

CURRICULUM VITAE

Cecilia Laprida

A. TÍTULOS ACADÉMICOS

1999. Diploma de Honor de la Universidad de Buenos Aires.

POST-GRADO

1998. Título de Doctor de la Universidad de Buenos Aires en Ciencias Biológicas. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires. Título: *Micropaleontología (ostrácodos y foraminíferos) y paleoecología del Cuaternario Tardío del nordeste de la provincia de Buenos Aires, República Argentina.*”

GRADO

1993. Título de Licenciado en Ciencias Biológicas. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires.

B. ANTECEDENTES CIENTÍFICOS

1-PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

I-Trabajos con referato

En revisión. PLASTANI, M.S., MONTES DE OCA, F., LAMI, A., MASSAFERRO, J. Y LAPRIDA, C.

Environmental change and human impact during the 20th century in a shallow pampean lake inferred through multiproxy analysis. The Holocene

En prensa. LAPRIDA, C. MASSAFERRO, J. RAMÓN MERCAU, J. Y CUSMINSKY, G. Paleobioindicadores del fin del mundo: ostrácodos y quironómidos del extremo sur de Sudamérica en ambientes lacustres cuaternarios. Latin American Journal of Sedimentary Basin Analysis.



**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

- En prensa. MAYR, C., LAPRIDA, C., LÜCKE, A., MARTÍN, R. S., MASSAFERRO, J., RAMÓN MERCAU, J. y WISSEL, H. Oxygen isotope ratios of chironomids, aquatic macrophytes and ostracods for lake-water isotopic reconstructions – results of a calibration study from Patagonia. *Journal of Hydrology*
2015. GARCÍA CHAPORI, N., CHIESSI, C.M., BICKERT, T. y LAPRIDA, C. Sea-surface temperature reconstruction of the western South Atlantic: new planktonic foraminiferal correlation function. *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology* 425: 67–75.
2014. VIOLANTE, R.A., **LAPRIDA, C.**, BRESSAN, G.S., DIAZ, G.R., BOZZANO, G., GRANT, J.P., GARCÍA CHAPORI, N., CAVALLOTTO, J.L., MAIDANA, N.I., CIANFAGNA, F.A., PATERLINI, C.M. y COSTA, I.P., Registro del OIS 2 en la plataforma exterior del sureste bonaerense: un nuevo aporte a la evolución regional. *Revista de la Asociación Geológica Argentina* 71: 449-475.
2014. GARCÍA CHAPORI, N., **LAPRIDA, C.**, WATANABE, S., TOTAH y V.VIOLANTE, R., Mid-Late Pleistocene benthic foraminifera of Southwestern South Atlantic: driven by primary productivity or water masses properties? *Micropaleontology* 60(2): 195-210.
2014. **LAPRIDA, C.**, GARCÍA CHAPORI, N., WATANABE, S., TOTAH, V., RAMÓN MERCAU, J. y VIOLANTE, R. Masas de agua profundas y productividad primaria en el Atlántico Sudoccidental durante el Pleistoceno Medio en base a foraminíferos bentónicos. *Revista de la Asociación Geológica Argentina* 71 (3): 356 - 368.
2014. OHLENDORF, C., FEY, M., MASSAFERRO, J., HABERZETTL, T., **LAPRIDA, C.**, LÜCKE, A., MAIDANA, N., MAYR, C., OEHLERICH, M., RAMÓN MERCAU, J., WILLE, M., CORBELLA, H., ST-ONGE, G., SCHÄBITZ, F. y ZOLITSCHKA, B. Late Holocene hydrological history inferred from the sediments of Laguna Cháltel (southeastern Argentina). *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology* 411: 229-248
2014. RAMÓN MERCAU, J., PLASTANI, M.S. y **LAPRIDA, C.** A review of the genus *Limnocythere* (Podocopida: Limnocytheridae) in the Pampean region (Argentina), with the description of a new species, *Limnocythere cusminskyae* sp. nov. *Zootaxa* 3821 (1): 026 - 036
2014. **LAPRIDA, C.**, PLASTANI, M.S., IRURZÚN, A., GOGORZA, C., NAVAS, A., VALERO GARCÉS, B. Y SINITO, A.M. Mid-late Holocene lake levels and trophic states of a shallow lake from the southern Pampa plain, Argentina. *Journal of Limnology*, 73(2): 325-339.



2014. IRURZÚN, MA, GOGORZA, CSG, SINITO, AM, CHAPARRO, MAE, PRIETO, AR, **LAPRIDA, C**, LIRIO, JM, NAVAS, AM, NUÑEZ, H. A high-resolution palaeoclimate record for the last 4800 cal. years BP on lake La Brava, SE Pampas plains, Argentina. *Geofísica Internacional*. 53 (4): 365-383.
2012. RAMÓN MERCAU, J., **LAPRIDA, C.**, MASSAFERRO, J., ROGORA, M., TARTARI, G. y MAIDANA, N.I. Freshwater Patagonian ostracods and hydrochemical characteristics of Southern Patagonian lakes (Argentina): implications for paleoenvironmental reconstructions. *Hydrobiologia* 694: 235–251
2011. **LAPRIDA, C.**, CHANDLER, D.D.E., RAMÓN MERCAU, J., LÓPEZ, R.A. Y MARCOMINI, S. Modern foraminifera from coastal settings in northern Argentina: Implications for the paleoenvironmental interpretation of Mid-Holocene littoral deposits. *Revista Mexicana de Ciencias Geológicas* 28:1 45-64
2011. **LAPRIDA, C.**, GARCÍA CHAPORI, N., CHIESSI, C.M., VIOLANTE, R.A., WATANABE, S. y TOTAH, V. Middle Pleistocene sea surface temperature in the Brazil-Malvinas Confluence Zone: Paleooceanographic implications based on planktonic foraminifera. *Micropaleontology* 57(2): 183-194.
2010. VIOLANTE, R.A., PATERLINI, B.M., COSTA, H.P., HERNÁNDEZ-MOLINA, G.J., SEGOVIA, L.M., CAVALLOTTO, J.L., MARCOLINI, S., BOZZANO, G., **LAPRIDA, C.**, GARCÍA CHAPORI, N., BICKERT, T. y SPIEB, V., Sismoestratigrafía y evolución geomorfológica del talud continental adyacente al litoral del este bonaerense, Argentina. *Latin American Journal of Sedimentology and Basin Analysis - Asociación Argentina de Sedimentología* 17(1):33-62.
2009. **LAPRIDA, C.**, ORGEIRA, M.J. y GARCÍA CHAPORI, N. El registro de la Pequeña Edad de Hielo en las lagunas pampeanas. *Revista de la Asociación Geológica Argentina* 65 (4): 603-611.
2009. **LAPRIDA, C.** Y VALERO-GARCÉS, B. Cambios ambientales de épocas históricas en la pampa bonaerense en base a ostrácodos: historia hidrológica de la laguna de Chascomús. *Ameghiniana* 46: 95-111.
2007. **LAPRIDA, C.** Y CUSMINSKY, G.C. Ostrácodos del Cenozoico. En: DEL RIO, C.J. et al. (eds.), *Invertebrados del Cenozoico de Argentina*. Ameghiniana. Publicación especial Nº 11, 50º Aniversario de la Asociación Paleontológica Argentina, pp. 225-227.



2007. **LAPRIDA, C.**, GARCIA CHAPORI, N., VIOLANTE, R.A. y COMPAGNUCCI, R.H. Mid-Holocene evolution and paleoenvironments of the shoreface-offshore transition, northeastern Argentina: new evidences based on benthic microfauna. *Marine Geology* 240: 43–56.
2006. **LAPRIDA, C.**, DIAZ, A. Y RATTO, N. Ostracods (Crustacea) from thermal waters, southern Altiplano, Argentina. *Micropaleontology* 52 (2): 177-188.
2006. **LAPRIDA, C.** Ostrácodos recientes de la llanura pampeana, Buenos Aires, Argentina: ecología e implicancias paleolimnológicas. *Ameghiniana*.43 (1): 181-204.
2003. **LAPRIDA, C.** Y BERTELS, A. Benthic foraminifera and paleoecology of an Holocene Shelly concentration, Salado Basin, Argentina. *Geobios* 36:559-572.
2002. **LAPRIDA, C.**; AZPILIKUETA, M. Y CARBONEL P. Dinámica de ostrácodos mediterráneos en el Golfo de Vizcaya, Océano Atlántico Nororiental. *Revista Española de Micropaleontología*, 34(2), 201-213.
2002. **LAPRIDA, C.** Les ostracodes traceurs des conditions hydrologiques à petite échelle: essai d'interpretation dans l'Holocène d'Argentine. *Geobios* 34(6), p. 707-720.
1999. **LAPRIDA, C.** Micropaleontological assemblages (foraminifera and ostracoda) from Late Quaternary marginal marine environments (Destacamento Río Salado Formation), Salado basin, Argentina. *Revue de Paleobiologie* 17(2): 461-478.
1998. BERTELS, A. Y **LAPRIDA, C.** Ostrácodos y paleoambientes holocenos del nordeste de la provincia de Buenos Aires. *Revista de la Asociación Paleontológica Argentina, Ameghiniana* 35(2): 151-162.
1998. BERTELS, A. Y **LAPRIDA, C.** Ostrácodos (Arthropoda, Crustacea) holocenos del Miembro Canal 18 (Formación Las Escobas), provincia de Buenos Aires, República Argentina. *Revista Española de Micropaleontología* 30 (1):129-133.
1998. BERTELS, A. Y **LAPRIDA, C.** Ostrácodos (Arthropoda, Crustacea) del Miembro Cerro de la Gloria, Formación Las Escobas (Holoceno), provincia de Buenos Aires, República Argentina. *Revista Española de Micropaleontología*, 30 (1): 103-127.
1998. BERTELS, A. Y **LAPRIDA, C.** Ostrácodos (Arthropoda, Crustacea) de la Formación Las Escobas (Holoceno), Cuenca del Salado, República Argentina. *Revista de la Asociación Paleontológica Argentina, Ameghiniana* 35(1):81-86.



