

Publicaciones de los últimos 3 años en los que han participado el personal

Publicaciones; Libros. Capítulos de libros. Revistas científicas y técnicas.

Libros

-Vázquez Mabel E. Coordinación General. Capacitación para la recuperación de suelos degradados de establecimientos pequeños bonaerenses de Gral. Belgrano, Pila y Punta Indio. 2010. Edición papel ISBN 978-950-34-0631-1, CD-rom ISBN 978-950-34-0632-8.

-Jorajuría Collazo Daniel. 2011. Segunda Edición del libro: "CIENCIA: de los griegos al impact factor". EDULP. ISBN: 978-950-34-0613-7.

-Lanfranco, J, Baridón, E, Aragón, A. 2011. "Manual de pautas y procedimientos para la evaluación y manejo del recurso suelo. Área subtropical Norte de Formosa" ISBN 978-987-27497-0-5

-Vázquez M. Coordinador general de la obra. Capacitación de la comunidad agropecuaria para la prevención y tratamiento de problemáticas del suelo del Partido de Pila, Provincia de Buenos Aires. 2012. Edición papel ISBN 978-950-34-0842-1, 131 p. Edición CD-rom ISBN 978-950-34-0843-8. La Plata, Argentina.

-Jorajuría Collazo Daniel. 2012. Segunda Edición del libro: "CIENCIA: de los griegos al impact factor". EDULP. ISBN: 978-950-34-0613-7.

Capítulos de libros

-Vázquez M. 2010. Calcio y magnesio del suelo. Cap. 4: 371-394. Dinámica en el suelo. Diagnóstico y fertilización. En: Fertilidad del suelo. Diagnóstico y manejo en la Región Pampeana. Ed. Rubio G., Álvarez R., C. Álvarez y R. Lavado. FAUBA. Buenos Aires. 423 p. ISBN 978-950-29-1234-9.

- Draghi L., Fournier L.L., Filgueira R.R., Palancar T.C. Jorajuria D. Curriculum espiralado en la enseñanza de mecánica en ciencias agrarias. Una experiencia curricular. Capítulo del libro "Del aula al campo, el desafío cotidiano" pp.433-438. Compilado por Alberto A. Galussi; María Esther Moya; María del Carmen Lallana. 2010. Paraná: EDUNER Universidad Nacional de Entre Ríos. Facultad de Ciencias Agropecuarias. Dos volúmenes. ISBN de la Obra Completa: 978-950-698-244-7.

-Terminiello, A. 2010. Mecanización de la aplicación de fertilizantes y enmiendas. En: Capacitación de la comunidad agropecuaria de Gral. Belgrano, Pila y Punta Indio para la recuperación de suelos degradados de establecimientos de pequeños productores. Ed.: Vázquez, M; Terminiello, A.; p.79-96; ISBN 978-950-34-0631-1

-Jorajuría, D.; Claverie, J.; Terminiello, A. 2010. Tráfico agrícola y compactación de suelos. En: Capacitación de la comunidad agropecuaria de Gral. Belgrano, Pila y Punta Indio para la recuperación de suelos degradados de establecimientos de pequeños productores. Ed.: Vázquez, M; Terminiello, A.; p. 97-106; ISBN 978-950-34-0631-1

-Draghi, L.M.; Palancar, T.C.; Soracco, G.; Lozano, L. y Jorajuria, D. "Compactación bajo siembra directa". 2011. En: Avances en la producción vegetal y animal del NOA. 2009-2011. ISBN 978-950-554-698-5. Editores compiladores: Elsa Leonor Ulla y Juan Antonio Rodríguez Rey. – 1ª ed. – San Miguel de Tucumán. Pp.: 467-477.

- Draghi, L.M.; Palancar, T.C.; Soracco, G.; Lozano, L. y Jorajuria, D. 2011. Compactación bajo siembra directa. En: AVANCES EN LA PRODUCCIÓN VEGETAL Y ANIMAL DEL NOA. 2009-2011. ISBN 978-950-554-698-5. Editores compiladores: Elsa Leonor Ulla y Juan Antonio Rodríguez Rey. – 1ª ed. – San Miguel de Tucumán. Pp.: 467-477.

- Lozano L. A.; Sarli, G. O.; Filgueira, R. R.; Jorajuría Collazo, D.; Draghi L. y Soracco, C.G. (2011). Efecto de la siembra directa sobre las propiedades hidráulicas y el sistema poroso de dos suelos de diferentes texturas. En: AVANCES EN LA PRODUCCIÓN VEGETAL Y ANIMAL DEL NOA. 2009-2011. ISBN 978-950-554-698-5. Editores compiladores: Elsa Leonor Ulla y Juan Antonio Rodríguez Rey. – 1ª ed. – San Miguel de Tucumán. Pp.: 487-491.

