

ESTUDIA UNA PROFESIÓN CON GRAN FUTURO

Familia Profesional: **INFORMÁTICA**

CICLO DE GRADO MEDIO

Técnico en Sistemas Microinformáticos y Redes (LOE)

MÓDULOS PROFESIONALES

Primer curso

1.- Montaje y mantenimiento de equipos. 2.- Redes Locales. 3.- Aplicaciones Ofimáticas. 4.- Sistemas Operativos Monopuesto. 5.- Formación y Orientación Laboral. 6.- Inglés.

Segundo Curso.

7.- Sistemas Operativos en red. 8.- Seguridad Informática. 9.- Servicios en la Red. 10.- Aplicaciones Web. 11.- Empresa e iniciativa emprendedora. 12.- Inglés. 13.- Formación en Centros de trabajo (380 horas)

..Al acabar tienes ACCESO al Bachillerato de CC. De la Naturaleza y Human. Y CC. Sociales + (con 18 años y prueba de acceso, a los ciclos de Grado Sup. de la familia de informática + al mundo laboral como técnico en mantenimiento e instalación de redes informáticas, aplicaciones ofimáticas y corporativas, mantenimiento web, creación de portales web, mantenimiento de sistemas informáticos.

CICLO DE GRADO SUPERIOR

5 trimestres en el Instituto y 1 de Formación en Centros de Trabajo

*ACCESO DIRECTO con: el Bachillerato LOGSE prioridad en estos ciclos F., si BCNS o BHCS con Eco. y Org. De Empresa, con COU (cualquier modalidad/, titulados de FP de 2º grado, titulación universitaria)

*MEDIANTE PRUEBA DE ACCESO, en Junio o Septiembre, si cumples 19 años, o si cumples 18 y ya eres Técnico en la misma familia profesional.

Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos en Red (Loe)

...el sistema productivo requiere a estos técnicos superiores, para que...

Implanten, exploten y mantengan en requerimientos de bajo y medio nivel los sistemas informáticos en que se apoya la gestión y administración de la empresa, prestando soporte directo o de primera línea a los usuarios finales y aplicando y cumpliendo con los requisitos legales vigentes en el sector.

MÓDULOS PROFESIONALES

Primer Curso

1.- Planificación y Administración de Redes- 2.- Implantación de Sistemas Operativos- 3.- Fundamentos de Hardware- 4.- Gestión de Bases de Datos.- 5.- Formación y orientación laboral 6.- Lenguajes de Marcas y Sistemas de Gestión de Información.

Segundo curso

7.- Administración de Sistemas Operativos 8.- Servicios de Red e Internet. 9.- Implantación de aplicaciones Web- 10 Administración de Sistemas Gestores de Bases de Datos 11.- Seguridad y Alta Disponibilidad 12.- Proyecto de Administración de Sistemas informáticos en red 13.- Empresa e Iniciativa Emprendedora. 14.- Formación en centro de trabajo

... al acabar tienes ACCESO: Al mundo del trabajo: Administrador de redes locales, de pequeños y medianos sistemas informáticos, de sistemas de gestión de bases de datos (SGBD), Asesor informático, Programador de sistemas, Gestor de proyectos, Vendedor cualificado de productos informáticos...

Con estos Ciclos de grado Superior puedes acceder a los nuevos grados universitarios de la Rama de Conocimiento de Ingeniería y Arquitectura: Ingeniería Informática, Química, Telecomunicaciones, (Sistemas Electrónicos ó Telemática), Multimedia, Industrial-Electrónica Industrial.

TÉCNICO

SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS

Y REDES



Formación presencial



Prácticas en empresas externas



Título oficial



Las ES Peñetas

TÉCNICO SUPERIOR

ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS

EN RED

<http://ieslasespenyetas.edu.gva.es/wordpress/>

MEJORA TUS POSIBILIDADES DE INSERCIÓN LABORAL



UNIÓN EUROPEA
Fondo Social Europeo
El fondo social europeo invierte en tu futuro



GENERALITAT
VALENCIANA
CONSELLERIA D'EDUCACIÓ, INVESTIGACIÓ,
CULTURA I ESPORT

