

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)

1,000.00 (kWh)

Consumo promedio bimestral (\$)

\$ 4,682.46

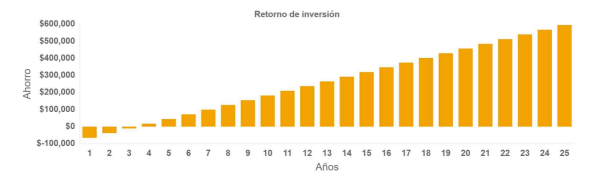
Propuesta y análisis Diagnóstico Propuesta Cotización Pago

Información del sistema

Número de paneles	8	Producción anual	6117.12 kWh
Porcentaje de ahorro	101.95 %	Producción bimestral	1019.52 kWh

Ahorros estimados

Periodo	Pago actual sin paneles	Cargo fijo CFE	Ahorro con AAMPERIA
Bimestral	\$ 4,682.46	\$ 95.70	\$ 4,586.76
1 año	\$ 28,094.76	\$ 574.20	\$ 27,520.56
5 años	\$ 140,473.80	\$ 2,871.00	\$ 137,602.80
10 años	\$ 280,947.60	\$ 5,742.00	\$ 275,205.60
25 años	\$ 702,369.00	\$ 14,355.00	\$ 688,014.00



Cotización	Diagnóstico	Propuesta	Cotización	Pago
Sistema		Cantidad	P. Unitario	Importe
Panel solar		8	\$ 4,794.24	\$ 38,353.92
Ingeniería e instalació	n	1	\$ 8,670.13	\$ 8,670.13
Estructura		1	\$ 9,646.66	\$ 9,646.66
Material electrico		1	\$ 10,670.94	\$ 10,670.94
Inversor Solis 3.6 kW		1	\$ 12,727.26	\$ 12,727.26
Monitoreo incluido		1	\$ 0.00	\$ 0.00

Retorno d	le inver	sión
-----------	----------	------

3.3 años

SUBTOTAL	\$ 80,068.91
IVA	\$ 12,811.03
TOTAL	\$ 92,879.94

Pago	Diagnóstico	Propuesta	Cotización	Pago
Condiciones de pago				
Anticipo		70 %		\$ 65,015.96
Finalizar la instalación		20 %	6	\$ 18,575.99
Cambio de medidor CFE		10 %	6	\$ 9,287.99

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



Ing. María de la Cruz Mejía 442 62 15 946