SALESIANOS ATOCHA



INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES

ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS EN RED CON CIBERSEGURIDAD

Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos en Red según el currículo del Decreto 12/2010 (B.O.C.M. 15/04/2010).

Administración de Sistemas Informáticos en Red con Ciberseguridad

Competencias profesionales

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. Ejercerá su actividad en el área informática de entidades que dispongan de sistemas para la gestión de datos e infraestructura de redes, (intranet, internet y/o extranet).

Módulos de 1er Curso

- Fundamentos de hardware (3 h).
- Gestión de bases de datos (6 h).
- Implantación de sistemas operativos (7 h).
- Lenguajes de marcas y sistemas de gestión de información (3 h).
- Planificación y administración de redes (6 h).
- Módulo profesional optativo:
 Fundamentos de programación (2 h).
- Itinerario personal para la empleabilidad I (3 h)

Módulos de 2º Curso

- Administración de sistemas de. gestores de bases de datos (3 h).
- Implantación de sistemas opert. (5 h).
- Implantación de aplicaciones web (3 h).
- Seguridad y alta disponibilidad (5 h).
- Servicios de red e internet (5 h).
- Inglés profesional (2 h).
- Itinerario para la empleabilidad II (2 h).
- Digitalización aplicada a los sectores productiva (1 h).
- Módulo profesional optativo:
 Ciberseguridad (3 h).
- Sostenibilidad aplicada al sistema productivo (1 h).

* 500 horas de formación en la empresa entre los dos cursos







CISCO Academy





Acceso a otras titulaciones

Cursos de especialización y grados universitarios (consultar normativa).

Colegio SALESIANOS ATOCHA Ronda de Atocha, 27 28012 | Madrid Teléf.: 91 506 21 00 infofp@salesianosatocha.es

www.salesianosatocha.es





