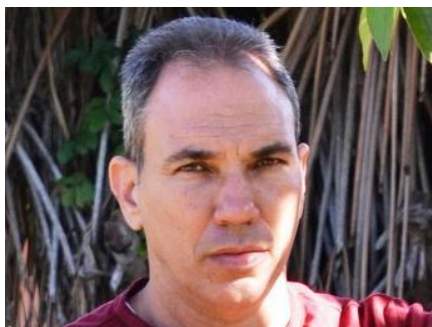


Jorge Alberto Sánchez Rendón



Título	Licenciado en Ciencias Biológicas (1990)
Grado Científico	Doctor en Ciencias Biológicas (2003)
Categoría Científica	Investigador Titular
Correo electrónico	jasanchez@ecologia.cu

EXPERIENCIA PROFESIONAL

El Lic. Jorge Alberto Sánchez Rendón es Doctor en Ciencias Biológicas e Investigador Titular del Instituto de Ecología y Sistemática (IES), La Habana, Cuba.

Ha participado como investigador principal (en la especialidad de ecofisiología de la germinación) en 16 proyectos nacionales (investigación-desarrollo) y 7 proyectos internacionales financiados por el Comité MAB-UNESCO (1), la Fundación Internacional para la Ciencia (2), el PNUD/GEF (3) y un proyecto ALBA (Cuba-Venezuela).

Ha recibido 18 estudios de postgrado y ha impartido ocho cursos de postgrado. Fue tutor de cuatro tesis de Diploma, cinco tesis de Maestría y actualmente dirige tres proyectos de Doctorado; presentó 84 ponencias en eventos científicos (nacionales y en internacionales). Es autor principal de cuatro capítulos de libros y de un libro, y tiene 75 publicaciones en revistas nacionales e internacionales (entre estas últimas se destacan: *Seed Science and Technology*, *Caribbean Journal Science*, *Ecotrópicos* y *Agronomía Costarricense*). Igualmente ha sido revisor y oponente de informe final de proyectos y revisor de artículos de revistas científicas.

Recibió el Sello Forjadores de Futuro, UJC (1994) y la Moneda Conmemorativa por el 30 aniversario de la Academia de Ciencias de Cuba (1998). Ha obtenido varios logros científicos, de ellos 4 fueron seleccionados premio Nacional de la Academia de Ciencias de Cuba (1992, 2003, 2013 y 2017) y uno recibió el premio de CITMA Territorial de Matanzas (2009). También varias de sus contribuciones científicas fueron seleccionadas como relevantes en el Forum de Ciencia y Técnica (1994, 1999, 2000, 2004) y en el 2013 recibió la Orden Carlos J. Finlay, máxima distinción de la ciencia en Cuba por sus resultados relevantes.

Integra el Claustro de Profesores del Doctorado en Ciencias Biológica. Es miembro del Consejo Científico del IES y del Tribunal Permanente de Ciencias Biológicas y presidente de la Comisión de Categoría Científica de Investigador Auxiliar y Titular de la Agencia de Medio Ambiente. Es el Editor Principal de la revista científica *Acta Botánica Cubana*. En el 2011 fue propuesto como miembro de la Academia de Ciencias de Cuba por el IES y la Sociedad Botánica Cubana.