

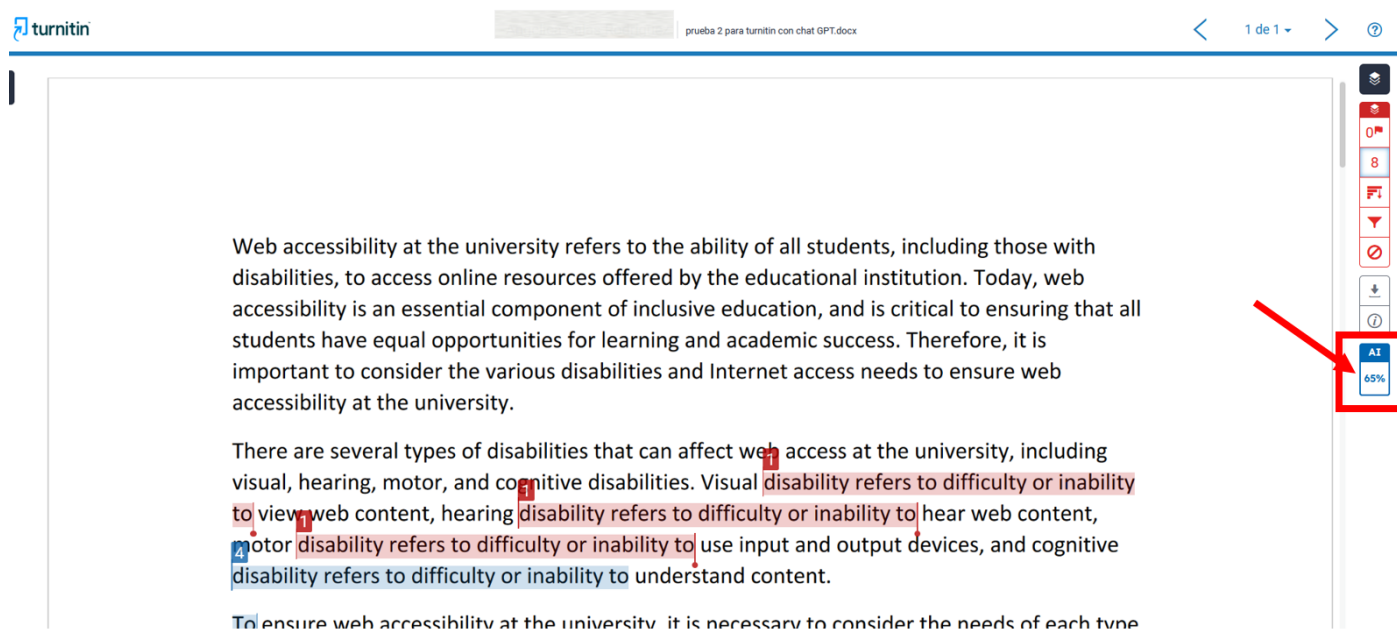
Detección de escritura con IA

Ahora Turnitin incorpora una nueva funcionalidad, la detección de textos escritos con inteligencia artificial (IA), de fácil análisis con el informe de similitud.

Para ello sólo tendrá que subir, si ha habilitado una tarea con la herramienta antiplagio en su aula virtual, o permitir que sus estudiantes suban un archivo y esperar, como ha hecho hasta ahora, a que Turnitin le devuelva el informe de similitud.

Cuando tenga el informe generado por Turnitin, encontrará dos indicadores separados. Por un lado, el porcentaje total de similitud. Por otro, un nuevo porcentaje que indica la cantidad de texto que puede haber sido generado por alguna herramienta de escritura de IA como ChatGPT. Esta función se marcará en el informe con el distintivo AI.

Nota: Actualmente, sólo está disponible para detectar archivos enviados en inglés.



The screenshot shows the Turnitin interface. At the top left is the Turnitin logo. In the center, there's a document titled "prueba 2 para turnitin con chat GPT.docx". The document text is displayed in a large font. The text reads: "Web accessibility at the university refers to the ability of all students, including those with disabilities, to access online resources offered by the educational institution. Today, web accessibility is an essential component of inclusive education, and is critical to ensuring that all students have equal opportunities for learning and academic success. Therefore, it is important to consider the various disabilities and Internet access needs to ensure web accessibility at the university." Below this, another paragraph starts: "There are several types of disabilities that can affect web access at the university, including visual, hearing, motor, and cognitive disabilities. Visual disability refers to difficulty or inability to view web content, hearing disability refers to difficulty or inability to hear web content, motor disability refers to difficulty or inability to use input and output devices, and cognitive disability refers to difficulty or inability to understand content." The text "Visual disability refers to difficulty or inability to view web content, hearing disability refers to difficulty or inability to hear web content, motor disability refers to difficulty or inability to use input and output devices, and cognitive disability refers to difficulty or inability to understand content." is highlighted in red. At the bottom of the document, it says "To ensure web accessibility at the university, it is necessary to consider the needs of each type". On the right side, there's a sidebar with various icons. At the bottom of the sidebar, there's a blue box with the text "AI 65%", which is highlighted with a red rectangle and a red arrow pointing to it.

Para ver el informe de escritura con IA, sólo tiene que pulsar en el porcentaje que indica el marcador. ¡Cuidado! Este indicador no siempre implica una mala conducta académica, es necesario hacer una revisión y analizar las fuentes.

Cuando haya pinchado en el porcentaje, se generará un nuevo informe donde verá resaltado el

texto que Turnitin considera escrito con alguna herramienta de IA.

The screenshot displays a Turnitin report interface. On the left, a document titled 'prueba 2 para turnitin con chat GPT.docx' is shown. The document text discusses web accessibility at a university, mentioning various disabilities and the need for accessible design. A red arrow points from the '65%' AI-generated text score on the right to the text in the document. The right sidebar shows the 'Escritura con IA' (AI Writing) section with a score of 65% and a note: 'Se ha determinado que el texto de este envío ha sido generado con IA'. Below this, there are links for 'Preguntas Frecuentes', 'Recursos', and 'Guías'. The bottom status bar indicates 'Page 1 of 2', '791 words', and a similarity score of '172%'.

Nota: Este informe sólo está disponible para tutores/profesores y administradores de Moodle de la UHU.

Adicionalmente, en este mismo informe puede encontrar información relevante al uso de la herramienta antiplagio, Turnitin.

Revisión #1

Creado 10 octubre 2023 10:46:45 por Angélica Salas Rodríguez

Actualizado 23 mayo 2024 10:25:18 por Angélica Salas Rodríguez