

Nombre: GARDUNO SANTACRUZ ARTURO
Potencia: 4.96 kW
Tarifa: 1D

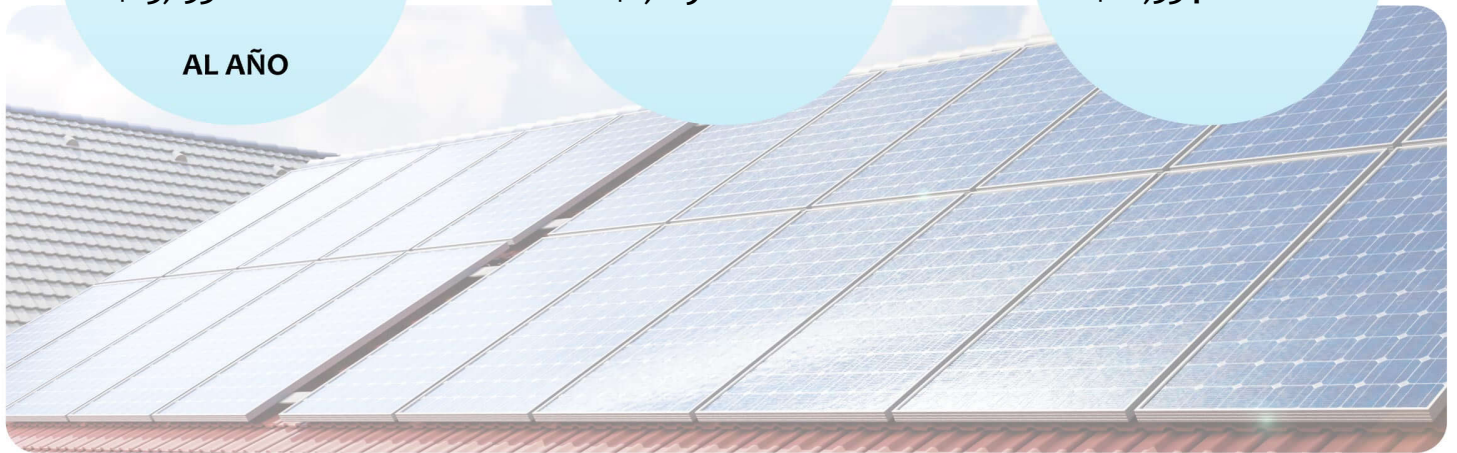
Teléfono:
Fecha: 28 de Enero de 2025
Número de Servicio: 779171005431

HOY CONSUMES SIN PANELES	1,176 kWh	y pagas a CFE	\$ 3,859
TU PRODUCCIÓN CON 8 PANELES	1,247 kWh	y pagas a CFE	\$437
TE AHORRARÁS 88.68 % AL BIMESTRE	\$ 3,422	en pesos	

Pagas actualmente a la compañía de energía
\$23,153.00 MXN
AL AÑO

Con paneles solares pagarás al año
\$2,619.00 MXN

Tu ahorro económico anual
\$20,534.00 MXN



RETORNO DE INVERSIÓN

3.5 AÑOS

POTENCIA Módulos

620 W

Cantidad de Módulos

8

ÁREA

22.4 m²

TASA INTERNA DE RETORNO

28.5 %

Propuesta 1

FECHA:
28 de Enero de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
12 de Febrero de 2025

Folio No # 20250189

GARDUNO SANTACRUZ ARTURO

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
8	Canadian Solar PV Module 620W TOPHiKu6		
1	Growatt Inverter 6 kW		
8	ESTRUCTURA		
8	Mano de obra sistema interconectado		
8	MATERIAL ELÉCTRICO		
1	TRÁMITE DE CFE		

Subtotal \$ 72,000.00

TOTAL (MXN) \$ 72,000.00

****Precios sujetos a cambio sin previo aviso****

Precio de contado: \$72,000.00

Enganche: \$57,600.00

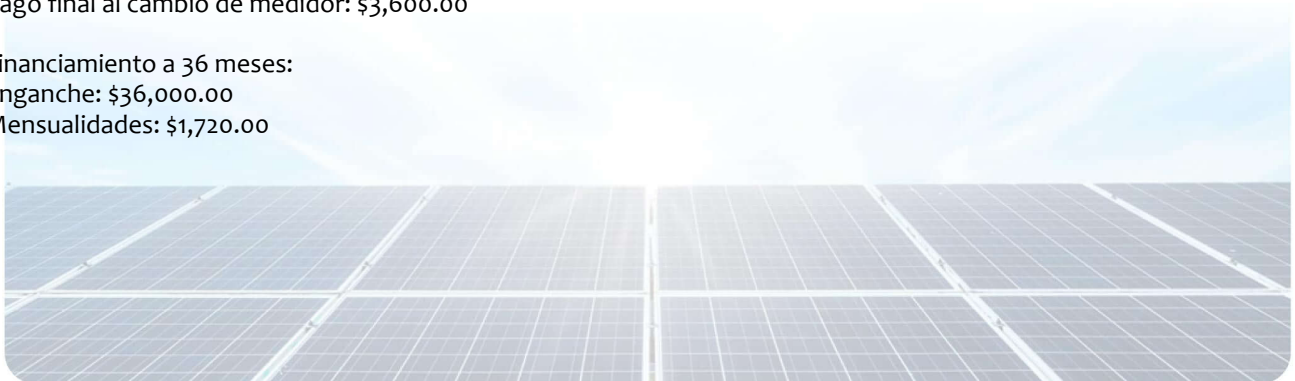
Saldo al término de la instalación: \$10,800.00

Pago final al cambio de medidor: \$3,600.00

Financiamiento a 36 meses:

