



Electrosun

Cotización

Fecha

14 de Agosto de 2025

No. de Servicio:

374991101150

Cliente: Martin Machado

Tarifa: 1C

Consumo anual y producción:

Inicio	Término	Cosumo histórico	Energía generada por el sistema	Nuevo pago a CFE	Pago Historico	Ahorro por periodo
Mayo - Julio		1,940.00 kWh	1,442.19 kWh	\$590	\$5,867	\$5,277
Julio - Sept		1,574.00 kWh	1,438.74 kWh	\$152	\$4,084	\$3,932
Sept - Nov		1,099.00 kWh	1,283.99 kWh	\$57	\$3,161	\$3,104
Nov - Enero		702.00 kWh	1,320.57 kWh	\$64	\$2,019	\$1,955
Enero - Marzo		604.00 kWh	1,315.61 kWh	\$62	\$1,603	\$1,541
Marzo - Mayo		1,230.00 kWh	1,444.79 kWh	\$62	\$3,105	\$3,043
		7,149.00	8,245.88	\$987	\$19,839	\$18,852

Al instalar 8 paneles:

Generarás un promedio de **8,246 kwh** al año

Sistema propuesto:

Cantidad	Nombre	MXN
8	JASolar Double Glass Bifacial Modules 600W	
2	Hoymiles Inverter 2000 W	
1	Hoymiles DTU-LITE-S	
8	Estructura Unirac	
8	Material electrico e Instalacion	
1	Gestion cambio medidor bidireccional	

SUBTOTAL

\$62,069.00



IVA

\$9,931.04



TOTAL

\$72,000.00

Garantía

-  10 años por defectos de fábrica y 25 años de generación de energía en paneles.
-  12 años contra defecto de fabrica en micro inversores marca Hoymiles.

Forma de pago (efectivo, transferencia, tarjetas)

-  65% de anticipo
-  35% finiquito al instalar

Entérate de los beneficios:

El medio ambiente

Tu sistema podrá aportar al año un beneficio ambiental de:

Sin Emitir
4380 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
\$764,853.81

Con paneles
\$38,051.85

Tu ahorro será de
\$726,801.95

El medio ambiente

En poco tiempo verás recuperada tu inversión.

Recuperación de inversión en
3.8 AÑOS

Tasa interna de retorno
26.2 %

*Retorno basado en TIR

Comparación de pagos a CFE

Si aún no te convences, espera a que veas esto.

Sin Paneles
Actualmente pagas

\$3,307

Con Paneles
Ahora pagarás

\$165

Ahorro
Al periodo dejarás de pagar

\$3,142

*Pagos por periodo promedio