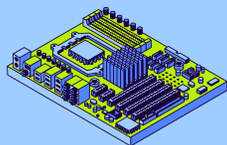


Instalaciones y Servicios



- Aulas con ordenadores, videoproyectores y pizarras digitales de alta resolución, ...
- Impresoras 3D, robots, ...
- Aulas polivalentes y talleres especializados.
- Aula del Futuro (Aula de Tecnología Aplicada).



- Conexión Wifi en todo el Centro.
- Ascensor para personas con necesidades especiales.
- Formación Profesional Dual.
- Elevada inserción laboral



- Para completar tu formación realizarás prácticas en empresas, con el objetivo de mejorar tu competencia profesional en un ámbito productivo real.



SOLICITUD DE PLAZAS

- Del **15 al 30 de junio** (para los solicitantes que reúnen los requisitos en este plazo).
- Del **1 al 3 de septiembre** (para los que reúnen los requisitos en este plazo).

Cada solicitante presentará **UNA ÚNICA SOLICITUD** en el centro en que se solicite plaza en primer lugar y, en su caso, relacionando por orden de preferencia resto de ciclos y/o centros. En el caso de que se presenten dos solicitudes se considerará válida la última.

MÁS INFORMACIÓN

- <https://www.educarex.es/fp/curriculo-extremeno.html>



- <https://www.todofp.es/va/que-estudiar/loe/informatica-comunicaciones/sistemas-microniformaticos-redes>



25 PLAZAS DISPONIBLES



IESO VIA DALMACIA

Avda./ Fuente de Beber s/N

TÉCNICO EN SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS Y REDES

CICLO FORMATIVO DE GRADO MEDIO

Familia profesional: INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES

Duración: 2000 horas en 2 cursos
Formación DUAL completa, las prácticas empiezan en el 1º curso en Mayo

Horario: 8:20 a 14:20

Contacto:

teléfono:
927185100

email:
ieso.viadalmacia@educarex.es



@iesoviadalmacia



¿Qué se estudia?

PRIMER CURSO

- Aplicaciones Ofimáticas
- Seguridad Informática
- Redes de Área Local
- Sistemas Operativos Monopuesto
- Formación y Orientación Laboral

SEGUNDO CURSO

- Montaje y Mantenimiento de Equipos
- Sistemas Operativos en Red
- Servicios en Red
- Aplicaciones Web
- Empresa e Iniciativa Empresarial
- Formación en Centros de Trabajo

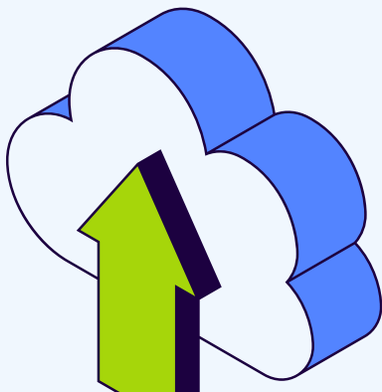
Al finalizar los estudios, ¿Qué puedo hacer?

Trabajar como:

- Instalador/a-reparado/a de equipos informáticos, técnico/a de soporte informático, técnico/a de redes de datos, reparador/a de periféricos de sistemas microinformáticos, comercial de microinformática, operador/a de teleasistencia, operador/a de sistemas

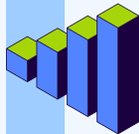
Seguir estudiando:

- Cursos de especialización profesional, otro ciclo formativo, Bachillerato.



APRENDERAS A

Administrar



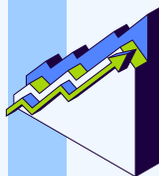
- Instalar, configurar y mantener sistemas microinformáticos, aislados o en red.
- Dominar el hardware.
- Utilizar y administrar los Sistemas Operativos más actuales (Microsoft Windows, GNU/Linux).

Gestionar

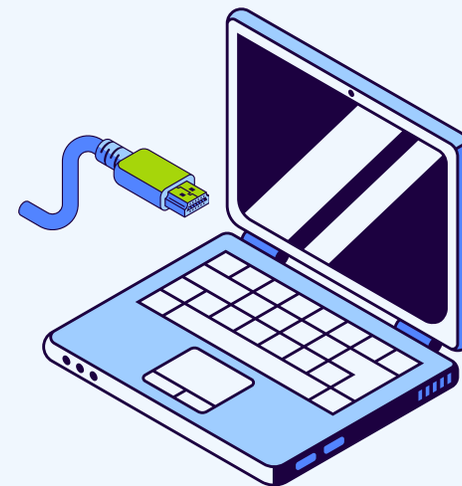


- Proteger a los Sistemas Informáticos de virus y todo tipo de ataques informáticos.
- Manejar aplicaciones ofimáticas.
- Crear tus propias aplicaciones para Intranet e Internet.
- Configurar servicios multiusuarios.

Nuestro equipo



- Todo ello con un profesorado con amplia experiencia docente y muy alto nivel de formación y desarrollo técnico.



Requisitos de acceso



Estar en posesión del título de Graduado en **Educación Secundaria Obligatoria** o de un nivel académico superior.



Estar en posesión de un **Título Profesional Básico** (Formación Profesional Básica).



Estar en posesión de un título de **Técnico o de Técnico Auxiliar** o equivalente a efectos académicos.



Haber superado el segundo curso del Bachillerato Unificado y Polivalente (BUP).



Haber superado la **prueba de acceso a la Universidad** para mayores de 25 años.



Acceso mediante prueba (para quienes no tengan alguno de los requisitos anteriores)



Haber superado la prueba de acceso a ciclos formativos de grado medio (se requerirá tener, al menos, diecisiete años, cumplidos en el año de realización de la prueba).