



# Electrosun

## Cotización

No. de Servicio:

x1x1x1x1x1

Fecha

13 de Mayo de 2025

Cliente: **Lauro Leal**

Tarifa: **1C**

### Consumo anual y producción:

Inicio	Término	Cosumo histórico	Energía generada por el sistema	Nuevo pago a CFE	Pago Historico	Ahorro por periodo
BIMESTRE 1		700.00 kWh	828.07 kWh	\$66	\$2,175	\$2,109
BIMESTRE 2		700.00 kWh	927.07 kWh	\$60	\$951	\$891
BIMESTRE 3		700.00 kWh	913.54 kWh	\$60	\$958	\$898
BIMESTRE 4		700.00 kWh	903.72 kWh	\$61	\$966	\$905
BIMESTRE 5		700.00 kWh	830.84 kWh	\$68	\$2,240	\$2,172
BIMESTRE 6		700.00 kWh	843.75 kWh	\$66	\$2,159	\$2,093
		<b>4,200.00</b>	<b>5,246.98</b>	<b>\$381</b>	<b>\$9,449</b>	<b>\$9,068</b>

### Al instalar 5 paneles:


Generarás un promedio de **5,247 kwh** al año

## Sistema propuesto:

Cantidad	Nombre	MXN
5	JASolar Double Glass Bifacial Modules 600W	
0	Growatt Inverter 36 kW	
1	Hoymiles Inverter 2000 W	
1	Hoymiles DTU-LITE-S	


<b>SUBTOTAL</b>	<b>\$38,794.00</b>
<b>IVA</b>	<b>\$0.00</b>
<b>TOTAL</b>	<b>\$38,794.00</b>

## Garantía

 10 años por defectos de fábrica y 25 años de generación de energía en paneles.

 5 años por defecto de fábrica en micro inversores.

## 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  
2737.5 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  
\$364,287.70

Con paneles  
\$14,688.71

Tu ahorro será de  
\$349,598.99

### El medio ambiente

En poco tiempo verás recuperada tu inversión.

Recuperación de inversión en  
4.3 AÑOS

Tasa interna de retorno  
23.4 %

### \*Retorno basado en TIR

## Comparación de pagos a CFE

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

Sin Paneles  
Actualmente pagas

\$1,575

Con Paneles  
Ahora pagarás

\$64

Ahorro  
Al periodo dejarás de pagar

\$1,511

### \*Pagos por periodo promedio