

Introducción al Big Data e Inteligencia Artificial



Nombre completo:
Introducción al Big Data e Inteligencia Artificial

Fecha de inicio:
22/01/2024

Fecha de inscripción:
22/12/2023

Duración:
40 horas

Tipo:
Subvencionado

Modalidad:
Online

Importe del curso:
0.00 €

Bonificación:
0%

GRUPO NACIONAL 2

BIG DATA

CURSO GRATUITO

ONLINE
INTRODUCCIÓN AL
BIG DATA E
INTELIGENCIA
ARTIFICIAL

40 H

DIRIGIDO A
 TRABAJADORES, AUTÓNOMOS
Y DESEMPLEADOS

gruponacional2.com

FECHA:
22 DE ENERO
AL 1 DE MARZO

REQUISITO:
BACHILLER O
EQUIVALENTE
O FP DE GRADO SUPERIOR
O HABER SUPERADO LAS
PRUEBAS DE ACCESO

OBJETIVO:
CONOCER LAS PRINCIPALES
CARACTERÍSTICAS DEL
PROCESAMIENTO MASIVO DE
DATOS Y ALGORITMOS DE
INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Objetivos Del Curso

Conocer las principales características del procesamiento masivo de datos en su relación con aplicaciones y algoritmos de Inteligencia Artificial, así como facilitar una aproximación a la planificación y desarrollo de programas de inteligencia artificial y Big Data en el entorno empresarial.

CONTENIDO

- 1) Adquisición y dominio de conceptos básicos y de conocimientos sobre los avances en Big Data.
- 2) Conocimiento de nociones básicas sobre arquitectura Big Data y principales tecnologías.
- 3) Comprensión de los principales conceptos sobre La “Ciencia de datos” e IA.
- 4) Adquisición de una visión transversal sobre el futuro del BigData y cómo se aplica actualmente en diferentes áreas.

REQUISITOS

Cumplir como mínimo los siguientes requisitos:

- Título de Bachiller o equivalente
- Título de Técnico Superior (FP Grado Superior) o equivalente.
- Haber superado las pruebas de acceso a Ciclos formativos de Grado Superior.
- Haber superado cualquier prueba oficial de acceso a la universidad.
- Certificado de profesionalidad de nivel 3.
- Título de Grado o equivalente.
- Título de Postgrado (Máster) o equivalente.