
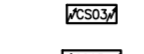
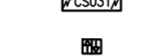
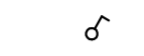



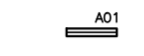
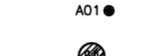

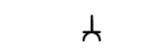








LEYENDA SIMBOLOGIA BT

-  CUADRO SECUNDARIO DOCENTE
-  CUADRO SECUNDARIO EMPRESAS
-  CUADRO SECUNDARIO EMPRESA 1-15
-  PULSADOR SUBIDA/BAJADA (PERSIANA)
-  INTERRUPTOR UNIPOLAR
-  DETECTOR DE PRESENCIA DE TECHO
-  LUMINARIA TIPO PANTALLA FLUORESCENTE 1X58W. 1500mm
-  LUMINARIA TIPO PANTALLA FLUORESCENTE 1X36W. 1200mm
-  LUMINARIA TIPO PANTALLA FLUORESCENTE 1X30W. 900mm
-  LUMINARIA TIPO PANTALLA FLUORESCENTE 1X18W. 600mm
-  LUMINARIA TIPO FOCO DICROICO REDONDO 50W
-  LUMINARIA TIPO DOWNLIGHT REDONDO 2x26W
-  LUMINARIA DE EMERGENCIA
-  TOMA DE CORRIENTE II 16A
-  PUESTO DE TRABAJO CON 4 TOMAS DE CORRIENTE 16A Y 2 RJ45
-  PUESTO DE TRABAJO CON 4 TOMAS DE CORRIENTE 16A Y 2 RJ45



ICM INGENIERIA.COM		
MEMORIA DE REFORMA Y ADECUACION DE INSTALACION ELECTRICA DE BAJA TENSION PARA CENTRO TECNOLÓGICO DE LA ROJA		
encargó: GOBIERNO DE LA ROJA (CONSEJERIA DE HACIENDA) titular: GOBIERNO DE LA ROJA (CONSEJERIA DE HACIENDA) expediente: BT18L14/PY		
título de plano: INSTALACION ELECTRICA DE BAJA TENSION EN PLANTA BAJA 1		
Rubén Zapater García Ingeniero Técnico Industrial Colegiado Nº 3901 (S.77) LA ROJA	Formato: A3x3 escala: 1:50 C/Blanca Lm. 10-2do pp. 01 cubil. 28005 Logroño, La Rioja. Tfno. 941 21 63 32. Fax. 941 21 63 33	código de plano: BT18L14/PB info@icmingenieria.com
Nº plano: 05 suscribe: - fecha: Dic. 14		