

El ranking de Shanghái posiciona a la UJA entre las mejores del mundo en Inteligencia Artificial y Ciencias de la Computación e Ingeniería

19/11/2025

EPSJ

La edición 2025 del prestigioso **Global Ranking of Academic Subjects (GRAS)**, integrado en el **Ranking de Shanghái**, sitúa a la Universidad de Jaén (UJA) entre las 200 mejores universidades del mundo (**posición 151-200**) en la categoría de **Inteligencia Artificial**. Este resultado refuerza el liderazgo de la institución en un ámbito estratégico y de máximo impacto científico y tecnológico a nivel mundial.

Además, la UJA mantiene una posición destacada en el campo de **Ciencias de la Computación e Ingeniería**, donde vuelve a situarse en el **intervalo 301-400** de las mejores universidades del mundo. Ambos resultados subrayan la relevancia y la competitividad internacional de la investigación desarrollada en la Escuela Politécnica Superior de Jaén y en los grupos vinculados a estas áreas.

El Global Ranking of Academic Subjects está reconocido como uno de los listados académicos más influyentes del mundo. Evalúa a las universidades en 54 disciplinas agrupadas en cinco grandes áreas científicas: ciencias naturales, ingeniería, ciencias de la vida, ciencias médicas y ciencias sociales. Su clasificación se basa exclusivamente en indicadores objetivos de producción e impacto científico, tales como número de publicaciones indexadas en *Web of Science* e *InCites*; *impacto normalizado de citas*; *proporción de artículos publicados en revistas del primer cuartil (Q1)*; *colaboración internacional* y *premios y reconocimientos obtenidos por el personal investigador*

La posición alcanzada por la Universidad de Jaén refleja el esfuerzo y la excelencia del personal investigador en los ámbitos de Ingeniería Informática e Inteligencia Artificial, consolidando a la institución como referente científico internacional en estas disciplinas.

? **Enlace para consultar los datos completos del ranking:**

<https://www.shanghairanking.com/institution/university-of-jaen>

Enlaces relacionados

- [Enlace a datos:](#)