

Lorenzo Salvador Nuñez Ibarra

Juntos somos energía

Propuesta personalizada

Ubicada en Querétaro

Asesor comercial: María de la Cruz Mejía Espinoza
(4426215946)

Correo: 000000@gmail.com

No. de servicio: 000000000

Teléfono: 0000000000

Vigencia de la

cotización:

2022-06-21

Diagnóstico

Diagnóstico

Propuesta

Cotización

Pago

Diagnóstico de servicio

Consumo promedio bimestral (kWh)	800.00 (kWh)	Consumo promedio bimestral (\$)	\$ 3,765.11
----------------------------------	--------------	---------------------------------	-------------

Propuesta y análisis

Diagnóstico

Propuesta

Cotización

Pago

Información del sistema

Número de paneles	6	Producción anual	4587.84 kWh
Porcentaje de ahorro	95.58 %	Producción bimestral	764.64 kWh

Ahorros estimados

Periodo	Pago actual sin paneles	Cargo fijo CFE	Ahorro con AAMPERIA
Bimestral	\$ 3,765.11	\$ 257.89	\$ 3,507.22
1 año	\$ 22,590.66	\$ 1,547.34	\$ 21,043.32
5 años	\$ 112,953.30	\$ 7,736.70	\$ 105,216.60
10 años	\$ 225,906.60	\$ 15,473.40	\$ 210,433.20
25 años	\$ 564,766.50	\$ 38,683.50	\$ 526,083.00



Sistema	Cantidad	P. Unitario	Importe
Panel solar	6	\$ 4,794.24	\$ 28,765.44
Inversor Solis 2.5 kW 220V	1	\$ 10,424.94	\$ 10,424.94
Monitoreo incluido	1	\$ 0.00	\$ 0.00
Ingeniería e instalación	1	\$ 7,336.27	\$ 7,336.27
Material electrico	1	\$ 10,670.94	\$ 10,670.94
Estructura	1	\$ 8,040.39	\$ 8,040.39

Retorno de inversión	SUBTOTAL	\$ 65,237.98
3.4 años	IVA	\$ 10,438.08
	TOTAL	\$ 75,676.06

Condiciones de pago

Anticipo	70 %	\$ 52,973.24
Finalizar la instalación	20 %	\$ 15,135.21
Cambio de medidor CFE	10 %	\$ 7,567.61

Términos y condiciones

- Precios en MXN.
- Tipo de cambio: \$ 20.48
- Vigencia de cotización: 2022-06-21
- 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.