



REFERENCIAS

INTERRUPTORES	LUMINARIAS Y SOPORTES SEGUN PLANILLA
TETRAPOLAR (U) BIPOLAR (B) COMBINACION (CAV) TRIANGULAR (TP) DIAMETRO (DM) TERMO-MAGNETICA DOS SECCIONES	PUNTO DE LUZ (CENTRO) (CC) PUNTO DE LUZ (BRAZO) (CB) EQUIPO DE BRAZO (CB) EN COLUMNA O MUROS COLUMNA DE MADERA (CMA) COLUMNA DE HIERRO (CFE) EQUIPO 1X18 (1X18) EQUIPO 2X18 (2X18) EQUIPO 1X36 (1X36) EQUIPO 2X36 (2X36) EQUIPO COMBINADO (EMC) EQUIPO 1X18 EMERGENCIA (EM) EQUIPO 1X18 EMERGENCIA LED EQUIPO 1X18W LED EQUIPO 2X18W LED
STANDARD (TB) 3 EN LINEA (3TL) SCHUKO (TS) TRIFASICO (TE) SCHUKO C/ LLAVE TOMA EN LINEA SHUKO IP65 TOMA EN LINEA SHUKO	LINEAS - CARIERAS Y ACCESORIOS 3FASES (UF) 3FASES+NEUTRO (UPN) 1FASE+NEUTRO (UN) LINEA DE TIERRA (LT) TELEFONIA (TL) CARRERA SUBTERRANEA (CS) CARRERA RESERVA (CR) CON ALAMBRE 1/8 DE GUIA CONEXION DE TIERRA (T) CAMARA 40X40 CAPTOR PARARAYOS (CP) SUBE LINEA (SL) BAJA LINEA (BL) LLEGA LINEA DESDE ARRIBA (DAR) LLEGA LINEA DESDE ABAJO (DAB) INDICE ALIMENTADOR (I) ENLACE AEREO ANTEL (EEL) CARTEL DE SALIDA
CAJA GRA DE PROTECCION (COP) TRANSFORMADOR (TF) MEDIDOR REACTIVA (MR) MEDIDOR ACTIVA (MA) TABLERO (TAB) CENTRALIZACION (CE) PULSADOR (P) FOTOCELULA (FC) MANDO VENTILADOR (MV) PULSADOR GOLPE DE PURO (PGP) ALARMA AUTOMATICA DE INCENDIO	EQUIPAMIENTO Y ACCESORIOS HORNO ILUMINACION DE EMERGENCIA VENTILADOR DE PARED EXTRACTOR (EE) TERMOTANQUE (CCO) MOTORES EN GENERAL (MG) CAMPANA 230V (230) TIMBRE DE CALLE (TV) TOMA TELEFONICO (TEL) SENSOR DE MOVIMIENTO PROYECTOR
REGISTROS Y CAMARAS CAJA BRAZO EMPOTRADA (CB) CAJA CONEXION EMPOTRADA (CF) CAJA CONEXION APARENTE (CCA) REGISTRO APARENTE (RA) REGISTROS EMPOTRADOS (CRA) CAMARA 20X20 (20) CAMARA 40X40 (40) CAMARA 60X60 (60)	PILASTRAS ICP POSTERIOR (POS) ICP AL FRENTE (FRE) PROTECCION Y MEDIDA (P/M) TABLERO EXTERIOR DE P.V.C. TAPA Y FRENTE MUEERTO. CONTENIDOR 1 INT. DIF. III 25 Amp. 30 mA y S.T.C. SCHUKO CONSULTO EXTERIOR DE A.L.S. MODELO SHUKO INTERRUPTOR TERMO MAGNETICO EN CAJA EXTERIOR GABINETE REACTIVA EQUIPO INTERIOR (SPUT) DE AIRE ACONDICIONADO REFLECTORES VER PLANILLA REFLECTORES LED VER PLANILLA
EQUIPO embudo 2X36W EQUIPO embudo 4X18W LUCES DE EMERGENCIA SALIDA LUMINARIA DE ZOCALO DUCTO EQUIPO LUZ DE EMERGENCIA Modulo Plan Celulal	IMPRESINDIBLE TENER PRESENTE: -ESQUEMA UNIPOLAR -MEMORIA GENERAL Y PLEDO -SEÑALIZACION PARTICULAR -SEÑALIZACION BANDEJA LF GALVANIZADO CON TAPA 400X50 Y 200X85 LINEAS SUBTERRANAS P.V.C. LINEAS EXTERIORES EN CADO RRIDO P.V.C. LINEAS EMPUJADAS LINEAS EXTERIORES EN CADO DE HIERRO GALVANIZADO DUCTO EJECUTIVO 100X85 DE METAL
ALTURA SOBRE NPT	TOMACORRIENTE AA 2.77M TOMACORRIENTE TV 2.0 INTERRUPTORES 1.0M TOMACORRIENTES 0.40M TOMA CORRIENTE AA 2.77M TOMACORRIENTE MICROONDAS 1.50M INTERRUPTORES EXTRACTOR 1.80 TOMACORRIENTES HELADORA 1.10 REGISTRO HORNO 0.10X0.10X0.40M BANDEJA LF GALVANIZADO CON TAPA 300X50 H2.40M BANDEJA LF GALVANIZADO CON TAPA 100X50 H3.0M DUCTO EJECUTIVO H 0.40M TOMA CORRIENTE CELULARES H 1.20M

ANEP AREA DE PROYECTOS DIRECCION SECTORIAL DE INFRAESTRUCTURA CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL		
OBRA: Liceo 2 Paso Carrasco CALLE: Avenida A la Playa s/n	LOCALIDAD: PASO CARRASCO DEPARTAMENTO: CANELONES	FECHA: ABRIL 2023 ESCALA: 1:125
PLANO DE: CANALIZACIONES	ARQUITECTO: JUAN CADREI CASTILLO	LAJUNA Nro: L040
AYTE. de ARQUITO:	TECNICO: RODRIGO PEREIRA	EL03
DIBUJANTE:	FIRMA:	