

Nombre: Irene Briones
Potencia: 15.36 kW
Tarifa: PDBT

Teléfono: 8130563830
Fecha: 30 de Julio de 2025
Número de Servicio:

HOY CONSUMES SIN PANELES	3,990 kWh	y pagas a CFE	\$ 16,525
TU PRODUCCIÓN CON	24 PANELES	4,031 kWh	y pagas a CFE \$420
TE AHORRARÁS	97.46 %	AL BIMESTRE	\$ 16,105 en pesos

Pagas
actualmente
a la compañía
de energía

\$99,151.00 MXN

AL AÑO

Con paneles
solares pagarás
al año

\$2,520.00 MXN

Tu ahorro
económico anual

\$96,631.00 MXN

RETORNO DE
INVERSIÓN

2.6 AÑOS

POTENCIA
MÓDULOS

640 W

CANTIDAD
DE MÓDULOS

24

ÁREA

67.2 m²

TASA INTERNA DE
RETORNO

38.8 %



Propuesta 1

FECHA:
30 de Julio de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
29 de Agosto de 2025

Folio No # 20250286

Irene Briones

Tel: 8130563830

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
6	Microinversor Growatt NEO 2000M-X		
24	Estructura de Aluminio especial para módulos fotovoltaicos		
24	Mano de obra sistema interconectado (USD)		
24	Material Eléctrico		
24	Longi Solar PV 640W Hi-MO X10		

Subtotal \$ 214,800.00

IVA \$ 34,368.00

TOTAL (MXN) \$ 249,168.00

El precio puede variar después de la visita técnica.

-No incluye trámites extra como UVIE o UI, etc.

-Incluye Microinversores marca Growatt NEO 2 kw y paneles Longi, Trina, Canadian o similar Tier 1 de 610w o más.

-Incluye mano de obra certificada con el EC.0586 y EC.1181.

-Incluye material básico que cumple con la NOM 001 SEDE 2012.

-Incluye monitoreo por aplicación por parte del cliente y por parte de EDERGY.

-Incluye todo los trámites con CFE.

-Garantías directamente con EDERGY, actuando como intermediario por 5 años. Y asesoramiento de por vida.

-Posibilidad de asegurar los paneles directamente con nosotros por un costo adicional.

-Esta propuesta es para un sistema interconectado a la red, por lo que queda en el entendido que los módulos fotovoltaicos no generan electricidad cuando no hay electricidad en la red.

-Esta cotización es para un sistema monofásico a 220V, si fuese trifásico, el costo puede variar.

-No incluye estructuras adicionales más que las necesarias para un sistema plano o con inclinación a no más de 25 grados sobre concreto con posibilidad de perforación.

-Métodos de pago

*Al Contado 10% de descuento Ó

*5% de descuento + 12 MSI pagando el 30% de anticipo, directamente con EDERGY Ó

*9 MSI pagando con cualquier tarjeta de crédito Ó

*24 Meses con tasa anual del 12%. Pagando el 10% inicial.

-Cotización válida hasta el 31 Agosto del 2025.