1997. PALMA, R. Y **LAPRIDA**, C. Cementación marina reciente y consideraciones micropaleontológicas de arenitas de playa "beach-rocks" en la costa de San Salvador (Praia da Paciencia), Bahía, Brasil. Revista de la Asociación Argentina de Sedimentología, AAS Revista, 4(1): 37-48.

II-Capítulos de Libros

2015. PÉREZ, L., **LAPRIDA**, C., CUSMINSKY, G. Crustacea: Ostracoda. En: 20 pp., 5 ilustraciones, 1 tabla. En: Pérez, L. y Massaferro, J. (eds.): Paleobioindicadores lacustres Neotropicales. UNAM, México.
2014. VIOLANTE, R.A., PATERLINI, C.M., MARCOLINI, S.I., COSTA, I.P., CAVALLOTTO, J.L., **LAPRIDA**, C., DRAGANI, W., GARCÍA CHAPORI, N., WATANABE, S., TOTAH, V., ROVERE, E.I. y OSTERRIETH, M.L. The Argentina Continental Shelf: Morphology, Sediments, Processes and Evolution since the Last Glacial Maximum. En: Continental Shelves During Last Glacioeustatic Cycle: Shelves of the World. Volumen Final del Proyecto IUGG-UNESCO-IGCP 464 "Continental Shelves during the Last Glacial Cycle", A.R. Chivas y F.L. Chiocci (Eds.), Geological Society of London (Publisher), pp. 55-68.
2011. **LAPRIDA**, C., VALERO-GARCES, B., COMPAGNUCCI, R., ORGEIRA, M.J., NAVAS, A. E ITO, E. Cambios ambientales de la pampa bonaerense: memorias y olvidos de las lagunas pampeanas. En: M. Caballero Miranda y B. Ortega Guerrero (eds.), Escenarios de Cambio Ambiental: Registros del Cuaternario en América Latina, pp. 239-270. Ed. Fondo de Cultura Económico, México. 38 pp, 15 figs., 4 cuadros, 1 gráfico.
2008. **LAPRIDA**, C. Y BALLENT, S. Ostracoda. En: Camacho, H.H. (Ed.), Invertebrados Fósiles. Segunda Edición. Fundación de Historia Natural Félix de Azara y Universidad CAECE. Volumen 2, pp. 599-624, 15 figuras. ISBN 978-987-22121-7-9.

III-Resúmenes y trabajos en Congresos

TRABAJOS COMPLETOS EN CONGRESOS



**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

2011. **LAPRIDA, C.**, GARCÍA CHAPORI, N., RAMÓN MERCAU, M.J. Y VIOLANTE, R.A. Masas de agua profunda del Atlántico Sur durante el Pleistoceno medio en base a foraminíferos bentónicos. 18º Congreso Geológico Argentino. 2 al 6 de Mayo de 2011, Neuquén. Resumen expandido en CD.
2011. CORONATO A., SALEMME, M., MORETTO, A., ORÍA, J., PONCE, J.F., ORGEIRA, M.J., CONORATO, R., VASQUEZ, C., OSTERRIEGH, M., FERNÁNDEZ, M., **LAPRIDA, C.**, BENVENUTO, M. L. Paleoduna de Laguna Arturo: Registro de Variaciones Climáticas y Contextos Arqueológicos Durante el Holoceno en la Estepa Fueguina, Argentina. 18º Congreso Argentino de Geología. 2 al 6 de Mayo de 2011, Neuquén. Resumen expandido en CD.
2009. LAPRIDA, C. y GARCÍA CHAPORI, N. Fluctuaciones del Nivel del Mar Norbonaerense Durante el Holoceno Medio y su Vinculación con los Cambios Climáticos en el Hemisferio Sur. Trabajo completo presentado en: IV Congreso Argentino de Cuaternario y Geomorfología. La Plata, 21-23 de septiembre de 2009. Actas: 114-121.
2005. LÓPEZ R.A., MARCOMINI, S.C., PENCHASZADEH, P. Y **LAPRIDA, C.** Registros de episodios no periódicos en las playas del noroeste de la provincia de Buenos Aires. Trabajo completo. 16º Congreso Geológico Argentino, Actas 3: 573-580.
2005. WATANABE, S., TOTAH, V., **LAPRIDA, C.**, GARCÍA, N., VIOLANTE, R. y PARKER, G. Estudio preliminar de los foraminíferos planctónicos y bentónicos de un testigo del talud bonaerense, Atlántico sudoccidental. Trabajo completo presentado en: 16º Congreso Geológico Argentino. La Plata, 20 al 23 de septiembre de 2005. Actas 3: 357-364.
2005. PATERLINI, C.M., VIOLANTE, R.A. COSTA, I.P., MARCOLINI, S., **LAPRIDA, C.**, GARCÍA CHAPORI, N. y PARKER, G. Fisiografía y edad del cañón submarino Mar del Plata. Trabajo completo presentado en: 16º Congreso Geológico Argentino. La Plata, 20 al 23 de septiembre de 2005. Actas 3: 825-832.
2005. OSTERA, H.A, **LAPRIDA, C.**, DAPEÑA, C. RATTO, N. Caracterización hidroquímica e isotópica preliminar de aguas superficiales, Departamento Tinogasta Catamarca, Argentina. Proxy paleoclimático. Trabajo completo. 16º Congreso Geológico Argentino, Actas 3: 711-716.

ARTÍCULOS DE DIVULGACIÓN



**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

2015. La historia oculta de los lagos: decodificando la memoria subacuática. Revista N&T
RESÚMENES EN ACTAS DE CONGRESOS, REUNIONES Y SIMPOSIOS

Internacionales

2015. MARTIN, R., MASSAFERRO, J., MAYR, C. Y **LAPRIDA, C.** 350 years of Chironomidae assemblages in a Southern patagonian lake, Argentina: trends and sensitivity. VI International Limnogeological Congress. Reno, Junio 2015.
2015. GANGI, D., PLASTANI, S. **LAPRIDA C.** Y TEZANOS, P. Historical sediment records from a reservoir with recurrent Cyanobacteria blooms (Salto Grande, Argentina). VI International Limnogeological Congress. Reno, Junio 2015.
2014. MAYR, C., **LAPRIDA, C.**, LÜCKE, A., MASSAFERRO, J., MARTÍN, R. S. RAMON-MERCAU, J., WISSEL, H. Lacustrine Oxygen Isotopes of Ostracods, Chironomids and Aquatic Macrophytes as Paleoclimate Proxies – Results from a Calibration Study in Patagonia. Lotred SA 3rd Symposium: Climate change and human impact in Central and South America over the last 2000 years: observations and models. Medellín, Colombia.
2014. MARTÍN, R., MASSAFERRO, J., RAMÓN MERCAU, J., LÜCKE, A., MAYR, C. Y **LAPRIDA, C.** Chironomid record from the Little Ice Age in Laguna Azul, Southern Patagonia (Argentina). 4th International Palaeontological Congress. Mendoza, Argentina, 28 de Septiembre – 3 de Octubre de 2014. Libro de resúmenes: 749
2014. MONTES DE OCA, F., MARTÍN, R., MASSAFERRO, J. y **LAPRIDA, C.** Chironomids as indicators of paleoproductivity in the pampas region, Argentina. 4th International Paleontological Congress, Mendoza, Argentina, 28 Sep-3 Oct de 2014.
2014. **LAPRIDA, C.**, BOZZANO, G., GARBEROGLIO, R. Y VIOLANTE. R.A. Late Cenozoic cold water coral fossil concentrations and mounds on the Argentine continental margin, Southwest South Atlantic. 2nd Deep Water Circulation Congress, Gent, Bélgica. Octubre 2014
2013. GOGORZA, C.S., CIANFAGNA, F., ORGEIRA, M.J., ACHAGA, R., **LAPRIDA, C.** Y VIOLANTE, R. A. Preliminary rock magnetic and paleomagnetic results from a marine sediment core. LATINMAG. 23 a 25 de Octubre de 2013. Montevideo, Uruguay.



