

Nombre: Jaime Jesús San Román Sierra

Potencia: 4.34 kW

Tarifa: 1A

Teléfono: 5541431013

Fecha: 4 de Junio de 2025

Número de servicio: 296981204502

HOY CONSUMES SIN PANELES	920 kWh prom.	y pagas a CFE	\$ 3,152
TU PRODUCCIÓN CON 7	PANELES 1,119 kWh	y pagas a CFE	\$60
TE AHORRARÁS 98.10 % AL	BIMESTRE \$ 3,092	en pesos	

Pagas
actualmente
a la compañia
de energía
\$18,913.00 MXN
AL AÑO

Con paneles solares pagarás al año

\$357.00 MXN

Tu ahorro económico actual \$18,556.00 MXN

RETORNO DE POTENCIA CANTIDAD ÁREA MÓDULOS DE MÓDULOS

5.6 AÑOS 620 W 7 19.6 m ²



Fecha

Fecha de vencimiento

Propuesta Actualizada de Junio de 2025 14 de Junio de 2025

Folio No # 20250722

Jaime Jesús San Román Sierra

Tel: 5541431013

Email:

Cant.	Concepto	Total
7	Módulo Fotovoltaico - Trina Solar - 620W N-type	
1	Inversor Growatt 🏿 MIN 6000TL-X, 6 kW - Certificación UL1741	
7	Sistema de Montaje Unirac - Aluminio/Sencillo/Unifila	
1	Material Eléctrico CD_CA (Norma Oficial Mexicana - NOM-001)	
7	Mano de Obra con Personal Certificado (Estandar - EC0586.01, EC1181)	
1	Traslado de Equipos y Materiales del Sistema Fotovoltaico	
1	Gestoría Ante CFE para la Obtención de Contrato de Interconexión a	
	la Red	

Subtotal \$ 88,831.31

IVA \$ 14,213.01

TOTAL (MXN) \$ 103,044.32

FORMAS DE PAGO:

- * Contado (70% de anticipo, 25 % al término de la instalación y 5% puesta en marcha)
- * Tarjeta de crédito (Terminal)
- * Link Open Pay
- * Arrendamiento (Green Rent)
- * Crédito Puro (Green Rent)
- * FIDE (Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica)











Descripción de productos fotovoltaicos



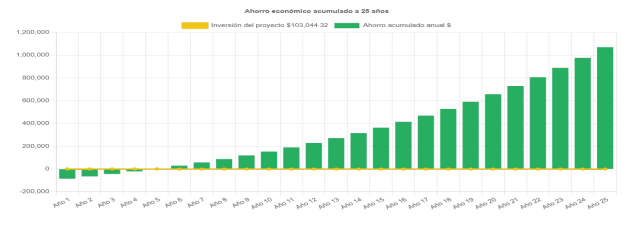






Retorno de inversión anual

Año	Pago Actual	Nuevo Pago	Beneficio fiscal	Ahorro Económico	Ahorro Económico	Ahorro Económico
		a CFE		Anual	Total	Acumulado
1	\$ 18,913.00	\$ 357.00	\$ 0.00	\$18,556.00	\$18,556.00	\$ -84,488.32
2	\$ 20,236.91	\$ 381.99	\$ 0.00	\$19,854.92	\$19,854.92	\$ -64,633.40
3	\$ 21,653.49	\$ 408.73	\$ 0.00	\$ 21,244.76	\$ 21,244.76	\$ -43,388.64
4	\$ 23,169.24	\$ 437.34	\$ 0.00	\$ 22,731.90	\$ 22,731.90	\$ -20,656.74
5	\$ 24,791.08	\$ 467.95	\$ 0.00	\$ 24,323.13	\$ 24,323.13	\$ 3,666.39
6	\$ 26,526.46	\$ 500.71	\$ 0.00	\$ 26,025.75	\$ 26,025.75	\$ 29,692.14
7	\$ 28,383.31	\$ 535.76	\$ 0.00	\$ 27,847.55	\$ 27,847.55	\$ 57,539.70
8	\$ 30,370.15	\$ 573.26	\$ 0.00	\$ 29,796.88	\$ 29,796.88	\$ 87,336.58
9	\$ 32,496.06	\$ 613.39	\$ 0.00	\$ 31,882.66	\$ 31,882.66	\$ 119,219.24
10	\$ 34,770.78	\$ 656.33	\$ 0.00	\$ 34,114.45	\$ 34,114.45	\$ 153,333.69
11	\$ 37,204.73	\$ 702.27	\$ 0.00	\$ 36,502.46	\$ 36,502.46	\$ 189,836.15
12	\$ 39,809.06	\$ 751.43	\$ 0.00	\$ 39,057.63	\$ 39,057.63	\$ 228,893.78
13	\$ 42,595.70	\$ 804.03	\$ 0.00	\$ 41,791.67	\$ 41,791.67	\$ 270,685.45
14	\$ 45,577.40	\$ 860.31	\$ 0.00	\$ 44,717.08	\$ 44,717.08	\$ 315,402.53
15	\$ 48,767.82	\$ 920.54	\$ 0.00	\$ 47,847.28	\$ 47,847.28	\$ 363,249.81
16	\$ 52,181.56	\$ 984.97	\$ 0.00	\$ 51,196.59	\$ 51,196.59	\$ 414,446.40
17	\$ 55,834.27	\$1,053.92	\$ 0.00	\$ 54,780.35	\$ 54,780.35	\$ 469,226.75
18	\$ 59,742.67	\$1,127.70	\$ 0.00	\$ 58,614.98	\$ 58,614.98	\$ 527,841.73
19	\$ 63,924.66	\$1,206.64	\$ 0.00	\$ 62,718.02	\$ 62,718.02	\$ 590,559.75
20	\$ 68,399.39	\$1,291.10	\$ 0.00	\$ 67,108.28	\$ 67,108.28	\$ 657,668.04
21	\$ 73,187.34	\$1,381.48	\$ 0.00	\$ 71,805.86	\$ 71,805.86	\$ 729,473.90
22	\$ 78,310.46	\$1,478.18	\$ 0.00	\$ 76,832.28	\$ 76,832.28	\$ 806,306.18
23	\$ 83,792.19	\$1,581.65	\$ 0.00	\$ 82,210.53	\$ 82,210.53	\$ 888,516.71
24	\$ 89,657.64	\$1,692.37	\$ 0.00	\$ 87,965.27	\$ 87,965.27	\$ 976,481.98
25	\$ 95,933.68	\$1,810.84	\$ 0.00	\$ 94,122.84	\$ 94,122.84	\$1,070,604.82











