5. ¿En qué estaré capacitado cuando acabe el ciclo?

Sistemas microinformáticos, más concretamente:

Instalar y configurar el software base en sistemas microinformáticos. Instalar, configurar y verificar los elementos de la red local según procedimientos establecidos.

Instalar, configurar y mantener paquetes informáticos de propósito general y aplicaciones específicas.

Facilitar al usuario la utilización de paquetes informáticos de propósito general y aplicaciones específicas.

Montaje y reparación de sistemas microinformáticos, más concretamente:

Montar equipos microinformáticos. Instalar y configurar el software base en sistemas microinformáticos.

Reparar y ampliar equipamiento microinformático.

Operación de redes departamentales, más concretamente:

Instalar, configurar y verificar los elementos de la red local según procedimientos preestablecidos.

Monitorizar los procesos de comunicaciones de la red local.Realizar los procesos de conexión entre redes privadas y redes públicas.

Operación de sistemas informáticos, más concretamente:

Instalar y configurar el software base en sistemas microinformáticos.

Mantener y regular el subsistema físico en sistemas informáticos.

Ejecutar procedimientos de administración y mantenimiento en el software base y de aplicación del cliente. Mantener la seguridad de los subsistemas físicos y lógicos en sistemas informáticos.











CICLO DE GRADO MEDIO:

SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS Y REDES











1. ¿Qué estudiarás? MÓDULOS DEL CICLO:



2. ¿Qué grados superiores existen ligados a este grado medio?







3. ¿Qué salidas profesionales tiene?

- Técnica/ de instalación y reparación de equipos informáticos.
- Técnica/o de soporte informático.
- Técnica/o de redes de datos.
- Reparadora / reparador de periféricos de sistemas microinformáticos.
- Comercial de microinformática.
- Responsable del área de venta de productos microinformáticos.
- Operadora / operador de teleasistencia.
- Operadora / operador de sistemas.

4. ¿Cuál es el perfil recomendado?

Capacidades:

Razonamiento abstracto, organización, gestión, decisión, estructuración y conocimientos de informática, razonamiento analítico y de síntesis.

Intereses:

Interés por la informática.

Aspectos de personalidad recomendables:

Organización, atención, rapidez, serenidad, constancia y concentración.