

Nombre: Jaime Marquez  
 Potencia: 8.54 kW  
 Tarifa: 1D

Teléfono: 9993023693  
 Fecha: 20 de Marzo de 2025  
 Número de Servicio:

HOY CONSUMES SIN PANELES	1,932 kWh	y pagas a CFE	\$ 7,387
TU PRODUCCIÓN CON <b>14</b> PANELES	2,146 kWh	y pagas a CFE	\$64
TE AHORRARÁS <b>99.13 %</b> AL BIMESTRE		\$ 7,323 en pesos	



RETORNO DE INVERSIÓN

2.7 AÑOS

POTENCIA Módulos

610 W

Cantidad de Módulos

14

ÁREA

39.2 m<sup>2</sup>

TASA INTERNA DE RETORNO

37.4 %

## Propuesta 1

FECHA:  
20 de Marzo de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:  
4 de Abril de 2025

**Folio No # 20250357**

**Jaime Marquez**

Tel: 9993023693

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
14	Canadian Solar PV Module 610W TOPHiKu6		
1	Growatt Inverter 8 kW		
14	ESTRUCTURA		
14	Mano de obra sistema interconectado		
14	MATERIAL ELÉCTRICO		
1	TRÁMITE DE CFE		

Subtotal \$ 127,400.00

Descuento \$ 9,797.06

**TOTAL (MXN) \$ 117,602.94**

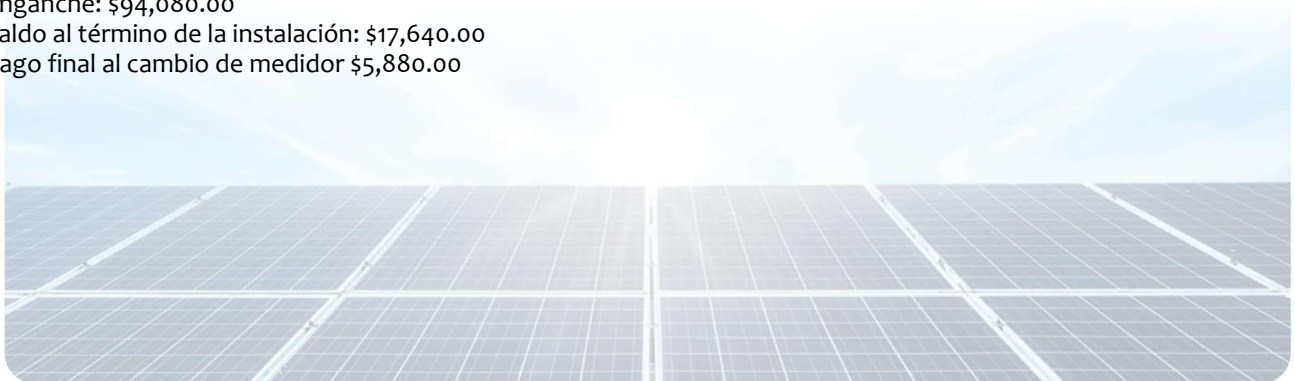
\*Precios sujetos a cambio sin previo aviso\*

Precio de contado: \$117,600.00

Enganche: \$94,080.00

Saldo al término de la instalación: \$17,640.00

Pago final al cambio de medidor \$5,880.00



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	\$ 44,322.00	\$ 381.00	\$ 0.00	\$ 43,941.00	\$ 43,941.00	\$ -73,661.94
2	\$ 45,651.66	\$ 392.43	\$ 0.00	\$ 45,259.23	\$ 45,259.23	\$ -28,402.71
3	\$ 47,021.21	\$ 404.20	\$ 0.00	\$ 46,617.01	\$ 46,617.01	\$ 18,214.30
4	\$ 48,431.85	\$ 416.33	\$ 0.00	\$ 48,015.52	\$ 48,015.52	\$ 66,229.81
5	\$ 49,884.80	\$ 428.82	\$ 0.00	\$ 49,455.98	\$ 49,455.98	\$ 115,685.80
6	\$ 51,381.35	\$ 441.68	\$ 0.00	\$ 50,939.66	\$ 50,939.66	\$ 166,625.46
7	\$ 52,922.79	\$ 454.93	\$ 0.00	\$ 52,467.85	\$ 52,467.85	\$ 219,093.31
8	\$ 54,510.47	\$ 468.58	\$ 0.00	\$ 54,041.89	\$ 54,041.89	\$ 273,135.20
9	\$ 56,145.78	\$ 482.64	\$ 0.00	\$ 55,663.14	\$ 55,663.14	\$ 328,798.34
10	\$ 57,830.16	\$ 497.12	\$ 0.00	\$ 57,333.04	\$ 57,333.04	\$ 386,131.38
11	\$ 59,565.06	\$ 512.03	\$ 0.00	\$ 59,053.03	\$ 59,053.03	\$ 445,184.41
12	\$ 61,352.01	\$ 527.39	\$ 0.00	\$ 60,824.62	\$ 60,824.62	\$ 506,009.03
13	\$ 63,192.57	\$ 543.21	\$ 0.00	\$ 62,649.36	\$ 62,649.36	\$ 568,658.39
14	\$ 65,088.35	\$ 559.51	\$ 0.00	\$ 64,528.84	\$ 64,528.84	\$ 633,187.23
15	\$ 67,041.00	\$ 576.30	\$ 0.00	\$ 66,464.71	\$ 66,464.71	\$ 699,651.94
16	\$ 69,052.23	\$ 593.59	\$ 0.00	\$ 68,458.65	\$ 68,458.65	\$ 768,110.58
17	\$ 71,123.80	\$ 611.39	\$ 0.00	\$ 70,512.41	\$ 70,512.41	\$ 838,622.99
18	\$ 73,257.51	\$ 629.73	\$ 0.00	\$ 72,627.78	\$ 72,627.78	\$ 911,250.76
19	\$ 75,455.24	\$ 648.63	\$ 0.00	\$ 74,806.61	\$ 74,806.61	\$ 986,057.38
20	\$ 77,718.90	\$ 668.09	\$ 0.00	\$ 77,050.81	\$ 77,050.81	\$ 1,063,108.19
21	\$ 80,050.46	\$ 688.13	\$ 0.00	\$ 79,362.33	\$ 79,362.33	\$ 1,142,470.52
22	\$ 82,451.98	\$ 708.77	\$ 0.00	\$ 81,743.20	\$ 81,743.20	\$ 1,224,213.72
23	\$ 84,925.54	\$ 730.04	\$ 0.00	\$ 84,195.50	\$ 84,195.50	\$ 1,308,409.22
24	\$ 87,473.30	\$ 751.94	\$ 0.00	\$ 86,721.36	\$ 86,721.36	\$ 1,395,130.59
25	\$ 90,097.50	\$ 774.49	\$ 0.00	\$ 89,323.01	\$ 89,323.01	\$ 1,484,453.59

Ahorro económico acumulado a 25 años



23 #90 por 16 y 18 Colonia México

# Generación de energía

