

Nombre: **MOO HEREDIA JOSEFA DEL SOCORRO** Teléfono:
Potencia: **7.44 kW** Fecha: **28 de Mayo de 2025**
Tarifa: **1D** Número de Servicio: **771220401959**

HOY CONSUMES SIN PANELES **788 kWh prom.** **y pagas a CFE \$ 521**

TU PRODUCCIÓN CON 12 PANELES 1,870 kWh **y pagas a CFE \$64**

TE AHORRARÁS 87.72 % **AL BIMESTRE \$ 457** **en pesos**

Pagas actualmente
a la compañía
de energía

\$3,124.00 MXN

AL AÑO

Con paneles
solares pagarás
al año

\$383.00 MXN

Tu ahorro
económico
anual

\$2,756.00 MXN

POTENCIA
MÓDULOS

620 W

CANTIDAD
DE MÓDULOS

12

ÁREA

33.6 m²

RETORNO DE INVERSIÓN: **39.8 AÑOS**



Propuesta 1

FECHA:
28 de Mayo de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
12 de Junio de 2025

Folio No # 20250119

MOO HEREDIA JOSEFA DEL SOCORRO

Tel:

Email:

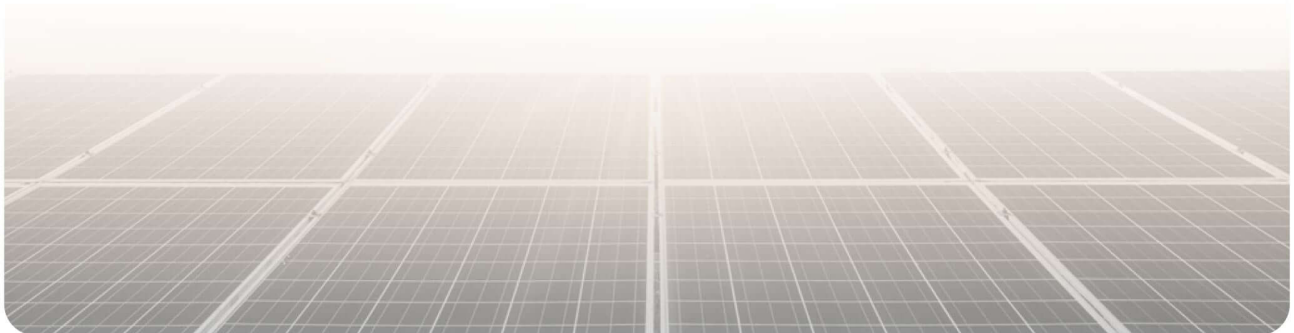
Cant.	Concepto	Precio	Total
12	Canadian Solar PV Module 620W TOPHiKu6		
12	ESTRUCTURA 01-20		
1	Growatt Inverter 6 kW		
12	MANO DE OBRA 01-20		
12	MATERIAL ELECTRICO 01		
12	PROTECCION DC 01-10		

