

# MARIO MONROY LÓPEZ

BIÓLOGO MARINO

## EXPERIENCIA

(Trabajos más recientes)

- ★ **Profesor asistente 2020-Actualidad**  
Universidad Nacional de Colombia.  
Imparto las materias de "vertebrados", "biología animal", "biología general" y "fundamentos de ecología" del departamento de biología.
- ★ **Profesor asistente 2016-2019**  
Universidad Jorge Tadeo Lozano.  
Dicté las materias de "zoología de vertebrados", "ecología matemática" y "biodiversidad y bioconservación", en las carreras de biología marina, biología ambiental e ingeniería ambiental, química y de alimentos.
- ★ **Profesor auxiliar 2015-2017**  
Universidad Sergio Arboleda  
Dicté la materia de biología general en la carrera de ingeniería ambiental.
- ★ **Consultor 2015-2015**  
Instituto de Investigaciones Alexander von Humboldt  
Consultor en el proyecto: Libro Rojo de peces marinos de Colombia.

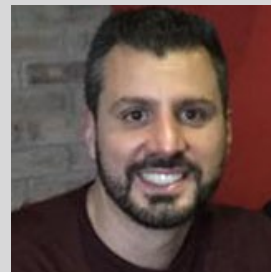
## FORMACIÓN

- 🌿 **DOCTORADO EN BIODIVERSIDAD** / Nov-2014  
*Universitat de Barcelona, Barcelona, España.*
- 🌿 **MASTER EN ACUICULTURA** / Oct-2009  
*Universitat de Barcelona, Barcelona, España.*
- 🌿 **MASTER EN ACUICULTURA MARINA** / Oct-2009  
*Instituto Canario de Ciencias Marinas, Universidad de Las Palmas de Gran Canaria y el Instituto Agronómico Mediterráneo de Zaragoza, Las Palmas, España.*
- 🌿 **BIÓLOGO MARINO** / Dic-2003  
*Universidad Jorge Tadeo Lozano, Bogotá, Colombia*

## PUBLICACIONES

13 publicaciones en revistas y 2 capítulos de libro

- 🐟 Colin, N., Maceda-Veiga, A., **Monroy, M.**, Ortega, M., Llorente, M., de Sostoa, A. (2017) Trends in biomarkers, biotic indices and fish population size reveals contrasting long-term effects of recycled water on the ecological status of a Mediterranean river. *Ecotoxicology and Environmental Safety* 145:340-348.
- 🐟 Rodríguez-Lozano, P., Verkaik, I., Maceda-Veiga, A., **Monroy, M.**, de Sostoa, A., Rieradevall, M., Prat, N. (2016) A trait-based approach reveals the feeding selectivity of a small endangered Mediterranean fish. *Ecology and Evolution* 6 (10): 3299-3310. doi:10.1002/ece3.2117



## RESEÑA PROFESIONAL

Soy biólogo marino con una amplia experiencia multidisciplinar ya que he trabajado con grupos de animales tales como equinodermos y fauna asociada a fanerógamas marinas, crustáceos y peces. Mis líneas de investigación son: efectos de contaminantes en fauna acuática, problemáticas causadas por introducción de especies invasoras, ecología y conservación de ecosistemas acuáticos. Mis intereses laborales están enmarcados dentro de los campos de la docencia, investigación científica, consultoría ambiental y acuicultura.

## DATOS DE CONTACTO

- 📞 **Teléfono:**  
(+57) 3223671823
- ✉ **Correo:**  
mamonroy@unal.edu.co
- 🌐 **Sitio Web:**  
[https://www.researchgate.net/profile/Mario\\_Monroy](https://www.researchgate.net/profile/Mario_Monroy)
- 📍 **Dirección:**  
110231, Bogotá, Colombia

## COMPETENCIAS

Inglés:

Catalán: