

## Acceso directo a la Universidad

Al finalizar este ciclo podrás acceder a la Universidad, teniendo preferencia, por adscripción, a los Grados que pertenecen a las ramas del conocimiento de INGENIERIA Y ARQUITECTURA y de CIENCIAS.

Titulaciones de la rama del conocimiento de INGENIERIA Y ARQUITECTURA

G. en Ciencias y Tecnologías de Telecomunicación

Grado en Informática de Servicios

Todos los grados en Ingeniería

Todos los grados en Arquitectura

Todos los grados en Diseño

Grado en Fotografía

Grado en Multimedia

Grado en Sistemas de Información

Titulaciones de la rama del conocimiento de CIENCIAS

Grado en Biología, Química, Física, Geología

Todos los grados en Matemáticas

Grado en Estadística Aplicada

Grado en Farmacia

Grado en Genética

Grado en Tecnología y Gestión Alimentaria

Grado en Microbiología

Grado en Ciencias Ambientales, del Mar, Experimentales y de la Alimentación

Grado en Enología. Biotecnología y Bioquímica

## Méritos en oposiciones

Los Ciclos Formativos de Grado Superior aportan puntos en los concursos y en los concurso-oposiciones.

## ¿Cómo puedo acceder?

**Tienes 2 modalidades de acceso:**

### **Acceso directo:**

Puedes acceder directamente al Ciclo si estás en posesión de alguno de los requisitos siguientes:

-Título de Bachiller.

-Título universitario.

-Título de Técnico o Técnico Superior de Formación Profesional.

-Certificado acreditativo de Bachillerato.

### **Mediante prueba de acceso:**

Prueba de acceso a ciclos formativos de grado superior o la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años. Se requerirá tener, al menos, 19 años cumplidos en el año de realización de la prueba.

Requisitos establecidos en el apartado b) de la Disposición adicional tercera del Real Decreto 1147/2011, de 29 de julio.

## **Plazos de solicitud**

Primer plazo: **del 1 al 25 de junio.**

Segundo plazo: **del 1 al 10 de septiembre.**

Resuelve todas tus dudas en:

<http://www.juntadeandalucia.es/educacion/portals/web/escolarizacion> -> FP

# IES

“Un centro con vocación de futuro”

# “PEDRO JIMÉNEZ MONTOYA”

Tu decides qué quieres ser



Ciclo Formativo de Grado Superior:  
**ADMINISTRACIÓN  
DE SISTEMAS  
INFORMÁTICOS  
EN RED**

C/ Isaac Peral nº 2, 18800 Baza  
Teléfono: 958700856  
<http://www.iesjimenezmontoya.es>



“Comprometidos con tu formación, nos esforzamos día a día por ofrecer una educación de calidad, que te permita desarrollar todo tu potencial.”

## Aprende a:

Administrar sistemas operativos de servidor.

Administrar servicios de red (web, mensajería electrónica y transferencia de archivos, entre otros)

Implantar y gestionar bases de datos según las características de la explotación.

Evaluar el rendimiento de los dispositivos hardware identificando posibilidades de mejoras según las necesidades de funcionamiento.

Determinar la infraestructura de redes telemáticas elaborando esquemas y seleccionando equipos y elementos.

Integrar equipos de comunicaciones en infraestructuras de redes telemáticas.

Diagnosticar las disfunciones del sistema y adoptar las medidas correctivas para restablecer su funcionalidad.

Gestionar y/o realizar el mantenimiento de los recursos de su área (programando y verificando su cumplimiento), en función de las cargas de trabajo y el plan de mantenimiento.



## Salidas profesionales:

Técnico en administración de sistemas

Responsable de informática

Técnico en servicios de Internet

Técnico en servicios de mensajería electrónica

Personal de apoyo y soporte técnico

Técnico en teleasistencia

Técnico en administración de base de datos

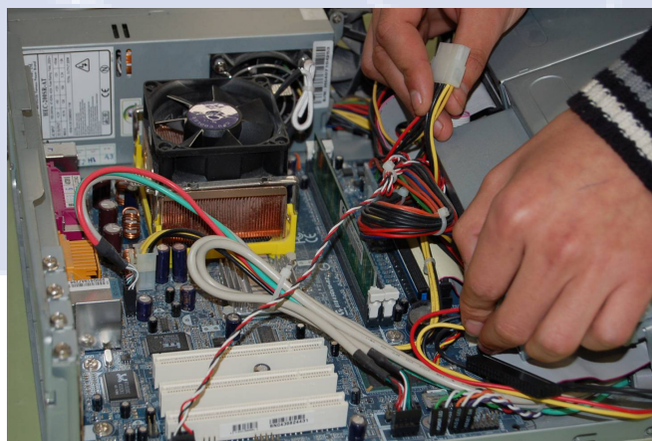
Técnico de redes

Supervisor de sistemas

Técnico en servicios de comunicaciones

Técnico en entornos web

Oposiciones a cuerpos de funcionarios



## ¿Qué estudiaré?

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.

En empresas, al finalizar la formación en el centro educativo, completándola y realizando actividades propias de la profesión:

Formación en Centros de Trabajo (F.C.T.).

