



Planificación y diseño

Reubicación del ILS en el aeropuerto de Dublín (República de Irlanda)

DAA (autoridad aeroportuaria de Dublín)

Servicios de Planificación y diseño > Campos de vuelo: ayudas a la navegación (2006)



Este proyecto consistió en el diseño de la reubicación del localizador de sistema de aterrizaje instrumental (ILS) existente mediante un nuevo zócalo de hormigón reforzado, una nueva protección del localizador y una ampliación a la calle de acceso existente.

También incluía el proyecto de construcción de un nuevo zócalo para la trayectoria de planeo del ILS 28 y el localizador del ILS 10.

Además, se realizó un análisis de la viabilidad de la nueva ubicación teniendo en cuenta las servidumbres aeronáuticas y las zonas críticas y sensibles del ILS. En el proyecto también se incluyó la realización de los trabajos en fases para minimizar el impacto en el funcionamiento del aeropuerto.



nuestras referencias hablan por nosotros

aertec ▶
SOLUTIONS

Aerospace & Aviation

REINO UNIDO

FRANCIA

ESPAÑA

PORTUGAL

www.aertecsolutions.com