-Palancar, T.C. Jorajuría, D.; Spugnoli, P.; Draghi, L.M. 2011. Incremento de las tensiones de corte de suelos alterados químicamente por riego. En: AVANCES EN LA PRODUCCIÓN VEGETAL Y ANIMAL DEL NOA. 2009-2011. ISBN 978-950-554-698-5. Editores compiladores: Elsa Leonor Ulla y Juan Antonio Rodríguez Rey. – 1ª ed. – San Miguel de Tucumán. Pp.: 492-495.

- Cerisola, Cecilia.; Draghi, Laura.; Terminiello, Antonino, Jorajuría Collazo, Daniel. Compactación en siembra directa. Desafío hacia la producción agropecuaria sostenible. V Congreso Iberoamericano sobre desarrollo y ambiente. Gestión ambiental, producción e innovación tecnológica para el desarrollo sustentable en Iberoamérica. Santa Fé, Argentina. 12 al 14 de setiembre de 2011. Compilado por Alberto López Calderón y Walter A. Pengue 1ra ed. - Santa Fe: Universidad Nacional del Litoral, 2011. E-Book. ISBN 978-987-657-708-3.

- Draghi, L.M.; Palancar, T.C.; Soracco, G.; Lozano, L. y Jorajuria, D. 2011. Siembra directa y sustentabilidad. Impacto físico-mecánico sobre el suelo. V Congreso Iberoamericano sobre desarrollo y ambiente. Gestión ambiental, producción e innovación tecnológica para el desarrollo sustentable en Iberoamérica. Santa Fé, Argentina. 12 al 14 de setiembre de 2011. V Congreso Iberoamericano sobre Desarrollo y Ambiente. Compilado por Alberto López Calderón y Walter A. Pengue 1a ed. - Santa Fe: Universidad Nacional del Litoral, 2011. E-Book. ISBN 978-987-657-708-3.

- Lozano, Luis Alberto, Sarli, Guillermo O., Filgueira, Roberto R., Jorajuría Collazo, Daniel, Draghi, Laura, Soracco, C. Germán. Degradación física de un suelo bajo siembra directa. V Congreso Iberoamericano sobre desarrollo y ambiente. Gestión ambiental,

producción e innovación tecnológica para el desarrollo sustentable en Iberoamérica. Santa Fé, Argentina. 12 al 14 de setiembre de 2011. Compilado por Alberto López Calderón y Walter A. Pengue 1a ed. - Santa Fe: Universidad Nacional del Litoral, 2011. E-Book. ISBN 978-987-657-708-3.

- Vázquez M., Pagani A. 2012. Calcio y Magnesio del suelo. Encalado y enyesado. Fertilidad de suelos y fertilización de cultivos. Ed. Echeverría H., García F. INTA, En prensa

-Vázquez M. 2012. Biocombustibles. Análisis del Posible Impacto sobre los Suelos de la Pcia. Buenos Aires. Ed. CEID (Centro de Estudios Internacionales para el Desarrollo). Version electrónica.

-Arias Raggio, FM; Jorajuria Collazo, D. 2012. BIOÉTICA Y COMUNICACIÓN CIENTÍFICA. Un camino entre la medicina y la antropología. En: BIOETICA. Herramienta de las Políticas Públicas y de los Derechos Fundamentales en el Siglo XXI. Editor Responsable: Teodora ZAMUDIO. ISBN 978-987-28182-2-7 Ed. UMSA-UNISA-Pro Diversitas. 379-423.

Revistas Científicas y Actas extendidas

-C. Germán Soracco, Luis A. Lozano, Guillermo O. Sarli, Pablo R. Gelati, Roberto R. Filgueira. ANISOTROPY OF SATURATED HYDRAULIC CONDUCTIVITY IN A SOIL UNDER CONSERVATION AND NO-TILL TREATMENTS. Soil Tillage Res. 109: 18-22 (2010), ISSN 0167-1987.

-C. Germán Soracco, Luis A. Lozano, Roberto R. Filgueira, Lidia L. Fournier, Guillermo O. Sarli. FUNCIONES DE TRANSFERENCIA EDAFOLÓGICA ADAPTADAS A SUELOS DE LA PLATA, ARGENTINA. Revista de la Facultad de Ciencias Agrarias de la UN Cuyo 42, 111-115. (2010). ISSN 0370-4661.

