

Nombre: Rodolfo René Jiménez Anzaldo

Potencia: 7.38 kW

Tarifa: 1A

Teléfono: 5534645419

Fecha: 15 de Noviembre de 2024

Número de Servicio: 296240104721

HOY CONSUMES SIN PANELES

2,192 kWh

y pagas a CFE \$ 7,677

TU PRODUCCIÓN CON

12

PANELES 2,175 kWh

y pagas a CFE

\$54

TE AHORRARÁS 99.30 % AL BIMESTRE \$7,623

en pesos

33.6 m<sup>2</sup>

Pagas actualmente a la compañía de energía

\$46,062.00 MXN

**AL AÑO** 

Con paneles solares pagarás al año

\$327.00 MXN

Tu ahorro económico anual

\$45,736.00 MXN

RETORNO DE	POTENCIA	Cantidad	ÁREA
INVERSIÓN	Módulos	de Módulos	

TASA

615 W

3.0 AÑOS

TASA INTERNA DE RETORNO

12

33.3 %



## Propuesta 1

FECHA:

**FECHA DE VENCIMIENTO:** 

15 de Noviembre de 2024 25 de Noviembre de 2024

## Folio No # 20240412

#### Rodolfo René Jiménez Anzaldo

**Tel:** 5534645419

Email:

Cant.	Concepto	Total
12	Módulo Canadian Solar (TOPCon Techology) 615W - Certificación UL61730	
1	Inversor Growatt (MIN 8000TL-X2) 8 KW - Certificación UL1741	
12	Sistema de Montaje de Aluminio Unirac - Certificación UL 2703	
1	Material Eléctrico CD_CA (Norma Oficial Mexicana - NOM-001)	
12	Mano de Obra con Personal Certificado (Estandar - EC0586.01, EC1181)	
1	Traslado de Equipos y Materiales del Sistema Fotovoltaico	

Subtotal \$ 118,356.70

IVA \$ 18,937.07

TOTAL (MXN) \$ 137,293.77

#### 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)









## **DESCRIPCION DE PRODUCTOS FOTOVOLTAICOS**









# **RETORNO DE INVERSIÓN**

Año	Pago Actual	Nuevo Pago a CFE	Beneficio fiscal	Ahorro Económico Anual	Ahorro Económico Total	Ahorro Económico Acumulado
1	\$ 46,062.00	\$ 327.00	\$ <b>0.</b> 00	\$ 45,736.00	\$ 45,736.00	\$ -91,557.77
2	\$ 49,286.34	\$ 349.89	\$ 0.00	\$ 48,937.52	\$ 48,937.52	\$ -42,620.25
3	\$ 52,736.38	\$ 374.38	\$ 0.00	\$ 52,363.15	\$ 52,363.15	\$ 9,742.89
4	\$ 56,427.93	\$ 400.59	\$ 0.00	\$ 56,028.57	\$ 56,028.57	\$ 65,771.46
5	\$ 60,377.89	\$ 428.63	\$ 0.00	\$ 59,950.57	\$ 59,950.57	\$ 125,722.03
6	\$ 64,604.34	\$ 458.63	\$ 0.00	\$ 64,147.11	\$ 64,147.11	\$ 189,869.13
7	\$ 69,126.64	\$ 490.74	\$ 0.00	\$ 68,637.40	\$ 68,637.40	\$ 258,506.54
8	\$ 73,965.51	\$ 525.09	\$ 0.00	\$ 73,442.02	\$ 73,442.02	\$ 331,948.56
9	\$ 79,143.09	\$ 561.85	\$ 0.00	\$ 78,582.96	\$ 78,582.96	\$ 410,531.52
10	\$ 84,683.11	\$ 601.18	\$ 0.00	\$ 84,083.77	\$ 84,083.77	\$ 494,615.29
11	\$ 90,610.93	\$ 643.26	\$ 0.00	\$ 89,969.63	\$ 89,969.63	\$ 584,584.93
12	\$ 96,953.69	\$ 688.29	\$ 0.00	\$ 96,267.51	\$ 96,267.51	\$ 680,852.44
13	\$ 103,740.45	\$ 736.47	\$ 0.00	\$ 103,006.23	\$ 103,006.23	\$ 783 <b>,</b> 858.67
14	\$ 111,002.28	\$ 788.02	\$ 0.00	\$ 110,216.67	\$ 110,216.67	\$ 894,075.34
15	\$ 118,772.44	\$ 843.18	\$ 0.00	\$ 117,931.84	\$ 117,931.84	\$ 1,012,007.18
16	\$ 127,086.51	\$ 902.20	\$ 0.00	\$ 126,187.07	\$ 126,187.07	\$ 1,138,194.25
17	\$ 135,982.57	\$ 965.36	\$ 0.00	\$ 135,020.16	\$ 135,020.16	\$ 1,273,214.41
18	\$ 145,501.35	\$ 1,032.93	\$ 0.00	\$ 144,471.57	\$ 144,471.57	\$ 1,417,685.98
19	\$ 155,686.44	\$ 1,105.24	\$ 0.00	\$ 154,584.58	\$ 154,584.58	\$ 1,572,270.56
20	\$ 166,584.49	\$ 1,182.60	\$ 0.00	\$ 165,405.50	\$ 165,405.50	\$ 1,737,676.06
21	\$ 178,245.41	\$ 1,265.39	\$ 0.00	\$ 176,983.89	\$ 176,983.89	\$ 1,914,659.95
22	\$ 190,722.58	\$ 1,353.96	\$ 0.00	\$ 189,372.76	\$ 189,372.76	\$ 2,104,032.71
23	\$ 204,073.16	\$ 1,448.74	\$ 0.00	\$ 202,628.85	\$ 202,628.85	\$ 2,306,661.57
24	\$ 218,358.29	\$ 1,550.15	\$ 0.00	\$ 216,812.87	\$ 216,812.87	\$ 2,523,474.44
25	\$ 233,643.37	\$ 1,658.66	\$ 0.00	\$ 231,989.77	\$ 231,989.77	\$ 2,755,464.22



