Los modelos de lenguaje predicen la probabilidad de secuencias de palabras. Se usan para autocompletado, generación de texto, traducción automática, clasificación y más. Desde modelos n-gramas hasta transformers como BERT, GPT o T5, la evolución ha sido enorme. Los modelos preentrenados han demostrado capacidad para generalizar y adaptarse a tareas específicas mediante fine-tuning. Se entrenan con grandes corpus textuales y requieren consideraciones éticas, técnicas y legales en su uso...