

# Deber Práctico – Días 2 y 3

## Exploración de texto generado por IA

### Objetivo

Aplicar y analizar métodos estadísticos y herramientas de detección para identificar texto generado por inteligencia artificial.

### Instrucciones

#### Parte A – Evaluación estadística de un texto

- a. Genera o copia un párrafo (100-150 palabras) producido por una IA (ChatGPT, GPT-3, etc.).
- b. Consigue un párrafo similar escrito por un humano.
- c. Calcula y compara para ambos textos:
  - Frecuencia de palabras más comunes
  - Longitud promedio de oración
  - Número de palabras únicas
  - Estimación de entropía (opcional)

#### Parte B – Uso de un detector de texto IA

- a. Analiza ambos textos con al menos una herramienta online:
  - <https://www.zerogpt.com>
  - <https://www.gptzero.me>
  - <https://huggingface.co/spaces/openai-detector>
- b. Registra los resultados e interpreta:
  - ¿Coinciden con tus expectativas?
  - ¿Cuál fue más difícil de detectar?
  - ¿Qué mejorarías del detector?

## Producto esperado

Un breve informe en PDF o Word que contenga:

- Tabla o resumen con los resultados de la Parte A
- Capturas o texto de salida de los detectores utilizados
- Conclusión personal (3 a 5 líneas)