-Vázquez Mabel; Antonino Terminiello; Andrés Casciani; Guillermo Millán; Pablo Gelati; Facundo Guilino; Julio García Díaz; Javier Kostiria & Mirta García. 2010. Evaluación del efecto de enmiendas básicas sobre la producción de alfalfa (*Medicago sativa* L.) y propiedades edáficas en ámbitos templados argentinos. Revista de la Asociación Argentina de la Ciencia del Suelo 28(2):131-140.

-Millán Guillermo; Mabel Vázquez; Antonino Terminiello & Diego Santos Sbuscio. 2010. Efecto de las enmiendas básicas sobre el complejo de cambio en algunos suelos ácidos de la región pampeana. Revista de la Asociación Argentina de la Ciencia del Suelo 28(2):141-154.

- Flores D., Vázquez M., Mildenberg J., Beltrano J. 2011. Efecto de la fertilización cálcica sobre la producción vegetativa de arándano. Aprobado para su publicación en la Revista de la Asociación Argentina de Horticultura. En prensa.

- Flores D., Vázquez M., Mildenberg J., Beltrano J. 2011. Efecto de la fertilización cálcica sobre la producción vegetativa de arándano. Aprobado para su publicación en la Revista de la Asociación Argentina de Horticultura. En prensa.
- Vázquez M.; Terminiello A.; Casciani A.; Millán G.; Cánova D., Gelati P.; Guilino F.; Dorronzoro A., Nicora Z., Lamarche L. & García M. 2011. Respuesta de la soja (glicine max l.merr) a enmiendas básicas en algunos suelos de las provincias de Buenos Aires y Santa Fe. Revista de la Ciencia del Suelo. Aceptado para su publicación
- C. Germán Soracco, Luis A. Lozano, Guillermo O. Sarli, Pablo R. Gelati, Roberto R. Filgueira. Using tension disc infiltrometer to determine infiltration and water-conducting macro and mesoporosity relationships in an agricultural silty loam soil. Soil Science 176 (9): 459-463 (2011). Impreso ISSN 0038-075X. Online ISSN: 1538-9243.
- Vázquez M.E. 2011. Causas de la acidificación en el ámbito templado argentino, consecuencias y avances para su diagnóstico. Simposio Fertilidad 2011. IPNI (International Plant Nutrition Institute) y Fertilizar Asoc. Civil. Rosario. 18-19 Mayo, Rosario, Santa Fe. Argentina. Actas: 13-29.
- Palancar, T.C.; Jorajuría, D.; Spugnoli, P.; Draghi, L.M. 2011. "Incremento de la resistencia al corte de suelos sodificados". Ya ha sido evaluado y aprobado (en febrero de 2012) para su publicación en la Revista de la Facultad de Agronomía. UNLP.
- Vázquez M.; Terminiello A.; Casciani A.; Millán G.; Cánova D., Gelati P.; Guilino F.; Dorronzoro A., Nicora Z., Lamarche L. & García M. 2012. Respuesta de la soja (glicine max l.merr) a enmiendas básicas en algunos suelos de las provincias de Buenos Aires y Santa Fe. Revista de la Ciencia del Suelo 30(1):43-56.
- García M.G., Vázquez M. E. Valoración económico-ecológica de la pérdida de nutrientes básicos de los suelos santafesinos. 2012. Revista de la Red Iberoamericana de Economía Ecológica (Revibec) 19: 29-41.
- Andreau R., P. Gelati, M. Provaza, D. Fernández, D. Benardi y M. Vázquez. 2012. Degradación física y química de dos suelos del cordón hortícola platense. Alternativas de tratamiento. Ciencia del Suelo 30 (2):107-117.
- Cerisola, C.; Draghi, L.M.; Jorajuría, D.; Palancar, T. 2012. "Abordaje conjunto de contenidos dilemáticos. El caso del tráfico agrícola y la compactación de suelos". En Miceli, Paso, Presutti. IV Congreso Nacional y III Congreso Internacional de Enseñanza de las Ciencias Agropecuarias. ISBN 978-950-34-0875-9. Pp. 397-404.
- Terminiello, A; Palancar, T; Draghi, L; Balbuena, R; Jorajuria, D. 2012. Deep loosening for direct drilled soil recovery. Agrociencia Uruguay. ISSN 1510-0839. Special Issue. Striving for Sustainable High Productivity trough Improved Soil and Crop Management. 248-254.

