,875.45
7	\$ 192,075.25	\$ 6,597.14	\$ 0.00	\$ 185,478.11	\$ 185,478.11	\$ 690,353.56
8	\$ 197,837.51	\$ 6,795.05	\$ 0.00	\$ 191,042.46	\$ 191,042.46	\$ 881,396.02
9	\$ 203,772.64	\$ 6,998.90	\$ 0.00	\$ 196,773.73	\$ 196,773.73	\$ 1,078,169.75
10	\$ 209,885.81	\$ 7,208.87	\$ 0.00	\$ 202,676.94	\$ 202,676.94	\$ 1,280,846.69
11	\$ 216,182.39	\$ 7,425.14	\$ 0.00	\$ 208,757.25	\$ 208,757.25	\$ 1,489,603.94
12	\$ 222,667.86	\$ 7,647.89	\$ 0.00	\$ 215,019.97	\$ 215,019.97	\$ 1,704,623.91
13	\$ 229,347.90	\$ 7,877.33	\$ 0.00	\$ 221,470.57	\$ 221,470.57	\$ 1,926,094.48
14	\$ 236,228.33	\$ 8,113.65	\$ 0.00	\$ 228,114.68	\$ 228,114.68	\$ 2,154,209.16
15	\$ 243,315.18	\$ 8,357.06	\$ 0.00	\$ 234,958.12	\$ 234,958.12	\$ 2,389,167.29
16	\$ 250,614.64	\$ 8,607.77	\$ 0.00	\$ 242,006.87	\$ 242,006.87	\$ 2,631,174.16
17	\$ 258,133.08	\$ 8,866.00	\$ 0.00	\$ 249,267.07	\$ 249,267.07	\$ 2,880,441.23
18	\$ 265,877.07	\$ 9,131.98	\$ 0.00	\$ 256,745.09	\$ 256,745.09	\$ 3,137,186.32
19	\$ 273,853.38	\$ 9,405.94	\$ 0.00	\$ 264,447.44	\$ 264,447.44	\$ 3,401,633.76
20	\$ 282,068.98	\$ 9,688.12	\$ 0.00	\$ 272,380.86	\$ 272,380.86	\$ 3,674,014.62
21	\$ 290,531.05	\$ 9,978.76	\$ 0.00	\$ 280,552.29	\$ 280,552.29	\$ 3,954,566.91
22	\$ 299,246.98	\$ 10,278.13	\$ 0.00	\$ 288,968.86	\$ 288,968.86	\$ 4,243,535.77
23	\$ 308,224.39	\$ 10,586.47	\$ 0.00	\$ 297,637.92	\$ 297,637.92	\$ 4,541,173.69
24	\$ 317,471.13	\$ 10,904.07	\$ 0.00	\$ 306,567.06	\$ 306,567.06	\$ 4,847,740.75
25	\$ 326,995.26	\$ 11,231.19	\$ 0.00	\$ 315,764.07	\$ 315,764.07	\$ 5,163,504.82

Ahorro económico acumulado a 25 años



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

# Generación de energía



	Julio - Sept	Sept - Nov	Nov - Enero	Enero - Marzo	Marzo - Mayo	Mayo - Julio
Generación de energía	5,762.6	5,406.4	6,418.0	6,659.8	7,003.0	6,310.2
Consumo actual	5,954.0	6,251.0	5,186.0	5,186.0	6,244.0	5,830.0



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