

Nombre: GONZALEZ GARCIA BRENDA ROCIO  
Potencia: 4.96 kW  
Tarifa: 1C

Teléfono:  
Fecha: 24 de Marzo de 2025  
Número de Servicio: 773190203092

HOY CONSUMES SIN PANELES	856 kWh	y pagas a CFE	\$ 2,548
TU PRODUCCIÓN CON	8 PANELES	1,247 kWh	y pagas a CFE \$64
TE AHORRARÁS	97.49 %	AL BIMESTRE	\$ 2,484 en pesos

Pagas actualmente a la compañía de energía  
\$15,285.00 MXN

AL AÑO

Con paneles solares pagarás al año  
\$383.00 MXN

Tu ahorro económico anual  
\$14,902.00 MXN



RETORNO DE INVERSIÓN

4.8 AÑOS

POTENCIA Módulos

620 W

Cantidad de Módulos

8

ÁREA

22.4 m<sup>2</sup>

TASA INTERNA DE RETORNO

20.7 %

# Propuesta 1

FECHA:  
24 de Marzo de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:  
8 de Abril de 2025

**Folio No # 20250380**

**GONZALEZ GARCIA BRENDA ROCIO**

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
8	Canadian Solar PV Module 620W TOPHiKu6		
8	ESTRUCTURA		
8	Mano de obra sistema interconectado		
1	TRÁMITE DE CFE		
8	MATERIAL ELÉCTRICO		
1	Growatt Inverter 5 kW		

Subtotal \$ 77,881.64

Descuento \$ 5,841.12

**TOTAL (MXN) \$ 72,040.52**

Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Precio de contado: \$72,040.52

Enganche: \$57,632.42

Saldo al final de la instalación: \$10,806.08

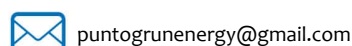
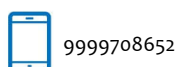
Pago final al cambio de medidor: \$3,602.02

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.

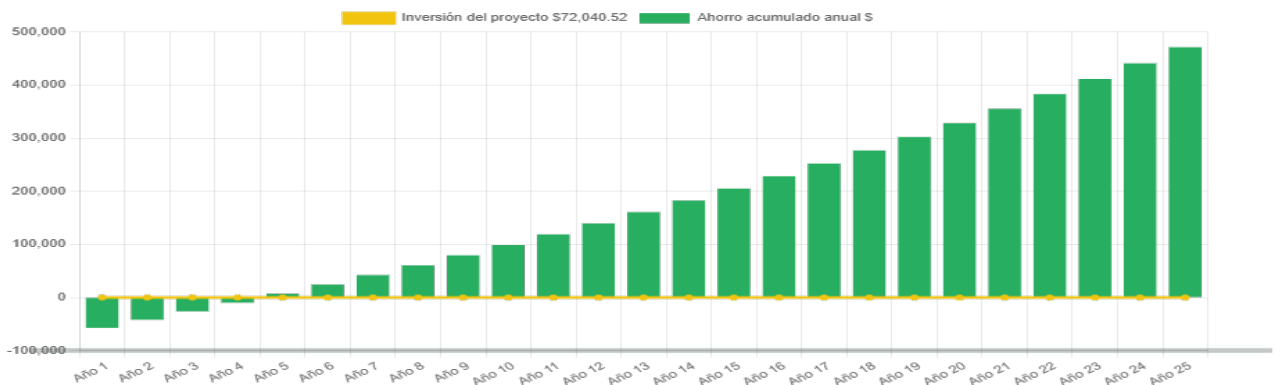
Garantía de 1 año en Mano de Obra.



## RETORNO DE INVERSIÓN

Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 15,285.00	\$ 383.00	\$ 0.00	\$ 14,902.00	\$ 14,902.00	\$ -57,138.52
2	\$ 15,743.55	\$ 394.49	\$ 0.00	\$ 15,349.06	\$ 15,349.06	\$ -41,789.46
3	\$ 16,215.86	\$ 406.32	\$ 0.00	\$ 15,809.53	\$ 15,809.53	\$ -25,979.93
4	\$ 16,702.33	\$ 418.51	\$ 0.00	\$ 16,283.82	\$ 16,283.82	\$ -9,696.11
5	\$ 17,203.40	\$ 431.07	\$ 0.00	\$ 16,772.33	\$ 16,772.33	\$ 7,076.22
6	\$ 17,719.50	\$ 444.00	\$ 0.00	\$ 17,275.50	\$ 17,275.50	\$ 24,351.73
7	\$ 18,251.09	\$ 457.32	\$ 0.00	\$ 17,793.77	\$ 17,793.77	\$ 42,145.49
8	\$ 18,798.62	\$ 471.04	\$ 0.00	\$ 18,327.58	\$ 18,327.58	\$ 60,473.07
9	\$ 19,362.58	\$ 485.17	\$ 0.00	\$ 18,877.41	\$ 18,877.41	\$ 79,350.48
10	\$ 19,943.46	\$ 499.73	\$ 0.00	\$ 19,443.73	\$ 19,443.73	\$ 98,794.21
11	\$ 20,541.76	\$ 514.72	\$ 0.00	\$ 20,027.04	\$ 20,027.04	\$ 118,821.25
12	\$ 21,158.01	\$ 530.16	\$ 0.00	\$ 20,627.85	\$ 20,627.85	\$ 139,449.11
13	\$ 21,792.76	\$ 546.07	\$ 0.00	\$ 21,246.69	\$ 21,246.69	\$ 160,695.80
14	\$ 22,446.54	\$ 562.45	\$ 0.00	\$ 21,884.09	\$ 21,884.09	\$ 182,579.89
15	\$ 23,119.93	\$ 579.32	\$ 0.00	\$ 22,540.61	\$ 22,540.61	\$ 205,120.50
16	\$ 23,813.53	\$ 596.70	\$ 0.00	\$ 23,216.83	\$ 23,216.83	\$ 228,337.33
17	\$ 24,527.94	\$ 614.60	\$ 0.00	\$ 23,913.34	\$ 23,913.34	\$ 252,250.66
18	\$ 25,263.78	\$ 633.04	\$ 0.00	\$ 24,630.74	\$ 24,630.74	\$ 276,881.40
19	\$ 26,021.69	\$ 652.03	\$ 0.00	\$ 25,369.66	\$ 25,369.66	\$ 302,251.06
20	\$ 26,802.34	\$ 671.59	\$ 0.00	\$ 26,130.75	\$ 26,130.75	\$ 328,381.80
21	\$ 27,606.41	\$ 691.74	\$ 0.00	\$ 26,914.67	\$ 26,914.67	\$ 355,296.47
22	\$ 28,434.60	\$ 712.49	\$ 0.00	\$ 27,722.11	\$ 27,722.11	\$ 383,018.58
23	\$ 29,287.64	\$ 733.87	\$ 0.00	\$ 28,553.77	\$ 28,553.77	\$ 411,572.36
24	\$ 30,166.27	\$ 755.88	\$ 0.00	\$ 29,410.39	\$ 29,410.39	\$ 440,982.74
25	\$ 31,071.26	\$ 778.56	\$ 0.00	\$ 30,292.70	\$ 30,292.70	\$ 471,275.44

Ahorro económico acumulado a 25 años



23 #90 por 16 y 18 Colonia México

# Generación de energía

