



ITEM	MATERIAL	UNIDAD	CANTIDAD
1	Transformador15 KVA	C/U	5
2	Transformador10KVA	C/U	X
3	Poste de Hormigón 10_400	C/U	40
4	Poste de Hormigón 12_2000	C/U	3
5	Poste de Hormigón 12_500	C/U	77
6	Tensor a tierra doble	C/U	55
7	Tensor a tierra BV	C/U	22
8	Estructura 1CR	C/U	7
9	Estructura 1CP	C/U	65
10	Estructura 1CD	C/U	14
11	Estructura 1ER	C/U	5
12	Estructura 1ED	C/U	X
13	Estructura 1EP	C/U	2
14	Estructura 1PR3	C/U	12
15	Estructura 1PP3	C/U	90
16	Estructura 1PD3	C/U	21
17	Luminaria 100w	C/U	118
18	Puesta a tierra	C/U	10
19	Conductor Preisolado 250(50)	m	4623
20	Conductor ACSR No. 1/0	m	3102
21	Conductor Semisolado	m	X
21	Aometidas	c/u	60
22	conectores Acometida	c/u	180
23	Seccionador Fusible	c/u	X
24	Conductor ACS Momento fase	m	X
25	Coneción en línea energizada	GLE	2

Simbología

Tramo MT Aereo
SUBTIPO
 1

Tramo BT Aereo
Subtipo
 - Acometida BTA Monofasica
 - Bajante BTA Monofasica
 - Tramo BTA Monofasico

Puesto TransfDistribucion
Subtipo
 ▲ Transformador Monofásico en Poste
 ▲ Transformador Trifásico en Poste

Poste
Subtipo
 ○ Poste Hormigón

Luminaria
Subtipo
 ○ Sodio Cerrada

Pararrayo
SUBTIPO
 ↓ Descargador
 ↓ Puesta a Tierra

Seccionador Fusible
Subtipo
 Unipolar Abierto
 Unipolar Abierto con Dispositivo Rompe Arco
 Unipolar Cerrado

PROYECTO

EmelNorte

Raadecución de red en medio voltaje, bajo voltaje y alumbrado público La Magdalena

DIR DISTRIBUCIÓN	Nombre del Contratista	1 con + 0 km	30/0/2021
AFILIADO	PROYECTO	ENCALA	FECHA
Departamento Responsable	Nombre Dibujante	# de Hoja	# de Proyecto
REVISOR	ELAB. CAL.	REVISOR	FECHA