

El Programa de Doctorado en Ciencias, mención **Conservación y Manejo de Recursos Naturales** busca formar científicos

autónomos, con una sólida formación en

ecología de recursos naturales

, capaces de contribuir a través de la generación de nuevo conocimiento, al diseño e implementación de estrategias, planes y acciones de conservación y manejo de

recursos naturales biológicos

. Trabajamos para que nuestros estudiantes desarrollen las siguientes habilidades específicas:

1. Conducir investigación independiente y creativa, orientada a la búsqueda sistemática y progresiva del conocimiento, aplicando metodologías avanzadas de experimentación, observación y/o análisis cuantitativo de recursos naturales biológicos.

2. Identificar, monitorear o evaluar las consecuencias de distintas acciones de conservación y manejo recursos naturales biológicos, en distintas escalas temporales, espaciales y niveles de organización

3. Contribuir a la evaluación interdisciplinaria de estrategias, programas, proyectos y acciones públicas o privadas de conservación y manejo de recursos naturales biológicos.

Las principales líneas de investigación del Programa son (i) Biología y Ecología, (ii) Conservación de Recursos Naturales, (iii) Manejo de Recursos Naturales y (iv) Ciencias de la Tierra (Oceanografía y Limnología).

