

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.
- 2000 - 2000 **Pasantía:** Intercambio Académico Red Forestal Metsa - Mikkeli Polytechnic, Finlandia. Énfasis en sistemas silviculturales, manejo y aprovechamiento de Bosques.

Becario: Programa Unión Europea: América Latina Formación Académica (ALFA), Red METSA, Finlandia.

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Febrero 2011. Curso **Componente Docente Básico en Educación Superior**. Programa de actualización de los docentes PAD. Universidad de Los Andes. Mérida, Venezuela

Octubre 2009. Curso internacional de Postgrado **Aplicación de principios de genética ecológica en la conservación y manejo de los bosques**. Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria, Unidad de Genética Ecológica y Mejoramiento Forestal. Buenos Aires, Argentina

Junio 2009. Curso-Taller: **Bambúes y Otras Gramíneas Tropicales: Evolución Morfología e identificación**. Programa de Maestría Botánica Neotropical, Universidad de los Andes. Mérida- Venezuela

Enero Febrero 2007 **Curso de postgrado: Ecología Tropical y Conservación**. Organización Para Estudios Tropicales (OET) – Universidad de Costa Rica. Costa Rica 2007. Beca parcial: Organización Para Estudios Tropicales

Cursos electivos como preparatorio al Doctorado:

Octubre 2004. **GIS** Facultad de Cs. Forestales y Ambientales. Universidad Albert Ludwigs de Friburgo. Alemania

Octubre 2004. **Datendankdesing und Anwendungen im Forst**. Facultad de Cs. Forestales y Ambientales. Universidad Albert Ludwigs de Friburgo. Alemania

Septiembre 2004. **Comunication skills, Time management**. BLT-Managementschule/ IPP. Freiburg..

Septiembre 2004. **Mountain Forest Ecology in the Swiss Alps**. Facultad de Cs. Forestales y Ambientales. Universidad Albert Ludwigs de Friburgo. Alemania

Julio 2004. **Bodenkartierung und GIS**. Facultad de Cs. Forestales y Ambientales. Universidad Albert Ludwigs de Friburgo. Alemania

Junio 2004. **Vegetationoekologische Aufnahme und Auswertungsmethoden**. Facultad de Cs. Forestales y Ambientales. Universidad Albert Ludwigs de Friburgo. Alemania

Junio 2004. Flora von Sueddeutschland (Uebung zum Bestimmen von Pflanzen). Facultad de Cs. Forestales y Ambientales. Universidad Albert Ludwigs de Friburgo. Alemania

Otros

Septiembre 2003 – Marzo 2004. **Curso Intensivo de Alemán**. Speak and Write, Marburg, Germany

Curso Básico de Autocad. Universidad de los Andes, ULA, Mérida, Venezuela 2003.

Everyday Finnish. Mikkeli Polytechnic, Finlandia 2000.

Marketing Research. Mikkeli Polytechnic, Finlandia 2000.

Evaluación de daños y análisis de necesidades. Centro de Formación Para El Manejo de Emergencias y Desastres, IUTE, Mérida, Venezuela 1999.

Ingles. Fundaidiomas, Universidad de los Andes, ULA, Mérida, Venezuela 2003. Instituto Anglo Americano, Mérida, Venezuela 1996 - 1997.

Curso Básico de Rescate. Cuerpo de socorro Águilas, Facultad de Humanidades, Universidad de los Andes, ULA, Mérida, Venezuela 1996.

PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS

2011. Programa Estimulo a la investigación PEI. MCTI-ONCTI. Investigador Nivel A.

2009. Premio Estimulo al Investigador PEI. CDCHT – ULA.

2008. Ganador del concurso Cien Ideas para Mérida, Fundacite - Alcaldía del Municipio Libertador. En el marco de los 450 años de Mérida.

2002. Diplomas de Honor por haber aprobado sobresaliente asignaturas del Pensum de Ingeniería forestal

2002. Distinción Magna Cum Laude, ULA.

2001. Orden Luis María Ribas Dávila, ULA. Por el más alto rendimiento académico de la Facultad de Ciencias Forestales y Ambientales.

2001. Reconocimiento Centro de estudiantes Facultad de Cs. Forestales y Ambientales ULA. Día del estudiante: Por haber obtenido un alto rendimiento académico.

2000. Orden Luis María Ribas Dávila, ULA. Por más alto rendimiento académico de la Facultad de Ciencias Forestales y Ambientales.

2000. Reconocimiento Facultad de Cs. Forestales y Ambientales ULA. Como mejor estudiante de la Escuela de Ingeniería Forestal.

2000. Distinción Académica en el marco de conmemoración de los 215 años de la creación de la casa de estudios de San Buenaventura, origen de la universidad. Por más alto índice académico de la Escuela de Ingeniería Forestal

1999. Orden Luis María Ribas Dávila, ULA. Por más alto rendimiento académico de la Facultad de Ciencias Forestales y Ambientales.

