

Nombre: **GARCIA QUINTAL**
Potencia: **4.92 kW**
Tarifa: **1F**

Teléfono: **9811386511**
Fecha: **17 de Abril de 2025**
Número de Servicio: **789970400624**

HOY CONSUMES SIN PANELES **1,300 kWh prom.** y pagas a CFE **\$ 4,341**

TU PRODUCCIÓN CON **8** PANELES **1,252 kWh** y pagas a CFE **\$83**

TE AHORRARÁS **98.09 %** AL **BIMESTRE** **\$ 4,258** en pesos

Pagas
actualmente
a la compañía
de energía

\$26,043.00 MXN

AL AÑO

Con paneles
solares pagarás
al año

\$500.00 MXN

Tu ahorro
económico anual

\$25,543.00 MXN

POTENCIA
MÓDULOS

615 W

CANTIDAD
DE MÓDULOS

8

ÁREA

22.4 m²

RETORNO DE INVERSIÓN: **2.6 AÑOS**





Propuesta 1

FECHA:
17 de Abril de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
2 de Mayo de 2025

Folio No # 20250082

GARCIA QUINTAL

Tel: 9811386511

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
8	Canadian Solar N-type Bifacial 615W		
1	Growatt Inverter 5 kW		
1	Estructura, mano de obra y tramite ante CFE		

Subtotal \$ 67,000.00

TOTAL (MXN) \$ 67,000.00

Nuestras garantías incluyen:

PANELES SOLARES: Garantía de potencia de 30 años, asegurando un rendimiento óptimo a lo largo del tiempo, y garantía de 12 años por defectos de fábrica.

INVERSOR: Garantía de 10 años contra cualquier defecto de fábrica, garantizando su funcionamiento adecuado.

ESTRUCTURA DE ALUMINIO: Garantía de 25 años, diseñada para ofrecer durabilidad y resistencia incluso en las condiciones más exigentes.

MATERIAL ELÉCTRICO CON CABLE FV: Todo el material eléctrico utilizado en la instalación cuenta con certificaciones clave FV, lo que garantiza la seguridad y la compatibilidad de los componentes del sistema solar.

Instalación bajo normativas: Nuestro equipo técnico certificado realiza la instalación cumpliendo con las normativas locales e internacionales, asegurando un sistema de energía solar seguro, eficiente y duradero. Desde los paneles hasta el último conector, cada componente está diseñado y montado para maximizar el rendimiento y la seguridad.



