

Nombre: **GABRIEL RUBIO**  
Potencia: **38.4 kW**  
Tarifa: **GDMTO**

Teléfono:  
Fecha: **18 de Julio de 2025**  
Número de Servicio: **79600000000**

**HOY CONSUMES SIN PANELES** **4,908 kWh prom.** y pagas a CFE **\$ 20,366**

**TU PRODUCCIÓN CON** **60** **PANELES** **4,559 kWh** y pagas a CFE **\$2,018**

**TE AHORRARÁS** **90.09 %** **AL** **MES** **\$ 18,348** en pesos

Pagas actualmente  
a la compañía  
de energía

**\$244,397.00 MXN**

**AL AÑO**

Con paneles  
solares pagarás  
al año

**\$24,211.00 MXN**

Tu ahorro  
económico  
anual

**\$220,186.00 MXN**

**POTENCIA  
MÓDULOS**

**640 W**

**CANTIDAD  
DE MÓDULOS**

**60**

**ÁREA**

**168 m<sup>2</sup>**

**RETORNO DE INVERSIÓN: 2.4 AÑOS**



# Propuesta 1

FECHA:  
18 de Julio de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:  
2 de Agosto de 2025

**Folio No # 20250184**

**GABRIEL RUBIO**

Tel:

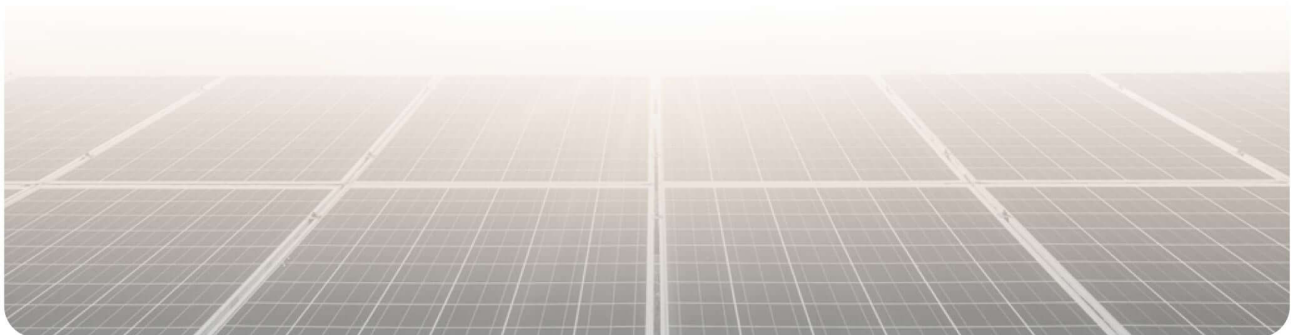
Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
60	JASolar Double Glass Bifacial 640W		
4	Growatt Inverter 8 kW		
60	ESTRUCTURA 21-40		
60	MANO DE OBRA 20-100		
60	MATERIAL ELECTRICO 01		
60	PROTECCION DC 10-30		
1	UNIDAD VERIFICADORA		
1	TRAMITE Y GESTION CFE		

