



Genoveva Mercedes Quintero Burgos de Cárdenas
Panama

CURRICULUM VITAE

Datos personales:

Nombre Completo: Genoveva Mercedes Quintero Burgos de Cárdenas

Nacionalidad: Panameña

País de Residencia: Panamá

Correo electrónico: ggburgos@gmail.com

Teléfonos: Celular +507-6728-2757

Residencial: +507-393-2897

Formación profesional:

- Doctorado en Ciencias Naturales con Énfasis en Gestión y Cultura Ambiental.
- Maestría en Ciencias Forestales
- Maestría en Ingeniería Ambiental
- Ingeniera Forestal
- Post grado en Ingeniería Ambiental
- Postgrado en Docencia Superior
- Especialista en género y cambio climático
- Especialista en manejo de Cuencas hidrográficas
- Especialista en Participación ciudadana

Experiencia profesional

- Laboro en el Ministerio de Ambiente desde 1984, en la actualidad estoy en la Dirección de Cambio Climático, trabajando en proyectos de índole forestal.
- Consultora para la organización del Primer Foro del Agua y Clima para América Latina y el Caribe a realizarse en Brasil.
- Catedrática en la Universidad Tecnológica de Panamá.
- Catedrática en la Universidad Abierta y a Distancia de Panamá.
- Catedrática en la Universidad de Costa Rica en el Doctorado de Ciencias Naturales para el Desarrollo. Tutora de Tesis Doctoral.
- Tutora de tesis doctorales en el Doctorado en Ciencias Naturales de la Universidad de Costa Rica.

- Catedrática en la Universidad Latinoamericana de Comercio Exterior. ULACEX.
- Tutora de tesis para obtener el grado de Licenciatura en Prevención de riesgos y medio ambiente de la Universidad Latinoamericana de Comercio Exterior.
- Catedrática en la Universidad Latina de Panamá.
- Catedrática Investigadora, en la Universidad Abierta y a Distancia de Panamá, en la Maestría en Ciencias Ambientales con énfasis en Recursos Naturales.
- Tutora de tesis para obtener el grado de Maestría en Ciencias Ambientales de la Universidad Abierta y a Distancia de Panamá.

PRINCIPALES PUBLICACIONES:

- Políticas Públicas y el medio ambiente. Revista Tecnología en Marcha. UNED, Costa Rica. Volumen 21. 2008.
- Un Modelo para el manejo y gestión integrado de cuencas. ANAM. 2009.
- Diagnóstico de la Gestión Integrada de la Subcuenca del río Zaratí, Panamá. Revista Textual, Universidad de Chapingo, México. 2011.
- Un modelo de gestión ambiental para el Manejo Integrado de la subcuenca del río Zaratí en las comunidades de Guabal y Oajaca. FAO. 2012.
- Publicación en Simfor-Cuba, Simposio Forestal, Pinar del Río, mayo, 2018. La participación ciudadana en Cuencas urbanas, caso Juan Díaz.