

Nombre: COTIZACION CECILIA CALERO  
Potencia: 2.5 kW  
Tarifa: 1D

Teléfono: 9992346014  
Fecha: 30 de Julio de 2025  
Número de Servicio: 771980706644

HOY CONSUMES SIN PANELES	557 kWh	y pagas a CFE	\$ 910
TU PRODUCCIÓN CON	4 PANELES	628 kWh	y pagas a CFE \$60
TE AHORRARÁS	93.41 %	AL BIMESTRE	\$ 850 en pesos



RETORNO DE  
INVERSIÓN

7.4 AÑOS

POTENCIA  
Módulos

625 W

Cantidad  
de Módulos

4

ÁREA

11.2 m<sup>2</sup>

TASA INTERNA DE  
RETORNO

13.4 %

# Propuesta 1

FECHA:  
30 de Julio de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:  
14 de Agosto de 2025

**Folio No # 20250998**

## COTIZACION CECILIA CALERO

Tel: 9992346014

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
4	TW Solar N-type Half-Cell Bifacial Module 625W		
4	ESTRUCTURA		
4	Mano de obra sistema interconectado		
1	TRÁMITE DE CFE		
4	MATERIAL ELÉCTRICO		
1	Solis Inverter 2 kW		

Subtotal \$ 45,989.35

Descuento \$ 7,988.35

**TOTAL (MXN) \$ 38,001.00**

Precios sujetos a cambio sin previo aviso

OPCIÓN 1: PRECIO DE CONTADO \$38,000.00

Enganche: \$30,400.00

Saldo al término de la instalación: \$5,700.00

Pago final al cambio de medidor: \$1,900.00

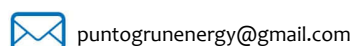
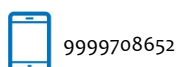
OPCIÓN 2: FINANCIAMIENTO 24 MESES PRECIO DE LISTA \$42,000.00

Garantía de 30 años en producción de paneles solares.

Garantía de 10 años en inversor.

Garantía de 25 años en estructura de aluminio MCA. ALUMINEXT.

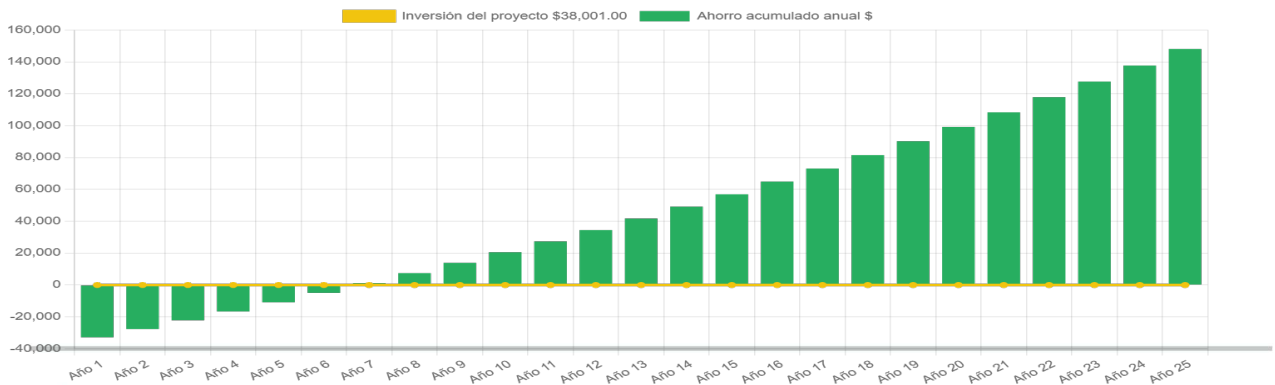
Garantía de 5 años en Mano de Obra.



