

Nombre: ACOSTA MEJIA HECTOR HUGO  
Potencia: 4.27 kW  
Tarifa: 01

Teléfono:  
Fecha: 5 de Agosto de 2024  
Número de Servicio: 05511202248

HOY CONSUMES SIN PANELES	1,028 kWh	y pagas a CFE	\$ 3,304
TU PRODUCCIÓN CON <b>7</b> PANELES	1,158 kWh	y pagas a CFE	\$54
TE AHORRARÁS <b>98.37 %</b> AL BIMESTRE	\$ 3,250	en pesos	



RETORNO DE INVERSIÓN

**3.9 AÑOS**

POTENCIA Módulos

**610 W**

Cantidad de Módulos

**7**

ÁREA

**19.6 m<sup>2</sup>**

INCENTIVO FISCAL

**\$ 26,728.80**

TASA INTERNA DE RETORNO

**25.4 %**

# Propuesta 1

FECHA:  
5 de Agosto de 2024

FECHA DE VENCIMIENTO:  
10 de Agosto de 2024

**Folio No # 20240074**

**ACOSTA MEJIA HECTOR HUGO**

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
7	Seraphim PV Module 610W		
1	Growatt Inverter 3 kW		
1	Mano de obra		
1	Material eléctrico		
1	Trámite CFE		
7	Estructura de Aluminio		

Subtotal \$ 89,096.00

IVA \$ 14,255.36

**TOTAL (MXN) \$ 103,351.36**

\*\*Los precios indicados en esta cotización están sujetos a cambios sin previo aviso, conforme a las condiciones del mercado.

\*\*Para iniciar con la instalación, se requiere un anticipo del 50% del monto total, y el 50% restante deberá ser liquidado al finalizar los trabajos.

\*\*Los servicios adicionales que no estén especificados en esta cotización se facturarán por separado.

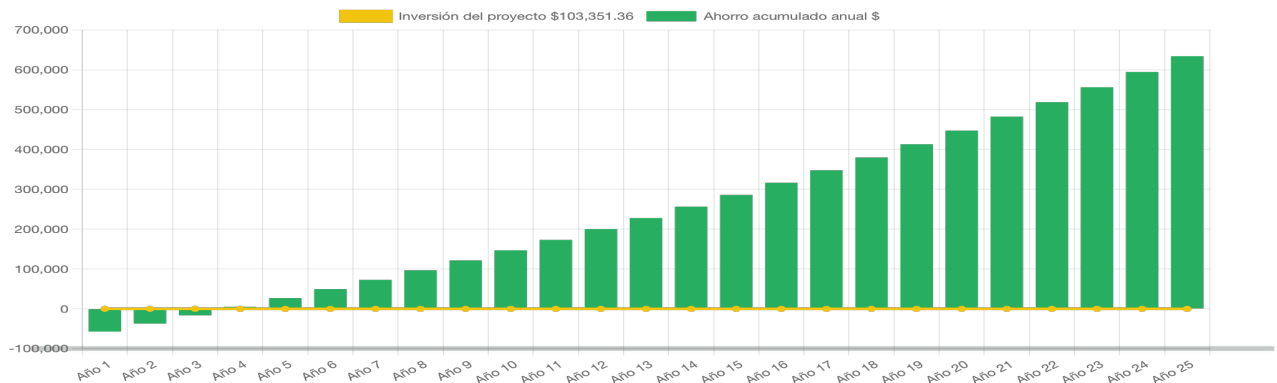
\*\*Incluimos sin costo adicional el apoyo para la gestión del trámite con CFE. Sin embargo, no somos responsables por los tiempos de espera que la CFE pueda requerir para la aprobación o ejecución del trámite.