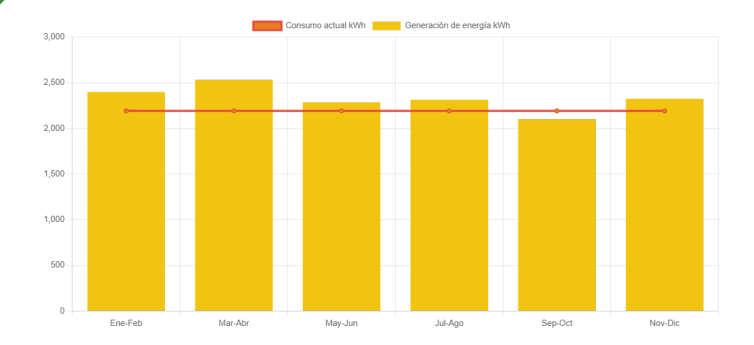






# Generación de energía

4



	Enero-Febrero	Marzo-Abril	Mayo-Junio	Julio-Agosto	Septiembre-Octubre	Noviembre-Diciembre	
Generación de energía	2,398.1	2,531.9	2,284.0	2,313.4	2,100.6	2,324.2	
Consumo actual	2,192.0	2,192.0	2,192.0	2,192.0	2,192.0	2,192.0	



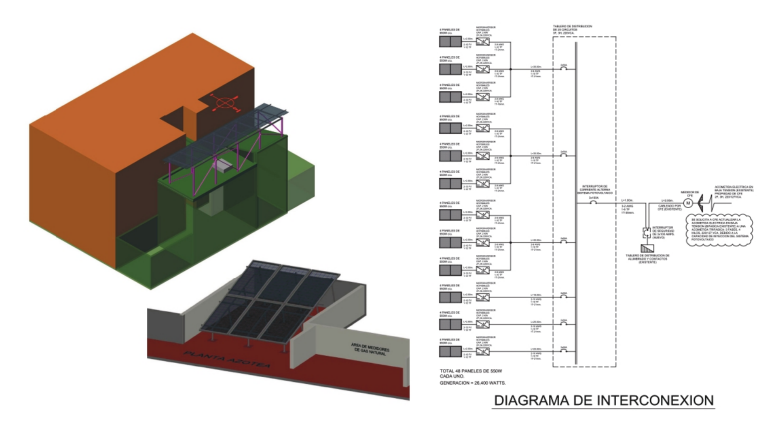


#### Ventajas de Contratar con Sitecom Green Energy

Asegura tu inversión y descubre las ventajas de elegir Sitecom 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 y el proyecto eléctrico en caso de que lo requiera la CFE.









### **BENEFICIOS FISCALES**







#### ISR.

Deducción del 100% en el sistema opere durante los dependiendo 5 años subsecuentes) (Art. disminución de la operación (Art. 277 CFCDMX). 34 fracc. XIII LISR).

#### **IMPUESTO SOBRE** NÓMINA CDMX.

de (Art. 277 CFCDMX).

#### IMPUESTO PREDIAL.

Reducción del 10 hasta el el ejercicio en el que se Reducción del 20 hasta el 20% en dicho impuesto, adquieran (siemprey cuando 40% en dicho impuesto, dependiendo de la reducción la de emisiones contaminantes













