



## **Margarita de Gregorio, nueva presidenta de la Alianza para la Sostenibilidad del Transporte Aéreo (AST)**

*Se convierte así en la máxima representante de la AST, una unión multisectorial creada para dar una respuesta transversal al reto de la sostenibilidad medioambiental, económica y social de la aviación*

**Madrid, 25 de marzo de 2024.-** La Alianza para la Sostenibilidad del Transporte Aéreo (AST) ha nombrado a Margarita de Gregorio presidenta de la organización, reforzando así la estructura de este ente multisectorial creado para dar respuesta al mayor reto presente y futuro de la aviación: la sostenibilidad.

Margarita de Gregorio ha sido ratificada por el Comité Ejecutivo de la Alianza, por un período de un año prorrogable, tanto por su extensa trayectoria profesional en los ámbitos renovable y de la sostenibilidad, como por su amplia y dilatada experiencia en alianzas público-privadas, que jugarán un papel central en la descarbonización del sector aéreo. En definitiva, por su gran capacidad para liderar la transición del transporte aéreo hacia un modo más sostenible.

Con este nombramiento, la AST otorga a Margarita de Gregorio el liderazgo y la representatividad de este mecanismo de colaboración multisectorial, que ha logrado aunar esfuerzos del sector aéreo, empresarial, académico y del tercer sector, con el propósito de dar una respuesta transversal que contribuya a alcanzar la sostenibilidad medioambiental, económica y social de la aviación.

De Gregorio estará al frente de esta Alianza que pretende acordar el camino que conduzca a la descarbonización de la aviación, favoreciendo la identificación y la implantación de nuevas tecnologías y procesos innovadores que garanticen la sostenibilidad del sector aéreo a largo plazo. La nueva presidenta de la Alianza, que cuenta con una amplia trayectoria en regulación, tecnología e innovación sostenibles, ha recibido con satisfacción su designación al frente de la AST y se ha comprometido a trabajar para fortalecer la Alianza, así como para establecer una necesaria interlocución y colaboración público-privada que favorezca el desarrollo de aquellas soluciones que avancen en la descarbonización del sector aéreo.

**“La Alianza va a desempeñar un papel crucial en la manera en que abordamos los desafíos medioambientales en el sector aéreo. Es un honor poder colaborar con todos los miembros para impulsar iniciativas que posicionen a España como país líder en aviación sostenible”**, declara la presidenta de AST.

De Gregorio, Doctora Ingeniera en Economía de los Recursos Naturales, es secretaria general de la Plataforma Española Tecnológica y de Innovación en Biocircularidad (BIOPLAT) desde 2006 y CEO de la recientemente creada Asociación Española de Biocircularidad (BIOCIRC). Además, desde 2016, es secretaria técnica de la Alianza Europea para una investigación de excelencia en bioenergía sostenible (EERA Bioenergy) y, en su larga carrera, destaca su desempeño como directora de Biomasa de la Asociación de Empresas de Energías Renovables durante 17 años.



La AST integra a entidades de distintas disciplinas, más allá del ámbito aéreo, como el sector empresarial, académico y el tercer sector. En concreto, está conformada por ALA, Airbus, Aena, AESA, Air Europa, Air Nostrum, AOP, Binter, Boeing, CEOE, ECODES Ecología y Desarrollo, ENAIRE, Exolum, IATA, Iberia, SENASA, TEDAE, Transport and Environment, la Universidad Politécnica de Madrid (UPM) y Vueling.

### Entidades integrantes de la Alianza:



### CONTACTO DE PRENSA

comunicacion@sostenibilidadadaerea.org | 91 074 54 28