

Inteligencia Artificial y su impacto en el sector financiero internacional

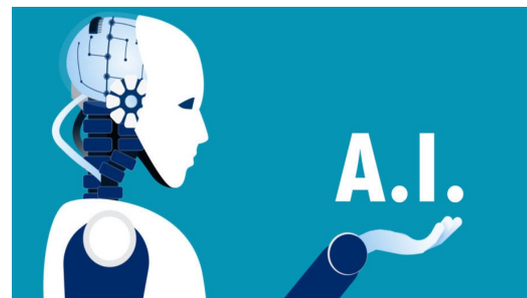
Se estima que, en 2035, la inteligencia artificial (IA) podría haber propiciado que se dupliquen las tasas de crecimiento económico de las grandes economías, sobre todo por ganancias de productividad laboral de hasta un 40%¹. Esta creciente importancia de la IA, tiene implicaciones significativas para las empresas financieras.



En Europa, países como Alemania, Francia y Reino Unido están invirtiendo para competir en IA con los líderes mundiales en este campo: Estados Unidos y China.

Reino Unido anunció el pasado año un plan dotado con 1.000 millones de libras para inversión en IA. Se prevé que 300 millones salgan del Tesoro y que el resto provenga de más de 50 empresas privadas y otras organizaciones. Debido al impacto de la inteligencia artificial en el sector

financiero, el plan cuenta con el apoyo de la gran banca situada en la City londinense. Además, se prevé que el sector FinTech de Londres también pueda contribuir a este reto nacional.



Por su parte, Francia también anunció en 2018 un acuerdo de promoción de la IA, con una inversión de 1.500 millones de euros en laboratorios científicos, proyectos de investigación y fondos para startups y empresas.

En noviembre de 2018, Alemania presentó un plan de 3.000 millones de euros, en un esfuerzo por aumentar el escaso 11% de empresas alemanas que usan o tienen la intención de emplear la inteligencia artificial.

Aunque el esfuerzo europeo es importante puede llegar tarde, siendo desde hace tiempo China y Estados Unidos los lugares donde se realizan mayores inversiones y avances. En 2017 China superó a EEUU en inversión del sector privado, con

¹ Artificial intelligence is the future of growth. Accenture.

casi 5.000 millones de dólares². Pero, teniendo en cuenta las iniciativas realizadas el pasado año, se espera que cuando se conozcan los datos de 2018, Estados Unidos vuelva a situarse en cabeza.



¿Por qué son importantes para el sector financiero estos planes nacionales? Los bancos y demás entidades financieras destacan dentro del sector privado como las empresas que más invierten en Inteligencia Artificial. Se estima que la materialización de estos planes públicos en avances tecnológicos que mejoren la intermediación financiera pueda tener un impacto de 1.000 millones de dólares de ahorro³. Además del sector financiero tradicional, también hay que contar con el impacto en el sector FinTech, donde son varias las *startups* que ya usan IA para ofrecer una mejor gestión de las finanzas personales, inversiones automatizadas o la gestión de grandes patrimonios.

² Abi Research

³ Banking on AI: Banking, financial services and insurance in the age of artificial intelligence. AIIA Network.