

ANEXO D: Plano de Instalaciones eléctricas - Piso 7

REFERENCIAS: Elementos NUEVOS a colocar	
	ARTEFACTO DE ILUMINACION 120 cm para UN TUBO
	ARTEFACTO DE ILUMINACION 120 cm para DOS TUBOS
	ARTEFACTO DE ILUMINACION 120 cm para TRES TUBOS
	ARTEFACTO DE ILUMINACION 60 X 60 CM
	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
	TABLERO SECCIONAL (El número lo identifica)
	TABLERO PRINCIPAL DEL PISO
	TOMACORRIENTE 2x10A+T H:0,40 mts.
	TOMACORRIENTE PARA AIRE ACONDICIONADO.
	TOMACORRIENTE PARA FANCOIL
	LUZ DE EMERGENCIA AUTÓNOMO LED
	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 ² +T, EN CAÑERÍA RS19 COMO MÍNIMO.	
-EL CABLEADO DE TOMACORRIENTES PARA CTOS ESPECIALES SERA DE 2x4mm ² +T, EN CAÑERÍA RS22 COMO MÍNIMO.	
-EN EL CASO DE CAÑERÍA A LA VISTA SERÁ DE HIERRO GALVANIZADO, COMO MÍNIMO 3/4" MARCA DAISA O SIMILAR SALVO INDICACION CONTRARIA.	
- TODOS LOS CABLES COLOCADOS EN CAÑERÍAS 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.	

