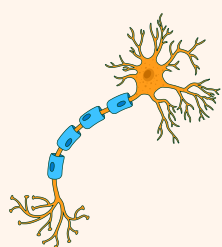
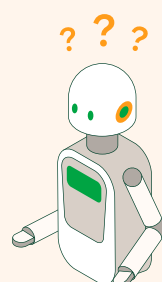


# Historia de la inteligencia artificial



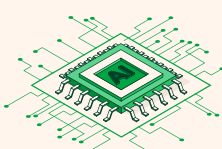
Los investigadores estadounidenses **Warren McCulloch** y **Walter Pitts** presentan su modelo de **neuronas artificiales**, considerada la **primera inteligencia artificial**.

1943



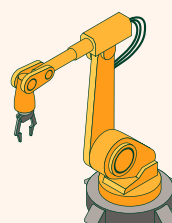
El matemático británico **Alan Turing** propone un **test para la inteligencia mecánica**. Si una máquina puede engañar a los humanos para que piensen que es humana, entonces tiene inteligencia.

1950



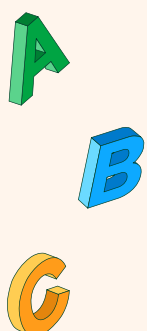
El informático estadounidense **John McCarthy** acuña el término **"inteligencia artificial"** para describir "la ciencia y la ingeniería de hacer las máquinas inteligentes".

1956



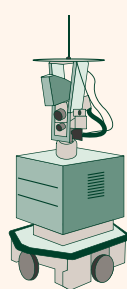
General Motors instala el **primer robot industrial**, **Unimate**, para sustituir a humanos en tareas de montaje.

1961



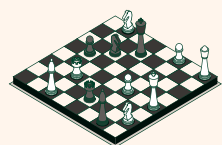
Joseph Wizenbaum desarrolla el **primer programa informático de procesamiento de lenguaje natural**, **ELIZA** que simula la conversación con humanos.

1964



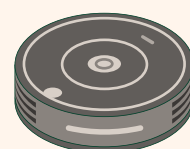
Irrumpe **Shakey**, el primer robot móvil de propósito general **capaz de razonar sobre sus propias acciones**. Es considerado el antecesor de los coches autónomos.

1966



La supercomputadora **Deep Blue** de IBM **vence al campeón mundial de ajedrez Garry Kasparov** en una partida.

1997



Se lanza al mercado **Roomba**, el **primer aspirador robótico** fabricado en masa y vendido por iRobot, capaz de recorrer y limpiar en casa.

2002



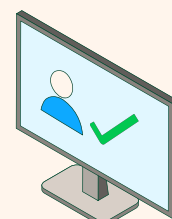
Apple integra a **Siri**, un **asistente virtual** con una interfaz de voz, en su iPhone 4S.

2011



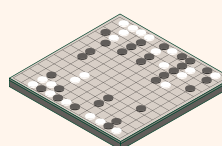
El sistema **Watson** de IBM, capaz de responder a preguntas formuladas en lenguaje natural, **gana el primer premio** en el popular concurso de televisión estadounidense Jeopardy!

2014



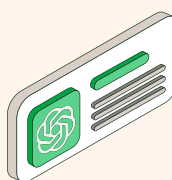
El programa computacional **Eugene** **pasa el Test de Turing** al convencer de que era un ser humano a un tercio de los jueces que participaban en el experimento.

2016



El programa **AlphaGo** de **DeepMind**, basado en una red neuronal profunda, **vence a Lee Sodol**, el **campeón mundial de Go** en cinco partidas.

2022



La compañía OpenAI lanza al público **ChatGPT**, una aplicación de **chatbot de inteligencia artificial** entrenada para mantener conversaciones y responder a preguntas.