

Nombre: **1C NO MEDIDOR**
Potencia: **4.92 kW**
Tarifa: **1C**

Teléfono: **9991710638**
Fecha: **23 de Abril de 2025**
Número de Servicio: **777161201710**

HOY CONSUMES SIN PANELES **950 kWh prom.** y pagas a CFE **\$ 2,323**

TU PRODUCCIÓN CON **8** PANELES **1,237 kWh** y pagas a CFE **\$64**

TE AHORRARÁS **97.24 %** AL **BIMESTRE** **\$ 2,259** en pesos

Pagas
actualmente
a la compañía
de energía

\$13,936.00 MXN

AL AÑO

Con paneles
solares pagarás
al año

\$383.00 MXN

Tu ahorro
económico anual

\$13,553.00 MXN

POTENCIA
MÓDULOS

615 W

CANTIDAD
DE MÓDULOS

8

ÁREA

22.4 m²

RETORNO DE INVERSIÓN: **4.4 AÑOS**



Propuesta 1

FECHA:
23 de Abril de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
8 de Mayo de 2025

Folio No # 20250084

1C NO MEDIDOR

Tel: 9991710638

Email:

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

Subtotal \$ 60,000.00

TOTAL (MXN) \$ 60,000.00

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.



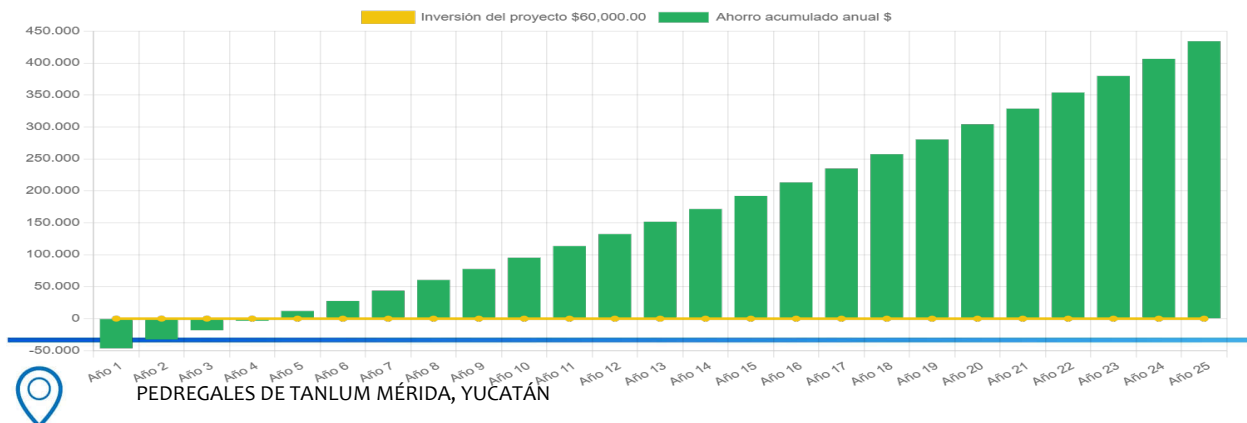
9995631265



RETORNO DE INVERSIÓN

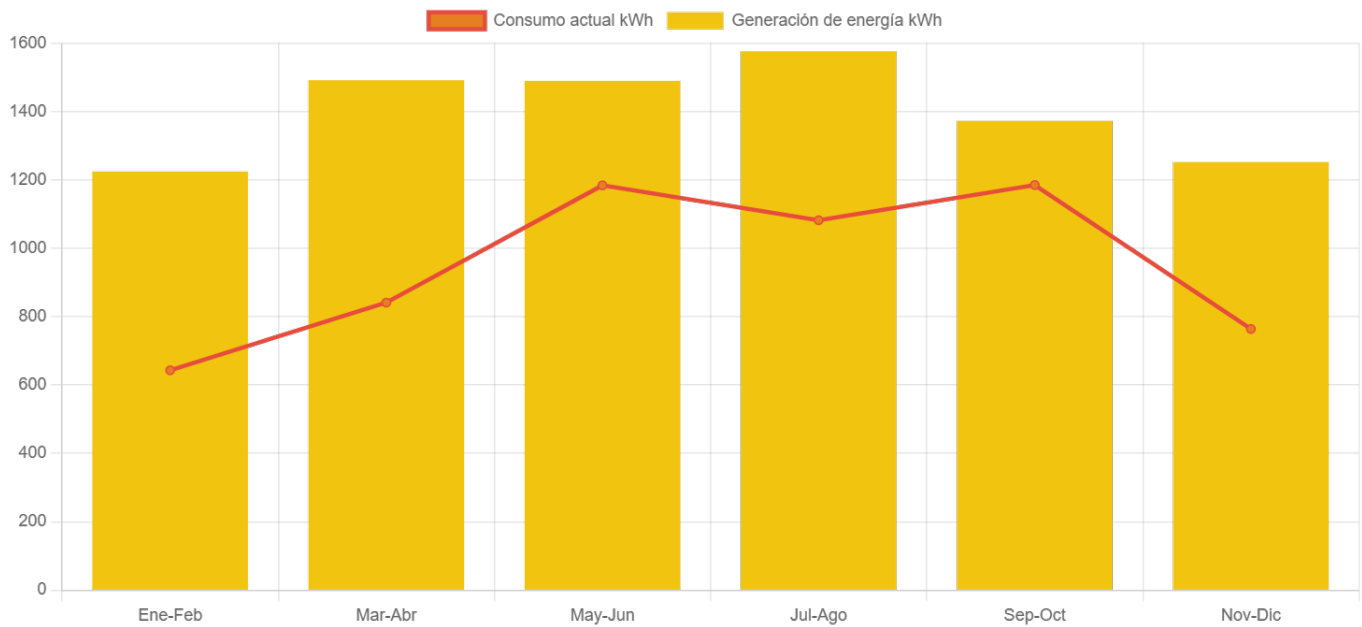
Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 13,936.00	\$ 383.00	\$ 0.00	\$ 13,553.00	\$ 13,553.00	\$ -46,447.00
2	\$ 14,354.08	\$ 394.49	\$ 0.00	\$ 13,959.59	\$ 13,959.59	\$ -32,487.41
3	\$ 14,784.70	\$ 406.32	\$ 0.00	\$ 14,378.38	\$ 14,378.38	\$ -18,109.03
4	\$ 15,228.24	\$ 418.51	\$ 0.00	\$ 14,809.73	\$ 14,809.73	\$ -3,299.30
5	\$ 15,685.09	\$ 431.07	\$ 0.00	\$ 15,254.02	\$ 15,254.02	\$ 11,954.72
6	\$ 16,155.64	\$ 444.00	\$ 0.00	\$ 15,711.64	\$ 15,711.64	\$ 27,666.36
7	\$ 16,640.31	\$ 457.32	\$ 0.00	\$ 16,182.99	\$ 16,182.99	\$ 43,849.35
