

Vázquez Ortiz María Magdalena

Juntos somos energía

Propuesta personalizada

Ubicada en San Francisquito, Querétaro, Qro.

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

Correo: 000000@gmail.com

No. de servicio: 076110402062

Teléfono: +52 442 159 1241

**Vigencia de la
cotización:**

2022-11-24

Diagnóstico

Diagnóstico

Propuesta

Cotización

Pago

Diagnóstico de servicio

Consumo promedio bimestral (kWh)	828.00 (kWh)	Consumo promedio bimestral (\$)	\$ 3,893.54
-------------------------------------	--------------	------------------------------------	-------------

Propuesta y análisis

Diagnóstico

Propuesta

Cotización

Pago

Información del sistema

Número de paneles	6	Producción anual	4740.84 kWh
Porcentaje de ahorro	95.43 %	Producción bimestral	790.14 kWh

Ahorros estimados

Periodo	Pago actual sin paneles	Cargo fijo CFE	Ahorro con AAMPERIA
Bimestral	\$ 3,893.54	\$ 269.35	\$ 3,624.19
1 año	\$ 23,361.24	\$ 1,616.10	\$ 21,745.14
5 años	\$ 116,806.20	\$ 8,080.50	\$ 108,725.70
10 años	\$ 233,612.40	\$ 16,161.00	\$ 217,451.40
25 años	\$ 584,031.00	\$ 40,402.50	\$ 543,628.50

Sistema	Cantidad	P. Unitario	Importe
Panel solar Tier 1 Jinko Solar 465 watts	6	\$ 4,566.61	\$ 27,399.66
Estructura	1	\$ 7,636.88	\$ 7,636.88
Ingeniería e instalación	1	\$ 10,000.00	\$ 10,000.00
Inversor Solis 3.0 kW	1	\$ 14,720.59	\$ 14,720.59
Monitoreo incluido	1	\$ 0.00	\$ 0.00
Material electrico	1	\$ 8,000.00	\$ 8,000.00

Retorno de inversión	SUBTOTAL	\$ 67,757.13
3.4 años	IVA	\$ 10,841.14
	TOTAL	\$ 78,598.27

Condiciones de pago

Anticipo	70 %	\$ 55,018.79
Finalizar la instalación	20 %	\$ 15,719.65
Cambio de medidor CFE	10 %	\$ 7,859.83

Términos y condiciones

- Precios en MXN.
- Tipo de cambio: \$ 19.46
- Vigencia de cotización: 2022-11-24
- 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.