

Fly Everywhere Levante



Grupo de
Eventos



AirHispania
Aerolíneas y Aerogatos Virtuales

Pilotos

Bienvenidos al Evento Fly Everywhere LEVC-LELC.

Os proponemos una configuración flexible entre dos aeropuertos que permiten disfrutar de vuelos VFR y a su vez unos procedimientos interesantes para los vuelos IFR.

La salida de los vuelos desde y hacia LEVC-LELC se realizará a partir de las 21:10z.

La salida de los vuelos desde ZZZZ se realizará a partir de las 20:30z.

Para este Evento se establecen, para todo tipo de vuelo (VFR/IFR), los siguientes trayectos :

- LEVC LELC (Valencia – Murcia San Javier)
- LELC ZZZZ (A Murcia San Javier desde cualquier aeropuerto)
- LEVC ZZZZ (A Valencia desde cualquier aeropuerto)

Recordemos que en los Eventos Fly Everywhere, al efectuar la reserva y confeccionar el plan de vuelo, se deberá indicar el aeropuerto de origen.

Ejemplo: En un vuelo desde LEMD hacia LEVC (que correspondería al trayecto ZZZZ →LEVC), en la ruta del plan de vuelo lo primero que debe especificarse es el aeródromo de origen entre paréntesis, quedando dicha ruta como: (LEMD) ruta.

Comunicaciones

- Si el ZZZZ pertenece al FIR del Evento, el piloto saldrá en UNICOM y contactará con CTR en el aire.
- Si el ZZZZ no pertenece al FIR del Evento, el piloto saldrá en UNICOM y contactará con CTR al entrar en el FIR

Grupo de
Eventos



AirHispania

Lineas Aereas Virtuales



Tramos (VFR-IFR)

LEVC <-> LELC
ZZZZ <-> LEVC
ZZZZ <-> LELC

Dependencias:

LEVC_TWR 118.55
LEVC_APP 120.10
LELC_TWR 118.20
LELC_APP 130.30
LECB_CTR 135.35

Estaciones ATIS

LEVC 121.07
LELC 123.95*

Grupo de
Eventos



AirHispania

Líneas Aéreas Virtuales



FSX/P3D - ESCENARIOS AIRHISPANIA SCX:
FSX/P3D - ESCENARIOS ORTOFOTOGRAFICOS 1M :

<http://www.airhispania.com/moddoc01.php?tCod=20121101120945>

<http://www.airhispania.com/phpBB3/viewforum.php?f=17&sid=3bca88b8dbb896aceb7f3ec71db4bfde>

X-PLANE - ESCENARIOS AIRHISPANIA SCXP:

<http://www.airhispania.com/moddoc01.php?tCod=20150202014458>

Grupo de
Eventos



AirHispania

Lineas Aereas Virtuales