



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD  
POLITÉCNICA  
DE MADRID

# TRIBUNALES

## MÁSTER EL AGUA EN EL MEDIO NATURAL. USOS Y GESTIÓN

### CURSO 2025-2026



ASIGNATURA	STE	PRESIDENTE	VOCAL	SECRETARIO	SUPLENTE
Caracterización de ecosistemas acuáticos y riberas.	1º	Dª Dolores Bejarano Carrión	D. Carlos Alonso González	Dª Vanesa Martínez Fernández	D. Ignacio Martín Sanz
Planificación y gestión ambiental de ecosistemas acuáticos	1º	Dª Vanesa Martínez Fernández	D. Carlos Alonso González	Dª Dolores Bejarano Carrión	D. Juan Manuel Rubiales
Rehabilitación de ríos y humedales: fundamentos y técnicas	1º	Dª Vanesa Martínez Fernández	D. Carlos Alonso González	Dª Dolores Bejarano Carrión	D. Ignacio García-Amorena Gómez del Moral
Índices y modelos de calidad de agua	1º	Dª Esperanza Ayuga Téllez	Dª Concepción González García	Dª. María Jesús García García	Dª Lady Carolina Echevarría Caballero
Gestión de Recursos Hídricos: Fundamentos y Sistemas Soporte de Decisiones	1º	Dª Carolina Martínez Santamaría	D. Jose Carlos Robredo Sanchez	D. Sergio de Frutos López	D. Jose Luis Garcia Rodriguez
Gestión de la pesca deportiva	1º	D. Fernando Torrent Bravo	D. Ángel Martín Fernández	D. Carlos Alonso González	D. José Carlos Robredo Sánchez
Tecnologías de acuicultura de repoblación	1º	D. Fernando Torrent Bravo	D. Ángel Martín Fernández	D. Carlos Alonso González	D. José Carlos Robredo Sánchez
Modelos para la ing. en rehabilitación de ecosistemas acuáticos: hidráulica 2D, hidrología y hábitat.	1º	Dª Carolina Martínez Santamaría	D. José Carlos Robredo Sánchez	D. Guillermo Tardío Cerrillo	D. Jose Luis García Rodriguez
Vegetación Riparia y de humedales	2º	Dª Dolores Bejarano Carrión	D. Carlos Alonso González	Dª Vanesa Martínez Fernández	D. Ignacio García-Amorena Gómez del Moral
Estudio básico de una masa de agua: caracterización y propuesta de actuaciones	2º	Dª Carolina Martínez Santa-María	D. Guillermo Tardío Cerrillo	D. Jose Carlos Robredo Sanchez	D. Jose Luis Garcia Rodriguez
Anteproyecto de rehabilitación de una masa de agua o de una instalación de acuicultura	2º	D. Antonio Gasco Guerrero	D. José Carlos Robredo Sánchez	Dª Daphne Hermosilla Redondo	D. Luis Gonzaga García Montero
SIG aplicado a la gestión de ecosistemas acuáticos (opt.)	2º	Dª M Jesús García García	D. Luis Iglesias Martínez	Dª Lady Carolina Echevarría Caballero	Dª Concepción González García
Infraestructuras de paso para peces (opt.)	2º	Dª Carolina Martínez Santa-María	D. Ricardo Garcia Diaz	D. José Luis García Rodríguez	D. Jose Carlos Robredo Sánchez
Actividades deportivas acuáticas en la naturaleza	2º	D. Vicente Gómez Encinas	D. Lázaro Mediavilla Saldaña	D. Jorge García González	D. Pedro Jesús Jiménez Martín
Caracterización de masas de agua subterránea y evaluación de su estado ecológico	2º	D.Fco Javier Elorza Tenreiro	D. Jorge Costafreda Mustelier	D. Domingo Alfonso Martín Sánchez	D. José Luis Parra y Alfaro