





**CENTRO DE OBSERVACION Y TELEDETECCION ESPACIAL S.A.**

Parque Tecnológico de Boecillo, parcela 207  
47151 – Boecillo (Valladolid)

C/Santa Engracia 151 2º-1  
28003 - MADRID  
Tel. 91 4560428  
Fax. 91 5348720

**EQUIPO DE TRABAJO**

Dirección y Coordinación

Planificación Territorial

José Antonio Hoyuela Jayo

Arquitecto. Especialista en Gestión y Técnica Urbanística

Análisis y evaluación del Riesgo

Francisca Gómez Fernández

Doctora en Ciencias Geológicas

Técnico Especialista en Protección Civil

Roberto Martínez Alegría

Doctor en Ciencias Geológicas



# ÍNDICE

## PLANOS DE ORDENACIÓN

### I. PLANOS GENERALES

---

- I.1. ESTRUCTURA TERRITORIAL - SÍNTESIS
- I.2. ORTOFOTOGRAFÍA AÉREA
- I.3. ELEMENTOS VULNERABLES
- I.4. AEROPUERTO DE TENERIFE NORTE. ZONA DE SERVICIO AEROPORTUARIA Y ÁREA DE CAUTELA. SERVIDUMBRES DE AERÓDROMO E INSTALACIONES RADIOELÉCTRICAS SEGÚN R.D. 2025/1976
- I.5. AEROPUERTO DE TENERIFE NORTE. ZONA DE SERVICIO AEROPORTUARIA Y ÁREA DE CAUTELA SERVIDUMBRES DE AERÓDROMO E INSTALACIONES RADIOELÉCTRICAS PROPUESTAS
- I.6. AEROPUERTO DE TENERIFE SUR. ZONA DE SERVICIO AEROPORTUARIA. SERVIDUMBRES DE AERÓDROMO E INSTALACIONES RADIOELÉCTRICAS SEGÚN R.D. 2061/2004
- I.7. AEROPUERTO DE TENERIFE SUR. ZONA DE SERVICIO AEROPORTUARIA. SERVIDUMBRES DE OPERACIÓN DE LAS AERONAVES R.D. 2061/2004

### II. CARTOGRAFÍA DE SUSCEPTIBILIDAD

---

II.1	SUSCEPTIBILIDAD SÍSMICA	II.4	SUSCEPTIBILIDAD FRENTE A RIESGO DE INCENDIOS	II.5	SUSCEPTIBILIDAD FRENTE A LOS RIESGOS ASOCIADOS A LA DINÁMICA DE VERTIENTES
	II.1.1. Mapa de Síntesis Sísmica		II.4.1. Mapa de Síntesis		II.5.1. Mapa de Síntesis
	II.1.2. Probabilidad de Afección		II.4.1.1. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)		II.5.1.1. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)
	II.1.3. Intensidad Sísmica		II.4.1.2. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)		II.5.1.2. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)
			II.4.1.3. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)		II.5.1.3. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)
			II.4.1.4. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)		II.5.1.4. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)
II.2	SUSCEPTIBILIDAD VOLCÁNICA		II.4.1.5. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)		II.5.1.5. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)
	II.2.1. Mapa de Síntesis – Coladas de Lava		II.4.1.6. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)		II.5.1.6. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)
	II.2.2. Probabilidad de Afección por Coladas Lávicas		II.4.1.7. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)		II.5.1.7. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)
	II.2.3. Exposición frente a Coladas Lávicas		II.4.1.8. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)		II.5.1.8. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)
	II.2.4. Mapa de Síntesis – Piroclastos de Caída		II.4.1.9. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)		II.5.1.9. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)
	II.2.5. Probabilidad de Afección		II.4.1.10. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)		II.5.1.10. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)
	II.2.6. Exposición frente a la Caída de Piroclastos		II.4.1.11. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)		II.5.1.11. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)
	II.2.7. Tipología Eruptiva		II.4.1.12. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)		II.5.1.12. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)
	II.2.8. Probabilidad de Eventos		II.4.1.13. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)		II.5.1.13. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)
			II.4.1.14. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)		II.5.1.14. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)
			II.4.1.15. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)		II.5.1.15. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)
			II.4.1.16. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)		II.5.1.16. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)
II.3	SUSCEPTIBILIDAD FRENTE A RIESGO HIDROLÓGICO		II.4.1.17. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)		II.5.1.17. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)
	II.3.1. Mapa de Síntesis		II.4.1.18. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)		II.5.1.18. Mapa de Síntesis (escala 1:50.000)
		II.4.2. Exposición a Incendios		II.5.2. Usos del suelo	
		II.4.3. Ocupación del Suelo		II.5.3. Mapa de Pendientes	
		II.4.4. Exposición		II.5.4. Fragilidad Litológica a la erosión	
		II.4.5. Pendiente		II.5.5. Isomáximas de Precipitación Diaria (T500)	
		II.4.6. Histórico de Incendios			