

# ANEXO E: Plano de Instalaciones eléctricas - Piso 8

REFERENCIAS: Elementos NUEVOS a colocar

UNP	ARTEFACTO DE ILUMINACION 120 cm para UN TUBO
DOS	ARTEFACTO DE ILUMINACION 120 cm para DOS TUBOS
TRES	ARTEFACTO DE ILUMINACION 120 cm para TRES TUBOS
60x60	ARTEFACTO DE ILUMINACION 60 X 60 CM
RECUPERAR	GARGANTA A RECUPERAR (Se aclara en cada local)
●	ARTEFACTO REDONDO led 10 w
□	CAJA DE PASE, EMPALME O DERIVACIÓN 150X150
□	CAJA DE PASE, EMPALME O DERIVACIÓN TOMA DE PUESTO DE TRABAJO / 2X10A COMUNES + 2X10A ESTABILIZADOS
TS1	TABLERO SECCIONAL (El número lo identifica)
TS	TABLERO PRINCIPAL DEL PISO
2x10A+T	TOMACORRIENTE 2x10A+T H:0,40 mts.
AC	TOMACORRIENTE PARA AIRE ACONDICIONADO.
FC	TOMACORRIENTE PARA FANCOIL
LED	LUZ DE EMERGENCIA AUTÓNOMO LED
SALIDA	CARTEL DE EMERGENCIA SALIDA O CIRCULACIÓN
---	PISOCANAL ZOLODA O SIMILAR
---	CAÑERÍA EXTERIOR APLICADA / sec según Cables.
---	CAÑERÍA EXTERIOR APLICADA / sec según cables.
---	CABLE TPR 3x2,5MM / CON TERMINALES DE TOMACORRIENTE
---	ZOCALO CANAL 100 X 50 MM / ver original instalado
---	TABLERO PRINCIPAL DE PISO
---	BANDEJA PORTACABLE PERFORADA. ALA: 50

NOTAS

- EL CABLEADO DE TOMACORRIENTES PARA CTOS NORMALES, SERA DE: 2x2,5mm<sup>2</sup>+T, EN CAÑERIA RS19 COMO MÍNIMO.
- EL CABLEADO DE TOMACORRIENTES PARA CTOS ESPECIALES SERA DE 2x4mm<sup>2</sup>+T, EN CAÑERIA RS22 COMO MÍNIMO.
- EN EL CASO DE CAÑERIA A LA VISTA SERÁ DE HIERRO GALVANIZADO, COMO MÍNIMO 3/4" MARCA DAISA O SIMILAR SALVO INDICACION CONTRARIA.
- TODOS LOS CABLES COLOCADOS EN CAÑERIAS SERAN UNIPOLARES FLEXIBLES DE COBRE AISLADO CON XLPE ( LIBRE DE HALOGENOS ) ANTILLAMA, TENSION NOMINAL 450/750V -. SERAN DE LA SECCION INDICADA EN PLIEGO.

LA UBICACIÓN DE LOS TOMAS, TABLEROS Y ARTEFACTOS DE ILUMINACIÓN SON APROXIMADAS. AL MOMENTO DE REALIZAR LA OBRA SE DEFINIRÁ LA UBICACIÓN EXACTA CON LA APROBACIÓN DEL ÓRGANO FISCALIZADOR.

ZONA A NO INTERVENIR. EN EL CASO DEL ÁREA SISTEMAS SOLAMENTE SE LLEGARÁ CON UNA NUEVA MONTANTE ELÉCTRICA.

