

CURRICULUM VITAE

ANTECEDENTES PERSONALES

Apellido y nombres: **ZULOAGA, Fernando Omar**

Fecha de nacimiento: 9 de agosto de 1951, La Plata, Argentina.

Documento: DNI 8574818.

Dirección particular: Yerbal 1789, Villa Adelina, Provincia de Buenos Aires. TE: 4766-0180.

Dirección laboral: Instituto de Botánica Darwinion, Labarden 200, Casilla de Correo 22, B1642HYD, San Isidro, Provincia de Buenos Aires. TE: 743-4800.

email: fzuloaga@darwin.edu.ar

TITULOS UNIVERSITARIOS

- Licenciado en Botánica. Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la Universidad Nacional de La Plata, marzo de 1970 a diciembre de 1974.
- Doctor en Ciencias Naturales (orientación Botánica), Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la Universidad Nacional de La Plata, 6 de julio de 1978. Promedio general de la Carrera: 8.70.

Tesis doctoral: Las especies argentinas del género *Panicum* (Poaceae: Paniceae).

Calificación: Sobresaliente, con mención especial para su publicación. Director: Dr. Angel L. Cabrera.

DISTINCIONES OBTENIDAS

- Fellow de la Smithsonian Institution, Washington, D.C., U.S.A, entre agosto y setiembre de 1986.
- Fellow de la John Simon Guggenheim Memorial Foundation, New York, Estados Unidos, 1990.
- Fellow de la Jessie Smith Noyes Foundation, 1990-1991 en el Missouri Botanical Garden de la ciudad de St. Louis, Missouri, Estados Unidos de América.
- Sous-Directeur, Associé Etranger, del Museum National d'Histoire Naturelle, Laboratoire de Phanerogamie, Paris, entre el 1 de diciembre de 1989 y el 31 de enero de 1990.
- Senior Scientist para la Flora de Argentina por el Missouri Botanical Garden, marzo de 1991.

- Académico Titular, Academia Nacional de Ciencias de Córdoba, a partir de Mayo de 2002
- Premio "Conservar el Futuro", otorgado por la Administración de Parques Nacionales, Presidencia de la Nación, abril de 2003.
- Diploma al Mérito Fundación Konex, por haber sido designado una de las cinco figuras en la última década de la Ciencia y la Tecnología en la disciplina Botánica, Buenos Aires, 2003.
- Miembro de Honor de la Fundación Miguel Lillo, diciembre de 2008.

ANTECEDENTES LABORALES EN INVESTIGACION Y DOCENCIA

- Ayudante de segunda "ad honorem" en la cátedra de Fundamentos de Botánica, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, 1970 a 1971.
- Ayudante de segunda "ad honorem" en la cátedra de Sistemática de Plantas Vasculares, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, 1972 y 1973.
- Ayudante de primera "ad honorem" en la cátedra de Fundamentos de Botánica, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, 1975.
- Encargado de sección "ad honorem" de la División Plantas Vasculares, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, 1975.
- Ayudante de primera, con dedicación exclusiva, de la cátedra de Sistemática de Plantas Vasculares, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Buenos Aires, noviembre de 1975 a abril de 1977.
- Profesor Adjunto, con semidedicación, en la cátedra de Morfología y Sistemática Vegetal en la Universidad Nacional de Luján, entre octubre y noviembre de 1979.
- Designado como Profesor Titular con Dedicación Exclusiva de la Fundación Miguel Lillo en julio de 1989. No se hizo cargo.
- Investigador Adjunto de la Carrera del Investigador Científico del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, desde octubre de 1979 hasta diciembre de 1988.
- Profesor Titular, dedicación simple, de la cátedra de Fitogeografía, Facultad de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de La Plata, por concurso, a partir de abril de 1995.
- Curador del Instituto Darwinion, octubre de 1991 a junio de 1996.

- Jefe de la Sección Sistemática del Instituto Darwinion, octubre de 1991 a junio de 1996.
- Miembro del Consejo Directivo del Instituto Darwinion, octubre de 1993 a junio de 1996.
- Subdirector del Instituto de Botánica Darwinion, entre julio de 1997 y junio de 1998.
- Director de la revista Darwiniana, julio de 1997 a diciembre de 2006.

CARGOS ACTUALES

- Miembro de la Carrera del Investigador Científico del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas . Clase Clase *Investigador Superior* desde 2007.
- **Director** del Instituto de Botánica Darwinion, IBODA, a partir de junio de 1998.
- **Profesor Titular**, Dedicación Simple, Cátedra de Fitogeografía, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, cargo por concurso a partir de abril de 1995.
- **Director** del plan Flora de la provincia de Jujuy.
- **Director** del plan Flora Argentina.
- **Codirector** de la Flora Argentina, desde 2002.
- **Programa de Incentivos**, Universidad Nacional de La Plata. Categoría I.

FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS. DIRECCION DE INVESTIGADORES, TESIS, BECARIOS

1. DIRECCION DE BECARIOS

Se ha dirigido, o dirige, un total de 25 becarios.

- Codirector de beca de perfeccionamiento del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas del Lic. Osvaldo Morrone, 1985-1987.
- Codirector de beca de perfeccionamiento del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas del Lic. Osvaldo Morrone, 1987-1993.
- Director de beca de perfeccionamiento de la Lic. Rosalba Gomez, beca otorgada por la Red Latinoamericana de Botánica, para realizar un trabajo de investigación en el Instituto Darwinion, entre octubre de 1989 y febrero de 1990, sobre el tema "Revisión del género *Digitaria* para Venezuela".

- Director de beca de perfeccionamiento del Dr. Eduino Carbonó, Universidad del Magdalena, Santa Marta, Colombia, para revisar la taxonomía de las especies colombianas del género *Paspalum*, Instituto de Botánica Darwinion, entre octubre de 1991 y febrero de 1992. Beca otorgada por la Red Latinoamericana de Botánica.
- Director de Beca de Iniciación del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas de la Lic. Andrea Vega, a partir de abril de 1993.
- Codirector de Beca de Perfeccionamiento del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas del Lic. Alejandro Zucol, a partir de abril de 1993.
- Director de Beca de Inicialización del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas de la Lic. Sandra Alliscioni, a partir de abril de 1994.

Tema: "Revisión histofoliar de los grupos Macrophylla, Virgata y Quadrifaria del género *Paspalum* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae)."

- Codirector de Beca de Inicialización del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas de la Lic. M. Negritto, a partir de abril de 1994.
- Codirector de Beca de Perfeccionamiento del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas del Dr. Raul Pozner, a partir de abril de 1994.
- Director de Beca de Inicialización del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas de la Lic. Liliana Giussani, a partir de noviembre de 1994.
- Director de Beca de Perfeccionamiento del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas de la Lic. Liliana Giussani, a partir del 1 de abril de 1995.
- Codirector de Beca de Inicialización del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas del Lic. Esteban Bortiri, a partir del 1 de abril de 1995.
- Director de Beca de Perfeccionamiento del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas de la Lic. Andrea Vega, a partir del 1 de abril de 1995 hasta julio de 1998.
- Director de Beca Postdoctoral del Lic. Alejandro Zucol, del 1 de abril de 1995 al 1 de abril de 1996.
- Director de beca de perfeccionamiento del Biólogo Diego Giraldo Cañas, Instituto Amazónico de Ciencias Naturales, Bogotá, para revisar la taxonomía de las especies colombianas del género *Axonopus*, Instituto de Botánica Darwinion, entre agosto y diciembre de 1996. Beca otorgada por la Red Latinoamericana de Botánica.

- Director de beca postdoctoral de la Dra. Liliana Giussani a partir de abril de 1997 a 2000.
- Codirector de beca postdoctoral de la Lic. M. Negritto a partir de agosto de 1998 a 1999.
- Director de beca interna de formación de postgrado de la Lic. Silvia S. Denham a partir de abril de 2000 hasta 2005.
- Director de beca mixta de formación del CONICET de la Lic. Carolina Calviño a partir de julio de 2002 a 2007.
 - Director de beca interna de formación de postgrado de la Lic. Renata Reinheimer a partir de abril de 2003 a 2007.
 - Director de beca interna de formación de postgrado de la Lic. Paola Peralta a partir de abril de 2005 a 2009.
 - Director de beca tipo I del CONICET de la Lic. Natalia Alvarez, 2008 a 2009.
 - Director de beca tipo I del CONICET del Lic. Cristian Larsen, a partir de abril de 2009.
 - Director de beca tipo I del CONICET de la Ing. Carolina Godoy, a partir de abril de 2010.
 - Director de beca tipo I del CONICET de la Lic. Luciana Salomón, a partir de abril de 2011.
 - Director de beca postdoctoral del Dr. Diego Salariato, CONICET, a partir de abril de 2011.
 - Director de beca postdoctoral del Dr. Diego De Gennaro, CONICET, a partir de abril de 2011.
 - Director de beca postdoctoral del Dr. Juan Acosta, CONICET, a partir de abril de 2012.

