

# Taller metal mecánico

Juntos somos energía

Propuesta personalizada

**Ubicada en** Carrillo Puerto, Querétaro

Asesor comercial: María de la Cruz Mejía Espinoza

(4426215946)

**Correo:** 000000 **No. de servicio:** 00000000

Teléfono: 000000

Vigencia de la cotización:

2023-02-08

Diagnóstico

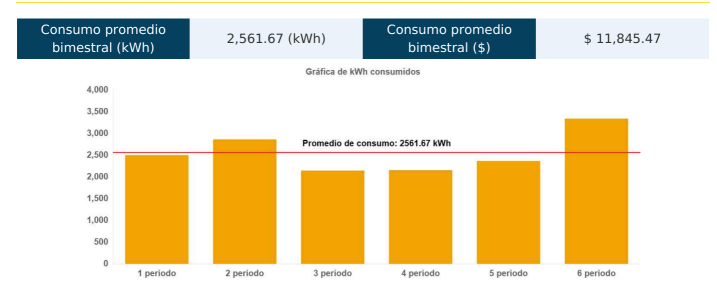
Diagnóstico

Propuesta

Cotización

Pago

### Diagnóstico de servicio



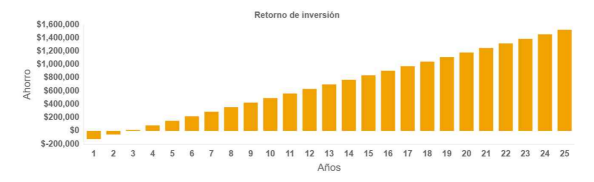
Propuesta y análisis Diagnóstico Propuesta Cotización Pago

### Información del sistema

Número de paneles	16	Producción anual	14952.96 kWh
Porcentaje de ahorro	97.29 %	Producción bimestral	2492.16 kWh

#### Ahorros estimados

Periodo	Pago actual sin paneles	Cargo fijo CFE	Ahorro con AAMPERIA
Bimestral	\$ 11,845.47	\$ 414.53	\$ 11,430.94
1 año	\$ 71,072.82	\$ 2,487.18	\$ 68,585.64
5 años	\$ 355,364.10	\$ 12,435.90	\$ 342,928.20
10 años	\$ 710,728.20	\$ 24,871.80	\$ 685,856.40
25 años	\$ 1,776,820.50	\$ 62,179.50	\$ 1,714,641.00



Cotización	Diagnóstico	Propu	esta	Cotización	Pago
Si	istema		Cantidad	P. Unitar	io Importe
Panel solar Tier 1	Jinko Solar 550 watts		16	\$ 5,317.2	0 \$ 85,075.20
Est	ructura		2	\$ 8,898.8	8 \$ 17,797.76
Microinve	rsor APS DSD3		4	\$ 7,459.2	0 \$ 29,836.80
Мо	nitoreo		1	\$ 3,654.7	6 \$ 3,654.76
Ingeniería	a e instalación		1	\$ 17,500.0	\$ 17,500.00
Materi	al electrico		1	\$ 10,666.6	\$ 10,666.67
Retorno de	inversión		<b>SUBTO1</b>	TAL \$	164,531.19
2.7 años			IVA	\$	26,324.99
			TOTA	L \$	190,856.18

Pago	Diagnóstico	Propuesta	Cotización	Pago

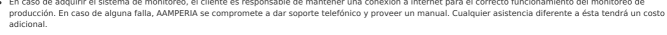
# Condiciones de pago

Anticipo	70 %	\$ 133,599.33
Finalizar la instalación	20 %	\$ 38,171.24
Cambio de medidor CFE	10 %	\$ 19,085.62

## Términos y condiciones

- Precios en MXN.
- Tipo de cambio: \$ 18.90
- Vigencia de cotización: 2023-02-08
- 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.

  AAMPENA no so baco reconsoble de sustantiar arror de lectura que puede tenes el medida.
- 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





Ing. María de la Cruz Mejía 442 62 15 946