



Manuela González Forero

Perfil profesional

Mis líneas de investigación incluyen el estudio de la ecología trófica e interacción con actividades humanas principalmente en aves marinas, pero también en otras especies como peces, cetáceos, aves rapaces y algunas especies de mamíferos.

Mis proyectos abarcan el efecto de diferentes vectores del cambio global sobre estas poblaciones y las redes tróficas donde se integran. Para abordar estos temas de investigación combino la utilización de marcadores intrínsecos, como los isótopos estables, con la implementación de aparatos de seguimiento remoto, y la extracción de variables ambientales mediante Sistemas de Información Geográfica.

Estoy muy interesada en los estudios a largo plazo, mediante la utilización de series de datos temporales que permitan evaluar el efecto del cambio global en las poblaciones estudiadas. Además de vice directora de investigación de la EBD, soy responsable científico del Laboratorio de Isótopos Estable de la EBD (LIE-EBD).

Ecología



0000-0001-9157-9705



Publicaciones, congresos y otros méritos

Incorporación al Comité a propuesta de la Secretaría de Estado de Medio Ambiente