2013. ACHAGA, R., GOGORZA, C.S., CIANFAGNA, F., MONTES DE OCA, F. PLASTANI, M.S. ORGEIRA M.J. Y **LAPRIDA, C.** Preliminary rock magnetic and bioproxies results from a short sediment core of Laguna La Barrancosa (Buenos Aires, Argentina). LATINMAG. 23 a 25 de Octubre de 2013. Montevideo, Uruguay.
2013. GARCÍA CHAPORI, N., **LAPRIDA, C.**, WATANABE, S., TOTAH, V. and VIOLANTE, R.A. Benthic foraminiferal signal in Southwestern South Atlantic: Changes in vertical water mass structure or changes in organic matter availability? XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar COLACMAR 2013. Punta del Este, Uruguay, 27-31 de Octubre de 2013. Actas electrónicas: 904-1.
2013. **LAPRIDA, C.**, DÍAZ, G., GARCÍA, N., BRESSAN, G.S., GRANT, J.P., MAIDANA, N.I. y VIOLANTE, R.A. The onset of the post-glacial transgression in the northern Argentine Continental Margin: new insights based on paleontological evidence. XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar COLACMAR 2013. Punta del Este, Uruguay, 27-31 de Octubre de 2013. Actas electrónicas: 904-2.
2013. GARCÍA CHAPORI, N., **LAPRIDA, C.**, CHIESSI, C.M., VIOLANTE, R. y BICKERT, T. Last Interglacial (MIS5) sea surface temperatures in the Brazil-Malvinas Confluence Zone off northern Argentina. AGU – Meeting of the Americas. Cancún, Mexico, 14-17 de Mayo de 2013.
2013. GOGORZA, C.S.; ORGEIRA, M.J.; PONCE, F.; FERNÁNDEZ, M.; **LAPRIDA, C.**; CORONATO, A. Rock Magnetic Properties of Laguna Carmen (Tierra del Fuego, Argentina): Implications for Paleomagnetic Reconstruction. AGU – Meeting of the Americas. Cancún, Mexico, 14-17 de Mayo de 2013.
2013. **LAPRIDA, C.**, GARCÍA CHAPORI, N., VIOLANTE, R.A., BOZZANO, G. Biological proxies as paleoceanographical tools in Contourite Depositional System of the Argentine Continental Margin: potential uses and limitations. Dialogue between contourite and oceanographic processes. International Workshop University of Hull 28-9 January, 2013, Hull. England
2013. VIOLANTE, R.A., BOZZANO, G., MARCOLINI, S., **LAPRIDA, C.**, ORGEIRA, M.J., BLASI, A., GARCÍA CHAPORI, N., CAVALLOTTO, J.L., SPOLTRE, D.V. Sedimentological studies of contourite deposits in the northern Argentine Continental Margin. Dialogue between contourite and



oceanographic processes. International Workshop University of Hull 28-9 January, 2013, Hull, England.

2013. CÁRDENAS, J., BALTANÁS, A., FIGUEROA, R., CUSMINSKY, G., **LAPRIDA, C.**, RAMÓN MERCAU, J., ÁLVAREZ, D. y URRUTIA, R. Contribution to the knowledge of continental ostracods from Chile. 17 International Symposia on Ostracoda. Roma, Italia, 23 – 26 de Julio de 2013. *Il Naturalista Siciliano*, S. IV (37:1), 67-71
2013. PLASTANI, M.S., **LAPRIDA, C.**, RAMÓN MERCAU, J., MASSAFERRO, J. y LAMI, A. Hydrological changes in a small lake at the Pampean region of the South American central plains (Argentina) during the last centuries. 17 International Symposia on Ostracoda. Roma, Italia, 23 – 26 de Julio de 2013. *Il Naturalista Siciliano*, S. IV (37:1), 297-298
2013. RAMÓN MERCAU, J., PLASTANI, M.S. y **LAPRIDA, C.** A new *Limnocythere* species in the Pampean region (Buenos Aires, Argentina). 17 International Symposia on Ostracoda. Roma, Italia, 23 – 26 de Julio de 2013. *Il Naturalista Siciliano*, S. IV (37:1), 313-315
2011. PLASTANI, M.S., **LAPRIDA, C.**, NAVAS, A. M., VALERO GARCÉS, B. Y IRURZÚN, A. Implications of ostracod preservation in Holocene paleoenvironmental reconstruction of Lake La Brava (Argentina). V Congreso Internacional de Limnogeología. A realizarse del 31 de Agosto al 3 de Septiembre 2011. Konstanz, Alemania.
2011. RAMÓN MERCAU, J., ECHAZÚ, D., ORPELLA, G., QUINTANA, F., ROGORA, M., **LAPRIDA, C.**, MAIDANA, N., BIANCHI, M.M. y MASSAFERRO, J. Modern freshwater organism analysis for quantitative paleoenvironmental reconstructions in southern Patagonia (Santa Cruz, Argentina). *III ICDP Workshop PASADO*. Montreal, Canadá, 21 - 23 de Marzo de 2011. Libro de Resúmenes, 39 – 45.
2010. MAIDANA, N., **LAPRIDA, C.**, MASSAFERRO, J., RAMÓN MERCAU, J., ORPELLA, G., FEY, M. y SALSA TEAM. Multiproxy reconstruction of hydrological changes during the Late Holocene in Chaltel Lake (Southern Patagonia, Argentina). I Workshop PIPA-PASADO. Buenos Aires, Argentina, 7 - 8 de Octubre de 2010. Libro de Resúmenes, 39 – 41.
2010. RAMÓN MERCAU, J. y **LAPRIDA, C.** Bioproxies of lacustrine sediments from Southern Patagonia: Filling the gap on Ostracod biodiversity in the southernmost tip of South America. I



- Workshop PIPA-PASADO. Buenos Aires, Argentina, 7 - 8 de Octubre de 2010. Libro de Resúmenes, 64 – 69.
2010. RAMÓN MERCAU, J., MAIDANA, N., ORPELLA, G., **LAPRIDA, C.**, MASSAFERRO, J., QUINTANA, F., FEY, M. AND SALSA TEAM. Multiproxy Reconstruction of Hydrological Changes during the Late Holocene in Laguna Cháltel (Southern Patagonia, Argentina). *II International Symposium: Reconstructing Climate Variations in South America and the Antarctic Peninsula over the last 2000 years*. Valdivia, Chile, 27 - 30 de Octubre de 2010. Libro de Resúmenes, 16.
2010. MASAFERRO, J., **LAPRIDA, C.**, ORPELLA, G. y RAMÓN MERCAU, J. Fossil chironomids and ostracods from a 5000-years sediment sequence of Laguna El Chaltel, Southern Patagonia, Argentina. X Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía / VII Congreso Latinoamericano de Paleontología. La Plata, Argentina, 20 - 24 de Septiembre de 2010.
2010. RAMÓN MERCAU, M. J., ECHAZÚ, D. M., ORPELLA, G., **LAPRIDA, C.**, MASSAFERRO, J. y MAIDANA, N. I. Proyecto Interdisciplinario Patagonia Austral (PIPA) – Goals and work in progress. VI Southern Connection Congress. 15 - 19 de Febrero de 2010, Bariloche, Argentina. Libro de Resúmenes, 136
2010. PLASTANI, M.S., **LAPRIDA C.** e IRURZÚN A. Ostrácodos y cambios hidrológicos holocenos de la Laguna La Brava, provincia de Buenos Aires. X Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía Y VII CONGRESO LATINOAMERICANO DE PALEONTOLOGÍA. 20 al 24 de septiembre de 2010. Ciudad de La Plata. Argentina.
2010. VIOLANTE, R. A., HERNÁNDEZ-MOLINA, J., PATERLINI, M., BOZZANO, G., KRSTEL, S., HANEBUTH, T., PREU, B., **LAPRIDA, C.** Contouritic terraces on the northern Argentina middle continental slope (Southwestern Atlantic). Deep-Water Circulation: Processes & Products. Baiona (Pontevedra, Spain), 16-18, June, 2010. Extended abstract
2009. CHANDLER, D., LOPEZ, R.A., MARCOMINI, S.C. Y **LAPRIDA, C.** Características Morfosedimentarias y Ecológicas del Perfil De Playa en la Localidad de Mar de Ajó (Provincia de Buenos Aires). IV Congreso Argentino de Cuaternario y Geomorfología, XII Congresso da Associação Brasileira de Estudos do Quaternário y II Reunión sobre el Cuaternario de América del Sur. La Plata, 21-23 de septiembre de 2009.



2009. CHANDLER, D. D. E. Y **LAPRIDA, C.** Tafonomía de foraminíferos en playas actuales y holocenas, noreste de la provincia de Buenos Aires. IV Congreso Argentino de Cuaternario y Geomorfología, XII Congresso da Associação Brasileira de Estudos do Quaternário y II Reunión sobre el Cuaternario de América del Sur. La Plata, 21-23 de septiembre de 2009.
2009. GARCÍA CHAPORI, N. y LAPRIDA, C. Testigo SP1251 (Atlántico SW): Nuevas Evidencias para la Determinación de su Edad. IV Congreso Argentino de Cuaternario y Geomorfología, XII Congresso da Associação Brasileira de Estudos do Quaternário y II Reunión sobre el Cuaternario de América del Sur. La Plata, 21-23 de septiembre de 2009.
2008. GARCÍA CHAPORI, N. y LAPRIDA, C. Plio-Pleistocene SST reconstruction: essay for the Southwest South Atlantic. Fourth Congress R.C.A.N.S. Buenos Aires, 4-5 de diciembre de 2008. Actas: 24
2008. AGUIRRE-URRETA, B., PAZOS, P.J., RAMOS, V.A., OTTONE, E.G., **LAPRIDA, C.** Y LAZO, D.G. The Pichaihue Limestones (Late Cretaceous) in the Agrio fold and thrust belt, Neuquén Basin, Argentina. 17th International Symposium on Andean Geodynamics (ISAG 2008, Nice), Extended Abstracts, pp. 33-36.
2006. **LAPRIDA, C.**, COMPAGNUCCI, R., CHAPARRO, M., SINITO, A.M., VALERO GARCÉS, B. Y NAVAS, A. M. 500-year-record multiproxy paleolimnology study of a shallow pampean lake and GCR flux. Reconstructing Past regional Climate Variations in South America over the Late Holocene: a new PAGES initiative. Abstracts: 63-64. 4 al 7 de octubre de 2006, Malargüe, Mendoza, Argentina.
2006. **LAPRIDA, C.**, COMPAGNUCCI, R., GARCÍA, N. y VIOLANTE, R.A. Sedimentary and micropaleontological response to Mid Holocene sudden sea-level falls in Buenos Aires coast: a paleoclimatic perspective. Reconstructing Past regional Climate Variations in South America over the Late Holocene: a new PAGES initiative. Malargüe, Mendoza, 4 al 7 de octubre de 2006. Abstracts: 63
2006. ROVERE, E. I., VIOLANTE, R. A., CARCIONE, J. M., MENDÍA, J. E., PAPARO, G., MARENGO H.G., LAGORIO, S. L., OSTERRIETH, M. L., **LAPRIDA, C.**, SEPÚLVEDA, SEPÚLVEDA, E. Y REGAIRAZ, C. Paleoenvironmental reconstruction of the Payenia and Laguna Llanquihue Natural Reserves, Mendoza, Argentina: paleovolcanism and Paleolimnology. Reconstructing Past regional