8180885135



contacto@edergyworld.com

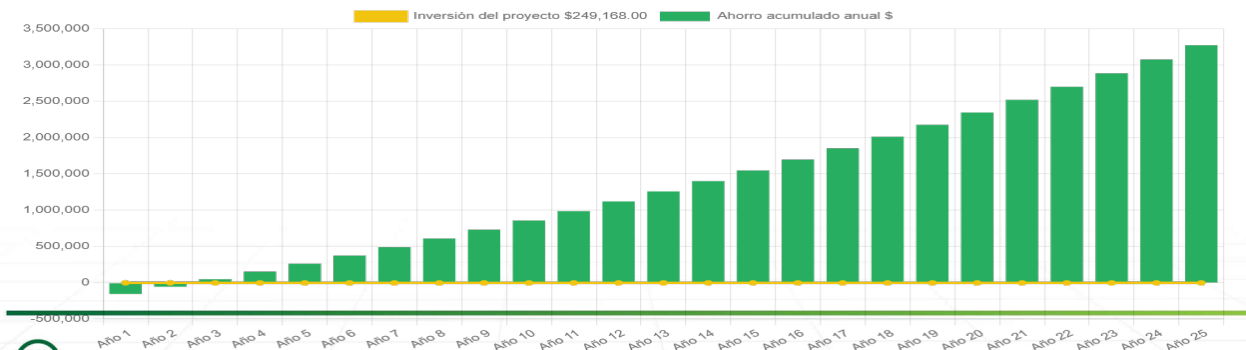


edergyworld.com

RETORNO DE INVERSIÓN

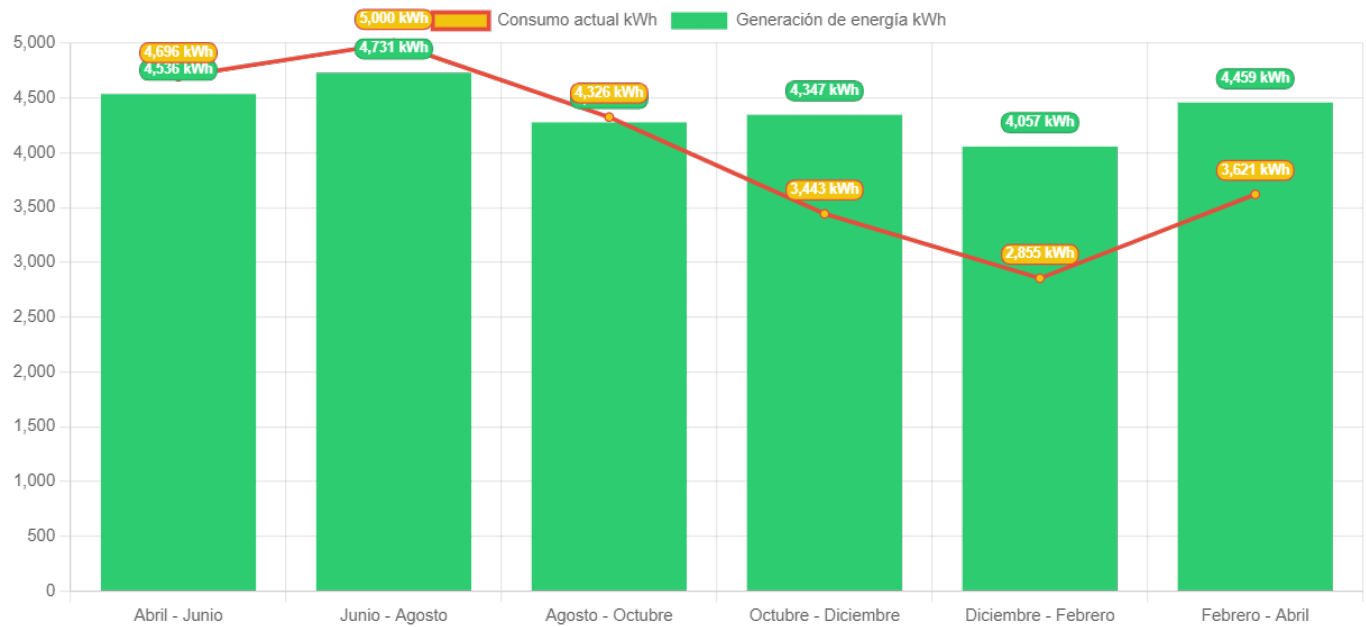
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 99,151.00	\$ 2,520.00	\$ 0.00	\$ 96,631.00	\$ 96,631.00	\$ -152,537.00
2	\$ 102,125.53	\$ 2,595.60	\$ 0.00	\$ 99,529.93	\$ 99,529.93	\$ -53,007.07
3	\$ 105,189.30	\$ 2,673.47	\$ 0.00	\$ 102,515.83	\$ 102,515.83	\$ 49,508.76
4	\$ 108,344.97	\$ 2,753.67	\$ 0.00	\$ 105,591.30	\$ 105,591.30	\$ 155,100.06
5	\$ 111,595.32	\$ 2,836.28	\$ 0.00	\$ 108,759.04	\$ 108,759.04	\$ 263,859.10
6	\$ 114,943.18	\$ 2,921.37	\$ 0.00	\$ 112,021.81	\$ 112,021.81	\$ 375,880.92
7	\$ 118,391.48	\$ 3,009.01	\$ 0.00	\$ 115,382.47	\$ 115,382.47	\$ 491,263.38
8	\$ 121,943.22	\$ 3,099.28	\$ 0.00	\$ 118,843.94	\$ 118,843.94	\$ 610,107.32
9	\$ 125,601.52	\$ 3,192.26	\$ 0.00	\$ 122,409.26	\$ 122,409.26	\$ 732,516.58
10	\$ 129,369.57	\$ 3,288.03	\$ 0.00	\$ 126,081.54	\$ 126,081.54	\$ 858,598.12
11	\$ 133,250.65	\$ 3,386.67	\$ 0.00	\$ 129,863.98	\$ 129,863.98	\$ 988,462.11
12	\$ 137,248.17	\$ 3,488.27	\$ 0.00	\$ 133,759.90	\$ 133,759.90	\$ 1,122,222.01
13	\$ 141,365.62	\$ 3,592.92	\$ 0.00	\$ 137,772.70	\$ 137,772.70	\$ 1,259,994.71
14	\$ 145,606.59	\$ 3,700.70	\$ 0.00	\$ 141,905.88	\$ 141,905.88	\$ 1,401,900.59