## RETORNO DE INVERSIÓN

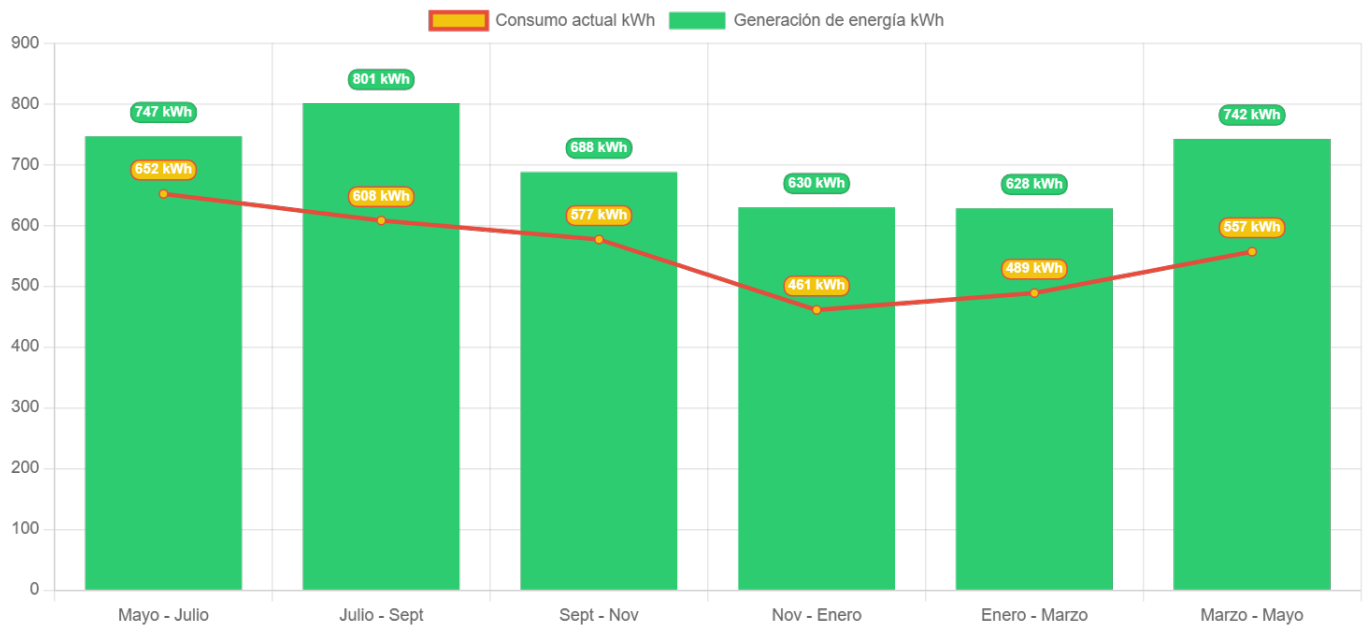
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 5,461.00	\$ 357.00	\$ 0.00	\$ 5,104.00	\$ 5,104.00	\$ -32,897.00
2	\$ 5,624.83	\$ 367.71	\$ 0.00	\$ 5,257.12	\$ 5,257.12	\$ -27,639.88
3	\$ 5,793.57	\$ 378.74	\$ 0.00	\$ 5,414.83	\$ 5,414.83	\$ -22,225.05
4	\$ 5,967.38	\$ 390.10	\$ 0.00	\$ 5,577.28	\$ 5,577.28	\$ -16,647.77
5	\$ 6,146.40	\$ 401.81	\$ 0.00	\$ 5,744.60	\$ 5,744.60	\$ -10,903.17
6	\$ 6,330.80	\$ 413.86	\$ 0.00	\$ 5,916.93	\$ 5,916.93	\$ -4,986.24
7	\$ 6,520.72	\$ 426.28	\$ 0.00	\$ 6,094.44	\$ 6,094.44	\$ 1,108.21
8	\$ 6,716.34	\$ 439.06	\$ 0.00	\$ 6,277.28	\$ 6,277.28	\$ 7,385.48
9	\$ 6,917.83	\$ 452.24	\$ 0.00	\$ 6,465.59	\$ 6,465.59	\$ 13,851.08
10	\$ 7,125.37	\$ 465.80	\$ 0.00	\$ 6,659.56	\$ 6,659.56	\$ 20,510.64
11	\$ 7,339.13	\$ 479.78	\$ 0.00	\$ 6,859.35	\$ 6,859.35	\$ 27,369.99
12	\$ 7,559.30	\$ 494.17	\$ 0.00	\$ 7,065.13	\$ 7,065.13	\$ 34,435.12
13	\$ 7,786.08	\$ 509.00	\$ 0.00	\$ 7,277.08	\$ 7,277.08	\$ 41,712.20
14	\$ 8,019.66	\$ 524.27	\$ 0.00	\$ 7,495.40	\$ 7,495.40	\$ 49,207.60
15	\$ 8,260.25	\$ 539.99	\$ 0.00	\$ 7,720.26	\$ 7,720.26	\$ 56,927.86
16	\$ 8,508.06	\$ 556.19	\$ 0.00	\$ 7,951.87	\$ 7,951.87	\$ 64,879.72
17	\$ 8,763.30	\$ 572.88	\$ 0.00	\$ 8,190.42	\$ 8,190.42	\$ 73,070.14
18	\$ 9,026.20	\$ 590.07	\$ 0.00	\$ 8,436.13	\$ 8,436.13	\$ 81,506.28
19	\$ 9,296.99	\$ 607.77	\$ 0.00	\$ 8,689.22	\$ 8,689.22	\$ 90,195.50
20	\$ 9,575.90	\$ 626.00	\$ 0.00	\$ 8,949.89	\$ 8,949.89	\$ 99,145.39
21	\$ 9,863.17	\$ 644.78	\$ 0.00	\$ 9,218.39	\$ 9,218.39	\$ 108,363.78
22	\$ 10,159.07	\$ 664.13	\$ 0.00	\$ 9,494.94	\$ 9,494.94	\$ 117,858.73
23	\$ 10,463.84	\$ 684.05	\$ 0.00	\$ 9,779.79	\$ 9,779.79	\$ 127,638.52
24	\$ 10,777.76	\$ 704.57	\$ 0.00	\$ 10,073.19	\$ 10,073.19	\$ 137,711.70
25	\$ 11,101.09	\$ 725.71	\$ 0.00	\$ 10,375.38	\$ 10,375.38	\$ 148,087.09

Ahorro económico acumulado a 25 años



23 #90 por 16 y 18 Colonia México

## Generación de energía



	Mayo - Julio	Julio - Sept	Sept - Nov	Nov - Enero	Enero - Marzo	Marzo - Mayo
Generación de energía	746.5	800.8	687.8	629.7	628.1	742.2
Consumo actual	652.0	608.0	577.0	461.0	489.0	557.0

