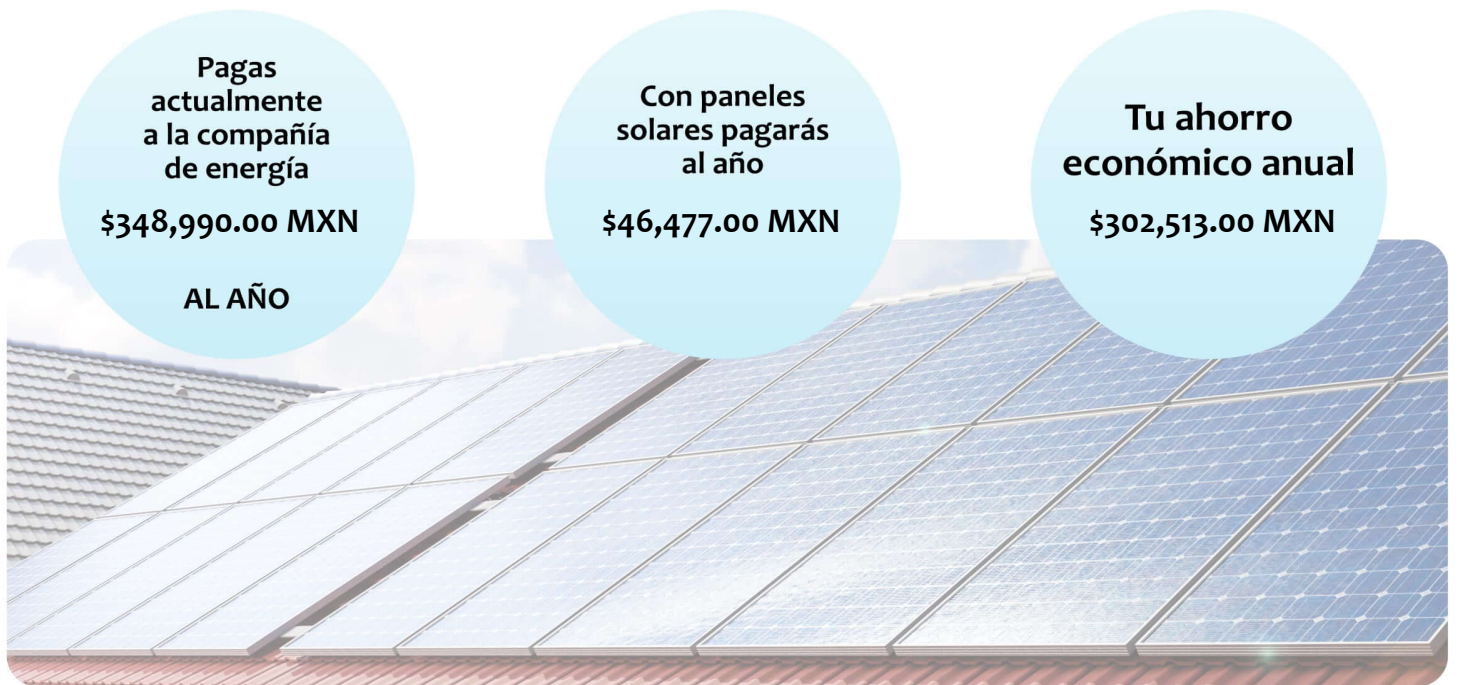


Nombre: Patricia Jimenez  
Potencia: 40.92 kW  
Tarifa: PDBT

Teléfono:  
Fecha: 30 de Septiembre de 2025  
Número de Servicio: 00000000000000

HOY CONSUMES SIN PANELES	11,300 kWh prom.	y pagas a CFE \$ 58,165
TU PRODUCCIÓN CON <b>66</b> PANELES	11,343 kWh	y pagas a CFE \$7,746
TE AHORRARÁS <b>86.68 %</b> AL BIMESTRE	\$ 50,419	en pesos



Retorno de Inversión

2.5 AÑOS

POTENCIA Módulos

620 W

Cantidad de Módulos

66

ÁREA

184.8 m<sup>2</sup>

Tasa Interna de Retorno

40.6 %

# Propuesta 1

FECHA: 30 de Septiembre de 2025      FECHA DE VENCIMIENTO: 30 de Octubre de 2025

**Folio No # 20250001078**

**Patricia Jimenez**

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
66	Trina Solar N-type i-TOPCon bifacial dual glass 620W		
1	Estructura de aluminio anodizado		
66	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 \$ 746,000.00