Climate Variations in South America over the Late Holocene: a new PAGES initiative. Abstracts:

81. 4 al 7 de octubre de 2006, Malargüe, Mendoza, Argentina

2006. OLIVERA, D. E.; TCHILINGUIRIAN, P., GRANA, L. Y **LAPRIDA, C.** Sociedad y paleoambiente en la Puna meridional argentina durante el Holoceno. 52º Congreso Internacional de Americanistas. Sevilla, España. 17 al 21 de julio de 2006. Congreso Internacional con arbitraje. Resúmenes en CD.
2006. RATTO, N, VALERO GARCÉS, B., **LAPRIDA, C.** Y CASTAÑEDA, E. Dinámica Cultural y Ambiental en la Puna de Chaschuil y el Bolsòn de Fiambalà (Departamento Tinogasta, Catamarca, Argentina). 52º Congreso Internacional de Americanistas. Sevilla, España. Congreso Internacional con arbitraje. Resúmenes en CD.
2005. **LAPRIDA, C.**; VALERO-GARCÉS, B.; RATTO, N.; ORGEIRA, M. J.; NAVAS, A.; EDWARDS, L.; ITO, E.; DELGADO HUERTAS, A.; MORENO, A. The complex hydrological signature of the Little Ice Age from the Puna to the Pampa reconstructed from lake records. En: Piovano y (eds.): Holocene environmental catastrophes in South America: from the lowlands to the Andes. Holocene environmental catastrophes in South America: from the lowlands to the Andes, Volume of Abstracts and Field Guide, p. 29. 11-17 marzo de 2005, Mar Chiquita, Córdoba.
2002. AZPILICUETA, M., **LAPRIDA, C.** Y CABONEL, P. Dynamic of Mediterranean Ostracod biocoenoses in bay of Biscay. 8ème Colloque International d'Océanographie du Golfe de Gascogne. Resumés: 12. 8-11 abril. Gijón, España.
1994. BERTELS, A. Y **LAPRIDA, C.** Quaternary ostracodes of Buenos Aires province, Argentina. 12th International Symposium on Ostracoda. Programme and Abstracts. 26 al 30 de julio de 1994, Praga, Checoslovaquia.

Nacionales

2014. MARTÍN, R., RAMÓN MERCAU, J., MONTES DE OCA, F., MASSAFERRO, J. y **LAPRIDA, C.** Modern chironomid (Insecta: Diptera) distribution in southern Paragonia (Santa Cruz, Argentina). 6to Congreso Argentino de Limnología, La Plata, Argentina, 14-18 Septiembre de 2014.



**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

2014. VIOLANTE, R.A., BOZZANO, G., CAVALLOTTO, J.L., MARCOLINI, S., BLASI, A., **LAPRIDA, C.** El paleosistema fluvio-estuárico-deltaico del río Colorado en la plataforma continental del sur bonaerense. 19° Congreso Geológico Argentino. Junio 2014. Córdoba.
2014. PLASTANI, M.S.; MONTES DE OCA, F.; MASSAFERRO, J.; LAMI, A.; **LAPRIDA, C.** Impacto antrópico y climático durante el siglo XX en la laguna La Barrancosa, Buenos Aires, Argentina. XIX Congreso Geológico Argentino.
2014. OSTERREITH, M., BORRELLI, N., **LAPRIDA, C.**, VIOLANTE, R. Biomineralizaciones de sílice amorfo y hierro asociadas a evidencias de pedogénesis en secuencias sedimentarias postglaciales de la plataforma exterior del sur bonaerense. 19° Congreso Geológico Argentino. Junio 2014. Córdoba.
2014. BRESSAN, G. Y **LAPRIDA, C.** Depósitos de evento del Pleistoceno superior en la plataforma externa, sector norte del margen continental argentino. 19° Congreso Geológico Argentino. Junio 2014. Córdoba.
2014. **LAPRIDA, C.**, GARBEROGLIO, R., GARCÍA CHAPORI, N.y VIOLANTE, R.A. Late Pleistocene deep-water Scleractinia of the Ewing Terrace. XIX Congreso Geológico Argentino. Córdoba, Junio de 2014, S12-22.
2013. OLIVERA, D., ELIAS, A., ESCOLA, P., GLASCOCK, M, GRANA, L., GRANT, J., **LAPRIDA, C.**, MAIDANA, N., MIRANDA, P., PANARELLO, H., PÉRES, M., PÉREZ, S., RAÍCES MONTERO, C., REIGADAS, M.C., SALMINCI, P. Y TCHILINGUIRIAN, P. Las sociedades del viento: arqueología de Antofagasta de la Sierra, Puna meridional argentina. Primeras Jornadas de actualización y divulgación de Arqueología y Paleontología de Catamarca. X Feria provincial del Libro de Catamarca.
2013. OLIVERA, D., ELIAS, A., ESCOLA, P., GLASCOCK, M, GRANA, L., GRANT, J., **LAPRIDA, C.**, MAIDANA, N., MIRANDA, P., PANARELLO, H., PÉRES, M., PÉREZ, S., RAÍCES MONTERO, C., REIGADAS, M.C., SALMINCI, P. Y TCHILINGUIRIAN, P. Recursos, sociedades y ambientes en la Puna meridional Argentina: Proyecto Arqueológico Antofagasta de la Sierra (Catamarca). Primeras Jornadas de actualización y divulgación de Arqueología y Paleontología de Catamarca. X Feria provincial del Libro de Catamarca.



2012. RAMÓN MERCAU, J., **LAPRIDA, C.**, ORGEIRA, M.J., CIANFAGNA, F., MARTÍN, R., MASSAFERRO, J., QUINTANA, F. y MAIDANA, N. Multiproxy reconstruction of Holocene lake level variations in Laguna Huergo (Southern Patagonia, Argentina). Reunión de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina. Gral. Roca, Argentina, 21 – 23 de Noviembre de 2012. *Ameghiniana* 49 (4) Suplemento 2012–Resúmenes, R.156.
2012. PLASTANI, M.S., **LAPRIDA, C.**, MASSAFERRO, J. Y LAMI, A. Late Holocene environmental history of a shallow pampean lake based on fossil pigments and ostracods. Reunión Anual de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica. Del 21 al 23 de Noviembre, General Roca, Argentina.
2012. VIOLANTE, R., **LAPRIDA, C.** Y BOZZANO, G. Probable Evidencia Del Último Máximo Glacial En La Plataforma Continental Bonaerense. Primer Simposio Argentino sobre Mioceno y Pleistoceno del Norte y Centro de Argentina. Tucumán, 12 y 13 de septiembre de 2012
2011. **LAPRIDA, C.**, GARCÍA CHAPORI, N., RAMON MERCAU, J. y VIOLANTE, R. Masas de agua profundas y productividad primaria en el Atlántico Sudoccidental durante el Pleistoceno Medio en base a foraminíferos bentónicos. XVIII Congreso Geológico Argentino. Neuquén, 2-6 de Mayo de 2011. Actas: 287-288.
2009. **LAPRIDA, C.**, PLASTANI, M.S. Y SINIATO, A. M. Ostrácodos y evolución ambiental de la laguna de Chascomús: nuevas evidencias. Reunión Anual de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina y Conferencias: "Darwin, Lamarck y la teoría de la evolución de las especies". 25 al 27 de noviembre de 2009. Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia". Ciudad Autónoma de Buenos Aires. *Ameghiniana*, Tomo 46, N°4, 84R.
2008. CHANDLER, D., **LAPRIDA, C.**, LOPEZ, R. Y MARCOMINI, S. Análisis tafonómico de foraminíferos bentónicos del sector costero correspondiente a la localidad de Mar de Ajó (provincia de Buenos Aires). 18º Congreso Geológico Argentino. Octubre 2008, S.S. Jujuy. Actas III, 994-995.
2008. **LAPRIDA, C.** Y ORGEIRA, M.J. El registro de la Pequeña Edad de Hielo en lagunas bonaerenses. Simposio Paleoclima durante el Cenozoico Tardío. 18º Congreso Geológico Argentino. Octubre 2008, S.S. Jujuy. Actas II, 712.



