



**BELÉN LÓPEZ AYUSO**

Directora del Título de Administración de Sistemas Informáticos en Red (ASIR).  
Directora del Grado en Ingeniería Informática.

## TÉCNICO SUPERIOR EN ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS EN RED

+ Técnico Superior Universitario en Ingeniería de Sistemas Informáticos

La titulación de Técnico Superior en Administración de Sistemas en Red proporciona los conocimientos necesarios para saber configurar, administrar y mantener sistemas informáticos, garantizando la funcionalidad,

la integridad de los recursos y servicios del sistema, con la calidad exigida y cumpliendo la reglamentación vigente.

### 1º CURSO

MÓDULO PROFESIONAL

DURACIÓN (HORAS)

• Planificación y administración en redes	160
• Implantación de sistemas operativos	230
• Fundamentos del hardware	100
• Gestión de bases de datos	160
• Lenguajes de marca y sistemas de gestión de información	130
• Formación y orientación laboral	90
• Inglés técnico para administración de sistemas informáticos en red	90

**Total 1º Curso**

**960**

### 2º CURSO

MÓDULO PROFESIONAL

DURACIÓN (HORAS)

• Administración de sistemas operativos	145
• Servicios de red e Internet	145
• Implantación de aplicaciones web	100
• Administración de sistemas gestores de bases de datos	60
• Seguridad y alta disponibilidad	100
• Proyecto de administración de sistemas informáticos	30
• Empresa e iniciativa emprendedora	60
• Formación en centros de trabajo (FCT)	400

• **Total 2º Curso**

**1.040**