Energía generada

Consumo actual kWh Generación de energía kWh 1,600 1,466 kWh 1,374 kWh 1,356 kWh 1,400 1,258 kWh 1,187 kWh 1,200 1,000 800 600 400 200 0 Nov - Diciembre Sept - Octubre Julio - Agosto Mayo - Junio Marzo - Abril Enero - Febrero

	E-F	M-A	My-Jn	Jl-Ag	s-o	N-D
Generación de energía	1,355.9	1,465.8	1,231.3	1,258.2	1,186.9	1,373.6
Consumo actual	920.0	920.0	920.0	920.0	920.0	920.0









Ventajas de Contratar con Sitecom Green Energy

Asegura tu inversión y descubre las ventajas de elegir Green Energy, una empresa con más de 25 años de experiencia en el sector.

- Dimensionamiento Preciso: Nuestro equipo de ingeniería se encarga del dimensionamiento de los sistemas fotovoltaicos para garantizar una producción óptima de kWh.
- Formalización del Servicio: Cada servicio se formaliza mediante un contrato detallado, asegurando claridad y compromiso.
- Cumplimiento Normativo: Todas nuestras instalaciones cumplen con las normativas de la CFE, y ofrecemos una garantía de instalación eléctrica de 5 años.
- Documentación Completa: Entregamos una carpeta física con toda la información relevante, incluyendo garantías, diagrama unifilar, diseño eléctrico, contratos de CFE y un reporte fotográfico.
- Monitoreo y Capacitación: Ofrecemos monitoreo constante y remoto de tu sistema, además de capacitarte para su correcto uso.
- Servicio Post-Venta: Brindamos seguimiento del funcionamiento durante los primeros 6 meses y mantenimiento preventivo de tu sistema a través de nuestra Póliza Sitecom.

Elige Sitecom Green Energy y asegura un futuro energético limpio y eficiente.

















IMPLEMENTACIÓN



Garantías:

Paneles Solares: 12 años de garantía del producto y 25 años de garantía en la producción, proporcionada por el fabricante

Inversores: 5 años de garantía estándar y opción de extensión a 10 años, también proporcionada por el fabricante.

Notas Generales:

- Esta es una precotización basada en los estándares normativos de instalación, incluyendo hasta 20 metros lineales de trayectorias eléctricas.
- Se recomienda realizar una revisión estructural en el área donde se colocarán los módulos para asegurar que tiene la capacidad de carga necesaria según la norma.
- Todas las instalaciones cumplen con las Normas de CFE NOM-001, ECO586.01 y EC1181, garantizando una instalación duradera, de calidad y sin riesgos para el inmueble.
- El costo no incluye los servicios de UVIE, UIIE, ni Proyecto Eléctrico en caso de que lo requiera la CFE.
- El monitoreo del sistema requiere que el inversor tenga conexión a internet estable y buena señal en la banda 2.4 GHz. Sitecom no se hace responsable si estas condiciones no se cumplen.
- De acuerdo con el oficio resolutivo de CFE, cualquier cargo por adecuaciones en la red de distribución general de CFE será responsabilidad directa del usuario. Sitecom no se hace responsable niasume dichos costos, ya que son independientes de nuestros servicios.









BENEFICIOS FISCALES







ISR.

Deducción del 100% en el CDMX. ejercicio en el que adquieran 5 XIII LISR).

IMPUESTO SOBRE NÓMINA IMPUESTO PREDIAL.

se Deducción del 100% en el ejercicio en el que (siemore y ejercicio en el que se adquieran (siemore y cuando cuando el sistema opere adquieran (siemore y cuando el sistema opere durante los años el sistema opere durante los 5 años subsecuentes) (Art. 34 subsecuentes) (Art. 34 fracc. 5 años subsecuentes) (Art. 34 fracc. XIII LISR). fracc. XIII LISR).

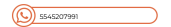
Deducción del 100% en el















Entérate de los Beneficios

El medio ambiente

Tu sistema podrá aportar al año un beneficio ambiental de

Sin Emitir **3960.25 Kg Co2** Plantar **2,141 árboles**. Sin manejar auto **256,960 km.**

El gasto total

Por 25 años, tus gastos se reducirán bastante.

Sin Paneles **\$18,913.00** Con Paneles \$357.00

Tu ahorro será de

\$18,556.00

Tu inversión

En poco tiempo verás recuperada tu inversión

Recuperación de inversión en **5.6 AÑOS**

Tasa interna de retorno 18.0 %