

Nota de prensa

Noviembre 2026

Nace "CustomAI", el proyecto europeo con IA de última generación para aduanas

El Proyecto CustomAl comienza hoy, marcando así el comienzo de sus 36 meses de trabajo destinados a desarrollar tecnologías mejoradas con Inteligencia Artificial para apoyar a las operaciones aduaneras de Europa y más allá. Con la mirada puesta en procesos inteligentes, seguros y eficientes, CustomAl busca desarrollar soluciones que ayuden a las autoridades aduaneras a gestionar el creciente volumen de comercio, a la vez que se optimiza el uso de recursos humanos.

CustomAl validará sus tecnologías a través de tres casos de uso:

- Inspeccion de contenedores marítimos en el Puerto de Valencia (España), el Puerto de Constanza (Rumanía) y el Puerto de Aarhus (Dinamarca).
- Inspección de paquetes en el Aeropuerto de Copenhague (Dinamarca).
- **Detección de bienes culturales** exportados ilegalmente, demostrada en un entorno de laboratorio controlado.

El Proyecto, financiado en el marco del Programa Horizonte Europa, está coordinado por Henrik Larsen, de Legind Technologies (Dinamarca), y cuenta con un consorcio internacional de 20 socios de ocho países: Dinamarca, España, Luxemburgo, Francia, Grecia, Rumanía, Turquía y Suiza. El consorcio combina la *expertise* de instituciones de investigación, socios industriales y organismos gubernamentales para garantizar que las tecnologías sean innovadoras y estén alineadas con las necesidades reales.

Un aspecto decisivo del Proyecto es la participación activa de los usuarios finales. La Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT) junto con las aduanas de Dinamarca, Rumanía y Turquía participan en CustomAl con el fin de orientar el desarrollo de soluciones que correspondan a los desafíos cotidianos a los que se enfrentan los agentes aduaneros.

Así, a través de este esfuerzo común, CustomAI pretende impulsar el desarrollo de tecnologías en materia aduanera basadas en datos que refuercen la seguridad y apoyen el comercio internacional, manteniéndose a la vez alineadas con las realidades operativas.

Contacto

Website: https://customai-project.eu/

- LinkedIn | <u>CustomAl</u>
- Klaudia dos Santos | Communication and Dissemination Specialist <u>info@customai-project.eu</u>

Funded by the European Union. Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union. Neither the European Union nor the granting authority can be held responsible for them.

This work has received funding from the Swiss State Secretariat for Education, Research and Innovation (SERI).





State Secretariat for Education Research and Innovation SER