



AAMPERIA

Energía solar

DANILAMBO SA DE CV DE RL

Juntos somos energía

Propuesta personalizada

Ubicada en QUERETARO

Asesor comercial: Jorge Armando Juárez Vázquez
(4421930023)

Correo: jarimbo@gmail.com

No. de servicio: 383127883218

Teléfono: 4421920034

Vigencia de la

cotización:

2022-04-15

Diagnóstico

Diagnóstico

Propuesta

Cotización

Pago

Diagnóstico de servicio

Consumo promedio bimestral (kWh)	1,300.00 (kWh)	Consumo promedio bimestral (\$)	\$ 7,306.00
----------------------------------	----------------	---------------------------------	-------------

Propuesta y análisis

Diagnóstico

Propuesta

Cotización

Pago

Información del sistema

Número de paneles	10	Producción anual	7646.40 kWh
Porcentaje de ahorro	98.03 %	Producción bimestral	1274.40 kWh

Ahorros estimados

Periodo	Pago actual sin paneles	Cargo fijo CFE	Ahorro con AAMPERIA
Bimestral	\$ 7,306.00	\$ 194.85	\$ 7,111.15
1 año	\$ 43,836.00	\$ 1,169.10	\$ 42,666.90
5 años	\$ 219,180.00	\$ 5,845.50	\$ 213,334.50
10 años	\$ 438,360.00	\$ 11,691.00	\$ 426,669.00
25 años	\$ 1,095,900.00	\$ 29,227.50	\$ 1,066,672.50



Sistema	Cantidad	P. Unitario	Importe
Panel solar	10	\$ 4,608.45	\$ 46,084.50
Estructura	5	\$ 4,280.21	\$ 21,401.03
Microinversor Hoymiles 110 v 700 w	10	\$ 4,389.00	\$ 43,890.00
Monitoreo	1	\$ 7,094.22	\$ 7,094.22
Ingeniería e instalación	1	\$ 12,333.33	\$ 12,333.33
Material electrico	1	\$ 12,000.00	\$ 12,000.00

Retorno de inversión	SUBTOTAL	\$ 142,803.08
3.8 años	IVA	\$ 22,848.49
	TOTAL	\$ 165,651.57

Condiciones de pago

Anticipo	70 %	\$ 115,956.10
Finalizar la instalación	20 %	\$ 33,130.31
Cambio de medidor CFE	10 %	\$ 16,565.16

Términos y condiciones

- Precios en MXN.
- Tipo de cambio: \$ 19.95
- Vigencia de cotización: 2022-04-15
- 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.