


REFERENCIAS

SÍMBOLO	DENOMINACIÓN	CANTIDAD
	LÍNEA AÉREA MEDIA TENSIÓN (LMT) 6,4 kV	741 m
	CABLE PREENSAMBLADO S 3x95 Al + 54,6 Alm (DISTINGUÉNDOSE POR COLOR EL NÚMERO DE LÍNEA PARA CADA SUBESTACIÓN)	6493 m
	ACOMETIDA DOMICILIARIA EN CABLE CONCÉNTRICO DE 6 mm² Cu	13371 m
	COLUMNA DE HORMIGÓN EXISTENTE PARA LMT	19
	POSTE NUEVO DE MADERA TRATADA H=7,5 m CLASE 6, EMPOTRADO 1,25 m DE ACUERDO A NORMA N°-DIS-MA-2502 DE UTE. PARA ACOMETIDAS DOMICILIARIAS OPCIONALMENTE SE PODRÁN REUTILIZAR POSTES EXISTENTES QUE ESTÉN EN BUENAS CONDICIONES EN COMÚN ACUERDO CON LA DIRECCIÓN DE OBRA DE UTE (SÓLO PARA ACOMETIDAS DOMICILIARIAS)	134
	POSTE NUEVO DE MADERA TRATADA H=10,5 m CLASE 4, EMPOTRADO 1,75 m DE ACUERDO A NORMA N°-DIS-MA-2502 DE UTE. CON HERRAJES Y ACCESORIOS DE RETENCIÓN	177
	POSTE NUEVO DE MADERA TRATADA H=10,5 m CLASE 5, EMPOTRADO 1,75 m DE ACUERDO A NORMA N°-DIS-MA-2502 DE UTE. CON HERRAJES Y ACCESORIOS DE SUSPENSIÓN	14

	SUBESTACIÓN AÉREA EXISTENTE A LA QUE SE LE AGREGAN 2 NUEVAS CGP4 DE 2 SALIDAS DE 200 A CADA UNA. SSEE 5025 (150 VIVIENDAS), SSEE 5026 (170 VIVIENDAS), SSEE 5027 (180 VIVIENDAS)	3
	CAJA PLÁSTICA DE 56x56 cm PARA ALOJAR HASTA 6 MEDIDORES TELEMEDIDOS. ALTURA DE MONTAJE MÍNIMA 5 m	117
	POSTE DE UTE COMPARTIDO CON LUMINARIA VIAL DE UTAP	96



Ministerio de Vivienda y Ordenamiento Territorial

Programa Mejoramiento de Barrios

Coejecutor:

Plano:

RED ELÉCTRICA PROYECTADA PLANTA GENERAL SECTOR I, II y III

Asentamiento: COTRAVI

Ubicación: MONTEVIDEO

Escala: 1:1250



Fecha: OCTUBRE 2022

Técnico: Ing. RODRIGO ESPIGA
JORGE FREIRE

Coordinador: Arq. OCTAVIO BOMBACI

Firma:

Equipo Técnico: IPRU - CSI



COPE-EL01-02-03-04.dwg

N° Plano: **EL01**