

Nombre: **Maria Aguilera Martinez**  
Potencia: **5.55 kW**  
Tarifa: **1D**

Teléfono: **9999999999**  
Fecha: **9 de Abril de 2025**  
Número de Servicio: **796040301517**

**HOY CONSUMES SIN PANELES**

**1,235 kWh prom.**

**y pagas a CFE**

**\$ 2,854**

**TU PRODUCCIÓN CON**

**10**

**PANELES 1,318 kWh**

**y pagas a CFE**

**\$182**

**TE AHORRARÁS**

**93.62 %**

**AL**

**BIMESTRE \$ 2,672**

**en pesos**

**Pagas actualmente  
a la compañía  
de energía**

**\$17,121.00 MXN**

**AL AÑO**

**Con paneles  
solares pagarás  
al año**

**\$1,092.00 MXN**

**Tu ahorro  
económico  
anual**

**\$16,029.00 MXN**

**POTENCIA  
MÓDULOS**

**555 W**

**CANTIDAD  
DE MÓDULOS**

**10**

**ÁREA**

**28 m<sup>2</sup>**

**RETORNO DE INVERSIÓN: 5.6 AÑOS**



# Propuesta 1

FECHA:  
9 de Abril de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:  
24 de Abril de 2025

**Folio No # 20250072**

**Maria Aguilera Martinez**

Tel: 9999999999

Email: 21414@gmail.com

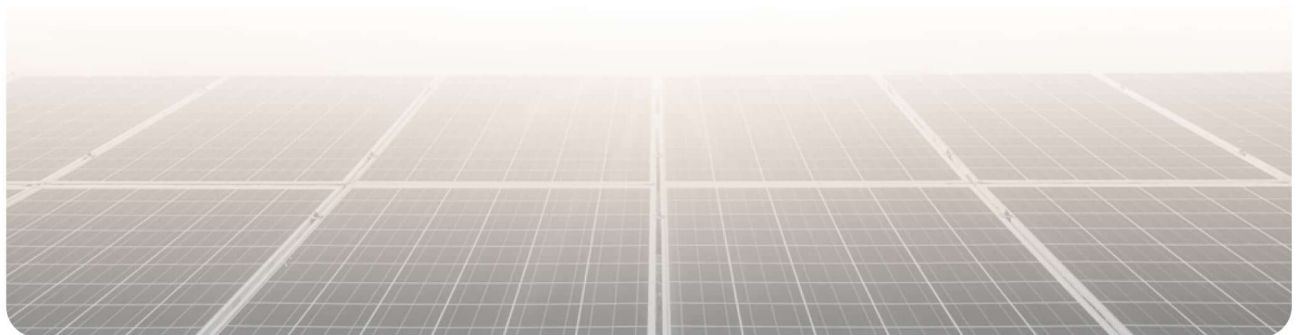
Cant.	Concepto	Precio	Total
10	Canadian Solar PV Module 555W		
1	Growatt Inverter 6 kW		
10	ESTRUCTURA 01-20		
10	MANO DE OBRA 01-20		
10	MATERIAL ELECTRICO 01		
10	PROTECCION DC 01-10		

