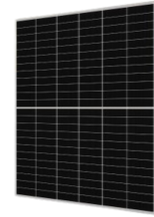


Paneles solares

Especificaciones

Modelo	CS6.1-72TD-610W
Marca	Canadian Solar
Cantidad	28



Inversores

Especificaciones

Modelo	S5-GR1P8K
Marca	Solis
Cantidad	2



Comparación de pagos a CFE

Pagos promedio.

Sin Paneles

Actualmente pagas

\$15,831.25

Con Paneles

Ahora pagarás

\$948.48

Ahorro

Al periodo dejarás de pagar

\$14,882.77

* Pagos por periodo promedio

Autoconsumo: 108.40%

Información del proyecto

Tamaño del sistema: 17080 watt

Código del proyecto: ISX-003-1F
Nombre: IRASEMA SANCHEZ
Nombre del recibo:
Numero del servicio:
533920610321

Dirección
MAZATLAN Sin., México

Precio dólar por watt: \$0.7780

Descripción	Total
Precio de paneles	\$3,971.10 USD
Precio de inversores	\$3,124.80 USD
Precio material eléctrico	\$1,909.60 USD
Mano de Obra	\$1,736.00 USD
Precio por tipo de estructura	\$2,171.69 USD
Otros Cargos	\$375 USD
Subtotal \$13,288.19 USD IVA \$2,126.11 USD	Total \$15,414.30 USD

Otros cargos USD

VERIFICACION	\$375
--------------	-------

Tipo de cambio: Dólar - \$20.00 (se aplicará el tipo de cambio publicado en el DOF del día en que se autorice el proyecto.) 70% ANTICPO, 30% AL TERMINAR LA INSTALACION

Incluye

Gestión de trámite de interconexión ante CFE.

Importante

- Cualquier adecuación deberá cotizarse nuevamente.
- Cotización sujeta a cambios por verificación técnica.
- Marca de módulos fotovoltaicos sujeto a cambio conforme a existencia en almacén.

En caso de que el cliente cambie su manera de consumir energía por cualquier motivo, los porcentajes de autoconsumo cambiarán, así como retorno de inversión y pagos con energía solar.

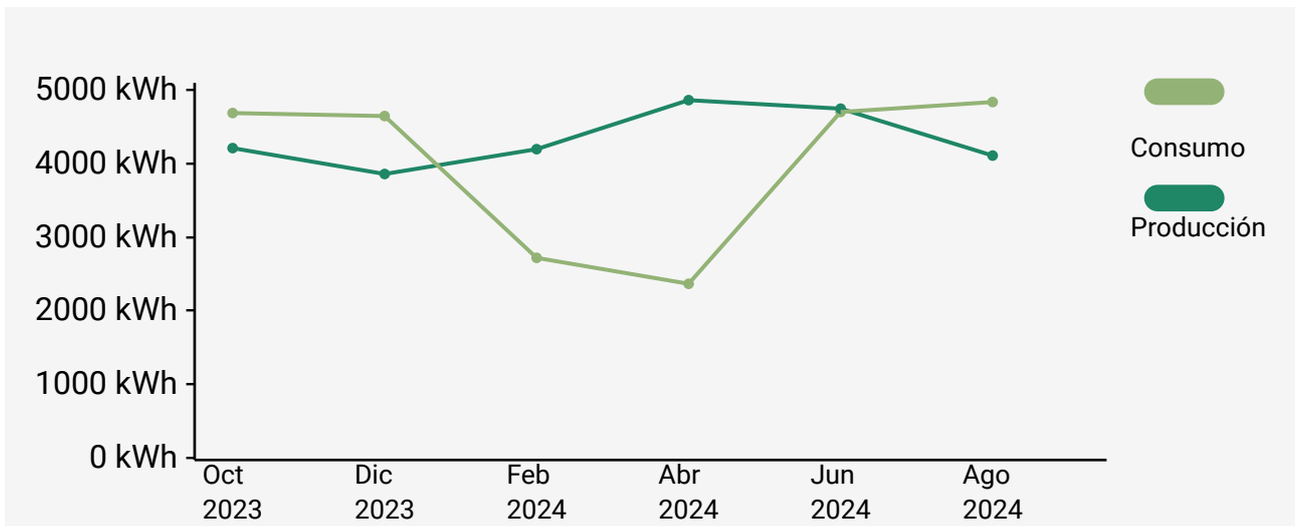
El valor del proyecto se tomará en dólar, tipo de cambio del diario oficial del día que se firme el contrato. vigencia máxima de la cotización 10 días