-C. Germán Soracco, Luis A. Lozano, R. Balbuena, J.M. Ressa, Roberto R. Filgueira. 2012. Macroporosity contribution to water flux of a soil under different tillage systems. Revista Brasileira de Ciencia do Solo. Vol. 36 (4) 1149-1156. <http://dx.doi.org/10.1590/S0100-06832012000400009>.

-C. Germán Soracco, Luis A. Lozano, Guillermo O. Sarli, Pablo R. Gelati, Roberto R. Filgueira. Field hydraulic conductivity and water-conducting macroporosity relationship in a soil under conventional, conservation and no-till treatments. Enviado para publicación (2012).

- Lozano, L.A., Oderiz, J.A., Soracco, C.G. 2012. Anisotropía del movimiento del agua en suelos bajo siembra directa de argentina. Suelos tropicales (Colombia) 42 (1): 35-39

-Hugo Alberto Ruiz, Guillermo Oliverio Sarli, Carlos Ernesto Gonçalves Renualt Schaefer, Roberto Raul Filgueira, Fabiana Silva de Souza. Superfície específica de latossolos estimada pela retenção de água do solo. Enviado para publicación (2012).

-Palancar, T.C.; Jorajuría, D.; Spugnoli, P.; Draghi, L.M. 2012. "Incremento de la resistencia al corte de suelos sodificados". Revista de la Facultad de Agronomía. UNLP. Vol. 110 (2): 91-96.

-Lozano, L.A., Soracco, C.G, Buda, V.S., Sarli, G.O., Filgueira, R.R. 2012. Stabilization of soil hydraulic properties under long term No-Till system. Soil and Tillage Research. Enviado, en revisión.

- Laura Draghi, Telmo Palancar, Daniel Jorajuria.(2012). Dilemas Lingüísticos en el Abordaje Multidisciplinar de la Ingeniería. En: Proceedings CAEDI 2012 ISBN: 978-987-1312-46-7.

<http://www.cadi.org.ar/images/trabajos/CAEDI/a106%20dilemas%20linguisticos%20en%20el%20abordaje%20multidisciplinar%20de%20la%20ingeniera.pdf>.

- Esteban Melani, Laura Draghi, Daniel Jorajuría, Paolo Spugnoli, Telmo Palancar. (2012). - Resistencia a la Compresión de Suelos Sodificados. En: Proceedings CADI 2012 ISBN: 978-987-1312-46-7.<http://www.cadi.org.ar/images/trabajos/faya/02-melani-resistencia%20a%20la.pdf> .

- Esteban Melani, Telmo Palancar, Laura Draghi, Daniel Jorajuría, Paolo Spugnoli. (2012). Resistencia a la Rotura de Agregados de Suelos Sodificados. En: Proceedings CADI 2012 ISBN: 978-987-1312-46-7.<http://www.cadi.org.ar/images/trabajos/faya/03-melani-resistencia%20a%20la.pdf>.

PRESENTACIONES EN CONGRESOS, SIMPOSIOS Y OTRAS REUNIONES TÉCNICAS

-Flores D.A.; M.E. Vázquez y J.C. Mildemberg. 2010. Efecto de la fertilización cálcica sobre la brotación de arándano. XXII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo. 31 mayo-4 junio. Rosario, Argentina

-Flores D. A.; M. E. Vázquez; J. C. Mildenberg y G. Millán. 2010. Respuesta de distintas variedades de arándano a la fertilización cálcica. Incidencia en el calcio intercambiable. XXII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo. 31 mayo-4 junio. Rosario, Argentina

-Baridón J., Juan L., Lombarda L., Vázquez M., Botto L., Millán G., Frías Calvo A., Lanfranco J. 2010. Uso de clinoptilolitas naturales en compostaje para disminuir la lixiviación de las formas inorgánicas de nitrógeno. XXII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo. Rosario. 31/5 al 4/6.

-García M., Vázquez M., Terminiello A. 2010. Experiencia pedagógica colectiva para la construcción de conocimientos sobre suelos degradados del ámbito bonaerense. XXII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo. Rosario. 31/5 al 4/6.

- Soracco C.G.; L.A. Lozano; G.O. Sarli ; P.R. Gelati; L.L. Fournier & R.R. Filgueira. 2010. Anisotropía en la conductividad hidráulica saturada en un suelo con siembra directa y labranza conservacionista. XXII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo, 31 mayo al 04 de junio de 2010, Rosario, Santa Fe.

- Soracco C.G.; L.A. Lozano; G.O. Sarli; P.R. Gelati & R.R. Filgueira. 2010. Persistencia del efecto de la compactación por tránsito en la configuración del sistema poroso de un suelo de la región pampeana. XXII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo”, 31 mayo al 04 de junio de 2010, Rosario, Santa Fe.

