

Jacqueline de los Ángeles Pérez Camacho



Título	Ingeniería Forestal (1986)
Grado Científico	Doctor en Manejo Forestal y Turístico (2007) Máster en Ecología y Sistemática Aplicada Mención en Curatoría Vegetal (1998)
Categoría Científica	Investigador Titular
Correo electrónico	j29pcamacho@gmail.com jacqueline@ecologia.cu
Teléfono Celular	5352490766

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Graduado de Ingeniería Forestal en la Universidad de Pinar del Río, 1986. Master en Ecología y Sistemática Aplicada, mención en Curatoría Vegetal, 1998. Doctorado del Programa de Desarrollo Sostenible y Conservativo de Bosques Naturales “Manejo Forestal y Turístico” de la Universidad de Alicante, España con la calificación de Sobresaliente cum laude, 2007. Recibió un Posdoctorado en la Universidad Nacional Autónoma de México sobre Diversificación de angiospermas de México: Relojes moleculares, tasas de especiación, biomecánica y espacios ecológicos” de CONACYT, 2008-2009. Actualmente Investigador Titular, Miembro del Consejo Científico y del Comité Académico del Instituto de Ecología y Sistemática y miembro de la Comisión Nacional de Categoría Superior del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente en Cuba.

Tiene experiencia en el área de la Botánica, Recursos forestales e Ingeniería Forestal, trabajando específicamente en los siguientes campos: Sistemática y Taxonomía de Plantas Superiores, Conservación de la Biodiversidad, Etnobotánica, Mecánica y Anatomía de la Madera, Sistemática Filogenética, Taxonomía Numérica, Sistemática Molecular, Biogeografía Histórica, Preservación y Manejo de Colecciones Naturales, y Sistemas de Información Geográfico.

Recibió la certificación de Depósito Legal de Obras Protegidas por la autoría del software: “PSep: Sistema para determinar la influencia de las variables en un problema de clasificación”. Tres veces premio de la Academia de Ciencias de Cuba (1989, 1992 y 1993). Autora de cuatro libros y 50 artículos científicos en prestigiosas revistas cubanas y extranjeras, tales como: Acta Botánica Cubana, Ciencias Biológicas, Fontqueria, Compositae Newsletter, Molecular Phylogenetics and Evolution, Brittonia, Biological Invasions, entre otras. Ha recibido 43 cursos de postgrados e impartido conferencias, cursos y entrenamientos de varias especialidades de la Botánica, ha participado en 23 proyectos de investigaciones nacionales e internacionales y en más de 47 eventos científicos nacionales e internacionales. Ha coordinado varios proyectos internacionales del Fondo para el Medio Ambiente Mundial (GEF-PNUD) y del ACL/SSRC Working Group on Cuba, USA. Coordinadora general y profesora del curso “Bosques de Cuba” para el programa de televisión Universidad para Todos. Coordinadora General de la Maestría “Ecología y Sistemática Aplicada mención en Curatoría Vegetal” del Instituto de Ecología y Sistemática desde el 2007 hasta la actualidad. Recibió la Medalla “30 Aniversario de la Fundación de la Academia de Ciencias de Cuba” como reconocimiento de alta estima por los resultados investigativos, 2002. Premio Extraordinario de Doctorado de la Universidad de Alicante, 2009. Recibió dos Premios Nacionales de la Academia de Ciencias de Cuba. Reconocimiento especial por el resultado Análisis e Investigaciones actualizadas en el ámbito forestal de los bosques de Cuba, otorgado por el Ministerio de la Agricultura, 2014. Ha participado como miembro de tribunal de varias tesis de diploma, doctorado y maestría. Directora de varias tesis de doctorado y maestría. Idiomas que conoce: Inglés, Español y Portugués.

Becaria por dos veces de la Red Latinoamericana Botánica. Investigador visitante del Jardín Botánico de Nueva York, Universidad Nacional de Colombia, Universidad de la Plata, Argentina. Representante en Cuba de la Iniciativa Taxonómica Mundial para el Convenio de la Diversidad Biológica (CDB). Ha realizado varios arbitrajes a artículos científicos en prestigiosas revistas internacionales. Miembro del Comité Organizador en varios eventos nacionales e internacionales. Miembro fundador de la Sociedad Cubana de Botánica.

Graduate of Forestry at the University of Pinar del Rio, 1986. Master in Applied Ecology and Systematics, Plant mention in Curatorship, 1998. Doctoral Program for Sustainable Development and Conservativo natural forests "forestry and tourism management" of the University of Alicante, Spain with excellent cum laude, 2007 received a Postdoctoral at the National Autonomous University of Mexico about diversification of angiosperms Mexico: molecular clocks, speciation rates, biomechanics and ecological areas "of CONACYT, 2008-2009. Currently Researcher, Member of the Scientific Council and the Academic Committee of the Institute of Ecology and Systematics and member of the National Commission on Higher Category Ministry of Science, Technology and Environment in Cuba.

She has experience in the area of Botany, Forestry Resources and Forestry, working specifically in the following fields: Systematics and Taxonomy of Higher Plants, Biodiversity Conservation, Ethnobotany, Mechanics and Anatomy of Wood, Phylogenetic Systematics, Taxonomy Numerical, Systematics Molecular, Historical Biogeography, Preservation and Management of Natural Collections, and Geographic Information Systems.

She has received the certification of Legal Deposit of Protected Publications, for the design of the Software: "PSep: System to determine the influence of the variables in a classification problem." She has obtained three Relevant Results at the level of the Academy of Sciences of Cuba (1989, 1992 and 1993). Author of four books and 50 scientific articles in prestigious Cuban and foreign magazines, such as: Acta Botánica Cubana, Ciencias Biológicas, Fontqueria, Compositae Newsletter, Molecular Phylogenetics and Evolution, Brittonia, Biological Invasions, among others. He has received 43 postgraduate courses. It has imparted conferences, courses and training in various specialties of Botany, has participated in 23 projects of national and international research and more than 47 national and international scientific events. He has coordinated several international projects Global Environment Facility (GEF-UNDP) and the ACL / SSRC Working Group on Cuba, USA. General coordinator and professor of the course "Bosques de Cuba" for the television program University for All. General Coordinator of the Master "Applied Ecology and Systematics mention in Curatorship Plant" of the Institute of Ecology and Systematics from 2007 to present. She received the Medal "30th Anniversary of the foundation of the Cuban Academy of Sciences" for young scientists as discharge recognition it estimates for the investigative results, 2002. Extraordinary Prize of Doctorate of the University of Alicante, 2009. She has received two National Prize of Academy of Cuba. Special recognition for the result "Analysis and Research updated in forestry forests of Cuba", awarded by the Ministry of Agriculture, 2014. He has participated as a member of several tribunal diploma thesis, doctoral and master. Director of several doctoral and master theses. Languages known: English, Spanish and Portuguese.