

Bootcamp Inteligencia Artificial Nivel Explorador





Introducción a la Inteligencia Artificial

Fundamentos de Programación para IA

Conceptos básicos de aprendizaje supervisado

- Definición y conceptos básicos
- Descripción y diferenciación entre IA débil y fuerte, y otras categorías.
- Acción de los agentes inteligentes interactúan con su entorno.
- Historia y evolución de la IA.

 Aplicaciones prácticas de la IA en campos de conocimiento

- Repaso de conceptos de programación
- Manejo de errores y excepciones
- Uso de bibliotecas y frameworks en IA
- Introducción a Python para IA (sintaxis y bibliotecas)

 Algoritmos de clasificación por regresión y clasificación

• Evaluación de modelos



