

Nombre: GABRIEL EUAN
Potencia: 5.12 kW
Tarifa: 1D

Teléfono: 9991739233
Fecha: 8 de Julio de 2025
Número de Servicio: 779190401046

HOY CONSUMES SIN PANELES	1,208 kWh	y pagas a CFE	\$ 2,953
TU PRODUCCIÓN CON	8 PANELES	1,287 kWh	y pagas a CFE \$60
TE AHORRARÁS	97.97 %	AL BIMESTRE	\$ 2,893 en pesos



RETORNO DE INVERSIÓN

4.2 AÑOS

POTENCIA Módulos

640 W

Cantidad de Módulos

8

ÁREA

22.4 m²

TASA INTERNA DE RETORNO

23.8 %

Propuesta 1

FECHA:
8 de Julio de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
23 de Julio de 2025

Folio No # 20250919

GABRIEL EUAN

Tel: 9991739233

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
8	JASolar Double Glass Bifacial 640W		
1	Growatt Inverter 6 kW		
8	ESTRUCTURA		
8	Mano de obra sistema interconectado		
1	TRÁMITE DE CFE		
8	MATERIAL ELÉCTRICO		

Subtotal \$ 98,157.86

Descuento \$ 25,157.86

TOTAL (MXN) \$ 73,000.00

Precios sujetos a cambio sin previo aviso

OPCIÓN 1: CONTADO

Enganche: \$58,400.00

Saldo al termino de la instalación: \$10,950.00

Pago final al cambio de medidor: \$3,650.00

OPCIÓN 2: FINANCIAMIENTO CON CIBANCO

10% enganche

Plazos de 12 a 84 meses.

(Sujeto a aprobación).

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.



