

CURRICULUM VITAE

Dr. LEONARDO E. GONZALEZ MONTILLA

A) DATOS PERSONALES :

Nombres y Apellidos LEONARDO ENRIQUE GONZALEZ MONTILLA
Cédula de Identidad V- 9.311.086
Lugar y Fecha de nacimiento Valera Edo. Trujillo. 11/12/1964
Nacionalidad: Venezolana
Estado Civil: Casado

Dirección de trabajo: Núcleo La Hechicera
Facultad de Ingeniería
Escuela de Ing. Geológica
2do. Nivel Ala Oeste
Mérida Edo. Mérida.
e-mail: gml@ula.ve
leongm31@yahoo.fr

B) ESTUDIOS REALIZADOS:

UNIVERSITARIA

UNIVERSIDAD: Universidad de Los Andes
Año de Graduación: 1994
Titulo obtenido: Ingeniero Geólogo.

DOCTORADO

Institución: Université de Pau et des Pays de L'Adour. France
Año: 2004
Nombre de la tesis: Analyse structurale et évolution tectonique des Andes vénézuéliennes nord orientales.
Titulo obtenido: Doctor en Ciencias de la Litosfera

OTROS CURSOS:

Institución: Universidad de Los Andes, Facultad de Ingeniería
Escuela de Ingeniería Civil
Año: 1990
Nombre del curso: Estabilidad de taludes en macizos rocosos, mediante anclajes.

Institución: Universidad de Los Andes, Facultad de Humanidades
Departamento de Idiomas Modernos
Año: 1993 - 1994
Nombre del curso: Ingles (niveles I,II,III)

Institución: Universidad de Los Andes, Facultad de Ingeniería
Escuela de Ingeniería Geológica
Año: 1994
Nombre del curso: Facies y Ambientes Sedimentarios.

Institución: Universidad de Los Andes, Vicerrectorado Académico
Año: 1995
Nombre del curso: Taller de Microenseñanza

Institución: Universidad de Los Andes, Facultad de Ingeniería,
Escuela Básica de Ingeniería
Año: 1995
Nombre del curso: Pedagogía y Didáctica.

Institución: Centro Venezolano Americano de Mérida (CEVAM)
Año: 1996
Nombre del curso: Ingles (Intensive Levels I y II).

Institución: Universidad de Los Andes, Facultad de Ingeniería,
Escuela de Ingeniería Civil
Año: 1996
Nombre del curso: Estabilidad de Taludes en Macizos Rocosos.

Institución: Alianza Francesa de Mérida
Año: 1998
Nombre del curso: Frances (Niveaux I et II).

Institución: Universidad de Los Andes, Facultad de Ingeniería
Año: 1998
Nombre del curso: Taller de elaboración de Instrumentos de Evaluación I.

Institución: Universidad de Los Andes, Facultad de Ingeniería
Año: 1998
Nombre del curso: Instrumentos de Evaluación II.

Institución: Centro para el Desarrollo e Investigación del
Pensamiento y la Universidad de Los Andes
Año: 1998
Nombre del curso: Procesos Básicos del Pensamiento.

Institución: Centro Internacional de Educación y Desarrollo (CIED –
PDVSA)
Año: 1998
Nombre del curso: Sedimentación Tectónica y Análisis de Cuencas.

Institución: Centro Internacional de Educación y Desarrollo (CIED –
PDVSA)
Año: 1999
Nombre del curso: Mapas Geológicos del Subsuelo.

C) CARGOS DESEMPEÑADOS

Institución: Universidad de Los Andes
Fecha: De Mayo 2005
Cargo Actual: Director Escuela de Ing. Geológica

Institución: Universidad de Los Andes
Fecha: De Febrero 2005
Nombre del Cargo: Profesor Agregado (Dedicación Exclusiva):
Área Geotectónica

Institución: Universidad de Los Andes
Fecha: De Julio 1998 a Febrero 2005
Nombre del Cargo: Profesor Asistente (Dedicación Exclusiva):
Área Geotectónica

Institución: Universidad de Los Andes
Fecha: De septiembre 1998 a Septiembre 1999
Nombre del Cargo: Jefe de Departamento de Geología General

Institución: Universidad de Loas Andes
Fecha: De Junio 1995 a Junio 1998
Nombre del Cargo: Instructor (Ordinario a dedicación exclusiva):
Área Geotectónica.

