Laboratorio Radiofrecuencia y Microondas. L-137

Carousel

• Zona de trabajo con equipamiento de medida y análisis de señales electromagnéticas

Zona de trabajo con equipamiento de medida y análisis de señales electromagnéticas

• Zona de trabajo de fibra óptica

Zona de trabajo de fibra óptica

Puesto de trabajo de medición y análisis de señales

Puesto de trabajo de medición y análisis de señales

Este laboratorio está destinado a la impartición de clases prácticas de las titulaciones de la E. P. S. de Linares. Se compone de una mesa para el profesor con PC, conexión al proyector y equipo de videoconferencia; dos bancadas centrales con 6 puestos de trabajo por ambos lados y una zona de trabajo con el simulador de redes ópticas a la derecha de la entrada.

En las bancadas, el equipamiento se encuentra distribuido por cada dos puestos y fundamentalmente es un PC y equipos de medida y análisis de señales electromagnéticas.

En la zona de comunicaciones ópticas hay un panel en la pared con el despliegue de una red de distribución y una mesa con diferente equipamiento de medida.