



Revista MINERVA

Plataforma digital de la revista: <https://minerva.sic.ues.edu.sv>



Obituario: Dr. Jorge Ernesto Quezada Díaz, 1957-2022

Obituary: Dr. Jorge Ernesto Quezada Díaz, 1957-2022

José Enrique Barraza¹
Ricardo Ibarra Portillo²

Correspondencia:
jebarraza@ufg.edu.sv

Jorge nació en septiembre de 1957 en San Salvador, El Salvador. Realizó sus estudios de primaria y educación media en el Liceo Salvadoreño. Obtuvo su licenciatura en Ciencias Biológicas de la Universidad Federal de Pará, Belem do Pará, Brasil en 1980. Posteriormente finalizó un Máster en Genética (Biología de Poblaciones) de la Universidad Federal Do Rio Grande Do Sul, Brasil en 1984. Alcanzó un Magister en Genética de Poblaciones y Biología Evolutiva de la Universidad Autónoma de Barcelona (UAB), España en 1988. En 1993 obtuvo su Doctorado en Ciencias Biológicas de la UAB. También, participó en un programa de Post Doctorado en el Departamento de Biología de la Universidad de Texas en Arlington, Texas, Estados Unidos de América entre julio de 2008 a junio de 2009 mediante el programa Visiting Scholars.

Conoció a Maribel, su esposa, en Barcelona, España, luego se casaron en 1994 y llegaron a El Salvador en 1995 (Figura 1). En 1997 nació su hijo Jordi. Jorge, al regresar, comenzó a trabajar en la Universidad de El Salvador. Con el tiempo, ese mismo año, fue funcionario de la entonces Secretaría Ejecutiva de Medio Ambiente (SEMA) que luego se convirtió en el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MARN) hasta 2022.

Jorge Ernesto Quezada Díaz, conocido como Jorge, fue catedrático en diferentes universidades de Brasil y España. Además, en El Salvador impartió clases en la Universidad de El Salvador (UES), Universidad Dr. José Matías Delgado (UJMD) y Universidad Centroamericana José Simeón Cañas (UCA).

- 1 Instituto de Ciencia, Tecnología e Innovación, Universidad Francisco Gavidia, El Salvador.
- 2 Miembro de Junta Directiva, Fundación Zoológica de El Salvador (FUNZEL)

Figura 1.

Jorge y Maribel en un evento en San Salvador.



Nota. Imagen del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

Sus aportes como docente fueron muchos. En la Universidad de El Salvador, impartió clases de evolución para la carrera de Licenciatura en Biología y además contribuyó a la creación del Laboratorio de Biología Molecular. En la Universidad Dr. José Matías Delgado, diseñó un programa de genética humana e impartió esta materia a estudiantes de Medicina. En la Universidad Centroamericana José Simeón Cañas (UCA), fue docente de ecología para la Maestría en Gestión del Medio Ambiente por muchos años.

Como investigador generó publicaciones de varios artículos científicos relativos a la genética de la mosca *Drosophila*. La preparación obtenida le permitió representar a El Salvador como especialista en biodiversidad y fue punto focal de la Convención sobre la Diversidad Biológica (CBD), además, de asesor en los diferentes tratados ambientales de los que El Salvador forma parte (Figura 2 y 3).

Su comportamiento ético, sobrio, tolerante, precavido, así como sus estratégicos análisis, aportes, y recomendaciones, han permitido que el Estado Salvadoreño cumpla

Figura 2.

Dr. Jorge Ernesto Quezada representando a El Salvador en la Conferencia de las Partes IV de la CBD, Bonn, Alemania. Mayo de 2008.



Nota. Tomado de *Earth Negotiations Bulletin* (2008).

Figura 3.

Dr. Jorge Ernesto Quezada en la Conferencia de las Partes XIII de la CBD, Cancún, México, diciembre de 2016.



Nota. Tomado de *Earth Negotiations Bulletin* (2016).

apropiadamente muchos de los compromisos derivados de la legislación ambiental nacional, como la Ley del Medio Ambiente, Ley de Áreas Naturales Protegidas y Ley de Conservación de Vida Silvestre (Figura 4 y 5). También, fue hábil negociador para implementar la CBD, el Convenio Marco de las Naciones Unidas para el Cambio Climático y otros, generando diversos proyectos ambientales con financiamiento

internacional que se han ejecutado y aún se ejecutan con éxito en el país en diferentes temáticas como manejo de especies invasoras, fortalecimiento a la gestión de la biodiversidad, áreas protegidas y recursos genéticos, así como otras áreas relacionadas con el manejo de los recursos naturales.

Figura 4.

Dr. Jorge Ernesto Quezada con personal de la Fundación Zoológica de El Salvador (FUNZEL) atendiendo un venado cola blanca (*Odocoileus virginianus*) rescatado.



Nota. Imagen facilitada por Ricardo Ibarra Portillo.

Figura 5.

Dr. Jorge Ernesto Quezada durante su visita al Jardín de los Cien Años en el Parque Nacional Montecristo.



Nota. Imagen del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

Los autores esperan que este escrito sea un merecido reconocimiento a los logros del Dr. Jorge Ernesto Quezada Díaz, un sobresaliente

científico y funcionario ambiental, gran caballero, amigo, confidente, maestro, que nos deja un legado en la gestión ambiental del país que procuraremos dar seguimiento. Jorge: muchas gracias por tu valioso aporte a la biodiversidad de El Salvador y del mundo.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Earth Negotiations Bulletin. (2008). *Fourth Meeting of the Conference of the Parties serving as Meeting of the Parties to the Cartagena Protocol on Biosafety*. <https://enb.iisd.org/biodiv/bs-copmop4/13may.html>

Earth Negotiations Bulletin. (2016). *Highlights and images of main proceedings for 13 December 2016*. Highlights and Images of Main Proceedings for 13 December 2016. <https://enb.iisd.org/events/un-biodiversity-conference-2016-cancun/highlights-and-images-main-proceedings-13-december>