



LA IMAGEN DEL OTOÑO

por Francisco Martín Leon

Estabilidad y estelas de condensación sobre la Península Ibérica durante el 6 de diciembre de 2007

Imagen del sensor MODIS (Moderate Resolution Imaging Spectroradiometer) tomada por el satélite AQUA de la NASA alrededor del mediodía, donde se observa una gran cantidad de nubes bajas y, posiblemente, nieblas en Castilla-León, zonas de Galicia, Extremadura y, en menor medida, al oeste de Castilla-La Mancha. Hilos nubosos alargados, asociados a estelas de condensación de aviones, aparecen en el norte y suroeste de la Península con tonalidades tenues y blanquecinas. Otras estelas son discernibles gracias a sus sombras que se marcan al sobrevolar dichas estelas las zonas de nubes bajas de la meseta septentrional. Parches de nieve se ven en las zonas montañosas más elevadas del Pirineo, Sierra Nevada y Cordillera Cantábrica.

Imagen cortesía del MODIS Rapid Response Project en NASA/GSFC.