

Nombre: VERA MARTINEZ EZEQUIEL
Potencia: 11.02 kW
Tarifa: PDBT

Teléfono:
Fecha: 7 de Junio de 2024
Número de Servicio: 061120104518

HOY CONSUMES SIN PANELES	2,975 kWh	y pagas a CFE	\$ 13,381
TU PRODUCCIÓN CON 19 PANELES	2,989 kWh	y pagas a CFE	\$69
TE AHORRARÁS 99.48 % AL BIMESTRE	\$ 13,312	en pesos	

Pagas
actualmente
a la compañía
de energía
\$80,284.00 MXN

AL AÑO

Con paneles
solares pagarás
al año
\$414.00 MXN

Tu ahorro
económico anual
\$79,870.00 MXN



POTENCIA
Módulos

580 W

Cantidad
de Módulos

19

ÁREA

53.2 m²

Propuesta 1

FECHA:
7 de Junio de 2024

FECHA DE VENCIMIENTO:
22 de Junio de 2024

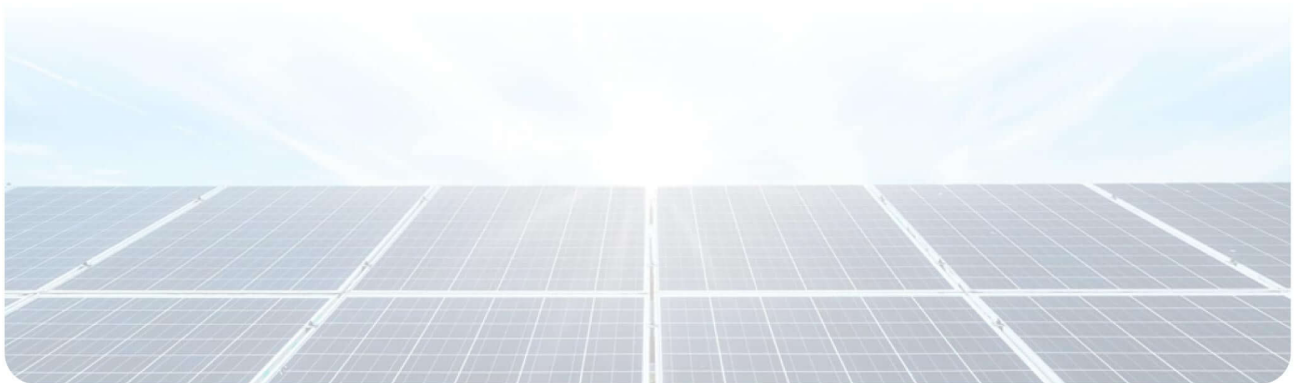
Folio No # 20240003

VERA MARTINEZ EZEQUIEL

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
19	Jinko 580W J-Type 72 Half Cell Monofacial Module		
Subtotal			\$ 0.00
TOTAL (MXN)			\$ 0.00



