

## PLAZOS DE ADMISIÓN:

Junio- Julio en período ordinario

Septiembre en período extraordinario

## PLAZOS DE MATRÍCULA:

Julio -agosto en período ordinario

Septiembre en período extraordinario

## PRUEBA DE ACCESO:

Inscripción: Abril

[educamosclm.castillalamancha.es](http://educamosclm.castillalamancha.es)

Realización de la Prueba: Mayo y Junio

## Mas información:

LLamar a la secretaría del  
centro: 967 18 00 06.



Unión Europea

Fondo Social Europeo  
*"El FSE invierte en tu futuro"*

## IES Julián Zarco

C/ Don Sabino, 1

Tfno: 967 18 00 06

Fax: 967 18 24 55

16630 Mota del Cuervo (Cuenca)

[16004431.ies@edu.jccm.es](mailto:16004431.ies@edu.jccm.es)

[ies-julianzarco.centros.castillalamancha.es](http://ies-julianzarco.centros.castillalamancha.es)



IES  
**Julián Zarco**  
Mota del Cuervo



CICLO FORMATIVO DE  
GRADO MEDIO:

Sistemas  
Microinformáticos  
y Redes

# TÉCNICO EN SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS Y REDES



## DURACIÓN:

2 cursos académicos: 2000h.

## DESCRIPCIÓN:

Los estudios de este Ciclo Formativo permiten instalar, configurar y mantener sistemas microinformáticos, aislados o en red, así como redes locales en pequeños entornos, asegurando su funcionalidad y aplicando los protocolos de calidad, seguridad y respeto al medio ambiente establecidos.

## ACCESO:

→ **DIRECTO**, estando en posesión de:

- Título de ESO
- Título de Técnico
- Título Profesional Básico

→ Haber superado:

- Prueba de Acceso GM (tener al menos 17 años el año de la prueba).
- Prueba de acceso a la Universidad para mayores de 25 años.
- 2º curso BUP



MÓDULOS PROFESIONALES	1º	2º
Aplicaciones web	5	
Redes locales	5	
Montaje y mantenimiento de equipos	6	
Sistemas operativos monopuesto	5	
Itinerario personal para la empleabilidad I	3	
Inglés profesional para CFGM	2	
Digitalización aplicada al sector productivo	2	
Sostenibilidad aplicada al sector productivo	1	
Aplicaciones ofimáticas		7
Sistemas operativos en red		6
Seguridad informática		4
Servicios en red		5
Itinerario personal para la empleabilidad II		3
Proyecto intermodular de SMR	1	1
Introducción a la programación		4

## SALIDAS PROFESIONALES:

Este profesional ejerce su actividad principalmente en empresas del sector servicios que se dediquen a comercialización, montaje, reparación de equipos, redes y servicios microinformáticos en general, como parte del soporte informático de la organización o en entidades de cualquier tamaño y sector productivo que utilizan sistemas microinformáticos y redes de datos para su gestión.

## PUESTOS DE TRABAJO:

- ◇ Técnico instalador reparador de equipos informáticos
- ◇ Técnico en soporte informático
- ◇ Técnico en redes de datos
- ◇ Reparador de periféricos
- ◇ Comercial de microinformática
- ◇ Operador de tele-asistencia
- ◇ Operador de sistemas