

Nombre: PRIEGO RUIZ PEDRO
Potencia: 3.81 kW
Tarifa: 1D

Teléfono:
Fecha: 15 de Enero de 2025
Número de Servicio: 771100504827

HOY CONSUMES SIN PANELES	1,218 kWh	y pagas a CFE \$ 3,783
TU PRODUCCIÓN CON 6 PANELES	958 kWh	y pagas a CFE \$309
TE AHORRARÁS 91.83 % AL BIMESTRE	\$ 3,474	en pesos

Pagas actualmente a la compañía de energía
\$22,697.00 MXN

AL AÑO

Con paneles solares pagarás al año
\$1,855.00 MXN

Tu ahorro económico anual
\$20,842.00 MXN



RETORNO DE INVERSIÓN

3.0 AÑOS

POTENCIA Módulos

635 W

Cantidad de Módulos

6

ÁREA

16.8 m²

TASA INTERNA DE RETORNO

33.7 %

Propuesta 1

FECHA:
15 de Enero de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
30 de Enero de 2025

Folio No # 20250151

PRIEGO RUIZ PEDRO

Tel:

Email: puntogrunventas@gmail.com

Cant.	Concepto	Precio	Total
6	JASolar Double Glass Bifacial 635W		
1	Growatt Inverter 6 kW		
8	ESTRUCTURA		
8	Mano de obra sistema interconectado		
8	MATERIAL ELÉCTRICO		
1	TRÁMITE DE CFE		

Subtotal \$ 61,800.00

TOTAL (MXN) \$ 61,800.00

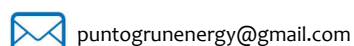
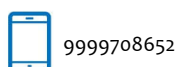
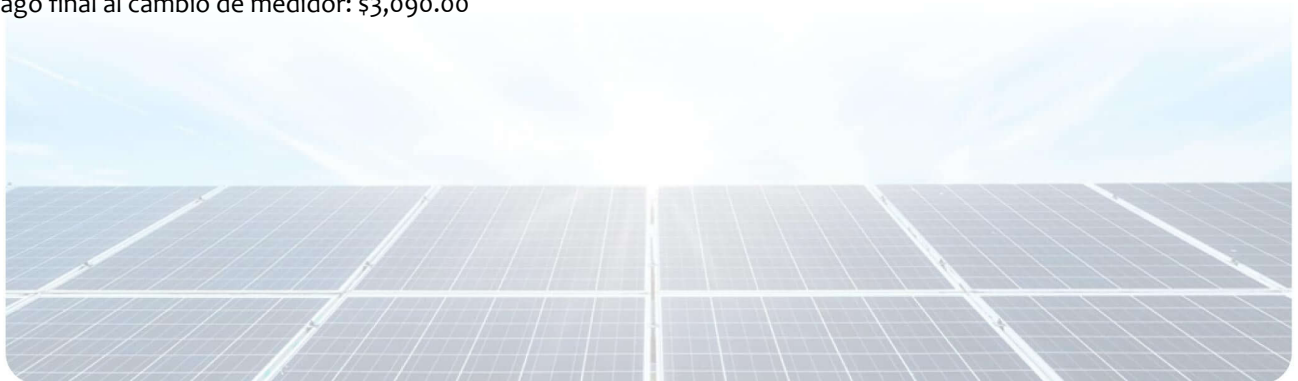
Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Precio de contado: \$61,800.00

Enganche: \$49,440.00

Saldo al término de la instalación: \$9,270.00

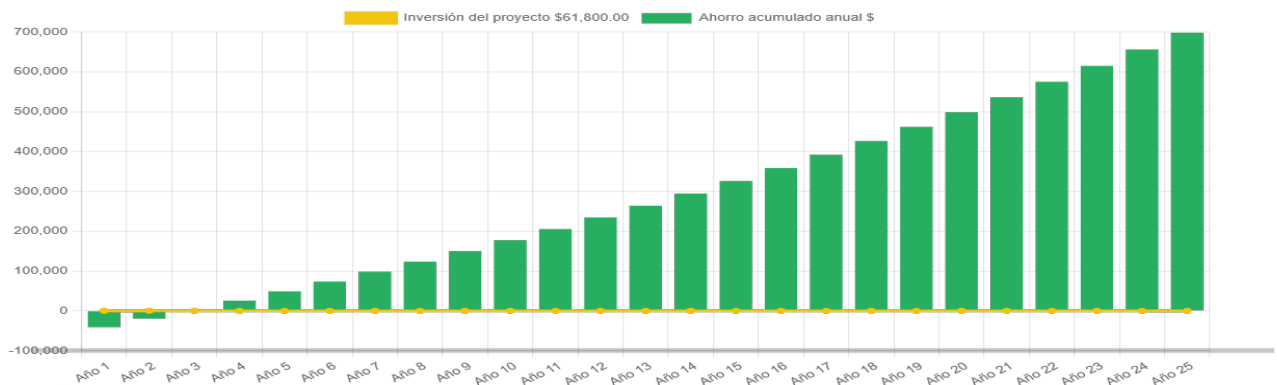
Pago final al cambio de medidor: \$3,090.00



