

## Iberia presenta al alcalde de Madrid su proyecto para reconvertir La Muñeza en un polo aeronáutico industrial

08/02/2021

Con motivo de la visita del alcalde de Madrid, José Luis Martínez-Almeida, a las instalaciones de Iberia en La Muñeza, la aerolínea le ha presentado su proyecto para reconvertir esta área industrial en un centro de referencia para el negocio de mantenimiento en el sur de Europa.



El objetivo es **convertir las instalaciones de Iberia Mantenimiento en un centro de referencia** para el sur de Europa en sostenibilidad, innovación y formación dual.

Iberia trabaja en el desarrollo de un proyecto urbanístico en estas instalaciones para:

- **Impulsar su negocio de mantenimiento de motores** con modelos de última generación y más sostenibles como los GTF de Pratt & Whitney y los LEAP de CFM, que son con los que vienen equipados los aviones de última generación Airbus A320neo, y para los que Iberia acaba de conseguir la certificación.
- **Promover una escuela de formación aeronáutica**, partiendo de la experiencia del Centro de Instrucción de Mantenimiento de Iberia y con especial acento en la formación profesional dual para jóvenes y en capacitaciones que permitan reciclar a personas desempleadas en profesiones relacionadas con la aviación.

Un proyecto urbanístico para **reindustrializar esta zona de 1,7 millones de metros cuadrados**, de los que Iberia destina alrededor de 220.000 principalmente al mantenimiento de aviones. Esta área está conectada directamente con el aeropuerto de Madrid y bien comunicada a través de la A2 y la M50.

El alcalde madrileño ha señalado que “hoy hemos podido comprobar la **apuesta por el futuro que se hace desde Iberia**, una apuesta por convertir estas instalaciones de mantenimiento de La Muñeza en uno de los principales hubs tecnológicos del sector aeronáutico. Y en ese esfuerzo van a encontrar,

sin lugar a dudas, la compañía del Ayuntamiento para situar a Madrid en posiciones cada vez más relevantes dentro de este sector”.

Por su parte, Begoña Villacís, vicealcaldesa de Madrid, ha afirmado que “el Ayuntamiento de Madrid está trabajando en la reordenación de los más de 1,4 millones de metros cuadrados, que **se convertirán en el mayor clúster aeronáutico del sur de Europa**, atrayendo innovación a nuestra ciudad y generando empleo cualificado y de alto valor añadido”.

Javier Sánchez-Prieto, presidente de Iberia, comentó durante la visita que “el sector aeronáutico es uno de los más competitivos en España y **este proyecto urbanístico en nuestras instalaciones junto al aeropuerto de Madrid, será un nuevo impulso para el negocio de mantenimiento de motores**, el desarrollo de energías sostenibles y la formación aeronáutica”.

En la actualidad, toda la energía eléctrica que se consume en las instalaciones de La Muñoza procede ya de fuentes 100% renovables. Además, en los próximos meses, **la compañía iniciará la instalación de una planta de autoconsumo** sobre la cubierta de su Taller de Motores que generará 80 millones de kilovatios hora.

Esta gran instalación solar de autoconsumo evitará anualmente 1.053.000 kilogramos de CO<sub>2</sub> y, durante su vida útil, 32.000 toneladas de CO<sub>2</sub>, equivalente al consumo de más de 800 hogares.

El alcalde de Madrid visitó, precisamente, el Taller de Motores sobre el que se instalará esta planta de autoconsumo, el banco de pruebas y el hangar 6, además de los simuladores de CAE, empresa con la que la aerolínea mantiene un acuerdo de negocio conjunto para la formación de sus pilotos y tripulantes de cabina. CAE dispone de 16 simuladores de vuelo en España donde más de 20.000 profesionales reciben anualmente su entrenamiento.