

Propuesta 1

FECHA:

19 de Enero de 2026

FECHA DE VENCIMIENTO:

18 de Febrero de 2026

Folio No # 20260001507
Nicodemo Ortiz Cruz

Tel: 9531273612

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
1	Modulo FV JASolar Double Glass Bifacial 640W		
1	Kit reforzado Nxt-Rx para 4 paneles de 10° a 20° hasta 1135mm		
1	Inversor IPower-Plus 4000 W, Ent: 48 Vcc, Salida: 120 Vca Ideal para Baterías de Litio		
2	Batería de Litio LFP de 5.12kWh, 51.2V-100AH, 6,000 Ciclos, DOD 90%, compatible con inversor UP3000-HM8041		
1	Controlador Solar MPPT 30A 12/24V, Máximo Voltaje de Circuito Abierto Voc 100Vcc, Configurable para Baterías de Litio		
1	Material para Instalaciones Eléctricas y Protecciones para AC/CD		
1	Mano de obra e instalación en la ubicación incluida		
1	Cargo por Importación, Tarimado y Traslado Externo		

Subtotal \$ 142,091.41

TOTAL (MXN) \$ 142,091.41

Se considero la cotización con un consumo al día de :

- 9 Focos de 20w con uso de 12 hrs
- 3 Proyectores de 300w con uso de 5 hrs
- 3 computadoras de 200w con uso de 4 hrs



+529515699385



agenciadeenergiadp@gmail.com



www.agenciadeenergiadelpacifico.com