

Omar Hernández



Biólogo egresado de la Universidad Central de Venezuela (UCV), 1988, actualmente es director general de la Fundación para el Desarrollo de las Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales (Fudeci); tesorero de la junta directiva del Grupo de Especialistas en Cocodrilos de Venezuela; miembro del Comité de Ambiente de la Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales; miembro del Tortoise and Freshwater Turtle Specialist Group y del Crocodile Specialist Group de la IUCN (Species Survival Commission). Trabajó en el Servicio Profauna del Ministerio del Ambiente (1988-1993). En Fudeci, desde el año 1993 ha dirigido proyectos de investigación con reptiles, presentando sus resultados en eventos científicos nacionales e internacionales y publicándolos en revistas científicas, principalmente en las áreas de demografía, uso, reproducción, crecimiento, alimentación y cría en cautiverio, con las especies *Podocnemis expansa*, *Podocnemis unifilis*, *Crocodylus intermedius* y *Chelonoidis carbonaria*. Desde el año 2000 hasta la fecha dirige el Programa de Conservación del caimán del Orinoco de Fudeci, apoyando científicamente al zocriadero de caimanes del Fundo Pecuario Masaguaral y colaborando con Inparques en la realización de investigaciones aplicadas a la conservación de crocodílidos y tortugas del género *Podocnemis*, tanto en el parque nacional Santos Luzardo como en el parque generalísimo Francisco de Miranda (Parque del Este). Ha sido tutor y jurado de tesis y seminarios de estudiantes de Biología en varias universidades nacionales, instructor en cursos sobre reptiles y árbitro de artículos científicos en diversas revistas nacionales y foráneas. Desde 2009 es investigador acreditado por el Observatorio de Ciencia, Tecnología e Innovación. Actualmente es Investigador nivel A-1 del Programa de Estímulo a la Innovación e Investigación del Observatorio Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación.