

Nombre: Sr. Cibár Miguel Moreno Morales  
Potencia: 4.92 kW  
Tarifa: 1C

Teléfono: 9381062460  
Fecha: 2 de Mayo de 2025  
Número de Servicio: 777100202241

HOY CONSUMES SIN PANELES	1,014 kWh	y pagas a CFE \$ 2,714
TU PRODUCCIÓN CON 8 PANELES	1,237 kWh	y pagas a CFE \$64
TE AHORRARÁS 97.64 % AL BIMESTRE	\$ 2,650	en pesos



RETORNO DE INVERSIÓN

5.1 AÑOS

POTENCIA Módulos

615 W

Cantidad de Módulos

8

ÁREA

22.4 m<sup>2</sup>

TASA INTERNA DE RETORNO

19.6 %

## Propuesta 1

FECHA:  
2 de Mayo de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:  
17 de Mayo de 2025

**Folio No # 20250554**

**Sr. Cibar Miguel Moreno Morales**

Tel: 9381062460

Email:

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

Subtotal \$ 81,200.00

**TOTAL (MXN) \$ 81,200.00**

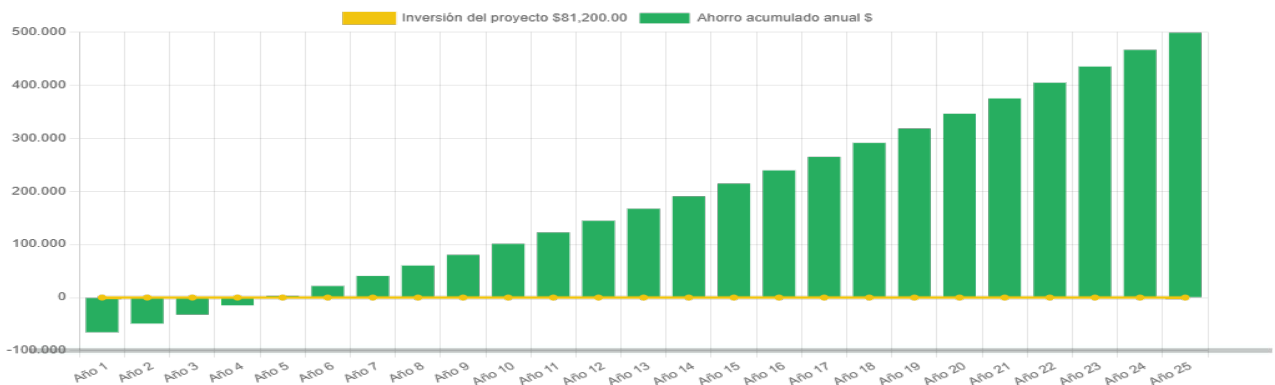
Precios sujetos a cambio sin previo aviso  
Precio de contado: \$81,200.00  
Enganche: \$64,960.00  
Saldo al termino de la instalación : \$12,180.00  
Pago final al cambio de medidor: \$4,060.00  
Financiamiento a 12 meses:  
Enganche: \$40,600.00  
Mensualidades de: \$4,195.33  
Financiamiento a 24 meses:  
Enganche: \$40,600.00  
Mensualidades de: \$2,503.67

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.

## RETORNO DE INVERSIÓN

Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 16,284.00	\$ 383.00	\$ 0.00	\$ 15,901.00	\$ 15,901.00	\$ -65,299.00
2	\$ 16,772.52	\$ 394.49	\$ 0.00	\$ 16,378.03	\$ 16,378.03	\$ -48,920.97
3	\$ 17,275.70	\$ 406.32	\$ 0.00	\$ 16,869.37	\$ 16,869.37	\$ -32,051.60
4	\$ 17,793.97	\$ 418.51	\$ 0.00	\$ 17,375.45	\$ 17,375.45	\$ -14,676.15
5	\$ 18,327.79	\$ 431.07	\$ 0.00	\$ 17,896.72	\$ 17,896.72	\$ 3,220.57
6	\$ 18,877.62	\$ 444.00	\$ 0.00	\$ 18,433.62	\$ 18,433.62	\$ 21,654.19
7	\$ 19,443.95	\$ 457.32	\$ 0.00	\$ 18,986.63	\$ 18,986.63	\$ 40,640.81
8	\$ 20,027.27	\$ 471.04	\$ 0.00	\$ 19,556.22	\$ 19,556.22	\$ 60,197.04
9	\$ 20,628.08	\$ 485.17	\$ 0.00	\$ 20,142.91	\$ 20,142.91	\$ 80,339.95
10	\$ 21,246.93	\$ 499.73	\$ 0.00	\$ 20,747.20	\$ 20,747.20	\$ 101,087.14
11	\$ 21,884.33	\$ 514.72	\$ 0.00	\$ 21,369.61	\$ 21,369.61	\$ 122,456.76
12	\$ 22,540.86	\$ 530.16	\$ 0.00	\$ 22,010.70	\$ 22,010.70	\$ 144,467.46
13	\$ 23,217.09	\$ 546.07	\$ 0.00	\$ 22,671.02	\$ 22,671.02	\$ 167,138.49
14	\$ 23,913.60	\$ 562.45	\$ 0.00	\$ 23,351.15	\$ 23,351.15	\$ 190,489.64
15	\$ 24,631.01	\$ 579.32	\$ 0.00	\$ 24,051.69	\$ 24,051.69	\$ 214,541.33
16	\$ 25,369.94	\$ 596.70	\$ 0.00	\$ 24,773.24	\$ 24,773.24	\$ 239,314.57
17	\$ 26,131.04	\$ 614.60	\$ 0.00	\$ 25,516.44	\$ 25,516.44	\$ 264,831.01
18	\$ 26,914.97	\$ 633.04	\$ 0.00	\$ 26,281.93	\$ 26,281.93	\$ 291,112.94
19	\$ 27,722.42	\$ 652.03	\$ 0.00	\$ 27,070.39	\$ 27,070.39	\$ 318,183.32
20	\$ 28,554.09	\$ 671.59	\$ 0.00	\$ 27,882.50	\$ 27,882.50	\$ 346,065.82
21	\$ 29,410.72	\$ 691.74	\$ 0.00	\$ 28,718.97	\$ 28,718.97	\$ 374,784.80
22	\$ 30,293.04	\$ 712.49	\$ 0.00	\$ 29,580.54	\$ 29,580.54	\$ 404,365.34
23	\$ 31,201.83	\$ 733.87	\$ 0.00	\$ 30,467.96	\$ 30,467.96	\$ 434,833.30
24	\$ 32,137.88	\$ 755.88	\$ 0.00	\$ 31,382.00	\$ 31,382.00	\$ 466,215.30
25	\$ 33,102.02	\$ 778.56	\$ 0.00	\$ 32,323.46	\$ 32,323.46	\$ 498,538.76

Ahorro económico acumulado a 25 años



23 #90 por 16 y 18 Colonia México

# Generación de energía