2008. VIOLANTE, R.A., COSTA, I.P., MARCOLINI, S., PATERLINI, C.M., SEGOVIA, L., CAVALLOTTO, J.L., **LAPRIDA, C.**, GARCÍA CHAPORI, N., BOZZANO, G., HERNÁNDEZ-MOLINA, F.J., BICKERT, T. y SPIESS, V. Descripción morfosedimentaria de los ambientes de plataforma exterior-talud del este bonaerense. XII Reunión Argentina de Sedimentología. Buenos Aires, 3 al 6 de junio de 2008. Actas, pp. 186.
2007. CHANDLER, D., **LAPRIDA, C.**, LÓPEZ, R.A. Y MARCOMINI, S.C. Caracterización geológica y biológica del sector litoral bentónico correspondiente a la ciudad de Mar de Ajó (provincia de Buenos Aires). 6º Jornadas Geológicas y Geofísicas Bonaerenses. Mar Del Plata, 12 al 14 de Diciembre de 2007, Actas, pp. 101.
2007. VIOLANTE, R.A., PATERLINI, C.M., COSTA, I.P., CAVALLOTTO, J.L., SEGOVIA, L.M., MARCOLINI, S., **LAPRIDA, C.**, GARCÍA CHAPORI, N., HERNÁNDEZ-MOLINA, F.J., WATANABE, S., TOTAH, V. y BOZZANO, G. Aspectos Geológicos, Geofísicos y Evolutivos del sector bonaerense del Margen Continental Argentino. 6º Jornadas Geológicas y Geofísicas Bonaerenses. Mar Del Plata, 12 al 14 de Diciembre de 2007. Actas, pp. 111.
2007. BALLENT, S. **LAPRIDA, C.** Y DÍAZ, A. Darwinulidae (Ostracoda, Crustacea): buscando registros en el Jurásico inferior de Argentina. 3º Simposio Argentino del Jurásico. Mendoza, 2 al 5 de mayo de 2007, Resúmenes, pp. 27.
2006. VIOLANTE, R., PATERLINI, M., COSTA, P., SEGOVIA, L., CAVALLOTTO, J.L., MARCOMINI, S., **LAPRIDA, C.**, GARCIA CHAPORI, N., WATANABE, S. y TOTAH, V. Evolución del talud continental adyacente al litoral bonaerense durante el Cenozoico: su vinculación con la variabilidad paleoceanográfica y paleoclimática. 6º Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar y 14º Coloquio de Oceanografía. Puerto Madryn, 4 al 8 de diciembre de 2006. Libro de resúmenes: p. 360.
2006. **LAPRIDA, C.**, GARCIA CHAPORI, N., WATANABE, S., TOTAH, V. and COMPAGNUCCI, R. Late Quaternary benthic foraminifera from the Argentine coastal shelf: a review. 9º Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía, Córdoba, 18 al 22 de septiembre de 2006. Resúmenes: p. 228.



2005. BALLENT, S., **LAPRIDA, C.**, Y DÍAZ, A. Clasificación de los ostrácodos (Crustacea) de ambientes modernos y fósiles de Argentina. Reinvidicación de la morfología de sus valvas. Reunión de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina. Ameghiniana 42 (4), 14R.
2005. **LAPRIDA, C.**, MICHEL, J. Y DÍAZ, A. Ecología de ostrácodos de Tinogasta (Catamarca) como base para la reconstrucción de paleoambientes holocenos del Noroeste argentino. Reunión de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina. Ameghiniana 42 (4), 34R.
2004. **LAPRIDA, C.**, GARCÍA CHAPORI, N., PARKER, G. VIOLANTE, R. y COMPAGNUCCI, R.H. Micropaleontología del testigo T9-1, plataforma interior norbonaerense: contribución al estudio paleoambiental del Holoceno. 22º Reunión Científica de la Asociación Argentina de Geofísicos y Geodestas. Buenos Aires, 6 al 10 de septiembre de 2004. Resúmenes: 82-83.
2004. **LAPRIDA, C.**, GOMEZ, A., ROSEMBLAT, A. Y CASTAÑEDA, E. Cambios ambientales en la Laguna de Chascomús mediante el análisis de ostrácodos y datos históricos: estudio preliminar. 22 Reunión Científica de la Asociación Argentina de Geofísicos y Geodestas. Resúmenes: 85-86. 6 al 10 de Septiembre 2004, Buenos Aires.
2002. **LAPRIDA, C.** Y COMPAGNUCCI, R. Metodología para el estudio paleoclimático de la Región Pampeana. 21 Reunión Científica de la Asociación Argentina de Geofísicos y Geodestas. Resumen en CD. Rosario, Santa Fe, 23 al 27 de septiembre de 2002.
1998. **LAPRIDA, C.** Y GOPP, G.C, Micropaleontología de afloramientos cuaternarios en las proximidades del Faro San Antonio, Punta Rasa, Buenos Aires. Séptimo Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía. Resúmenes: 34. 4 al 9 de octubre de 1998, Bahía Blanca, Argentina.

2. INVESTIGACION CIENTIFICA

Proyectos dirigidos, coordinados y co-dirigidos

Proyectos de Cooperación Internacional

2013-2014. Composición isotópica del carbono y del oxígeno en ostrácodos y quironómidos de Patagonia como herramientas para la reconstrucción climática cuantitativa. Cooperación



**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

Internacional CONICET-DFG. D103. Director en Argentina: C. Laprida; en Alemania: Christoph Mayr.

2006-2008. Procesos geoambientales de cambio global a través de registros lacustres en Argentina y España: eventos catastróficos y su respuesta antrópica. Proyecto de Cooperación Internacional CSIC-CONICET convocatoria 2006-2007. Coordinador en Argentina: Dr. C. Laprida; en España: B. Valero-Garcés.

Proyectos de Investigación Nacionales

Desde 2012. Cambios ambientales en la región pampeana y el mar adyacente durante el Cuaternario y aspectos climáticos relacionados Proyecto UBACyT 20020110100153-Programación científica 2012-2015. Participación en el proyecto: Director.

Desde 2011. Micropaleontología de testigos del Talud bonaerense: implicancias bioestratigráficas y paleoceanográficas. Programación científica 2011-2013, Proyecto PIP 2142001100100014. Participación en el proyecto: Director.

2010-2012. Cambios ambientales en la región pampeana y el mar adyacente durante el Cuaternario y aspectos climáticos relacionados. Proyecto UBACyT Programación 2010-2012. Código 20020090200286. Participación en el proyecto: Director.

2005-2010. Estructura sedimentaria del Cenozoico superior en el talud continental y emersión adyacentes a la desembocadura del Río de la Plata y su probable vinculación con cambios climáticos. Proyecto ANPCyT 14417- PICT 2003. Director: Dr. Roberto Violante. Servicio de Hidrografía Naval. Participación en el proyecto: Co-directora

2008-2010. Cambios ambientales y climáticos del Cuaternario Tardío de la región pampeana y el talud adyacente. Proyecto UBACyT X445. Departamento de Ciencias Geológicas, FCEN, UBA. Participación en el proyecto: Director.

2004-2005. Fluctuaciones climáticas de los últimos 30ka en la región pampeana y zonas aledañas. Impacto ambiental, causas y cuantificación relativa de las variables climáticas principales. Subsidio CONICET PT 17795574. Participación: Directora



**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

Proyectos como investigador responsable o colaborador

Proyectos Nacionales

- Desde 2014. UBACyT Programación Científica 2014-2017. 20020130100413BA. Reconstrucción cualitativa y cuantitativa de cambios ambientales ocurridos durante el cuaternario, a partir del análisis de bioproxies (diatomeas y ostrácodos) en sedimentos lacustres del sur de Santa Cruz, Argentina. 2ª etapa Director: Nora Maidana.
- Desde 2014. UBACyT Programación Científica 2014-2017. 20620130100003BA. Paleoambiente, procesos socioculturales e impacto ambiental durante el Holoceno en la Puna Argentina: una aproximación multidisciplinaria (Etapa II). Director: D. Olivera.
- Desde 2013. PICT-2012-2931 Cambio ambiental e impacto antrópico en lagos de altura del Parque Nacional Nahuel Huapi. Director: J. Massaferro.
- Desde 2013. PICT-2012- 0628. Variaciones ambientales en el centro-norte de Tierra del Fuego durante el pleistoceno superior-holoceno: un enfoque multidisciplinario. Director: A. Coronato.
- 2011-2014. Reconstrucción cualitativa y cuantitativa de cambios ambientales ocurridos durante el Cuaternario, a partir del análisis de bioproxies (diatomeas y ostrácodos) en sedimentos lacustres del Sur de la provincia Santa Cruz, Argentina. Programación UBACyT 2011-2014. Código del proyecto: 20020100100999. Director: Dra N. Maidana.
- Desde 2011. Reconocimiento Geológico-Geofísico del Margen Continental Argentino: Plataforma - Talud Superior Adyacentes al Sector Mar del Plata – Desembocadura del Rio Negro. PICT 2010/1534. Director: R. Violante.
- 2008-2012. PICT-2007-00438 “Cambios y variabilidad climática en el cono sur de Sudamérica desde el último máximo glaciar a la actualidad” AGENCIA-MINCYT. Directora: Rosa Compagnucci.
- 2007-2011. Proyecto Interdisciplinario Patagonia Austral - PIPA. Proyecto Redes ANPCyT N° 2338. Directores: Dra. N. Maidana (UBA), H. Corbella (UNSJB) y L. Massaferro (UNCo). Participación en el proyecto: Investigadora colaboradora responsable de área, subproyecto Opaiké (Ostrácodos de Pali Aike).



