

Nombre: **ANDREA CASTILLO MADRID**
Potencia: **7.44 kW**
Tarifa: **1D**

Teléfono:
Fecha: **19 de Noviembre de 2025**
Número de Servicio: **796130101746**

HOY CONSUMES SIN PANELES

1,586 kWh prom.

y pagas a CFE

\$ 5,188

TU PRODUCCIÓN CON

12

PANELES 1,767 kWh

y pagas a CFE

\$103

TE AHORRARÁS

98.01 %

AL

BIMESTRE

\$ 5,085

en pesos

**Pagas actualmente
a la compañía
de energía**

\$31,125.00 MXN

AL AÑO

**Con paneles
solares pagarás
al año**

\$616.00 MXN

**Tu ahorro
económico
anual**

\$30,509.00 MXN

**POTENCIA
MÓDULOS**

620 W

**CANTIDAD
DE MÓDULOS**

12

ÁREA

33.6 m²

RETORNO DE INVERSIÓN: 3.7 AÑOS



Propuesta 1

FECHA:

FECHA DE VENCIMIENTO:

19 de Noviembre de 2025 4 de Diciembre de 2025

Folio No # 20250283

ANDREA CASTILLO MADRID

Tel:

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
12	Canadian Solar PV Module 620W TOPHiKu6		
1	Growatt Inverter 6 kW		
12	ESTRUCTURA 01-20		
12	MANO DE OBRA 01-20		
12	MATERIAL ELECTRICO 01		
12	PROTECCION DC 01-10		
1	GROWATT TPM-CT-E (250 AMP)		

Subtotal \$ 126,017.00

Descuento \$ 12,601.70

TOTAL (MXN) \$ 113,415.30

--> NO INCLUYE IVA

NOTAS:

- ESTRUCTURA DE ALUMINIO
- GARANTIA EN MODULOS FOTOVOLTAICOS 15 AÑOS EN PIEZAS.
- GARANTIA EN INVERSOR 10 AÑOS.
- SERVICIO DE POST VENTA, Y PRECIO ESPECIAL EN MANTENIMIENTOS.
- SEGUIMIENTO AL MONITOREO EN LINEA.
- SISTEMA ESCALABLE HASTA UN TOTAL DE 12 MODULOS FOTOVOLTAICOS DE LA MISMA CAPACIDAD.



