

Madrid, 17 junio 2026

Comisión Nacional del Mercado de Valores

En cumplimiento de las obligaciones sobre

OTRA INFORMACIÓN RELEVANTE

se adjunta nota de prensa que va a ser difundida.

Muy atentamente,

Guillermo Fernández De Peñaranda
Director General



Airtificial fabrica 800 piezas para los Airbus C295 de transporte militar adquiridos por Tailandia

- **Airtificial Aerospace & Defense diseña y fabrica en su planta de Jerez unas 800 piezas estructurales en materiales compuestos para los aviones de transporte militar adquiridos por Tailandia.**
- **La compañía produce componentes como techos interiores de fuselaje y cabina, tapas, carenas, cajas, bordes de ataque en fibra de carbono, conductos y tomas de aire en fibra de vidrio, así como paneles interiores destinados a reducir el peso de la aeronave.**
- **Las recientes adquisiciones de Tailandia refuerzan la proyección internacional en el sector de defensa de la cadena industrial aeronáutica española, con sede en el polo aeronáutico de andaluz.**

Madrid, 17 de junio de 2026. Airtificial Group, a través de su división Aerospace & Defense, fabrica en su planta de Jerez de la Frontera casi 200 referencias diferentes de piezas en materiales compuestos para el Airbus C295, una de las aeronaves de transporte militar de referencia de Airbus Defence and Space. La reciente adquisición de dos unidades de este modelo por parte de la Fuerza Aérea de Tailandia y otras dos por parte de la Armada del país, supone la fabricación de alrededor de 800 piezas elaboradas por Airtificial para estos aviones. La participación de la Compañía en este proyecto refuerza su posicionamiento dentro de la cadena industrial española vinculada al C295, una aeronave ensamblada en las instalaciones de Airbus Defence and Space en Sevilla y destinada a misiones de transporte militar, evacuación médica, apoyo logístico y despliegue de tropas, entre otras.

La adquisición de esta aeronave por parte de Tailandia refuerza la proyección internacional de este avión de Airbus fabricado en España y consolida el peso de Andalucía como polo industrial aeronáutico. En este contexto, Airtificial continúa fortaleciendo su posicionamiento como proveedor tecnológico e industrial para grandes fabricantes globales, aportando soluciones para programas estratégicos de largo recorrido.

Desde su planta de Jerez, Airtificial Aerospace & Defense (A&D) fabrica diferentes elementos para el C295 como bordes de ataque, conductos, tomas de aire, paneles interiores y otros componentes estructurales en fibra de carbono y fibra de vidrio. Los materiales compuestos son elementos clave para reducir peso, mejorar la eficiencia y garantizar la resistencia y fiabilidad de piezas sometidas a altos estándares técnicos.



La fabricación de estas piezas se apoya en cerca de 30 años de experiencia de la división en ingeniería, industrialización y producción en serie para programas aeronáuticos civiles y de defensa. A&D cuenta con capacidades especializadas en composites, electrónica, mecánica, software y sistemas eléctricos, así como con instalaciones preparadas para abordar programas de alta exigencia técnica y diferentes cadencias de producción. La planta de Jerez de la Frontera es uno de los centros estratégicos de Airtificial Aerospace & Defense. En estas instalaciones, la compañía cuenta con espacios para los procesos industriales que incluyen sala limpia, hornos autoclaves, corte automático de fibra, inspección por ultrasonidos y sistemas de verificación dimensional.

“Cada nueva entrega internacional del Airbus C295 pone en valor la capacidad de la industria aeroespacial española para participar en programas de defensa de alta exigencia tecnológica. Desde Airtificial contribuimos a esta cadena de valor con conocimiento industrial, experiencia en materiales compuestos y una capacidad de ejecución consolidada desde Andalucía”, señala **Guillermo Fernández de Peñaranda, CEO de Airtificial Group**.

La relación de Airtificial con Airbus Defence and Space se enmarca en una colaboración industrial consolidada en programas aeronáuticos civiles y militares. La compañía fabrica componentes para grandes OEMs internacionales y participa en plataformas de Airbus como el C295, el A400M, el A330 MRTT y el A350; el Hürjet de la mano de Turkish Aerospace y otros programas de referencia del sector aeroespacial.

Sobre Airtificial

Airtificial ofrece soluciones globales e innovadoras de diseño y fabricación para la industria de la automoción, aeronáutica civil y de defensa, infraestructuras y otros sectores industriales, integrando tecnologías avanzadas como robótica e inteligencia artificial que junto con la interacción humana contribuyen a un desarrollo más sostenible. Cotizada en el Mercado Continuo, tiene presencia operativa en 18 países de los principales mercados de Europa, América y Asia; y contribuye a la transformación digital y a la automatización y optimización de los procesos de sus clientes en el ámbito industrial mediante un crecimiento sostenible y competitivo.

Contacto de prensa:

airtificial@estudiodecomunicacion.com / 91 576 52 50

Guiomar Pérez: 654 131 327

Lucía Pérez: 633 71 97 26