**TOTAL (MXN) \$ 746,000.00**



+529515699385



agenciadeenergiadp@gmail.com

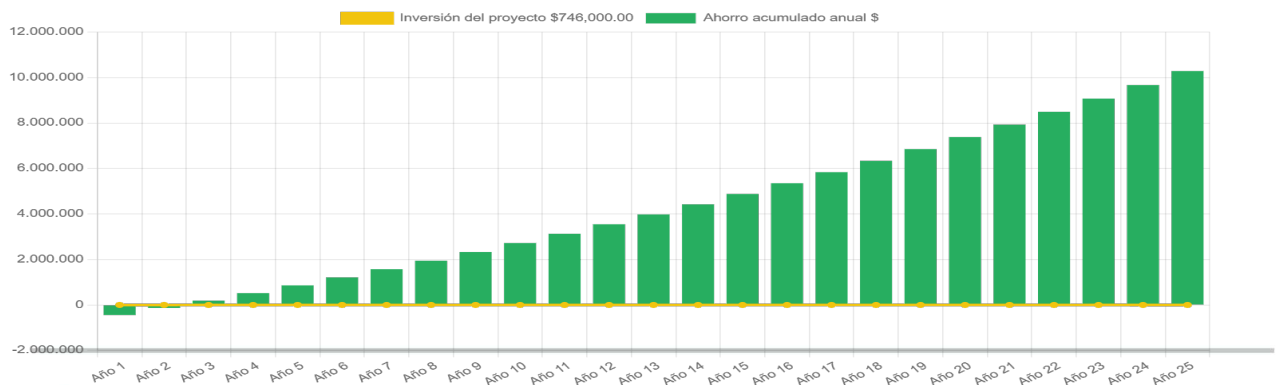


www.agenciadeenergiadelpacifico.com

## RETORNO DE INVERSIÓN

Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 348,990.00	\$ 46,477.00	\$ 0.00	\$ 302,513.00	\$ 302,513.00	\$ -443,487.00
2	\$ 359,459.70	\$ 47,871.31	\$ 0.00	\$ 311,588.39	\$ 311,588.39	\$ -131,898.61
3	\$ 370,243.49	\$ 49,307.45	\$ 0.00	\$ 320,936.04	\$ 320,936.04	\$ 189,037.43
4	\$ 381,350.80	\$ 50,786.67	\$ 0.00	\$ 330,564.12	\$ 330,564.12	\$ 519,601.55
5	\$ 392,791.32	\$ 52,310.27	\$ 0.00	\$ 340,481.05	\$ 340,481.05	\$ 860,082.60
6	\$ 404,575.06	\$ 53,879.58	\$ 0.00	\$ 350,695.48	\$ 350,695.48	\$ 1,210,778.08
7	\$ 416,712.31	\$ 55,495.97	\$ 0.00	\$ 361,216.34	\$ 361,216.34	\$ 1,571,994.42
8	\$ 429,213.68	\$ 57,160.85	\$ 0.00	\$ 372,052.83	\$ 372,052.83	\$ 1,944,047.25
9	\$ 442,090.09	\$ 58,875.67	\$ 0.00	\$ 383,214.42	\$ 383,214.42	\$ 2,327,261.67
10	\$ 455,352.79	\$ 60,641.94	\$ 0.00	\$ 394,710.85	\$ 394,710.85	\$ 2,721,972.52
11	\$ 469,013.38	\$ 62,461.20	\$ 0.00	\$ 406,552.18	\$ 406,552.18	\$ 3,128,524.70
12	\$ 483,083.78	\$ 64,335.04	\$ 0.00	\$ 418,748.74	\$ 418,748.74	\$ 3,547,273.44
13	\$ 497,576.29	\$ 66,265.09	\$ 0.00	\$ 431,311.20	\$ 431,311.20	\$ 3,978,584.64
14	\$ 512,503.58	\$ 68,253.04	\$ 0.00	\$ 444,250.54	\$ 444,250.54	\$ 4,422,835.18
15	\$ 527,878.69	\$ 70,300.63	\$ 0.00	\$ 457,578.06	\$ 457,578.06	\$ 4,880,413.24
16	\$ 543,715.05	\$ 72,409.65	\$ 0.00	\$ 471,305.40	\$ 471,305.40	\$ 5,351,718.63
17	\$ 560,026.50	\$ 74,581.94	\$ 0.00	\$ 485,444.56	\$ 485,444.56	\$ 5,837,163.19
18	\$ 576,827.30	\$ 76,819.40	\$ 0.00	\$ 500,007.90	\$ 500,007.90	\$ 6,337,171.09
19	\$ 594,132.11	\$ 79,123.98	\$ 0.00	\$ 515,008.13	\$ 515,008.13	\$ 6,852,179.22
20	\$ 611,956.08	\$ 81,497.70	\$ 0.00	\$ 530,458.38	\$ 530,458.38	\$ 7,382,637.60
21	\$ 630,314.76	\$ 83,942.63	\$ 0.00	\$ 546,372.13	\$ 546,372.13	\$ 7,929,009.73
22	\$ 649,224.20	\$ 86,460.91	\$ 0.00	\$ 562,763.29	\$ 562,763.29	\$ 8,491,773.02
23	\$ 668,700.93	\$ 89,054.74	\$ 0.00	\$ 579,646.19	\$ 579,646.19	\$ 9,071,419.21
24	\$ 688,761.96	\$ 91,726.38	\$ 0.00	\$ 597,035.58	\$ 597,035.58	\$ 9,668,454.78
25	\$ 709,424.82	\$ 94,478.17	\$ 0.00	\$ 614,946.64	\$ 614,946.64	\$ 10,283,401.43

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	8,845.0	8,298.2	9,850.8	10,222.0	10,748.8	9,685.4
Consumo actual	11,300.0	11,300.0	11,300.0	11,300.0	11,300.0	11,300.0

