



CURRICULUM VITAE

Nombre: Armando Jesús de la Colina Rodríguez

País: Cuba

Fecha de nacimiento: 8 de octubre de 1962

Fecha de graduación: 1986

Título: Doctor en Ciencias Geográficas, 1998

Institución: Instituto de Geografía Tropical

Categoría científica: Investigador Titular

Categoría Docente: Profesor Invitado a Nivel Titular. Unidad de Ciencias de Desarrollo Regional, Universidad Autónoma de Guerrero, México

Estado Civil: Casado

<http://orcid.org/0000-0002-6838-9871>

<http://www.researcherid.com/rid/C-4596-2015>

PERFIL CIENTÍFICO ACADÉMICO (PROYECTOS EN LOS QUE HA PARTICIPADO EN LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS):

- 2007–2011 Proyecto “Mapoteca digital. Un Servicio de información geográfica temática georeferenciada” del Programa Ramal de Ciencia y Técnica (PRCT): Red de la Ciencia en Cuba. Actividades realizadas: Investigador Titular.
- 2007-2015 Proyecto “Acciones prioritarias para consolidar la protección de la biodiversidad en el ecosistema Sabana Camagüey del GEF-PNUD Ecosistema Sabana Camagüey”. Investigador Titular. Actividad realizada: actualmente Jefe de Proyecto
- 2009-2012 Proyecto: “Desarrollo de las bases organizativas y metodológicas para enfrentar la Infraestructura Local de Datos Espaciales del Medio Ambiente (IDEMA) en la Agencia de Medio Ambiente”. Titular. Actividad realizada: Investigador Titular.
- 2009-2019 Proyecto: “Sistema de Monitoreo y Evaluación del Manejo Sostenible de Tierras”, del Programa Operativo No. 15 del GEF (OP 15). Actividades realizadas: Investigador Titular.
- 2012-2016 Proyecto: BASAL “Bases ambientales para la sostenibilidad alimentaria local” financiado por la Unión Europea e implementado por el PNUD. Coordinador Nacional del Grupo de trabajo de teledetección para el desarrollo de la Tarea 3.1.1 Elaboración del mapa de uso actual de la tierra y valoración de la dinámica espacio temporal del uso de la tierra.
- 2015-2018 Proyecto: "Sistema de Información virtual para la gestión de la información y del conocimiento sobre diversidad biológica y el medio ambiente en Cuba" financiado por el Programa de Ciencia, Tecnología e Innovación de Interés Nacional "Uso Sostenible de los Componentes de la Diversidad Biológica en Cuba", coordinador de la tarea implementación de Repositorios de información de libre acceso sobre la conservación y manejo de la DB, el medio ambiente y los recursos naturales en Cuba.
- 2015-2018 GEF (GCP/GLO/337/GFF) FAO-WOCAT Decision Support for Mainstreaming and Scaling up of Sustainable Land Management (DS-SLM) in Panamá and Ecuador. Adviser as a member of the FAO non-staff in the National Assessment of Land Degradation and Sustainable Land Management. Implementation of the LADA-WOCAT methodology.
- 2017-2020 CCCD Project: “Integrating Rio Convention obligations into national priorities through the strengthening of information and knowledge management for improved planning and decision-making”. CCCD Cuban Project. GEF-PNUD. Member of the Manager Group.

PUBLICACIONES (TIENE MÁS DE 30 ARTÍCULOS Y OBRAS CIENTÍFICAS PUBLICADAS ENTRE ELLAS EN LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS):

- Cuzán Fajardo, Y., de la Colina Rodríguez, A.J., Álvarez Wong, I., 2012. Lecciones aprendidas en el diseño e implementación del sistema de información ambiental del Ecosistema Sabana-Camagüey (SIAESC), in: IV Congreso de Geografía Tropical. Presented at the Convención Trópico, Editora GEOTECH (959-7167), La Habana, Cuba. doi:10.13140/RG.2.1.4110.4809. <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.1.4110.4809>
- Cuzán Fajardo, Y., de la Colina Rodríguez, A.J., Ramos Gómez, G., Álvarez Wong, I., Almagro Campos, M., Aragonéz Ayala, L., García Blanco, M., Carballo López, J.C., 2011. Sistema de información de la red temática “desarrollo de metodologías, indicadores ambientales y programas para la evaluación ambiental integral y la restauración de ecosistemas degradados” (SIRESECODE).doi:10.13140/RG.2.1.5096.5606. <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.1.5096.5606>
- de la Colina Rodríguez, A.J., 2012. II.1 Agricultura y medioambiente. Los retos de la sostenibilidad. (Agriculture and environment. The challenges of sustainability), in: DESARROLLO Y MEDIO AMBIENTE DEL CARIBE. ASPECTOS EMERGENTES EN LA CONFORMACIÓN DE UN HORIZONTE DE SOSTENIBILIDAD. EDITORA GEOTECH, La Habana. Cuba, pp. 50–57. <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.1.4175.9443>
- de la Colina Rodríguez, A.J., Ayón Ramos, T., 2012. APROXIMACIÓN A LA SOSTENIBILIDAD DE LA AGRICULTURA EN EL CARIBE. UN ENFOQUE TIPOLOGICO. Editora GEOTECH. doi:10.13140/RG.2.1.4982.9285. <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.1.4982.9285>
- de la Colina Rodríguez, A.J., Cuzán Fajardo, Y., Rodríguez Taboada, R., García Blanco, M., García Capote, D., 2015a. INFOGEO: INICIATIVA DE UNA PLATAFORMA VIRTUAL DE SERVICIOS WEB PARA LA GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO DEL MEDIO AMBIENTE EN CUBA., in: Memorias del XV Encuentro de Geógrafos de América Latina. Editora GEOTECH, La Habana, Cuba. doi:10.13140/RG.2.1.4720.7845. <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.1.4720.7845>
- de la Colina Rodríguez, A.J., González López, R., Ayón Ramos, T., 2011. ALTERNATIVAS PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE LOCAL DEL MEDIO RURAL EN CUBA., in: ALTERNATIVAS PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE LOCAL DEL MEDIO RURAL EN CUBA. Editora GEOTECH. doi:10.13140/RG.2.1.5024.9124. <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.1.5024.9124>
- de la Colina Rodríguez, A.J., Marmol Fundora, E., Martín Morales, G., Tamarit Herrán, I., Geler Roffe, T., Oliveros Pestana, A., Azor Hernández, L., Flores Gutiérrez, S., Linares Cabrera, V., 2015b. CARTOGRAFIA DE LA COBERTURA Y EL USO DE LA TIERRA A ESCALA MUNICIPAL., in: Memorias del XV Encuentro de Geógrafos de América Latina. Editora GEOTECH, La Habana, Cuba. doi:10.13140/RG.2.1.1554.5764. <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.1.1554.5764>
- Lambert Hernández, A.E., de la Colina Rodríguez, A.J., Molina Hernández, B., Mosquera Lorenzo, C., Fernández Pérez, D., Jiménez Martínez, E., Budiño Rodríguez, E., Piedra Castro, F., Tamarit Herrán, I., Díaz Pérez, L., Palet Rabaza, M., Ribot Guzmán, M., Novua Álvarez, O., Hernández Pérez, Y., Castelo Agüero, D., Carballo López, J.C., Domínguez Benites, M. de los Á., González Garcandía, J.R., Mourdouch, R., Miranda, L., 2011. Nueva versión de la Mapoteca Digital de Geografía Tropical. Rev. Mapp. Centroamérica El Caribe 50–52. <http://repositorio.geotech.cu/jspui/handle/1234/451>