15	\$ 149,974.78	\$ 3,811.73	\$ 0.00	\$ 146,163.06	\$ 146,163.06	\$ 1,548,063.65
16	\$ 154,474.03	\$ 3,926.08	\$ 0.00	\$ 150,547.95	\$ 150,547.95	\$ 1,698,611.60
17	\$ 159,108.25	\$ 4,043.86	\$ 0.00	\$ 155,064.39	\$ 155,064.39	\$ 1,853,675.99
18	\$ 163,881.50	\$ 4,165.18	\$ 0.00	\$ 159,716.32	\$ 159,716.32	\$ 2,013,392.30
19	\$ 168,797.94	\$ 4,290.13	\$ 0.00	\$ 164,507.81	\$ 164,507.81	\$ 2,177,900.11
20	\$ 173,861.88	\$ 4,418.84	\$ 0.00	\$ 169,443.04	\$ 169,443.04	\$ 2,347,343.16
21	\$ 179,077.74	\$ 4,551.40	\$ 0.00	\$ 174,526.33	\$ 174,526.33	\$ 2,521,869.49
22	\$ 184,450.07	\$ 4,687.94	\$ 0.00	\$ 179,762.12	\$ 179,762.12	\$ 2,701,631.62
23	\$ 189,983.57	\$ 4,828.58	\$ 0.00	\$ 185,154.99	\$ 185,154.99	\$ 2,886,786.61
24	\$ 195,683.08	\$ 4,973.44	\$ 0.00	\$ 190,709.64	\$ 190,709.64	\$ 3,077,496.24
25	\$ 201,553.57	\$ 5,122.64	\$ 0.00	\$ 196,430.93	\$ 196,430.93	\$ 3,273,927.17

Ahorro económico acumulado a 25 años



Florencio Antillón 1215, Monterrey, Nuevo León, México.

Generación de energía



	Abril - Junio	Junio - Agosto	Agosto - Octubre	Octubre - Diciembre	Diciembre - Febrero	Febrero - Abril
Generación de energía	4,536.0	4,730.7	4,277.7	4,346.7	4,057.1	4,458.9
Consumo actual	4,696.0	5,000.0	4,326.0	3,443.0	2,855.0	3,621.0



Florencio Antillón 1215, Monterrey, Nuevo León, México.