

MINISTERIO DE RELACIONES CON LAS CORTES Y DE LA SECRETARÍA DEL GOBIERNO

28857 REAL DECRETO 2251/1986, de 25 de septiembre, por el que se actualizan las servidumbres de las instalaciones radioeléctricas de ayuda a la Navegación Aérea NDB y VOR/DME y se establecen las correspondientes al Centro de Comunicaciones de VHF/UHF en Bailén (Jaén).

La Ley 48/1960, de 21 de julio, sobre Navegación Aérea, al regular las Servidumbres de los Aeropuertos y de las Instalaciones de Ayuda a la Navegación Aérea, establece en el artículo 51, que la naturaleza y extensión de dichos gravámenes se determinarán mediante Decreto, acordado en Consejo de Ministros, conforme a las disposiciones vigentes en cada momento sobre tales servidumbres.

Las servidumbres de las instalaciones radioeléctricas de ayuda a la Navegación Aérea NDB y VOR fueron establecidas por Decreto 3324/1971, de 23 de diciembre («Boletín Oficial del Estado» número 15, de 18 de enero de 1972), de acuerdo con los preceptos de la legislación vigente en aquel momento. Posteriormente se asoció a la instalación VOR un equipo medidor de distancia DME y fue instalado un Centro de Comunicaciones de VHF/UHF en el mismo edificio del NDB.

La promulgación del Decreto 584/1972, de 24 de febrero, de Servidumbres Aeronáuticas y su necesaria aplicación, obliga a actualizar la de aquellas instalaciones que como el NDB y VOR las tenían establecidas, y al mismo tiempo establecer las correspondientes al equipo medidor de distancia DME y al Centro de Comunicaciones de VHF/UHF en Bailén (Jaén).

En su virtud, a propuesta de los Ministros de Defensa y de Transportes, Turismo y Comunicaciones, de conformidad con lo previsto por el Real Decreto-ley 12/1978, de 27 de abril, y previa deliberación del Consejo de Ministros en su reunión del día 25 de septiembre de 1986,

DISPONGO:

Artículo 1.º De acuerdo con lo dispuesto en el artículo 51 de la Ley 48/1960, de 21 de julio, sobre Navegación Aérea; Real Decreto-ley 12/1978, de 27 de abril, y de conformidad con lo estipulado en el artículo 27 del Decreto 584/1972, de 24 de febrero, de Servidumbres Aeronáuticas, se actualizan las correspondientes a las instalaciones radioeléctricas NDB y VOR/DME y se establecen las correspondientes al Centro de Comunicaciones de VHF/UHF en Bailén (Jaén).

Art. 2.º A efectos de aplicación de las servidumbres indicadas en el artículo anterior, y del establecimiento de las restricciones a que hace referencia el capítulo segundo del Decreto precitado 584/1972, de 24 de febrero, las instalaciones radioeléctricas NDB y VOR/DME de Bailén (Jaén) se clasifican en el grupo segundo «Ayudas a la Navegación Aérea» y el Centro de Comunicaciones de VHF/UHF de Bailén (Jaén) se clasifica en el grupo primero «Comunicaciones», los puntos de referencia son los definidos por las siguientes coordenadas:

Radiofaro NDB y Centro de Comunicaciones de VHF/UHF.—Latitud norte: 38° 9' 8"; longitud oeste (Meridiano de Greenwich): 3° 37' 45". Elevación: 520 metros.

Radiofaro VOR con equipo medidor de distancia DME.—Latitud norte: 38° 9' 12"; longitud oeste (Meridiano de Greenwich): 3° 37' 30". Elevación: 541 metros.

Art. 3.º Para conocimiento y cumplimiento de los Organismos interesados y mencionados en las citadas disposiciones, el Ministerio de Transportes, Turismo y Comunicaciones, de acuerdo con el artículo 28 del Decreto número 584/1972, de 24 de febrero, así como con lo dispuesto por el Real Decreto-ley 12/1978, de 27 de abril, remitirá al Gobierno Civil de la Provincia, para su curso a los Ayuntamientos afectados, la documentación y planos descriptivos de las referidas servidumbres sin que, de acuerdo con lo indicado en el artículo 29 del citado Decreto, los Organismos del Estado, así como los de cualquiera de las restantes Administraciones Públicas, puedan autorizar construcciones, instalaciones o plantaciones en los espacios y zonas señalados sin previa resolución favorable del Ministerio de Transportes, Turismo y Comunicaciones, al que

corresponden, además, las facultades de inspección y vigilancia en relación exclusiva al cumplimiento de las resoluciones adoptadas en cada caso concreto.

