

ALTA INSERCIÓN LABORAL



**INFORMACIÓN Y
PREINSCRIPCIÓN EN:**

<https://www.educa.jccm.es/>



**Calle Paz s/n
02006-Albacete**



967238997



www.iesleonardodavinci.com



[https://es-](https://es-es.facebook.com/iesleonardodavinciAB/)

[facebook.com/iesleonardodavinciAB/](https://es-es.facebook.com/iesleonardodavinciAB/)



**IES LeonardoDaVinci
ALBACETE**



**TÉCNICO SUPERIOR
DESARROLLO DE
APLICACIONES WEB**

CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR

*¡Prácticas en
Europa!*



Erasmus+



Este ciclo consta de 2.000 horas de formación, distribuidas en 2 cursos académicos que, una vez superados, otorgan el Título de...

Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web

¿Cómo puedes acceder?

Acceso directo:

- Título de Bachiller (cualquier modalidad).
- Título de Técnico (cualquier Grado Medio de FP).
- Técnico Superior o equivalente.

Mediante prueba de acceso:

- Al no reunir los requisitos para el acceso directo.
- Tener cumplidos los 19 años el año de la prueba.

En **Modalidad de Oferta Modular** se establecen en la convocatoria de cada año (módulos con plazas vacantes).



Prácticas en empresas
400 horas

Formación Profesional Dual
+260 horas



Módulos del ciclo

PRIMER CURSO

(común a Desarrollo aplicaciones multiplataforma)

Sistemas informáticos

Base de datos

Programación

Lenguajes de marcas y sistemas de información

Entornos de desarrollo

Inglés Técnico

Formación y orientación laboral

SEGUNDO CURSO

Desarrollo web en entorno cliente

Desarrollo web en entorno servidor

Despliegue de aplicaciones web

Diseño de interfaces web

Empresa e iniciativa emprendedora

Formación en centros de trabajo

¿Qué aprenderás?

- Gestionar bases de datos.
- Desarrollar aplicaciones web.
- Desarrollar interfaces en aplicaciones web.
- Desarrollar componentes multimedia.
- Desarrollar componentes software en entorno de servidores web.
- Aplicar técnicas y procedimiento que garanticen la seguridad en entornos web.

¿y después qué?

Acceder al mercado laboral:

- Programador web.
- Programador multimedia.
- Desarrollador de aplicaciones en entornos web

Continuar estudiando:

- Cursos de especialización profesional.
- Otros Ciclos de Grado Superior.
- Grados universitarios.