2. DIRECCION DE TESIS DOCTORALES

Se han dirigido 11 Tesis Doctorales y codirigido un total de 5. Se dirigen en la actualidad 3 Tesis Doctorales. Se indica la posición actual de los Tesistas dirigidos:

- Director de Tesis de Doctorado del Lic. Osvaldo Morrone, Fac. de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata.

Tema: "Revisión de las especies sudamericanas del género Brachiaria (Paniceae-Poaceae).

Esta tesis fue presentada por el Lic. Morrone en la Universidad de La Plata en noviembre de 1989.

Calificación: 9 (Nueve).

Posición actual del investigador: Investigador Independiente de la CIC del CONICET.

- Codirector de Tesis de Doctorado del Lic. Alejandro Zucol, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata.

Tema: "Estudio morfológico-comparativo de especies de los géneros Stipa, Paspalum y Panicum (Poaceae) de la provincia de Entre Ríos.

Esta tesis fue presentada por el Lic. Zucol en la Universidad Nacional de La Plata en diciembre de 1996.

Calificación: 10 (Diez, con mención especial para su publicación).

Posición actual del investigador: Investigador Adjunto de la CIC del CONICET.

- Director de Tesis de Doctorado de la Lic. Andrea Vega, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires.

Tema: "Revisión de las especies americanas del género Bothriochloa (Poaceae)".

Esta tesis fue presentada por la Lic. Vega en la Universidad de Buenos Aires en diciembre de 1997.

Calificación: Sobresaliente.

Posición actual del investigador: Investigador Asistente de la CIC del CONICET. Jefe de Trabajos Prácticos, dedicación exclusiva, Universidad de Buenos Aires.

- Director de Tesis de Doctorado de la Lic. Liliana Giussani, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires.

Tema: "Revisión de las especies sudamericanas dioicas del género Poa (Poaceae: Pooideae: Poaeae)."

Esta tesis fue presentada por la Lic. Giussani en la Universidad de Buenos Aires en diciembre de 1997.

Calificación: Sobresaliente.

Posición actual del investigador: Investigador Adjunto de la CIC del CONICET.

- Director de Tesis de Doctorado de la Lic. Sandra Aliscioni, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata.

Tema: " Estudio histofoliar comparado de especies americanas del género *Paspalum* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae).

Esta tesis fue presentada por la Lic. Aliscioni en la Universidad Nacional de La Plata en junio de 1999.

Calificación: Sobresaliente (10) con mención especial para su publicación.

Posición actual del investigador: Jefe de Trabajos Prácticos, dedicación exclusiva, Universidad de Buenos Aires. Investigador Asistente de la CIC del CONICET.

- Codirector de Tesis de Doctorado del Lic. Jorge Chiapella, Universidad Nacional del Comahue.

Tema: "Estudio morfológico, taxonómico y evolutivo del género *Deschampsia* (Poaceae: Aveneae) con énfasis en las especies sudamericanas".

Esta tesis fue presentada por el Lic. Chiapella en la Universidad Nacional del Comahue en marzo de 2001.

Calificación: Sobresaliente (10).

Posición actual del investigador: Investigador Adjunto de la CIC del CONICET.

- Director de Tesis de Doctorado del Biól. Diego Giraldo Cañas, Universidad Nacional de La Plata.

Tema: "Revisión sistemática del género *Axonopus*, serie *Barbigeri* (Poaceae, Panicoideae, Paniceae).

Esta tesis fue presentada por el Biól. Giraldo Cañas en la Universidad Nacional de La Plata en octubre de 2003.

Calificación: Sobresaliente (10).

Posición actual: Investigador del Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia, Bogotá, Colombia.

- Miembro del Comité de Evaluación del Lic. Victor Finot Saldías, Universidad de Concepción, Chile.

Tema: "Revisión sistemática y filogenia del género *Trisetum* (Poaceae, Pooideae, Aveneae).

Defendida en la Universidad de Concepción el 19 de marzo de 2004.

Calificación: Sobresaliente (100).

- Director de Tesis de Doctorado de la Lic. Silvia S. Denham, Universidad Nacional de La Plata.

Tema: "Revisión sistemática de *Paspalum* grupo Decumbentes (Poaceae, Panicoideae, Paniceae).

Defendida en la Universidad Nacional de La Plata en mayo de 2004.

Calificación: Sobresaliente con mención para su publicación.

Posición actual del investigador: Investigador Asistente de la CIC del CONICET.

- Codirector de Tesis de Doctorado de la Lic. Adriana Guglieri, Universidad Federal de Rio Grande do Sul, Brasil.

Tema: "Revisión sistemática de *Panicum* subgénero *Panicum* en Brasil (Poaceae, Panicoideae, Paniceae).

Defendida en la Universidade Federal de Rio Grande do Sul, Porto Alegre, Brasil, marzo de 2005

Calificación: A (Sobresaliente).

Posición actual del investigador: Investigadora de la Universidade Federal de Rio Grande do Sul, Brasil.

- Director de Tesis de Doctorado de la Lic. Renata Reinheimer, Universidad Nacional del Litoral, a partir de septiembre de 2003.

Tema: "Desarrollo y estructura de la inflorescencia de *Brachiaria* y *Urochloa* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae) y sus implicancias sistemáticas.

Defendida en la Universidad Nacional del Litoral, Santa Fe, marzo de 2007.

Calificación: Sobresaliente.

Posición actual del investigador: Investigador Asistente del CONICET.

- Director de Tesis de Doctorado de la Lic. Carolina Calviño a partir de agosto de 2002.

Tema: "Estudios filogenéticos y taxonómicos del género *Eryngium* L. (Apiaceae) Sect. *Paniculata* Wolff".

Defendida en la Universidad de Buenos Aires, junio de 2007.

Calificación: Sobresaliente.

Posición actual de la becaria: Investigador Asistente de la CIC del CONICET.

- Director de Tesis de Doctorado de la Lic. Paola Peralta, Universidad Nacional de La Plata, a partir de septiembre de 2005.

Defendida en la Universidad Nacional de La Plata, octubre de 2010

Calificación: Sobresaliente, con mención especial para su publicación.

- Codirector de Tesis de Doctorado del Lic. Diego Salariato a partir de agosto de 2007.

Defendida en la Universidad de Buenos Aires, octubre de 2010.

Calificación: Sobresaliente.

Posición actual del becario: Becario postdoctoral del CONICET.

- Director de Tesis de Doctorado de la Lic. Viviana Hechem, Universidad Nacional de La Plata, a partir de diciembre de 2004

Defendida en la Universidad Nacional de La Plata, 2012-05-23

Calificación: Sobresaliente, con mención especial para su publicación.

- Codirector de Tesis de Doctorado de la Lic. A. Aguirre, Universidad Nacional de La Plata, a partir de 2007.

Defendida en la Universidad Nacional de La Plata, 27-11-2012.

Calificación: Sobresaliente, con mención especial para su publicación.

- Director de Tesis de Doctorado del Biólogo Manuel Belgrano, Universidad Nacional de La Plata, a partir de junio de 2002.

Tema: "Revisión sistemática de *Apodanthera* (Cucurbitaceae).

Defendida en la Universidad Nacional de La Plata, Abril de 2013.

Calificación: Sobresaliente, con mención especial para su publicación.

- Director de Tesis de Doctorado del Lic. C. Larsen, Universidad Nacional de La Plata, a partir de 2009.

En ejecución.

- Director de Tesis de Doctorado de la Lic. Ana Carolina Godoy, Universidad Nacional de La Plata, a partir de octubre de 2010.

En ejecución.

- Director de Tesis de Doctorado de la Lic. Luciana Salomón, Universidad Nacional de La Plata, a partir de junio de 2011.

En ejecución.

