

NIT:900.966.848-9

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

Proyecto: pruebainge Potencia: 480.000

· No aplica conductores

Lista de canalizaciones

Item	Descripcion	Cantidad	Unidad
1	Tuberia tipo PVC Schedule 40 1 1/4"	2	Metros
2	Tuberia tipo PVC Schedule 40 1 1/4"	2	Metros

[•] No aplica conductores DC

Lista de items Dps DC

Item	Descripcion	Cantidad	Unidad
3	DPS Tipo 2 530V FV +/-	1	Unidad

[•] No aplica Interruptores DC

Lista de items Dps AC Salida

Item	Descripcion	Cantidad	Unidad
4	DPS TIPO 2 150V 4 Polos	1	Unidad

Item Dps AC Inveccion

ltem	Descripcion	Cantidad	Unidad
5	DPS TIPO 1 150V 4 Polos	1	Unidad

Lista de fusibles

Item	Descripcion	Cantidad	Unidad
6	Fusible FV 15A 1000V	6	Unidad

Lista de interruptores Automaticos de Salida Inversor

Item	Descripcion	Cantidad	Unidad
7	interruptores automaticos Tripolar AC 3X40A 220V 20kA	1	Unidad

[•] No aplica conductores AC

• Lista de interruptor Automaticos Combinador

Item	Descripcion	Cantidad	Unidad
8	interruptores automaticos Tripolar AC 3X40A 220V 20kA	1	Unidad

Lista de cajas combinadoras

Item	Descripcion	Cantidad	Unidad
9	Armario IP65 700x500x245	1	Unidad

• Lista de paneles solares

Item	Descripcion	Cantidad	Unidad
10	JinkoSolar 270W 60 Cel Policristalina	39	Unidad

Lista de inversores

Item	Descripcion	Cantidad	Unidad
11	Inversor Fronius Symo 12kW 208/240V 3~	1	Unidad