

Nombre: Sr. Pedro Marcial Rodriguez  
Potencia: 14.76 kW  
Tarifa: PDBT

Teléfono: 9831048486  
Fecha: 29 de Abril de 2025  
Número de Servicio: 799211201213

HOY CONSUMES SIN PANELES	1,981 kWh	y pagas a CFE	\$ 9,337
TU PRODUCCIÓN CON	<b>24</b> PANELES	3,505 kWh	y pagas a CFE \$102
TE AHORRARÁS	<b>98.91 %</b>	AL BIMESTRE	\$ 9,235 en pesos



RETORNO DE INVERSIÓN

4.7 AÑOS

POTENCIA Módulos

615 W

Cantidad de Módulos

24

ÁREA

67.2 m<sup>2</sup>

TASA INTERNA DE RETORNO

21.5 %

## Propuesta 1

FECHA:  
29 de Abril de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:  
14 de Mayo de 2025

**Folio No # 20250540**

**Sr. Pedro Marcial Rodriguez**

Tel: 9831048486

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
24	Canadian Solar N-type Bifacial 615W		
2	Growatt Inverter 6 kW		
24	ESTRUCTURA		
24	Mano de obra sistema interconectado		
24	MATERIAL ELÉCTRICO		
1	TRÁMITE DE CFE		

Subtotal \$ 258,000.02

**TOTAL (MXN) \$ 258,000.02**

Precios sujetos a cambio sin previo aviso  
Precio de contado: \$258,000.00  
Enganche: \$206,400.00  
Saldo al termino de la instalación : \$38,700.00  
Pago final al cambio de medidor: \$12,900.00

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.



9999708652



puntogrunenergy@gmail.com

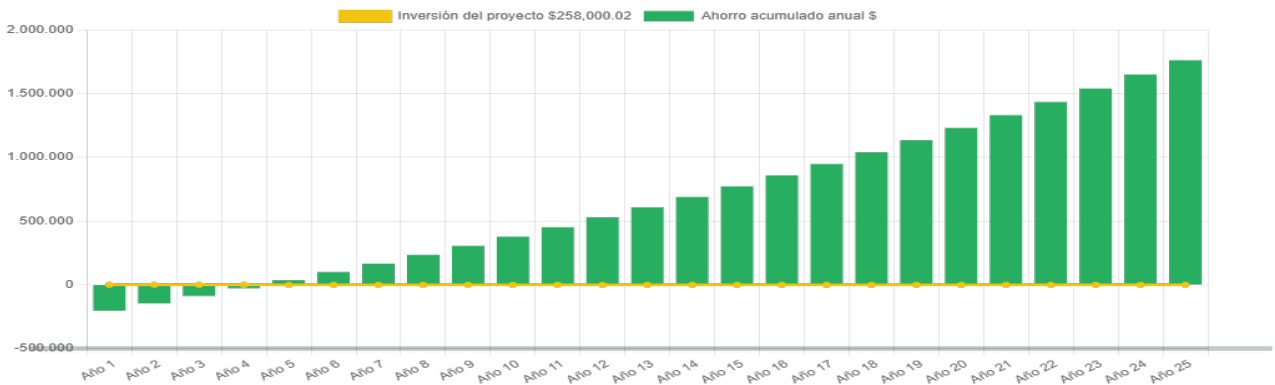


puntogrun.com

## RETORNO DE INVERSIÓN

Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 56,023.00	\$ 612.00	\$ 0.00	\$ 55,411.00	\$ 55,411.00	\$ -202,589.02
2	\$ 57,703.69	\$ 630.36	\$ 0.00	\$ 57,073.33	\$ 57,073.33	\$ -145,515.69
3	\$ 59,434.80	\$ 649.27	\$ 0.00	\$ 58,785.53	\$ 58,785.53	\$ -86,730.16
4	\$ 61,217.84	\$ 668.75	\$ 0.00	\$ 60,549.10	\$ 60,549.10	\$ -26,181.06
5	\$ 63,054.38	\$ 688.81	\$ 0.00	\$ 62,365.57	\$ 62,365.57	\$ 36,184.50
6	\$ 64,946.01	\$ 709.48	\$ 0.00	\$ 64,236.54	\$ 64,236.54	\$ 100,421.04
7	\$ 66,894.39	\$ 730.76	\$ 0.00	\$ 66,163.63	\$ 66,163.63	\$ 166,584.67
8	\$ 68,901.22	\$ 752.68	\$ 0.00	\$ 68,148.54	\$ 68,148.54	\$ 234,733.21
9	\$ 70,968.26	\$ 775.26	\$ 0.00	\$ 70,193.00	\$ 70,193.00	\$ 304,926.21
10	\$ 73,097.31	\$ 798.52	\$ 0.00	\$ 72,298.79	\$ 72,298.79	\$ 377,225.00
11	\$ 75,290.23	\$ 822.48	\$ 0.00	\$ 74,467.75	\$ 74,467.75	\$ 451,692.75
12	\$ 77,548.93	\$ 847.15	\$ 0.00	\$ 76,701.78	\$ 76,701.78	\$ 528,394.53
13	\$ 79,875.40	\$ 872.57	\$ 0.00	\$ 79,002.84	\$ 79,002.84	\$ 607,397.37
14	\$ 82,271.66	\$ 898.74	\$ 0.00	\$ 81,372.92	\$ 81,372.92	\$ 688,770.29
15	\$ 84,739.81	\$ 925.70	\$ 0.00	\$ 83,814.11	\$ 83,814.11	\$ 772,584.40
16	\$ 87,282.01	\$ 953.48	\$ 0.00	\$ 86,328.53	\$ 86,328.53	\$ 858,912.93
17	\$ 89,900.47	\$ 982.08	\$ 0.00	\$ 88,918.39	\$ 88,918.39	\$ 947,831.32
18	\$ 92,597.48	\$ 1,011.54	\$ 0.00	\$ 91,585.94	\$ 91,585.94	\$ 1,039,417.26
19	\$ 95,375.41	\$ 1,041.89	\$ 0.00	\$ 94,333.52	\$ 94,333.52	\$ 1,133,750.78
20	\$ 98,236.67	\$ 1,073.15	\$ 0.00	\$ 97,163.52	\$ 97,163.52	\$ 1,230,914.30
21	\$ 101,183.77	\$ 1,105.34	\$ 0.00	\$ 100,078.43	\$ 100,078.43	\$ 1,330,992.73
22	\$ 104,219.28	\$ 1,138.50	\$ 0.00	\$ 103,080.78	\$ 103,080.78	\$ 1,434,073.51
23	\$ 107,345.86	\$ 1,172.66	\$ 0.00	\$ 106,173.21	\$ 106,173.21	\$ 1,540,246.72
24	\$ 110,566.24	\$ 1,207.83	\$ 0.00	\$ 109,358.40	\$ 109,358.40	\$ 1,649,605.12
25	\$ 113,883.22	\$ 1,244.07	\$ 0.00	\$ 112,639.15	\$ 112,639.15	\$ 1,762,244.28

Ahorro económico acumulado a 25 años



23 #90 por 16 y 18 Colonia México

# Generación de energía