Subtotal \$ 99,485.00

Descuento \$ 9,948.50

**TOTAL (MXN) \$ 89,536.50**

**\*\* LOS PRECIOS NO INCLUYEN IVA \*\***  
PRECIO PRESUPUESTADO EN PAGO DE CONTADO.



9992922221



arqsolarmx@gmail.com

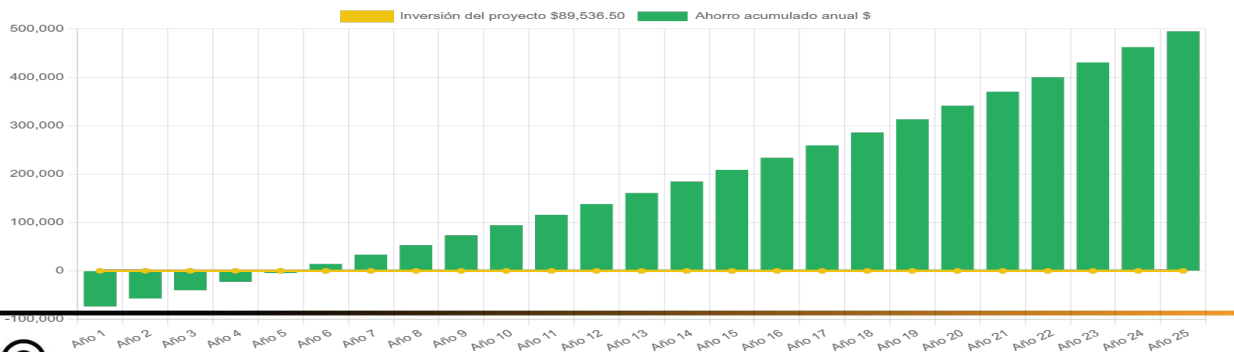


www.arqsolar.com

## RETORNO DE INVERSIÓN

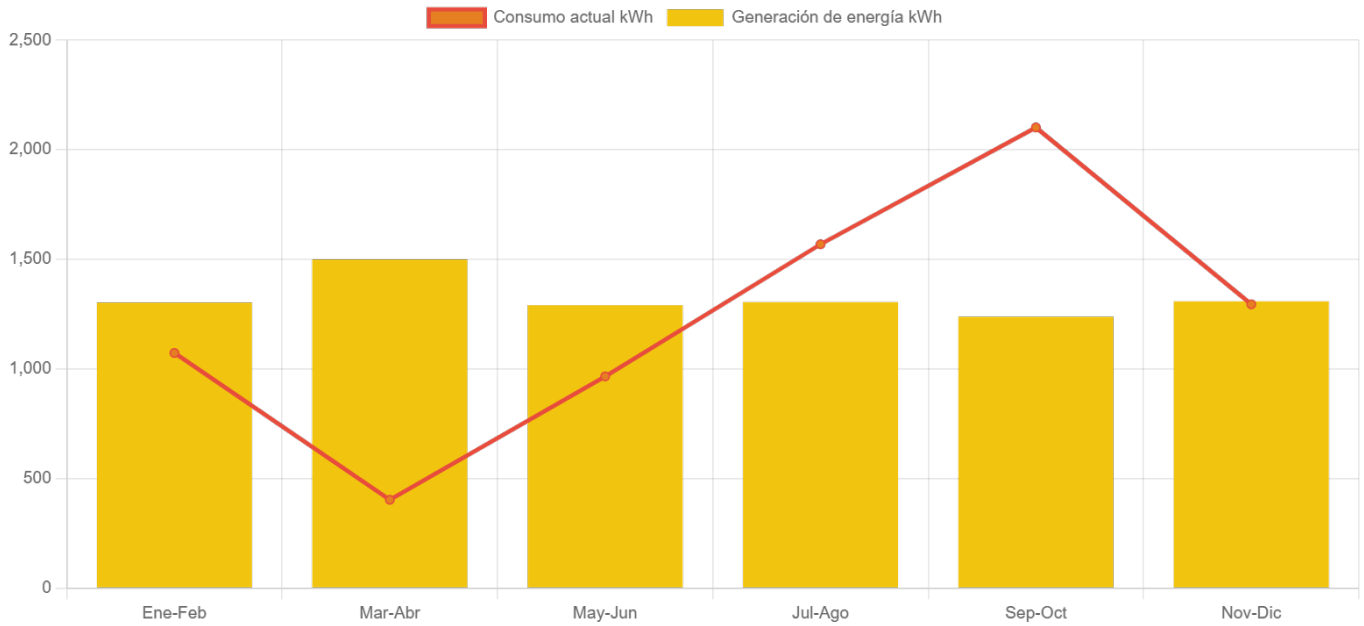
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 17,121.00	\$ 1,092.00	\$ 0.00	\$ 16,029.00	\$ 16,029.00	\$ -73,507.50
2	\$ 17,634.63	\$ 1,124.76	\$ 0.00	\$ 16,509.87	\$ 16,509.87	\$ -56,997.63
3	\$ 18,163.67	\$ 1,158.50	\$ 0.00	\$ 17,005.17	\$ 17,005.17	\$ -39,992.46
4	\$ 18,708.58	\$ 1,193.26	\$ 0.00	\$ 17,515.32	\$ 17,515.32	\$ -22,477.14
5	\$ 19,269.84	\$ 1,229.06	\$ 0.00	\$ 18,040.78	\$ 18,040.78	\$ -4,436.36
6	\$ 19,847.93	\$ 1,265.93	\$ 0.00	\$ 18,582.00	\$ 18,582.00	\$ 14,145.64
7	\$ 20,443.37	\$ 1,303.91	\$ 0.00	\$ 19,139.46	\$ 19,139.46	\$ 33,285.11
8	\$ 21,056.67	\$ 1,343.02	\$ 0.00	\$ 19,713.65	\$ 19,713.65	\$ 52,998.75
9	\$ 21,688.37	\$ 1,383.31	\$ 0.00	\$ 20,305.06	\$ 20,305.06	\$ 73,303.81
10	\$ 22,339.02	\$ 1,424.81	\$ 0.00	\$ 20,914.21	\$ 20,914.21	\$ 94,218.02
11	\$ 23,009.19	\$ 1,467.56	\$ 0.00	\$ 21,541.64	\$ 21,541.64	\$ 115,759.66
12	\$ 23,699.47	\$ 1,511.58	\$ 0.00	\$ 22,187.88	\$ 22,187.88	\$ 137,947.54
13	\$ 24,410.45	\$ 1,556.93	\$ 0.00	\$ 22,853.52	\$ 22,853.52	\$ 160,801.06
