



Instituto tecnológico nacional de México.
Campus Culiacán.

Nombre de la materia:
Inteligencia artificial.

Nombre del Maestro:
Dr. José Mario rios Félix.

Alumno:
Julio Cesar Leyva Fonseca

Numero de control:
16171383.

Carrera:
Ing. En sistemas computacionales.

Tarea:
Historia de la IA

Historia de la Inteligencia artificial

La historia de la inteligencia artificial (IA) se remonta a la antigüedad, con mitos y leyendas que sugieren la fascinación humana por la creación de entidades inteligentes. Sin embargo, el surgimiento formal de la IA moderna puede rastrearse a mediados del siglo XX, con importantes hitos que marcan su evolución.

En la década de 1950, investigadores como Alan Turing y John McCarthy sentaron las bases teóricas de la IA, con el concepto de la "Prueba de Turing" y el desarrollo del lenguaje de programación Lisp.

Respectivamente. Durante este período inicial, los esfuerzos se centraron en la resolución de problemas y la simulación de procesos de pensamiento humano.

En las décadas de 1960 y 1970, se produjeron avances notables en la IA, con el desarrollo de programas como el "Eliza" de Joseph Weizenbaum, que simulaba una conversación terapéutica, y los sistemas expertos, que utilizaban bases de conocimientos para tomar decisiones.

A pesar de estos progresos, la IA enfrentó críticas y un periodo de estancamiento conocido como el "invierno de la IA", debido a la falta de avances significativos y expectativas exageradas.

El resurgimiento de la IA a fines de la década de 1980 y principios de la década de 1990 se vio impulsado por avances en el procesamiento de datos y algoritmos así como por el éxito de sistemas como Deep Blue de IBM, que derrotó al campeón mundial de ajedrez en 1997. Este hito demostró el potencial de la IA para superar a los humanos en tareas específicas.

En resumen la IA tiene el potencial de revolucionar muchos aspectos de nuestra vida, pero también plantea importantes desafíos que deben abordarse. A medida que avanzamos hacia un futuro más digital, es crucial que consideremos tanto las ventajas como las desventajas de esta poderosa tecnología ya que nosotros mismos somos los que tenemos que ver para que camino va este mundo de la tecnología con la inteligencia artificial (IA)