

CURRICULUM VITAE

Miguel Esteban Ramos

A. TITULOS ACADÉMICOS

- **Grado:** Licenciado en Ciencias Geológicas, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires.
- **Postgrado:** Doctorado en Ciencias Geológicas (En Curso)

B. ANTECEDENTES DOCENTES

C. ANTECEDENTES CIENTÍFICOS

1-PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

I-Trabajos con referato

2011

Orts, D., Folguera, A., Encinas, A., Ramos, M.E., Tobal, T. and Ramos V. 2012. Tectonic development of the North Patagonian Andes and their related Miocene foreland basin (41°30'-43°S)

2011

Ramos, M., Orts, D., Calatayud, F., Pazos, P., Folguera, A., Ramos, V.A., 2011. Estructura, estratigrafía y evolución tectónica de la cuenca de Ñirihuao en las nacientes del río Cuyamen (Chubut, Argentina). Revista de la Asociación Geológica Argentina.

2011

Folguera, A., Orts, D., Spagnuolo, M., Rojas Vera, E., Litvak, V., Sagripanti, L., Ramos, M. and Ramos V. 2011. A review of Late Cretaceous to Quaternary paleogeography of the Southern Andes. Patagonia Special Issue. Biological Journal of the Linnean Society

II-Libros

III-Capítulos de Libros

2011

Folguera, A., Rojas Vera, E., Spagnuolo, M., Orts, D., Sagripanti, L., Ramos, M. E., Bottesi, G., Ramos, V.A. 2011. Los Andes Neuquinos, en Relatorio de la Provincia de Neuquén (2010) (Leanza Ed.): 349-354.



**INSTITUTO DE
ESTUDIOS ANDINOS
DON PABLO GROEBER.**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales.
Universidad de Buenos Aires.
Intendente Güiraldes 2160
Ciudad Universitaria – Pabellón II
C1428EGA – CABA – Argentina

E-MAIL: idean@gl.fcen.uba.ar
TEL: (+54 +11) 4576-3400

IV-Resúmenes y trabajos en Congresos

2012

Folguera, A., Orts, D., Tobal, J., Novara, I., Ramos, M. E., Encinas, A., Intocaso, A., Ramos, V.A., 2012. La zona de subducción subhorizontal de Bariloche y sus efectos deformacionales y magmáticos asociados. XIII Congreso Geológico Chileno

2012

Fennell, L., Ramos, M. E., Folguera, A., 2012. Estratigrafía de la vertiente oriental del Volcán Lanín: Su reconstrucción por eventos sin y postglaciaros XIII Congreso Geológico Chileno

2012

Ramos, M. E., Orts, D., Fennell, L., Folguera, A., Ramos, V.A., 2012. Evolución tectónica de la cuenca de Collón Cura: La prolongación de la cuenca de Cura Mallín sobre la vertiente oriental andina. XIII Congreso Geológico Chileno.

2012

Folguera, A., Rojas Vera, E., Orts, D., Spagnuolo, M., Sagripanti, L., Tobal, J., Ramos, M. E., Ramos, V.A. 2012. Neogene evolution of the Northern Patagonian Andes: arc development and associated deformational stages (36-43°S). Volatiles and fluids in subduction zones: climate feedback and trigger mechanisms for natural disasters closing colloquium (May 23-25, 2012). Lübeck. Alemania.

2012

Orts, D., Folguera, A., Encinas, A., Ramos, M. E., Tobal, J., Ramos, V.A. 2012. Mecanismos de deformación de los Andes Norpatagónicos (42°S): sedimentación sinorogénica y evolución tectono-magmática. VIII Congreso Geológico Español. Oviedo. Geo-Temas.

2012

Folguera, A., Rojas Vera, E., Orts, D., Spagnuolo, M., Sagripanti, L., Tobal, J., Ramos, M. E., Ramos, V.A. 2012. Southern Andean geometry and related tectonic evolution as the result of the different subducted slab shallow configurations experimented in the last 100 My. VIII Congreso Geológico Español. Oviedo. Geo-Temas.

2011

Folguera, A., Orts, D., Albiñana, C., Ramos, M., Tobal, J., Cerino, D., Carballo, F., Jait, D.M., Palotti, P.F., Spagnuolo, M., Ramos, V.A. 2011. Estructura de la cordillera Patagónica entre los 39° y los 41°S. XVIII Congreso Geológico Argentino. Neuquén. Actas Electrónicas.

2011

Ramos, M. E., Orts, D., A. Calatayud, F., Folguera, A., Ramos, V.A., 2011. Reevaluación de la génesis de la cuenca de Ñirihuao a la altura del cordón del Maitén (faja plegada de Cushamen, Pcia de Chubut). XVIII Congreso Geológico Argentino. Neuquén. Actas Electrónicas.



2011

Ramos, M. E., Orts, D., Calatayud, F., Folguera, A., Ramos, V., 2011. Evolution of the Andean orogenic front south of Bariloche area, Ñirihuao basin and El Maitén belt (42°S). Abstracts. Latinoamerican Symposium 2011, Heidelberg, Germany. pp 175.