- Mármol Fundora, E., de la Colina Rodríguez, A.J., Estrada Estrada, R., 2013. DINÁMICA DEL USO DE LA TIERRA EN EL MUNICIPIO LOS PALACIOS EN EL PERÍODO 2000-2011., in: IX Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo. Presented at the III COLOQUIO EL ORDENAMIENTO AMBIENTAL DEL TERRITORIO, La Habana, Cuba. doi:10.13140/RG.2.1.1706.1282. <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.1.1706.1282>
- María Nery Urquiza Rodríguez, Candelario Alemán García & Armando Jesús de la Colina Rodríguez. Degradación de Tierras. Estudio de caso: Cuba 2014. (Land Degradation. Case Study: Cuba 2014). (2014). doi:10.13140/RG.2.1.3079.2565. <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.1.3079.2565>
- Armando Jesús Colina Rodríguez et al. CARTOGRAFIA DE LA COBERTURA Y EL USO DE LA TIERRA A ESCALA MUNICIPAL. (2015). doi:10.13140/RG.2.1.1554.5764. <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.1.1554.5764>
- de la Colina Rodríguez, A. J., Cuzán Fajardo, Y., Rodríguez Taboada, R., García Blanco, M. & García Capote, D. INFOGEO: INICIATIVA DE UNA PLATAFORMA VIRTUAL DE SERVICIOS WEB PARA LA GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO DEL MEDIO AMBIENTE EN CUBA. (2015). doi:10.13140/RG.2.1.4720.7845. <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.1.4720.7845>
- de la Colina Rodríguez, A. J., Cuzán Fajardo, Y., Rodríguez Quintana, M. E. & García Capote, D. SISTEMA DE INFORMACIÓN AMBIENTAL PARA LA GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO DEL ECOSISTEMA SABANA- CAMAGÜEY (SIAESC), CUBA. (2015). doi:10.13140/RG.2.1.2267.6644. <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.1.2267.6644>
- de la Colina Rodríguez, A. J., Luis Machin, J. A., & Cuzán Fajardo, Y. (2016). CARTOGRAFÍA DE LA EGRADACIÓN DE TIERRAS EN EL ECOSISTEMA SABANA- CAMAGUEY (ESC). CUBA. In Convención Trópico 2016. Memorias. Palacio de las Convenciones, La Habana, Cuba: EDITORA GEOTECH. ISBN: 978-959-7167-59-4 doi:10.5281/zenodo.400592. <https://doi.org/10.5281/zenodo.400592>

EVENTOS CIENTIFICOS

Ha participado en más de 70 Eventos Científicos, de ellos más de 30 Internacionales.

DISTINCIONES Y PREMIOS CIENTIFICOS RECIBIDOS

- Nov 1996 Award of the Academy of Sciences of Cuba to the best results of the scientific - technical research in Exact and Natural Sciences, PREMIO ACADEMIA en Ciencias Naturales y Exactas, otorgado por la Academia de Ciencias de Cuba (ACC) como Coautor en el resultado de Investigación Científica “Estudio Nacional sobre la Diversidad Biológica de la República de Cuba”
- Nov 1995 Award of the Academy of Sciences of Cuba to the best results of the scientific - technical research. Ciencias Naturales y Exactas/Exact and Natural Sciences. PREMIO ACADEMIA en Ciencias Naturales y Exactas, otorgado por la Academia de Ciencias de Cuba (ACC) como Coautor en el resultado de Investigación Científica “CONDICIONES GEOGRAFICAS PARA LA TRANSPORMACION ECONOMICA Y SOCIAL DE TERRITORIOS MONTAÑOSOS SELECCIONADOS”