- 2006-2011. Características de la circulación atmosférica y su relación con fluctuaciones climáticas en parámetros regionales para la República Argentina. Proyecto: CONICET - PIP 5006. Director: Dr. R. H. Compagnucci. Participación en el proyecto: Investigadora responsable.
- 2005-2010. Climatología – sinóptica de la circulación atmosférica en el cono sur de Sudamérica y su relación con la variabilidad climática. Proyecto: ANPCyT – PICT 26094. Directora: Dr. S. Bischoff. Participación en el proyecto: Investigadora responsable.
- 2005-2010. Cambio Social, Manejo de Recursos y Paleoambientes en la Puna de Atacama durante el Holoceno. Proyecto: ANPCyT – PICT 26023. Director: Dr. Daniel Olivera. Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano (INAPL). Participación en el proyecto: Colaboradora.
- 2004-2006. Climatología-Sinóptica de la Circulación Atmosférica en el Hemisferio Sur y su Relación con la Variabilidad Climática y Paleoclimática sobre América del Sur. Proyecto UBACyT X002. Director: Dra. Susana Bischoff. Departamento de Ciencias de la Atmósfera y los Océanos, FCEN, UBA. Participación en el proyecto: Investigadora
- 2002-2003. Climatología – sinóptica de la circulación atmosférica en el cono sur de sudamérica y su relación con la variabilidad climática. Proyecto UBACyT X095. Director: Dra. Susana Bischoff. Departamento de Ciencias de la Atmósfera y los Océanos, FCEN, UBA. Participación en el proyecto: Investigadora
- 2002-2004. Bioestratigrafía de Alta Resolución del Cretácico: el engolfamiento Neuquino y la Cuenca Austral. Proyecto bianual UBACyT X155. Director: Dra. María Beatriz Aguirre-Urreta. Depto. de Ciencias Geológicas, FCEN, UBA. Participación en el proyecto: Investigadora formada.
- 2000-2001. Micropaleontología (foraminíferos, ostrácodos y radiolarios) del Mesozoico y Cenozoico de la República Argentina y mares adyacentes. Proyecto ANCyT - CONICET PIP 4091. Director: Dra. Alwine Bertels. Depto. de Ciencias Geológicas, FCEN, UBA. Participación en el proyecto: Investigadora formada.
- 1999–2000. Bioestratigrafía de alta resolución del Cretácico Superior – Paleoceno de Neuquén, Argentina. Proyecto UBACyT JX-51. Director: Dra. Andrea Concheyro. Depto. de Ciencias Geológicas, FCEN, UBA. Participación en el proyecto: Investigadora formada.



1998-2000. Evolución ambiental y diagenética de las secuencias del Jurásico-Cretácico inferior de la Cuenca Neuquina en las inmediaciones de Malargüe-Mendoza. Proyecto 6576 PIA-CONICET. Director: Dr. Ricardo Palma. Depto. de Ciencias Geológicas, FCEN, UBA. Participación: Investigadora

1997-1999. Micropaleontología (foraminíferos, ostrácodos y radiolarios) del Mesozoico y Cenozoico de la República Argentina y mares adyacentes. Proyecto UBACyT 01/X986. Director: Dra. Alwine Bertels. Depto. de Ciencias Geológicas, FCEN, UBA. Participación en el proyecto: Investigadora formada

1990-1996. Micropaleontología (foraminíferos, ostrácodos y radiolarios) del Mesozoico y Cenozoico de la República Argentina y mares adyacentes. Proyecto UBACyT EX -0607. Director: Dra. Alwine Bertels. Depto. de Ciencias Geológicas, FCEN, UBA. Participación en el proyecto: Investigadora formada

Participación en Proyectos de Bilaterales Cooperación Internacional

2011-2012. Impacto de la actividad humana y de los cambios climáticos a partir del estudio de lagos del Parque Nacional Nahuel Huapi, Patagonia Argentina. Proyecto Bilateral de Cooperación MINCyT (Argentina)-MAE (Italia). Programación científica 2011-2012. Director: Dra. Julieta Massaferro.

Participación en Proyectos de Investigación Extranjeros

2002-2004. CAHCILA (Climate and Human Changes in Latin America). Proyecto multinacional (USA, Argentina, Brasil, México y Uruguay) auspiciado por la US National Science Foundation. Director: Subir Kumar Banerjee. Limnological Research Center (LRC). Dep. Geology and Geophysics, University of Minnesota, USA. Participación: Integrante.

2001. Estudio sedimentológico e hidogeológico de la Laguna de Gallocanta y sus implicaciones paleoambientales. Unidad de Investigación: Área de Estratigrafía Departamento de Ciencias



**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

de la Tierra, Universidad de Zaragoza, Zaragoza, España. Integrante. Director: Dr. Antonio Pérez García. Proyecto de la Diputación Autónoma de Aragón. DGA nº P122/97.

2000-2001. Paléocéanographie et paléoclimats. Relations entre paléoclimats, paléocirculations et paléoproduktivité. (Thème 5). Unidad de investigación: EPOC–Environnements et paléoenvironnements océaniques - Département de Géologie et Océanographie – UMR 5805, Université Bordeaux 1, Burdeos, Francia. Proyecto Mixto Centre National de la Recherche Scientifique - Université Bordeaux 1.

2000-2001. Ecosystèmes aquatiques: Ecologie et ecotoxicologie (Thème 4). Unidad de investigación: EPOC – Environnements et paléoenvironnements océaniques - Département de Géologie et Océanographie – UMR 5805, Université Bordeaux 1, Burdeos, Francia. Proyecto Mixto Centre National de la Recherche Scientifique - Université Bordeaux 1.

2.3. CARGOS DE INVESTIGACIÓN

Desde 2008. **Investigadora adjunta del CONICET** - Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas.

2004-2008. **Investigadora asistente del CONICET** - Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas.

2000-2001. **Docente Investigador de la Université Bordeaux 1.** Département de Géologie et Océanographie, UMR – CNRS 5805, Université Bordeaux 1. Bordeaux, Francia.

1998-2007. **Docente investigador con dedicación exclusiva,** Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires.

2.4. CARGOS DE GESTIÓN EN SOCIEDADES CIENTÍFICAS

Comité Editor de Ameghiniana

2010. Editor Responsable de la sección Invertebrados del Mesozoico y Cenozoico.

2004-2010. Editor Miembro de la sección Invertebrados del Mesozoico y Cenozoico.



**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

Comisión Directiva de la Asociación Paleontológica Argentina

1998-1999. Miembro titular Comisión Directiva. Cargo: Tesorera.

1996-1997. Miembro Titular Comisión Directiva. Cargo: Protesorera.

1994-1995. Miembro Titular Comisión Directiva. Cargo: Prosecretaria.

International Group on Ostracoda – IRGO.

2007-2011. *National representative.* Representante argentina ante el IRGO.

2.5. CURSOS DE POSGRADO CURSADOS Y PASANTIAS DE ESPECIALIZACIÓN

En Argentina

1999. Análisis de Biofacies. Curso de Posgrado, Departamento de Ciencias Geológicas, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Dictado por los Dres. María Beatriz Aguirre-Urreta y Eduardo Olivero. Asistente.
1998. Curso de Icnología: Trazas Fósiles en Paleoecología, Sedimentología y Estratigrafía. Curso de Posgrado, Departamento de Ciencias Geológicas, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Dictado por los Dres. Gabriela Mángano y Luis Batois. 1998. Asistente.
1997. Nomenclatura Zoológica. Curso de Posgrado, Departamento de Ciencias Biológicas, Facultad de Ciencias Exactas y Universidad de Buenos Aires. Dictado por el Dr. Axel Bachmann. 1997. Calificación obtenida: 10 (diez).
1996. Geología Marina. Departamento de Ciencias Geológicas, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires. 1996. Calificación obtenida: 10 (diez)
1993. Fotointerpretación Geológica aplicada a la Ecología. Departamento de Ciencias Geológicas, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires. 1993. Calificación obtenida: 10 (diez).
1990. Geología Histórica y Regional. Departamento de Ciencias Geológicas, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires. 1990. Calificación obtenida: 9 (nueve).
1989. Geología Isotópica. Departamento de Ciencias Geológicas, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires. 1989. Calificación obtenida: 8 (ocho).



En el exterior

2001. Curso: Evolution du climat et de l'environnement globale. Module EPHE – Ecole Pratique des hautes Etudes - Ecole Doctorale SDVGSE. Université Bordeaux 1 - Bordeaux, Francia. Responsable: Dra. María Fernanda Sánchez Goñi. 13 al 17 de abril de 2001. Duración : 15 horas.
2001. Estancia de perfeccionamiento en el Laboratoire d'Ecophysiologie et Ecotoxicologie des Systèmes Aquatiques, Arcachon, Francia. Manejo de material actual proveniente de campañas oceanográficas OXYBENT y de la plataforma del Plateau des Landes. Investigador responsable: Dr. Jean-Claude Massabuau. 15 al 19 de junio de 2001.
2000. Curso: Evolution du climat et de l'environnement globale. Module EPHE – Ecole Pratique des Hautes Etudes- Ecole Doctorale SDVGSE. Université Bordeaux 1 - Bordeaux, Francia. Responsable: Dra. María Fernanda Sánchez Goñi. 9 y 16 de mayo de 2000 Duración: 16 horas.
2000. Estancia de perfeccionamiento. Manejo de material actual proveniente de campañas oceanográficas OXYBENT y de la plataforma del Plateau des Landes. Lugar: Laboratoire d'Ecophysiologie et Ecotoxicologie des Systèmes Aquatiques, Arcachon, Francia. Investigador responsable: Dr. Jean-Claude Massabuau. 3 al 7 de septiembre de 2000.