Enganche: \$36,000.00

Mensualidades: \$1,720.00



9999708652



puntogrunenergy@gmail.com

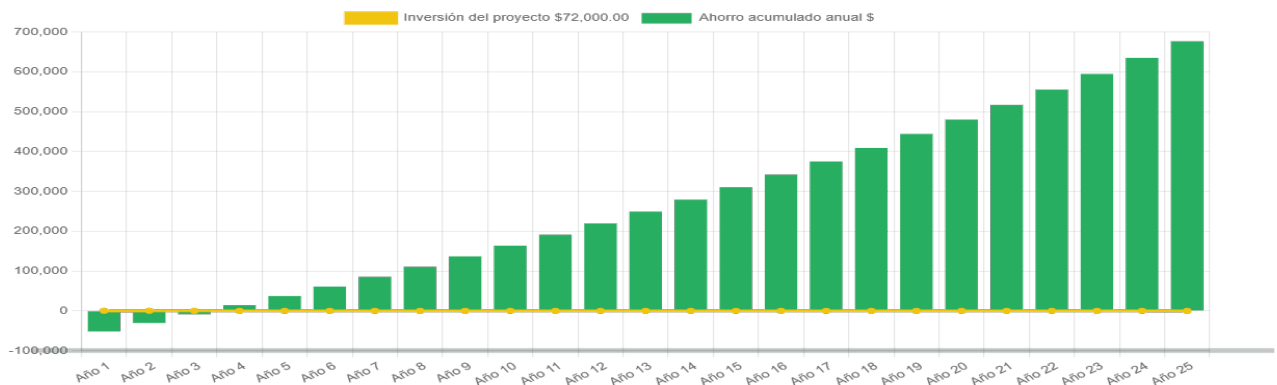


puntogrun.com

RETORNO DE INVERSIÓN

Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 23,153.00	\$ 2,619.00	\$ 0.00	\$ 20,534.00	\$ 20,534.00	\$ -51,466.00
2	\$ 23,847.59	\$ 2,697.57	\$ 0.00	\$ 21,150.02	\$ 21,150.02	\$ -30,315.98
3	\$ 24,563.02	\$ 2,778.50	\$ 0.00	\$ 21,784.52	\$ 21,784.52	\$ -8,531.46
4	\$ 25,299.91	\$ 2,861.85	\$ 0.00	\$ 22,438.06	\$ 22,438.06	\$ 13,906.60
5	\$ 26,058.91	\$ 2,947.71	\$ 0.00	\$ 23,111.20	\$ 23,111.20	\$ 37,017.79
6	\$ 26,840.67	\$ 3,036.14	\$ 0.00	\$ 23,804.53	\$ 23,804.53	\$ 60,822.33
7	\$ 27,645.89	\$ 3,127.22	\$ 0.00	\$ 24,518.67	\$ 24,518.67	\$ 85,341.00
8	\$ 28,475.27	\$ 3,221.04	\$ 0.00	\$ 25,254.23	\$ 25,254.23	\$ 110,595.23
9	\$ 29,329.53	\$ 3,317.67	\$ 0.00	\$ 26,011.86	\$ 26,011.86	\$ 136,607.09
10	\$ 30,209.41	\$ 3,417.20	\$ 0.00	\$ 26,792.21	\$ 26,792.21	\$ 163,399.30
11	\$ 31,115.70	\$ 3,519.72	\$ 0.00	\$ 27,595.98	\$ 27,595.98	\$ 190,995.28
12	\$ 32,049.17	\$ 3,625.31	\$ 0.00	\$ 28,423.86	\$ 28,423.86	\$ 219,419.14
13	\$ 33,010.64	\$ 3,734.07	\$ 0.00	\$ 29,276.57	\$ 29,276.57	\$ 248,695.71
14	\$ 34,000.96	\$ 3,846.09	\$ 0.00	\$ 30,154.87	\$ 30,154.87	\$ 278,850.58
15	\$ 35,020.99	\$ 3,961.47	\$ 0.00	\$ 31,059.52	\$ 31,059.52	\$ 309,910.10
16	\$ 36,071.62	\$ 4,080.32	\$ 0.00	\$ 31,991.30	\$ 31,991.30	\$ 341,901.40
17	\$ 37,153.77	\$ 4,202.73	\$ 0.00	\$ 32,951.04	\$ 32,951.04	\$ 374,852.44
18	\$ 38,268.38	\$ 4,328.81	\$ 0.00	\$ 33,939.57	\$ 33,939.57	\$ 408,792.02
19	\$ 39,416.43	\$ 4,458.67	\$ 0.00	\$ 34,957.76	\$ 34,957.76	\$ 443,749.78
20	\$ 40,598.93	\$ 4,592.43	\$ 0.00	\$ 36,006.49	\$ 36,006.49	\$ 479,756.27
21	\$ 41,816.89	\$ 4,730.21	\$ 0.00	\$ 37,086.69	\$ 37,086.69	\$ 516,842.96
22	\$ 43,071.40	\$ 4,872.11	\$ 0.00	\$ 38,199.29	\$ 38,199.29	\$ 555,042.25
23	\$ 44,363.54	\$ 5,018.27	\$ 0.00	\$ 39,345.27	\$ 39,345.27	\$ 594,387.51
24	\$ 45,694.45	\$ 5,168.82	\$ 0.00	\$ 40,525.63	\$ 40,525.63	\$ 634,913.14
25	\$ 47,065.28	\$ 5,323.89	\$ 0.00	\$ 41,741.39	\$ 41,741.39	\$ 676,654.53

Ahorro económico acumulado a 25 años



23 #90 por 16 y 18 Colonia México

Generación de energía