Institución: Universidad de Los Andes
Fecha: De Septiembre 1994 a Junio 1995
Nombre del cargo: Instructor (Contratado a dedicación exclusiva):
Área Geotectónica.

Institución: Universidad de Los Andes
Fecha: De Enero 1994 a Septiembre 1994
Nombre del Cargo: Auxiliar Docente II:
Área Geología General.

Institución: Universidad de Los Andes
Fecha: De Enero 1992 a Enero 1994
Nombre del Cargo: Auxiliar Docente I:
Área Geología General.

Institución: Construcciones y Mantenimientos Torcate
Fecha: Agosto y Diciembre 1989 – 1990
Nombre del Cargo: Inspector Técnico.

D) BECAS, PREMIOS y DISTINCIONES

Trabajo de Tesis Doctoral: Mención Très Honorable
Año: 2004

Premio CONABA CDCHT 1998

Trabajo Final de Grado Mención Publicación
Año: 1994

Becado por la Universidad de Los Andes y la Industria Petrolera (CIED-PDVSA) para realizar estudios doctorales en Francia.

E) FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

Titulo de la Tesis: Geotectónica del área Yacambú – Cubiro, Estado Lara.
Nombre del estudiante Gustavo Vielma
Titulo Obtenido: Ingeniero Geólogo
Institución: Universidad de Los Andes
Fecha: 1998

Titulo de la Tesis: Revisión Geológica de los Yacimientos C-5 Superior e Inferior LRF-24 y LRF-29 de la Formación Misoa del Eoceno Medio, en el Área Central del Bloque VI LAMAR, Cuenca del Lago de Maracaibo

Nombre del Estudiante: Reinaldo Caldera
Titulo Obtenido: Ingeniero Geólogo
Institución: Universidad de Los Andes
Fecha: 1999

Titulo de la Tesis: Definición del modelo Geológico del Yacimiento C-2-X-90 con el uso de la Sísmica 3D, como base para su estrategia de Explotación. Centro Lago

Nombre del Estudiante: Lisbey Maldonado
Titulo Obtenido: Ingeniero Geólogo
Institución: Universidad de Los Andes
Fecha: 1999

Titulo de la Tesis: Caracterización Geológica del Miembro Santa Bárbara de la Formación La Rosa y Las Arenas “B” y “C” de la Formación Misoa, en el Área Centro Norte del Bloque X Segregación Lago Medio, Lago de Maracaibo

Nombre del Estudiante: Gustavo Landaeta
Titulo Obtenido: Ingeniero Geólogo
Institución: Universidad de Los Andes
Fecha: 1999

Titulo de la Tesis: Estudio geológico y estrategias de Explotación del Yacimiento Isnotú 02, Formación Isnotú de Edad Mioceno, Área Centro – Sur Bachaquero Sur Oeste del Lago de Maracaibo

Nombre del Estudiante: Pétalo Moreno
Institución: Universidad de Los Andes
Fecha: 1999
Titulo de la Tesis: Estudio Geotécnico de la problemática existente en las Unidades Litológicas Cretácicas que afloran en la Carretera Vía La Azulita (Sector comprendido entre Las Cruces y San Eusebio)

Nombre del Estudiante: Olimar Calderon e Iban Roldan
Institucion: Universidad de Los Andes
Titulo a Obtener: Ingeniero Geólogo
Fecha: 2005 En progreso
Titulo de la Tesis: Estudio Geotécnico de la problemática existente en la Unidades Cretácicas que afloran en la carretera Vía La Azulita (Sector comprendido entre las Cruces y la Quebrada San Eusebio)

Nombre del Estudiante: Edilmar Apolinar
Institucion: Universidad de Los Andes
Titulo a Obtener: Ingeniero Geólogo
Fecha: 2005 En progreso
Titulo de la Tesis: Evaluación Geotécnica del Área de los Aceitunos en la mina de carbón Paso Diablo, Municipio Mara, Estado Zulia.

