



REFERENCIAS

	3FASES+NEUTRO+TIERRA		PULSADOR
	1FASE+NEUTRO+TIERRA		CAMPANA 230V
	1xN+1xN+1xT Cu=Cobre N=Neutro T=Tierra		EXTRACTOR
	MEDIDOR ACTIVA		TOMA CON LLAVE BIPOLAR 16A UN MODULO de 3 en LÍNEA
	TABLERO		TOMA CON LLAVE BIPOLAR 16A UN MODULO SCHUKO
	TRANSFORMADOR		TOMA CON CUATRO MODULOS MODELO SCHUKO
	CAJA GRAL DE PROTECCION		TOMA DE TRES MODULOS COMPUESTO por 3 MODULOS de 3 en LÍNEA
	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO		TOMA DE CUATRO MODULOS COMPUESTO por 2 SCHUKO + 2 de 3 en LÍNEA
	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO		REGULADOR DE VELOCIDAD
	INTERRUPTOR DIFERENCIAL PURO		CENTRAL DE ALARMA
	FOTOCELULA		EQUIPO 2 TUBOS 0.60m.
	TOMA DE CINCO MODULOS COMPUESTO por 2 SCHUKO + 2 de 3 en LÍNEA		EQUIPO 2 TUBOS 1.20m.
	TOMA DE SEIS MODULOS COMPUESTO por 4 SCHUKO + 2 de 3 en LÍNEA		EQUIPO 1 TUBOS 0.60m.
	TOMA DE n.... MODULOS TRES EN LÍNEA		EQUIPO 1 TUBOS 1.20m.
	CAJA BRAZO O DE CONEXIONADO		PUNTO DE LUZ (CENTRO)
	CONEXIÓN DE TIERRA		PUNTO DE LUZ (BRAZO)
	CAPTOR DE PARARRAYOS		INTERRUPTOR BIPOLAR 16A
	TERMOTANQUE		INTERRUPTOR UNIPOLAR 6A
	FUTURO AIRE ACONDICIONADO		REFLECTOR
	AIRE ACONDICIONADO A INSTALAR O EXISTENTE		COLUMNA DE HIERRO TIPO CFR SEGUN PLANILLA
	INTERRUPTORES UNIPOLARES HASTA TRES SECCIONES		COLUMNA DE HORMIGON

ADMINISTRACIÓN NACIONAL  
DE EDUCACIÓN PÚBLICA

CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL  
DIRECCIÓN SECTORIAL DE  
INFRAESTRUCTURA  
AREA DE PROYECTOS

OBRA:  
LICEO N°4

LOCALIDAD:  
RIVERA

FECHA:  
JUNIO 2016

DEPARTAMENTO:  
RIVERA

ESCALA:  
S/E

PLANO DE:  
INSTALACIONES ELECTRICAS

ESQUEMAS UNIFILARES DERIVADOS DE TD EDIFICIO EXISTENTE

ARQUITECTO:  
MAURICIO STERLA

FIRMA:

AYTE. de ARQTO:

TECNICO:  
EDUARDO G. HIDALGO

FIRMA:

LAMINA Nro:  
L 89

IE28