1998. Diploma de reconocimiento Vicerrectorado Académico. Alto rendimiento Escuela de Ingeniería Forestal. Universidad de los Andes, ULA, Mérida, Venezuela

1998. Beca Pregrado, Fundación para el desarrollo de la ciencia y la tecnología del estado Mérida.

EXPERIENCIA LABORAL Y ACTIVIDADES ADICIONALES

A partir de Enero 2010 **Profesor Instructor** en el área de Silvicultura y conservación de recursos fitogenéticos Forestales del Instituto de Investigaciones para el Desarrollo Forestal (INDEFOR), Facultad de Ciencias Forestales y Ambientales, ULA.

Marzo 2008, octubre 2009 **Investigador Asociado** al Centro Jardín Botánico. Facultad de Ciencias ULA. Colaboración en proyectos relacionados con la caracterización y valoración de comunidades vegetales en diferentes zonas de vida de los Andes y ecosistemas urbanos, asimismo como practicante de restauración ecológica
Mayo, Junio 2000 **Pasantías:** Plantación forestal, inventario de áreas de explotación y regeneración, actualización de datos geográficos y planeamiento de carreteras de aprovechamiento. Empresa: Storaenso – SE, Ruokolahiti, Finlandia.

IDIOMAS

Inglés: Conocimiento y práctica suficiente para hablar, leer y escribir inglés. **Certificado de suficiencia. Escuela de idiomas modernos, Aprobado 16 pts. Noviembre 2008.**

Alemán: oral fluido, escrito nivel intermedio. **Certificado de suficiencia. Escuela de idiomas modernos, Aprobado 20 pts. Noviembre 2008**

Finlandés: conocimiento básicos.

PARTICIPACIÓN 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.

XIII Congreso Forestal Mundial, FAO. Buenos Aires – Argentina. Octubre 2009. Becado por la FAO para la asistencia al evento.

GUTIÉRREZ NÉSTOR, ALBERT REIF y JUAN GAVIRIA R. Sucesión Vegetal de la selva nublada montano baja. Caso cuenca del río Mucujún.

XVIII Congreso Venezolano de Botánica, Sociedad Venezolana de Botánica. Barquisimeto- Venezuela. Mayo 2009.

GUTIERREZ NÉSTOR Y JUAN GAVIRIA. Vegetación del Parque Metropolitano Albarregas, Mérida Venezuela.

Primer Encuentro Internacional de Arte, Paz y Sustentabilidad. Abril 2009.

Conferencia: Sucesión secundaria y restauración ecológica.

Participante en la realización del **II Informe nacional sobre recursos genéticos para la alimentación y la agricultura**. MPPAT-INIA-FAO. Maracay- Venezuela. Agosto 2008.

Consequences of Climate Change on Tropical Ecosystems. International Conference of the Society for Tropical Ecology. Stuttgart, Alemania. Febrero 2008:

GUTIÉRREZ NÉSTOR, ALBERT REIF, STEFANIE GAERTNER, JUAN GAVIRIA. Recuperation of the lower montane cloud forest through succession: case of study Mucujún Watershed, Mérida, Venezuela

Primer Seminario: Ciudad Sostenible. Plan Socio Ambiental 2007-2009 + Congreso Virtual Ciudad Sostenible. Mérida Venezuela. Junio 2007.

Juan C. Gaviria, Yelitza León, Francisca Ely, Alejandra Soto, Nestor Gutiérrez, Claudia Garbiso, Wilmer González, Iván Akirov, Carlos Tirado, Ender Fernández, Ely Saúl Borregales, Agr. Jesús López del Pozo, Lidis Gonzáles. Restauración Ecológica en el Parque Albarregas-El papel del Jardín Botánico

Ecología en una Era de globalización: desafíos y oportunidades para científicos del medio ambiente en las Américas. Ecological Society of America. Mérida, Méjico, enero 2005.

GUTIÉRREZ NÉSTOR, ALBERT REIF, HEINER SCHANZ. Usos de la tierra y la recuperación de la Selva nublada montano baja en la cordillera de Mérida, Mérida-Venezuela

Colegio de postgraduados, Campus Puebla. México enero 2005.

Conferencia: Usos de la tierra y la recuperación de la Selva nublada montano baja en la cordillera de Mérida, Mérida-Venezuela.

PUBLICACIONES

ARTÍCULOS

GUTIÉRREZ, N. Y GAVIRIA, J. 2009. Análisis de la vegetación del Parque Metropolitano Albarregas, Mérida Venezuela. Revista Forestal Latinoamericana (en prensa).

INFORMES TÉCNICOS

GAVIRIA R., J. Y GUTIERREZ, N. 2008. Vegetación del Parque Albarregas: análisis y valoración. Oficina ULA-PAMALBA. Mérida. 60 p.