



- INSTALACIONES EXISTENTES A ELIMINAR
- INSTALACIONES EXISTENTES A ACONDICIONAR SEGUN RECAUDOS
- INSTALACION DE FUERZA NUEVA O A REHENERAR
- INSTALACION ILUMINACION NUEVA O A REHENERAR
- INSTALACION DE P.A.TIERRA

REFERENCIAS

- CAJA GRAL. PROTECCION
- TABLEROS
- MEDIDOR DE ENERGIA
- BANDEJA c/TAPA
- CAPTOR DE PARARRAYOS
- TOMA DE ATERRAMIENTOS
- ATERRAMIENTO EN CAMARAS
- TOMACORRIENTE C/INT. BIPOLAR MODULO SCHUKO
- CENTRAL DE ALARMA
- CAMPANA RECRO 230V
- INTERRUPTOR PULSADOR
- JALADOR
- CAMARA 40x40x40
- CAMARA 60x60x60
- COLUMNA HORMIGON
- TOMACORRIENTES CEBALITAS
- TOMACORRIENTES PUESTO DE TRABAJO
- PUNTO DE CENTRO
- PUNTO DE BRAZO
- LUMINARIA
- LUMINARIA
- PROYECTOR
- INTERRUPTOR BIPOLAR



EL INSTALADOR ELECTRICISTA DEBE CONSULTAR
-PLANOS DE PLANTA - ESQUEMA UNIFILAR
-MEMORIA PARTICULAR - PLANILLADO DE DETALLES
-PLANILLADO DE LUMINARIAS

IMPORTANTE: En Obra se tendrá siempre un juego de planos impresos a tamaños y escalas de las láminas y planillas del proyecto cotizado. No se aceptará que se trabaje con láminas y planillas impresas a tamaños menores de hojas.

A.N.E.P. P.A.E.P.U.

COMPONENTE PLANTA FISICA
AREA DE OBRAS

OBRA	ESCUELA N° 170 MONTEVIDEO - BARRIO LA TEJA	FECHA	ESCALA
PLANTA GRAL. ILUM Y FUERZA		AGOSTO 2019	1:100

COORD. PLANTA FISICA ARQ. M. VAZQUEZ	COORD. OBRAS COORDINADOR
TECNICO PROYECTISTA	DIBUJANTE