

Ecología y Biodiversidad de Sistemas Acuáticos (RNM-300)

Investigador responsable: Dr. Francisco José Guerrero Ruiz(<fguerre [arroba] ujaen [punto] es)



El Grupo de Investigación "Ecología y Biodiversidad de Sistemas Acuáticos" (RNM-300) centra su investigación en el estudio de los ecosistemas acuáticos, tanto marinos como continentales de origen natural y artificial. Un objetivo fundamental de nuestro grupo es conseguir que nuestra investigación sea útil para la sociedad.

Líneas de investigación:

- Estudio de sistemas acuáticos epicontinentales.
- Estructura y dinámica del plancton.
- Ecotoxicología acuática.
- Sostenibilidad y educación ambiental.
- Evaluación de la producción secundaria en comunidades zooplanctónicas.
- Fisiología energética en ictioplancton.
- Biodiversidad de sistemas acuáticos.
- Redes tróficas microplanctónicas.
- Educación ambiental.
- Sostenibilidad.

Para más información acerca de este grupo puede consultar el siguiente [enlace](#).