

Nombre: PRUEBA DE COSTOS  
Potencia: 11.7 kW  
Tarifa: 01

Teléfono:  
Fecha: 6 de Agosto de 2024  
Número de Servicio:

HOY CONSUMES SIN PANELES	100 kWh	y pagas a CFE	\$ 43
TU PRODUCCIÓN CON	20 PANELES	3,173 kWh	y pagas a CFE \$54
TE AHORRARÁS	-25.58 % AL BIMESTRE	\$ -11	en pesos

Pagas  
actualmente  
a la compañía  
de energía

\$256.00 MXN

AL AÑO

Con paneles  
solares pagarás  
al año

\$327.00 MXN

Tu ahorro  
económico anual

\$-71.00 MXN

POTENCIA  
MÓDULOS

585 W

CANTIDAD  
DE MÓDULOS

20

ÁREA

56 m<sup>2</sup>

## Costo 20

FECHA:  
6 de Agosto de 2024

FECHA DE VENCIMIENTO:  
11 de Agosto de 2024

**Folio No # 20240089**

### PRUEBA DE COSTOS

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
20	Jinko 585W J-Type 72 Half Cell Monofacial Module	\$ 2000	\$ 40,000.00
1	Growatt Inverter 10 kW	\$ 23500	\$ 23,500.00
4	Mano de obra	\$ 2150	\$ 8,600.00
1	Material eléctrico	\$ 10000	\$ 10,000.00
1	Rentabilidad	\$ 20000	\$ 20,000.00
1	Comisión	\$ 27720	\$ 27,720.00