Dado en Madrid a 25 de septiembre de 1986.

JUAN CARLOS R.

El Ministro de Relaciones con las Cortes
y de la Secretaría del Gobierno,
VIRGILIO ZAPATERO GOMEZ

28858 REAL DECRETO 2252/1986, de 25 de septiembre, por el que se actualizan las servidumbres de la instalación radioeléctrica de ayuda a la Navegación Aérea NDB, en Torralba de Aragón (Huesca).

La Ley 48/1960, de 21 de julio, sobre Navegación Aérea, al regular las Servidumbres de los Aeropuertos y de las Instalaciones de Ayuda a la Navegación Aérea, establece en el artículo 51, que la naturaleza y extensión de dichos gravámenes se determinarán mediante Decreto, acordado en Consejo de Ministros, conforme a las disposiciones vigentes en cada momento sobre tales servidumbres.

Las servidumbres de la instalación radioeléctrica de ayuda a la Navegación Aérea NDB de Torralba de Aragón (Huesca) fueron establecidas por Decreto 3324/1971, de 23 de diciembre («Boletín Oficial del Estado» número 15, de 18 de enero de 1972), de acuerdo con los preceptos de la legislación vigente en aquel momento.

La promulgación del Decreto 584/1972, de 24 de febrero, de Servidumbres Aeronáuticas y su necesaria aplicación, obliga a actualizar las de aquellas instalaciones radioeléctricas, que como el NDB de Torralba de Aragón (Huesca), las tenían establecidas.

En su virtud, a propuesta de los Ministros de Defensa y de Transportes, Turismo y Comunicaciones, de conformidad con lo previsto por el Real Decreto-ley 12/1978, de 27 de abril, y previa deliberación del Consejo de Ministros en su reunión del día 25 de septiembre de 1986,

DISPONGO:

Artículo 1.º De acuerdo con lo dispuesto en el artículo 51 de la Ley 48/1960, de 21 de julio, sobre Navegación Aérea; Real Decreto-ley 12/1978, de 27 de abril, y de conformidad con lo estipulado en el artículo 27 del Decreto 584/1972, de 24 de febrero, de Servidumbres Aeronáuticas, se actualizan las correspondientes a la instalación radioeléctrica NDB en Torralba de Aragón (Huesca).

Art. 2.º A efectos de aplicación de las servidumbres indicadas en el artículo anterior, y del establecimiento de las restricciones a que hace referencia el capítulo segundo del Decreto precitado 584/1972, de 24 de febrero, la instalación radioeléctrica de Torralba de Aragón (Huesca) se clasifica en el grupo segundo «Ayudas a la Navegación Aérea» y corresponde a un radiofaro no direccional NDB, cuyo punto de referencia es el definido por las siguientes coordenadas geográficas: Latitud norte, 41° 55' 45". Longitud oeste (Greenwich): 0° 30' 41". Elevación: 387 metros.

Art. 3.º Para conocimiento y cumplimiento de los Organismos interesados y mencionados en las citadas disposiciones, el Ministerio de Transportes, Turismo y Comunicaciones, de acuerdo con el artículo 28 del Decreto número 584/1972, de 24 de febrero, así como con lo dispuesto por el Real Decreto-ley 12/1978, de 27 de abril, remitirá al Gobierno Civil de la Provincia, para su curso a los Ayuntamientos afectados, la documentación y planos descriptivos de las referidas servidumbres sin que, de acuerdo con lo indicado en el artículo 29 del citado Decreto, los Organismos del Estado, así como los de cualquiera de las restantes Administraciones Públicas, puedan autorizar construcciones, instalaciones o plantaciones en los espacios y zonas señalados sin previa resolución favorable del Ministerio de Transportes, Turismo y Comunicaciones, al que corresponden, además, las facultades de inspección y vigilancia en relación exclusiva al cumplimiento de las resoluciones adoptadas en cada caso concreto.

Dado en Madrid a 25 de septiembre de 1986.

JUAN CARLOS R.

El Ministro de Relaciones con las Cortes
y de la Secretaría del Gobierno,
VIRGILIO ZAPATERO GOMEZ

28859 REAL DECRETO 2253/1986, de 25 de septiembre, por el que se actualizan las servidumbres de la instalación radioeléctrica de ayuda a la Navegación Aérea NDB, en Navas del Rey (Madrid).

La Ley 48/1960, de 21 de julio, sobre Navegación Aérea, al regular las Servidumbres de los Aeródromos y de las Instalaciones