14	\$ 25,142.77	\$ 1,603.64	\$ 0.00	\$ 23,539.13	\$ 23,539.13	\$ 184,340.19
15	\$ 25,897.05	\$ 1,651.75	\$ 0.00	\$ 24,245.30	\$ 24,245.30	\$ 208,585.49
16	\$ 26,673.96	\$ 1,701.30	\$ 0.00	\$ 24,972.66	\$ 24,972.66	\$ 233,558.15
17	\$ 27,474.18	\$ 1,752.34	\$ 0.00	\$ 25,721.84	\$ 25,721.84	\$ 259,279.99
18	\$ 28,298.40	\$ 1,804.91	\$ 0.00	\$ 26,493.49	\$ 26,493.49	\$ 285,773.48
19	\$ 29,147.36	\$ 1,859.06	\$ 0.00	\$ 27,288.30	\$ 27,288.30	\$ 313,061.78
20	\$ 30,021.78	\$ 1,914.83	\$ 0.00	\$ 28,106.95	\$ 28,106.95	\$ 341,168.73
21	\$ 30,922.43	\$ 1,972.27	\$ 0.00	\$ 28,950.16	\$ 28,950.16	\$ 370,118.89
22	\$ 31,850.10	\$ 2,031.44	\$ 0.00	\$ 29,818.66	\$ 29,818.66	\$ 399,937.55
23	\$ 32,805.61	\$ 2,092.38	\$ 0.00	\$ 30,713.22	\$ 30,713.22	\$ 430,650.77
24	\$ 33,789.77	\$ 2,155.16	\$ 0.00	\$ 31,634.62	\$ 31,634.62	\$ 462,285.39
25	\$ 34,803.47	\$ 2,219.81	\$ 0.00	\$ 32,583.66	\$ 32,583.66	\$ 494,869.05

Ahorro económico acumulado a 25 años



Calle Padua No. 348, Entre Bacalar y Cancun, Chetumal, Quintana Roo

# Generación de energía



	Enero-Febrero	Marzo-Abril	Mayo-Junio	Julio-Agosto	Septiembre-Octubre	Noviembre-Diciembre
Generación de energía	1,303.0	1,499.9	1,290.7	1,304.9	1,238.3	1,308.5
Consumo actual	1,073.0	403.0	966.0	1,569.0	2,102.0	1,295.0



Calle Padua No. 348, Entre Bacalar y Cancun, Chetumal, Quintana Roo