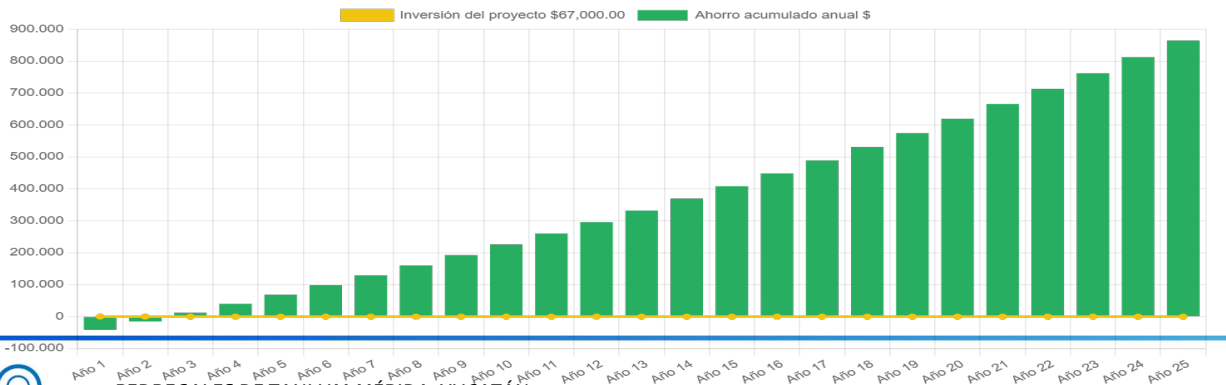
9995631265



RETORNO DE INVERSIÓN

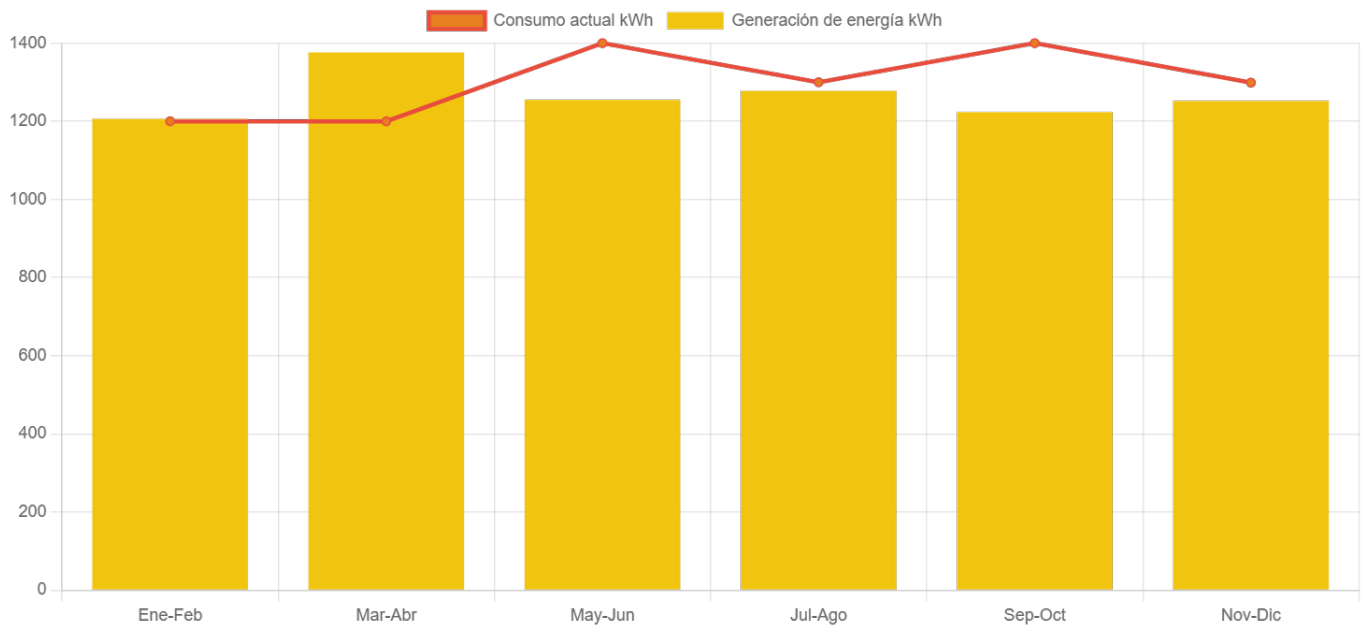
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 26,043.00	\$ 500.00	\$ 0.00	\$ 25,543.00	\$ 25,543.00	\$ -41,457.00
2	\$ 26,824.29	\$ 515.00	\$ 0.00	\$ 26,309.29	\$ 26,309.29	\$ -15,147.71
3	\$ 27,629.02	\$ 530.45	\$ 0.00	\$ 27,098.57	\$ 27,098.57	\$ 11,950.86
4	\$ 28,457.89	\$ 546.36	\$ 0.00	\$ 27,911.53	\$ 27,911.53	\$ 39,862.38
5	\$ 29,311.63	\$ 562.75	\$ 0.00	\$ 28,748.87	\$ 28,748.87	\$ 68,611.26
6	\$ 30,190.97	\$ 579.64	\$ 0.00	\$ 29,611.34	\$ 29,611.34	\$ 98,222.59
7	\$ 31,096.70	\$ 597.03	\$ 0.00	\$ 30,499.68	\$ 30,499.68	\$ 128,722.27
8	\$ 32,029.61	\$ 614.94	\$ 0.00	\$ 31,414.67	\$ 31,414.67	\$ 160,136.94
9	\$ 32,990.49	\$ 633.39	\$ 0.00	\$ 32,357.11	\$ 32,357.11	\$ 192,494.05
10	\$ 33,980.21	\$ 652.39	\$ 0.00	\$ 33,327.82	\$ 33,327.82	\$ 225,821.87
11	\$ 34,999.61	\$ 671.96	\$ 0.00	\$ 34,327.66	\$ 34,327.66	\$ 260,149.53
12	\$ 36,049.60	\$ 692.12	\$ 0.00	\$ 35,357.49	\$ 35,357.49	\$ 295,507.01
13	\$ 37,131.09	\$ 712.88	\$ 0.00	\$ 36,418.21	\$ 36,418.21	\$ 331,925.22
14	\$ 38,245.02	\$ 734.27	\$ 0.00	\$ 37,510.76	\$ 37,510.76	\$ 369,435.98
15	\$ 39,392.37	\$ 756.29	\$ 0.00	\$ 38,636.08	\$ 38,636.08	\$ 408,072.06
16	\$ 40,574.15	\$ 778.98	\$ 0.00	\$ 39,795.16	\$ 39,795.16	\$ 447,867.22
17	\$ 41,791.37	\$ 802.35	\$ 0.00	\$ 40,989.02	\$ 40,989.02	\$ 488,856.24
18	\$ 43,045.11	\$ 826.42	\$ 0.00	\$ 42,218.69	\$ 42,218.69	\$ 531,074.92
19	\$ 44,336.46	\$ 851.22	\$ 0.00	\$ 43,485.25	\$ 43,485.25	\$ 574,560.17
20	\$ 45,666.56	\$ 876.75	\$ 0.00	\$ 44,789.81	\$ 44,789.81	\$ 619,349.98
21	\$ 47,036.55	\$ 903.06	\$ 0.00	\$ 46,133.50	\$ 46,133.50	\$ 665,483.47
22	\$ 48,447.65	\$ 930.15	\$ 0.00	\$ 47,517.50	\$ 47,517.50	\$ 713,000.98
23	\$ 49,901.08	\$ 958.05	\$ 0.00	\$ 48,943.03	\$ 48,943.03	\$ 761,944.01
24	\$ 51,398.11	\$ 986.79	\$ 0.00	\$ 50,411.32	\$ 50,411.32	\$ 812,355.33
25	\$ 52,940.06	\$ 1,016.40	\$ 0.00	\$ 51,923.66	\$ 51,923.66	\$ 864,278.99

Ahorro económico acumulado a 25 años



PEDREGALES DE TANLUM MÉRIDA, YUCATÁN

Generación de energía



	Enero-Febrero	Marzo-Abril	Mayo-Junio	Julio-Agosto	Septiembre-October	Noviembre-Diciembre
Generación de energía	1,206.1	1,376.2	1,254.8	1,277.8	1,223.5	1,252.1
Consumo actual	1,200.0	1,200.0	1,400.0	1,300.0	1,400.0	1,299.0



PEDREGALES DE TANLUM MÉRIDA, YUCATÁN