3. DIRECCION DE INVESTIGADORES

- Director de CIC del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas de la Dra. Mirta Arriaga, Investigador Adjunto, Museo de Ciencias Naturales Bernardino Rivadavia, a partir de noviembre de 1991 hasta 1998.
- Director de CIC del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas de la Dra. Ana M. Cialdella, Investigador Adjunto, Instituto de Botánica Darwinion, 1992 a 1999.
- Director de CIC del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas del Dr. Osvaldo Morrone, Investigador Adjunto, Instituto de Botánica Darwinion, a partir de marzo de 1993 hasta 1998.
- Codirector de CIC del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas del Dr. Raúl Pozner, Investigador Asistente, Instituto de Botánica Darwinion, a partir de febrero de 1995 hasta 2002.
- Codirector de CIC del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas del Dr. Alejandro Zucol, Investigador Asistente, a partir del año 1997 hasta el año 2003.
- Director de CIC del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas del Dr. A.A. Sáenz, Investigador Adjunto, 1999 a 2000.
- Director de CIC del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas de la Dra. Liliana Giussani, Investigador Asistente, a partir del año 2001 hasta 2007.
- Director de CIC del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas de la Dra. Sandra Aliscioni, Investigador Asistente, a partir del año 2004 hasta 2009.

- Director de CIC del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas de la Dra. Silvia Denham, Investigador Asistente, 2005-2011.
- Codirector de CIC del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas de la Dra. Carolina Calviño, Investigador Asistente, 2008-2011.
- Director de CIC del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas de la Dra. Renata Reinheimer, Investigador Asistente, a partir de 2010.
- Director de CIC del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas de la Dra. Amalia Scataglini, a partir de 2011.

4. DIRECCION PERSONAL APOYO A LA INVESTIGACION

- Sra. Delia E. Garrone Presedo, Técnico Principal, lugar de trabajo: División Anatomía Vegetal, Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia", 1992 a 1999.
- Sra. María Dolores Montero, Técnico Asociado, lugar de trabajo: División Anatomía Vegetal, Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia", 1992 a 1999.
- Actualmente se dirige la actividad de 19 técnicos de la Carrera del Personal de Apoyo del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas en el Instituto de Botánica Darwinion.

LABOR DOCENTE: CURSOS PARA GRADUADOS E INVESTIGADORES

- Colaboración en el curso de post-grado de Agrostología dictado por la Dra. Amelia Torres, en la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la Universidad Nacional de La Plata, con el dictado de clases teóricas y prácticas de la subfamilia Panicoideae, noviembre de 1985.
- Colaboración en el curso de post-grado de Agrostología, coordinado científicamente por la Dra. Amelia Torres, en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Buenos Aires, con el dictado de clases teóricas y prácticas de las tribus Olyreae y Paniceae, noviembre de 1986.
- Dictado junto con la Prof. Zulma Rúgolo de Agrasar del Curso de post-grado de Agrostología realizado en el Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional, Bogotá, Colombia, entre los días 5 y 22 de julio de 1990, con un total de 120 horas de clases teóricas y prácticas.
- Dictado junto con la Prof. Zulma Rúgolo de Agrasar del Curso de post-grado de Agrostología realizado en el Instituto de Ecología, Universidad Nacional de La Paz, Bolivia, entre los días 25 de noviembre y 8 de diciembre de 1991, bajo el auspicio de

la Red Latinoamericana de Botánica y el Missouri Botanical Garden, con un total de 152 horas de clases teóricas y prácticas.

- Dictado del Curso de postgrado de Agrostología, taxonomía y nomenclatura, en la Fundación Instituto Botánico de Venezuela, entre los días 12 y 30 de Julio de 1993, con un total de 60 horas de teóricos y prácticos, bajo el auspicio del Instituto Botánico de Venezuela y la Fundación Anala y Planchart.
- Dictado junto con la Dra. Ana M. Anton y la Dra. Marta Astegiano, del Curso de postgrado de Agrostología realizado en la Facultad de Agronomía, Universidad Nacional de Córdoba, Argentina, entre los días 2 y 7 de diciembre de 1993.
- Dictado de un curso de postgrado de Fitogeografía en la Facultad de Agronomía y Veterinaria, Universidad Nacional del Litoral, entre el 31 de marzo y el 5 de abril de 1997.

SUBSIDIOS PARA TAREAS DE INVESTIGACION

Se han recibido un total de 45 subsidios de Agencias nacionales (CONICET, ANPCyT, Universidad de La Plata, Fundación Antorchas y Proyungas) y del extranjero (Smithsonian Institution, National Geographic Society, Andrew W. Mellon Foundation, NSF/CONICET, World Wildlife Fund, Myndel Botanica Foundation, IABIN, Missouri Botanical Garden).

BECAS OBTENIDAS

- **Beca de perfeccionamiento** del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas .

Institución: Instituto de Botánica Darwinion.

Periodo: Abril de 1977 a octubre de 1979.

- **Beca externa** de iniciación del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas de la República Argentina.

Institución: National Museum of Natural History, Smithsonian Institution, Washington, D.C., U.S.A.

Periodo: Febrero de 1982 a diciembre de 1983.

ACTUACIÓN EN ORGANISMOS DE PLANEAMIENTO, PROMOCIÓN O EJECUCIÓN CIENTÍFICA Y/O ACADÉMICA

- Miembro de la Comisión Asesora de Ciencias Biológicas del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, agosto de 1991 a diciembre de 1994.
- Miembro de la Comisión Asesora de Ciencias Biológicas y de la Salud del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, enero de 1999-marzo de 2001.
- Miembro del Comité Científico, Red Latinoamericana de Botánica, 1996-2004.
- Miembro de la Comisión Asesora de Ciencias Biológicas y de la Salud del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, mayo de 2002.
- Miembro de la Comisión Asesora de Ciencias Biológicas, Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, julio de 2002; a partir de marzo de 2003 como Vicepresidente de la Comisión.
- Miembro de la Comisión Ad-Hoc de Biología, Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica, octubre de 2003.
- Evaluador en CONEAU (Postgrados), Setiembre de 2006.
- Miembro del Comité Ejecutivo del plan PROFLORA, 1991 a la fecha.
- Miembro, Commission of the Organization for Flora Neotropica, 1990 a la fecha.
- Miembro del General Committee, International Association of Plant Taxonomy, 2000, continúa.
- Miembro del Comité Científico de la Fundación Vida Silvestre, a partir del año 2001, continúa.
- Miembro del Comité Ejecutivo de la Myndel Botanical Foundation, 2001, continúa.
- Miembro del Comité Nacional de Diversitas, enero de 2005, continúa.
- Miembro de la Junta de Calificación y Promoción, CONICET, marzo de 2005 a diciembre de 2007.
- Miembro de la Comisión Ad-Hoc de Recursos, CONICET, 2009-2010.
- Presidente de la Comisión Asesora de Gran Area del Conocimiento de Ciencias Biológicas y de la Salud, 2011.
- Miembro de la Junta de Calificación y Promoción, CONICET, marzo de 2011, continúa.

TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN PUBLICADOS

Se registran un total de 173 trabajos publicados o en prensa, y 7 libros publicados.

74 trabajos, a partir de 1996, en Scopus. 93 trabajos en revistas indizadas.

