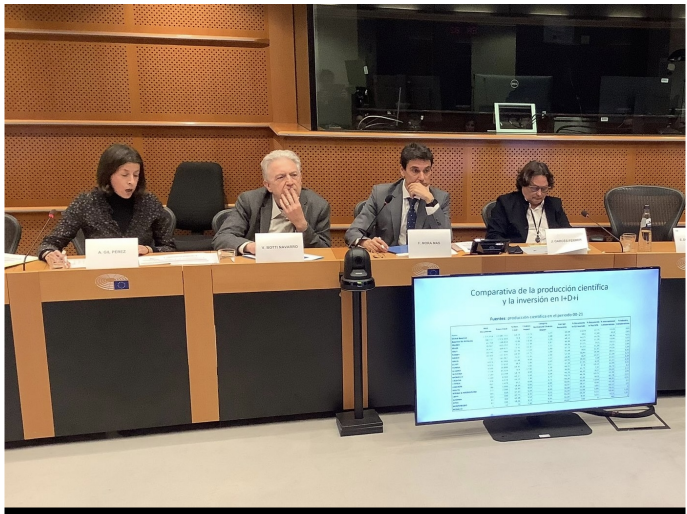


## La eldense Aída Gil presenta un estudio sobre la inteligencia artificial en el Parlamento Europeo

01/02/2023



Aída Gil exponiendo en el Parlamento Europeo.

La investigadora eldense Aída Gil presentó el pasado 24 de enero en el Parlamento Europeo su estudio denominado El impacto de la inteligencia artificial en los países del Arco Mediterráneo en el que estima que la inteligencia artificial generará ingresos de 246 billones de dólares en 2030 en los países del Arco Mediterráneo.

El Arco Mediterráneo está compuesto por numerosos

países: Albania, Bosnia y Herzegovina, Croacia, Eslovenia, España, Francia, Grecia, Italia, Malta, Mónaco, Montenegro, Argelia, Egipto, Libia, Marruecos, Túnez, Chipre, Israel, Jordania, Líbano, Siria, Turquía y Palestina.

Gil, que estudió la carrera de Filosofía y ha cursado varios másters, trabaja desde 2008 como gestora de proyectos de investigación y transferencia en la Universidad Politécnica de Valencia, además de ser la encargada de gestionar el Instituto Valenciano de Investigación en Inteligencia Artificial (VRAIN).



El estudio lo ha realizado junto a su compañero Vicent Botti y fue un proyecto encargado por el Mediterranean Geopilitics & Public Policies (Geomett). "Este proyecto ha demostrado la importancia que tiene la colaboración de países con mayor potencia en I+D+i con aquellos que muestran peores resultados para ayudar a mejorar su situación" declara Gil a Valle de Elda. Una de las conclusiones de dicho informe es que "el crecimiento de la inteligencia artificial en los sectores de consumo, empresarial, entidades públicas y defensa está aumentando", añade la investigadora.

La oportunidad de estar en el Parlamento Europeo se la ofreció "la diputada del Parlamento Europeo Estrella Durá, y la verdad que fue muy interesante porque ves la labor que hacen 705 personas que se reúnen de diferentes países para tomar decisiones sobre el futuro", concluye.