

Frases parecidas

Comparar la similitud de distintas frases utilizando un modelo de inteligencia artificial.

Siguiendo la idea de la actividad anterior, toma una frase de una persona autora de una obra, un libro o un tema que estén trabajando en clase. Tomemos como ejemplo una parte de una frase del libro *Don Quijote de la Mancha*¹⁸:

"En un lugar de la Mancha, de cuyo nombre no quiero acordarme,"

Pide a los estudiantes que escriban una frase similar a la anterior. *¿Qué significa "frases similares"? ¿Qué características deben tener para ser parecidas? ¿Se repiten frases en el grupo?*

Utiliza el recurso *Similitud de frases*¹⁹ para ver el parecido en términos de porcentaje según cada frase, copia algunos ejemplos del grupo.

En el ejemplo escribimos:

- *"En un lugar de Uruguay, de cuyo nombre no quiero acordarme."*
- *"No me acuerdo del nombre donde ocurrió esto."*
- *"No me quiero acordar del nombre del lugar en la Mancha."*

¿Cuál de todas las frases obtiene el mayor porcentaje de similitud?

¹⁸ Disponible en Biblioteca País de Ceibal: <https://bibliotecapais.ceibal.edu.uy/info/don-quijote-de-la-mancha-0001936>

¹⁹ https://huggingface.co/models?pipeline_tag=sentence-similarity

Permite al grupo que utilice distintas frases, tomadas de la misma fuente o de donde sea relevante para la dinámica.

Reflexiona con el grupo sobre las siguientes cuestiones:

- *¿Cómo creen que se calculan esos porcentajes que muestra el recurso?*
- *¿Nosotros los humanos, hacemos algo parecido cuando pensamos que dos frases son similares?*
- *¿Si dos frases son parecidas, las puedo usar indistintamente?*
- *¿Cuándo creen que hacemos algo parecido las personas?
¿Al momento de leer un texto y resumirlo? ¿Cuando alguien no entiende algo y se lo tengo que explicar de otra forma? ¿Se les ocurren otros ejemplos?*



Sugerencias

Requiere que el grupo de estudiantes maneje la lectoescritura.



Objetivos de IA

Uso de herramientas con IA.

Aproximación al funcionamiento de la IA.

Introducción al concepto de IA generativa.

83



Recursos



[Similitud de frases](#)