1. Zuloaga, F.O. 1974. El género *Paspalum* (Gramineae) en la provincia de Jujuy. **Bol. Soc. Argent. Bot.** 16: 53-65.
2. Zuloaga, F.O. 1975. El género *Panicum* (Gramineae) en la provincia de Jujuy. **Bol. Soc. Argent. Bot.** 16: 420-425.
3. Zuloaga, F.O. 1976. Una nueva especie de *Panicum* L. (Gramineae). **Bol. Soc. Argent. Bot.** 17: 179-182.
4. Zuloaga, F.O. 1978. Novedades en el género *Panicum* L. (Gramineae). **Hickenia** 1 (27): 148-151.
5. Zuloaga, F.O. 1978. Una nueva sección del género *Panicum* L. (Gramineae). **Hickenia** 1 (29): 156-159.
6. Zuloaga, F.O. 1979. El género *Panicum* (Gramineae) en la República Argentina. I. **Darwiniana** 22: 3-44.
7. Zuloaga, F.O. 1981. Las especies argentinas del género *Ichnanthus* (Gramineae). **Darwiniana** 23: 189-221.
8. Zuloaga, F.O. El género *Panicum* (Gramineae) en la República Argentina. II. **Darwiniana** 23: 233-256. 1981.
9. Zuloaga, F.O. 1981. Sobre la presencia del género *Rottboellia* (Gramineae, Andropogoneae) en la República Argentina. **Darwiniana** 23: 315.
10. Zuloaga, F.O. 1981. Notas sinonímicas en el género *Panicum* (Gramineae). **Darwiniana** 23: 639-649.
11. Zuloaga, F.O. 1983. *Oleaceae*, en Cabrera, A.L., Flora de la provincia de Jujuy. **Colecc. Cient. INTA** 12 (8): 36-39.
12. Renvoize, S.A. & F.O. Zuloaga. 1984. The genus *Panicum* group *Lorea* (Gramineae). **Kew Bulletin** 39: 185-202.
13. Soderstrom, T.R. & F.O. Zuloaga. 1985. New species in grasses in *Arberella*, *Cryptochloa* and *Raddia* (Poaceae: Bambusoideae, Olyreae). **Brittonia** 37: 22-35.
14. Soderstrom, T.R. & F.O. Zuloaga. 1985. *Diandrolyra tatiana* (Poaceae: Olyreae), a new herbaceous bamboo from Brazil. **Brittonia** 37: 1-5.
15. Zuloaga, F.O. 1985. El género *Panicum* L. Sección *Parviglumia*. **Darwiniana** 26: 353-369.
16. Zuloaga, F.O. & T.R. Soderstrom. 1985. Classification of the outlying species of New World *Panicum* (Poaceae: Paniceae). **Smithsonian Contributions to Botany** 59: 63 pp.

17. Soderstrom, T.R. & F.O. Zuloaga. 1986. *Olyra holttumiana*, a new species from Panamá (Gramineae: Bambusoideae). **Kew Bulletin** 41: 721-724.
18. Zuloaga, F.O, Sáenz, A.A. & O. Morrone. 1986. El género *Panicum* sección *Cordovensia*. **Darwiniana** 27: 403-429.
19. Zuloaga, F.O. 1987. A revision of *Panicum* Subg. *Panicum* Sect. *Rudgeana* (Poaceae: Paniceae). **Annals of the Missouri Botanical Garden** 74 (3): 463-478.
20. Zuloaga, F.O. 1987. Systematics of the New World species of *Panicum* (Poaceae: Paniceae). En Soderstrom, T. R. et al., editores, **Grass Systematics and Evolution**: 287-306. Washington, D. C.: Smithsonian Institution Press.
21. Zuloaga, F.O. & T. Sendulsky. 1988. A revision of *Panicum* Subg. *Phanopyrum* Sect. *Stolonifera* (Poaceae: Paniceae). Estados Unidos. **Ann. Missouri Bot. Gard.** 75: 420-455.
22. Zuloaga, F.O., O. Morrone & A. A. Sáenz. 1988. Estudio exomorfológico e histofoliar de las especies americanas del género *Acroceras* (Poaceae: Paniceae). **Darwiniana** 28: 191-217.
23. Soderstrom, T. R. & F. O. Zuloaga. 1989. A revision of the genus *Olyra* and the new segregate genus *Parodiolyra* (Poaceae: Bambusoideae: Olyreae). **Smithsonian Contributions to Botany** 69: 79 pp.
24. Zuloaga, F. O., O. Morrone & J. Dubcovsky. 1989. Exomorphological, Anatomical, and Cytological studies in *Panicum validum* (Poaceae: Paniceae). Its systematic Position within the Genus. **Systematic Botany** 14 (2): 220-230.
25. Morrone, O. & F. O. Zuloaga. 1989. Sobre la posición sistemática de *Brachiaria glabrinodis* (Poaceae: Panicoideae). **Darwiniana** 29: 261-268.
26. Zuloaga, F. O. 1989. El género *Panicum* en la República Argentina. III. **Darwiniana** 29: 289-370.
27. Zuloaga, F.O. 1989. Taxonomía de gramíneas tropicais: gêneros da tribo Paniceae. Brasília, **IICA/EMBRAPA**. 40 p. (Série Publicações Miscelâneas A4/BR-89--004).
28. Zuloaga, F. O. & O. Morrone. 1991. New species of *Panicum* subgenus *Dichantherium* (Poaceae: Paniceae) from South America. **Annals of the Missouri Botanical Garden** 78 (1): 152-163.
29. Morrone, O. & F.O. Zuloaga. 1991. Revision del género *Streptostachys* (Poaceae: Paniceae). Su posición sistemática dentro de la tribu Paniceae. **Annals of the Missouri Botanical Garden** 78 (2): 359-376.

30. Zuloaga, F.O. & O. Morrone. 1991. *Panicum sciurotoides*, a new species of *Panicum* (Poaceae: Paniceae) from America. **Novon** 1(1): 1-5.
31. Zuloaga, F.O. & E.J. Judziewicz. 1991. *Panicum*, en Gramineae, **Flora of the Guianas**, pp. 370-436.
32. Zuloaga, F.O. & E. Judziewicz. 1991. A revision of the genus *Raddiella* (Poaceae: Bambusoideae: Olyreae). **Annals of the Missouri Botanical Garden** 78(4):
33. Morrone, O. & F.O. Zuloaga, F.O. 1991. Estudios morfológicos en el subgénero *Dichantherium* de *Panicum* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae), con especial referencia a *Panicum sabulorum*. **Annals of the Missouri Botanical Garden** 78(4): 915-927.
34. Davidse, G. & F.O. Zuloaga. 1991. *Panicum tepuianum* (Poaceae: Paniceae), new species from Cerro Aracamuni in the Venezuelan Guayana. **Novon** 1(4): 191-195.
35. Dubcovsky, J. & F.O. Zuloaga. 1991. Numeros cromosómicos de especies sudamericanas de *Panicum* (Poaceae: Paniceae). **Bol. Soc. Argent. Bot.** 27 (3-4):
36. Zuloaga, F.O. & O. Morrone. 1991. *Panicum aquarum*, a new South American species of *Panicum* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). **Novon** 1 (4): 185-190.
37. Zuloaga, F.O. & O. Morrone. 1991. Novelties in *Panicum* Subg. *Dichantherium* Sect. *Dichantherium* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). **Novon** 1 (3): 111-118.
38. Zuloaga, F.O. 1991. Una nueva combinación en el género *Panicum* L. (Gramineae: Paniceae) para la Flora del Paraguay. Notulae ad Floram paraquaiensem, **Candollea** 28-33: 540.
39. Judziewicz, E. & F.O. Zuloaga. 1992. *Olyra davidseana* (Poaceae: Bambusoideae: Olyreae), a new species from Brazil. **Systematic Botany** 17(1): 25-28.
40. Zuloaga, F.O., Ellis, R.P. & O. Morrone. 1992. A revision of *Panicum* subgenus *Phanopyrum* section *Laxa* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). **Annals of the Missouri Botanical Garden** 79: 770-818.
41. Morrone, O. & F.O. Zuloaga. 1992. Revisión de las especies sudamericanas de los géneros *Brachiaria* y *Urochloa* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). **Darwiniana** 30: 43-109. 1992.
42. Davidse, G. & F.O. Zuloaga. 1992. Two new species of *Paspalum* (Poaceae: Paniceae) from Venezuela and Colombia. **Novon** 2: 193-197.
43. Zuloaga, F.O., Morrone, O. & J.F.M. Valls. 1992. Dos nuevas especies del género *Panicum* (Poaceae: Paniceae) para el Brasil. **Iheringia** 42: 3-12.

