



La Universidad de Granada acoge el Foro de Investigación de la Alianza Arqus sobre I.A.

27/09/2022

Divulgación

Desde hace ya algunos años, la Inteligencia Artificial (IA) ha adquirido una simbiosis en nuestra sociedad. Es innegable la influencia que representa sobre nuestras vidas en multitud de áreas y sectores como la salud, el transporte, la energía, la agricultura, el turismo, el comercio electrónico, la banca y la administración pública.

En todos ellos, se hace uso de sistemas automatizados que, mediante la recopilación de datos, permiten facilitar la toma de decisiones. Todo ello ha permitido importantes avances económicos, sociales e incluso culturales, revirtiendo en una revolución tecnológica sin precedentes. No obstante, los sistemas actuales de IA presentan limitaciones que tendremos que abordar, siendo uno de los principales ejemplos los relativos a cuestiones éticas, tales como el posible sesgo de los algoritmos que marcan el funcionamiento de los modelos computacionales que son el núcleo de la IA.



[Seguir leyendo](#)