F) SOCIEDAD CIENTIFICA Y PROFESIONALES

Colegio de Ingenieros de Venezuela; CIV: 94649

Sociedad Venezolana de Geólogos

Asociación de Profesores de la Universidad de Los Andes (APULA) Carnet 4529

G) ASISTENCIA A CONGRESOS Y EVENTOS CIENTIFICOS

Nombre del Evento III Jornadas Científico Técnicas. Facultad de Ingeniería
ULA. Expositor
Fecha: Octubre 1992
Ciudad y País: Mérida – Venezuela

Nombre del Evento: I Congreso Internacional de la AAPG/SVG
Asistente
Fecha: Noviembre 1993
Ciudad y País: Caracas – Venezuela

Nombre del Evento: XLIII Jornadas de Actualización ASOVAC 93
Asistente
Fecha: Noviembre 1993
Ciudad y País: Mérida – Venezuela

Nombre del Evento: II jornadas Técnicas de CORPOVEN
Asistente
Fecha: Noviembre 1994
Ciudad y País: Barinas – Venezuela

Nombre del Evento: IX Congreso Latinoamericano de Geología
Asistente
Fecha: Noviembre 1995
Ciudad y País: Caracas – Venezuela

Nombre del Evento: II AAPG/SVG International Congress
Asistente
Fecha: Septiembre 1996
Ciudad y País: Caracas – Venezuela

Nombre del Evento: VIII Congreso Geológico Venezolano y I Congreso Latinoamericano de Sedimentología
Asistente
Fecha: Noviembre 1997
Ciudad y País: Porlamar Isla de Margarita – Venezuela

Nombre del Evento: IV Reunión Anual de la Asociación Iberoamericana de la Minería (AIESMIN)
Ponente
Titulo del Trabajo: Estudio Geológico Petrográfico del Sector Gavidia. Parque Nacional Sierra Nevada, Mucuchies Estado Mérida - Venezuela
Fecha: Octubre 1998
Ciudad y País: Oviedo – España

Nombre del Evento: IV Jornadas Científico Técnicas de la Facultad de Ingeniería. ULA
Ponente
Titulo del Trabajo: Estudio Geológico Petrográfico del Sector Gavidia. Parque Nacional Sierra Nevada, Mucuchies Estado Mérida
Fecha: Noviembre 1998
Ciudad y País: Mérida – Venezuela

Nombre del Evento: XI Congreso Latinoamericano de Geología y III Congreso Uruguayo de Geología
Coautor
Titulo del Trabajo: Inversión andina de grabenes Jurásicos en los Andes Septentrionales Venezolanos (Región de Barbacoas y Arbol Redondo)
Fecha: 2001
Ciudad y País: Montevideo – Uruguay

Nombre del Evento: 2èmes Journées de l'Ecole Doctorale des Sciences exactes et de leur applications
Ponente

Titulo del Trabajo : Evolution tectonique des Andes Septentrionales de Mérida (Venezuela) Interprétation de l'imagerie satellitaire, de photographie aériennes et d'analyses structurales de terrain

Fecha : Enero 2002
Ciudad y País : Pau – Francia

Nombre del Evento: 5th International Symposium, Andean Geodynamics
Ponente - Coautor

Titulo del Trabajo: Venezuelan Andean Tectonics revealed by SAR JERS Imagery

Fecha: Septiembre 2002
Ciudad y País: Toulouse – Francia

Nombre del Evento: 5th International Symposium, Andean Geodynamics
Ponente

Titulo del Trabajo: Polyphased Tectonics in the Northern Venezuelan Andes

Fecha: Septiembre 2002
Ciudad y País: Toulouse – Francia

Nombre del Evento: 32nd International Geology Congress
Posters – Coautor

Titulo del Trabajo: Crustal Strike-Slip fault and strain partitioning: example of active Boconó fault (Venezuelan Andes)

Fecha: Agosto 2004
Ciudad y País: Florencia – Italia

H) Publicaciones

Autores: HERVOUET Y., GONZALEZ L., DHONT D., BACKE G., & CASTRILLO J. T.

Titulo del Trabajo: Déformations des Andes vénézuéliennes nord-orientales. Relations avec l'allochtone Caraïbe

Volumen: Bull. Soc. Geol. Fr., t 176, n° 1, pp. 93 - 105

Año: 2005