

La ciencia en el s. XXI

Madrid, 15 de noviembre de 2019

Nuria Oliver



Nuria Oliver es doctora en Inteligencia Artificial por el MIT, con 25 años de experiencia investigando y dirigiendo investigación en este campo. Autora de más de 180 publicaciones citadas más de 17,000 veces y 40 patentes.

Fellow del IEEE, del ACM y de EurAI al mismo tiempo; Académica de la Real Academia de Ingeniería, de SIGCHI Academy y de la Academia Europea. Doctora Honoris Causa por la Universidad Miguel Hernández. Conferenciante en cientos de congresos, tanto científicos como abiertos a audiencias no expertas, con especial interés en los adolescentes (sobre todo las chicas) para fomentar vocaciones científico-tecnológicas.

Su trabajo y su trayectoria han sido reconocidos con más de 40 premios, incluyendo el Premio MIT TR35 Innovadora Joven (2004), Premio Ada Byron Europeo a la Mujer Digital del Año (2016), Premio Nacional de Informática (2017), Ingeniera del Año (2018) y Científica de Datos del Año (2019). Asesora a universidades, fundaciones, gobiernos, a la Comisión Europea y el Foro Económico Mundial. Apasionada por el poder de la tecnología para mejorar la calidad de vida de las personas y del planeta.

<http://www.nuriaoliver.com>

https://en.wikipedia.org/wiki/Nuria_Oliver

nuria@alum.mit.edu