



### **Academic training:**

Licenciatura en Biología por parte de la Universidad Nacional Autónoma de México. Maestría en Manejo de Recursos Naturales y Doctorado en Ecología y Desarrollo Rural por el Colegio de la Frontera Sur, Unidad Chetumal.

### **Professional experience:**

Profesor de Biología en la Facultad de Estudios Superiores (FES-Iztacala) de 1996-98. Actualmente Profesor-Investigador de Tiempo Completo Asociado "C", de la Universidad de Quintana Roo, Unidad Cozumel desde 2005 a la fecha.

### **Research line:**

-Limnología y ecología de sistemas acuáticos epicontinentales con énfasis en sistemas acuáticos cársticos.

### **Distinctions:**

-Miembro del Sistema Nacional de Investigadores **Nivel I**, desde el 2006, con otorgamiento de dicha distinción hasta **2020**.

-Miembro del Registro CONACYT de Evaluadores Acreditados (RCEA) en el Área 2 "Biología y Química.

-Becario del CONACyT para estudios de posgrado y beneficiario del Programa de Retención, también del CONACyT.

sof externos del CONACYT.

### **Recent publications:**

**2018 Adrián Cervantes-Martínez<sup>1</sup>, Manuel Elías-Gutiérrez<sup>2</sup>, Ana Minerva Arce-Ibarra<sup>2</sup>, Martha A. Gutiérrez-Aguirre<sup>1</sup> & Alma García-Morales. Aquatic biodiversity in cenotes from Yucatan Peninsula, Quintana Roo, Mexico. Teoría y Praxis (in press).**

**2018 M. A. Gutiérrez-Aguirre<sup>1</sup>, A. Cervantes-Martínez, O. Frausto-Martínez, W. D. Uhu-Yam, V. H. Delgado-Blas y J. D. Ruíz-Ramírez. Revisión de las especies endémicas de**



**peces y crustáceos del acuífero norte de Quintana Roo, México. Teoría y Praxis ( in press).**

**2018 Yu-Lin Lin<sup>1</sup>, Víctor Hugo Delgado-Blas<sup>1</sup>, Adrián Cervantes-Martínez<sup>2</sup> & Martha Angélica Gutiérrez-Aguirre<sup>2</sup>. Batimetría y calidad de agua de la Laguna Milagros, Quintana Roo, México. Teoría y Praxis ( in press).**

**2017 Eduardo Suárez-Morales, Martha A. Gutiérrez-Aguirre, Adrián Cervantes-Martínez & Thomas M. Iliffe. A new anchialine *Stephos Scott* from Yucatan Peninsula with notes on the biogeography and diversity of the genus (Copepoda, Calanoida, Stephidae). Zookeys, 671: 1-17.**

**2017 Eduardo Suárez-Morales, Adrián Cervantes-Martínez, Gutiérrez-Aguirre and Thomas Illife. A new *Speleophria* (Copepoda, Misophrioida) from an anchialine cave of the Yucatán Peninsula with comments on the biogeography of the genus. Bull Mar Sci. 93(3):863–878.**

**2017 Brianna Joan Jacobson, Adrián Cervantes-Martínez and Martha Angélica Gutiérrez-Aguirre. Selectivity of *Incilius valliceps* (Anura: Bufonidae) tadpoles on freshwater zooplankton. Hidrobiológica 27(2): 211-217**

**2016 Taxonomic evaluation of eleven species of *Microcyclops Claus, 1893* (Copepoda: Cyclopoida) from America, Martha A. Gutiérrez-Aguirre y Adrián Cervantes-Martínez, Zookeys, Vol.0, Pag.1-58.**

**2015 Indicadores de calidad del agua en lagunas insulares costeras con influencia turística: Cozumel e Isla Mujeres, Quintana Roo, México, Cervantes-Martínez Adrián; M. A. Gutiérrez Aguirre T. Álvarez- Legorreta, Teoría y Praxis, Vol.18, Pag.60-83.**

**2015 ; Physicochemistry and zooplankton of two karstic sinkholes in the Yucatan Peninsula, Mexico, Cervantes-Martínez Adrián & M. A. Gutiérrez Aguirre 2015, Journal of Limnology, Vol.74, Pag.1-10.**

**Dr. Adrián Cervantes Martínez**  
[adcervantes@uqroo.edu.mx](mailto:adcervantes@uqroo.edu.mx)