9992922221



arqsolarmx@gmail.com

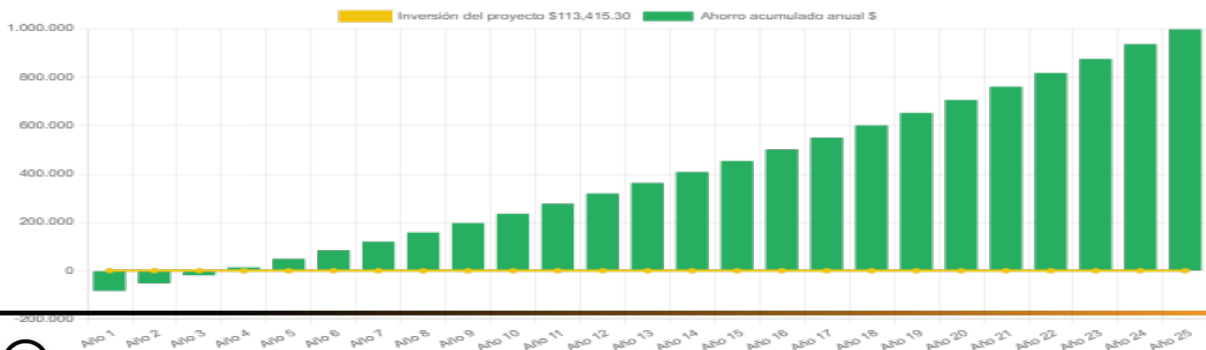


www.arqsolar.com

RETORNO DE INVERSIÓN

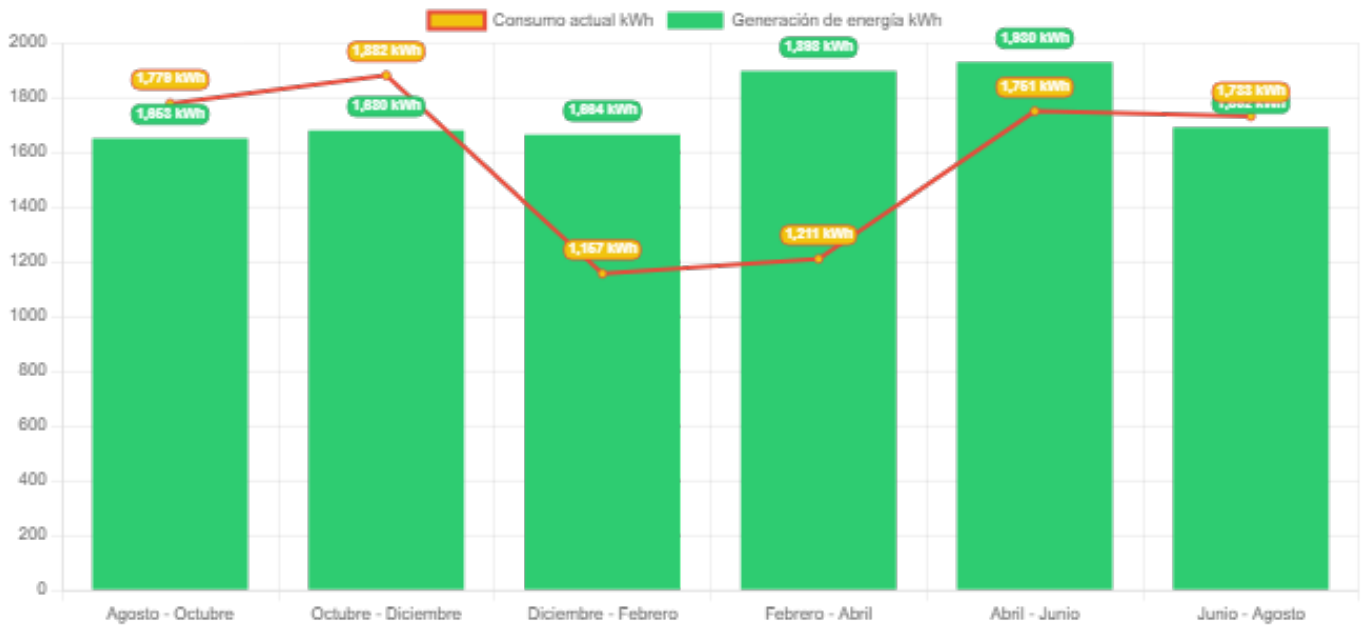
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 31,125.00	\$ 616.00	\$ 0.00	\$ 30,509.00	\$ 30,509.00	\$ -82,906.30
2	\$ 32,058.75	\$ 634.48	\$ 0.00	\$ 31,424.27	\$ 31,424.27	\$ -51,482.03
3	\$ 33,020.51	\$ 653.51	\$ 0.00	\$ 32,367.00	\$ 32,367.00	\$ -19,115.03
4	\$ 34,011.13	\$ 673.12	\$ 0.00	\$ 33,338.01	\$ 33,338.01	\$ 14,222.98
5	\$ 35,031.46	\$ 693.31	\$ 0.00	\$ 34,338.15	\$ 34,338.15	\$ 48,561.12
6	\$ 36,082.41	\$ 714.11	\$ 0.00	\$ 35,368.29	\$ 35,368.29	\$ 83,929.42
7	\$ 37,164.88	\$ 735.54	\$ 0.00	\$ 36,429.34	\$ 36,429.34	\$ 120,358.76
8	\$ 38,279.82	\$ 757.60	\$ 0.00	\$ 37,522.22	\$ 37,522.22	\$ 157,880.98
9	\$ 39,428.22	\$ 780.33	\$ 0.00	\$ 38,647.89	\$ 38,647.89	\$ 196,528.87
10	\$ 40,611.07	\$ 803.74	\$ 0.00	\$ 39,807.33	\$ 39,807.33	\$ 236,336.19
11	\$ 41,829.40	\$ 827.85	\$ 0.00	\$ 41,001.54	\$ 41,001.54	\$ 277,337.74
12	\$ 43,084.28	\$ 852.69	\$ 0.00	\$ 42,231.59	\$ 42,231.59	\$ 319,569.33
13	\$ 44,376.81	\$ 878.27	\$ 0.00	\$ 43,498.54	\$ 43,498.54	\$ 363,067.87
14	\$ 45,708.11	\$ 904.62	\$ 0.00	\$ 44,803.50	\$ 44,803.50	\$ 407,871.36
15	\$ 47,079.36	\$ 931.76	\$ 0.00	\$ 46,147.60	\$ 46,147.60	\$ 454,018.96
16	\$ 48,491.74	\$ 959.71	\$ 0.00	\$ 47,532.03	\$ 47,532.03	\$ 501,550.99
17	\$ 49,946.49	\$ 988.50	\$ 0.00	\$ 48,957.99	\$ 48,957.99	\$ 550,508.98
18	\$ 51,444.88	\$ 1,018.15	\$ 0.00	\$ 50,426.73	\$ 50,426.73	\$ 600,935.71
19	\$ 52,988.23	\$ 1,048.70	\$ 0.00	\$ 51,939.53	\$ 51,939.53	\$ 652,875.24
20	\$ 54,577.88	\$ 1,080.16	\$ 0.00	\$ 53,497.72	\$ 53,497.72	\$ 706,372.96
21	\$ 56,215.21	\$ 1,112.56	\$ 0.00	\$ 55,102.65	\$ 55,102.65	\$ 761,475.60
22	\$ 57,901.67	\$ 1,145.94	\$ 0.00	\$ 56,755.73	\$ 56,755.73	\$ 818,231.33
23	\$ 59,638.72	\$ 1,180.32	\$ 0.00	\$ 58,458.40	\$ 58,458.40	\$ 876,689.73
24	\$ 61,427.88	\$ 1,215.73	\$ 0.00	\$ 60,212.15	\$ 60,212.15	\$ 936,901.88
25	\$ 63,270.72	\$ 1,252.20	\$ 0.00	\$ 62,018.52	\$ 62,018.52	\$ 998,920.40

Ahorro económico acumulado a 25 años



Av Heroes 422 entre Marciano Gonzalez y CNC - Calle Padua No. 348, Entre Bacalar y Cancun, Chetumal, Quintana Roo

Generación de energía



	Agosto - Octubre	Octubre - Diciembre	Diciembre - Febrero	Febrero - Abril	Abril - Junio	Junio - Agosto
Generación de energía	1,652.6	1,680.3	1,664.5	1,897.7	1,930.4	1,692.2
Consumo actual	1,779.0	1,882.0	1,157.0	1,211.0	1,751.0	1,733.0

