

PUBLICACIONES 2013-2015

PUBLICACIONES EN REVISTAS CIENTÍFICAS

2013:

1) Gutiérrez, D. G. & M. L. Luna. 2013. A comparative study of latex-producing tissues in genera of Liabeae (Asteraceae). *Flora* 208: 33-44.

2) Katinas, L., G. Sancho & M. S. Vitali. 2013. A revision of *Lophopappus* (Asteraceae, Nassauvieae). *Phytotaxa* 103: 25-45.

3) Moreno Saiz, J. C., M. Donato, **L. Katinas**, J. V. Crisci & P. Posadas. 2013. New insights into the biogeography of south-western Europe: Spatial patterns from vascular plants using cluster analysis and parsimony. *Journal of Biogeography* 40: 90-104.

4) Hernández, M.P., M. Murace, J. Ringuélet, I. Petri, D. Gallo & **A.M. Arambarri**. 2013. Effect of aqueous and alcohol extracts of *Phytolacca tetramera* (Phytolaccaceae) leaves on *Colletotrichum gloeosporioides* (Ascomycota). *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica* **48**(2): 201-209. ISSN 0373-580X.

5) Hernández, M.P.; S.M. Martínez Alonso; L.A. Morandi & **A.M. Arambarri**. 2013. Anatomical and chemical analysis in *Solidago chilensis* var. *chilensis* (Asteraceae). *Latin American Journal of Pharmacy* **32**(8): 1236-1240. ISSN 0326-2383.

6) Arambarri, AM, MC. Novoa, MP Hernández, MN Colares & VG Perrotta. 2013. Anatomía de dicotiledóneas: tallos de hierbas terrestres medicinales rioplatenses (Buenos Aires, Argentina). *Bonplandia* 22(2): 107-130. ISSN 0524-0476.

7) Colares M, A Muguerza, MA. Rosella, AE Consolini. 2013. Antispasmodic effects of *Mikania micrantha* Kunth and dual gastrointestinal effect of *Mikania cordifolia* (L.f.) Willd. (Asteraceae) on isolated rat thin intestine. Siena: SILAE, *Pharmacology on line* 2: 1-11. ISSN 1827-8620.

8) Gutiérrez, D.G. & M. L. Luna. 2013. A comparative study of latex-producing tissues in genera of Liabeae (Asteraceae). *Flora* 208: 33-44. (Alemania)

9) **Nughes, L., M. Colares, M. Hernández & A. Arambarri.** 2013. Morfoanatomía de las hojas de *Celtis ehrenbergiana* (CELTIDACEAE) desarrolladas bajo condiciones naturales de sol y sombra. *Bonplandia* 22(2): 159-170. ISSN 0524-0476.

10) **Hernández MP, Novoa MC,** Civitella SM, Masson D, Oviedo MA. 2013. Plantas usadas en medicina popular en la Isla Santiago, Buenos Aires, Argentina. *Boletín Latinoamericano y del Caribe de Plantas Medicinales y Aromáticas* 12 (4): 385 – 399. ISSN 0717 7917.

2014:

11) **Arambarri, A.M. & M.P. Hernández.** 2014. Variación estacional de saponinas en *Solidago chilensis* var. *chilensis* (Asteraceae). *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica* 49(4): 483-489. ISSN 0373-580X.

12) **Colares, M.N., M.P. Hernández, M.C. Novoa, V.G. Perrotta, S. Auguet & A.M. Arambarri.** 2014. Anatomía comparada de raíces medicinales de hierbas terrestres rioplatenses (Buenos Aires, Argentina). *Dominguezia* 30(1): 5-18. ISSN 1669-6859.

13) Crisci, J. V., **L. Katinas,** J. D. McInerney & M. J. Apodaca. 2014. Taking Biodiversity to School: Systematics, Evolutionary Biology, and the Nature of Science. *Systematic Botany* 39: 667-680.

