

Propuesta 1

FECHA:

3 de Septiembre de 2025

FECHA DE VENCIMIENTO:

3 de Octubre de 2025

Folio No # 20250989

RODOLFO VALENTINO

Tel: 2135220604

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
12	Módulo fotovoltaico 635W 72 celdas monocristalino		
2	Inversor de corriente LUXPOWER 6Kw 120VAC		
2	Banco de bateria LUXPOWER 14.3 Kwh 48VDC		
1	Estructura de aluminio anodizado para 12 Módulos fotovoltaicos		
1	Material eléctrico para la instalación de sistema autonomo de 7.6Kw, incluye; canalización en tubería tipo conduit, cable fotovoltaico, cable thhw, dispositivos de protección eléctrica, accesorios para montaje de equipos en pared, accesorios para sujeción de modulos.		
1	Mano de obra por instalación de sistema autonomo por personal certificado en el estandar EC0585.1 Instalación de sistemas fotovoltaicos en residencia, comercio e industria.		

Subtotal \$ 299,343.88

TOTAL (MXN) \$ 299,343.88

El sistema fotovoltaico autónomo cotizado en el presente documento es capaz de suministrar energía por un tiempo limitado a los equipos descritos en la siguiente página.



+529515699385



agenciadeenergiadp@gmail.com



www.agenciadeenergiadelpacifico.com