9999708652



puntogrunenergy@gmail.com

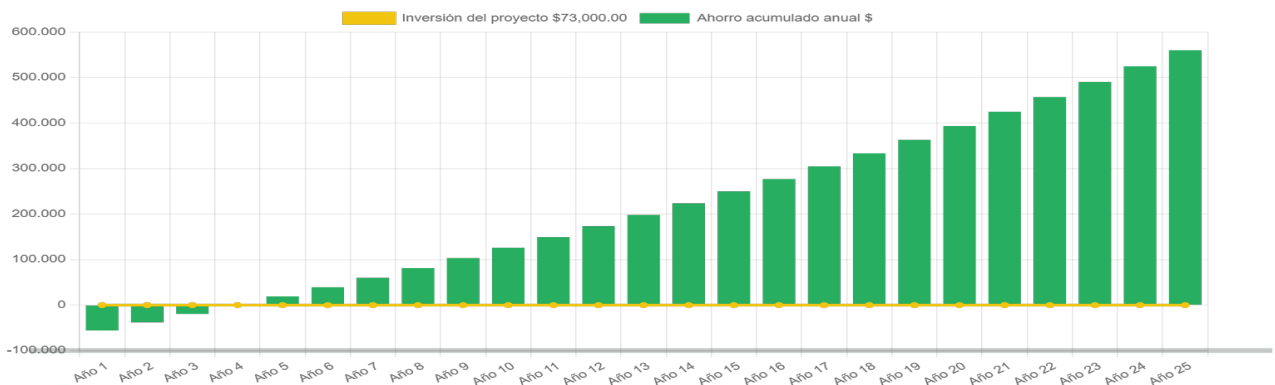


puntogrun.com

RETORNO DE INVERSIÓN

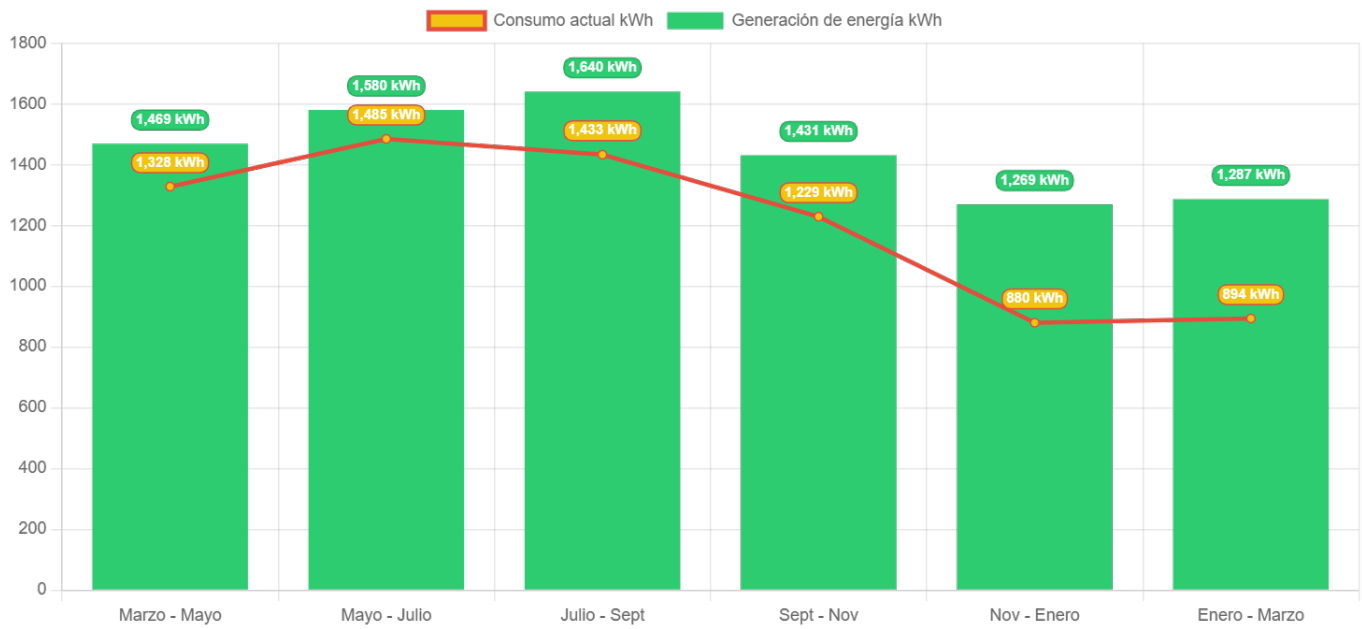
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 17,716.00	\$ 357.00	\$ 0.00	\$ 17,359.00	\$ 17,359.00	\$ -55,641.00
2	\$ 18,247.48	\$ 367.71	\$ 0.00	\$ 17,879.77	\$ 17,879.77	\$ -37,761.23
3	\$ 18,794.90	\$ 378.74	\$ 0.00	\$ 18,416.16	\$ 18,416.16	\$ -19,345.07
4	\$ 19,358.75	\$ 390.10	\$ 0.00	\$ 18,968.65	\$ 18,968.65	\$ -376.42
5	\$ 19,939.51	\$ 401.81	\$ 0.00	\$ 19,537.71	\$ 19,537.71	\$ 19,161.29
6	\$ 20,537.70	\$ 413.86	\$ 0.00	\$ 20,123.84	\$ 20,123.84	\$ 39,285.13
7	\$ 21,153.83	\$ 426.28	\$ 0.00	\$ 20,727.55	\$ 20,727.55	\$ 60,012.68
8	\$ 21,788.45	\$ 439.06	\$ 0.00	\$ 21,349.38	\$ 21,349.38	\$ 81,362.06
9	\$ 22,442.10	\$ 452.24	\$ 0.00	\$ 21,989.86	\$ 21,989.86	\$ 103,351.92
10	\$ 23,115.36	\$ 465.80	\$ 0.00	\$ 22,649.56	\$ 22,649.56	\$ 126,001.48
11	\$ 23,808.82	\$ 479.78	\$ 0.00	\$ 23,329.04	\$ 23,329.04	\$ 149,330.52
12	\$ 24,523.09	\$ 494.17	\$ 0.00	\$ 24,028.92	\$ 24,028.92	\$ 173,359.44
13	\$ 25,258.78	\$ 509.00	\$ 0.00	\$ 24,749.78	\$ 24,749.78	\$ 198,109.22
14	\$ 26,016.54	\$ 524.27	\$ 0.00	\$ 25,492.28	\$ 25,492.28	\$ 223,601.50
15	\$ 26,797.04	\$ 539.99	\$ 0.00	\$ 26,257.05	\$ 26,257.05	\$ 249,858.55
16	\$ 27,600.95	\$ 556.19	\$ 0.00	\$ 27,044.76	\$ 27,044.76	\$ 276,903.30
17	\$ 28,428.98	\$ 572.88	\$ 0.00	\$ 27,856.10	\$ 27,856.10	\$ 304,759.40
18	\$ 29,281.85	\$ 590.07	\$ 0.00	\$ 28,691.78	\$ 28,691.78	\$ 333,451.18
19	\$ 30,160.30	\$ 607.77	\$ 0.00	\$ 29,552.54	\$ 29,552.54	\$ 363,003.72
20	\$ 31,065.11	\$ 626.00	\$ 0.00	\$ 30,439.11	\$ 30,439.11	\$ 393,442.83
21	\$ 31,997.07	\$ 644.78	\$ 0.00	\$ 31,352.28	\$ 31,352.28	\$ 424,795.12
22	\$ 32,956.98	\$ 664.13	\$ 0.00	\$ 32,292.85	\$ 32,292.85	\$ 457,087.97
23	\$ 33,945.69	\$ 684.05	\$ 0.00	\$ 33,261.64	\$ 33,261.64	\$ 490,349.61
24	\$ 34,964.06	\$ 704.57	\$ 0.00	\$ 34,259.49	\$ 34,259.49	\$ 524,609.10
25	\$ 36,012.98	\$ 725.71	\$ 0.00	\$ 35,287.27	\$ 35,287.27	\$ 559,896.37

Ahorro económico acumulado a 25 años



23 #90 por 16 y 18 Colonia México

Generación de energía



	Marzo - Mayo	Mayo - Julio	Julio - Sept	Sept - Nov	Nov - Enero	Enero - Marzo
Generación de energía	1,468.6	1,580.2	1,640.5	1,431.1	1,269.2	1,286.5
Consumo actual	1,328.0	1,485.0	1,433.0	1,229.0	880.0	894.0

