

INTRODUCCIÓN A BIG DATA



Área: GESTIÓN DE PROYECTOS

Duración: 10h

Metodología: online

Objetivos

Ofrecer una visión teórica y práctica de las tecnologías y métodos para la exploración de forma innovadora de grandes fondos de datos abiertos.

Contenidos y estructura del curso

1. La importancia del dato
2. Desarrollo de los fundamentos de big data.
3. Identificación de los fundamentos de machine learning
4. Análisis de los fundamentos de ia: visión, npl
5. Conocimientos avanzados de python crash course.
6. Aproximación a la arquitectura de la información y al sql

Metodología

En Critería creemos que para que la formación e-Learning sea realmente exitosa, tiene que estar basada en contenidos 100% multimedia (imágenes, sonidos, vídeos, etc.) diseñados con criterio pedagógico y soportados en una plataforma que ofrezca recursos de comunicación como chats, foros y conferencias...Esto se logra gracias al trabajo coordinado de nuestro equipo e-Learning integrado por profesionales en pedagogía, diseño multimedia y docentes con mucha experiencia en las diferentes áreas temáticas de nuestro catálogo.

Perfil persona formadora

Esta acción formativa será impartida por un/a experto/a en el área homologado/a por Critería, en cumplimiento con los procedimientos de calidad, con experiencia y formación pedagógica.

*En Critería queremos estar bien cerca de ti, ayúdanos a hacerlo posible:
¡Suscríbete a nuestro blog y síguenos en redes sociales!*

Blog de Critería