14) **Katinas, L. & C. Zavaró.** 2014. Endemism and taxonomy of *Chaptalia* (Asteraceae) in the Caribbean. I. Introduction and morphology. *Annales Botanici Fennici* 51: 240-252.

15) Díaz, O., R. Alarcón, **D.G. Gutiérrez,** A. Pacciaroni, F. Cayo & V. Sosa. 2014. 6-Methoxyflavonoids and other constituents from *Microliabum polymnioides* (Asteraceae). *Natural Product Communications* 9: 1-2. (Estados Unidos).

16) Passini, E., **L. Katinas** & M. R. Ritter. 2014. O gênero *Chaptalia* (Asteraceae, Mutisieae) no Rio Grande do Sul, Brasil. *Rodriguésia* 65(1): 141-158.

17) Trujillo, C., **L. Katinas** & M. Bonifacino. 2014. El género *Panphalea* (Compositae: Nassauvieae) en Uruguay. *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica* 49: 93-105.

18) Katinas, L. & C. Zavaro. 2014. Endemism and taxonomy of *Chaptalia* (Asteraceae) in the Caribbean. II. Taxonomic treatment. *Annales Botanici Fennici* 51: 253-266.

19) Hernández MP, Giuliano DA. **2014.** Lectotipificación de cinco nombres en Senecio (Asteraceae) de Argentina y Chile. *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica* 49 (1): 77-78. ISSN 0373-580 X.

20) Sancho, G., **L. Katinas** & A. Plos. 2014. Is morphology supporting a monophyletic *Proustia* Lag. (Nassauvieae, Asteraceae)? *Plant Systematics and Evolution* 300: 2265-2276.

21) Katinas, L., M. Vitali, M. J. Apodaca. 2014. Sinonimias en el género *Chaptalia* (Asteraceae), con una clave actualizada de las especies argentinas. *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica* 49: 605-612.

22) Furey, C., Tecco, P.A., Perez-Harguindeguy, N., Giorgis, M.A., **Grossi, M.A.** 2014. The importance of native and exotic plant identity and dominance on decomposition patterns in mountain woodlands of central Argentina. *Acta Oecologica*.

2015:

23) Hernández, MP, L. Katinas & AM Arambarri. 2015. Taxonomic value of histochemical features of the style in early lineages of Asteraceae. *Acta Bot. Brasilica* 29(4): 577- 588. doi:10.1590/0102-33062015ABB0173

24) Hernández M. P., M. C. Novoa, M. N. Colares, V. G. Perrotta, L. M. Nughes & A. M. Arambarri. 2015. Anatomía foliar de hierbas terrestres medicinales que crecen en la región rioplatense (Buenos Aires, Argentina). *Bonplandia* 24(2): 97-123. ISSN: 0524-0476.

25) Vitali, M., G. Sancho & **L. Katinas.** 2015. A revision of *Smallanthus* (Asteraceae, Millerieae), the “yacón” genus. *Phytotaxa* 214: 1-84.

26) Apodaca, M. J., J. V. Crisci & **L. Katinas**. 2015. Andean origin and diversification of the genus *Perezia*, an ancient-lineage of Asteraceae. *Smithsonian Contributions to Botany* 102: 1-28.

27) Hernández M. P., M. C. Novoa, M. N., A. M. Arambarri & M. A. Oviedo. 2015. Plantas medicinales y para condimento usadas en el sudeste del Partido de Berisso (Buenos Aires, Argentina). *Bonplandia* 24(2): 125-138. ISSN: 0524-0476.

28) Vitali, M. S. & **L. Katinas**. 2015. Modelado de distribución de las especies argentinas de *Smallanthus* (Asteraceae), el género del “yacón”: un cultivo potencial para la agricultura familiar. UNLP, *Revista de la Facultad de Agronomía* 114(3): 110-121.

TRABAJOS EN PRENSA:

29) Grossi, M. A., L. Katinas & J. N. Nakajima. *Criscianthus*, a new genus of Eupatorieae (Asteraceae) with notes on the tribe in Africa. *Phytotaxa*. En prensa.

