



POLITÉCNICA

CAMPUS  
DE EXCELENCIA  
INTERNACIONAL



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

Escuela Técnica Superior de Ingeniería  
de Montes, Forestal y del Medio Natural

c/ José Antonio Novais, 10. 28040 Madrid

Se hace público que se ha suspendido la Defensa de hoy día 30 de noviembre, jueves, a las 13:30 horas en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Montes, Forestal y del Medio Natural, por causa de fuerza mayor.

Tesis Doctoral: **“Applying process-based growth models to interpret the responses of iberian forests to drought and climate change”**, de la que es autora la titulada en el Master Universitario en Ecología, Gestión y Restauración del Medio Natural **D<sup>a</sup>. Cristina Valeriano Peñas**.

**Doctoranda:** D<sup>a</sup>. Cristina Valeriano Peñas

**Directores de la tesis:** D. Jesús Julio Camarero Martínez - D. Raúl Sánchez Salguero

### Tribunal

1. **Presidente:** D<sup>a</sup>. Miren de Rio Gaztelurrutia. Profesora de Investigación. Departamento de Dinámica y Gestión Forestal Instituto de Ciencias Forestales, ICIFOR-INIA. Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)
2. **Secretario:** D<sup>a</sup>. Rosana López Rodríguez. Profesora Titular de Universidad. Departamento de Sistemas y Recursos Naturales. ETSI Montes, Forestal y del Medio Natural. Universidad Politécnica de Madrid (UPM)
3. **Vocal 1<sup>o</sup>:** D<sup>a</sup>. Elisabet Martínez Sancho. Investigadora. Departamento Dendrosciencie. Instituto Federal Suizo para la Investigación de Bosques, Nieve y Paisajes. Swiss Federal Institute for Forest Snow and Landscape Research WSL. Birmensdorf – Switzerland.
4. **Vocal 2<sup>o</sup>:** D<sup>a</sup>. Paloma Ruiz Benito. Profesora Titular de Universidad. Departamento Ciencias de la Vida. Facultad de Ciencias. Universidad de Alcalá. Madrid (UAH)
5. **Vocal 3<sup>o</sup>:** D<sup>a</sup>. Laia Andreu Hayles. Profesor Asociado de Investigación e Investigadora. Departamento Cambio Global. Tree-Ring Lab del Lamont-Doherty Earth Observatory (LDEO) / Instituto Catalana de Investigación y Estudios Avanzados (ICREA). Universidad de Columbia (Nueva York, EEUU) / Centro de Investigación Ecológica y Aplicaciones Forestales (CREAF)
6. **Suplente:** D<sup>a</sup>. Isabel Eunice Romero Pérez, Investigadora Post-doctoral. Departamento Físicas, Geografía y Geoecología. Facultad de Ciencias. Charles University of Prague.
7. **Suplente:** María del Mar Génova Fuster. Profesora Titular de Universidad. Departamento de Sistemas y Recursos Naturales. ETSI Montes, Forestal y del Medio Natural. Universidad Politécnica de Madrid (UPM)

Madrid, 30 de noviembre de 2023

EL SUBDIRECTOR  
DE INVESTIGACIÓN, POSTGRADO Y DOCTORADO

Santiago Fulgencio Saura Martínez de Toda