

Propuesta 2.

FECHA:
24 de Agosto de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:
23 de Septiembre de 2025

Folio No # 20250957

Moises Hernandez

Tel: 9541027778

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
1	Inversor Growatt 3kw-120VAC, 1 Fase.		
1	Batería EPCOM POWER Line 10kwh, 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.		
1	Estructura de aluminio anodizado para 4 Módulos fotovoltaicos.		
1	Mano de obra por instalación de sistema de respaldo en Puerto Escondido, Oaxaca.		
4	JA Solar double glass bifacial modules 630W		

Subtotal \$ 140,500.00

TOTAL (MXN) \$ 140,500.00

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