30) Grossi, M. A. & L. Katinas. A new circumscription of the genus *Stomatanthus* (Asteraceae, Eupatorieae). *Systematic Botany*. En prensa.

31) Gutiérrez, D. G. & L. Katinas. Systematics of *Liabum* Adans. (Asteraceae, Liabeae). *Systematic Botany Monographs*. En prensa.

32) Apodaca, M. J., J. V. Crisci & **L. Katinas**. Las provincias fitogeográficas de la República Argentina: definición y sus principales áreas protegidas. En: El Deterioro de los Suelos y del Ambiente en la Argentina, ed. Fundación para la Educación, la Ciencia y la Cultura, FECIC, Buenos Aires, Argentina.

33) Katinas, L. & D. G. Gutiérrez. Asteraceae. Tribu Helenieae Benth. En Flora de San Juan, vol. III, R. Kiesling (ed.). En prensa.

34) Katinas, L., J. V. Crisci, P. Hoch, M. C. Tellería & M. J. Apodaca. Trans-oceanic dispersal and evolution of early composites (Asteraceae). *Perspectives in Plant Ecology, Evolution and Systematics*. En prensa.

35) Posadas, P., **M. A. Grossi**, & E. Ortiz-Jaureguizar. Where is historical biogeography going? The evolution of the discipline in the first decade of the 21st century. *Progress in Physical Geography*. En prensa.

36) Vitali, M. & **L. Katinas**. Asteraceae. Tribu Mutisieae Cassini, género *Leucheria*. En Flora de San Juan, vol. III, R. Kiesling (ed.). En prensa.

LIBROS Y CAPÍTULOS DE LIBROS

2013:

37) Angulo, MB, Bayón ND, Delucchi G, Dematteis M, Esquizabel, E, Freire SE, **Hernández MP**, Hurrell JA, Iharlegui L, Monti, C, Plos A, Salomón L, Vega AJ. 2013. **Flora Rioplatense. Sistemática, ecología y etnobotánica de las plantas vasculares rioplatenses. Parte II**. En: Serie Flora Rioplatense, J. Hurrell (ed.) Soc. Argent. Bot.. ISBN: 978-97012-9-4.

38) Katinas, L. & D.G. Gutiérrez. 2013. Tribu X. Helenieae Benth. En R. Kiesling (dir.), **Flora de San Juan. República Argentina. Vol. 3-b Asteraceae (= Compuestas)** 235-259. Zeta Editores. Mendoza. ISBN: 978-987-1794-56-0.

39) Salomón L., **M.P. Hernández**, S.E. Freire. 2013. **Senecio**. En: **Flora Rioplatense. Sistemática, ecología y etnobotánica de las plantas vasculares rioplatenses. Parte II. Serie Flora Rioplatense**. Pág. 213-- (J. Hurrell ed.) Sociedad Argentina de Botánica. ISBN: 978-97012-9-4.

2014:

40) D.G. Gutiérrez (en colaboración). 2014. **Tribu Cardueae Cass. (Asteraceae) y géneros *Artium*, *Carthamus*, *Centaurea*, *Cynara*, *Plectocephalus* y *Rhaponticum***. En F. O. Zuloaga, M.J. Belgrano & A.M.R. Anton (eds.), S.E. Freire (coord.), Flora Argentina, Flora Vascul. de la República Argentina. Dicotyledoneae, Asteraceae, 7(1): 271-295. Estudio Sigma S.R.L. Buenos Aires. IBODA-CONICET. ISBN obra completa: 978-987-28700-0-3; ISBN vol. 7(1): 978-987-28700-4-1.

41) **M.G. Grossi** (en colaboración). 2014. **Tribu Eupatorieae Cass. (Asteraceae) y géneros *Acanthostyles*, *Austroeupatorium*, *Hatschabachiella*, *Stomatanthes*, *Gyptis***. En F. O. Zuloaga, M.J. Belgrano & A.M.R. Anton (eds.), S.E. Freire (coord.), Flora Argentina, Flora Vasculare de la República Argentina. Dicotyledoneae, Asteraceae, 7(1): 271-295. Estudio Sigma S.R.L. Buenos Aires. IBODA-CONICET. ISBN obra completa: 978-987-28700-0-3; ISBN vol. 7(1): 978-987-28700-4-1.