-Lanfranco, Jorge W.; Giraldes José B. y Bossio, S. Daniel. “Rehabilitación de rellenos sanitarios con especies vegetales naturalmente adaptadas”. 2010. V Congreso Iberoamericano de Ambiente y calidad de vida y 6° Congreso de Ambiente y Calidad de Vida. (CIACVi).. Libro de Actas ISBN 978-950-746-187-3 p 374.

-Lanfranco Jorge, Vazquez Margarita (FCJyS-UNLP), Lanfranco Marina (FCJyS-UNLP) . “Elaboración normativa y protección del suelo. Hacia una conciencia ambiental mas allá de la teoría”. 2010. V Congreso Iberoamericano de Ambiente y calidad de vida y 6° Congreso de Ambiente y Calidad de Vida. (CIACVi).. Libro de Actas ISBN 978-950-746-187-3 p 184.

-Lombardi Luciano, Millán Guillermo, Agosto Florencia, Vázquez Mabel, Botto Lía, Juan Luciano, Balmaceda F, Lanfranco J. “Evaluación de tres materiales para reducir la lixiviación de las formas inorgánicas de N en procesos de compostaje”. 2010. V Congreso Iberoamericano de Ambiente y calidad de vida y 6° Congreso de Ambiente y Calidad de Vida. (CIACVi). Libro de Actas ISBN 978-950-746-187-3 p 218.

- Pellegrini A.; C. Vecchio; J. Lanfranco; L. Taborda; I. Fritschy y R. Golluscio “Variaciones de indicadores edáficos en suelos bajo cobertura del Caraguata (*Eryngium horridum*)”. XXII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo, 31 al 04 de junio de 2010, Rosario, Santa Fe, Argentina. Libro de Actas ISBN 978-987-24771-1-0. P. 195

- Pellegrini A.; J. Lanfranco; B. Heguy; C. Vecchio; O. Ansín "Modificaciones en los contenidos de Nitrógeno del suelo, inducidos por diferentes manejos, en la estepa de halófitas del norte de la pampa deprimida" XXII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo, 31 al 04 de junio de 2010, Rosario, Santa Fe, Argentina. Libro de Actas ISBN 978-987-24771-1-0. P. 15

-Vázquez Mabel Diagnóstico y fertilización de maíz. Seminario: Diagnóstico y fertilización de cultivos. FCAyF/UNLP. 8/2010.

-Vázquez Mabel Salinidad y sodicidad, diagnóstico, origen y tratamiento. Universidad Nacional de Catamarca, Facultad de Agronomía. 9/2010.

-García M., M. Vázquez y A. Terminiello. 2010. Construcción colectiva para la recuperación de suelos degradados del ámbito bonaerense. XXII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo. 31 mayo-4 junio. Rosario, Argentina.

-Millán G.; M.Vázquez; A. Terminiello & D. Santos Sbuscio. 2010. Efecto de las enmiendas básicas sobre el complejo de cambio en algunos suelos ácidos de la región pampeana. XXII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo. 31 mayo-4 junio. Rosario, Argentina

-Vázquez Mabel. Conferencia: Causas de la acidificación en el ámbito templado argentino, consecuencias y avances para su diagnóstico. 2011. Simposio Fertilidad 2011. Organizado por el International Plant Nutrition Institute. 18/5, Rosario, Argentina.

-Gelati Pablo R. "Recuperación de un suelo bajo cultivo protegido del cordón hortícola platanese" XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Buenos Aires. 27-29/9/2011. ASAHO.

- Soracco C Germán, Lozano Luis A. Organización de Charla-taller titulada "Diagnóstico de suelos decapitados del partido de Florencio Varela", destinado a pequeños productores del Barrio La Carolina Rural, Partido de Florencio Varela. La charla se realizó en respuesta al pedido del técnico del INTA Ing. Agr. Leonardo Davies. Octubre de 2011.

-Lanfranco J; Schaposnik C; Lanfranco Vázquez M; Lyons S; Guardia C; Arreseygor G; Bongiorno F; Sbattella, D; Borsi L; Pellegrini A; Realini S; Escobar JM; Ferreyra A; Balercia E. "Percepción del ambiente y Valoración del Habitat" IV Jornadas regionales de Extensión Universitaria. Políticas Públicas y desarrollo regional. 9 y 10 de Junio de 2011. Universidad Nacional de Lujan.

