

VENTA DE EQUIPO

FECHA: 16 de Diciembre de 2025 FECHA DE VENCIMIENTO: 15 de Enero de 2026

Folio No # 20250001405

Juan Carlos

Tel: 9513074506

Email:

Cant.	Concepto	Precio	Total
1	Modulo Solar, 180 W, 12 Vcc, Monocristalino, 36 Celdas grado A	\$ 1120.04	\$ 1,120.04
1	Bateria Cale 12V DC 115Ah	\$ 5388.24	\$ 5,388.24
1	Controlador Solar de Carga y Descarga PWN 12/24V 20A con Display, Parametros Configurables	\$ 1191.47	\$ 1,191.47
1	inversor Ipower 280w onda pura 12Vdc/120Vac	\$ 1429.51	\$ 1,429.51
1	Kit de Estructura de aluminio Kit Nxt-Rx para paneles de 10 a 20° hasta 1303mm	\$ 2588.47	\$ 2,588.47
25	Cable Fotovoltaico negro PV Wire 10AWG 2000V 19 hilos	\$ 30.12	\$ 753.00
2	Centro de Carga OMNIUM IP65, para cuatro módulos con riel din	\$ 152	\$ 304.00
1	Centro de Carga OMNIUM IP65, para doce módulos con riel din	\$ 500.94	\$ 500.94
1	Protector de Descargas Atmosféricas, Diseñado Para Sistemas Fotovoltaicos, Uso en Corriente Directa, 600 Vcc 2 Polos	\$ 711.53	\$ 711.53
1	Protección Térmica/ Interruptor 2P, 32A, Corriente Directa 800 Vcc para Aplicación Fotovoltaica Montaje Riel DINc	\$ 287.93	\$ 287.93
1	Protección Térmica/ Interrupción 2P, 62 A, Corriente Directa 800 Vcc para Aplicación Fotovoltaica Montaje Riel DIN	\$ 223.08	\$ 223.08
1	Protección Térmica/ Interruptor 2P, 32 A, Corriente Alterna 400Vca para Aplicación Fotovoltaica Montaje Riel DIN	\$ 294.12	\$ 294.12
1	Cargo por Importación y Traslado Externo	\$ 2258.82	\$ 2,258.82



Subtotal \$ 17,051.15

IVA \$ 2,728.18

TOTAL (MXN) \$ 19,779.33

"NOTA: La presente cotización incluye exclusivamente los artículos, equipos o servicios especificados en el documento. Cualquier producto, servicio adicional o modificación solicitada posteriormente generara un costo adicional en la cotización. La entrega del equipo se realizara en nuestra sede. En caso de que el cliente requiera el envío a domicilio se le aplicara un costo adicional que será cotizado según la ubicación."