

## **Edgar Vázquez-Contreras.**

### **Semblanza Académica**

El Dr. Vázquez-Contreras es mexicano, nacido en el D.F. Su desarrollo académico y científico, se inició en la Universidad Nacional Autónoma de México. La preparatoria, en la E.N.P. José Vasconcelos. Es Biólogo egresado de la Facultad de Ciencias; Maestro en Investigación Biomédica Básica y Doctor en Ciencias Biomédicas con mención honorífica. Realizó una estancia posdoctoral en la Facultad de Química en el Departamento de Física y Química Teórica. De 2001 al 2007 fue investigador asociado de tiempo completo en el Instituto de Química en el Departamento de Bioquímica y profesor de Bioquímica y Biología Molecular de los grupos NUCE de la Facultad de Medicina de la UNAM (1997-2007). Desde el 2008, se desarrolla como Profesor investigador Titular C de TC en la Universidad Autónoma Metropolitana en el Departamento de Ciencias Naturales, en el plantel Cuajimalpa.

Dentro de las distinciones con que Edgar ha sido reconocido se encuentran candidato a Investigador Nacional y Nivel 1 del Sistema Nacional de Investigadores, perfil PROMEP (actualmente PRODEP) de la SEP, becas de la UNAM y del CONACYT, apoyo a proyectos de Investigación y de Desarrollo Tecnológico (UNAM, CONACyT, UAM). Realizó una estancia de Investigación en la Universidad de Pádova en Italia. Ha sido miembro de la cartera árbitros de varias instancias, entre las cuales se encuentra el CONACYT y diversas revistas e instituciones. Obtuvo el premio a la docencia por la UAM-Cuajimalpa en el 2013.

Edgar ha publicado artículos de investigación, de difusión, revisiones bibliográficas, capítulos de libros y libros. También ha dirigido tesis de licenciatura, especialización, maestría y doctorado en varias Universidades.

El Dr. Vázquez-Contreras ha sido miembro del comité organizador del "Primer encuentro de jóvenes y el medio ambiente", del "Taller de Actualización Bioquímica 2002-2005", del Primer y Segundo Simposio Sobre Proteínas en México y de los tres Foros de la UAM y la Salud. Fue revisor de los trabajos participantes en el "primer concurso nacional para leer la ciencia desde México". Es miembro fundador de la Rama de Fisicoquímica, Estructura y Diseño de Proteínas de la Sociedad Mexicana de Bioquímica donde coordinó los cinco primeros congresos y los primeros cuatro workshops internacionales. Es miembro fundador de la Red de Fisicoquímica y Estructura de Proteínas (REFEP) del CONACyT (2016). También forma parte de la comisión que dio origen a la Licenciatura en Biología Molecular y del Posgrado en Ciencias Naturales e Ingeniería de la UAM-Cuajimalpa.

Recientemente realizó una estancia sabática de investigación en el Instituto de Agroquímica y Tecnología de Alimentos (IATA), en Paterna (Valencia) España, en el Laboratorio de Estructura y Función de Enzimas, cuyo responsable es el Dr. Julio Polaina Molina para la cual gozó de una beca del CONACyT.

Julio, 2023.

(<https://orcid.org/0000-0002-4699-3904> ;  
<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6602603944> )

---

**UNIDAD Cuajimalpa. Departamento de Ciencias Naturales.**

Av. Vasco de Quiroga 4871-8° piso. Col. Santa Fe, Del. Cuajimalpa de Morelos, 05348, México D.F.

☎: + (5255) Ext. 58146500

☎: + (52 55) Ext. 3866

e-mail: [evazquez@correo.cua.uam.mx](mailto:evazquez@correo.cua.uam.mx)