Cotización limitada por la demanda contratada [[demanda contratada]], se recomienda visita técnica para descartar limitante de espacio y revisar las condiciones actuales de la subestación..

Generación del Sistema Fotovoltaico y Pagos a CFE

Inicio	Término	Consumo histórico	Energía generada por el sistema	Nuevo pago a CFE	Pago histórico	Ahorro por periodo
Ago 2024	Oct 2024	4746 kWh	4036 kWh	\$133.06	\$19,220.14	\$19,087.08
Jun 2024	Ago 2024	4614 kWh	4658 kWh	\$133.06	\$18,689.27	\$18,556.21
Abr 2024	Jun 2024	2336 kWh	4771 kWh	\$133.06	\$9,527.79	\$9,394.73
Feb 2024	Abr 2024	2680 kWh	4121 kWh	\$133.06	\$10,911.27	\$10,778.21
Dic 2023	Feb 2024	4560 kWh	3792 kWh	\$3,182.54	\$18,239.36	\$15,056.82
Oct 2023	Dic 2023	4600 kWh	4135 kWh	\$1,976.11	\$18,399.67	\$16,423.56
Ahorro anual						\$89,296.61

* Los montos de pago actual equivalen al cobro por kWh consumido, no incluyen cargos por reconexión, descuentos por subsidio o cargos por créditos otorgados por CFE.



* Estas cifras pueden variar dependiendo de los hábitos de consumo, costo de la energía y condiciones climatológicas

El gasto total

Por 25 años, tus gastos se reducirán bastante.

Sin Paneles
\$6,177,977.76

Con Paneles
\$385,549.24

Tu ahorro será de
\$5,792,428.53

Tu inversión

En poco tiempo verás recuperada tu inversión

Recuperación de inversión en
3 años 3 meses

Tasa interna de retorno
34.92 %

* Flujos acumulados

Garantías

- 2 años en instalación.
- 10 años en paneles solares por defecto de fábrica.
- 5 años de inversores por defecto de fábrica.
- 25 años en estructura.
- 25 años de generación de energía.

Descargo de responsabilidad

Esta presente cotización no incluye trabajos de albañilería, herrería o cualquiera antes no mencionado. El precio es instalación arriba del techo, no incluye estructura especial por falta de espacio, además no se incluye cambio de subestación, cambio de tarifas, aumento de cargas ni cuestiones eléctricas fuera de la instalación del sistema fotovoltaico.

- Greengy únicamente garantiza generación y no importes en los recibos de luz (CFE).
- Greengy No se hace responsable de los tiempos de interconexión de CFE.
- El aumento al consumo eléctrico afectara directamente en los importes de los recibos de CFE y estos serán cobrados en la tarifa contratada.
- El sistema fotovoltaico instalado por Greengy no afecta la instalación eléctrica del cliente.
- Las fianzas se cotizan por separado.
- La vigencia de la cotización es de 10 días a partir de la fecha de emisión de este estudio.
- En caso de que un tercero intervenga en la instalación se pierde la garantía.

El medio ambiente

Tu sistema podrá aportar al año un beneficio ambiental de:

Sin Emitir
35176.77 kg CO₂

Plantar
903 árboles

Sin manejar auto
134808.58 km

