



ABRIL LÁZARO MIRANDA

Científico investigador en Biodiversidad y Conservación

DATOS DE CONTACTO

611 12 34 56

Barcelona

abrilazaromiranda@gmail.com

linkedin.com/in/abrilazaro

FORMACIÓN

MÁSTER EN ECOLOGÍA TERRESTRE Y GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD

2014 - 2015

Universidad Autónoma de
Barcelona

GRADO EN BIOLOGÍA

2010 - 2014

Universidad Autónoma de
Barcelona

PUBLICACIONES

- Evolución del turismo sostenible en Tarragona. M. J. Díez, Juan Muñoz. Ecosistemas, Volumen 23: 56-90
- Últimas tendencias poblacionales de *Charadrius alexandrinus* en Cataluña. Marta Mapelli. Instituto catalán de Ornitología
- Guía de la fauna vertebrada de la Ciudad de Tarragona. Excmo Ayuntamiento de Tarragona.
- Inventario ecológico y forestal de Cataluña. Albert Foixà, Jordi Camús. Revista ecosistemas.com

IDIOMAS

Catalán y Español - Nativos

Inglés - C1 (avanzado)

Francés - B1 (básico)

EXPERIENCIA PROFESIONAL

CIENTÍFICO INVESTIGADOR

Mar 2019 - actualidad

Museo Ciencias naturales (Barcelona)

Departamento de Biodiversidad y Biología.

- Estudios de biodiversidad y biología evolutiva.
- Taxonomía, filogenia, patrones evolutivos y conservación de anfibios

CIENTÍFICO INVESTIGADOR

Feb 2016 - Jun 2018

Universidad Autónoma de Barcelona

- Estudio de la biodiversidad del Área Metropolitana de Barcelona. Actualizar los indicadores de estado de conservación de la biodiversidad
- Establecer líneas estratégicas para una mejora de la biodiversidad

EXPERIENCIA DOCENTE

PROFESOR AUXILIAR

Facultad de Biología (Barcelona)

Asignatura de Métodos en Biodiversidad

PROFESOR Y ORGANIZADOR DEL CURSO DE REDACCIÓN Y DISEÑO DE TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN

Universidad Autónoma de Barcelona

VOLUNTARIADO

ISLAS GALÁPAGOS FOUNDATION

Ago 2018 - Dic 2018

- Monitorizar y mapear zonas de distribución de especies invasoras.
- Calibrar equipos de fumigación.
- Identificar especies introducidas que se presentan en áreas protegidas.

INSTITUTO NACIONAL DE BIODIVERSIDAD DE COSTA RICA

Jul 2018

Colaboración en el desarrollo del plan de monitorización ecológico terrestre de las áreas protegidas y corredores biológicos de Costa Rica.