

- CURRICULUM EQUIPO DE INVESTIGACIÓN -



Antonio F. Herrera Grao

Licenciado en Ciencias Biológicas y Máster en Gestión Medioambiental. Trayectoria investigadora en el estudio y conservación de ecosistemas acuáticos y en la utilización de técnicas de bioingeniería para la restauración de entornos naturales diversos (ríos, humedales, taludes, cárcavas, etc.). Ha dirigido varios proyectos de investigación relacionados con la evaluación de ecosistemas en cuencas fluviales para el Organismo Autónomo de Parques Nacionales de España (estudio de 11 ríos de Sierra Nevada) y la Fundación Nueva Cultura del Agua (estudios en Río Grande y el río Genal). Ha coordinado la publicación de varios capítulos de libros y libros completos para el Ministerio de Medio Ambiente del gobierno de España y la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía. Ha impartido más de 35 ponencias en Jornadas y Congresos, posee unos 40 artículos publicados y ha impartido cerca de 600 horas de docencia en diferentes cursos y universidades.

.....



Itziar López Albacete

Doctora en Ciencias Biológicas. Su trayectoria científica se ha centrado en estudios de vegetación y flora con distintos fines: manejo de vegetación para mejora de hábitat enfocado a la conservación de especies amenazadas como el lince y el águila imperial, realización de cartografía de vegetación, cartografía y descripción de hábitat prioritarios incluidos en la Red Natura 2000, localización de especies de flora amenazada, etcétera. Es autora de varios artículos y capítulos de libros y ha participado como ponente en numerosos congresos de ámbito internacional y nacional.



Francisco Blanco Garrido

Doctor en Ciencias Ambientales. Su carrera investigadora está centrada principalmente en el estudio y conservación de los ecosistemas acuáticos. Ha participado en numerosos proyectos de investigación, tanto europeos como nacionales, financiados por distintas entidades públicas y privadas (Administraciones Públicas, UE, ONGs y Empresas). Ha publicado una veintena de artículos científicos, varios capítulos de libros y presentado más de 30 comunicaciones en congresos nacionales e internacionales.

.....



Antonio Gallegos Reina

Licenciado en Geografía, Máster en gestión medioambiental y D.E.A. en Ordenación del Territorio por la Universidad de Granada. Ha sido becario de investigación con el Departamento de Geografía de la Universidad de Málaga en diversos proyectos para Confederación Hidrográfica del Sur y la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía, con una decena de artículos o paneles en diversas reuniones y revistas nacionales e internacionales. Formó parte, asimismo, del grupo de trabajo sobre Cartografía de Riesgos Naturales del mismo departamento. Su línea de investigación se ha dirigido a la aplicación de las Tecnologías de Información Geográfica a la Ordenación del Territorio, así como al estudio y cartografía de Riesgos Naturales, especialmente inundabilidad.

En la actualidad está desarrollando la tesis doctoral en la gestión integrada de riesgos naturales e inundabilidad