-Palancar, T.C.; Spugnoli, P.; Jorajuría Collazo, D.; Draghi, L.M. "Cohesion increment and contraction-expansion phenomena in sodium enriched soils". Presentación de Trabajo Libre Trabajo N°: 382. Enviado a la 19a Conferencia Mundial ISTRO (International Soil Tillage Research Organization) y de la IV Reunión SUCS (Sociedad Uruguaya de Ciencias de Suelos), que se realizará del 24 al 28 de Septiembre 2012 en el Hotel Radisson en Montevideo, Uruguay.

-Terminiello, A.; Palancar, T.C.; Draghi, L.; Balbuena, R.; Jorajuría Collazo, D. "Deep loosening for direct drilled soil recovery". Presentación de Trabajo Libre. Trabajo N°: 062. Enviado a la 19a Conferencia Mundial ISTRO (International Soil Tillage Research Organization) y de la IV Reunión SUCS (Sociedad Uruguaya de Ciencias de Suelos), que se realizará del 24 al 28 de Septiembre 2012 en el Hotel Radisson en Montevideo, Uruguay.

- Filgueira, R.R., G.O. Sarli, L.L. Fournier, P.R. Gelati, C.G. Soracco, L.A. Lozano. Soil particle distribution; influence of the organic matter content. HK2010. Humboldt Kolleg-International Conference on Physics. Argentine-Germany: a century of scientific cooperation in Physics. March 27-31, 2011. La Plata Argentina.

- Filgueira, R.R., G.O. Sarli, P.R. Gelati, C.G. Soracco, L.A. Lozano, P. Arnal. The relationship among organic matter and specific surface in a soil. HK2010. Humboldt Kolleg-International Conference on Physics. Argentine-Germany: a century of scientific cooperation in Physics. March 27-31, 2011. La Plata Argentina.

- Draghi, L.M.; Palancar, T.C.; Soracco, G.; Lozano, L. y Jorajuria, D. (2011) "Siembra directa y sustentabilidad. Impacto físico-mecánico sobre el suelo". V Congreso Iberoamericano sobre desarrollo y ambiente. Gestión ambiental, producción e innovación tecnológica para el desarrollo sustentable en Iberoamérica. Santa Fé, Argentina. 12 al 14 de setiembre de 2011.

- Flores, D. A.; Mildenberg, J. C.; Vázquez, M. E.; Belgrano, J. 2011. Efecto de la fertilización cálcica sobre el crecimiento vegetativo de arándano alto del sur (*Vaccinium corymbosum* L.). Congreso Nacional de Horticultura. Setiembre, Buenos Aires, Argentina.

- Castillo N., Franco L., Vázquez M., Botto L., Flores D. 2011. Efecto del agua contaminada con arsénico sobre el cultivo de rúcula (*Eruca sativa*). Congreso Nacional de Horticultura. Setiembre, Buenos Aires, Argentina.

- García M. y M. Vázquez. 2011. Impacto de la evolución de la agricultura santafesina en la pérdida de nutrientes básicos de los suelos. Valoración económico-ecológica. V Congreso Iberoamericano sobre Desarrollo y Ambiente/V Jornada de la Asociación Argentino Uruguaya de Economía Ecológica. Universidad Nacional del Litoral de Sta Fe, 9/2011.

- Abbona E., Sarandón S., Vázquez M. 2011. Balance de nutrientes como indicador del manejo sustentable del suelo y el agua en la producción hortícola a campo de la provincia de Buenos Aires, Argentina. IV Congreso de Agroecología. Brasil.

- Andreau R., Gelati P., Provaza M., Fernández D., Vázquez M. "Evolución de la degradación de suelos del cordón hortícola platense. Alternativas de tratamiento". XXXIV Congreso Argentino de Horticultura. Buenos Aires. 27-29/9/2011.

-Vázquez, M.; Flores, D.; García, M. Riccione, J.; Pellegrini, A. 2012. Enseñanza del suelo: Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales/UNLP versus otras facultades. XIX Congreso Latinoamericano y XXIII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo. 16-20/4/2012. Mar del Plata, Argentina.

-Oderiz, A; Merani, V; Millán, G; Baridón, E; Pellegrini, A; Vázquez, M. 2012. Encalado de Alfalfa en un Hapludol Éntico de Trenque Lauquen (Buenos Aires). XIX Congreso Latinoamericano y XXIII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo. 16-20/4/2012. Mar del Plata, Argentina.