8	\$ 17,139.52	\$ 471.04	\$ 0.00	\$ 16,668.48	\$ 16,668.48	\$ 60,517.83
9	\$ 17,653.71	\$ 485.17	\$ 0.00	\$ 17,168.53	\$ 17,168.53	\$ 77,686.37
10	\$ 18,183.32	\$ 499.73	\$ 0.00	\$ 17,683.59	\$ 17,683.59	\$ 95,369.96
11	\$ 18,728.82	\$ 514.72	\$ 0.00	\$ 18,214.10	\$ 18,214.10	\$ 113,584.05
12	\$ 19,290.68	\$ 530.16	\$ 0.00	\$ 18,760.52	\$ 18,760.52	\$ 132,344.58
13	\$ 19,869.40	\$ 546.07	\$ 0.00	\$ 19,323.34	\$ 19,323.34	\$ 151,667.91
14	\$ 20,465.49	\$ 562.45	\$ 0.00	\$ 19,903.04	\$ 19,903.04	\$ 171,570.95
15	\$ 21,079.45	\$ 579.32	\$ 0.00	\$ 20,500.13	\$ 20,500.13	\$ 192,071.08
16	\$ 21,711.83	\$ 596.70	\$ 0.00	\$ 21,115.13	\$ 21,115.13	\$ 213,186.21
17	\$ 22,363.19	\$ 614.60	\$ 0.00	\$ 21,748.59	\$ 21,748.59	\$ 234,934.80
18	\$ 23,034.08	\$ 633.04	\$ 0.00	\$ 22,401.04	\$ 22,401.04	\$ 257,335.84
19	\$ 23,725.11	\$ 652.03	\$ 0.00	\$ 23,073.08	\$ 23,073.08	\$ 280,408.92
20	\$ 24,436.86	\$ 671.59	\$ 0.00	\$ 23,765.27	\$ 23,765.27	\$ 304,174.19
21	\$ 25,169.97	\$ 691.74	\$ 0.00	\$ 24,478.23	\$ 24,478.23	\$ 328,652.41
22	\$ 25,925.07	\$ 712.49	\$ 0.00	\$ 25,212.57	\$ 25,212.57	\$ 353,864.98
23	\$ 26,702.82	\$ 733.87	\$ 0.00	\$ 25,968.95	\$ 25,968.95	\$ 379,833.93
24	\$ 27,503.90	\$ 755.88	\$ 0.00	\$ 26,748.02	\$ 26,748.02	\$ 406,581.95
25	\$ 28,329.02	\$ 778.56	\$ 0.00	\$ 27,550.46	\$ 27,550.46	\$ 434,132.41

Ahorro económico acumulado a 25 años



PEDREGALES DE TANLUM MÉRIDA, YUCATÁN

Generación de energía



	Enero-Febrero	Marzo-Abril	Mayo-Junio	Julio-Agosto	Septiembre-Octubre	Noviembre-Diciembre
Generación de energía	1,224.5	1,491.6	1,489.8	1,576.1	1,372.5	1,251.9
Consumo actual	643.0	841.0	1,184.0	1,082.0	1,185.0	764.0



PEDREGALES DE TANLUM MÉRIDA, YUCATÁN