Subtotal \$ 562,300.00

Descuento \$ 28,115.00

**TOTAL (MXN) \$ 534,185.00**



9992922221



arqsolarmx@gmail.com

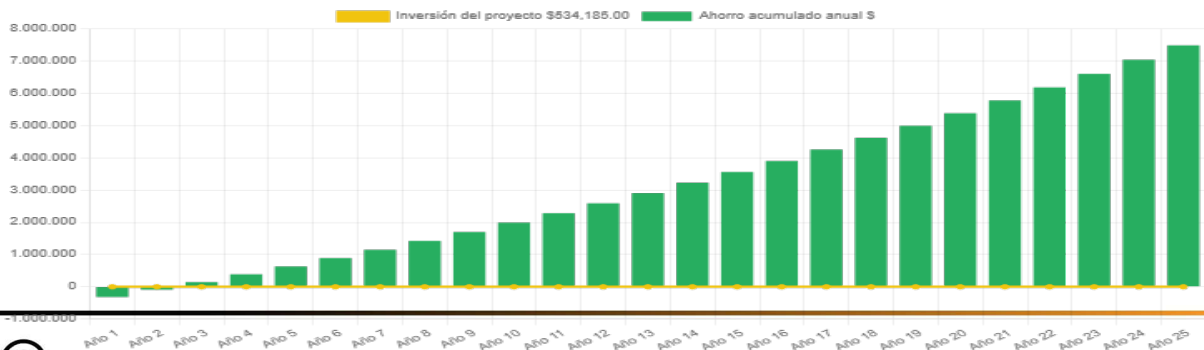


www.arqsolar.com

## RETORNO DE INVERSIÓN

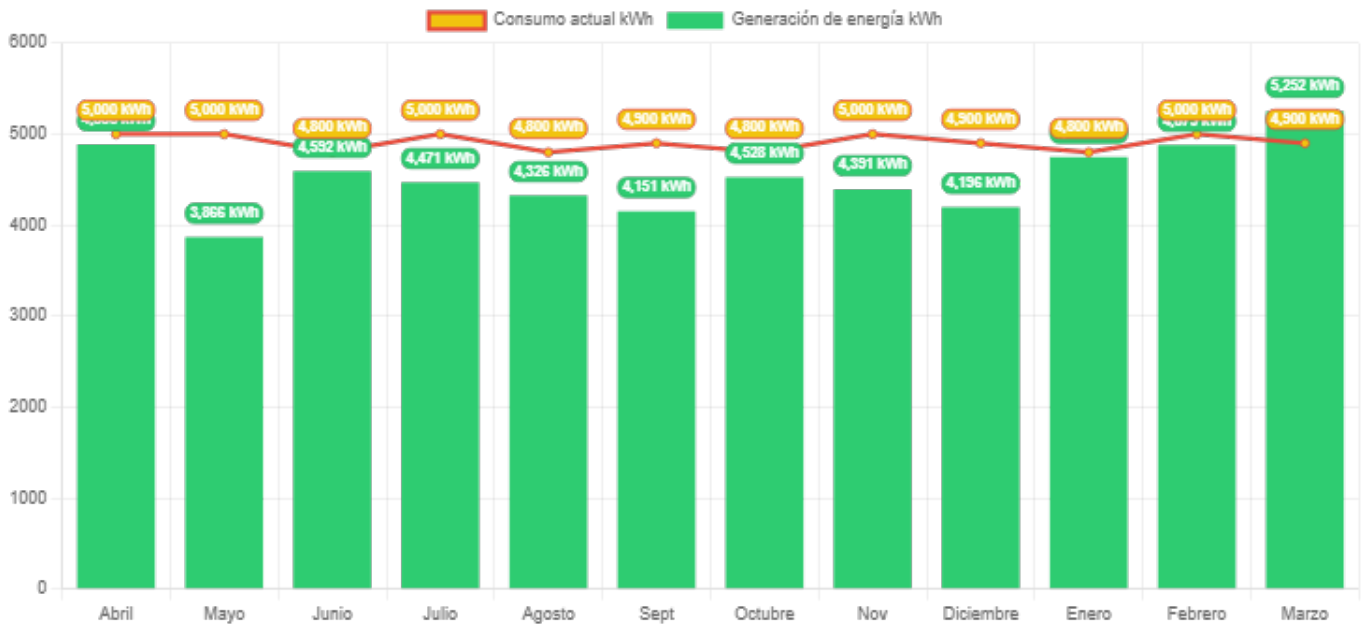
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 244,397.00	\$ 24,211.00	\$ 0.00	\$ 220,186.00	\$ 220,186.00	\$ -313,999.00
2	\$ 251,728.91	\$ 24,937.33	\$ 0.00	\$ 226,791.58	\$ 226,791.58	\$ -87,207.42
3	\$ 259,280.78	\$ 25,685.45	\$ 0.00	\$ 233,595.33	\$ 233,595.33	\$ 146,387.91
4	\$ 267,059.20	\$ 26,456.01	\$ 0.00	\$ 240,603.19	\$ 240,603.19	\$ 386,991.09
5	\$ 275,070.98	\$ 27,249.69	\$ 0.00	\$ 247,821.28	\$ 247,821.28	\$ 634,812.38
6	\$ 283,323.11	\$ 28,067.18	\$ 0.00	\$ 255,255.92	\$ 255,255.92	\$ 890,068.30
7	\$ 291,822.80	\$ 28,909.20	\$ 0.00	\$ 262,913.60	\$ 262,913.60	\$ 1,152,981.90
8	\$ 300,577.48	\$ 29,776.48	\$ 0.00	\$ 270,801.01	\$ 270,801.01	\$ 1,423,782.90
9	\$ 309,594.81	\$ 30,669.77	\$ 0.00	\$ 278,925.04	\$ 278,925.04	\$ 1,702,707.94
10	\$ 318,882.65	\$ 31,589.86	\$ 0.00	\$ 287,292.79	\$ 287,292.79	\$ 1,990,000.73
11	\$ 328,449.13	\$ 32,537.56	\$ 0.00	\$ 295,911.57	\$ 295,911.57	\$ 2,285,912.30
12	\$ 338,302.61	\$ 33,513.69	\$ 0.00	\$ 304,788.92	\$ 304,788.92	\$ 2,590,701.22
13	\$ 348,451.68	\$ 34,519.10	\$ 0.00	\$ 313,932.59	\$ 313,932.59	\$ 2,904,633.81
