

DESARROLLO DE APLICACIONES CON TECNOLOGIA WEB(CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD)

DURACION: 510 HORAS + PRACTICAS EN EMPRESA

MODALIDAD: PRESENCIAL

DIAS DE IMPARTICIÓN: DE LUNES A VIERNES

HORARIO: 14:00 a 19:00 HORAS

FECHA DE INICIO: 25/02/2019

FECHA FINALIZACIÓN: 30/07/2019

REQUISITOS ACCESO:

- Estar en posesión del título de Bachiller.
- Estar en posesión de algún certificado de profesionalidad de nivel 3.
- Estar en posesión de un certificado de profesionalidad de nivel 2 de la misma familia y área profesional.
- Cumplir el requisito académico de acceso a los ciclos formativos de grado superior o haber superado las correspondientes pruebas de acceso a ciclos de grado superior.
- Tener superada la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años y/o de 45 años.
- Tener, de acuerdo con la normativa que se establezca, los conocimientos formativos o profesionales suficientes que permitan cursar con aprovechamiento la formación.

OBJETIVOS:

-Desarrollar documentos y componentes software que constituyan aplicaciones informáticas en entornos distribuidos utilizando tecnologías web, partiendo de un diseño técnico ya elaborado, realizando, además, la verificación, documentación e implantación de los mismos.

CONTENIDOS:

MF0491_3: Programación web en el entorno cliente.(180 horas)

- UF1841: Elaboración de documentos web mediante lenguajes de marcas. (60 horas)
- UF1842: Desarrollo y reutilización de componentes software y multimedia mediante lenguajes de guión. (90 horas)
- UF1843: Aplicación de técnicas de usabilidad y accesibilidad en el entorno cliente (30 horas)

MF0492_3: programación web en el entorno servidor. (240 horas)

- UF1844: desarrollo de aplicaciones web en el entorno servidor. (90 horas)
- UF1845: acceso a datos en aplicaciones web del entorno servidor. (90 horas)
- UF1846: desarrollo de aplicaciones web distribuidas. (60 horas)

MF0493_3: implantación de aplicaciones web en entornos internet, intranet y extranet. (90 horas)

MP0391: módulo de prácticas profesionales no laborales de desarrollo de aplicaciones con tecnología web. (80 horas)