



LEYENDA DE SISTEMA DE ILUMINACIÓN			TIPO DE CAJA (mm)	ALTURA (m o mts)
	Tablero general / Tableros de distribución empotrados en pared, cajetilla y arosado		Especial	-----
	Caja de piso, dimensiones según clase.		Rectangular 100x55x50mm	1,20
	Sillas para Reaj. regulador horario para personal (No incluye estudio)		Rectangular 100x55x50mm	-----
	Buzón Eléctrico			-----
	Interruptor termomagnético			-----
	Interruptor diferencial, sensibilidad 30mA			-----
	Círculo empotrado en piso, tubería PVC-SAP Ø 35mm salvo indicación, alarmentado			-----
	Círculo empotrado en piso tubería PVC-SAP Ø según indicación, alimentados			-----
	Círculo empotrado en piso tubería PVC-SAP Ø según indicación, alumbrado exterior			-----
	Círculo empotrado en techo-pared y piso tubería conduct-DMT Ø según indicación, dimensionado de acuerdo a la carga de cableado conviniendo de puertos a sistema de puesta a tierra			-----
	CAJA PARA BARRA EQUIPOTENCIAL PARA AJUSTAMIENTO DE ESTRUCTURA DEL MÓDULO PRE-ARMADO			-----
	INTERRUPTOR DIFERENCIAL 250A, 30mA, 220V			-----
	NOTA: TUBERÍA DE PVC-SAP Ø 35mm PARA CABLEADO ELÉCTRICOS CON CABLE DE COBRE CONJUNTO CUMPLA CON LA CARGA DE CONCRETO REFORZADO.			-----

[illegible]