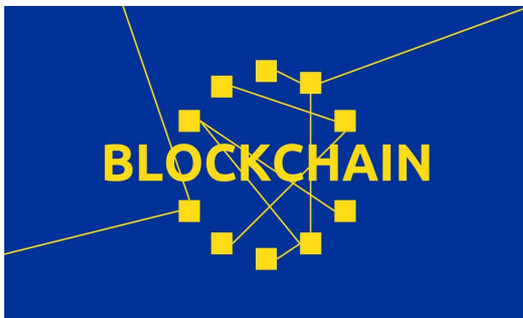


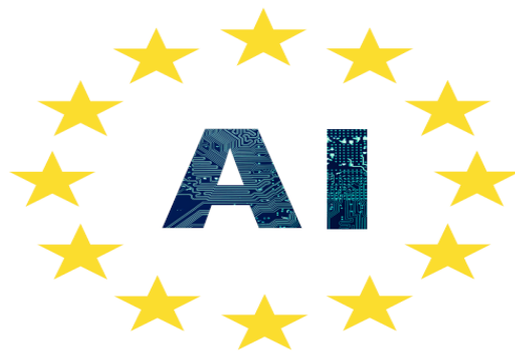
La UE y la inversión del sector financiero en blockchain e IA

La Unión Europea, en la carrera por evitar una supremacía tecnológica única de China y Estados Unidos, acaba de aprobar un nuevo fondo para promocionar las innovaciones en áreas clave como blockchain e inteligencia artificial (IA). Dichas inversiones, que complementarán las ya realizadas por el sector financiero, esperan generar un conjunto de innovaciones valiosas para todos los sectores de la economía, pero especialmente para bancos y mercados.



Las autoridades comunitarias han constatado que existe un importante déficit inversor en IA y blockchain. Aunque las inversiones privadas en estas tecnologías crecen anualmente, todavía son insuficientes y están concentradas en sectores muy concretos. Actualmente, las inversiones en Europa suponen la mitad de las realizadas en Asia y un tercio de las estadounidenses.

Durante el período 2011- 2018, la inversión en inteligencia artificial en la UE supuso menos del 10% de la inversión mundial¹. Este déficit inversor puede agrandarse cuando se materialice el Brexit, puesto que hasta ahora es el Reino Unido quién concentra la mayor parte de las inversiones que se realizan en ambas tecnologías en la UE.



La Comisión Europea y el Fondo Europeo de Inversiones han anunciado el lanzamiento de un fondo de 2.000 millones de euros para invertir en inteligencia artificial y blockchain. El objetivo es ayudar a desarrollar una comunidad dinámica de inversores en toda la Europa. Estos planes públicos pretenden complementar las inversiones privadas, entre las que destaca el sector financiero. Así por ejemplo, las inversiones bancarias en grandes plataformas de crédito

¹ *Private Equity Investment in Artificial Intelligence*. OECD, December 2018.

comercial basadas en blockchain como We.Trade, Marco Polo, Komgo o Trade Information Network, las han convertido en redes líderes a escala mundial.



La aprobación de los fondos de la UE ha sido aplaudida por todo el sector financiero europeo. El 48% de los directivos bancarios creen que estas nuevas tecnologías son las que tendrán el mayor impacto en la banca en 2020². Se espera que estos planes públicos se materialicen en avances tecnológicos desarrollados por empresas innovadoras capaces de desarrollar mejoras aplicables en la actividad de intermediación financiera.

² *The future of blockchain solutions and technologies.* Business Insider Intelligence, May 17th, 2018.