



Donostia · Bilbao · Madrid · Pamplona · Almendralejo · Sevilla · Querétaro

Denominación de la especialidad: ANÁLISIS DE BIG DATA Y CIENTIFICO DE DATOS

Familia Profesional: INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES (IFC)

Área Profesional: SISTEMAS Y TELEMÁTICA

Código: IFCT01

Nivel de cualificación profesional: 3

Objetivo general: Proporcionar métodos analíticos básicos y avanzados, una introducción a la tecnología de Big Data y a sus herramientas que permita la inmediata y efectiva participación en análisis de Big Data para enfrentar los desafíos del negocio.

Contenidos:

Módulo 1: Analista de Big Data y Científico de Datos

Modalidades de impartición: Presencial

Duración de la formación: 40 horas

Requisitos de acceso del alumnado:

Nivel académico o de conocimientos generales:

- Titulación Universitaria.
- Formación Cuantitativa con una sólida comprensión de estadísticas básicas
- Experiencia con lenguajes de scripting, como Java, Perl, Python (o R).
- Experiencia con SQL
- Inglés: Nivel alto

Experiencia profesional: No se requiere.