

Plaza Vista Dorada

Juntos somos energía

Diagnóstico

Propuesta personalizada

Ubicada en LOMA PINAL DE AMOLES 127 PLAZA VISTA DORADA LOMA DORADA 8. C.P. 76060 QUERETARO, QRO.

Asesor comercial: María de la Cruz Mejía Espinoza

(4426215946)

Correo: 000000@gmail.com No. de servicio: 080191002834 Teléfono: 44212355781

Vigencia de la cotización: 2022-06-15

Propuesta Cotización Pago

Diagnóstico de servicio

Consumo promedio bimestral (kWh)

812.00 (kWh)

Diagnóstico

Consumo promedio bimestral (\$)

\$ 3,820.15

Propuesta y análisis Diagnóstico

Propuesta

Cotización

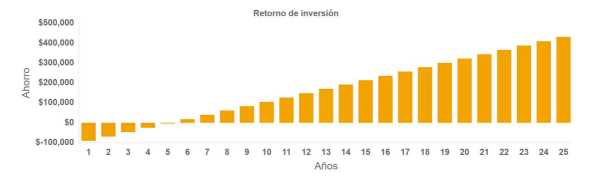
Pago

Información del sistema

Número de paneles	6	Producción anual	4740.84 kWh
Porcentaje de ahorro	97.31 %	Producción bimestral	790.14 kWh

Ahorros estimados

Periodo	Pago actual sin paneles	Cargo fijo CFE	Ahorro con AAMPERIA
Bimestral	\$ 3,820.15	\$ 195.97	\$ 3,624.18
1 año	\$ 22,920.90	\$ 1,175.82	\$ 21,745.08
5 años	\$ 114,604.50	\$ 5,879.10	\$ 108,725.40
10 años	\$ 229,209.00	\$ 11,758.20	\$ 217,450.80
25 años	\$ 573,022.50	\$ 29,395.50	\$ 543,627.00



Cotización	Diagnóstico	Propu	esta	Cotización	Pago
Si	stema		Cantida	d P. Unitario	Importe
Panel solar Tier 1 Jinko Solar 465 watts		6	\$ 5,069.30	\$ 30,415.80	
Microinve	rsor APS DSD3		2	\$ 7,719.15	\$ 15,438.30
Monitoreo		1	\$ 4,177.27	\$ 4,177.27	
Ingeniería e instalación			1	\$ 14,436.62	\$ 14,436.62
Est	ructura		1	\$ 8,477.54	\$ 8,477.54
Materi	al electrico		1	\$ 23,943.66	\$ 23,943.66

		• /
Retorno	nd ir	Warsian
INCLUITIO	uc II	IVCISIOII

4.9 años

SUBTOTAL	\$ 96,889.19
IVA	\$ 15,502.27
TOTAL	\$ 112,391.46

Pago	Diagnóstico	Propuesta	Cotización	Pago
Condiciones de pago				
Anticipo		70 %		\$ 78,674.02
Finalizar la instalación		20 %		\$ 22,478.29
Cambio de medidor CFE		10 %		\$ 11,239.15

Términos y condiciones

- Precios en MXN.
- Tipo de cambio: \$ 20.45
- Vigencia de cotización: 2022-06-15
- 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