

NIT:900.966.848-9

Direc: CII 1 No. 55B-107 Apto 202

Proyecto: probando Potencia: 489.000

• Lista de Conductores

Item	Descripcion	Cantidad	Unidad
1	Conductor THHN/THWN-2 CT Cobre 10 AWG/KCMil) 90°	6	Metros
No aplica canal	izaciones		
Lista de	conductores DC		
Item	Descripcion	Cantidad	Unidad
2	Conductor THHN/THWN-2 CT Cobre 14 AWG/KCMil) 90°	2	Metros
Lista de	conductores AC		
Item	Descripcion	Cantidad	Unidad
3	Conductor THHN/THWN-2 CT Cobre 10 AWG/KCMil) 90°	3	Metros
Lista de i	tems Dps DC		
Item	Descripcion	Cantidad	Unidad
4	DPS Tipo 2 530V FV +/-	1	Unidad
Lista de i	tems Interruptor DC		
Item	Descripcion	Cantidad	Unidad
5	Interruptor manual DC FV 25A 600V DC	1	Unidad
Lista de i	tems Dps AC Salida		
Item	Descripcion	Cantidad	Unidad
6	DPS TIPO 2 520V 2 Polos	1	Unidad
Item Dps	AC Inyeccion		
	Descripcion	Cantidad	Unidad

ltem	Descripcion	Cantidad	Unidad
7	DPS TIPO 2 520V 2 Polos	1	Unidad

• No aplica fusibles

• Lista de interruptores Automaticos de Salida Inversor

ltem	Descripcion	Cantidad	Unidad
8	Mini Interruptor Automatico Bipolar AC 2X32A 240V 10kA	1	Unidad

• Lista de interruptor Automaticos Combinador

Item	Descripcion	Cantidad	Unidad

• Lista de cajas combinadoras

Item	Descripcion	Cantidad	Unidad
10	Armario IP65 700x500x245	1	Unidad

• Lista de paneles solares

Item	Descripcion	Cantidad	Unidad
11	JinkoSolar 255W 60 Cel Policristalina	12	Unidad

• Lista de inversores

Item	Descripcion	Cantidad	Unidad
12	Inversor Fronius Primo 5kW 208/240V 1~	1	Unidad