

# **ECOSAFE SA DE CV**

Juntos somos energía

Propuesta personalizada **Ubicada en** Querétaro **Asesor comercial:** María de la Cruz Mejía Espinoza

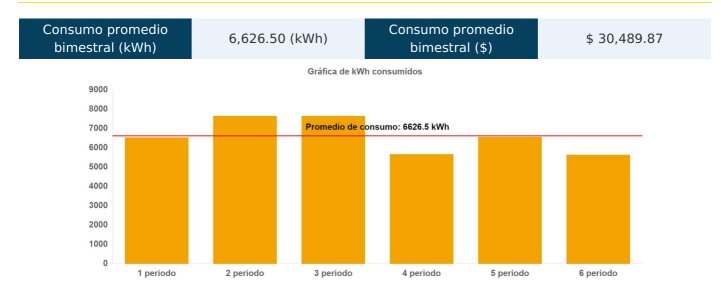
(4426215946)

Correo: 000000@gmail.com No. de servicio: 000000000 Teléfono: 0000000000

Vigencia de la cotización: 2022-04-05

Diagnóstico Diagnóstico Propuesta Cotización Pago

### Diagnóstico de servicio



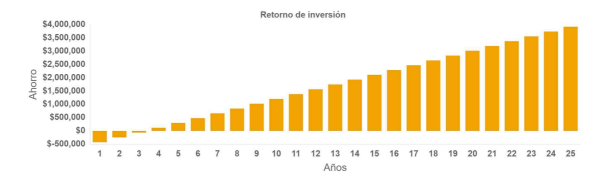
Propuesta y análisis Diagnóstico Propuesta Cotización Pago

#### Información del sistema

Número de paneles	50	Producción anual	39507.00 kWh
Porcentaje de ahorro	99.37 %	Producción bimestral	6584.50 kWh

#### Ahorros estimados

Periodo	Pago actual sin paneles	Cargo fijo CFE	Ahorro con AAMPERIA
Bimestral	\$ 30,489.87	\$ 288.35	\$ 30,201.52
1 año	\$ 182,939.22	\$ 1,730.10	\$ 181,209.12
5 años	\$ 914,696.10	\$ 8,650.50	\$ 906,045.60
10 años	\$ 1,829,392.20	\$ 17,301.00	\$ 1,812,091.20
25 años	\$ 4,573,480.50	\$ 43,252.50	\$ 4,530,228.00



Cotización	Diagnóstico	Propu	iesta	Cotización	Pago
Siste	ema		Cantidad	P. Unitario	Importe
Panel solar Tier 1 Kir	nko Solar 465 watts		50	\$ 4,638.51	\$ 231,925.50
Estruc	ctura		5	\$ 19,680.28	\$ 98,401.40
Estruc	ctura		1	\$ 3,618.13	\$ 3,618.13
Inversor Fron	nius 15.0 kW		1	\$ 72,665.88	\$ 72,665.88
Monitored	incluido		1	\$ 0.00	\$ 0.00
Ingeniería e	instalación		1	\$ 69,666.67	\$ 69,666.67
Material (	electrico		1	\$ 46,666.67	\$ 46,666.67
			1	· · · · · ·	

Retorno de inversión 3.3 años

SUBTOTAL	\$ 522,944.25
IVA	\$ 83,671.08
TOTAL	\$ 606,615.33

Pago

Cotización

3	•	_		
Condiciones de pago				
Anticipo	70 %	\$ 424,630.73		
Finalizar la instalación	20 %	\$ 121,323.07		
Cambio de medidor CFE	10 %	\$ 60,661.53		

Propuesta

## Términos y condiciones

• Precios en MXN.

Pago

- Tipo de cambio: \$ 19.95
- Vigencia de cotización: 2022-04-05
- Tiempo de entrega máximo: 2 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.

Diagnóstico

• 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