Subtotal \$ 121,817.00

Descuento \$ 12,181.70

TOTAL (MXN) \$ 109,635.30

NO INCLUYE IVA



9992922221



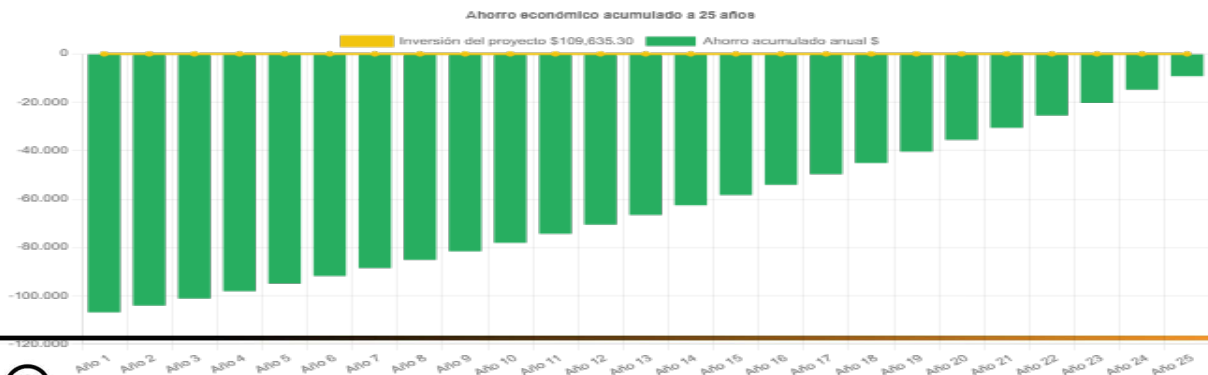
arqsolarmx@gmail.com



www.arqsolar.com

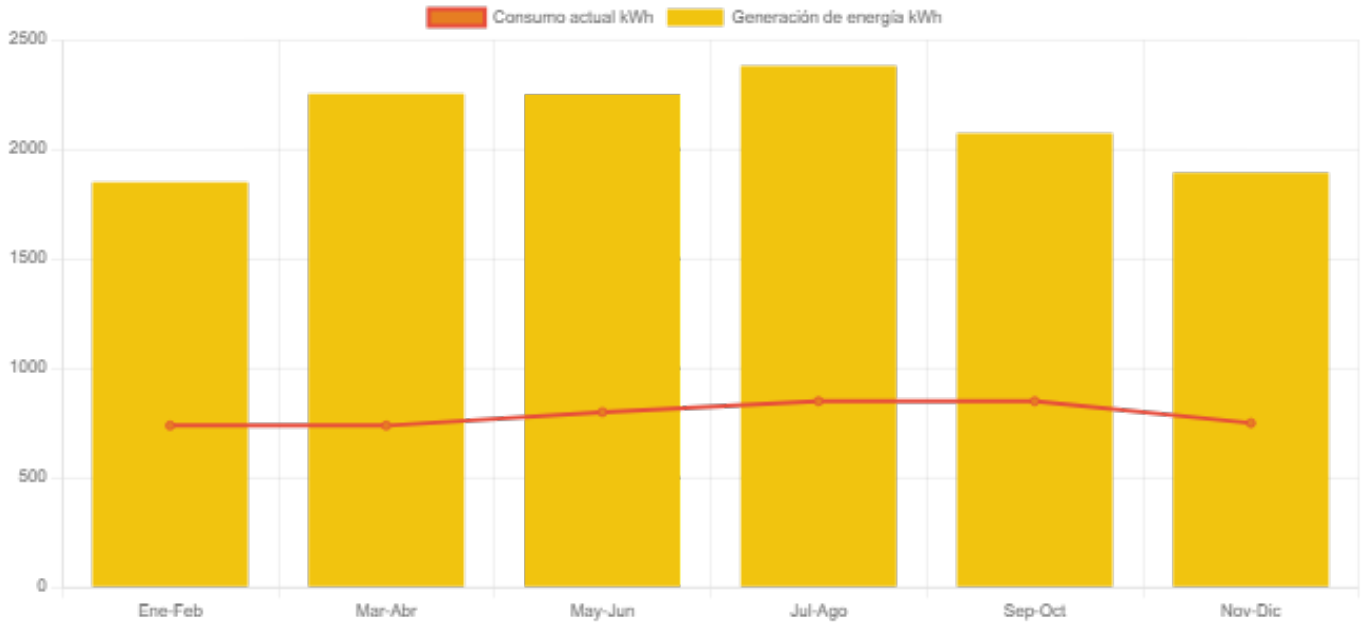
RETORNO DE INVERSIÓN

Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 3,124.00	\$ 383.00	\$ 0.00	\$ 2,756.00	\$ 2,756.00	\$ -106,879.30
2	\$ 3,217.72	\$ 394.49	\$ 0.00	\$ 2,838.68	\$ 2,838.68	\$ -104,040.62
3	\$ 3,314.25	\$ 406.32	\$ 0.00	\$ 2,923.84	\$ 2,923.84	\$ -101,116.78
4	\$ 3,413.68	\$ 418.51	\$ 0.00	\$ 3,011.56	\$ 3,011.56	\$ -98,105.22
5	\$ 3,516.09	\$ 431.07	\$ 0.00	\$ 3,101.90	\$ 3,101.90	\$ -95,003.32
6	\$ 3,621.57	\$ 444.00	\$ 0.00	\$ 3,194.96	\$ 3,194.96	\$ -91,808.36
7	\$ 3,730.22	\$ 457.32	\$ 0.00	\$ 3,290.81	\$ 3,290.81	\$ -88,517.55
8	\$ 3,842.13	\$ 471.04	\$ 0.00	\$ 3,389.53	\$ 3,389.53	\$ -85,128.02
9	\$ 3,957.39	\$ 485.17	\$ 0.00	\$ 3,491.22	\$ 3,491.22	\$ -81,636.80
10	\$ 4,076.11	\$ 499.73	\$ 0.00	\$ 3,595.95	\$ 3,595.95	\$ -78,040.85
11	\$ 4,198.39	\$ 514.72	\$ 0.00	\$ 3,703.83	\$ 3,703.83	\$ -74,337.02
12	\$ 4,324.35	\$ 530.16	\$ 0.00	\$ 3,814.95	\$ 3,814.95	\$ -70,522.07
13	\$ 4,454.08	\$ 546.07	\$ 0.00	\$ 3,929.40	\$ 3,929.40	\$ -66,592.67
14	\$ 4,587.70	\$ 562.45	\$ 0.00	\$ 4,047.28	\$ 4,047.28	\$ -62,545.39
15	\$ 4,725.33	\$ 579.32	\$ 0.00	\$ 4,168.70	\$ 4,168.70	\$ -58,376.69
16	\$ 4,867.09	\$ 596.70	\$ 0.00	\$ 4,293.76	\$ 4,293.76	\$ -54,082.94
17	\$ 5,013.10	\$ 614.60	\$ 0.00	\$ 4,422.57	\$ 4,422.57	\$ -49,660.36
18	\$ 5,163.50	\$ 633.04	\$ 0.00	\$ 4,555.25	\$ 4,555.25	\$ -45,105.12
19	\$ 5,318.40	\$ 652.03	\$ 0.00	\$ 4,691.91	\$ 4,691.91	\$ -40,413.21
20	\$ 5,477.95	\$ 671.59	\$ 0.00	\$ 4,832.66	\$ 4,832.66	\$ -35,580.55
21	\$ 5,642.29	\$ 691.74	\$ 0.00	\$ 4,977.64	\$ 4,977.64	\$ -30,602.91
22	\$ 5,811.56	\$ 712.49	\$ 0.00	\$ 5,126.97	\$ 5,126.97	\$ -25,475.93
23	\$ 5,985.91	\$ 733.87	\$ 0.00	\$ 5,280.78	\$ 5,280.78	\$ -20,195.15
24	\$ 6,165.48	\$ 755.88	\$ 0.00	\$ 5,439.20	\$ 5,439.20	\$ -14,755.95
25	\$ 6,350.45	\$ 778.56	\$ 0.00	\$ 5,602.38	\$ 5,602.38	\$ -9,153.57



Av Heroes 422 entre Marciano Gonzalez y CNC - 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	1,851.7	2,255.5	2,252.9	2,383.3	2,075.5	1,893.1
Consumo actual	738.0	738.0	800.0	850.0	850.0	750.0



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