## RETORNO DE INVERSIÓN

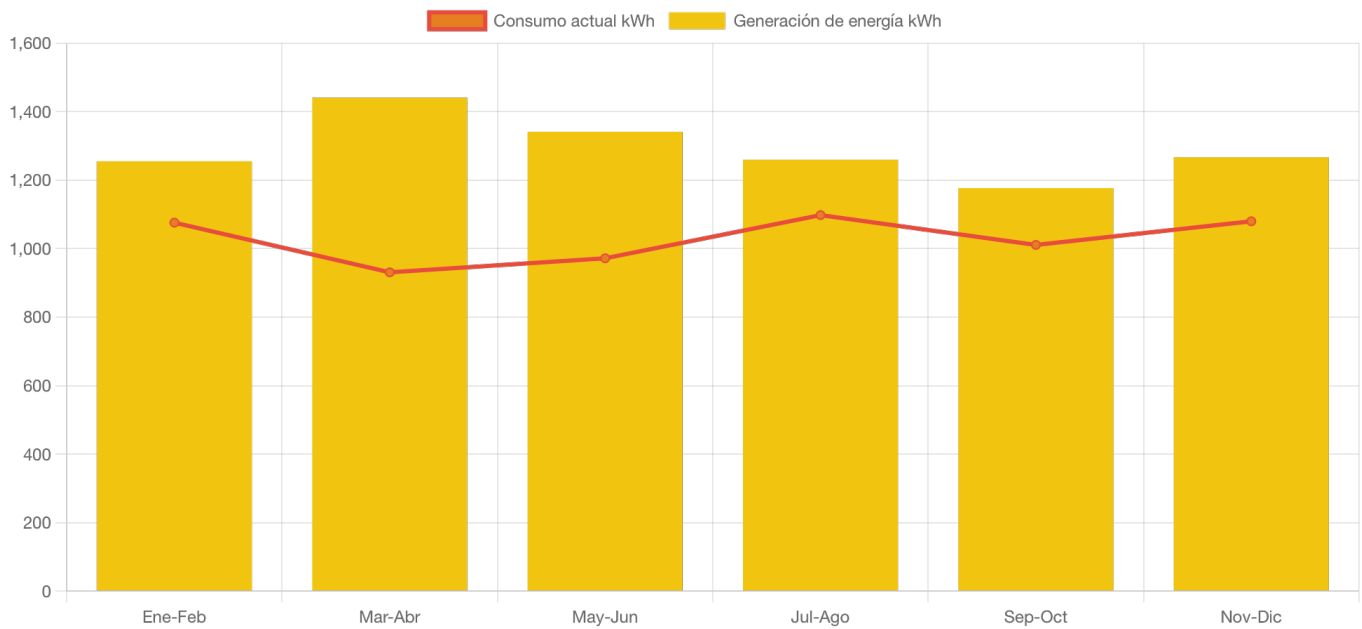
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 19,822.00	\$ 327.00	\$ 26,728.80	\$ 19,496.00	\$ 46,224.80	\$ -57,126.56
2	\$ 20,416.66	\$ 336.81	\$ 0.00	\$ 20,080.88	\$ 20,080.88	\$ -37,045.68
3	\$ 21,029.16	\$ 346.91	\$ 0.00	\$ 20,683.31	\$ 20,683.31	\$ -16,362.37
4	\$ 21,660.03	\$ 357.32	\$ 0.00	\$ 21,303.81	\$ 21,303.81	\$ 4,941.43
5	\$ 22,309.84	\$ 368.04	\$ 0.00	\$ 21,942.92	\$ 21,942.92	\$ 26,884.35
6	\$ 22,979.13	\$ 379.08	\$ 0.00	\$ 22,601.21	\$ 22,601.21	\$ 49,485.56
7	\$ 23,668.50	\$ 390.46	\$ 0.00	\$ 23,279.24	\$ 23,279.24	\$ 72,764.80
8	\$ 24,378.56	\$ 402.17	\$ 0.00	\$ 23,977.62	\$ 23,977.62	\$ 96,742.42
9	\$ 25,109.92	\$ 414.23	\$ 0.00	\$ 24,696.95	\$ 24,696.95	\$ 121,439.37
10	\$ 25,863.21	\$ 426.66	\$ 0.00	\$ 25,437.86	\$ 25,437.86	\$ 146,877.23
11	\$ 26,639.11	\$ 439.46	\$ 0.00	\$ 26,200.99	\$ 26,200.99	\$ 173,078.22
12	\$ 27,438.28	\$ 452.64	\$ 0.00	\$ 26,987.02	\$ 26,987.02	\$ 200,065.25
13	\$ 28,261.43	\$ 466.22	\$ 0.00	\$ 27,796.63	\$ 27,796.63	\$ 227,861.88
14	\$ 29,109.28	\$ 480.21	\$ 0.00	\$ 28,630.53	\$ 28,630.53	\$ 256,492.42
15	\$ 29,982.55	\$ 494.62	\$ 0.00	\$ 29,489.45	\$ 29,489.45	\$ 285,981.87
16	\$ 30,882.03	\$ 509.46	\$ 0.00	\$ 30,374.13	\$ 30,374.13	\$ 316,356.00
17	\$ 31,808.49	\$ 524.74	\$ 0.00	\$ 31,285.36	\$ 31,285.36	\$ 347,641.35
18	\$ 32,762.75	\$ 540.48	\$ 0.00	\$ 32,223.92	\$ 32,223.92	\$ 379,865.27
19	\$ 33,745.63	\$ 556.70	\$ 0.00	\$ 33,190.63	\$ 33,190.63	\$ 413,055.91
20	\$ 34,758.00	\$ 573.40	\$ 0.00	\$ 34,186.35	\$ 34,186.35	\$ 447,242.26
21	\$ 35,800.74	\$ 590.60	\$ 0.00	\$ 35,211.94	\$ 35,211.94	\$ 482,454.21
22	\$ 36,874.76	\$ 608.32	\$ 0.00	\$ 36,268.30	\$ 36,268.30	\$ 518,722.51
23	\$ 37,981.00	\$ 626.57	\$ 0.00	\$ 37,356.35	\$ 37,356.35	\$ 556,078.86
24	\$ 39,120.43	\$ 645.36	\$ 0.00	\$ 38,477.04	\$ 38,477.04	\$ 594,555.90
25	\$ 40,294.04	\$ 664.72	\$ 0.00	\$ 39,631.35	\$ 39,631.35	\$ 634,187.26

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
<b>Generación de energía</b>	<b>1,255.3</b>	<b>1,441.1</b>	<b>1,341.4</b>	<b>1,259.8</b>	<b>1,176.9</b>	<b>1,266.9</b>
<b>Consumo actual</b>	<b>1,076.0</b>	<b>931.0</b>	<b>972.0</b>	<b>1,098.0</b>	<b>1,011.0</b>	<b>1,080.0</b>



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