2010

Ramos, M. E., Orts, D., Calatayud, F., Folguera, A., Ramos, V., 2010. The late Oligocene - Miocene Ñirihuao Formation interpreted as a foreland basin in the Northern Patagonian Andes. International Symposium on the Geology and Geophysics of the Southern Hemisphere, Mar del Plata, Argentina. Bolletino di Geofisica Vol. 51 pp 154-156

2009

Ramos, M. E., Calatayud F., Folguera A. 2009. Evidencias del inicio del levantamiento mioceno en la cuenca de antepaís del Cordón del Maitén, Patagonia. XII Congreso Geológico Chileno.

2. INVESTIGACION CIENTIFICA

I-Proyectos de Investigación

PIP 11220110100506 “EVOLUCIÓN TECTÓNICA DE LOS ANDES ENTRE LOS 39° Y LOS 43° S”. Investigador responsable: Andrés Folguera; Colaboradores: Spagnuolo Mauro, Rojas Vera Emilio, Orts Darío, Sagripanti Lucía, **Ramos Miguel**, Tobal Jonathan.

Proyecto Prestamo BiD Pict 2142/2008 "VARIACIÓN DE LA ZONA DE SUBDUCCIÓN EN LOS ANDES CENTRALES". Investigador responsable: Víctor Ramos. Colaboradores: Jonathan Tobal, **Ramos Miguel**, Sagripanti Lucía, Winocur Diego.

Dirigidos, Coordinados-CoDirigidos

Integrante Investigador

II-Cargos en Investigación

CONICET

Otros

III-Becas

2010: Beca CONICET doctoral (tipo I). Para el desarrollo del doctorado. En vigencia desde abril de 2010. Duración 3 años.



INSTITUTO DE
ESTUDIOS ANDINOS
DON PABLO GROEBER.

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales.
Universidad de Buenos Aires.
Intendente Güiraldes 2160
Ciudad Universitaria – Pabellón II
C1428EGA – CABA – Argentina

E-MAIL: idean@gl.fcen.uba.ar
TEL: (+54 +11) 4576-3400

2010: Subvención para la asistencia al Geosur, realizado en Mar del Plata, durante Noviembre de 2010.

2011: Subvención para la asistencia al LAK, realizado en Heidelberg, durante Abril de 2011

3. PREMIOS Y DISTINCIONES

4. EVALUACIÓN DE ACTIVIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS

5. MIEMBRO DE SOCIEDADES CIENTÍFICAS:

AGA

D. PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS O ACONTECIMIENTOS SIMILARES NACIONALES O INTERNACIONALES

1. CONFERENCIAS POR INVITACIÓN

2. ORGANIZACIÓN

3. ASISTENCIA

2004 - XVI Congreso Geológico Argentino, La Plata, Argentina

2007 - Backbone of Americas, Mendoza, Argentina.

2008 - XVII Congreso Geológico Argentino, Jujuy, Argentina.

2010 – International Symposium on the Geology and Geophysics of the Southern Hemisphere, Mar del Plata, Argentina.

2011 - XXII International Colloquium on Latin American Earth Sciences, Heidelberg, Alemania

XVII Congreso Geológico Argentino, Jujuy, Argentina.

2011 - XVIII Congreso Geológico Argentino, Neuquen, Argentina.



**INSTITUTO DE
ESTUDIOS ANDINOS
DON PABLO GROEBER.**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales.
Universidad de Buenos Aires.
Intendente Güiraldes 2160
Ciudad Universitaria – Pabellón II
C1428EGA – CABA – Argentina

E-MAIL: idean@gl.fcen.uba.ar
TEL: (+54 +11) 4576-3400

E. ACTUACIÓN EN UNIVERSIDADES O INSTITUCIONES NACIONALES, PROVINCIALES Y PRIVADOS REGISTRADOS EN EL PAIS O EN EL EXTERIOR

1. COMISIONES ASESORAS FCEN

2. JURADO CONCURSOS DOCENTES:

3. ACTIVIDAD Y PRODUCCIÓN EN DOCENCIA

I-Jurado de Tesis de Postgrado:

II-Jurado de Tesis de grado:

III-Jurado de Ingresos a la Carrera del Doctorado:

IV-Jurado de premios académicos

4. ACTIVIDADES DE EXTENSIÓN:

2010-2011 Taller de Ciencias de la Tierra para estudiantes secundarios. Duración 4 semanas.
Dirección de orientación vocacional de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales.
Coordinación: Sagripanti, L., Ramos, M. A.

5. CARGOS DE GESTIÓN:

F. FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

1. TESISISTAS DOCTORALES:

2. TESISISTAS DE LICENCIATURA:

3. BECARIOS CONICET

4. BECARIOS OTRAS INSTITUCIONES:

5. INVESTIGADORES CONICET:



**INSTITUTO DE
ESTUDIOS ANDINOS
DON PABLO GROEBER.**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales.
Universidad de Buenos Aires.
Intendente Güiraldes 2160
Ciudad Universitaria – Pabellón II
C1428EGA – CABA – Argentina

E-MAIL: idean@gl.fcen.uba.ar
TEL: (+54 +11) 4576-3400