

Propuesta 1

FECHA:

7 de Noviembre de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:

7 de Diciembre de 2025

Folio No # 20250001240
Rafael Peralta

Tel: 9515260951

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
1	Sistema Fotovoltaico Autónomo incluye:		
7	Módulo Fotovoltaico 620w Trina Solar Bifacial		
1	Inversor cargador Autónomo Luxpower 6 Kw con salida de 120/240Vac 2F		
2	Batería de litio 14.3Kwh Lux Power 48Vdc		
1	Estructura de aluminio anodizado para instalación de 7 módulos en techo plano.		
1	Material eléctrico para instalación de sistema autónomo incluye; canalización en tubería metálica tipo conduit, cable fotovoltaico, cable thhw, protecciones eléctricas para dispositivos, accesorios de canalización y conexiones.		
1	Mano de obra por instalación de sistema fotovoltaico Autónomo.		

Subtotal \$ 164,168.57

IVA \$ 26,266.97

TOTAL (MXN) \$ 190,435.54

El presente sistema autónomo contempla el uso de los siguientes equipos:

2 Refrigeradores 14 pies cúbicos

1 Refrigerador 11 pies cúbicos

1 TV 25"

1 Licuadora

1 Equipo de computo

1 Modem para internet

5 Focos led de 15W



agenciadeenergiadp@gmail.com



www.agenciadeenergiadelpacifico.com