



DANA S.A. DE C.V.

Juntos somos energía

Propuesta personalizada

Ubicada en QUERETARO

Asesor comercial: Jorge Armando Juárez Vázquez
(4421930023)

Correo: dana@getnada.com

No. de servicio: 0000000000000

Teléfono: 4428192993

Vigencia de la

cotización:

2022-05-12

Diagnóstico

Diagnóstico

Propuesta

Cotización

Pago

Diagnóstico de servicio

Consumo promedio bimestral (kWh)	1,828.60 (kWh)	Consumo promedio bimestral (\$)	\$ 8,900.00
----------------------------------	----------------	---------------------------------	-------------

Propuesta y análisis

Diagnóstico

Propuesta

Cotización

Pago

Información del sistema

Número de paneles	13	Producción anual	12149.28 kWh
Porcentaje de ahorro	110.73 %	Producción bimestral	2024.88 kWh

Ahorros estimados

Periodo	Pago actual sin paneles	Cargo fijo CFE	Ahorro con AAMPERIA
Bimestral	\$ 8,900.00	\$ 95.70	\$ 8,804.30
1 año	\$ 53,400.00	\$ 574.20	\$ 52,825.80
5 años	\$ 267,000.00	\$ 2,871.00	\$ 264,129.00
10 años	\$ 534,000.00	\$ 5,742.00	\$ 528,258.00
25 años	\$ 1,335,000.00	\$ 14,355.00	\$ 1,320,645.00



Sistema	Cantidad	P. Unitario	Importe
Panel solar	13	\$ 6,144.60	\$ 79,879.80
Estructura	4	\$ 5,584.14	\$ 22,336.55
Inversor Fronius 12.5 kW	1	\$ 61,986.25	\$ 61,986.25
Monitoreo	1	\$ 9,904.78	\$ 9,904.78
Ingeniería e instalación	1	\$ 29,166.67	\$ 29,166.67
Material electrico	1	\$ 13,333.33	\$ 13,333.33

Retorno de inversión	SUBTOTAL	\$ 216,607.38
4.7 años	IVA	\$ 34,657.18
	TOTAL	\$ 251,264.56

Condiciones de pago

Anticipo	70 %	\$ 175,885.19
Finalizar la instalación	20 %	\$ 50,252.91
Cambio de medidor CFE	10 %	\$ 25,126.46

Términos y condiciones

- Precios en MXN.
- Tipo de cambio: \$ 19.95
- Vigencia de cotización: 2022-05-12
- 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.