



EN ZARAGOZA

El aeropuerto aumenta un 20,5% el tráfico de mercancías

Es el segundo que más toneladas mueve, por detrás de Barajas

EL PERIÓDICO
ZARAGOZA

El aeropuerto de Zaragoza registró en noviembre un incremento del 20,5% en el transporte de mercancías respecto al mismo mes del año pasado, por encima de las 14.525 toneladas, de ellas 14.518 internacionales. En cambio, en cuanto al transporte de pasajeros no se puede hablar de buenas cifras en noviembre, ya que el número de viajeros se ha reducido casi un 4% respecto al mismo mes del año pasado. Si se tiene en cuenta el cómputo del año, ha habido un ligero aumento respecto al 2016.

En cuanto al transporte de mercancías, el total acumula-



JAIMÉ GALINDO

►► Fila para facturar en el aeropuerto de Zaragoza, este verano.

do desde enero hasta noviembre también registra un aumento del 29,6%, con casi 131.551 toneladas de mercancías, según fuentes de Aena.

De este modo, Zaragoza se

mantiene en la segunda posición en cuanto a carga se refiere dentro de los aeropuertos de la red de Aena, solo superado por Adolfo Suárez Madrid-Barajas y por encima de Barcelona-El Prat, re-

ferente en el traslado de pasajeros, junto a Madrid.

El total de operaciones alcanzadas durante el mes de noviembre fue de 644 vuelos, un 6,8% más que en el mismo periodo del 2016. De estos movimientos, 479 corresponden a vuelos internacionales y 84 a nacionales.

Según Aena, entre enero y noviembre de 2017, el número de operaciones se situó en 7.354, un 8,5% más que en el mismo periodo de 2016.

PASAJEROS // Los datos no son tan buenos si se habla del transporte de pasajeros. El aeropuerto de Garrapinillos registró el mes pasado un total de 25.804, un 3,8% menos respecto al mismo mes del 2016. De estos, 19.303 fueron internacionales y 6.486 nacionales.

Si se tiene en cuenta lo que va de año los resultados varían. Según los últimos datos ofrecidos por Aena, hasta noviembre se han registrado en la capital aragonesa 406.688 viajeros, un 5% más que entre enero y noviembre de 2016. ≡