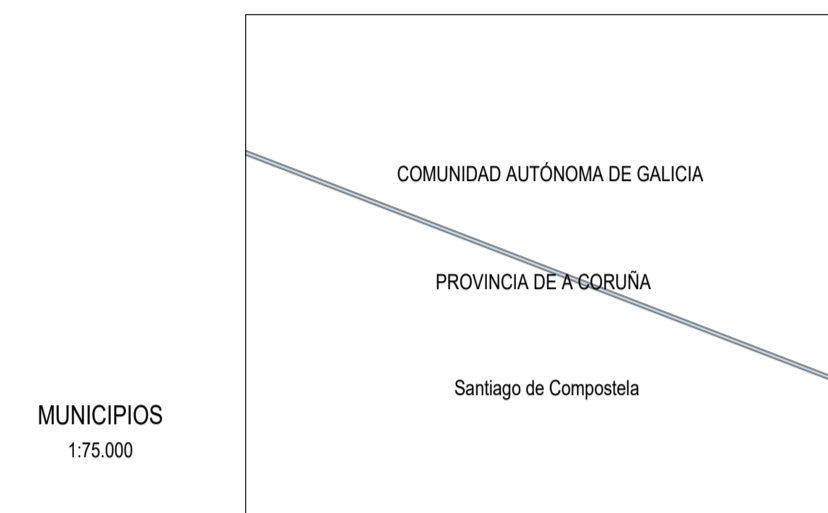


PLANO LLAVE  
1:200.000



MUNICIPIOS  
1.75.000

**LEYENDA**

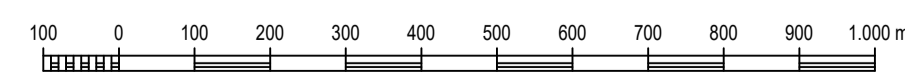
**SERVIDUMBRES AERONÁUTICAS**

- Zona de seguridad
- Vulneraciones del terreno y elementos sobre el mismo
- Instalación radioeléctrica
- Línea negra continua: Intersección entre superficies
- Línea color gruesa: Borde de servidumbres
- Línea color fina: Línea de nivel de servidumbres
- Radar de vigilancia primario y secundario
- Centro de emisores y/o receptores
- Enlace hertziano

**SIGNOS CONVENCIONALES**

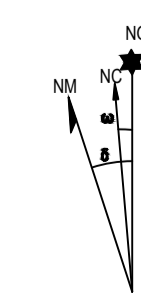
- Carreteras**
  - Autopista, Autovía
  - Nacional, Autonomía 1º orden
  - Autonomía 2º orden, Autonomía 3º orden y otras
  - En construcción, Pistas
  - Vía de urbanización, Estación de servicio
  - Caminos, Sendas
- Ferrocarriles**
  - Alta velocidad, Electrificado
  - Vía ancho normal: doble, sencilla
  - Vía estrecha: doble, sencilla
  - En construcción, Abandonado
  - Estación, Túnel, Apeadero
- Límites de divisiones administrativas**
  - Nación, Comunidad Autónoma
  - Provincia, Término municipal
  - Parque Nacional, Parque Natural
- Hydrografía, Altimetría**
  - Curso de agua: permanente, intermitente
  - Canales, acequias: >3 m, 1-3 m, <1 m
  - Ranblas o aluviones, Curva batimétrica
  - Curvas de nivel, Auxiliares, Hoya o depresión
  - Desmonte, Terraplén, Veredero, escobrería
- Signos especiales**
  - Conducción de combustible: superf., subter.
  - Línea eléctrica: >110 kV y <110 kV
  - Acueducto, Sifón
  - Almadraba, Tapia, Muro de contención (dique)
  - Vértice geodésico, 1º orden, Red Orden Interior (ROI)
  - Carrera, Mina, Mina a cielo abierto
  - Estación espacial, Repelidor, Antena
  - Restos arqueológicos, Camping, Pista de tenis
  - 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, Central Eólica
  - Pozo, Fuente, Manantial
  - Depósito de agua: elevado, a nivel del suelo, Piscina
  - Despartidora, Estanque o jilje, Abrevadero
  - Helipuerto, Campo de Fútbol, Área Recreativa

PUNTOS DE REFERENCIA DE LAS INSTALACIONES RADIOELÉCTRICAS (UTM ETRS89 HUSO 29)				
INSTALACIÓN	X (m)	Y (m)	ALTITUD (m)	
REH	RDR RLEES	532.142,7	4.755.056,9	547,7
	TWR LEST	547.192,2	4.749.264,9	407,2



ESCALA GRAFICA  
Cartografía MTN25 © Instituto Geográfico Nacional

Datum ETRS 89. Proyección UTM Huso 29  
Datos para el centro de la hoja (42° 54' 50,821" N, 08° 29' 21,039" W).  
Valor estimado de la declinación magnética para el  
1 de Enero de 2017  $\delta = 2' 32''$  Oeste  
La variación anual de la declinación es de 8,3" hacia el Este  
Convergencia de la cuadrícula  $\omega = 0' 20'' 52''$   
Factor de escala = 0,99962139



		<b>SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTE</b> <b>DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL</b>	
CALCULADO DIBUJADO COMPROBADO PROYECTADO DIRIGIDO		<b>RD 250/2019 DE MODIFICACIÓN DE SERVIDUMBRES AERONÁUTICAS</b> INSTALACIONES RADIOELÉCTRICAS DE ESPINEIRAS	
HOJA Nº 5 de 6		<b>SERVIDUMBRES RADIOELÉCTRICAS</b>	
PLANO Nº 2	EDICIÓN	FECHA 03/05/2019	ESCALA 1:10.000 (A1)
SUSTITUYE A		SUSTITUYE A	