



NIT:900.966.848-9
Direc: Cll 1 No. 55B-107 Apto 202
Proyecto: fallando
Potencia: 233.000

• Lista de Conductores

Item	Descripcion	Cantidad	Unidad	Valor Unitario	Valor Total
1	Conductor Fotovoltaico Cobre 10 AWG/KCMil) 90°	4	Metros	0	0

• No aplica canalizaciones

• Lista de conductores DC

Item	Descripcion	Cantidad	Unidad	Valor Unitario	Valor Total
2	Conductor THHN/THWN-2 CT Cobre 14 AWG/KCMil) 90°	1	Metros	0	0

• Lista de conductores AC

Item	Descripcion	Cantidad	Unidad	Valor Unitario	Valor Total
3	Conductor THHN/THWN-2 CT Cobre 10 AWG/KCMil) 90°	1	Metros	0	0

• Lista de items Dps DC

Item	Descripcion	Cantidad	Unidad	Valor Unitario	Valor Total
4	DPS Tipo 2 530V FV +/-	1	Unidad	595000	595000

• Lista de items Interruptor DC

Item	Descripcion	Cantidad	Unidad	Valor Unitario	Valor Total
5	Interruptor manual DC FV 25A 600V DC	1	Unidad	191500	191500

• Lista de items Dps AC Salida

Item	Descripcion	Cantidad	Unidad	Valor Unitario	Valor Total
6	DPS TIPO 2 520V 2 Polos	1	Unidad	755000	755000

• Item Dps AC Inyeccion

Item	Descripcion	Cantidad	Unidad	Valor Unitario	Valor Total
7	DPS TIPO 1 550V 2 Polos	1	Unidad	2375000	2375000

• No aplica fusibles

• Lista de interruptores Automaticos de Salida Inversor

Item	Descripcion	Cantidad	Unidad	Valor Unitario	Valor Total
8	Mini Interruptor Automatico Bipolar AC 2X32A 240V 10kA	1	Unidad	52000	52000

• Lista de interruptor Automaticos Combinador

Item	Descripcion	Cantidad	Unidad	Valor Unitario	Valor Total
------	-------------	----------	--------	----------------	-------------

9	Mini Interruptor Automatico Bipolar AC 2X32A 240V 10kA	1	Unidad	52000	52000
---	--------------------------------------------------------	---	--------	-------	-------

• Lista de cajas combinadoras

Item	Descripcion	Cantidad	Unidad	Valor Unitario	Valor Total
10	Armario IP65 700x500x245	1	Unidad	1000	1000

• Lista de paneles solares

Item	Descripcion	Cantidad	Unidad	Valor Unitario	Valor Total
11	JinkoSolar 255W 60 Cel Policristalina	12	Unidad	0	0

• Lista de inversores

Item	Descripcion	Cantidad	Unidad	Valor Unitario	Valor Total
12	Inversor Fronius Primo 5kW 208/240V 1~	1	Unidad	0	0

Costo Total:4021500