

# Manuel López Urbiola

Juntos somos energía

Propuesta personalizada **Ubicada en** Hidalgo #23 Colonia Centro, Querétaro, Qro. **Asesor comercial:** María de la Cruz Mejía Espinoza (4426215946)

za (4426215946) **Teléfono:** 4424799175

Vigencia de la cotización: 2024-09-05

Diagnóstico

Diagnóstico

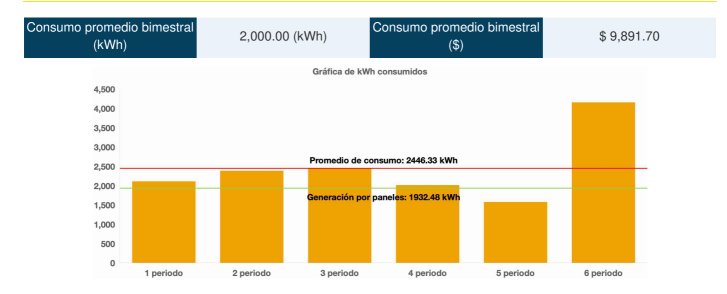
Propuesta Cotización

Correo: manuel\_lo@gmail.com

No. de servicio: 07779289837

zación Pago

## Diagnóstico de servicio



Propuesta y análisis

Diagnóstico

Propuesta

Cotización

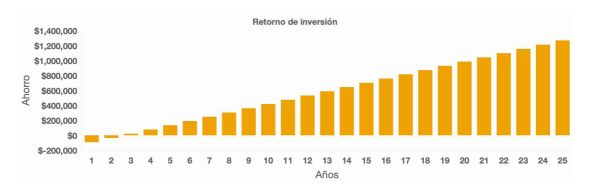
Pago

### Información del sistema

Número de paneles	12	Producción anual	11594.88 kWh
Porcentaje de ahorro	96.62 %	Producción bimestral	1932.48 kWh

#### Ahorros estimados

Periodo	Pago actual sin paneles	Cargo fijo CFE	Ahorro con AAMPERIA
Bimestral	\$ 9,891.70	\$ 426.41	\$ 9,465.29
1 año	\$ 59,350.20	\$ 2,558.46	\$ 56,791.74
5 años	\$ 296,751.00	\$ 12,792.30	\$ 283,958.70
10 años	\$ 593,502.00	\$ 25,584.60	\$ 567,917.40
25 años	\$ 1,483,755.00	\$ 63,961.50	\$ 1,419,793.50



Cotización	Diagnóstico	Propue	sta	Cotización	Pago
,	Sistema		Cantidad	P. Unitario	Importe
Panel solar T	ier 1 Longi 610 watts		12	\$ 2,501.31	\$ 30,015.72
Estructura doble	2x6 12 paneles solares		1	\$ 18,695.33	\$ 18,695.33
Microinv	ersor APS DSD3		4	\$ 7,632.85	\$ 30,531.40
N	lonitoreo		1	\$ 3,739.84	\$ 3,739.84
Ingenier	ría e instalación		1	\$ 24,666.67	\$ 24,666.67
Mate	rial electrico		1	\$ 16,000.00	\$ 16,000.00
Е	structura		1	\$ 5,413.39	\$ 5,413.39
Retorno d	e inversión		SUBTO	TAL	\$ 129,062.35
2.5 años			IVA		\$ 20,649.98
			TOTA	\L	\$ 149,712.33

Pago	Diagnóstico	Propuesta	Cotización	Pago

## Condiciones de pago

Anticipo	70 %	\$ 104,798.63	
Finalizar la instalación	20 %	\$ 29,942.47	
Cambio de medidor CFE	10 %	\$ 14,971.23	

## Términos y condiciones

- Precios en MXN.
- Tipo de cambio: \$ 19.34
- Vigencia de cotización: 2024-09-05
- 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.



