

Madrid, 31 julio 2025

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 firma un nuevo contrato en China

- **El importe del proyecto asciende a 1,8 millones de euros para el diseño de un lineal de ensamblaje 100% automatizado.**
- **En los últimos meses, Airtificial ha firmado otros siete contratos en China e India para clientes finales como Renault, Nissan o Tata.**
- **La Compañía ha anunciado el traslado de su sede y su centro de operaciones a Suzhóu Industrial Park.**

Madrid, 31 de julio de 2025. Airtificial afianza su presencia en Asia con la adjudicación de un nuevo proyecto de alto valor tecnológico para uno de los principales Tier-1 del Top 20 mundial y con el traslado de su sede y la ampliación de su centro de operaciones en China. Ambos hitos enmarcados en la actividad de su división de Intelligent Robots, consolidan su posición como socio estratégico en soluciones de automatización para la industria de automoción a nivel internacional.

Guillermo Fernández de Peñaranda, CEO de Airtificial señala que *“con nuestras nuevas instalaciones en Suzhóu, ganamos velocidad y músculo técnico para seguir dando servicio en la automatización de procesos a nuestros clientes, presentes y futuros, en Asia. Esta adjudicación, y los proyectos que lo preceden, son un reflejo directo de la confianza del mercado del automóvil asiático en nuestra tecnología y de nuestra voluntad de seguir”*.

La ejecución del contrato, valorado en 1,8 millones de euros, establece el diseño, fabricación, ensamblaje, puesta en marcha y entrega llave en mano de un lineal de ensamblaje 100% automatizado para la producción del Módulo de Motor y Potencia (EPS MPP), componente clave en los sistemas de Dirección Asistida Electrónica (EPS). Esta línea se ha diseñado para ofrecer una alta flexibilidad operativa, al permitir la fabricación de diferentes modelos y, adaptarse a las necesidades técnicas de cada uno de ellos en un tiempo reducido. El lineal, gestionado por un solo operario, cuenta con un ciclo de 28 segundos. El plazo de entrega de esta línea de ensamblaje será de 22 semanas, lo que refleja el compromiso de Airtificial con la eficiencia y la innovación industrial.

Este nuevo proyecto se suma a una serie de adjudicaciones recientes en la región que potencian el crecimiento sostenido de la división de Intelligent Robots en Asia. En los últimos meses, Airtificial ha firmado siete contratos en China e India para clientes finales como Renault, Nissan o Tata. Con esta trayectoria, Airtificial se posiciona como un proveedor tecnológico clave en la transición hacia una movilidad más inteligente, automatizada y eficiente, aportando soluciones de automatización avanzada, con impacto global.

Asimismo, y como respuesta al creciente volumen de actividad en el continente asiático, Airtificial ha anunciado el traslado de su sede y centro de operaciones a unas nuevas instalaciones en el Suzhóu Industrial Park (Suzhóu, Jiangsu), uno de los principales polos tecnológicos de China. Las instalaciones cuentan con una superficie de 4.500 metros cuadrados, lo que triplica el espacio con el que contaba previamente. Esta ampliación afianza el compromiso de la compañía de operar de forma local para optimizar los tiempos de entrega, lo que hace posible gestionar el aumento de proyectos y ampliar la capacidad técnica y productiva en la región.

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.

AIRTIFICIAL

Contacto de prensa:

Fernando García

Teléfono: +34 91 576 52 50 / +34 696 249 078

Guiomar Pérez

Teléfono: +34 91 576 52 50 / +34 654 131 327

Email: airtificial@estudiodecomunicacion.com