

Celebración del “Día de Pi”, una semana de divulgación y conocimiento

17/03/2026

Pi_

Con motivo del Día Internacional de las Matemáticas 2026, el Departamento de Matemáticas de la Universidad de Jaén ha desarrollado, del 9 al 14 de marzo, un diverso programa de divulgación bajo el lema "Las Matemáticas y la Esperanza".

Nuestro profesorado e investigadores han demostrado que esta ciencia no solo es el lenguaje de la tecnología, sino una herramienta clave para construir un futuro más humano. Las actividades desarrolladas fueron:

- Conferencia Magistral: La Catedrática de la UMA, Mercedes Siles Molina, inauguró la semana en el Campus de las Lagunillas con *"El juego de la imitación. Algoritmos e inteligencia humana"*.
- Talleres en la provincia: El investigador Ildelfonso Castro llevó sus *"Matemáticas de cine con pompas de jabón"* al IES Santísima Trinidad de Baeza, mientras que la investigadora Carmen Ordóñez, en el IES Jabalcuz de Jaén, impartió la charla *'Del pincel al píxel'*, donde analizó los fundamentos algebraicos de la digitalización para transformar el arte pictórico en lenguaje computacional.
- Café con Mates en Linares: Los investigadores Rafael Florencio, Julio Guerrero y Cristina Rodríguez compartieron investigación matemática y curiosidades en un *"Café con Mates"* en el Campus Científico Tecnológico de Linares con alumnado de secundaria de Villacarrillo.

La implicación de los miembros de nuestro departamento en estas jornadas refleja el espíritu del lema de este año. La esperanza reside en la educación. Al acercar la ciencia a los más jóvenes y fomentar el pensamiento crítico, el Departamento de Matemáticas de la UJA reafirma su compromiso con el progreso y la formación de las futuras generaciones.