-Sucunza, F; Pellegrini, A; Diosma, G; Gelosi, V.; Vázquez, M. 2012. Efecto del Encalado Sobre la Acidez Actual y Potencial de Suelos Bonaerenses. XIX Congreso Latinoamericano y XXIII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo. 16-20/4/2012. Mar del Plata, Argentina.

-Nicora, Z; Guilino, F; Terminiello, A; Millán, G; Vázquez, M. 2012. Efecto del Encalado sobre la Resistencia Mecánica de un Hapludol Éntico Bonaerense. XIX Congreso Latinoamericano y XXIII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo. 16-20/4/2012. Mar del Plata, Argentina.

-Juan L, Millán G., Vázquez M., Filgueira R., Lamas F. 2012. Evaluación de la refertilización nitrogenada sobre suelos fertilizados con soporte zeolita, implicancias productivas. XIX Congreso Latinoamericano y XXIII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo. 16 al 20 de abril de 2012. Mar del Plata, Argentina.

-García M., Millán G., Sucunza F., Pellegrini A., Vázquez M. 2012. Efecto del encalado sobre el Al intercambiable en un Argiudol típico bonaerense. XIX Congreso Latinoamericano y XXIII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo. 16 al 20 de abril de 2012. Mar del Plata, Argentina.

-Estelrich, C; Ossola, J; Juan, L; Vázquez, M; Millán, G. 2012. Efecto de la fertilización nitrogenada sobre el pH en dos suelos de la Pradera Pampeana. XIX Congreso Latinoamericano y XXIII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo, 16 al 20 de abril de 2012. Mar del Plata, Argentina.

-Castillo N., Franco L., González M. J., Santillán J.M., Vázquez M., Botto L. Arsénico y medio vegetal: efectos del riego con aguas conteniendo As sobre cultivos hortícolas. VII Congreso de Medio Ambiente de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo (AUGM). 22-24/5/2012. La Plata, Argentina.

-Vázquez M., Pellegrini A. y Riccione J. 2012. Enseñanza del diagnóstico de la disponibilidad de nutrientes y la tecnología de fertilización en las facultades de agronomía públicas argentinas. IV Congreso Nacional y III Internacional de Enseñanza de las Ciencias Agropecuarias. La Plata, Argentina.

-Draghi, L.; Palancar, T.; Jorajuría, D. 2012. "Dilemas lingüísticos en el abordaje multidisciplinar de la Ingeniería". I Congreso Argentino de Ingeniería. CADI 2012. Mar del Plata, 8 al 10 de agosto de 2012.

-Melani, E.; Draghi, L.; Jorajuría, D.; Spugnoli, P.; Palancar, T. 2012. "Resistencia a la compresión de suelos sodificados". I Congreso Argentino de Ingeniería. CADI 2012. Mar del Plata, 8 al 10 de agosto de 2012.

-Melani, E.; Palancar, T.; Draghi, L.; Jorajuría, D.; Spugnoli, P. 2012. "Resistencia a la rotura de agregados de suelos sodificados". I Congreso Argentino de Ingeniería. CADI 2012. Mar del Plata, 8 al 10 de agosto de 2012.

-Palancar, T.; Spugnoli, P.; Jorajuría, D.; Draghi, L. 2012. "Cohesion increment and contraction-expansion phenomena in sodium enriched soils". 19th ISTRO Conference. IV SUCS Meeting. Striving for sustainable high productivity. Paper 382. 24 al 28 de septiembre de 2012. Montevideo, Uruguay.

-Cerisola, C.; Draghi, L.M.; Jorajuría, D.; Palancar, T. (2012) "Abordaje conjunto de contenidos dilemáticos. El caso del tráfico agrícola y la compactación de suelos". En Miceli, Paso, Presutti. IV Congreso Nacional y III Congreso Internacional de Enseñanza de las Ciencias Agropecuarias. ISBN 978-950-34-0875-9. Pp. 397-404.

-Lozano, L.A.; Soracco, C.G.; Sarli, G.O.; Filgueira, R.R.; Gabriels, D. 2012. Anisotropía de la porosidad del suelo. Su estudio en siembra directa. XIX Congreso Latinoamericano De La Ciencia Del Suelo, XXIII Congreso Argentino De La Ciencia Del Suelo, Mar del Plata, Argentina – 16 al 20 de abril de 2012.

-Soracco, C. Germán; Lozano, Luis A.; Buda, Vicente; Gelati, Pablo R.; Sarli, Guillermo O.; Filgueira, Roberto R. Siembra directa continua: cultivo antecesor y propiedades hidráulicas. XIX Congreso Latinoamericano De La Ciencia Del Suelo, XXIII Congreso Argentino De La Ciencia Del Suelo Mar del Plata, Argentina – 16 al 20 de abril de 2012.

