

INTELIGENCIA ARTIFICIAL

De acuerdo con Rouhiainen (2018) se describe como "la habilidad de los ordenadores para hacer actividades que normalmente requieren inteligencia humana" (p.23).

CARACTERÍSTICAS DE LA IA

Stuart Russell y Peter Norvig expusieron en su obra de 1995, "Inteligencia Artificial: Un Enfoque Moderno", la siguiente clasificación:

Piensan como humanos

Buscan la automatización de procesos y otras actividades.

Actúan como humanos

Ejecución de tareas de manera similar a como lo harían los seres humanos.

Piensan racionalmente

Aparentan el desarrollo del pensamiento lógico racional de las personas.

Se comportan lógicamente

Reproducen racionalmente el comportamiento de los seres humanos.

EXPECTATIVAS DE MERCADO

La Inteligencia Artificial está en expansión, y se espera aplicarla en múltiples ámbitos.



La Unión Europea se ha unido para la creación de regulaciones legales para este ámbito digital.

De acuerdo con Iberdrola (2020) se estima un valor de

165

millones de dólares en 2023

Elaborado por: Angélica Cruz Pérez
26 de abril de 2023



Fuentes de consulta:
Digitalizar el código QR y será automáticamente dirigido.



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES
UNIDAD JURIQUILLA

