

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: 00000000000000

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

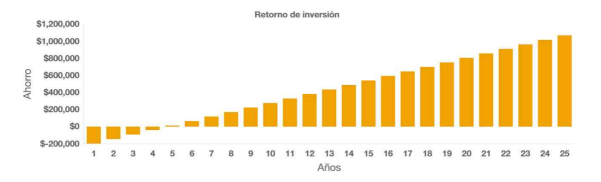
Propuesta y análisis Diagnóstico Propuesta Cotización Pago

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



Cotización	Diagnóstico	Propuesta	Cotización	Pago
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 instalaci	ón	1	\$ 29,166.67	\$ 29,166.67
Material electrico		1	\$ 13,333.33	\$ 13,333.33

Retorno de inversión

4.7 años

SUBTOTAL	\$ 216,607.38		
IVA	\$ 34,657.18		
TOTAL	\$ 251,264.56		

Pago	Diagnóstico	Propuesta	Cotizació	n Pago
Condiciones de pago				
Anticipo		70 %)	\$ 175,885.19
Finalizar la insta	lación	20 %)	\$ 50,252.91
Cambio de medid	or 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



Ing. María de la Cruz Mejía 442 62 15 946