

LEYENDA

- Envolve Servidumbres de Operación de Aeronaves.
- Envolve Servidumbres de Aeródromo.
- Servidumbre Correspondiente a la Maniobra VOR 07.
- Servidumbre Correspondiente a la Maniobra VOR 25.
- Servidumbre Correspondiente a la Maniobra NDB 25.
- Curvas de Nivel Maestras.
- Curvas de Nivel Secundarias.
- Límite Término Municipal.

SIGNOS CONVENCIONALES

Carreteras

- Autopista. Autovía
- Nacional. Autonómica 1º orden.
- Autonómica 2º orden. Autonómica 3 orden y otras.
- En construcción. Pistas.
- Vía de urbanización. Estación de servicio.
- Caminos. Sendas.
- Vía pecuaria. Calzada Romana.

Ferrocarriles

- Alta velocidad. Electrificado.
- Vía ancho normal: doble, sencilla.
- Vía estrecha: doble, sencilla.
- En construcción. Abandonado.
- Estación. Túnel. Apeadero.

Límites de divisiones administrativas

- Nación. Comunidad Autónoma.
- Provincia.
- Línea límite pendiente de acuerdo.
- Parque Nacional. Parque Natural.

Hidrografía

- Curso de agua: permanente, intermitente.
- Canales, acequias: >3 m, 1-3 m, <1 m.
- Conducción subterránea. Drenaje.
- Rambals o aluviones. Curva batimétrica.

Altimetría

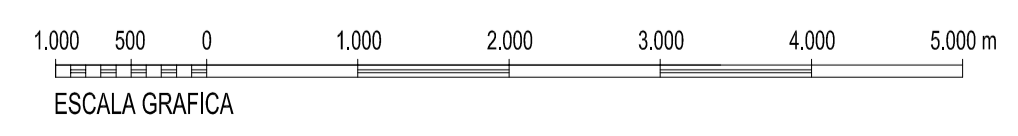
- Curvas de nivel. Auxiliares. Hoya o depresión.
- Desmorte. Terraplén. Vertedero, escombrera.

Signos especiales

- Conducción de combustible: superf., subter.
- Teleférico. Cinta transportadora.
- Línea eléctrica: >110 kV y <110 kV.
- Acueducto. Sifón.
- Alambrada. Tapia. Muro de contención (dique).
- Vértice geodésico. 1º orden, Red Orden Inferior (ROI).
- Cantera. Mina. Mina a cielo abierto.
- Estación espacial. Repetidor. Antena.
- Cueva: natural, industrial, habitada.
- Restos arqueológicos. Camping. Pista de tenis.
- Torre de observación. Depósito de combustible.
- Molino: de viento, de agua. Faro.
- Central eléctrica hidráulica. Palomar. Castillo.
- Cruz aislada. Cementerio. Iglesia y cementerio.
- Edificio religioso cristiano. Edificio en ruinas. Corral.
- Edificio: aislado, singular, agrícola o industrial.
- Plaza de toros. Monumento.
- Pozo. Fuente. Manantial.
- Depósito de agua: elevado, a nivel del suelo. Piscina.
- Depuradora. Estanque o aljibe. Abrevadero.

Este plano se ha reproducido de los originales que obran en el Departamento de Ingeniería Técnica de Obras Públicas y Fomento (DITOP) de la Dirección General de Infraestructuras y Transportes (DGI) del Ministerio de Fomento, en virtud de la autorización otorgada por el Real Decreto 1020/2005 de 18 de Agosto de 2005, por el que se aprueba el Reglamento de la Ley 48/1986 de 21 de Julio sobre el Régimen Jurídico de las Entidades Locales de Derecho Foral de Servidumbres Aeronáuticas.

Juan José Pérez Álvarez
Secretario General de la
Comisión Interministerial de
Defensa y Fomento (DITOP)



Proyección UTM, Datum Europeo 1950. Huso 31.
Datos para el Punto de Referencia del Aeropuerto
Valor estimado de la declinación magnética para el
1 de Enero de 2009 $\delta = 0^\circ 32' 32''$ Oeste
La declinación disminuye cada año $6''$
Convergencia de la cuadrícula $\omega = -1^\circ 12' 19.8''$
Factor de escala = 0,9998907

CALCULADO		DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DIRECCIÓN DE NAVEGACIÓN AÉREA	
DIBUJADO		AEROPUERTO DE REUS PROPUESTA DE MODIFICACIÓN DE SERVIDUMBRES AERONÁUTICAS	
COMPROBADO		SERVIDUMBRES DE LA OPERACIÓN DE AERONAVES	
PROYECTADO		FECHA	
DIRIGIDO		Enero 2009	
HOJA Nº	PLANO Nº	EDICIÓN	ESCALA
2	3	V.2	1:50.000 (A1)
		SUSTITUYE A	