

Nombre: Sr. Azael Linber May  
Potencia: 3.72 kW  
Tarifa: 1B

Teléfono:  
Fecha: 14 de Enero de 2025  
Número de Servicio:

HOY CONSUMES SIN PANELES	818 kWh	y pagas a CFE	\$ 2,363
TU PRODUCCIÓN CON	6 PANELES	935 kWh	y pagas a CFE \$54
TE AHORRARÁS	97.71 %	AL BIMESTRE	\$ 2,309 en pesos



RETORNO DE INVERSIÓN

4.5 AÑOS

POTENCIA Módulos

620 W

Cantidad de Módulos

6

ÁREA

16.8 m<sup>2</sup>

TASA INTERNA DE RETORNO

22.4 %

## Propuesta 1

FECHA:  
14 de Enero de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:  
29 de Enero de 2025

**Folio No # 20250145**

**Sr. Azael Linber May**

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
6	Canadian Solar PV Module 620W TOPHiKu6		
1	Growatt Inverter 5 kW		
6	ESTRUCTURA		
6	MATERIAL ELÉCTRICO		
6	Mano de obra sistema interconectado		
1	TRÁMITE DE CFE		

Subtotal \$ 61,800.00

**TOTAL (MXN) \$ 61,800.00**

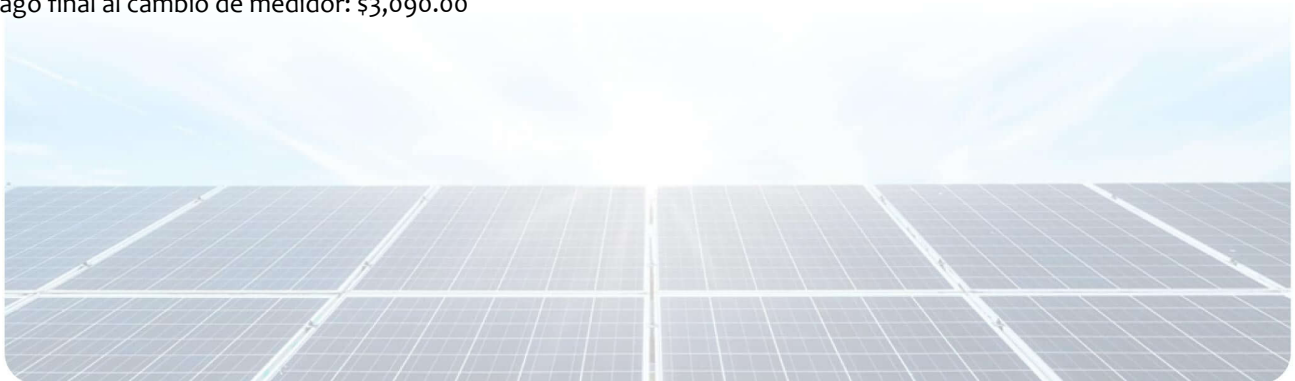
Precios sujetos a cambio sin previo aviso

