

ABRIL **LÁZARO MIRANDA**

Científico investigador en Biodiversidad y Conservación

DATOS DE CONTACTO

611123456

Barcelona

abrillazaromiranda@gmail.com

in linkedin.com/in/abrillazaro

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 Diez. Juan Muñaz. Ecosistemas. Volumen 23: 56-90
- Últimas tendencias poblacionales de Charadrius olexandrinus en Cataluña.
 Marta Mapelli. Instituto catalán de Ornitología
- Guía de la fauna vertebroda de la Ciudad de Tarragona. Excmo Ayuntamiento de Tarragona.
- Inventario ecológico y forestal de Cataluña. Albert Foixá. Jordi Camus. Revista ecosistemas. com

IDIOMAS

Catalán y Español - Nativos Inglés - Cl (avanzado) Francés - Bl (basico)

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 evolutivas 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 mapificar 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.