42) Freire S.E., L. Ariza Espinar, L. Salomón & **M.P. Hernández**. 2014. **Senecio. Flora Argentina**. En AM Antón, FO Zuloaga & MJ Belgrano (eds.), SE Freire (coord.) Asteracea: Senecioneae-Vernonieae. 7(3): 27-220. Editorial INTA, Buenos Aires. ISBN 978-987-28700-4-1.

43) Esteves, R.L., Nakajima, J.N., Ferreira, S., Fernandes, A.C., Rivera, V., Hattori, E.K.O., Quaresma, A., Ritter, M., Esteves, V.L. & **Grossi, M.A.** 2015. **Tribu Eupatorieae. Compositae do Brasil**. En prensa.

Aceptados para su publicación

44) **Gutiérrez, D.G.** Tribu Liabeae (Asteraceae) y géneros *Liabum*, *Microliabum*, *Munnozia*, *Paranephelius*. En F.O. Zuloaga, M.J. Belgrano & A.M.R. Anton (eds.), S.E. Freire (coord.), Flora Argentina, Flora Vasculare de la República Argentina. Dicotyledoneae, Asteraceae, 7(2). Estudio Sigma S.R.L. IBODA-CONICET. Buenos Aires. ISBN obra completa: 978-987-28700-0-3.

45) **D.G. Gutiérrez** (en colaboración). Tribu Helenieae s.l. (Asteraceae) y géneros *Lasthenia*, *Pectis*, *Tagetes*, *Thymophylla*. En F.O. Zuloaga, M.J. Belgrano & A.M.R. Anton (eds.), S.E. Freire (coord.), Flora Argentina, Flora Vasculare de la República Argentina. Dicotyledoneae, Asteraceae, 7(2). Estudio Sigma S.R.L. Buenos Aires. IBODA-CONICET. ISBN obra completa: 978-987-28700-0-3.

46) **Grossi, M.A.** Tribu Eupatorieae. En R.H. Fortunato (dir.), L. Katinas (coord.) **Flora Patagónica Argentina**.

47) **Grossi, M.A.** Tribu Eupatorieae (en colaboración). “**Malezas e Invasoras de la Argentina**” (Eds. Fernández, O.; Leguizamón, E.; Acciaresi, H.)

PRESENTACIONES ORALES Y EN PANEL CON PUBLICACIÓN EN CONGRESOS, JORNADAS, SIMPOSIOS.....

2013:

XXXIV Jornadas Argentinas de Botánica. La Plata, Buenos Aires, Argentina. 2-6 septiembre 2013.

1. **Gutiérrez, D.G., M.A. Grossi & N.B. Forte.** 2013. Actualización sistemática en Asteraceae de Argentina: implicancias en diversidad y distribución geográfica. Panel. *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica (suplemento)* 48: 66.
2. Forte, N., **D.G. Gutiérrez & M. A. Grossi.** 2013. Análisis comparado de microcaracteres del estilo en especies de Eupatorieae (Asteraceae) del Río de la Plata: una aproximación a la presentación secundaria de polen. Panel. *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica (suplemento)* 48: 104.
3. **Gutiérrez, D.G., L. Katinas & M. A. Grossi.** 2013. ¿Cuántas especies de *Liabum* (Asteraceae, Liabeae) hay en el Caribe? Panel. *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica (suplemento)* 48: 262.
4. Plos, A., **M. A. Grossi & D. G. Gutiérrez.** 2013. Variaciones de microcaracteres en géneros de Eupatorieae (Asteraceae). Panel. *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica (suplemento)* 48: 270.
5. **Hernández MP,** D Giuliano & SE Freire. 2013. Anteras y ramas estigmáticas en *Senecio*, subserie *Radiati* (Asteraceae). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 48 (Supl.): 145-146.
6. Bayón ND, G Delucchi, J Vera Bahima, DA Giuliano, ML de Errasti, A Plos **MP Hernández & D Ferranti.** 2013. Catálogo de plantas cultivadas de la Argentina: familias Asteraceae, Fabaceae y Poaceae. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 48(Supl.): 115.
7. **Novoa Cecilia; Perrotta Vanesa; Hernández Marcelo; Colares Marta; Arambarri Ana.** 2013. Anatomía de los tallos de hierbas terrestres medicinales rioplatenses (Buenos Aires, Argentina). Anatomy of land herbs stems in the Río de La Plata area (Buenos Aires, Argentina). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 48 (Supl.), pp. 149.