OTRAS PUBLICACIONES

- Flores D. A.; M. E. Vázquez; J. Beltrano. 2011. Arándano: Efecto de la fertilización cálcica. Publicado en: 1- Revista Agrovalle (www.revista-agrovalle.com.ar) el 15/02/2011.

- Millán G., Agosto F., Vázquez M., Botto L., Lombardi L., Juan L. 2011. Uso de clinoptilolita como vehículo de fertilizantes nitrogenados en un suelo de la región pampeana argentina. Informaciones Agronómicas 2: 8-13.

- Flores, D. A.; M. E. Vázquez; J. Beltrano. Fertilización Cálctica en Arándanos. Publicado el 17/03/2011, en Portalfrutihortícola (<http://www.portalfruticola.com/2011/03/14/argentina-fertilizacion-calcica-en-arandanos/>)

- Flores, D. A.; M. E. Vázquez; J. Beltrano. Arándano: Efectos de la fertilización cáctica. Publicado el 17/02/2011, en TodoAgro

(<http://www.todoagro.com.ar/todoagro2/nota.asp?id=14861>)

- Flores, D. A.; M. E. Vázquez; J. Beltrano. Fertilización cáctica en arándanos. Publicado el 11/03/2011, en APRATUC: Asociación de Productores de Arándanos de Tucumán (<http://www.apratuc.com/Noticia-143/Recetas.aspx>)

- Flores, D. A.; M. E. Vázquez; J. Beltrano. Fertilización cáctica en arándanos. Publicado el 07/03/2011, en FruticulturaSur (<http://www.fruticulturasur.com/fichaNota.php?articuloId=971>)

- Flores, D. A.; M. E. Vázquez; J. Beltrano. Fertilización Cálctica En Arándanos. Publicado el 15/04/2011, en Comité Productivo Ganadero El Carmen (<http://www.comiteganaderoelcarmen.superweb.cl/>).

- Vázquez M., Andreau R., Gelati P. Calidad de agua de riego para la producción bajo cubierta. Situación en suelos del cordón hortícola platense. Publicado: 10/7/2011. <http://www.inta.gov.ar/altovalle/info/horticultura/pdfs/Calidad-de-agua-de-riego.pdf1>.

- Vázquez M.E., Rotondaro R. 2011. Muestreo de suelos y evaluación de resultados. ACAECER XXXVI (421):22-25.

- Herrera A., Vázquez M., Rotondaro R. 2011. Analizando la fertilidad de los suelos de la Provincia de Córdoba. ACAECER 53 (9): 32-35.

- Vázquez M.E. 2011. Los secretos del suelo. Boletín Informativo. Contacto Rural. Diciembre (4):7-8. FCAyF/UNLP. ISSN 1853-4252.

-Vázquez M. Nota levantada por el diario *Ámbito Financiero*: Crece la deficiencia de nutrientes básicos. 28/03/2011, pág. 14 de la Sección Panorama Financiero.

-Lanfranco, Marina; Vázquez, Margarita; Lanfranco, Jorge. "Elaboración Normativa y Protección del Suelo. Hacia una Conciencia Ambiental mas allá de la Teoría". Ciencia, UNCA - Volumen 6 - Número 23 - ISSN: 1668-2009. Octubre 2011.p 31-39.

-Lanfranco, J. W. y Pellegrini, A. E. "Efectos de la Decapitación sobre un Suelo del Gran La Plata". Ciencia, UNCA - Volumen 6 - Número 22, Septiembre 2011. P 113-120.

-Lanfranco J; Schaposnik C; Lanfranco Vázquez M; Lyons S; Guardia C; Arreseygor G; Bongiorno F; Sbattella, D; Borsi L; Pellegrini A; Realini S; Escobar JM; Ferreyra A; Balercia E. "Percepción del ambiente y Valoración del Habitat" 2011. IV Jornadas

regionales de Extensión Universitaria. Políticas Públicas y desarrollo regional. Universidad Nacional de Lujan.p 48

-Lanfranco J. 2011. link www.usodelsuelo.unlp.edu.ar creado en el marco del proyecto 11A 151 con Subsidio de Jóvenes Investigadores (Expediente Código 1000 N 4850/3 , Res. 68, UNLP).

-Lozano, L. A., J.A. Oderiz, C.G. Soracco. 2012. ¿Cómo está mi suelo? Diagnóstico rápido de su calidad. Boletín Contacto Rural 1 (marzo-abril 2012) 6-7.