2.6. CURSOS DE GESTIÓN CIENTÍFICA

1999. Formulación de Proyectos de Investigación. Sociedad Argentina de Biología – IbyME. Dictado por Dr. Jorge G. Tezón. 23 al 27 de agosto de 1999. 20 horas.

2.7. INFORMES INEDITOS

- Julio 2008 - Septiembre 2009. LAPRIDA, C. y ORGEIRA, M.J. Caracterización del Medio Bentónico: Distribución y Biodiversidad de Ostrácodos (Crustacea, Arthropoda) y Propiedades Magnéticas de los Sedimentos de las Costas del Río Uruguay entre los 33º 7'S y los 33º 4'S. **15 Informes técnicos mensuales** presentados ante la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación.



2009. Laprida, C. y Orgeira, M.J. Extracción y descripción de testigos de sedimentos del lecho de canales de la Refinería YPF, Ensenada. Informe técnico presentado ante la CTA, YPF.
2009. Laprida, C. y Orgeira, M.J. Informe Consolidado. Caracterización del Medio Bentónico: Distribución y Biodiversidad de Ostrácodos (Crustacea, Arthropoda) y Propiedades Magnéticas de los Sedimentos de las Costas del Río Uruguay entre los 33º 7'S y los 33º 4'S. Informe técnico presentado ante la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación.
2008. Laprida, C. y Orgeira, M.J. Extracción y descripción de testigos de sedimentos del lecho de canales de la Refinería YPF, Ensenada. Informe técnico presentado ante la CTA, YPF.
2008. Laprida, C. y Garcia Chapori, N. Prospección de características biológicas, físicas y químicas del medio bentónico en las costas argentinas del río Uruguay entre los 33º 7'S y LOS 33º 4'S. 142 pp. Informe técnico presentado ante la Municipalidad de Gualeguaychú.
2007. Laprida, C. Fluctuaciones climáticas de los últimos 30ka en la región pampeana y zonas aledañas. Impacto ambiental, causas y cuantificación relativa de las variables climáticas principales. Status: aprobado.
2006. Laprida, C. Fluctuaciones climáticas de los últimos 30ka en la región pampeana y zonas aledañas. Impacto ambiental, causas y cuantificación relativa de las variables climáticas principales. Informe anual CIC. Status: aprobado.
2005. Laprida, C. Cambios ambientales holocenos climáticamente controlados en la pampa y la plataforma externa bonaerense a partir del estudio de proxy datos biológicos (foraminíferos y ostrácodos). Informe anual CIC. Status: aprobado.
2002. Laprida, C. Paleoecología de las unidades litoestratigráficas de ambientes transicionales y marinos de plataforma interna del Nordeste de la Provincia de Buenos Aires. Informe Final Beca Externa Posdoctoral. CONICET, Comisión de Ciencias de la Tierra, el Agua y la Atmósfera. 25 págs. Status: aprobado.
2001. Laprida, C. y Carbonel, P. Seasonal Dynamics and ostracod assemblages and it relation with estimated primary production cycles in Bay of Biscay. Informe ante el UMR CNRS 5805 EPOC, Université Bordeaux 1



2000. Laprida, C. y Carbonel, P. Ostracod biocoenosis of upper bathyal environments of Bay of Biscay, France. Informe ante el UMR CNRS 5805 EPOC, Université Bordeaux 1
2001. Laprida, C. Paleoeología de las unidades litoestratigráficas de ambientes transicionales y marinos de plataforma interna del Nordeste de la Provincia de Buenos Aires. Informe Beca Externa Posdoctoral. CONICET, Comisión de Ciencias de la Tierra, el Agua y la Atmósfera. 25 págs. Status: aprobado.
1998. Laprida, C. Micropaleontología y paleoeología del Nordeste de la provincia de Buenos Aires. Informe final de Beca Posdoctoral. CONICET, Comisión de Ciencias de la Tierra, el Agua y la Atmósfera. 106 págs., 13 láms., 2 figs. Status: aprobado.
1997. Laprida, C. Micropaleontología y paleoeología del Cenozoico Superior del Nordeste de la provincia de Buenos Aires. Informe de avance Beca Posdoctoral. CONICET, Comisión de Ciencias de la Tierra, el Agua y la Atmósfera. 555 págs., 15 láms., 93 figs. Status: aprobado.
1996. Laprida, C. Micropaleontología (foraminíferos y ostrácodos) del Cenozoico Superior, Nordeste de la Provincia de Buenos Aires. Informe final Beca Interna de Perfeccionamiento. CONICET, Comisión de Ciencias de la Tierra, el Agua y la Atmósfera. 223 págs., 18 láms., 18 figs. Status: aprobado.
1995. Laprida, C. Micropaleontología (foraminíferos y ostrácodos) del Cenozoico Superior, Nordeste de la Provincia de Buenos Aires. Informe inicial Beca Interna de Perfeccionamiento. CONICET, Comisión de Ciencias de la Tierra, el Agua y la Atmósfera. 223 págs., 18 láms., 18 figs. Status: aprobado.
1994. Laprida, C. Micropaleontología (foraminíferos y ostrácodos) del Cenozoico Superior, Nordeste de la Provincia de Buenos Aires. Informe final Beca Interna de Iniciación. CONICET, Comisión de Ciencias de la Tierra, el Agua y la Atmósfera. 331 págs., 41 láms., 63 figs., 2 tablas. Status: aprobado.
1993. Laprida, C. Micropaleontología (foraminíferos y ostrácodos) del Cenozoico Superior, Nordeste de la Provincia de Buenos Aires. Primer informe Beca interna de Iniciación. CONICET, Comisión de Ciencias de la Tierra, el Agua y la Atmósfera. 231 págs., 10 láms., 62 figs. Status: aprobado.



2.8. INVESTIGACIONES REALIZADAS EN CAMPAÑA

- Abril 2015. Extracción de testigos y muestras sedimentarias de lagunas de la provincia de Santa Cruz.
- Marzo 2014. Campaña LEO 2014. Extracción de testigos y muestras sedimentarias de lagunas de la pampa bonaerense.
- Junio 2012. Campaña oceanográfica a bordo del BO Puerto Deseado. Campaña Litoral Bonaerense V. Extracción de testigos sedimentarios, rastras y snappers para análisis micropaleontológicos en plataforma y talud norbonaerense.
- Abril 2012. Muestreo de lagunas en el ámbito del Partido de Benito Juárez, provincia de Buenos Aires, mediante sacatestigos tipo Livingstone y hammer.
- Marzo 2011. Muestreo de lagunas en la estepa fueguina en colaboración con investigadores del CADIC.
- Junio 2010. Muestreo de lagunas en el ámbito del Partido de Benito Juárez, provincia de Buenos Aires, mediante sacatestigos tipo Livingstone.
- Abril 2010. Provincia de Santa Cruz. Muestreo de cuerpos actuales mediante dragas y redes dentro del Proyecto Interdisciplinario Patagonia Austral.
- Julio 2009. Campaña oceanográfica a bordo del BO Puerto Deseado. Campaña Litoral Bonaerense IV. Extracción de testigos sedimentarios para análisis micropaleontológicos en plataforma y talud norbonaerense.
- 2008-2009. Muestreos estacionales del medio bentónico del Río Uruguay. Extracción de sedimentos superficiales mediante dragas y sacatestigo tipo Livingstone y toma de datos ambientales.
- Septiembre de 2007. Provincia de Entre Ríos. Muestreo de lecho sedimentario del Río Uruguay a la altura de Fray Bentos.
- Noviembre de 2007. Septiembre. Provincia de Entre Ríos. Muestreo de lecho sedimentario del Río Uruguay a la altura de Fray Bentos.
2006. Provincia de Mendoza, Malargüe. Relevamiento regional de la Laguna de Llanquanelo y muestreo de estalagmitas de la Caverna de Las Brujas en colaboración con el Dr. George Brook, Universidad de Georgia del Sur, USA.
2004. Provincia de Catamarca. Puna de Chaschuil y Valle de Fiambalá. Muestreo de diversas unidades litoestratigráficas cuaternarias aflorantes en la región. Muestreo de bentos de cuerpos de agua actuales, temporarios y permanentes para estudios hidrogeoquímicos y de fauna de ostrácodos actuales.
2002. Provincia de Buenos Aires. Extracción de testigos lacustres Lagunas La Brava y De los Padres.
2000. Provincia de Buenos Aires. Cuenca del Salado. Relevamiento regional de las unidades cuaternarias marinas de la cuenca. Muestreo de diversas unidades litoestratigráficas aflorantes en la región.