8. **Colares, Marta, Nughes Leandro, Hernández Marcelo y Arambarri Ana.** 2013. Morfo-anatomía de hojas de sol y de sombra de *Celtis ehrenbergiana* (Celtidaceae). Morpho-anatomy of sun and shade leaf type of *Celtis ehrenbergiana* (Celtidaceae). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 48 (Supl.), pp. 35-36.

9. Auguet, S.; Arreghini, S.; Serafini, R.; **Arambarri, A.**; Arakaki, N.; Iorio, A. F. de, Efecto del plomo sobre características morfológicas de plantas acuáticas. Effect of lead on morphological characteristics of aquatic plants. *Facultad de Agronomía, UBA. Bol. Soc. Argent. Bot.* 48 (Supl.), pp. 32-33.

10. **Hernández MP, MC Novoa, MA Oviedo & M. Petri.** Plantas medicinales y condimenticias usadas en el humedal del Sudeste del Partido de Berisso, Buenos Aires, Argentina. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 48 (Supl.): 122.

XIX Simposio Nacional de Química Orgánica. Mar del Plata, Buenos Aires, Argentina. 16-19/09, 2013

11. Diaz, O., R. Alarcón, **D.G. Gutiérrez,** A. Pacciaroni & V. Sosa. 2013. Constituyentes de *Microliabum polymnioides* (Asteraceae). Panel

XI Simposio Argentino y XIV Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica, Congreso Latinoamericano de Plantas Medicinales. 20-22 **noviembre 2013.** Organizado por: Área Biología Vegetal, Dpto. Ciencias Biológicas. Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas. Universidad Nacional de Rosario, Santa Fe, Argentina.

12. **Colares MN & AM Bernal Ochoa.** Morfoanatomía foliar de tres especies de Malváceas usadas en la medicina popular: *Malva parviflora*, *Modiola carolineana* y *Sida rhombifolia*. Resumen en *Dominguezia* 29 (Supl.): 27.

XXII Congreso de la Sociedad Italo-Latinoamericana de Etnomedicina "Hernán Arguedas Soto". 2 al 6 **septiembre 2013.** SILAE. Punta Arenas, Costa Rica

13. *Mikania micrantha* y *M. cordifolia* (Asteraceae): actividad gastrointestinal de sus extractos acuosos. **Colares MN,** A Muguerza, M Rosella, AE Consolini. Actas SILAE XXII, Farmacia/Farmacología. Artículo completo 267-268. Revista clínica UCR.HSJD de la Escuela de Medicina de la Universidad de Costa Rica.

XI Simposio Argentino y XIV Simposio Latinoamericano de Farmacobotánica, I Congreso Latinoamericano de Plantas Medicinales. 20-22 noviembre **2013**. **Organizado por:** Área Biología Vegetal, Dpto. Ciencias Biológicas. Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas. Universidad Nacional de Rosario, Santa Fe, Argentina.