Subtotal \$ 129,820.00

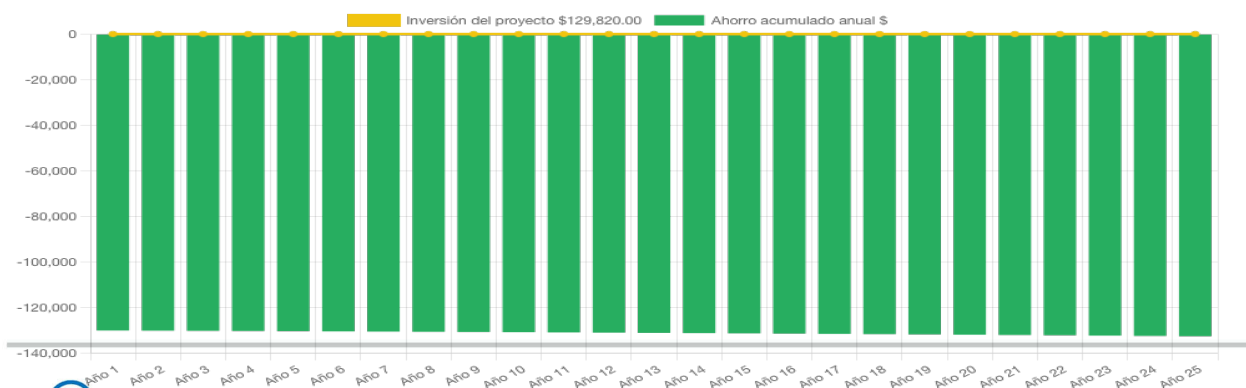
**TOTAL (MXN) \$ 129,820.00**



## RETORNO DE INVERSIÓN

Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 256.00	\$ 327.00	\$ 0.00	\$ -71.00	\$ -71.00	\$ -129,891.00
2	\$ 263.68	\$ 336.81	\$ 0.00	\$ -73.13	\$ -73.13	\$ -129,964.13
3	\$ 271.59	\$ 346.91	\$ 0.00	\$ -75.32	\$ -75.32	\$ -130,039.45
4	\$ 279.74	\$ 357.32	\$ 0.00	\$ -77.58	\$ -77.58	\$ -130,117.04
5	\$ 288.13	\$ 368.04	\$ 0.00	\$ -79.91	\$ -79.91	\$ -130,196.95
6	\$ 296.77	\$ 379.08	\$ 0.00	\$ -82.31	\$ -82.31	\$ -130,279.26
7	\$ 305.68	\$ 390.46	\$ 0.00	\$ -84.78	\$ -84.78	\$ -130,364.03
8	\$ 314.85	\$ 402.17	\$ 0.00	\$ -87.32	\$ -87.32	\$ -130,451.36
9	\$ 324.29	\$ 414.23	\$ 0.00	\$ -89.94	\$ -89.94	\$ -130,541.30
10	\$ 334.02	\$ 426.66	\$ 0.00	\$ -92.64	\$ -92.64	\$ -130,633.94
11	\$ 344.04	\$ 439.46	\$ 0.00	\$ -95.42	\$ -95.42	\$ -130,729.35
12	\$ 354.36	\$ 452.64	\$ 0.00	\$ -98.28	\$ -98.28	\$ -130,827.63
13	\$ 364.99	\$ 466.22	\$ 0.00	\$ -101.23	\$ -101.23	\$ -130,928.86
14	\$ 375.94	\$ 480.21	\$ 0.00	\$ -104.27	\$ -104.27	\$ -131,033.13
15	\$ 387.22	\$ 494.62	\$ 0.00	\$ -107.39	\$ -107.39	\$ -131,140.52
16	\$ 398.84	\$ 509.46	\$ 0.00	\$ -110.62	\$ -110.62	\$ -131,251.14
17	\$ 410.80	\$ 524.74	\$ 0.00	\$ -113.93	\$ -113.93	\$ -131,365.07
18	\$ 423.13	\$ 540.48	\$ 0.00	\$ -117.35	\$ -117.35	\$ -131,482.42
19	\$ 435.82	\$ 556.70	\$ 0.00	\$ -120.87	\$ -120.87	\$ -131,603.30
20	\$ 448.90	\$ 573.40	\$ 0.00	\$ -124.50	\$ -124.50	\$ -131,727.80
21	\$ 462.36	\$ 590.60	\$ 0.00	\$ -128.23	\$ -128.23	\$ -131,856.03
22	\$ 476.24	\$ 608.32	\$ 0.00	\$ -132.08	\$ -132.08	\$ -131,988.11
23	\$ 490.52	\$ 626.57	\$ 0.00	\$ -136.04	\$ -136.04	\$ -132,124.15
24	\$ 505.24	\$ 645.36	\$ 0.00	\$ -140.12	\$ -140.12	\$ -132,264.28
25	\$ 520.40	\$ 664.72	\$ 0.00	\$ -144.33	\$ -144.33	\$ -132,408.61

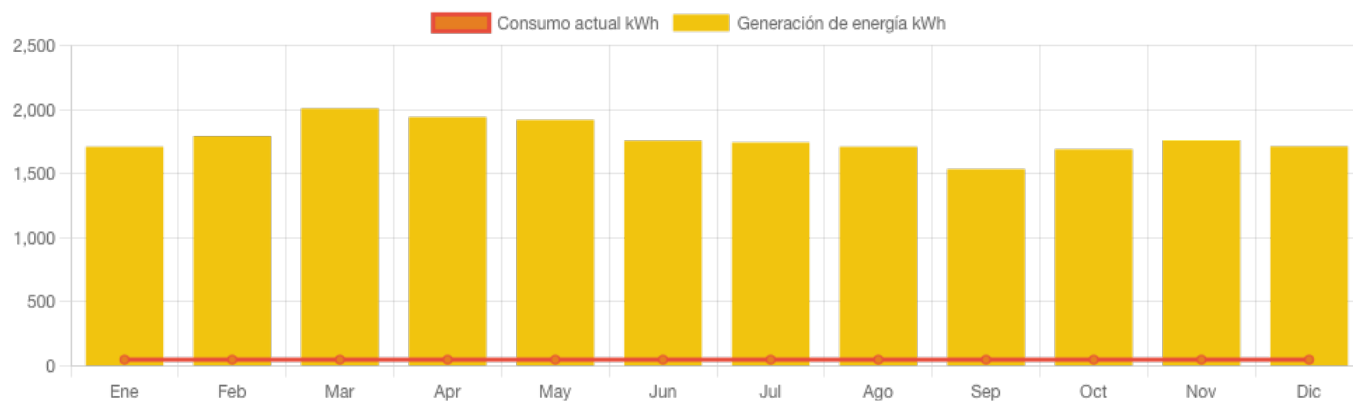
Ahorro económico acumulado a 25 años



Bldv Adolfo Lopez Mateos 2607, Barrio de Guadalupe, León, Guanajuato 37289



## Generación de energía



	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
Generación de energía	1,709.2	1,792.3	2,008.0	1,940.5	1,918.6	1,756.8	1,742.7	1,709.2	1,535.1	1,689.6	1,759.5	1,712.0
Consumo actual	50.0	50.0	50.0	50.0	50.0	50.0	50.0	50.0	50.0	50.0	50.0	50.0

