



Informática y comunicaciones

CICLOS FORMATIVOS DE GRADO BÁSICO

Técnico/a básico/a en Informática de oficina

2.000 h • 2 cursos académicos

Código: CFPB IC10

¿Qué estudiarás?

Ciencias aplicadas I
Ciencias aplicadas II
Comunicación y sociedad I
Comunicación y sociedad II
Entorno laboral
Montaje y mantenimiento de sistemas y componentes informáticos
Operaciones auxiliares para la configuración y la explotación
Ofimática y archivo de documentos
Instalación y mantenimiento de redes para transmisión de datos
Síntesis
Formación en centros de trabajo.

¿De qué trabajarás?

Ayudante de montador/a de sistemas microinformáticos
Ayudante de mantenimiento de sistemas informáticos
Ayudante de instalador de sistemas informáticos
Ayudante de instalador de sistemas para la transmisión de datos
Auxiliar de oficina
Auxiliar de servicios generales
Grabador/a o verificador/a de datos
Auxiliar de digitalización
Operador/a documental

CICLOS FORMATIVOS DE GRADO MEDIO

Técnico/a en Sistemas microinformáticos y redes

2.000 h • 2 cursos académicos

Código: IC10

¿Qué estudiarás?

Montaje y mantenimiento de equipos
Sistemas operativos monousuario
Aplicaciones ofimáticas
Sistemas operativos en red
Redes locales
Seguridad informática
Servicios de red
Aplicaciones web
Formación y orientación laboral
Empresa e iniciativa emprendedora
Inglés técnico
Síntesis
Formación en centros de trabajo

¿De qué trabajarás?

Técnico/a instalador/a y reparador/a de equipos informáticos
Técnico/a en mantenimiento de sistemas informáticos
Técnico/a en mantenimiento de servicios de Internet
Técnico/a de soporte informático
Técnico/a de redes de datos
Técnico/a en ventas de TIC para sectores industriales
Reparador/a de periféricos de sistemas microinformáticos
Comercial de microinformática
Operador/a de tele-asistencia
Operador/a de sistemas





Informática y comunicaciones

CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR

Técnico/a superior en Administración de sistemas informáticos en red

2.000 h • 2 cursos académicos

Código: ICA0

¿Qué estudiarás?

Programación básica
Implantación de sistemas operativos
Planificación y administración de redes
Fundamentos de Hardware
Gestión de bases de datos
Lenguajes de marcas y sistemas de gestión de información
Administración de sistemas operativos
Servicios de red e internet
Implantación de aplicaciones web
Administración de sistemas gestores de bases de datos
Seguridad y alta disponibilidad
Proyecto de administración de sistemas informáticos en red
Formación y orientación laboral
Empresa e iniciativa emprendedora
Formación en centros de trabajo

¿De qué trabajarás?

Técnico/a en administración de sistemas
Responsable de informática
Técnico/a en servicios de Internet
Técnico/a en servicios de mensajería electrónica
Personal de soporte técnico
Técnico/a en tele-asistencia
Técnico/a en administración de bases de datos
Técnico/a de redes
Supervisor/a de sistemas
Técnico/a en servicios de comunicaciones
Técnico/a en entornos web

Técnico/a superior en Administración de sistemas informáticos en red, perfil profesional ciberseguridad

2.000 h • 2 cursos académicos

Código: ICA1

¿Qué estudiarás?

Implantación de sistemas operativos
Gestión de bases de datos
Programación básica
Lenguajes de marcas y sistemas de gestión de información
Fundamentos de hardware
Administración de sistemas operativos
Planificación y administración de redes
Servicios de red e internet
Implantación de aplicaciones web
Administración de sistemas gestores de bases de datos
Seguridad y alta disponibilidad
Formación y orientación laboral
Empresa e iniciativa emprendedora
Proyecto de administración de sistemas informáticos en red
Formación en centros de trabajo
Ciberseguridad y hacking ético
Seguridad en sistemas, redes y servicios

¿De qué trabajarás?