4772080580



www.solar.connekty.com

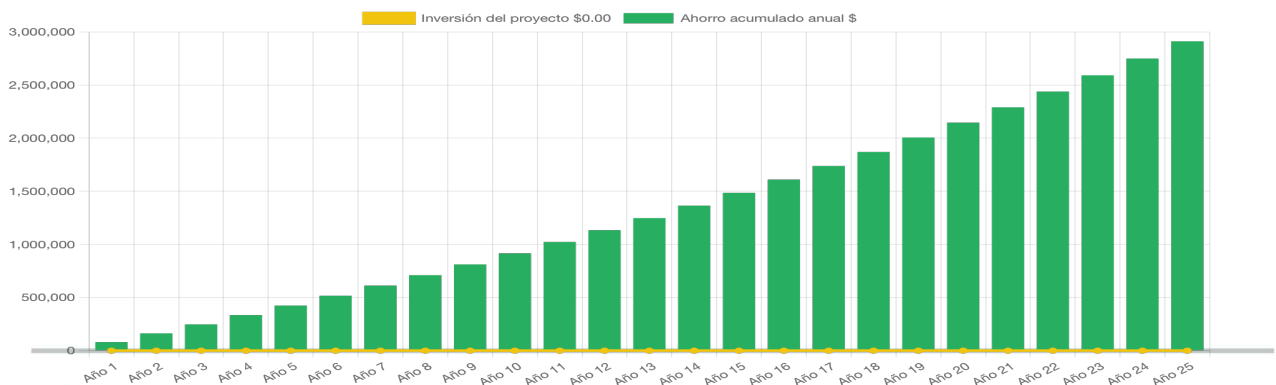


tony_valdez@connekty.com

RETORNO DE INVERSIÓN

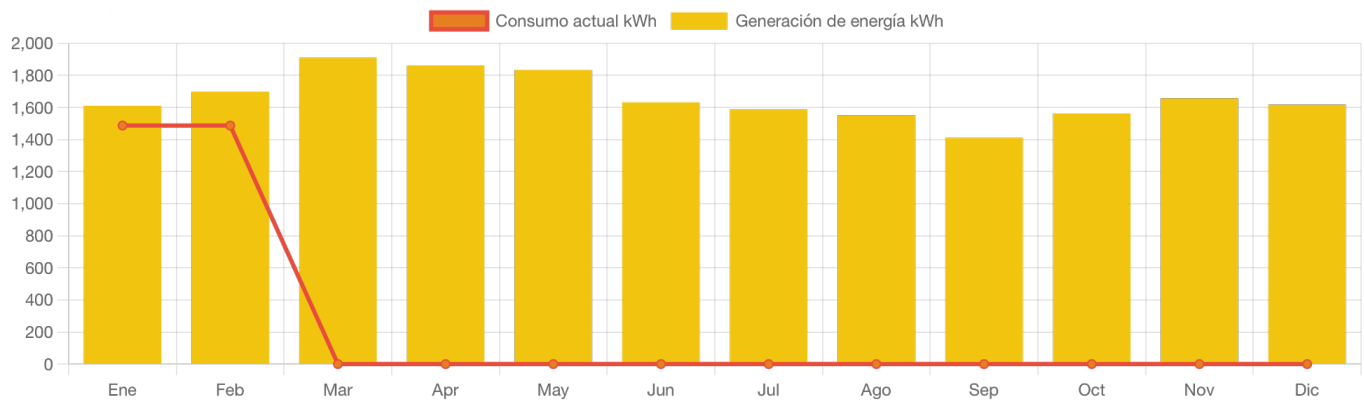
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 80,284.00	\$ 414.00	\$ 0.00	\$ 79,870.00	\$ 79,870.00	\$ 79,870.00
2	\$ 82,692.52	\$ 426.42	\$ 0.00	\$ 82,266.10	\$ 82,266.10	\$ 162,136.10
3	\$ 85,173.30	\$ 439.21	\$ 0.00	\$ 84,734.08	\$ 84,734.08	\$ 246,870.18
4	\$ 87,728.49	\$ 452.39	\$ 0.00	\$ 87,276.11	\$ 87,276.11	\$ 334,146.29
5	\$ 90,360.35	\$ 465.96	\$ 0.00	\$ 89,894.39	\$ 89,894.39	\$ 424,040.68
6	\$ 93,071.16	\$ 479.94	\$ 0.00	\$ 92,591.22	\$ 92,591.22	\$ 516,631.90
7	\$ 95,863.29	\$ 494.34	\$ 0.00	\$ 95,368.96	\$ 95,368.96	\$ 612,000.85
8	\$ 98,739.19	\$ 509.17	\$ 0.00	\$ 98,230.03	\$ 98,230.03	\$ 710,230.88
9	\$ 101,701.37	\$ 524.44	\$ 0.00	\$ 101,176.93	\$ 101,176.93	\$ 811,407.81
10	\$ 104,752.41	\$ 540.18	\$ 0.00	\$ 104,212.23	\$ 104,212.23	\$ 915,620.04
11	\$ 107,894.98	\$ 556.38	\$ 0.00	\$ 107,338.60	\$ 107,338.60	\$ 1,022,958.64
12	\$ 111,131.83	\$ 573.07	\$ 0.00	\$ 110,558.76	\$ 110,558.76	\$ 1,133,517.40
13	\$ 114,465.79	\$ 590.27	\$ 0.00	\$ 113,875.52	\$ 113,875.52	\$ 1,247,392.92
14	\$ 117,899.76	\$ 607.97	\$ 0.00	\$ 117,291.79	\$ 117,291.79	\$ 1,364,684.71
15	\$ 121,436.75	\$ 626.21	\$ 0.00	\$ 120,810.54	\$ 120,810.54	\$ 1,485,495.25
16	\$ 125,079.86	\$ 645.00	\$ 0.00	\$ 124,434.86	\$ 124,434.86	\$ 1,609,930.11
17	\$ 128,832.25	\$ 664.35	\$ 0.00	\$ 128,167.90	\$ 128,167.90	\$ 1,738,098.01
18	\$ 132,697.22	\$ 684.28	\$ 0.00	\$ 132,012.94	\$ 132,012.94	\$ 1,870,110.95
19	\$ 136,678.14	\$ 704.81	\$ 0.00	\$ 135,973.33	\$ 135,973.33	\$ 2,006,084.28
20	\$ 140,778.48	\$ 725.95	\$ 0.00	\$ 140,052.53	\$ 140,052.53	\$ 2,146,136.81
21	\$ 145,001.83	\$ 747.73	\$ 0.00	\$ 144,254.10	\$ 144,254.10	\$ 2,290,390.91
22	\$ 149,351.89	\$ 770.16	\$ 0.00	\$ 148,581.73	\$ 148,581.73	\$ 2,438,972.64
23	\$ 153,832.45	\$ 793.27	\$ 0.00	\$ 153,039.18	\$ 153,039.18	\$ 2,592,011.82
24	\$ 158,447.42	\$ 817.06	\$ 0.00	\$ 157,630.35	\$ 157,630.35	\$ 2,749,642.18
25	\$ 163,200.84	\$ 841.58	\$ 0.00	\$ 162,359.27	\$ 162,359.27	\$ 2,912,001.44

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	1,609.9	1,697.9	1,909.7	1,860.8	1,833.4	1,631.7	1,586.2	1,552.0	1,410.3	1,562.5	1,657.2	1,617.7
Consumo actual	1,487.5	1,487.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

