

# DOCUMENTO DE ORDENACIÓN

## PLANOS DE ORDENACIÓN



TOMO VI

APROBACIÓN DEFINITIVA

PLAN TERRITORIAL ESPECIAL DE ORDENACIÓN DE LAS INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIÓN

MAYO 2018



# PLAN TERRITORIAL ESPECIAL DE ORDENACIÓN DE LAS INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIÓN

## DOCUMENTO DE ORDENACIÓN

### ÍNDICE GENERAL

1. MEMORIA DE ORDENACIÓN.
2. ANEXOS A LA MEMORIA DE ORDENACIÓN.  
Anexo I. Fichas de evaluación ambiental.  
Anexo II. Estudio de coberturas. Tecnologías y parámetros técnicos de la simulación.  
Anexo III: Detalle de coberturas potenciales.
3. PLANOS DE ORDENACIÓN.
4. NORMAS.  
Anexo I. Fichero de Ámbitos de Referencia para la implantación de infraestructuras de telecomunicación de redes móviles.
5. PROGRAMA DE ACTUACIÓN Y ESTUDIO ECONÓMICO. (Justificación)



## PLANOS DE ORDENACIÓN



## PLAN TERRITORIAL ESPECIAL DE ORDENACIÓN DE LAS INFRAESTRUCTURAS DE TELECOMUNICACIÓN

### PLANOS DE ORDENACIÓN

#### ÍNDICE

#### **MODELO DE ORDENACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DE REDES MÓVILES O POR RADIO.**

1. **Modelo de Ordenación. Infraestructuras de redes móviles o por radio .** Escala: 1/125.000.

MODELO DE ORDENACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DE REDES MÓVILES. ÁMBITOS DE PROTECCIÓN AMBIENTAL Y CULTURAL.

- 2.1. **Modelo de Ordenación. Infraestructuras de redes móviles o por radio.** Escala: 1/50.000. Ámbito 1, Norte.
- 2.2. **Modelo de Ordenación. Infraestructuras de redes móviles o por radio.** Escala: 1/50.000. Ámbito 2, Este.
- 2.3. **Modelo de Ordenación. Infraestructuras de redes móviles o por radio.** Escala: 1/50.000. Ámbito 3, Oeste.
- 2.4. **Modelo de Ordenación. Infraestructuras de redes móviles o por radio .** Escala: 1/50.000. Ámbito 4, Sur.
3. **Modelo de Ordenación. Infraestructuras de redes móviles o por radio. Ámbitos de protección ambiental y cultural.** Escala: 1/125.000.

MODELO DE ORDENACIÓN INFRAESTRUCTURAS DE REDES MÓVILES O POR RADIO SEGÚN SERVICIOS.

- 4.1. **Submodelo de Ordenación de infraestructuras de radiodifusión sonora.** Escala: 1/125.000.
- 4.2. **Submodelo de Ordenación de infraestructuras de televisión digital terrestre.** Escala: 1/125.000.
- 4.3. **Submodelo de Ordenación de infraestructuras de telefonía móvil.** Escala: 1/125.000.
- 4.4. **Submodelo de Ordenación de infraestructuras de banda ancha inalámbrica.** Escala: 1/125.000.
- 4.5. **Submodelo de Ordenación de infraestructuras de transporte por radio.** Escala: 1/125.000.
- 4.6. **Submodelo de Ordenación de infraestructuras de la Red de Seguridad y Emergencias de Canarias (RESCAN).** Escala: 1/125.000.

#### **MODELO DE ORDENACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DE REDES TERRESTRES O POR CABLE.**

5. **Modelo de Ordenación. Infraestructuras de redes terrestres o por cable.** Escala: 1/125.000.

### **AFECCIONES DEL MODELO DE ORDENACIÓN A LAS SERVIDUMBRES AERONÁUTICAS.**

- 6.1. Aeropuerto Tenerife Norte. Servidumbres aeronáuticas. Servidumbres de aeródromo e instalaciones radioeléctricas Real Decreto 2025/1976.**  
Escala: 1/30.000.
- 6.2. Aeropuerto Tenerife Norte. Propuesta de servidumbres aeronáuticas. Servidumbres de aeródromo e instalaciones radioeléctricas.** Escala:  
1/30.000.
- 6.3. Aeropuerto Tenerife Sur. Servidumbres aeronáuticas. Servidumbres de aeródromo e instalaciones radioeléctricas Real Decreto 2061/2004.**  
Escala: 1/30.000.
- 6.4. Aeropuerto Tenerife Sur. Servidumbres aeronáuticas. Servidumbres de operación de las aeronaves Real Decreto 2061/2004.** Escala: 1/30.000.

### **AFECCIONES DEL MODELO DE ORDENACIÓN AL DOMINIO PÚBLICO HIDRAULICO DE CAUCES Y SU SERVIDUMBRE.**

- 7. Modelo de Ordenación. Infraestructuras de redes móviles o por radio. Afecciones a cauces** Escala: 1/125.000.