

Nombre: SR. AARON VENTURA  
Potencia: 8.61 kW  
Tarifa: 1D

Teléfono:  
Fecha: 9 de Mayo de 2025  
Número de Servicio: 771870201776

HOY CONSUMES SIN PANELES	2,000 kWh	y pagas a CFE	\$ 4,765
TU PRODUCCIÓN CON	<b>14</b> PANELES	2,164 kWh	y pagas a CFE \$64
TE AHORRARÁS	<b>98.66 %</b> AL BIMESTRE	\$ 4,701	en pesos



RETORNO DE INVERSIÓN

4.5 AÑOS

POTENCIA Módulos

615 W

Cantidad de Módulos

14

ÁREA

39.2 m<sup>2</sup>

TASA INTERNA DE RETORNO

22.1 %

# Propuesta 1

FECHA:  
9 de Mayo de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:  
24 de Mayo de 2025

**Folio No # 20250588**

**SR. AARON VENTURA**

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
14	Canadian Solar N-type Bifacial 615W		
14	ESTRUCTURA		
14	Mano de obra sistema interconectado		
1	TRÁMITE DE CFE		
14	MATERIAL ELÉCTRICO		
1	Growatt Inverter 8 kW		

Subtotal \$ 127,400.00

**TOTAL (MXN) \$ 127,400.00**

Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Precio de contado: \$127,400.00

Enganche: \$101,920.00

Saldo al final de la instalación: \$19,110.00

Pago final al cambio de medidor: \$6,370.00

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

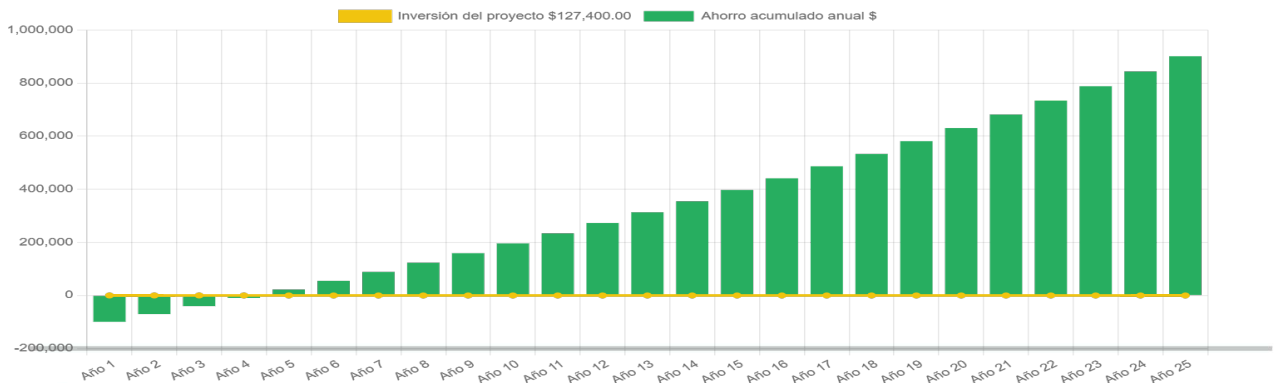


puntogrun.com

## RETORNO DE INVERSIÓN

Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 28,591.00	\$ 381.00	\$ 0.00	\$ 28,210.00	\$ 28,210.00	\$ -99,190.00
2	\$ 29,448.73	\$ 392.43	\$ 0.00	\$ 29,056.30	\$ 29,056.30	\$ -70,133.70
3	\$ 30,332.19	\$ 404.20	\$ 0.00	\$ 29,927.99	\$ 29,927.99	\$ -40,205.71
4	\$ 31,242.16	\$ 416.33	\$ 0.00	\$ 30,825.83	\$ 30,825.83	\$ -9,379.88
5	\$ 32,179.42	\$ 428.82	\$ 0.00	\$ 31,750.60	\$ 31,750.60	\$ 22,370.72
6	\$ 33,144.81	\$ 441.68	\$ 0.00	\$ 32,703.12	\$ 32,703.12	\$ 55,073.84
7	\$ 34,139.15	\$ 454.93	\$ 0.00	\$ 33,684.22	\$ 33,684.22	\$ 88,758.06
8	\$ 35,163.32	\$ 468.58	\$ 0.00	\$ 34,694.74	\$ 34,694.74	\$ 123,452.80
9	\$ 36,218.22	\$ 482.64	\$ 0.00	\$ 35,735.58	\$ 35,735.58	\$ 159,188.38
10	\$ 37,304.77	\$ 497.12	\$ 0.00	\$ 36,807.65	\$ 36,807.65	\$ 195,996.04
11	\$ 38,423.91	\$ 512.03	\$ 0.00	\$ 37,911.88	\$ 37,911.88	\$ 233,907.92
12	\$ 39,576.63	\$ 527.39	\$ 0.00	\$ 39,049.24	\$ 39,049.24	\$ 272,957.15
13	\$ 40,763.93	\$ 543.21	\$ 0.00	\$ 40,220.71	\$ 40,220.71	\$ 313,177.87
14	\$ 41,986.85	\$ 559.51	\$ 0.00	\$ 41,427.34	\$ 41,427.34	\$ 354,605.20
15	\$ 43,246.45	\$ 576.30	\$ 0.00	\$ 42,670.16	\$ 42,670.16	\$ 397,275.36
16	\$ 44,543.85	\$ 593.59	\$ 0.00	\$ 43,950.26	\$ 43,950.26	\$ 441,225.62
17	\$ 45,880.16	\$ 611.39	\$ 0.00	\$ 45,268.77	\$ 45,268.77	\$ 486,494.39
18	\$ 47,256.57	\$ 629.73	\$ 0.00	\$ 46,626.83	\$ 46,626.83	\$ 533,121.22
19	\$ 48,674.26	\$ 648.63	\$ 0.00	\$ 48,025.64	\$ 48,025.64	\$ 581,146.86
20	\$ 50,134.49	\$ 668.09	\$ 0.00	\$ 49,466.41	\$ 49,466.41	\$ 630,613.26
21	\$ 51,638.53	\$ 688.13	\$ 0.00	\$ 50,950.40	\$ 50,950.40	\$ 681,563.66
22	\$ 53,187.68	\$ 708.77	\$ 0.00	\$ 52,478.91	\$ 52,478.91	\$ 734,042.57
23	\$ 54,783.31	\$ 730.04	\$ 0.00	\$ 54,053.28	\$ 54,053.28	\$ 788,095.85
24	\$ 56,426.81	\$ 751.94	\$ 0.00	\$ 55,674.88	\$ 55,674.88	\$ 843,770.72
25	\$ 58,119.62	\$ 774.49	\$ 0.00	\$ 57,345.12	\$ 57,345.12	\$ 901,115.85

Ahorro económico acumulado a 25 años



23 #90 por 16 y 18 Colonia México

# Generación de energía