44. Zuloaga, F.O. & O. Morrone. 1992. *Panicum mystasipum*, (Poaceae: Panicoideae: Paniceae), una nueva especie para el Brasil. **Iheringia** 42: 13-23.
45. Zuloaga, F.O., Ellis, R.P. & O. Morrone. 1993. A revision of *Panicum* subgenus *Dichantherium* section *Dichantherium* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). **Annals of the Missouri Botanical Garden** 80(1): 119-190.
46. Zuloaga, F.O., O. Morrone & T. Killeen. 1993. *Gerritea*, a new genus of Paniceae (Poaceae: Panicoideae) from South America. **Novon** 3(2): 213-219.
47. Rúgolo de Agrasar, Z.E, Morrone, O. & F.O. Zuloaga. 1993. Clave de los géneros de la tribu Paniceae en el Paraguay. **Candollea** 48: 240-243.
48. Morrone, O., T. Filgueiras, F.O. Zuloaga & J. Dubcovsky. 1993. A revision of *Anthaenantiopsis* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). **Systematic Botany** 18(3): 434-453.
49. Zuloaga, F.O. & E. J. Judziewicz. 1993. *Agnesia*, a new genus of Amazonian herbaceous bamboos (Poaceae: Bambusoideae: Olyreae). **Novon** 3: 306-309.
50. Zuloaga, F.O., O. Morrone & E.J. Judziewicz. 1993. Endemic herbaceous bamboo genera of Cuba (Poaceae: Bambusoideae: Olyreae). **Annals of the Missouri Botanical Garden** 80(3): 846-861.
51. Filgueiras, T.S., Morrone, O. & F.O. Zuloaga. 1993. A new species of *Streptostachys* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae) from Brazil. **Novon** 3: 252-257.
52. Zuloaga, F.O., Dubcovsky, J. & O. Morrone. 1993. Infrageneric phenetic relations in genus *Panicum* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae): a numerical analysis. **Canadian Journal of Botany** 71: 1312-1327.
53. Morrone, O. & F.O. Zuloaga. 1993. Sinopsis del género *Urochloa* (Poaceae: Paniceae) para México y América Central. **Darwiniana** 32(1-4): 59-75.
54. Filgueiras, T., Davidse, G. & F.O. Zuloaga. 1993. *Ophiochloa*, a new endemic serpentine grass genus (Poaceae: Paniceae) from the Brazilian cerrado vegetation. **Novon** 3: 360-366.
55. Morrone, O. & F.O. Zuloaga. 1994. *Acroceras*, *Anthaenantiopsis*, *Cenchrus*, *Echinochloa*, *Hymenachne*, *Ichnanthus*, *Lasiacis*, *Mesosetum* y *Otachyrium*, en Gramineae V, Panicoideae, Flora del Paraguay, Conservatoire et Jardin Botanique, Ginebra, Suiza.
56. Zuloaga, F.O. 1994. *Panicum* en Gramineae V, Panicoideae, Flora del Paraguay, Conservatoire et Jardin Botanique, Ginebra, Suiza.

57. Zuloaga, F.O. & O. Morrone. 1994. *Homolepis* en Gramineae V, Panicoideae, Flora del Paraguay, Conservatoire et Jardin Botanique, Ginebra, Suiza.
58. Morrone, O., A.M. Anton & F.O. Zuloaga. 1994. *Axonopus* en Gramineae V, Panicoideae, Flora del Paraguay, Conservatoire et Jardin Botanique, Ginebra, Suiza.
59. Morrone, O., F.O. Zuloaga & E. Carbonó. 1995. Revisión del grupo Racemosa del género *Paspalum* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). **Annals of the Missouri Botanical Garden** 82(1): 82-116.
60. Renvoize, S.A. & F.O. Zuloaga. 1995. Three new species of *Panicum* group *Lorea* (Gramineae) from the Pico das Almas, Bahia, Brazil. **Kew Bulletin** 50(1): 161-164.
61. Cialdella, A.M., O. Morrone & F.O. Zuloaga. 1995. Revisión de las especies del género *Paspalum* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae), Grupo Bonplandiana. **Darwiniana** 33: 67-95.
62. Morrone, O., J. H. Hunziker, F.O. Zuloaga y A. Escobar. 1995. Números cromosómicos en Paniceae sudamericanas (Poaceae: Panicoideae). **Darwiniana** 33: 53-60.
63. Davidse, G., F.O. Zuloaga & T. Filgueiras. 1995. *Paspalum morichalense*, a new species of *Paspalum* group Dissecta (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). **Novon** 5: 234-237.
64. Morrone, O., A.M. Anton & F.O. Zuloaga. 1995. *Axonopus* en Paniceae, parte a, Fascículo 18, parte 1, **Flora Fanerogámica Argentina** 12: 11-16.
65. Morrone, O. F.O. Zuloaga. 1995. Géneros *Acroceras*, *Anthaenantiopsis*, , *Brachiaria*, *Cenchrus*, *Echinochloa*, *Lasiacis*, *Leptocoryphium*, *Melinis*, *Oplismenopsis*, *Oplismenus*, *Otachyrium*, *Paspalidium*, *Pseudechinolaena*, *Reimarochloa*, *Rhynchelytrum*, *Sacciolepis*, *Stenotaphrum*, *Urochloa*, en Paniceae, parte a, Fascículo 18, parte 1, **Flora Fanerogámica Argentina** 12.
66. Zuloaga, F.O. & O. Morrone. 1995. Géneros *Homolepis*, *Hymenachne*, *Ichnanthus*, *Panicum* en Paniceae, parte a, Fascículo 18, parte 1, **Flora Fanerogámica Argentina** 12,
67. Zuloaga, F.O. & O. Morrone. 1996. Revisión de las especies americanas de *Panicum* sec. *Panicum* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). **Ann. Missouri Bot. Garden** 83: 198-278.

68. Morrone, O., Vega, A. & F.O. Zuloaga. 1996. Revisión de las especies del género *Paspalum* L. (Poaceae: Panicoideae: Paniceae), grupo Dissecta (s. str.). **Candollea** 51(1): 103-138.
69. Zuloaga, F.O. & O. Morrone. 1996. New species of Paniceae (Poaceae: Panicoideae) from Brazil. **Novon** 6(3): 310-317.
70. Hunziker, J.H., F.O. Zuloaga, O. Morrone & A. Escobar. 1998. Estudios cromosómicos en Paniceae Sudamericanas (Poaceae: Panicoideae). **Darwiniana** 35: 29-36.
71. Gamero, J.C. & F.O. Zuloaga. 1998. *Dendropanax affinis*, nueva combinación y sinopsis de las Araliaceae Argentinas. **Darwiniana** 35: 163-166.
72. Morrone, O., F.O. Zuloaga, M. Arriaga, R. Pozner & S. Aliscioni. 1998. Revisión y análisis cladístico del género *Chaetium* (Poaceae). **Annals of the Missouri Botanical Garden** 85(3): 404-424.
73. Zuloaga, F.O., O. Morrone, L. Giussani & A. Vega. 1998. Revisión y análisis cladístico de *Steinchisma* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). **Annals of the Missouri Botanical Garden** 85(4).
74. Filgueiras, T.S. & F.O. Zuloaga. 1999. A new species of *Triraphis* (Poaceae: Eragrostideae) from Brazil: first record of a native species in the New World. **Novon** 9: 36-41.
75. Zuloaga, F.O. & O. Morrone. 1999. Revisión de la subfamilia Panicoideae para la Checklist of Vascular Plants of Ecuador, proyecto del Missouri Botanical Garden, dirigido por P. Joergensen & C. Ulloa Ulloa. **Monographs in Systematic Botany from the Missouri Botanical Garden** 75: 806-838.
76. Morrone, O. & F.O. Zuloaga. 1999. Novedades para la flora del nordeste de la Argentina. **Hickenia** 3: 29-30.
77. Filgueiras, T.S., G. Davidse, J.H. Kirkbride Jr., F. Chiang, R. Rueda & F.O. Zuloaga. 1999. Should small herbaria have voting rights? **Taxon** 48: 767-770.
78. Zuloaga, F.O., O. Morrone & D. Rodríguez. 1999. Análisis de la biodiversidad en plantas vasculares de la Argentina. **Kurtziana** 27: 17-167.
79. Davidse, G. & F.O. Zuloaga. 1999. A new species of *Parodiolyra* (Poaceae: Olyreae). **Novon** 9(4): 587-591.