RETORNO DE INVERSIÓN

Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 22,697.00	\$ 1,855.00	\$ 0.00	\$ 20,842.00	\$ 20,842.00	\$ -40,958.00
2	\$ 23,377.91	\$ 1,910.65	\$ 0.00	\$ 21,467.26	\$ 21,467.26	\$ -19,490.74
3	\$ 24,079.25	\$ 1,967.97	\$ 0.00	\$ 22,111.28	\$ 22,111.28	\$ 2,620.54
4	\$ 24,801.62	\$ 2,027.01	\$ 0.00	\$ 22,774.62	\$ 22,774.62	\$ 25,395.15
5	\$ 25,545.67	\$ 2,087.82	\$ 0.00	\$ 23,457.85	\$ 23,457.85	\$ 48,853.01
6	\$ 26,312.04	\$ 2,150.45	\$ 0.00	\$ 24,161.59	\$ 24,161.59	\$ 73,014.60
7	\$ 27,101.40	\$ 2,214.97	\$ 0.00	\$ 24,886.44	\$ 24,886.44	\$ 97,901.04
8	\$ 27,914.45	\$ 2,281.42	\$ 0.00	\$ 25,633.03	\$ 25,633.03	\$ 123,534.07
9	\$ 28,751.88	\$ 2,349.86	\$ 0.00	\$ 26,402.02	\$ 26,402.02	\$ 149,936.09
10	\$ 29,614.44	\$ 2,420.35	\$ 0.00	\$ 27,194.08	\$ 27,194.08	\$ 177,130.17
11	\$ 30,502.87	\$ 2,492.96	\$ 0.00	\$ 28,009.91	\$ 28,009.91	\$ 205,140.08
12	\$ 31,417.96	\$ 2,567.75	\$ 0.00	\$ 28,850.20	\$ 28,850.20	\$ 233,990.28
13	\$ 32,360.49	\$ 2,644.79	\$ 0.00	\$ 29,715.71	\$ 29,715.71	\$ 263,705.99
14	\$ 33,331.31	\$ 2,724.13	\$ 0.00	\$ 30,607.18	\$ 30,607.18	\$ 294,313.17
15	\$ 34,331.25	\$ 2,805.85	\$ 0.00	\$ 31,525.40	\$ 31,525.40	\$ 325,838.56
16	\$ 35,361.19	\$ 2,890.03	\$ 0.00	\$ 32,471.16	\$ 32,471.16	\$ 358,309.72
17	\$ 36,422.02	\$ 2,976.73	\$ 0.00	\$ 33,445.29	\$ 33,445.29	\$ 391,755.01
18	\$ 37,514.68	\$ 3,066.03	\$ 0.00	\$ 34,448.65	\$ 34,448.65	\$ 426,203.66
19	\$ 38,640.12	\$ 3,158.01	\$ 0.00	\$ 35,482.11	\$ 35,482.11	\$ 461,685.77
20	\$ 39,799.33	\$ 3,252.75	\$ 0.00	\$ 36,546.57	\$ 36,546.57	\$ 498,232.35
21	\$ 40,993.31	\$ 3,350.34	\$ 0.00	\$ 37,642.97	\$ 37,642.97	\$ 535,875.32
22	\$ 42,223.11	\$ 3,450.85	\$ 0.00	\$ 38,772.26	\$ 38,772.26	\$ 574,647.57
23	\$ 43,489.80	\$ 3,554.37	\$ 0.00	\$ 39,935.43	\$ 39,935.43	\$ 614,583.00
24	\$ 44,794.49	\$ 3,661.00	\$ 0.00	\$ 41,133.49	\$ 41,133.49	\$ 655,716.49
25	\$ 46,138.33	\$ 3,770.83	\$ 0.00	\$ 42,367.49	\$ 42,367.49	\$ 698,083.99

Ahorro económico acumulado a 25 años



23 #90 por 16 y 18 Colonia México

Generación de energía

