

NÉSTOR FABIÁN GUTIÉRREZ BELTRÁN

DATOS PERSONALES

Nacionalidad: Venezolano

Dirección: Instituto de Investigaciones para el Desarrollo Forestal, Av. Principal Chorros de Milla, Complejo Forestal, 5101-Mérida Venezuela

Teléfono: (58) 274-2401504

E-mail: nestorgutierrez@ula.ve, nestguti@googlemail.com

Área de Especialización: Ecología forestal, Análisis de comunidades vegetales, Restauración ecológica.

FORMACIÓN ACADÉMICA

- 2005 – **Doctorado:** Programa internacional Forestry in Transition.
Universidad Albert Ludwigs, Facultad de Ciencias Forestales y Ambientales, Instituto de Silvicultura. Freiburg, Alemania.
Tema de Tesis: *Uso de la Tierra y Sucesión secundaria de la selva nublada montano baja: Caso cuenca media del río Mucujún.*
Tutores: Prof. Dr. Dr.Hc Albert Reif, Prof. Dr. Juan Carlos Gaviria.
Becario: Fundación Gran Mariscal de Ayacucho, FUNDAYACUCHO, Venezuela. Programa DAAD-Fundayacucho
- 2004 – 2005 **Tesis de Maestría:** requisito parcial para el ingreso al Doctorado
Título: *Land uses and forces driving changes in the lower montane cloud forest in the Andes Mérida, Venezuela.*
Tutores: Prof. Dr. Heiner Schanz, Prof. Dr. Dr. Hc Albert Reif
Becario: Fundación Gran Mariscal de Ayacucho, FUNDAYACUCHO, Venezuela.
- 1996 - 2002 **Pregrado Universitario en Ingeniería Forestal:** Universidad de los Andes, ULA, Mérida, Venezuela.
Título Obtenido: Ingeniero Forestal.
Distinción: *Magna Cum Laude.*
Promedio: *17,61, Primer Lugar en la Promoción*
Trabajo de grado: *Aspectos técnicos del manejo forestal en Finlandia y contrastes con la situación de Venezuela.*
(Mención Publicación)
Tutor: Prof. Dr. Miguel Plonczak.
Becario: Fundación para el Desarrollo de la Ciencia y Tecnología - Edo. Mérida, FUNDACITE MERIDA, Venezuela.

IDIOMAS

Inglés: Conocimiento y práctica suficiente para hablar, leer y escribir inglés.

Alemán: oral fluido, escrito nivel intermedio.

Finlandés: conocimiento básicos.

PARTICIPACIÓN RECIENTES EN EVENTOS

IV World Conference on Ecological Restoration, Society of ecological restoration (SER). Agosto 2011.

GUTIÉRREZ, N., GAVIRIA, J., LUJAN, M., MAZÓN, M., BUSTOS G., DELOURME, G. Microcorredores como Estrategia de Restauración y Conservación de la Diversidad Biológica en Cultivos Permanentes (presentación oral).

GUTIÉRREZ, N., GAVIRIA, J., MAZÓN, M., LUJAN, M., Sistemas de información geográfica como herramienta de gestión de la restauración ecológica en áreas de cultivo de cacao (presentación poster).

GUTIÉRREZ, N., VILANOVA E., JEREZ M., "Experiencias Silviculturales en Venezuela y su valor para la restauración del bosque seco tropical.

I Congreso Venezolano de Diversidad Biológica, MPPA – FONACIT. Maracay – Venezuela. Mayo 2010.

GUTIÉRREZ, N., MAZÓN, M., GAVIRIA, J., DÍAZ, F., GUALDRÓN, A., DELOURME, G., ARNOD, L. Y RUDAS, A. Proyecto CAMBIOS: Cacaocultura en Ambientes Biodiversos para la Sustentabilidad.

LUJAN, M., GAVIRIA, J. Y GUTIERREZ, N. Análisis florístico y descripción de la vegetación en el ecosistema urbano de la ciudad de Mérida, Venezuela.

PUBLICACIONES

GUTIÉRREZ, N., GÄRTNER, S., GAVIRIA, J. C., MEIER, W., & REIF, A. (in press). Successional vegetation patterns in abandoned pastures of the lower montane cloud forest zone in the Venezuelan Andes. *Phytocoenologia*.

ELY, F., RADA, F., & GUTIÉRREZ, N. 2011. Análisis morfofuncional de tres bambúes leñosos del ecotono selva nublada-páramo en los Andes venezolanos. *Ecotropicos*, 24(1).

Luján, M., Gutiérrez, N., Gaviria, J., & Aranguren, A. 2011. Estudio florístico preliminar en la ciudad de Mérida, estado Mérida, Venezuela. *Pittieria*, 35, 35–61.

GUTIÉRREZ, N. Y GAVIRIA, J. 2009. Análisis de la vegetación del Parque Metropolitano Albarregas, Mérida Venezuela. *Revista Forestal Latinoamericana*, 24(1): 9-29.