

# Acceso Directo a Máster de FP

## B) Seguir estudiando:

### Cursar un Máster de FP

#### EN NUESTRO CENTRO SE IMPARTEN:

Máster de FP en Desarrollo de Videojuegos y Realidad Virtual

Máster de FP en Ciberseguridad en Entornos de las Tecnologías de la Información

### Cursar estudios Universitarios

(con reconocimiento de créditos)

#### RAMA INGENIERÍA Y ARQUITECTURA:

Grado en Ingeniería Electrónica y Automática

Grado en Ingeniería Mecánica (rama industrial)

Grado en Ingeniería Informática en Ingeniería de Computadores

Grado en Ingeniería Informática en Ingeniería de Software

Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen en Telecomunicación

Grado en Ingeniería Informática en Tecnologías de la Información

Grado en Ingeniería Telemática



Más información en el portal de la UEX:



Convalidación de hasta **36 créditos** en la Universidad



## ¿CÓMO ACCEDER?

<b>Mediante Titulación</b>	Título de Bachiller.
	Título de Técnico/a (FP de Grado Medio).
	Título de Técnico/a Superior o Especialista.
	Técnico/a de Artes Plásticas y Diseño
<b>Superando</b>	Titulación universitaria o equivalente.
	2º curso de cualquier modalidad de Bachillerato Experimental.
	COU o con la prueba de acceso para mayores de 25 años.
<b>Superando</b>	Prueba de acceso a CFGS (se requiere tener al menos 19 años en el año que se realiza la prueba o 18 para quienes poseen el título de Técnico/a).



### Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

IES Valle del Jerte  
Plasencia  
[informatica.iesvalledeljerteplasencia.es](http://informatica.iesvalledeljerteplasencia.es)

# IES Valle del Jerte

CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR

## Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma



### IES Valle del Jerte

C\ Pedro y Fco. González, s/n

10600 Plasencia

Tfno: 927 01 77 74

[informatica.iesvalledeljerteplasencia.es](http://informatica.iesvalledeljerteplasencia.es)



# Título Oficial de TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA



## ¿QUÉ VOY A APRENDER?

**C**onfigurar y explotar sistemas informáticos.

**G**estionar bases de datos, interpretando su diseño lógico y verificando integridad, consistencia, seguridad y accesibilidad de los datos.

**D**esarrollar aplicaciones multiplataforma con acceso a bases de datos.

**I**ntegrar contenidos gráficos y componentes multimedia en aplicaciones multiplataforma.

**D**esarrollar interfaces gráficos de usuario interactivos y con la usabilidad adecuada.

**D**esarrollar aplicaciones para teléfonos, PDA y otros dispositivos móviles.

**D**esarrollar aplicaciones multiproceso y multihilo.

**I**mplementar sistemas ERP-CRM y gestionar la información almacenada y desarrollar componentes personalizados para ese sistema.



**FORMACIÓN CON UN ALTO CONTENIDO PRÁCTICO**  
**AULAS EQUIPADAS CON TODO EL EQUIPAMIENTO**  
**NECESARIO PARA LA MEJOR FORMACIÓN TÉCNICA**



## ¿QUÉ ASIGNATURAS TENDRÉ?

### 1<sup>er</sup> Curso — septiembre a junio

	Horas semanales
Sistemas Informáticos	6
Entornos de Desarrollo	4
Bases de Datos	6
Lenguajes de Marca y Sistemas de Gestión de Información	4
Programación	7
Formación y Orientación Laboral	3

### 2<sup>o</sup> Curso — septiembre a marzo

	Horas semanales
Acceso a Datos	7
Desarrollo de Interfaces	7
Programación Multimedia y Dispositivos Móviles	5
Programación de Servicios y Procesos	4
Sistemas de Gestión Empresarial	4
Empresa e Iniciativa Emprendedora	3

**Infórmate sobre  
plazos de matrícula**

## FORMACIÓN EN CENTROS DE TRABAJO

De marzo a junio del segundo curso realizarás el módulo Formación en Centros de Trabajo (FCT) en una de las principales empresas del sector informático



Además, disponemos de Carta Erasmus+ para que puedas realizar la FCT en una empresa de otro país europeo.

Durante el período de FCT desarrollarás un proyecto de fin de ciclo.



## ¿QUÉ PUEDO HACER AL FINALIZAR MIS ESTUDIOS?

### A) Trabajar:

- Desarrollando aplicaciones informáticas para la gestión empresarial y de negocio
- Desarrollando aplicaciones de propósito general
- Desarrollando aplicaciones en el ámbito del entretenimiento y la informática móvil

**Alta inserción laboral al terminar  
tus estudios**