Precio de contado: \$61,800.00

Enganche: \$49,440.00

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

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



9999708652



puntogrunenergy@gmail.com

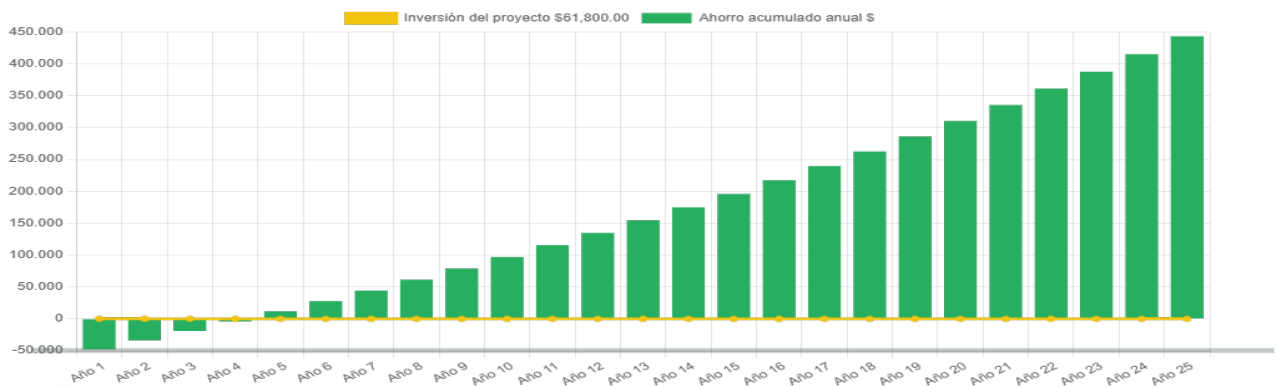


puntogrun.com

## RETORNO DE INVERSIÓN

Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 14,177.00	\$ 327.00	\$ 0.00	\$ 13,850.00	\$ 13,850.00	\$ -47,950.00
2	\$ 14,602.31	\$ 336.81	\$ 0.00	\$ 14,265.50	\$ 14,265.50	\$ -33,684.50
3	\$ 15,040.38	\$ 346.91	\$ 0.00	\$ 14,693.47	\$ 14,693.47	\$ -18,991.04
4	\$ 15,491.59	\$ 357.32	\$ 0.00	\$ 15,134.27	\$ 15,134.27	\$ -3,856.77
5	\$ 15,956.34	\$ 368.04	\$ 0.00	\$ 15,588.30	\$ 15,588.30	\$ 11,731.53
6	\$ 16,435.03	\$ 379.08	\$ 0.00	\$ 16,055.95	\$ 16,055.95	\$ 27,787.48
7	\$ 16,928.08	\$ 390.46	\$ 0.00	\$ 16,537.62	\$ 16,537.62	\$ 44,325.10
8	\$ 17,435.92	\$ 402.17	\$ 0.00	\$ 17,033.75	\$ 17,033.75	\$ 61,358.85
9	\$ 17,959.00	\$ 414.23	\$ 0.00	\$ 17,544.77	\$ 17,544.77	\$ 78,903.62
10	\$ 18,497.77	\$ 426.66	\$ 0.00	\$ 18,071.11	\$ 18,071.11	\$ 96,974.73
11	\$ 19,052.70	\$ 439.46	\$ 0.00	\$ 18,613.24	\$ 18,613.24	\$ 115,587.97
12	\$ 19,624.28	\$ 452.64	\$ 0.00	\$ 19,171.64	\$ 19,171.64	\$ 134,759.61
13	\$ 20,213.01	\$ 466.22	\$ 0.00	\$ 19,746.79	\$ 19,746.79	\$ 154,506.40
14	\$ 20,819.40	\$ 480.21	\$ 0.00	\$ 20,339.19	\$ 20,339.19	\$ 174,845.59
15	\$ 21,443.98	\$ 494.62	\$ 0.00	\$ 20,949.37	\$ 20,949.37	\$ 195,794.96
16	\$ 22,087.30	\$ 509.46	\$ 0.00	\$ 21,577.85	\$ 21,577.85	\$ 217,372.81
17	\$ 22,749.92	\$ 524.74	\$ 0.00	\$ 22,225.18	\$ 22,225.18	\$ 239,597.99
18	\$ 23,432.42	\$ 540.48	\$ 0.00	\$ 22,891.94	\$ 22,891.94	\$ 262,489.93
19	\$ 24,135.39	\$ 556.70	\$ 0.00	\$ 23,578.70	\$ 23,578.70	\$ 286,068.63
20	\$ 24,859.46	\$ 573.40	\$ 0.00	\$ 24,286.06	\$ 24,286.06	\$ 310,354.69
21	\$ 25,605.24	\$ 590.60	\$ 0.00	\$ 25,014.64	\$ 25,014.64	\$ 335,369.33
22	\$ 26,373.40	\$ 608.32	\$ 0.00	\$ 25,765.08	\$ 25,765.08	\$ 361,134.41
23	\$ 27,164.60	\$ 626.57	\$ 0.00	\$ 26,538.03	\$ 26,538.03	\$ 387,672.44
24	\$ 27,979.54	\$ 645.36	\$ 0.00	\$ 27,334.17	\$ 27,334.17	\$ 415,006.61
25	\$ 28,818.92	\$ 664.72	\$ 0.00	\$ 28,154.20	\$ 28,154.20	\$ 443,160.81

Ahorro económico acumulado a 25 años



23 #90 por 16 y 18 Colonia México

# Generación de energía

