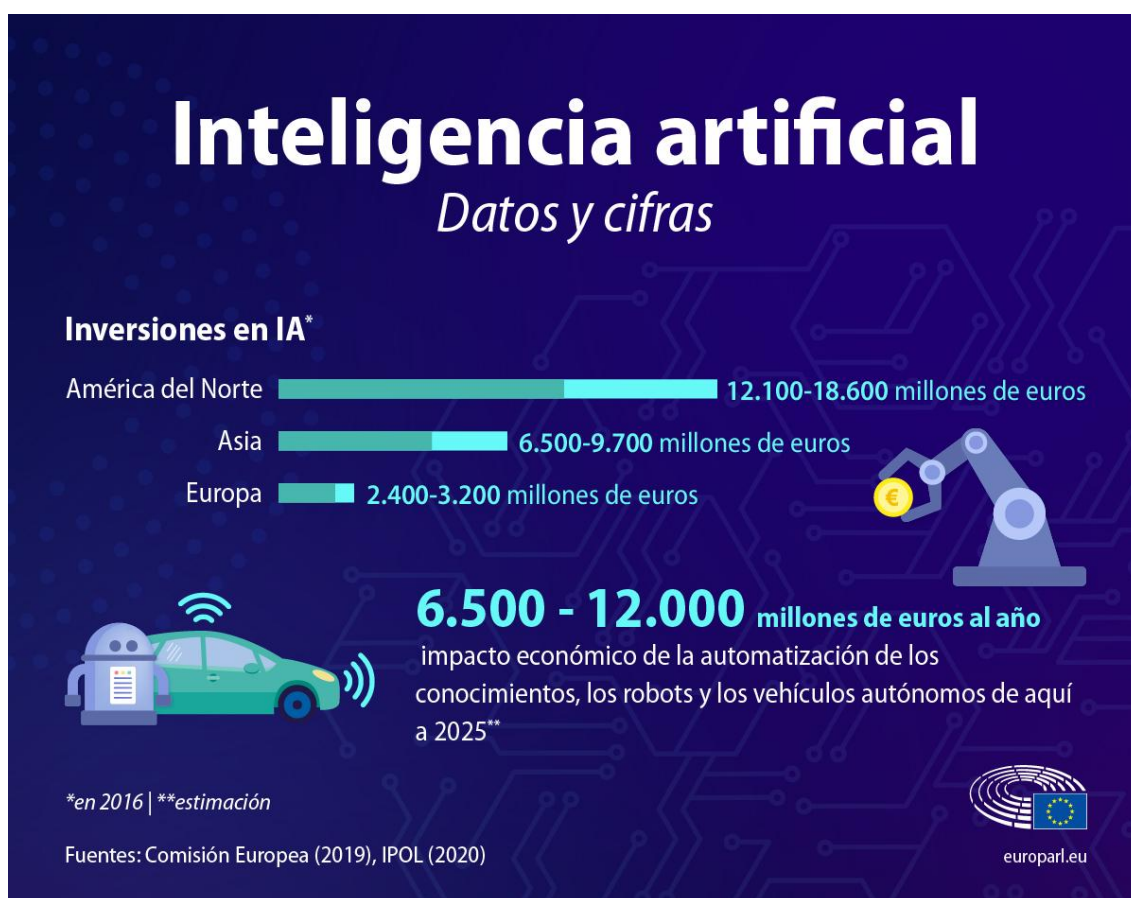


## Regulación de la inteligencia artificial en la UE: la propuesta del Parlamento

Los eurodiputados quieren que la futura legislación sobre inteligencia artificial en la UE promueva la innovación, garantice la seguridad y proteja los derechos humanos.