80. Davidse, G. & F.O. Zuloaga. 2000. Proposal to reject the name *Panicum divergens* (Gramineae). **Taxon** 49: 103-104.
81. Zuloaga, F.O., O. Morrone & L. Giussani. 2000. A cladistic analysis of the Paniceae: a preliminary approach. Pp. 123-135 en S.W.L. Jacobs & J. Everett (eds.), *Grasses: Systematics and Evolution*. CSIRO, Melbourne.
82. Zuloaga, F.O., O. Morrone & S. Denham. 2000. *Paspalum volcanensis*, a new species of subgenus *Anachyris* of *Paspalum* (Poaceae: Paniceae). **Novon** 10: 183-186.
83. Zuloaga, F.O. & O. Morrone. 2000. Proposal to conserve the name *Paspalum dasypleurum* against *Paspalum cummingii*, *P. pachyrrhizum* and *P. paradisiacum* (Poaceae). **Taxon** 49: 561-563.
84. Morrone, O., S. Denham, S. Aliscioni & F.O. Zuloaga. 2000. Revisión de las especies de *Paspalum* (Panicoideae: Paniceae), subgénero *Anachyris*. **Candollea** 55: 105-135.
85. Zuloaga, F. O. & O. Morrone. 2000. Una nueva especie de *Paspalum* (Poaceae: Paniceae) para Mato Grosso do Sul, Brasil. **Hickenia** 3(22): 77-79.
86. Morrone, O. & F.O. Zuloaga. 2000. *Paspalum quarinii* Morrone & Zuloaga (Gramineae, Paniceae), una nueva especie de Paraguay, sur del Brasil y Argentina. **Candollea** 55: 311-314.
87. Filgueiras, T.S., G. Davidse, F.O. Zuloaga & O. Morrone. 2001. The establishment of the new genus *Altoparadisium* and a reevaluation of the genus *Arthropogon* (Poaceae, Paniceae). **Annals of the Missouri Botanical Garden** 88(2): 351-372.
88. Filgueiras, T.S., O. Morrone & F.O. Zuloaga. 2001. *Paspalum burmanii* (Poaceae: Paniceae), a new species from central Brazil. **Novon** 11: 36-39.
89. Zuloaga, F.O., A. Guglieri & H.M. Longhi Wagner. 2001. *Panicum*, pp. 168-190, en Fl. Fanerog. São Paulo, H.M. Longhi-Wagner, V. Bittrich, M.L. Wanderley & G.J. Shepherd (eds.), São Paulo, Hucitec.
90. Zuloaga, F.O., A. Guglieri & H.M. Longhi Wagner. 2001. *Steinchisma*, pp. 238-239, en Fl. Fanerog. São Paulo, H.M. Longhi-Wagner, V. Bittrich, M.L. Wanderley & G.J. Shepherd (eds.), São Paulo, Hucitec.
91. Morrone, O., F.O. Zuloaga, G. Davidse & T.S. Filgueiras. 2001. *Canastra*, a new genus of Paniceae (Poaceae, Panicoideae) segregated from *Arthropogon*. **Novon** 11: 429-436.

92. Davidse, G., O. Morrone & F.O. Zuloaga. 2001. Two new species of *Paspalum* (Poaceae: Panicoideae) from Brazil. **Novon** 11: 389-394.
93. Zuloaga, F. O. & O. Morrone. 2001. *Paspalum* para la Flora Fanerogámica Argentina. **Flora Fanerogámica Argentina** 71: 3-54.
94. Giussani, L. M., H. Cota-Sánchez, F. O. Zuloaga & E. Kellogg. 2001. A molecular phylogeny of the grass subfamily Panicoideae (Poaceae) shows multiple origins of C4 photosynthesis. **American Journal of Botany** 88(1): 1993-2012.
95. Denham, S.S., F.O. Zuloaga & O. Morrone. 2002. A systematic revision and phylogeny of *Paspalum* subgenus *Ceresia* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). **Annals of the Missouri Botanical Garden** 89(3): 337-399.
96. Aliscioni, S., Giussani, L., Zuloaga, F.O. & E. Kellogg. 2003. *Panicum* (Poaceae: Paniceae): test of monophyly and phylogenetic placement within the Panicoideae (using *ndhf* sequences). **American Journal of Botany** 90(5).
97. Morrone, O. & F.O. Zuloaga. 2003. New species of *Paspalum* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae) from Brazil. **Systematic Botany** 28(2): 307-312.
98. Finot, V.L., Peterson, Paul M., Soreng, R.J. & F.O. Zuloaga. 2004. A revision of *Trisetum*, *Perystichia*, and *Sphenopholis* (Poaceae: Pooideae: Aveninae) in Mexico and Central America. **Annals of the Missouri Botanical Garden** 91: 1-30.
99. Morrone, O., Denham, S. S. & F.O. Zuloaga. 2004. Revisión de *Paspalum* Grupo *Eriantha* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). **Annals of the Missouri Botanical Garden** 91(2): 225-246.
100. Guglieri, A., Zuloaga, F.O. & H.M. Longhi-Wagner. 2004. Sinopse das espécies de *Panicum* L., subg. *Panicum* (Poaceae-Paniceae) ocorrentes no Brasil. **Acta Botanica Brasilica** 18(2): 359-367.
101. Zuloaga, F.O., Morrone, O. & J. Pensiero. 2004. Systematics of *Paspalum* Group *Notata* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). **Systematic Botany Monographs** 71: 1-74
102. Zuloaga, F.O. 2004. *Panicum* en Steyermark & Berry, Flora of the Venezuelan Guayana, Missouri Botanical Garden, 62 especies. **Flora of the Venezuelan Guyana** 8, Missouri Botanical Garden.
103. Zuloaga, F.O. E.J. Judziewicz. 2004. *Paspalum* en Steyermark & Berry, Flora of the Venezuelan Guayana, Missouri Botanical Garden, 47 especies. **Flora of the Venezuelan Guyana** 8, Missouri Botanical Garden.

104. Zuloaga, F.O. & O. Morrone. 2005. Revisión de las especies austroamericanas del género *Paspalum* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). **Monographs in Systematic Botany from the Missouri Botanical Garden** 102: 1-297
105. Finot, V.L., Peterson, P.M., Soreng, R.J. & F.O. Zuloaga. 2005. A revision of *Trisetum* and *Graphephorum* (Poaceae: Pooideae: Aveninae). **Sida** 21(3): 1419-1453.
106. Morrone, O., Aliscioni, S.S. & F.O. Zuloaga. 2005. Análisis de la diversidad y distribución geográfica de la familia Poaceae en la provincia de Jujuy, Argentina. **Annals of the Missouri Botanical Garden** 92: 595-639.
107. Finot, V.L., Peterson, P.M., Zuloaga, F.O., Soreng, R.J. & O. Matthei. 2005. A revision of *Trisetum* (Poaceae: Pooideae: Aveninae) in South America. **Annals of the Missouri Botanical Garden** 92: 533-568.
108. Guglieri, A., Longhi-Wagner, H.M. & F.O. Zuloaga. 2006. *Panicum* L. subg. *Panicum* sect. *Panicum* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae) no Brasil. **Hoehnea** 33(2): 185-217.
109. Guglieri, A., Longhi-Wagner, H. & F.O. Zuloaga. 2006. *Panicum complanatum* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae), a new species for southeastern Brazil. **Systematic Botany** 31(3): 506-511.
110. Zuloaga, F.O., Giussani, L. & O. Morrone. 2006. On the taxonomic position of *Panicum aristellum* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). **Systematic Botany** 31(3): 497-505.
111. Morrone, O., Escobar, A. & F.O. Zuloaga. 2006. Chromosome studies in American Panicoideae (Poaceae). **Annals of the Missouri Botanical Garden** 93: 647-657.
112. Cialdella, A.M., Morrone, O. & F.O. Zuloaga. 2006. Revisión de las especies de *Axonopus* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae), serie Suffulti. **Annals of the Missouri Botanical Garden** 93: 592-633.
122. Finot, V.L., P.M. Peterson, F.O. Zuloaga. 2006. Two new combinations in *Peyritschia* . (Poaceae: Pooideae: Aveninae). **Sida** 22: 895-903.
123. Zuloaga, F. O., Salariato D. L & O. Morrone. 2006. *Panicum*. *Sacciolepis*, *Steinchisma*, *Dichanthelium*. En A. M. Molina & Z. Rúgolo de Agrasar, (editoras). Flora Chaqueña. **Colecc. Ci. Inst. Tecnol. Agropecu.** 23: 451-453; 536-558; 668-670; 703-707. INTA. Buenos Aires, Argentina.
124. Morrone, O., D. L. Salariato & F.O. Zuloaga. 2006. *Paspalum*, *Urochloa*. En A. M. Molina & Z. Rúgolo de Agrasar, (Eds.). Flora Chaqueña. **Colecc. Ci. Inst. Tecnol. Agropecu.** 23: 560-652, 707-725. INTA. Buenos Aires, Argentina.

