

NIT:900.966.848-9

Direc: CII 1 No. 55B-107 Proyecto: prueba local Potencia: 333.000

• Lista de Conductores

Lista de Conductores		
Descripcion	Cantidad	Unidad
Conductor Fotovoltaico Cobre 12 AWG/KCMil) 90°	6	Metros
No aplica canalizaciones		
Lista de conductores DC		
Descripcion	Cantidad	Unidad
Conductor THHN/THWN-2 CT Cobre 14 AWG/KCMil) 90°	1	Metros
Lista de conductores AC		
Descripcion	Cantidad	Unidad
Conductor THHN/THWN-2 CT Cobre 10 AWG/KCMil) 90°	1	Metros
Conductor THHN/THWN-2 CT Cobre 10 AWG/KCMil) 90°	1	Metros
Lista de items Dps DC		
Descripcion	Cantidad	Unidad
DPS Tipo 2 530V FV +/-	1	Unidad
Lista de items Interruptor DC		
Descripcion	Cantidad	Unidad
Interruptor manual DC FV 25A 600V DC	1	Unidad
Lista de items Dps AC Salida		
Descripcion	Cantidad	Unidad
DPS TIPO 2 520V 2 Polos	1	Unidad
Item Dps AC Inyeccion		
Descripcion	Cantidad	Unidad
DPS TIPO 1 550V 2 Polos	1	Unidad
No aplica fusibles		
Lista de interruptores Automaticos de Salida Inversor		
Descripcion	Cantidad	Unidad
Mini Interruptor Automatico Bipolar AC 2X32A 240V 10kA	1	Unidad

[•] Lista de interruptor Automaticos Combinador

Descripcion	Cantidad	Unidad
Mini Interruptor Automatico Bipolar AC 2X32A 240V 10kA	1	Unidad
Lista de cajas combinadoras		
Descripcion	Cantidad	Unidad
Armario IP65 700x500x245	1	Unidad
Lista de paneles solares		
Descripcion	Cantidad	Unidad
Yingli Solar 270W 60 Cel Policristalina	12	Unidad
Lista de inversores		
Descripcion	Cantidad	Unidad
Inversor Fronius Primo 5kW 208/240V 1~	1	Unidad