

GRADO EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN EN TELECOMUNICACIÓN

ESCUELA POLITÉCNICA (CÁCERES)



SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN E INFORMÁTICOS (LOGSE)

Modulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura del Grado a reconocer	Créditos
Arquitectura de Equipos y Sistemas Informáticos (185 h)	Fundamentos de Computadores (Formación Básica)	6
Sistemas Operativos y Lenguajes de Programación (280 h)		
Administración, Gestión y Comercialización de la Pequeña Empresa (90 h)	Economía y Empresa (Formación Básica)	6
Relaciones en el Entorno de Trabajo (65 h)		
Sistemas Operativos y Lenguajes de Programación (280 h)	Fundamentos de Programación (Formación Básica)	6



SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES E INFORMÁTICOS (LOE)

Modulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura del Grado a reconocer	Créditos
Configuración de Infraestructura de Sistemas de Telecomunicaciones (70 h)	Proyectos de Infraestructuras Comunes de Telecomunicación (Optativa)	6
Técnicas y Procesos en Infraestructura de Telecomunicaciones (80 h)		
Formación y Orientación Laboral (50 h)	Economía y Empresa (Formación Básica)	6
Empresa e Iniciativa Emprendedora (35 h)		
Sistemas Integrados y Hogar Digital (60 h)	Domótica (Optativa)	6



ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS (LOGSE)

Modulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura del Grado a reconocer	Créditos
Fundamentos de Programación (285 h)	Fundamentos de Programación (Formación Básica)	6
Sistemas Informáticos Monousuarios y Multiusuario (255 h)	Fundamentos de Computadores (Formación Básica)	6



ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS EN RED (LOE)

Modulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura del Grado a reconocer	Créditos
Formación y Orientación Laboral (50 h)	Economía y Empresa (Formación Básica)	6
Empresa e Iniciativa Emprendedora (35 h)		



DESARROLLO DE APLICACIONES INFORMÁTICAS (LOGSE)

Modulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura del Grado a reconocer	Créditos
Sistemas Informáticos Monousuarios y Multiusuarios	Fundamentos de Computadores (Formación Básica)	6
Programación en Lenguajes Estructurados (380 h)	Fundamentos de Programación (Formación Básica)	6



DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA (LOE)

Modulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura del Grado a reconocer	Créditos
Formación y Orientación Laboral (50 h)	Economía y Empresa (Formación Básica)	6
Empresa e Iniciativa Emprendedora (35 h)		
Bases de Datos (105 h)	Fundamentos de Programación (Formación Básica)	6
Programación (135 h)		



DESARROLLO DE APLICACIONES WEB (LOE)

Modulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura del Grado a reconocer	Créditos
Bases de Datos (105 h)	Fundamentos de Programación (Formación Básica)	6
Programación (135 h)		
Formación y Orientación Laboral (50 h)	Economía y Empresa (Formación Básica)	6
Empresa e Iniciativa Emprendedora (35 h)		



Familia profesional: [ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA](#)



Familia profesional: [INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES](#)