125. Salariato D. L., F. O. Zuloaga & O. Morrone. 2006. *Megathyrsus*, *Paspalidium*. En A. M. Molina & Z. Rógolo de Agrasar, (editoras). Flora Chaqueña. **Colecc. Ci. Inst. Tecnol. Agropecu.** 23: 530-532; 558-560. INTA. Buenos Aires, Argentina.
126. Giussani L. M., S. S. Aliscioni, H. Cota-Sánchez, K. Ubayasena, C. L. Quarín, F. O. Zuloaga y O. Morrone. 2006. Estudios fenéticos y moleculares en *Paspalum* (Poaceae): grupos *Quadrifaria* y *Virgata*. En: Os Avanços da Botânica no início do Século XXI. Morfología, Fisiología, Taxonomía, Ecología e Genética: Conferencias Plenárias e Simpósios do 57º Congresso Brasileiro de Botânica. Eds. Jorge Ernesto Araujo Mariath e Reinaldo Pires dos Santos. Porto Alegre: Sociedade Botânica do Brasil: 174-178. ISBN 85-60428-00-3.
127. Zuloaga, F.O., Giussani, L. & O. Morrone. 2007. *Hopia*, a new genus segregated from *Panicum* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). **Taxon** 56: 145-156.
128. Morrone, O., A. Scataglini & F.O. Zuloaga. 2007. *Cyphonanthus*, a new genus segregated from *Panicum* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae) based on morphological, anatomical and molecular data. **Taxon** 56: 521-532.
129. Guglieri, A., Longhi-Wagner, H.M. & F.O. Zuloaga. 2007. *Panicum* Sect. *Dichotomiflora* (Hitchc. & Chase) Honda e *Panicum* Sect. *Virgata* Hitchc. & Chase ex Pilg. (Poaceae: Panicoideae: Paniceae) no Brasil. **Acta Bot. Bras.** 21(4): 785-807.
130. Cialdella, A.M., Giussani, L.M., Aagesen, L., Zuloaga, F.O. & O. Morrone. 2007. A phylogeny of *Piptochaetium* (Poaceae: Pooideae: Stipeae) and related genera based on a combined analysis, including *trnL-F*, *rp/16* and morphology. **Systematic Botany** 32: 545-559.
131. Denham, S.S. & F.O. Zuloaga. 2007. Phylogenetic relationships of the Decumbentes Group of *Paspalum*, *Thrasya*, and *Thrasyopsis* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). **Aliso** 23: 545-559.
132. Zuloaga, F.O., O. Morrone, G. Davidse & S. Pennington. 2007. Classification and biogeography of Panicoideae (Poaceae) in the New World. **Aliso** 23: 503-529.
133. Morrone, O., Denham, S.S., Aliscioni, S. & F.O. Zuloaga. 2008. *Parodiophyllochloa*, A new genus segregated from *Panicum* (Paniceae, Poaceae) based on morphological and molecular data. **Systematic Botany** 33: 66-76.
134. Sede, S., Morrone, O., Giussani, L. & F.O. Zuloaga. 2008. Phylogenetic studies in the Paniceae (Poaceae): a realignment of Section *Lorea* of *Panicum*. **Systematic Botany** 33: 284-300.

135. Vega, A., M. Castro & F.O. Zuloaga. 2008. Anatomy, histochemical localization of lipid secretions, and its phylogenetic implications in Brazilian species of *Panicum* sect. *Lorea* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). **Annals of the Missouri Botanical Garden** 95: 515-523.
136. Zuloaga, F.O., Morrone, O. & M. Belgrano. 2008. Catálogo de las plantas vasculares del Cono Sur (Argentina, sur de Brasil, Chile, Paraguay y Uruguay). **Monographs in Systematic Botany from the Missouri Botanical Garden** 107, 3 volúmenes.
137. Guglieri, A., Longhi-Wagner, H.M. & F.O. Zuloaga. 2008. Anatomia foliar das espécies de *Panicum* L. Subg. *Panicum* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae) ocorrentes no Brasil. **Iheringia, Série Botânica** 63(2): 279-293.
138. Salariato, D., Morrone, O. & F.O. Zuloaga. 2008. Ornamentación del antecio superior en *Urochloa* y géneros vecinos (Poaceae: Panicoideae: Paniceae): su valor sistemático. **Darwiniana** 46(2): 335-355.
139. Zuloaga, F.O., Morrone, O., Nozawa, S. & M. Ramia. 2008. Poaceae, pp. 789-818. En O. Hokche, P.E. Berry & O. Huber (eds.), Nuevo catálogo de la flora vascular de Venezuela. Fundación Instituto Botánico de Venezuela Dr. Tobías Lasser.
140. Giussani, L.M., Zuloaga, F.O., Quarín, C.L., Cota-Sánchez, H., Ubayasena, K. & O. Morrone. 2009. Phylogenetic relationships in the genus *Paspalum* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae): An assessment of the *Quadrifaria* and *Virgata* informal groups. **Systematic Botany** 34(1): 32-43.
141. Aagesen, L., Szumik, C., Zuloaga, F.O. & O. Morrone. 2009. Quantitative biogeography in the South America highlands-recognizing the Altoandina, Puna and Prepuna through the study of Poaceae. **Cladistics** 25: 1-16.
142. Kellogg, E.A., Aliscioni, S.S., Morrone, O., Pensiero, J. & F.O. Zuloaga. 2009. A phylogeny of *Setaria* (Poaceae, Panicoideae, Paniceae) and related genera, based on the chloroplast gene, *ndhF*. **International Journal of Plant Sciences** 170: 117-131.
143. Reinheimer, R., Zuloaga, F.O., Vegetti, A. & R. Pozner. 2009. Diversification of the inflorescence development in the PCK clade (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). **American Journal of Botany** 96: 549-564.
144. Sede, S., Morrone, O., Aliscioni, S., Giussani, L. & F.O. Zuloaga. 2009. *Oncorachis* and *Sclerochlamys*, two new segregated genera from *Streptostachys* (Poaceae, Panicoideae, Paniceae): a revision based on molecular, morphological and anatomical characters. **Taxon** 58(2): 365-374.

145. Valdés Reyna, J., Zuloaga, F.O., Morrone, O. & L. Aragón M. 2009. El género *Panicum* (Poaceae: Panicoideae) en el Noreste de México. **Boletín de la Sociedad de Botánica de México** 84: 59-82.
146. Donadio, S., Giussani, L.M., Kellogg, E.A., F.O. Zuloaga & O. Morrone. 2009. A molecular phylogeny of *Pennisetum* and *Cenchrus* (Poaceae-Paniceae) based on the *trnL-F*, *rpl16* chloroplast markers. **Taxon** 58(2): 392-404.
147. Salariato, D.L., Giussani, L.M., Morrone, O. & F.O. Zuloaga. 2009. *Rupichloa*, a new genus segregated from *Urochloa* (Poaceae) based on morphological and molecular data. **Taxon** 58(2): 381-391.
148. Sede, S., Zuloaga, F.O. & O. Morrone. 2009. Phylogenetic studies in the Paniceae (Poaceae-Panicoideae): *Ocellochloa*, a new genus from the New World. **Systematic Botany** 34: 684-692.
149. Morrone, O. & F.O. Zuloaga. 2009. *Keratochlaena*, el nombre correcto para *Sclerochlamys* (Poaceae, Paniceae). *Darwiniana* 47: 231.
150. Reinheimer, R., Zuloaga, F.O., Vegetti, A. & R. Pozner. 2010. Changes in floret development patterns that may correlate with sex determination in the PCK clade (Poaceae). **International Journal of Plant Sciences** 171: 24-33.
151. Sede, S., Escobar, A., Morrone, O. & F.O. Zuloaga. 2010. Chromosome studies in American Paniceae (Poaceae-Panicoideae). **Annals of the Missouri Botanical Garden** 97: 128-138.
152. Denham, S., Morrone, O. & F.O. Zuloaga. 2010. Estudios en el género *Paspalum* (Paniceae, Panicoideae, Poaceae): *Paspalum denticulatum* y especies afines. **Annals of the Missouri Botanical Garden** 97: 11-33.
153. Chiapella, J. & F.O. Zuloaga. 2010. A revision of *Deschampsia*, *Avenella* and *Vahlodea* (Poaceae: Aveneae: Aveninae) in South America. **Annals of the Missouri Botanical Garden** 97: 141-162.
154. Cialdella, A.M., Salariato, D.L., Aagesen, L., Giussani, L.M., Zuloaga, F.O. & O. Morrone. 2010. Phylogeny of American Stipeae (Poaceae): an approach based on molecular and morphological characters. **Cladistics** 26: 563-578.
155. Salariato, D.L., Zuloaga, F.O., Giussani, L.M. & O. Morrone. 2010. Molecular phylogeny of the C₄– PCK photosynthetic subtype group (Poaceae: Panicoideae: Paniceae) and evolutionary trends in the homogenization of inflorescences. **Molecular Phylogenetics and Evolution** 56: 355-369.

