

## RESUMEN CURRICULUM VITAE

**Nombre y Apellidos:** Jorge Luis Fontenla Rizo  
**Fecha de nacimiento:** 2 de febrero 1955  
**Cargo:** Investigador Auxiliar  
**Experiencia laboral:** 38  
**Institución:** Instituto de Ecología y Sistemática (IES),  
del Ministerio de Ciencias Tecnología y Medio Ambiente de Cuba  
**Idiomas:** Español e Inglés  
**Grado Científico:** Doctor en Ciencias Biológicas  
**Categoría Científica:** Investigador Auxiliar



### FORMACIÓN PROFESIONAL

**Formación de base:** Licenciado en Ciencias Biológicas, Universidad Habana, 1981  
**Formación Post Graduado:** Doctor en Ciencias Biológicas, 1998.  
**Especialidad:** Entomología, Ecología, Biogeografía

### EXPERIENCIA PROFESIONAL

Comenzó a trabajar en investigación científica en la etapa de entrenamiento como estudiante de la Licenciatura en Ciencias Biológicas, en el Departamento de Zoología 1977-1981, En 1981 se graduó como Licenciado en Ciencias Biológicas, Universidad de La Habana. Comenzó su actividad laboral en el Centro Nacional de Sanidad Agropecuaria (1981-1982), Instituto de Zoología (1982-1987), Instituto de Ecología y Sistemática a partir de la creación de la institución en 1987-1995, Museo Nacional de Historia Natural (1995-2008), Ministerio de Turismo (2008-2011), Ecología y Sistemática (2011-2019). En el Museo Nacional de Historia Natural fue Vicedirector Científico durante 4 años y miembro de su Consejo Científico (12 años), Miembro del Grupo de Expertos Programa Ramal de Investigación Desarrollo de Ciencia y Tecnología “Diversidad Biológica” (2007-2013), Miembro del Comité de Expertos del Programa de Ciencia, Tecnología e Innovación de Interés Nacional “Uso sostenible de los componentes de la Diversidad Biológica de Cuba” (2015-2019), Miembro del Consejo Científico del Instituto de Ecología y Sistemática (1987-1995; 2011-2019), Jefe de dos Proyectos de investigación sobre biogeografía del archipiélago cubano, ha participado en numerosos proyectos de investigación. Impartió 21 cursos de postgrado en Entomología, Evolución, Biogeografía, Complejidad, Biología de Campo, Sistemática Filogenética, recibió 24 postgrados: Idioma Inglés, Ecología, Bioestadística, Sistemática Zoológica, Monitoreo de Biodiversidad, Sistemas Complejos, Diseño de Producto Turístico. Ha tutorado varias tesis de diploma, maestría y en oponencias de Tesis de Maestrías y doctorado. Profesor del diplomado de Biodiversidad del Museo de Historia Natural y la Universidad de Alicante y del Diplomado de Complejidad, del Instituto de Filosofía Coeditor de la Revista *Cocuyo*, Comité editorial en *Poeyana* y *Acta Botánica Cubana*. Participó en 54 eventos principales y numerosas conferencias sobre evolución, biodiversidad, sistemática-taxonomía y perspectivas de los enfoques de la complejidad en la biología evolutiva. Publicó el libro *Archipiélago cubano. Biogeografía histórica y complejidad*, y tres libros de divulgación científica. Cuenta con 109 publicaciones. Recibió Premio Nacional Academia de Ciencias de Cuba. Colaborador en Manejo de Plagas en colección del Jardín Botánico Orquideario Soroa. 2006. Participó durante cuatro años de trabajo en servicios de restauración y monitoreo de dunas costeras.