



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD  
POLITÉCNICA  
DE MADRID



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

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

Se hace público que el próximo día 15 de diciembre, lunes, a las 12:00 horas en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Montes, Forestal y del Medio Natural de la U.P.M, en la siguiente aula virtual (enlace Zoom)

<https://upm.zoom.us/j/89621534441>

Se procederá a la defensa de la Tesis Doctoral “**Mechanisms of acclimation in Fagus sylvatica L. to combined abiotic stress under a high-end climate scenario**”, de la que es autor el titulado en el Máster Universitario en Ingeniería de Montes **D. Faustino Rubio Pérez**.

**Doctorando:** D. Faustino Rubio Pérez.

**Directores de la tesis:** D<sup>a</sup> Rosa Ana López Rodríguez – D. Francisco Javier Cano Martín.

### Tribunal

1. **Presidenta:** D<sup>a</sup>. María Victoria Fernández Fernández. Profesora Contratada Doctor. Universidad Politécnica de Madrid (UPM)
2. **Secretario:** D. Jesús Rodríguez Calcerrada Profesor Contratado Doctor. Universidad Politécnica de Madrid (UPM)
3. **Vocal 1<sup>o</sup>:** D. Ismael Opazo Palma. Investigador Principal. Centro de Estudios Avanzados en Fruticultura. Chile.
4. **Vocal 2<sup>o</sup>:** D. Marc Carriquí Alcover. Profesor Titular Laboral. Universidad de las Islas Baleares.
5. **Vocal 3<sup>o</sup>:** D. David Sánchez Gómez. Colaborador de I+D+I. Instituto de Ciencias Forestales (ICIFOR)
6. **Suplente:** D. José Alberto Ramírez Valiente. Científico Titular. Instituto de Ciencias Forestales (ICIFOR)
7. **Suplente:** D<sup>a</sup>. Oula Ghannoum. Professor in plant Physiology. Western Sydney University.

Madrid, a fecha de firma electrónica.

LA SUBDIRECTORA  
DE INVESTIGACIÓN, DOCTORADO Y EMPRENDIMIENTO

LOPEZ  
RODRIGUEZ  
ROSA ANA - 07981499Q  
07981499Q  
Firmado digitalmente por  
LOPEZ RODRIGUEZ  
ROSA ANA -  
07981499Q  
Fecha: 2025.12.03  
23:25:51 +01'00'  
Rosa Ana López Rodríguez