

- Inicio
- Investigación

Investigación

Oficina Web UGR

La actividad científica del Departamento se desarrolla en líneas consolidadas como son la ecología de ecosistemas terrestres mediterráneos, las redes tróficas de sistemas acuáticos o la ecología evolutiva y global. Su producción científica destaca por los numerosos proyectos científicos competitivos en los ámbitos nacional e internacional, publicaciones recogidas en revistas de la máxima calidad en el campo de la ecología y tesis doctorales defendidas.

Los miembros del Departamento pertenecen a los Grupos de Investigación de Ecología Terrestre (RNM 220), Redes Tróficas Pelágicas (RNM 125), Ecología Funcional (RNM 020), Conservación y Restauración de Ecosistemas y Agrosistemas (RNM918), Biología y Ecología Animal de Medios Acuáticos Lóticos (RNM 102) y Física de la Atmosfera (RNM 119) del Plan Andaluz de Investigación y desarrollan su actividad tanto en las instalaciones de la Facultad de Ciencias y en el Instituto del Agua de la Universidad de Granada, como en el Centro Andaluz del Medio Ambiente (CEAMA) de la Junta de Andalucía.

Puede encontrar los temas de investigación principales de este Departamento accediendo a través del menú de la izquierda

|| Accesibilidad |
Política de
privacidad

