

[Inteligencia Artificial. Superordenadores para una inteligencia más humana](#)

La Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología, FECYT, y el Barcelona Supercomputing Center, BSC, organizan la mesa redonda “Inteligencia artificial. Superordenadores para una inteligencia más humana” que tendrá lugar el próximo martes 12 de diciembre a las 18:00 horas en el auditorio de La Casa Encendida de Madrid. Durante el encuentro se hablará de cómo funciona la inteligencia artificial, qué supondrán la nueva generación de superordenadores para esta tecnología y qué aplicaciones y cambios vamos a experimentar en nuestra vida diaria.

El encuentro será presentado por Imma Aguilar, directora general de FECYT y la mesa redonda estará moderada por Pere Buhigas, periodista experto en nuevas narrativas.

Participarán:

- Mateo Valero, director del BSC.
- Alfonso Valencia, Investigador ICREA y director del Departamento de Ciencias de la Vida del BSC.
- Karina Gibert, Catedrática de la Universidad Politécnica de Cataluña.
- Almudena Claudio, Directora de Innovación Tecnológica y Digital de FECYT.
- Jordi Torres Viñals, Investigador del Barcelona Supercomputing Center y catedrático de la Universidad Politécnica de Cataluña.

Más información [aquí](#).

Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación

Source URL (retrieved on 27 Jul 2024 - 14:41): <https://www.bsc.es/es/news/events/inteligencia-artificial-superordenadores-para-una-inteligencia-m%C3%A1s-humana>