



El Gobierno pone en marcha el curso online *Elementos de IA* para impulsar la formación de la ciudadanía en Inteligencia Artificial

Nota de prensa

- El objetivo es elevar el nivel de conocimientos de la población española en torno a las tecnologías de IA a través de un curso online gratuito y abierto a toda la ciudadanía que ya ha formado a más de 650.000 personas de 170 países distintos
- El curso *Elementos de IA* sido traducido al español gracias al apoyo de la Comisión Europea
- La Secretaría de Estado de Digitalización e Inteligencia Artificial será la encargada de poner en marcha el proyecto, con la colaboración de la UNED, que proporcionará el soporte técnico-académico del curso

28 de abril de 2021.- El Gobierno pone en marcha en España el proyecto *Elementos de IA*, un curso online gratuito dirigido a toda la ciudadanía que ofrece formación en fundamentos básicos de la Inteligencia Artificial.

Elementos de IA es un proyecto educativo masivo y abierto (MOOC) con el fin de hacer llegar a la mayor parte de la población posible conocimientos y habilidades en torno a la Inteligencia Artificial y sus distintas aplicaciones. El curso ofrece a toda la ciudadanía la posibilidad de formarse y conocer de primera mano el funcionamiento y las oportunidades que ofrece la IA.

La iniciativa tiene el objetivo de lograr que el 1% de los ciudadanos europeos tengan competencias básicas en esta materia. En el caso de España, se llevará a cabo gracias al apoyo académico de la Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED), que proporcionará 2 créditos a los estudiantes que realicen el curso. El Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital está actualmente en contacto con el conjunto de universidades españolas a través de la CRUE para que el curso sea elegible como actividad de libre elección y que los estudiantes universitarios pueden obtener créditos por su realización.



El curso se enmarca dentro del [Plan Nacional de Competencias Digitales](#) y de la [Estrategia Nacional de Inteligencia Artificial](#). Ambos se incluyen en el [Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia](#) –componentes 19 y 16- y en la agenda [España Digital 2025](#).

El curso, que tiene una duración de estimada de 50 horas, cuenta con seis módulos compuestos, a su vez, por tres secciones. En ellos, hay ejercicios interactivos con preguntas sobre las implicaciones de la IA en situaciones cotidianas reales, así como ejemplos de resolución de problemas que permitirán a las personas que lo cursen adquirir capacidades para desarrollar una toma de decisiones informada.

El curso fue puesto en marcha y financiado originalmente en 2018 por el Gobierno de Finlandia como parte de la Presidencia finlandesa del Consejo de la Unión Europea. Fue diseñado por la Universidad de Helsinki, en colaboración con la empresa Reaktor. Posteriormente ha sido traducido y extendido con el apoyo de la Comisión Europea a todos Estados miembros de la UE, incluido España.

Desde su puesta en marcha, más de 650.000 personas procedentes de más de 170 países han formado parte de *Elementos de IA*. Entre la población que hasta el momento ha participado en el curso, alrededor del 40% son mujeres, y el 25% son mayores de 45 años. Estos datos muestran el gran potencial del proyecto en cuanto al cierre de las brechas digitales, uno de los principales objetivos de España para una recuperación basada en una digitalización transversal e inclusiva.

El curso está disponible en la siguiente página web:

<https://www.elementosdeia.gob.es>