1999. Provincia de Buenos Aires. Cuenca del Salado. Relevamiento regional de las unidades cuaternarias marinas de la cuenca. Muestreo de diversas unidades litoestratigráficas aflorantes en la región.
1997. Provincia de Buenos Aires. Cuenca del Salado. Relevamiento regional de las unidades cuaternarias marinas de la cuenca.
1996. Provincia de Buenos Aires. Levantamiento de perfiles de detalle y muestreo con fines micropaleontológicos de sedimentos cuaternarios. Muestreo de cuerpos de agua actuales para estudios hidrogeoquímicos y de fauna de ostrácodos actual.
1995. Provincia de Buenos Aires: partido de Gral. Madariaga. Muestreo de bentos de cuerpos de agua actuales, temporarios y permanentes para estudios hidrogeoquímicos y de fauna de ostrácodos actuales.
1994. Provincia de Buenos Aires: partido de Gral. Madariaga. Muestreo de bentos de cuerpos de agua actuales, temporarios y permanentes para estudios hidrogeoquímicos y de fauna de ostrácodos actuales.
1993. Provincia de Buenos Aires: partidos de Gral. Madariaga y Tordillo. Levantamiento de perfiles de detalle y muestreo con fines de estudios micropaleontológicos de sedimentos cuaternarios. Muestreo de cuerpos de agua actuales.
1991. Provincia de Buenos Aires: partido de Magdalena. Levantamiento de perfiles de detalle y muestreo con fines de estudios micropaleontológicos de la Formación Las Escobas.
1990. Provincia de Mendoza - Bardas Blancas y Malargüe. Levantamiento de perfiles de detalle y muestreo con fines micropaleontológicos de las Formaciones Vaca Muerta y Chachao.

1. ANTECEDENTES DOCENTES E INDOLE DE LAS TAREAS DESARROLLADAS

3.1. CARGOS DOCENTES

Desde mayo 2013. Profesora Adjunta regular dedicación Simple. Area Genética y Evolución, Subárea Paleobiología, Departamento de Ecología, Genética y Evolución, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires.

Diciembre 2010-Febrero 2013. Jefe de Trabajos Prácticos dedicación simple. Primera en el orden de mérito del Concurso regular. Area Paleontología, Departamento de Ciencias Geológicas, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires.



**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

Abril 2007- Noviembre 2010. Profesora Adjunta interina dedicación Simple. Primera en el orden de mérito del Concurso Interino. Area Paleontología, Departamento de Ciencias Geológicas, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires.

2006-2008. Jefe de Trabajos Prácticos dedicación exclusiva. Primera en el orden de mérito del Concurso interino. Area Paleontología, Departamento de Ciencias Geológicas, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires.

1998-2008. Ayudante de Primera dedicación exclusiva. Concursos regulares. Area Paleontología, Departamento de Ciencias Geológicas, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires.

1993-1998. Ayudante de Primera dedicación simple. Concurso regular. Area Paleontología, Departamento de Ciencias Geológicas, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires.

1991-1993. Ayudante de Segunda. Concurso regular. Area Paleontología, Departamento de Ciencias Geológicas, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires.

1990-1991. Ayudante de Segunda. Concurso interino. Area Paleontología, Departamento de Ciencias Geológicas, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires.

3.2. ASIGNATURAS EN LAS QUE ENSEÑÓ

Como profesor adjunto interino

Desde 2014. Paleobiología. Area Genética y Evolución, Subárea Paleobiología, Departamento de Ecología, Genética y Evolución. Materia teórico-práctica de grado y posgrado de las Licenciaturas en Paleontología y Ciencias Geológicas, FCEN, UBA. A cargo del 100% del curso (Carga horaria personal: 128hs de teórico-prácticos)

2008-2010. Registro Geológico de Variaciones Paleoclimáticas. Departamento de Ciencias Geológicas. Materia teórico-práctica de grado y posgrado de las Licenciaturas en Paleontología y Ciencias Geológicas, FCEN, UBA. A cargo del 100% del curso (Carga horaria personal: 96hs de teórico-prácticos).



2007-2009. Fundamentos de Micropaleontología. Departamento de Ciencias Geológicas. Materia de grado de la Licenciatura en Paleontología, FCEN, UBA. A cargo del 50% del curso (Carga horaria real personal: 64 hs de teóricas)

2007. Micropaleontología. Departamento de Ciencias Geológicas. Materia de posgrado de la Licenciatura en Ciencias Biológicas y Ciencias Geológicas, FCEN, UBA. A cargo del 100% del curso (Carga horaria real personal: 32 horas de teóricas).

Como docente auxiliar

2011-2012. Paleontología de Invertebrados. Departamento de Ciencias Geológicas. Materia de grado de la Licenciatura en Paleontología, FCEN, UBA. Docente a cargo de los trabajos prácticos.

2005-2006. Fundamentos de Micropaleontología. Departamento de Ciencias Geológicas. Materia de grado de la Licenciatura en Paleontología, FCEN, UBA. Docente a cargo de los trabajos prácticos.

1998-1999. Bioestratigrafía – Paleontología 2. Departamento de Ciencias Geológicas. Materia de grado y posgrado de la carrera de Ciencias Geológicas, FCEN, UBA. Materia de grado y posgrado de la carrera de Ciencias Biológicas, FCEN, UBA. Docente a cargo de los trabajos prácticos.

1997. Palinostratigrafía. Departamento de Ciencias Geológicas. Materia de grado y posgrado de la carrera de Ciencias Geológicas, FCEN, UBA. Materia de grado y posgrado de la carrera de Ciencias Biológicas, FCEN, UBA. Docente a cargo de los trabajos prácticos.

1996-2006. Introducción a la Paleontología - Paleontología General. Departamento de Ciencias Geológicas. Materia de grado de la carrera de Ciencias Geológicas y Licenciatura en Paleontología, FCEN, UBA. Materia de grado y posgrado de la carrera de Ciencias Biológicas, FCEN, UBA. En tres oportunidades, como Docente a cargo de los trabajos prácticos.

1990-1996. Micropaleontología. Departamento de Ciencias Geológicas. Materia de grado y posgrado de la carrera de Ciencias Geológicas, FCEN, UBA. Materia de grado y posgrado de la carrera de Ciencias Biológicas, FCEN, UBA. Docente a cargo de los trabajos prácticos.



3.3. CURSOS DE POSGRADO EN LOS QUE ENSEÑÓ

- 2014. Registro Paleoclimático y Cambio Ambiental.** Curso de Posgrado teórico práctico. DEGE-FCEN – UBA. Duración: 60 horas. Puntos otorgados para el doctorado: 3. Docente responsable.
- 2013. Tópicos en Crustacea.** Curso de Posgrado teórico práctico. DBBE-FCEN – UBA. Duración: 48 horas. Puntos otorgados para el doctorado: 3. **Participante.**
- 2012. Registro Geológico de las Variaciones Paleoclimáticas.** Curso de Posgrado teórico práctico. FCEN – UBA. Duración: 90 horas. Puntos otorgados para el doctorado: 3. Docente responsable. Res. CD 2285/11.
- 2012. Cambio climático a través de bioindicadores lacustres.** Curso de posgrado teórico – práctico. Universidad Nacional del Comahue. CRUB, Bariloche. 13 al 17 de agosto. Duración: 40 horas. Participante. Res. CRUB N°232/12.
- 2011. Registro Geológico de las Variaciones Paleoclimáticas.** Curso de Posgrado teórico práctico. FCEN – UBA. Duración: 80 horas. Puntos otorgados para el doctorado: 3. Docente a cargo. Res. CD 2447/11.

Modificación de programas y creación de nuevas materias, FCEN, UBA

2013. Actualización del programa de la materia *Paleobiología*, materia de grado y posgrado del Departamento de Ecología, Genética y Evolución- FCEN-UBA.
2008. Creación de la asignatura *Registro Geológico de las Variaciones Paleoclimáticas*, materia de grado y posgrado de la Licenciatura en Paleontología y Geología, FCEN, UBA.
2007. Actualización del programa de la materia *Micropaleontología* (sin modificaciones desde 1996).

3.4. OTRAS TAREAS DOCENTES

Producción en docencia



**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

2005. Confección de la guía de trabajos prácticos de Fundamentos de Micropaleontología. FCEN-UBA.
1998. Confección de la guía de trabajos prácticos de Bioestratigrafía y organización del material bibliográfico. FCEN-UBA.
- 1996-2007. Participación en la confección de la guía de trabajos prácticos de Paleontología 1 – Paleontología General. FCEN-UBA.
1990. Confección de la guía de Trabajos Prácticos de Micropaleontología. FCEN-UBA.

3.5. CURSOS DE CAPACITACIÓN DOCENTE

2012. Jornadas EXACTIC 1.0: Tecnologías de la información y la comunicación en Exactas". Curso-taller de capacitación docente: "La inclusión de las TIC digitales en la FCEyN: nuevas formas de pensar la educación para mejorar la relación entre la enseñanza universitaria y el aprendizaje de las ciencias". E 2 y 3 de agosto de 2012, a cargo de Dres Elsa Meinardi (CEFIEC), Leonor Bonan (CEFIEC) y Cristian Rizzi Iribarren (Univ. San Andrés, INFOD). 14 horas.
1998. Didáctica de las Ciencias: un área de conocimiento problemática". Jornadas sobre "Didáctica de las Ciencias Experimentales". CEFIEC- FCEN-UBA. Dra. Mercé Izquierdo. Universidad Autónoma de Barcelona. 31 de marzo de 1998. 4 horas.
1998. La Enseñanza de las Ciencias como contexto de actividad científica. Jornadas sobre "Didáctica de las Ciencias Experimentales". CEFIEC-FCEN-UBA. Dra. Mercé Izquierdo. Universidad Autónoma de Barcelona. 1º de abril de 1998. 4 horas.

