

BLOQUE LABORATORIO DE TECNOLOGÍA E IDIOMAS

Diagrama de conexión de la red de la planta de LTI. El diagrama muestra una estructura de red centralizada. En el centro superior hay un cuadro rojo con el texto "CENTRAL SEG" y "CS-LTI" encima. A la izquierda de este central hay dos cuadros blancos con el texto "TEC". A la derecha hay una columna de cuadros blancos con los textos "SIR", "CM", "CM", "CM", "DM", "DM". Debajo de estos hay tres líneas horizontales con el texto "LIBRE". En la parte inferior izquierda hay un triángulo azul con el texto "DATOS CENTRAL SEGURIDAD" y "R1-LTI-P01-01" debajo. Las conexiones se representan por líneas: una línea roja horizontal conecta los dos cuadros "TEC"; una línea roja horizontal conecta el primer cuadro "TEC" con el cuadro "CENTRAL SEG"; una línea roja horizontal conecta el cuadro "CENTRAL SEG" con el cuadro "SIR"; una línea roja horizontal conecta el cuadro "CENTRAL SEG" con el primer cuadro "CM"; una línea roja horizontal conecta el cuadro "CENTRAL SEG" con el segundo cuadro "CM"; una línea roja horizontal conecta el cuadro "CENTRAL SEG" con el tercer cuadro "CM"; una línea roja horizontal conecta el cuadro "CENTRAL SEG" con el primer cuadro "DM"; una línea roja horizontal conecta el cuadro "CENTRAL SEG" con el segundo cuadro "DM"; una línea roja horizontal conecta el cuadro "CENTRAL SEG" con la primera línea "LIBRE"; una línea roja horizontal conecta el cuadro "CENTRAL SEG" con la segunda línea "LIBRE"; una línea roja horizontal conecta el cuadro "CENTRAL SEG" con la tercera línea "LIBRE". Una línea roja vertical conecta el triángulo azul con el cuadro "CENTRAL SEG".

ADM-CM-05

Número de Zona

Tipo de Equipo

Nombre del Bloque

