



TEIDE Centros de Formación | TEIDE IV (Quintana)

Ciclos Formativos de Grado Superior (CFGS)

CFGS Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

TITULACIÓN

Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

Y AL TERMINAR...

Trabajar en entidades públicas o privadas de cualquier tamaño, tanto por cuenta ajena como por cuenta propia, en el área de desarrollo de aplicaciones informáticas multiplataforma en diversos ámbitos: gestión empresarial y de negocio, relaciones con clientes, educación, ocio, dispositivos móviles y entretenimiento, entre otros; aplicaciones desarrolladas e implantadas en entornos de alcance intranet, extranet e Internet; implantación y adaptación de sistemas de planificación de recursos empresariales y de gestión de relaciones con clientes.

Seguir estudiando:

- Cursos de especialización profesional.
- Otro Ciclo de Formación Profesional de Grado Superior con la posibilidad de establecer convalidaciones de módulos de acuerdo a la normativa vigente.
- Enseñanzas Universitarias con la posibilidad de establecer convalidaciones de acuerdo con la normativa vigente.

¡Solicita tu beca para Grado Superior!



Calle Alcalá, 337-339 • Madrid (28027) • 91 408 73 11

www.teideformacion.com



TEIDE Centros de Formación | TEIDE IV (Quintana)

Ciclos Formativos de Grado Superior (CFGS)

CFGS Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

Módulos Profesionales

Módulos (Primer Curso)

01. Bases de datos.
02. Entornos de desarrollo.
03. Formación y orientación laboral.
04. Lenguaje de marcas y sistemas de gestión de información.
05. Programación.
06. Sistemas informáticos.

Información adicional

Duración: 2 Cursos Escolares (2000 horas).

Familia Profesional: Informática y Comunicaciones.

Modalidad: Presencial.

Tipo: Ciclo Formativo de Grado Superior.

Prácticas en Empresa: 370 horas.

Módulos (Segundo Curso)

07. Acceso a datos.
08. Desarrollo de interfaces.
09. Empresa e iniciativa emprendedora.
10. Inglés técnico para grado superior.
11. Programación de servicios y de procesos.
12. Programación multimedia y dispositivos móviles.
13. Sistemas de gestión empresarial.
14. Proyecto de desarrollo de aplicaciones multiplataforma.
15. Formación en centros de trabajo.

Salidas profesionales

Configurar y explotar sistemas informáticos, adaptando la configuración lógica del sistema según las necesidades de uso y los criterios establecidos. Gestionar bases de datos, interpretando su diseño lógico y verificando integridad, consistencia, seguridad y accesibilidad de los datos.

Desarrollar aplicaciones multiplataforma con acceso a bases de datos utilizando lenguajes, librerías y herramientas adecuados a las especificaciones.

Desarrollar interfaces gráficos de usuario interactivos y con la usabilidad adecuada, empleando componentes visuales estándar o implementando componentes visuales específicos.