

Nombre: Claudia E Fernández Zamora

Profesión – Investigadora postdoctoral

Reseña: Resumen del Currículum (máximo 60 palabras)

Magister en Ciencias del Mar, Doctora en Biología y Ecología Aplicada, investigadora postdoctoral FONDECYT. Área de investigación en biología, ecología, fisiología y conservación de aves marinas.

Descripción de actividades realizadas (muestreos, análisis en laboratorio, etc) (máximo 40 palabras)

Actividades de terreno en colonias de aves marinas, trabajos con dispositivos satelitales para tracking de aves, colección muestras de sangre para análisis fisiológicos, muestras de suelo y de estómago para análisis de plásticos.

Descripción de divulgación científica, actividades afines, congresos, etc (máximo 40 palabras)

Participación en charlas a colegios, congresos regionales organizados por la universidad, y participación de congresos a nivel nacional e internacional.

Próximos desafíos y estudios científicos (máximo 20 palabras)

Análisis de metales pesados en aves marinas, por bioacumulación. Utilización de dispositivos satelitales para conocer rutas de forrajeo de aves marinas a basurales.

DOI más relevantes (máximo 3) – Link de Researchgate:

DOI: 10.1007/s10531-011-0157-2

DOI: 10.1038/s41598-019-38682-9

DOI: 10.1017/S095927091900039X