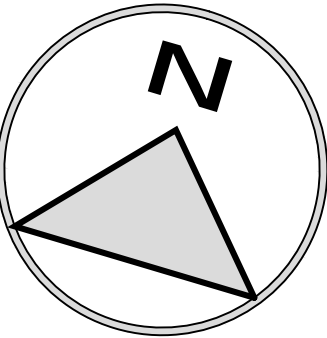


SIMBOLOGIA ELECTRICA


SEGUN NORMA UNIT 24-48 COMPLEMENTADA

| | | | |
|---------------------------------|--------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|
| * CENTRO | * SUBIDA DE CONDUCTORES | * TOMACORRIENTES ESPECIAL | * PORTERO ELECTRICO |
| * BRAZO | * BANDEJA PORTACABLES | * INTERRUPTOR TERMICO-MAGNETICO | * TELEVISION |
| * INTERRUPTOR UNIPOLAR | * DESCARGA A TIERRA | * FUSIBLE | * TELEFONO URBANO |
| * INTERRUPTOR BIPOLAR | * FLUORESCENTE | * TABLERO | * TELEFONO INTERNO |
| * INTERRUPTOR TRIPOLAR | * LUMINARIA ASIMETRICA | * MEDIDOR | * DATOS DE COMPUTACION |
| * INTERRUPTOR 2 SECCIONES | * REFLECTOR | * CENTRALIZACION | * MOTOR MONOFASICO |
| * INTERRUPTOR COMBINACION | * VENTILADOR | * REGISTRO | * MOTOR TRIFASICO |
| * BOTON PULSADOR | * CALEFACTOR | * CANALIZACION | * SUBESTACION AEREA |
| * TOMACORRIENTES MONOFASICO | * CALENTADOR DE AGUA | * CANALIZACION SUBTERRANEA | * COLUMNA DE HORMIGON |
| * TOMACORRIENTES TRIFASICO | * FAROL DE JARDIN | * PUESTOS DE RED Y TELEFONO | * caja registro para A/Acondicionado |
| * TOMACORRIENTES C/INTERRUPTOR | * CAMPANILLA | | |

NOTA: los símbolos indicados * pertenecen a la norma unit 24-48; los demás son bastardos creados con fines específicos, por lo que cada vez que se utilicen deben indicarse expresamente.



planta a nivel pasaje subterráneo
esc.:1/75



INGENIERIA CIVIL & ARQUITECTURA


Planificación y Ejecución de Obras Civiles

TEMA: Hidráulica anti-incendio
PALACIO DE LA LUZ

DEPTO.: Montevideo
LOCALIDAD:

CONTIENE: ACONDICIONAMIENTO ELECTRICO
plano urbano

DEPARTAMENTO DE PROYECTOS Y OBRAS DE ARQUITECTURA



PLANOS N°:

PEL 5286

SUSTITUYE A: PLANOS N°:

DIBUJÓ

COLABORÓ

INSTALADOR

JEFE DEPARTAMENTO

SUB-GERENTE

ARCHIVO: eléctrica hidráulica sala de bombas Palacio de la Luz.dwg
CARPETA: DIR-MVD-Palacio de la Luz-P58864-HIDRAULICA-PN4221-2017-2018-G2

Vº Bº

FECHA:

ESCALAS:

arq. E.O.R.G.

arq. E.O.R.G. / a.a. F.C.C.

David Arismendi

arq. Nestor Quintero

ing. ALVARO VIGNOLO

ago 2017

A3