Ayudantía 1

Introducción a Inteligencia Artificial

Cata y Rafa (Los ayudantes que están parados frente a ustedes)

<u>catalina.alamos@uc.cl</u> (@CataAlamos) <u>rafael.elberg@uc.cl</u> (@SugarFreeMantee) ¿Qué es la Inteligencia Artificial?



¿Qué es la Inteligencia Artificial?

- Método para otorgarle a una máquina la capacidad para tomar decisiones o realizar un comportamiento inteligente.
- Una disciplina que se enfoca a la creación de máquinas programadas para realizar tareas que requieren una inteligencia similar o igual a la de seres humanos.

¿Qué es la Inteligencia Artificial?





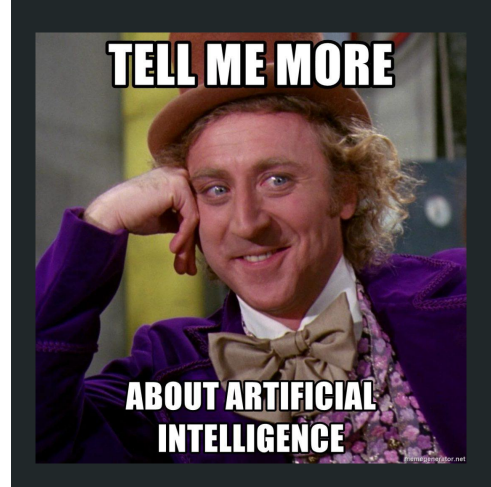
Diferencias entre el Sistema 1 y el Sistema 2



Diferencias entre el **Sistema 1** y el **Sistema 2**

- Sistema 1: Aquellas conclusiones que nuestro cerebro parece hacer en forma automática.
- Sistema 2: Aquellas conclusiones que nos cuesta obtener.

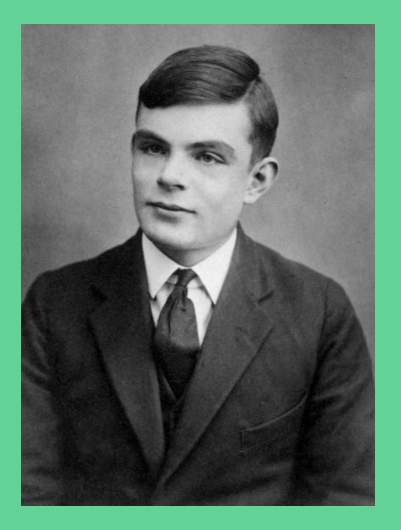
¿Cómo definimos inteligencia?



¿Cómo definimos inteligencia?

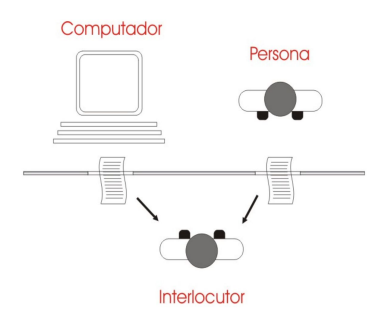


Les presentamos a **Alan Turing**



¿Qué es el test de Turing?

 Método por el cual se busca determinar la capacidad de un computador de razonar como ser humano

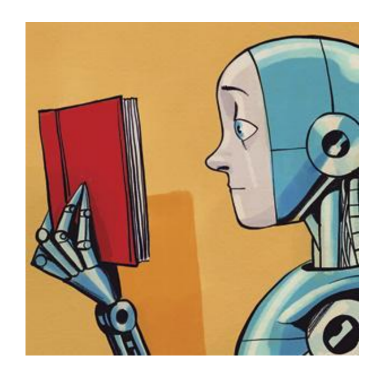


Críticas al test de Turing

- El objetivo real es engañar y no ser inteligente
- Preguntas abiertas traen problemas
- Dificultad o error de la métrica (factor humano)

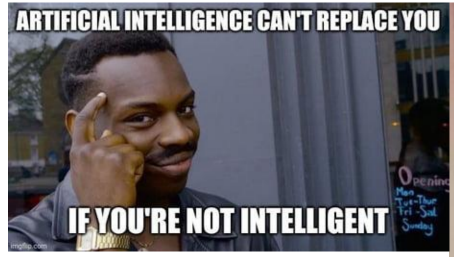
Esquemas de Winograd

Se pide entender frases
 ambiguas pero normalmente
 resultan sencillas de analizar
 para los humanos.



Diferencias entre el test de Turing y Esquemas de Winograd





¡Muchas gracias! (つ´ω`c)♡



No se olviden de llenar el form de asistencia