

Salvador Núñez Ibarra

Juntos somos energía

Propuesta personalizada

Ubicada en Barrientos Querétaroi

Asesor comercial: María de la Cruz Mejía Espinoza

(4426215946)

Correo: 000000@gmail.com
No. de servicio: 000000000
Taléfono: 0000000000

Vigencia de la cotización:

Teléfono: 0000000000 2022-06-24

Diagnóstico Diagnóstico Propuesta Cotización Pago

Diagnóstico de servicio

Consumo promedio bimestral (kWh)

2,000.00 (kWh)

Consumo promedio bimestral (\$)

\$ 9,269.22

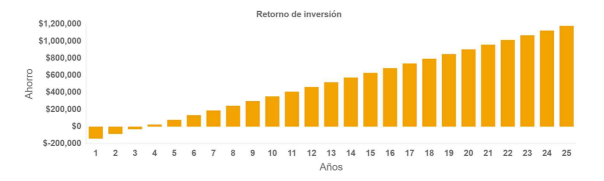
Propuesta y análisis Diagnóstico Propuesta Cotización Pago

Información del sistema

Número de paneles	16	Producción anual	12234.24 kWh
Porcentaje de ahorro	101.95 %	Producción bimestral	2039.04 kWh

Ahorros estimados

Periodo	Pago actual sin paneles	Cargo fijo CFE	Ahorro con AAMPERIA
Bimestral	\$ 9,269.22	\$ 95.70	\$ 9,173.52
1 año	\$ 55,615.32	\$ 574.20	\$ 55,041.12
5 años	\$ 278,076.60	\$ 2,871.00	\$ 275,205.60
10 años	\$ 556,153.20	\$ 5,742.00	\$ 550,411.20
25 años	\$ 1,390,383.00	\$ 14,355.00	\$ 1,376,028.00



Cotización	Diagnóstico	Propuesta	Cotización	Pago
Sistema		Cantidad	P. Unitario	Importe
Panel solar		16	\$ 4,631.55	\$ 74,104.80
Estructura		2	\$ 15,098.45	\$ 30,196.90
Inversor Solis 8.0 kW		1	\$ 26,597.00	\$ 26,597.00
Monitoreo incluido		1	\$ 0.00	\$ 0.00
Ingeniería e instalación	1	1	\$ 17,666.67	\$ 17,666.67
Material electrico		1	\$ 20,000.00	\$ 20,000.00

Retorno de inversión

3.5 años

SUBTOTAL	\$ 168,565.37	
IVA	\$ 26,970.46	
TOTAL	\$ 195,535.83	

Pago	Diagnóstico	Propuesta	Cotizació	n Pago
Condiciones de pago				
Anticipo		70 %)	\$ 136,875.08
Finalizar la insta	lación	20 %)	\$ 39,107.17
Cambio de medidor CFE		10 %)	\$ 19,553.58

Términos y condiciones

- Precios en MXN.
- Tipo de cambio: \$ 20.05
- Vigencia de cotización: 2022-06-24
- Tiempo de entrega máximo: 4 semanas.
- Incluye la gestoría ante CFE sin costo adicional
- No incluye obra civil en caso de ser requerido en la instalación.
- AAMPERIA no se hace responsable de variaciones de voltaje existentes.
- En caso de lluvia o clima no favorable, será necesario reagendar instalación.
- AAMPERIA no se hace responsable de cualquier error de lectura que pueda tener el medidor actual.
- No incluye trabajos de albañilería en caso de que así lo requiera la instalación del sistema y/o el medidor bidireccional.
- En caso de adquirir el sistema de monitoreo, el cliente es responsable de mantener una conexión a internet para el correcto funcionamiento del monitoreo de producción. En caso de alguna falla, AAMPERIA se compromete a dar soporte telefónico y proveer un manual. Cualquier asistencia diferente a ésta tendrá un costo adicional.



Ing. María de la Cruz Mejía 442 62 15 946