

Propuesta 2

FECHA:
22 de Agosto de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
21 de Septiembre de 2025

Folio No # 20250943

Moises Hernandez

Tel: 9541027778

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
1	Inversor Growatt 3kw-120VAC, 1 Fase.		
2	Batería EPCOM POWER Line 5.12Kwh, 48VDC.		
1	Material electrico para instalación de sistema de respaldo de energia incluye; canalización y cableado para alimentación de inversor Hibrido, alimentación de banco de baterías, circuito de cargas a respaldar, circuitos de módulos solares a inversor.		
5	Longi Solar PV 650W Hi-MO X10		
1	Estructura de aluminio anodizado para 5 Módulos fotovoltaicos.		
1	Mano de obra por instalación de sistema de respaldo en Puerto Escondido, Oaxaca.		

Subtotal \$ 167,135.35

TOTAL (MXN) \$ 167,135.35

El sistema de respaldo en la presente cotización tiene la capacidad de brindar energía a los siguientes equipos el tiempo indicado acontinuación:

- 10 contactos 4 Horas.
- 10 luminarias 8 Horas.
- 4 Ventiladores 5 Horas.



+529515699385



agenciadeenergiadp@gmail.com



www.agenciadeenergiadelpacifico.com