14	\$ 358,905.23	\$ 35,554.67	\$ 0.00	\$ 323,350.56	\$ 323,350.56	\$ 3,227,984.37
15	\$ 369,672.39	\$ 36,621.31	\$ 0.00	\$ 333,051.08	\$ 333,051.08	\$ 3,561,035.45
16	\$ 380,762.56	\$ 37,719.95	\$ 0.00	\$ 343,042.61	\$ 343,042.61	\$ 3,904,078.07
17	\$ 392,185.44	\$ 38,851.55	\$ 0.00	\$ 353,333.89	\$ 353,333.89	\$ 4,257,411.96
18	\$ 403,951.00	\$ 40,017.09	\$ 0.00	\$ 363,933.91	\$ 363,933.91	\$ 4,621,345.87
19	\$ 416,069.53	\$ 41,217.61	\$ 0.00	\$ 374,851.93	\$ 374,851.93	\$ 4,996,197.79
20	\$ 428,551.62	\$ 42,454.14	\$ 0.00	\$ 386,097.48	\$ 386,097.48	\$ 5,382,295.28
21	\$ 441,408.17	\$ 43,727.76	\$ 0.00	\$ 397,680.41	\$ 397,680.41	\$ 5,779,975.69
22	\$ 454,650.41	\$ 45,039.59	\$ 0.00	\$ 409,610.82	\$ 409,610.82	\$ 6,189,586.51
23	\$ 468,289.92	\$ 46,390.78	\$ 0.00	\$ 421,899.15	\$ 421,899.15	\$ 6,611,485.65
24	\$ 482,338.62	\$ 47,782.50	\$ 0.00	\$ 434,556.12	\$ 434,556.12	\$ 7,046,041.77
25	\$ 496,808.78	\$ 49,215.98	\$ 0.00	\$ 447,592.80	\$ 447,592.80	\$ 7,493,634.57

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



	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept	Octubre	Nov	Diciembre	Enero	Febrero	Marzo
Generación de energía	4,885.5	3,866.3	4,592.2	4,470.7	4,326.4	4,151.3	4,528.0	4,390.6	4,195.7	4,748.0	4,878.7	5,252.2
Consumo actual	5,000.0	5,000.0	4,800.0	5,000.0	4,800.0	4,900.0	4,800.0	5,000.0	4,900.0	4,800.0	5,000.0	4,900.0

