

JAMA INMUEBLES S DE RL DE CV

Juntos somos energía

Propuesta personalizada **Ubicada en** Paseo del Abanico 78, San Gil, Qro.

Asesor comercial: María de la Cruz Mejía Espinoza (4426215946)

Diagnóstico

Correo: jamainmuebles@gmail.com No. de servicio: 044220854695

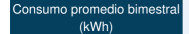
Teléfono: 4420000000

Vigencia de la cotización:

2024-10-26

Propuesta Cotización Pago

Diagnóstico de servicio



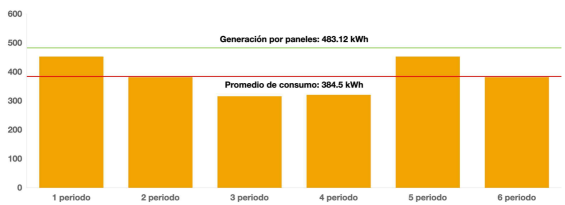
384.50 (kWh)

Diagnóstico

Consumo promedio bimestral (\$)

\$1,978.98





Propuesta y análisis

Diagnóstico

Propuesta

Cotización

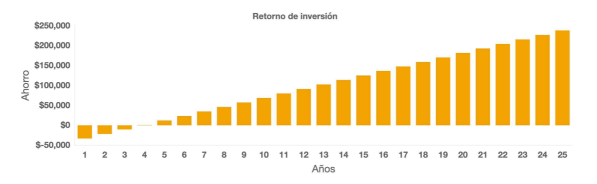
Pago

Información del sistema

Número de paneles	3	Producción anual	2898.72 kWh
Porcentaje de ahorro	125.65 %	Producción bimestral	483.12 kWh

Ahorros estimados

Periodo	Pago actual sin paneles	Cargo fijo CFE	Ahorro con AAMPERIA
Bimestral	\$ 1,978.98	\$ 95.70	\$ 1,883.28
1 año	\$ 11,873.88	\$ 574.20	\$ 11,299.68
5 años	\$ 59,369.40	\$ 2,871.00	\$ 56,498.40
10 años	\$ 118,738.80	\$ 5,742.00	\$ 112,996.80
25 años	\$ 296,847.00	\$ 14,355.00	\$ 282,492.00



Cotización	Diagnóstico	Propuest	а	Cotización	Pago
Sis	stema	Cai	ntidad	P. Unitario	Importe
Panel solar Tier	1 Longi 610 watts		3	\$ 2,577.81	\$ 7,733.43
Estr	ructura		1	\$ 5,578.96	\$ 5,578.96
Microinvers	sor APS DSD3		1	\$ 7,866.30	\$ 7,866.30
Mor	nitoreo		1	\$ 1,327.18	\$ 1,327.18
Ingeniería	e instalación		1	\$ 7,534.25	\$ 7,534.25
Interc	onexión		1	\$ 2,739.73	\$ 2,739.73
1er Mantenim	iento preventivo		1	\$ 0.00	\$ 0.00
Materia	l electrico		1	\$ 5,479.45	\$ 5,479.45

Retorno de inversión

3.7 años

SUBTOTAL	\$ 38,259.30
IVA	\$ 6,121.49
TOTAL	\$ 44,380.79

Condiciones de pago

Anticipo	70 %	\$ 31,066.55
Finalizar la instalación	20 %	\$ 8,876.16
Cambio de medidor CFE	10 %	\$ 4,438.08

Términos y condiciones

- Precios en MXN.
- Tipo de cambio: \$ 19.40
- Vigencia de cotización: 2024-10-26
- Tiempo de entrega máximo: 4 semanas.
- Incluye la gestoría ante CFE
- No incluye UVIE en caso de ser requerida por CFE (Aprox. \$15 mil más IVA)
- No incluye grúa en caso de requerirse
- No incluye pasos de gato en caso de requerirse.
- El tiempo de interconexión depende de CFE lo que podría durar de 30 a 60 días
- 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.
- En caso de adquirir el 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