



Simbología

Poste_Base_Empresarial

Subtipo

- Poste Hormigón
- Poste Madera

Tensor

- <all other values>

SUBTIPO

- Tensor a Tierra Doble
- Tensor a tierra en BT
- Tensor a tierra en MT

Seccionador_Fusible

Subtipo

- Unipolar Abierto
- Unipolar Abierto con Dispositivo Rompe Arco
- Unipolar Cerrado

Punto_de_Carga

Subtipo

- Medidor Alto Voltaje
- Medidor Bajo Voltaje
- Medidor Medio Voltaje

Puesto_TransfDistribucion

Subtipo

- Transformador Monofásico en Poste
- Transformador Trifásico en Poste

Pararrayo

SUBTIPO

- Descargador
- Puesta a Tierra

Luminaria

Subtipo

- LED
- Sodio Cerrada

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

Tramo_MT_Aereo

Subtipo

- <all other values>

Subtipo

- Bajante MTA Monofasica
- Tramo MTA Monofasico

Tramo_BT_Aereo

Subtipo

- Acometida BTA Monofasica
- Bajante BTA Monofasica
- Tramo BTA Monofasico

Pararrayo

SUBTIPO

- Descargador
- Puesta a Tierra

Seccionador Fusible

Subtipo

- Unipolar Abierto
- Unipolar Abierto con Dispositivo Rompe Arco
- Unipolar Cerrado

PROYECTO



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

DIRECCIÓN DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA

Nombre del Contratista: 1 con + 0 km 30/0/2021

PROYECTO: ESCALA: FECHA:

Departamento Responsable: Nombre Diseñador: # de Hoja: # de Proyecto:

FECHA: FECHA: FECHA: FECHA:

ITEM	MATERIAL	UNIDAD	CANTIDAD
1	Transformador15 KVA	C/U	5
2	Transformador10KVA	C/U	X
3	Poste de Hormigón10_400	C/U	40
4	Poste de Hormigón12_2000	C/U	3
5	Poste de Hormigón12_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 Preaislado 2x50(50)	m	4623
20	Conductor ACSR No. 1/0	m	3102
21	Conductor Semiaislado	m	X
22	comectores Acometida	c/u	60
23	Seccionador Fusible	c/u	X
24	Conductor ACS Momento fase	m	X
25	Coneción en línea energizada	GLE	2

