



## Planificación y diseño

# Torre de control del tráfico aéreo en el aeropuerto de Málaga (España)

AENA / Servicios de Planificación y diseño: Torres de control (1999-2000)



AERTEC Solutions participó en los trabajos de supervisión de las obras para la construcción de la nueva torre de control del tráfico aéreo y las instalaciones de control de aproximación por radar, del aeropuerto de Málaga.

AERTEC Solutions realizó varios trabajos, entre ellos, revisiones y comprobación en tiempo real de los documentos de diseño, así como la planificación y el control de los procedimientos de aseguramiento de la calidad.

La nueva torre de control tiene 65 m de altura y una cabina de torre de control de 70 m<sup>2</sup> en la que 8 controladores de tráfico aéreo gestionan las dos pistas del aeropuerto de Málaga.



nuestras referencias hablan por nosotros

**aertec** ▶  
SOLUTIONS

*Aerospace & Aviation*

REINO UNIDO

FRANCIA

ESPAÑA

PORTUGAL

[www.aertecsolutions.com](http://www.aertecsolutions.com)