Técnico/a o técnica en administración de sistemas
Responsable de informática
Técnico/a o técnica en servicios de internet
Técnico/a en servicios de mensajería electrónica
Personal de apoyo técnico
Técnico/a en teleasistencia
Técnico/a en administración de bases de datos
Técnico/a en redes
Supervisor/a de sistemas
Técnico/a en servicios de comunicaciones
Técnico/a en entornos web



Informática y comunicaciones

Técnico/a superior en Desarrollo de aplicaciones multiplataforma

2.000 h • 2 cursos académicos

Código: ICBO

¿Qué estudiarás?

Sistemas informáticos
Bases de datos
Programación
Lenguajes de marcas y sistemas de gestión de información
Entornos de desarrollo
Acceso a datos
Desarrollo de interfaces
Programación multimedia y dispositivos móviles
Programación de servicios y procesos
Sistemas de gestión empresarial
Proyecto de desarrollo de aplicaciones multiplataforma
Formación y orientación laboral
Empresa e iniciativa emprendedora
Formación en centros de trabajo

¿De qué trabajarás?

Técnico/a en desarrollo de aplicaciones informáticas para la gestión empresarial y de negocios
Técnico/a en desarrollo de aplicaciones informáticas de propósito general y en el ámbito del entretenimiento y de la informática móvil

Técnico/a superior en Desarrollo de aplicaciones multiplataforma, perfil profesional videojuegos y ocio digital

2.000 h • 2 cursos académicos

Código: ICB2

¿Qué estudiarás?

Sistemas informáticos
Bases de datos
Programación
Lenguaje de marcas y sistemas de gestión de información
Entornos de desarrollo
Acceso a datos
Desarrollo de interfaces
Programación multimedia y dispositivos móviles
Programación de servicios y procesos
Sistemas de gestión empresarial
Game design
Diseño 2D y 3D
Programación de videojuegos 2D y 3D
Formación y orientación laboral
Empresa e iniciativa emprendedora
Proyecto de desarrollo de aplicaciones multiplataforma
Formación en centros de trabajo

¿De qué trabajarás?

Técnico/a en desarrollo de aplicaciones informáticas para la gestión empresarial y de negocios
Técnico/a en desarrollo de aplicaciones informáticas de propósito general y en el ámbito del entretenimiento y de la informática móvil



Informática y comunicaciones

Técnico/a superior en Desarrollo de aplicaciones web

2.000 h • 2 cursos académicos

Código: ICC0

¿Qué estudiarás?

Sistemas informáticos
Bases de datos
Programación
Lenguajes de marcas y sistemas de gestión de información
Entornos de desarrollo
Desarrollo web en entorno cliente
Desarrollo web en entorno servidor
Despliegue de aplicaciones web
Diseño de interfaces web
Proyecto de desarrollo de aplicaciones web
Formación y orientación laboral
Empresa e iniciativa emprendedora
Formación en centros de trabajo

¿De qué trabajarás?

Programador/a web
Programador/a multimedia
Desarrollador/a de aplicaciones en entornos web

Técnico/a superior en Desarrollo de aplicaciones web, perfil profesional bioinformática

2.000 h • 2 cursos académicos

Código: ICC1

¿Qué estudiarás?

Sistemas informáticos
Bases de datos
Programación
Lenguajes de marcas y sistemas de gestión de información
Entornos de desarrollo
Desarrollo web en entorno cliente
Desarrollo web en entorno servidor
Despliegue de aplicaciones web
Diseño de interfaces web
Bioinformática
Proyecto de desarrollo de aplicaciones web
Formación y orientación laboral
Empresa e iniciativa emprendedora
Formación en centros de trabajo

¿De qué trabajarás?

Programador/a web
Programador/a multimedia
Desarrollador/a de aplicaciones en entornos web
Personal técnico/a en la consulta, modificación y gestión de datos bioinformáticos