



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 el próximo día 19 de octubre, jueves, a las 11:00 horas en Sala de Grados de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Montes, Forestal y del Medio Natural (edificio Montes) de la U.P.M., se procederá a la defensa de la Tesis Doctoral: **“Estudio de viabilidad técnica y económica del aprovechamiento mecanizado de matorral de jara o estepa de montaña (*Cistus laurifolius* L.) con fines energéticos en pastizales abandonados de la provincia de Soria”**, de la que es autora la titulada Ingeniera de Montes **D^a. Raquel Bados Sevillano**.

Doctoranda: D^a. Raquel Bados Sevillano

Directores de la tesis: D. Eduardo Tolosana Esteban – D. Luis Saúl Esteban Pascual

Tribunal

- 1. Presidente:** D^a. Asunción Cámara Obregón. Profesora Titular de Universidad. Departamento de Biología de Organismos y Sistemas. Escuela Politécnica de Mieres. Universidad de Oviedo.
- 2. Secretario:** D. Rubén Laina Relaño. Profesor Contratado Doctor. Departamento de Ingeniería y Gestión Forestal y Ambiental. ETSI Montes, Forestal y del Medio Natural. Universidad Politécnica de Madrid (UPM)
- 3. Vocal 1º:** D. Francisco Rodríguez Puerta. Profesor Titular de Universidad. Departamento de Producción Vegetal y Recursos Forestales. Escuela de Ingeniería de la Industria Forestal, Agronómica de la Bioingeniería. Universidad de Valladolid (UVA).
- 4. Vocal 2º:** D^a. Yolanda Ambrosio Torrijos. Profesora Contratada Doctora. Departamento de Ingeniería y Gestión Forestal y Ambiental. ETSI Montes, Forestal y del Medio Natural. Universidad Politécnica de Madrid (UPM).
- 5. Vocal 3º:** D^a. Sandra Sánchez García. Investigadora. Departamento de Organización y Planificación. Fundación CETEMAS. Universidad de Oviedo.
- 6. Suplente 1º:** D. Jorge Olivar Ruiz. Profesor Asociado. Departamento de Producción Vegetal y Recursos Forestales. ETSIIAA de Palencia. Universidad de Valladolid (UVA)
- 7. Suplente 2º:** D. Miguel Ángel Sánchez Gatón. Investigador. Departamento de Economía Circular. Fundación CARTIF. Centro Tecnológico de Investigación. Valladolid.

Madrid, 06 de octubre de 2023

EL SUBDIRECTOR
DE INVESTIGACIÓN, POSTGRADO Y DOCTORADO

Santiago Fulgencio Saura Martínez de Toda