

Taller - 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)

1,800.00 (kWh)

Consumo promedio bimestral (\$)

\$ 8,351.87

Propuesta y análisis Diagnóstico Propuesta Cotización Pago

Información del sistema

Número de paneles	14	Producción anual	10704.96 kWh
Porcentaje de ahorro	99.12 %	Producción bimestral	1784.16 kWh

Ahorros estimados

Periodo	Pago actual sin paneles	Cargo fijo CFE	Ahorro con AAMPERIA
Bimestral	\$ 8,351.87	\$ 168.36	\$ 8,183.51
1 año	\$ 50,111.22	\$ 1,010.16	\$ 49,101.06
5 años	\$ 250,556.10	\$ 5,050.80	\$ 245,505.30
10 años	\$ 501,112.20	\$ 10,101.60	\$ 491,010.60
25 años	\$ 1,252,780.50	\$ 25,254.00	\$ 1,227,526.50



, ,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Cantidad	P. Unitario	Importe	
14	\$ 4,732.77	\$ 66,258.78	
1	\$ 20,867.36	\$ 20,867.36	
1	\$ 15,978.06	\$ 15,978.06	
1	\$ 0.00	\$ 0.00	
1	\$ 14,005.60	\$ 14,005.60	
1	\$ 10,670.94	\$ 10,670.94	
	14 1 1 1	14 \$ 4,732.77 1 \$ 20,867.36 1 \$ 15,978.06 1 \$ 0.00 1 \$ 14,005.60	

Propuesta

Cotización

Pago

Diagnóstico

Retorno de inversión	SUBTOTAL	\$ 127,780.74
3.0 años	IVA	\$ 20,444.92
3.0 41103	TOTAL	\$ 148,225.66

Pago	Diagnóstico	Propuesta	Cotizacio	ón <mark>Pago</mark>
Condiciones de pago				
Anticipo		70 %	, 0	\$ 103,757.96
Finalizar la instalación		20 %	, 0	\$ 29,645.13
Cambio de medidor CFE		10 %	, 0	\$ 14,822.57

Términos y condiciones

• Precios en MXN.

Cotización

- 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