14. **Marcelo Paulo Hernández, M. N. Colares, M. C. Novoa, V. G. Perrotta, S. Auguet, A. M. Arambarri.** 2013. Anatomía de raíces de hierbas Medicinales rioplatenses (Buenos Aires, Argentina). *Dominguezia* 29(Supl.), Págs. 31-32.
15. **Marta N. Colares, S.M. Martíneza Alonso y A.M. Arambarri.** 2013. Estudio farmacognóstico de hojas de *Tarenaya hassleriana* (Capparaceae), especie nativa de interés medicinal. *Dominguezia* 29 (Supl.), Págs. 27-28.
16. **Marcelo P. Hernández & Ana M. Arambarri.** 2013. Variabilidad de saponinas en los órganos de *Solidago chilensis* var. *chilensis* (Asteraceae). *Dominguezia* 29 (Supl.), Págs. 67-68.

2014:

Instituto de Geografía, Facultad de Historia, Geografía y Ciencia Política, Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago, Chile. 8-9/01, **2014**.

17. **Gutiérrez, D.G. & M. A. Grossi.** 2014. Asteraceae de Argentina: presente y desafíos. Conferencia. Simposio Biogeografía de la familia Asteraceae en los Andes australes

XI Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía, Santa Fé, Argentina, 26/28-III-2014.

18. **Vitali, M. & L. Katinas.** 2014. Análisis biogeográfico del género *Smallanthus* Mack. (Millerieae, Asteraceae) Póster.

XI Congreso Latinoamericano de Botánica, Salvador, Bahía, Brasil, 19/24-X-2014.

19. **Katinas, L.**, J. V. Crisci & M. J. Apodaca. 2014. Origin of Asteraceae in South America. Resumen extendido. E-books: 89-96. www.botanica.org.br/e-books.

20. **Katinas, L., M. P. Hernández & A. M. Arambarri.** 2014. Comparative morphology of basal Asteraceae. Resumen extendido. E-books: 271-276. www.botanica.org.br/e-books.

21. **Katinas, L.** 2014. **Origin of Asteraceae in South America.** Simposio: Novidades em Asteraceae de América Latina. Presentación oral.

XVI Congreso de Ciencias Morfológicas de La Plata y 13º Jornadas de Educación en Ciencias Morfológicas. **Organizado por** la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata, Facultad de Ciencias Veterinarias, UNLP. La Plata. 18 y 19 de septiembre de **2014**.

22. **Hernández MP, AM Arambarri, MC Novoa, MN Colares, VG Perrotta, LM Nughes.** 2014. Morfo-anatomía de la hoja de hierbas medicinales rioplatenses (Buenos Aires, Argentina). Libro de resúmenes ISBN 978-987-26182-3-0. Ed. Dra. Mirta Alicia Flamini. Ed. Lit. CDD145. Ciencias Morfológicas. I. Resumen: pág. **53**.

XXVI Reunión Argentina De Ecología RAE **2014**. Ecología y desarrollo: un desafío hacia la sustentabilidad. 2 al 5 noviembre de 2014. Comodoro Rivadavia, Chubut. **Organizado por** la Universidad de la Patagonia-EDUPA y Asociación Argentina de Ecología.

23. **Hernández Marcelo P. & Ana M. Arambarri.** 2014. Anatomía e histoquímica foliar de *Celtis ehrenbergiana* (Celtidaceae) en relación con el ambiente. Libro de resúmenes ISBN 978-987-1937-40-0. Págs. 82.

24. **Hernández Marcelo P., Ana M. Arambarri, M. Cecilia Novoa, Marta Colares & Alejandra Oviedo.** 2014. Importancia de la conservación de los humedales rioplatenses como recurso fitoterapéutico. Libro de resúmenes ISBN 978-987-1937-40-0. Págs. 83.

Third International Meeting on Pharmaceutical Science. Tercer Reunión Internacional de Ciencias Farmacéuticas. Córdoba, Argentina. 18-19 september 2014. RiCiFA.

