



Mario García París

Sección de Ciencias

Correo electrónico:

Web:

Principales líneas de investigación:

- Sistemática y taxonomía
- Evolución animal
- Biodiversidad
- Filogenia
- Conservación
- Zoología

Científico Titular del Consejo Superior de Investigaciones Científicas en el Museo Nacional de Ciencias Naturales de Madrid. Su formación doctoral se desarrolló en la Universidad Complutense de Madrid, sobre sistemática de sapos parteros, y la postdoctoral en la Universidad de California (Berkeley), centrada en la sistemática y evolución de salamandras de América Tropical. Su trabajo actual se centra en el estudio de los mecanismos de especiación y el origen de la diversidad filética en organismos terrestres, sobre todo invertebrados (coleópteros, dermápteros y anostráceos, entre otros grupos). En los últimos años dedica especial atención al papel de las barreras paleogeográficas en la formación de especies, con especial énfasis en el Estrecho de Gibraltar. Recientemente, ha dirigido varios proyectos de investigación sobre evolución y biogeografía de diversos grupos de insectos ibero-norteafricanos.