



nº 1 en Español

Escuela de Vuelo y ATC



LE01 – AEROVELETA (v2) 04/2020 / Versión AirHispania

IMPORTANTE: ICAO para XPlane y Bender: buscar por LE0V

Aeródromo diseñado para XPlane 11, realizado por Abel Graullera, Antonio Galián, Vicente Nohales y Antonio Hinojosa.



información del aeródromo:

<http://aeroveleta.es/>

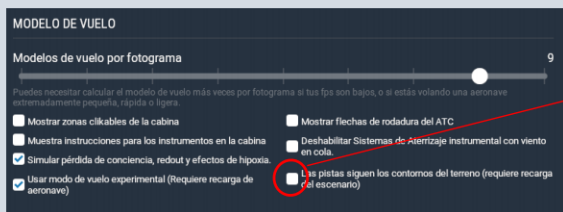
<https://www.ateriza.org/granada-ultm-aeroveleta/>

INSTALACIÓN

La carpeta del aeródromo se tiene que copiar en: XPlane11 – Custom Scenery

Es importante eliminar en Custom Scenery carpetas antiguas que contengan este aeródromo.

Opcional:



OPCIÓN ALISAR PISTA:

De manera opcional, en el caso que detecte que la pista de aterrizaje tenga muchos desniveles, puede desactivar de forma puntual esta opción desde XPlane11 – configuración de ajustes – General.

Tenga en cuenta que se aplicará a todos los aeródromos hasta que se active de nuevo.

BIBLIOTECAS DE OBJETOS NECESARIAS (pincha en la biblioteca para descargar)

- ✓ [Pavement paintings library \(PP Library\)](#)
- ✓ [Puf Library](#)
- ✓ [CDB-Library](#)
- ✓ [FlyAgi Vegetation](#)
- ✓ [MisterX Library](#)

- ✓ [The handyobjects](#)
- ✓ [RA Library](#)
- ✓ [OpenSceneryx](#)
- ✓ [3D people library](#)
- ✓ [R2 Library](#)

Es necesario tener instalado Escenarios fotorrealistas y de ultra alta definición (UHD) de España para X-Plane 10 y 11.

Descarga: <https://www.spainuhd.es/>

CONTACTO

Para notificar fallos o problemas: lostresm01@gmail.com