25. Bernal AM, **MN Colares**, ME Del Valle, AM Rosella. 2014. Foliar micrography and chromatographic profile of flavonoids present in *Fuchsia*. Resumen: Conference Proceeding (2015): 155. ISSN; 0975-8232. www.ijpsr.com

26. **Colares MN**, C Valle, P Ramos Corrales, M Del Valle, M. Rosella. 2014. Preliminary results of *Caladium bicolor* (Aiton) Vent. (Araceae) anatomical and phytochemical studies, species of the Ecuatorian traditional medicine. Resumen: Conference Proceeding (2015): 156. *International Journal of Pharmaceutical Sciences and Research*, editorial editorijournal, Panchkula, India, ISSN; 0975-8232. www.ijpsr.com

Congreso Internacional de Etnobotánica. 17-21 noviembre de **2014**. Córdoba, España.

27. Delucchi G, ND Bayón, **MP Hernández**, J Vera Bahima, DA Giuliano, A Plos, ML de Errasti. 2014. La etnobotánica y la botánica económica como herramientas de innovación en el uso de los recursos fitogenéticos. Certificado de presentación.

2015:

XXXV Jornadas Argentinas de Botánica. Sociedad Argentina de Botánica, Universidad Nacional de Salta, Argentina, 23 al 26 septiembre **2015**.

28. **Liliana Katinas, Marcelo P. Hernández & Ana M. Arambarri**. 2015. El origen del estilo bifacial en Asteraceae. Disertación. : *Bol. Soc. Argent. Bot.* 50 (Supl.): 12.

29. **Hernández Marcelo P. & Ana M. Arambarri**. 2015. Rizomas y almidón de plantas palustres medicinales en el área rioplatense (Buenos Aires, Argentina). Resumen: *Bol. Soc. Argent. Bot.* 50 (Supl.): 54.

30. **Hernández Marcelo P., Vanesa G. Perrota, M. Cecilia Novoa, Marta Colares & Ana M. Arambarri**. 2015. Órganos subterráneos de Monocotiledóneas:

plantas medicinales acuáticas y palustres en el área rioplatense (Buenos Aires, Argentina). *Bol. Soc. Argent. Bot.* 50 (Supl.): 55.

31. **Gutiérrez, D.G., Grossi M.A.,** Forte, N.B., Marquez G.J., Yañez A. & Macluf C.C. 2015. Eupatorieae y Liabeae: comparando pequeños caracteres y grandes procesos en linajes derivados de Asteraceae. **Conferencia.** Simposio Perspectivas en la Morfología Comparada de las Asteráceas (Compositae)
32. **Gutiérrez, D.G.,** M.D. Montero, M.L. Stampacchio, E.C. Alvarenga, S. Tankoff, D. Rodríguez y M. Ramírez. 2015. Herbario BA de Plantas Vasculares (MACN): imágenes digitales de especímenes tipo e históricos. Panel.
33. **Grossi, M.A., D.G. Gutiérrez,** N. Garcia-Jacas & A. Susanna. 2015. Patrón filogeográfico preliminar de *Acanthostyles buniifolius* (Asteraceae, Eupatorieae). Panel.
34. Forte, N.B., **D.G. Gutiérrez & M.A. Grossi.** 2015. Análisis comparado de la presentación secundaria de polen en *Acanthostyles* y *Austroeupatorium* (Asteraceae, Eupatorieae). Panel.
35. Rodríguez Cravero, J.F., **D.G. Gutiérrez & M.A. Grossi.** 2015. Patrones de distribución y riqueza del género *Stevia* Cav. (Asteraceae, Eupatorieae) en el noroeste de Argentina. Panel.
36. Moro, T., **M.A. Grossi & D.G. Gutiérrez.** 2015. Patrones de distribución de algunas especies de Asteraceae (Cardueae y Eupatorieae) malezas en la Región Pampeana (Argentina). Panel.

XXVI Reunión Anual de la Sociedad de Botánica de Chile. Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Valparaíso, Chile. Aceptado para ser presentado 24-26/10, 2015.

37. **Gutiérrez, D.G.** 2015. Las Cardueas (Asteraceae) en Sudamérica meridional: sistemática y distribución geográfica. **Conferencia.** Simposio de Biogeografía.