





**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

---

#### III.1. SUBMODELO TERRITORIAL FRENTE AL RIESGO VOLCÁNICO

- III.1.1. Submodelo territorial frente al riesgo volcánico. Coladas de lava (escala 1:125.000)
- III.1.2. Submodelo territorial frente al riesgo volcánico. Piroclastos de caída (escala 1:125.000)

#### III.2. SUBMODELO TERRITORIAL FRENTE A INCENDIOS FORESTALES

- III.2.1 Submodelo territorial frente a incendios forestales (escala 1:125.000)
  - III.2.1.1 Submodelo territorial frente a incendios forestales (escala 1:50.000)
  - III.2.1.2. Submodelo territorial frente a incendios forestales (escala 1:50.000)
  - III.2.1.3. Submodelo territorial frente a incendios forestales (escala 1:50.000)
  - III.2.1.4. Submodelo territorial frente a incendios forestales (escala 1:50.000)
  - III.2.1.5. Submodelo territorial frente a incendios forestales (escala 1:50.000)
  - III.2.1.6. Submodelo territorial frente a incendios forestales (escala 1:50.000)
  - III.2.1.7. Submodelo territorial frente a incendios forestales (escala 1:50.000)
  - III.2.1.8. Submodelo territorial frente a incendios forestales (escala 1:50.000)
  - III.2.1.9. Submodelo territorial frente a incendios forestales (escala 1:50.000)
  - III.2.1.10. Submodelo territorial frente a incendios forestales (escala 1:50.000)
  - III.2.1.11. Submodelo territorial frente a incendios forestales (escala 1:50.000)
  - III.2.1.12. Submodelo territorial frente a incendios forestales (escala 1:50.000)
  - III.2.1.13. Submodelo territorial frente a incendios forestales (escala 1:50.000)
  - III.2.1.14. Submodelo territorial frente a incendios forestales (escala 1:50.000)
  - III.2.1.15. Submodelo territorial frente a incendios forestales (escala 1:50.000)
  - III.2.1.16. Submodelo territorial frente a incendios forestales (escala 1:50.000)
  - III.2.1.17. Submodelo territorial frente a incendios forestales (escala 1:50.000)
  - III.2.1.18. Submodelo territorial frente a incendios forestales (escala 1:50.000)

#### III.3. SUBMODELO TERRITORIAL FRENTE A DINÁMICA DE VERTIENTES

- III.3.1. Submodelo territorial frente a dinámica de vertientes (escala 1:125.000)
  - III.3.1.1 Submodelo territorial frente a dinámica de vertientes (escala 1:50.000)
  - III.3.1.2. Submodelo territorial frente a dinámica de vertientes (escala 1:50.000)
  - III.3.1.3. Submodelo territorial frente a dinámica de vertientes (escala 1:50.000)
  - III.3.1.4. Submodelo territorial frente a dinámica de vertientes (escala 1:50.000)
  - III.3.1.5. Submodelo territorial frente a dinámica de vertientes (escala 1:50.000)
  - III.3.1.6. Submodelo territorial frente a dinámica de vertientes (escala 1:50.000)
  - III.3.1.7. Submodelo territorial frente a dinámica de vertientes (escala 1:50.000)
  - III.3.1.8. Submodelo territorial frente a dinámica de vertientes (escala 1:50.000)
  - III.3.1.9. Submodelo territorial frente a dinámica de vertientes (escala 1:50.000)
  - III.3.1.10. Submodelo territorial frente a dinámica de vertientes (escala 1:50.000)
  - III.3.1.11. Submodelo territorial frente a dinámica de vertientes (escala 1:50.000)
  - III.3.1.12. Submodelo territorial frente a dinámica de vertientes (escala 1:50.000)
  - III.3.1.13. Submodelo territorial frente a dinámica de vertientes (escala 1:50.000)
  - III.3.1.14. Submodelo territorial frente a dinámica de vertientes (escala 1:50.000)
  - III.3.1.15. Submodelo territorial frente a dinámica de vertientes (escala 1:50.000)
  - III.3.1.16. Submodelo territorial frente a dinámica de vertientes (escala 1:50.000)
  - III.3.1.17. Submodelo territorial frente a dinámica de vertientes (escala 1:50.000)
  - III.3.1.18. Submodelo territorial frente a dinámica de vertientes (escala 1:50.000)