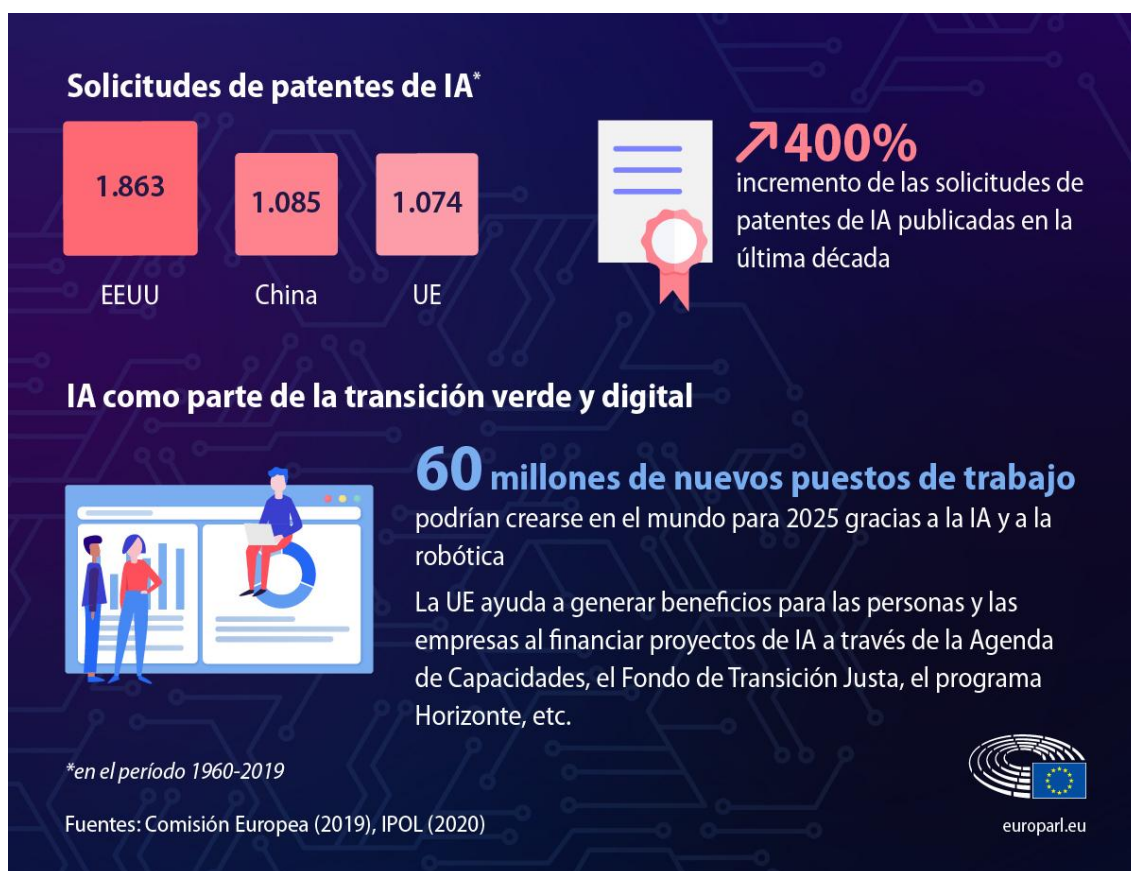


Datos sobre la inteligencia artificial en el mundo

La Unión Europea prepara una batería de medidas para abordar las [oportunidades y desafíos de la inteligencia artificial](#), centradas en la confianza en la tecnología y en su potencial impacto tanto en los ciudadanos a nivel individual como en la sociedad y economía. Las nuevas

normas buscan también garantizar un ambiente propicio para que los investigadores, desarrolladores y empresas puedan trabajar. La Comisión pretende destinar 20.000 millones de euros al año para potenciar las inversiones privadas y públicas en tecnología de inteligencia artificial.

La inteligencia artificial juega un gran papel en la transformación digital de la sociedad y ya está presente en muchas [áreas de la vida cotidiana](#). Su rápido avance traerá más cambios en el trabajo, empresas y finanzas, sanidad, seguridad, agricultura y en muchas otras ramas. La tecnología digital también es fundamental para el [Pacto Verde Europeo](#) y la [recuperación de la pandemia de Covid-19](#).



Información sobre las solicitudes de patentes de IA y la creación estimada de empleos

## El trabajo del Parlamento en la legislación sobre inteligencia artificial

Para analizar el impacto futuro de la inteligencia artificial en la era digital en la economía de la Unión y en preparación a la propuesta legislativa de la Comisión, prevista para principios de 2020, el Parlamento ya cuenta con una [comisión especial sobre inteligencia artificial](#). "Europa

necesita desarrollar una inteligencia artificial que genere confianza, elimine cualquier tipo de sesgo y discriminación, contribuya al bien común al tiempo que asegure que las empresas y la industria prosperan y generan prosperidad económica"; explica el presidente de la nueva comisión, el eurodiputado rumano del grupo Renew Dragoș Tudorache.

El Parlamento aprobó el 20 de octubre

[tres informes](#) que estudian cómo regular la inteligencia artificial para impulsar la innovación, el respeto de estándares éticos y la confianza en la tecnología.

Los eurodiputados quieren que las [normas contemplen el respeto a la intervención y la supervisión humana](#). El proyecto de informe centrado en las cuestiones éticas propone cómo garantizar la seguridad, la transparencia y la responsabilidad para evitar cualquier forma de sesgo y discriminación, así como el respeto de los derechos fundamentales. "El ciudadano es el centro de la propuesta", reconoce en una rueda de prensa el ponente del informe, el eurodiputado socialista español Ibán García del Blanco.

El eurodiputado alemán Axel Voss, del Partido Popular Europeo, comenta que el objetivo del [texto dedicado a la responsabilidad civil](#) es generar confianza al proteger a los ciudadanos. El informe también busca promover la innovación y, al mismo tiempo, garantiza la seguridad jurídica a las empresas. "No estamos buscando una revolución: es fundamental una legislación uniforme para las empresas, que tenga en cuenta las normas existentes", subraya el ponente del informe.

El [tercer informe](#), centrado en los derechos de propiedad intelectual, enfatiza la importancia de un sistema efectivo que permita el desarrollo de la inteligencia artificial y con ello, el registro de las patentes y los nuevos procesos creativos. Una de las cuestiones a resolver, según el ponente del borrador, el eurodiputado francés del grupo Renew Stéphane Séjourné, es a quién pertenece la propiedad intelectual de algo que se ha desarrollado íntegramente con inteligencia artificial.

El Parlamento Europeo trabaja en muchos otros aspectos relacionados con la inteligencia artificial:

- Comisión de Asuntos Jurídicos: el uso civil y militar de la inteligencia artificial
- Comisión de Cultura: la inteligencia artificial en la educación, cultura y en el sector audiovisual
- Comisión de Libertades Civiles: el uso de la inteligencia artificial en el derecho penal

## Más información

[Libro blanco sobre la inteligencia artificial](#)

[Comunicación de la Comisión: Una Estrategia Europea de Datos](#)

[Comisión Europea: Inteligencia artificial \(en inglés\)](#)

[Nota de prensa de la Comisión: Excelencia y confianza en la inteligencia artificial](#)

[Hoja de datos: Inteligencia artificial para Europa \(en inglés\)](#)