



**PRIMERAS JORNADAS DE COMUNICACIONES
IGEBBA
(Instituto de Geociencias Básicas, Aplicadas y Ambientales de Buenos Aires)**

Aula Arturo J. Amos

Departamento de Ciencias Geológicas
FCEN, Universidad de Buenos Aires
Pabellón 2, Ciudad Universitaria
Ciudad Autónoma de Buenos Aires

PROGRAMA

MIÉRCOLES 12 DE DICIEMBRE

Moderadores: M.P. Iglesia Llanos y P.J. Alonso-Muruaga

10.00: PALABRAS DE APERTURA: Carlos O. Limarino

10.10: A. E. Rapalini

Análisis paleomagnético sobre el origen de la Precordillera, 15 años más tarde: ¿que ha cambiado y que no?

10.30: C. O. Limarino y P.L. Ciccioli

Avances en el conocimiento del Paleozoico Superior de la Precordillera y Cordillera Frontal de Argentina

10.50: P. J. Alonso- Muruaga y C. O. Limarino

Pavimentos estriados intraformacionales en el Carbonífero Superior de la Precordillera

11.10: L. C. Gallo, R. N. Tomezzoli, A. Dalenz Farjat y R. M. Hernández

Paleogeografía de las Sierras Subandinas en territorio argentino-boliviano durante el Paleozoico Superior

11.30: S. Quenardelle, S. Poma, M. Koukharsky, B. Maisonnave y A. Ramos

Análisis del magmatismo neopaleozoico en Puna salteña

11.50: A. Tassone, H. Lippai, J. F. Vilas, M. E. Cerredo, M. Menichetti, E. Lodolo, F. Esteban, J. Peroni, P. Palotti, D. Abraham, I. Rovira, D. Bran, T. Luppó, M. Pelsmajer y C. Galarza Torres.

Estudio Geológico y Geofísico de terrenos emergidos y sumergidos de la región meridional de Sudamérica y arco de Scotia.

12.10: M. S. Alonso, C.O. Limarino, J. Suriano

Sedimentación neógena en la Cuenca de Rodeo Iglesia- San Juan Argentina.

12.30: ALMUERZO

Moderadores: S.E.Singer y M.E.Cerredo

14.00: P.L. Ciccioli, C.O. Limarino, S.A. Marensi, J. Schencman, J. y Y. Díaz
Estratigrafía y sedimentología de la Cuenca de Vinchina, antepaís fracturado andino, La Rioja

14.20: H. Vizán, S. E. Geuna, R. Melchor, E.S. Bellosi, E.S., S.L. Lagorio, C. Vasquez, M.S. Japas, G.H. Ré y M. Do Campo.
Marco Geológico y Paleomagnetismo de los estratos rojos eocenos de la Formación Laguna Brava (Noroeste de Argentina).

14.40: J. Suriano, M.S. Alonso, C.O. Limarino y A.M. Tedesco.
Análisis de los depósitos sinorogénicos de la Precordillera a la latitud del Río Jáchal, Formación Cuesta del Viento.

15.00: G.H. Re, S.E. Geuna, R. Madden, E.S. Bellosi, R. Dunn, A. Carlini, A. Y G. Vucetich.
Geocronología, magnetoestratigrafía de la Fm Sarmiento (Gran Barranca del margen sur del Lago Colhue Huapi, prov.del Chubut), y su aporte en la cronología de las edades mamíferos de América del Sur

15.20: M. Remesal, F. M. Salani, M. E. Cerredo y P. Cordenons
El magmatismo de Somún Curá: petrología y volcanología de efusiones plateau y post plateau

15.40: P. Leal y A. Trinelli
Estudio de las paragénesis de zeolitas de la Cordillera Patagónica Septentrional. Relevamiento de las áreas de mayor concentración y estudio de su potencial uso como recurso no renovable

16.00: CAFÉ

Moderadores: R.N. Tomezzoli y F. Esteban

16.20: C. Risso
La Payunia: campos volcánicos Llanquanelo y Payun Matru, sitio del patrimonio mundial de Unesco

16.40: C. Prezzi, M.J. Orgeira, C. Risso, D. Acevedo, F. Ponce, F. Nullo, O. Martinez, J. Rabassa, L. Margonari, H. Corbella.
Caracterización Geofísica de Estructuras Circulares en Chubut y Mendoza: volcanismo vs. impacto

17.00: M.S. Japas, P. Sruoga, N.E. Urbina, G.H. Ré, S. Oriolo, M.C. Gallard-Esquivel, O. Ibáñez y J.M. Garro
Evaluación del rol de la transcurrencia en la deformación del segmento de losa plana pampeana

17.20: J.M. Cortés, C.M. Terrizzano, M.M. Pasini, M.G. Yamin y A.L. Casa
Deformación cuaternaria a lo largo de zonas de cizalla oblicuas en el margen oriental de los Andes centrales (31°-35°LS)

17.40: S. Marcomini y R. López
Geomorfología, dinámica y sedimentación costera

JUEVES 13 DE DICIEMBRE

Moderadores: J. Suriano y F. Milanese

09.30: A. M. Tedesco, C.O. Limarino y J. Suriano.

Modelo de sedimentación para el antepaís de la cuenca de La Troya: comparación con los megaabanicos del antepaís actual de la cuenca del Bermejo (provincias de La Rioja y San Juan)

09.50: A. Tripaldi y P. Ciccioli

Sistemas eólicos cuaternarios del oeste de Argentina: geoformas, composición de las arenas, cronología y relación con los sistemas de la llanura pampeana

10.10: R. Kokot

Erosión costera en la provincia de Río Negro

10.30: M. Mena

Empleo de propiedades magnéticas de rocas y sedimentos para analizar variaciones en condiciones ambientales

10.50: C. A. Vasquez y M. J. Orgeira

La variación del ángulo de fase de la susceptibilidad magnética para detectar pirrotinas

11.10: L. Castro, R. Scasso, C. Moya y A.M. Fazio

Los fosfatos del Ordovícico del Noroeste Argentino

11.30: CAFÉ

Moderadores: L. Castro y A. Gomez

11.50: A. Di Marco, D. Mutti, C. Méndez, C. Brea y J.M. García

Estudio comparativo de yacimientos metalíferos de la República Argentina con análogos de modelos mundiales, con énfasis en los vinculados con procesos orogénicos en Fajas de Cizalla

12.10: T. Montenegro y A. Martinez.

Pegmatitas y yacimientos de wolframio del magmatismo ordovícico de San Luis.

12.30: S.E. Geuna

Mineralogía magnética del batolito de Achala (Devónico, provincia de Córdoba)

12.50: N. Rubinstein

Yacimiento Las Termas, un nuevo metalotecto para las Sierras Pampeanas?

13.10: D. Mutti

Minería: Sustentabilidad y Gestión Ambiental-Social

13:30: CIERRE DE LAS JORNADAS E INFORME DEL DIRECTOR

14:00: ÁGAPE Y BRINDIS