156. Zuloaga, F.O., Scataglini, M.A. & O. Morrone. 2010. A phylogenetic evaluation of sects. *Agrostoidea*, *Megista*, *Prionitia* and *Tenera* of *Panicum* (Panicoideae, Poaceae). **Taxon** 59: 1535-1546.
157. Salariato, D., Morrone, O. & F.O. Zuloaga. 2011. New species of Paniceae (Poaceae, Panicoideae) from Brazil. **Systematic Botany** 36: 53-58.
158. Ramella, L., P. Perret, F. O. Zuloaga, O. Morrone & J. Pensiero. 2011. Tipificaciones en los géneros *Cenchrus* L., *Chamaeraphis* R. Br., *Eriochloa* Kunth, *Panicum* L., *Paspalum* L. y *Setaria* P. Beauv. (Gramineae-Paniceae) de la flora del Paraguay. **Candollea** 66: 201-214.
159. Cialdella, A.M. & F.O. Zuloaga. 2011. Taxonomic study of *Gymnopogon* (Poaceae, Chloridoideae, Cynodonteae). **Annals of the Missouri Botanical Garden** 98: 301-330.
160. Salariato, D., Zuloaga, F.O. & O. Morrone. 2011. Contribución al conocimiento de las especies del género *Axonopus* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae) para Sudamérica. **Annals of the Missouri Botanical Garden** 98: 228-271.
161. Zuloaga, F. O., Scataglini, A. & O. Morrone. 2011. A monograph of *Trichantheicum*, a new genus segregated from *Panicum* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). **Systematic Botany Monographs** 94: 1-98.
162. Aliscioni, S. S., Hester L. Bell, Guillaume Besnard, Pascal-Antoine Christin, J. Travis Columbus, Melvin R. Duvall, Erika J. Edwards, Liliana Giussani, Kristen Hasenstab-Lehman, Khidir Hilu, Trevor R. Hodgkinson, Amanda L. Ingram, Elizabeth Kellogg, Saeideh Mashayekhi, Osvaldo Morrone, Colin P Osborne, Nicolas Salamin, Elizabeth Spriggs, Stephen A Smith & F. O. Zuloaga. 2012. New grass phylogeny resolves deep evolutionary relationships and discovers C4 origins. **New Phytologist** 193(2): 304-312.
163. Szumik, C., Lone Aagesen, Dolores Casagrande, Vanesa Arzamendia, Diego Baldo, Lucía E. Claps, Fabiana Cuezco, Juan Manuel Díaz Gómez, Adrián Di Giacomo, Norberto Giannini, Alejandro Giraud, Pablo Goloboff, Cecilia Gramajo, Cecilia Kopuchian, Sonia Kretzschmar, Mercedes Lizarralde, Alejandra Molina, Marcos Mollerach, Fernando Navarro, Soledad Nomdedeu, Adela Panizza, V. Pereyra, M. Sandoval, G. Scrocchi & F.O. Zuloaga. 2012. Detecting areas of endemism with a taxonomically diverse data set: plants, mammals, reptiles, amphibians, birds and insects from Argentina. **Cladistics** 28: 317-329.
164. Morrone, O., Aagesen, L., Scataglini, M.A., Salariato, D.L., Denham, S.S., Chemisquy, M.A., Sede, S.M., Giussani, L.M., Kellogg, E.A. & F.O. Zuloaga. 2012.

- Phylogeny of the Paniceae (Poaceae: Panicoideae): integrating plastid DNA sequences and morphology into a new classification. **Cladistics** 28: 333-356.
165. Salariato, D.L., Morrone, O. & F.O. Zuloaga. 2012. *Mayariochloa*, a new monotypic genus segregated from *Scutachne* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). **Systematic Botany** 37(1): 105-116.
166. Salariato, D.L., Zuloaga, F.O. & I. Al-Shehbaz. 2012. Morphometric studies and taxonomic delimitation in *Menonvillea scapigera* and related species (Cremolobeae: Brassicaceae). **Plant Systematic and Evolution** 298: 1961-1976.
167. Aagesen, L., M. J. Bena, S. Nomdedeu, A. Panizza, R. P. López & F. O. Zuloaga, 2012. Areas of endemism in the southern central Andes. **Darwiniana** 50(2): 218-251.
168. Hechem, V., Ezcurra, C. & F. O. Zuloaga. 2012. Estudio sistemático del género sudamericano *Diplolepis* (Apocynaceae). **Darwiniana** 50(2): 296-317.
169. Salariato, D. L., Zuloaga, F. O. & I. A. Al-Shehbaz. A revision and tribal placement of the Argentinean genus *Parodiodoxa* (Brassicaceae). **Plant Systematics and Evolution** 299 (2): 305-316.

PUBLICACIONES EN PRENSA O ACEPTADAS PARA SU PUBLICACION

170. Guglieri, A., Longhi-Wagner, H.M. & F.O. Zuloaga. *Panicum* L. subg. *Panicum* sect. *Rudgeana* (Hitchc.) Zuloaga, *P.* subg. *Panicum* sect. *Urvilleana* (Hitchc. & Chase) Pilger e espécies de *P.* subg. *Panicum* sem seção definida (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). **Revista Brasileira de Biociências**.
171. Zuloaga, F.O. & D. Giraldo Cañas. *Panicum*. En prensa en **Flora de Colombia**.
172. Morrone, O., Aliscioni, S.A., Pensiero, J., J. Veldkamp, Zuloaga, F.O. & E. Kellogg. A revision of Old World species of *Setaria* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). Aceptado para su publicación en **Systematic Botany Monographs**.
173. Scataglini, A. & F. O. Zuloaga. *Morronea*, a new genus segregated from *Panicum* (Paniceae, Poaceae) based on morphological and molecular data. Aceptado para su publicación en **Systematic Botany**.

PUBLICACIONES ENVIADAS PARA SU PUBLICACIÓN

174. Zuloaga, F.O. & O. Morrone. *Paniceae*. En P. Acevedo-Rodríguez & M.T. Strong (eds.), *Flora of Puerto Rico and the Virgin Islands*. Enviado para su publicación a *Contr. U.S. Natl. Herb.*
175. Morrone, O. & Zuloaga. *Paniceae, Oncorachis a Urochloa* en *Flora de Paraguay, Conservatoire et Jardin Botaniques, Ginebra, Suiza*.
176. Scataglini, A., Zuloaga, F. O., Giussani, L. M., Denham, S. S. & O. Morrone. Phylogeny of *Paspalum* (Poaceae, Panicoideae, Paspaleae) based on plastid and nuclear markers. Enviado para su publicación a **Plant Systematics and Evolution**.
177. Salariao, D.L., Zuloaga, F.O. & I.A. Al-Shehbaz. A preliminary approach to the phylogeny of the genus *Menonvillea* (Brassicaceae: Cremolobeae) and implications for the morphology and ecology of the genus. Enviado para su publicación a **Taxon**.

LIBROS PUBLICADOS

178. Zuloaga, F.O., Nicora, E.G., Rúgolo de Agrasar, Z.E., Morrone, O., Pensiero, J. y A.M. Cialdella. 1994. Catálogo de la familia Poaceae en la República Argentina. **Monographs in Systematic Botany from the Missouri Botanical Garden** 47: 1-178.
179. Zuloaga, F.O. & O. Morrone (eds.). 1996. Catálogo de las Plantas Vasculares de la Argentina: Pteridophyta, Gymnospermae y Monocotyledoneae (excluyendo Poaceae). **Monographs in Systematic Botany from the Missouri Botanical Garden** 60: 1-332.
180. Zuloaga, F.O. & O. Morrone (eds.). 1999. Catálogo de las Plantas Vasculares de la Argentina: Dicotyledoneae. **Monographs in Systematic Botany from the Missouri Botanical Garden** 74: 1-1246.
181. Judziewicz, E.J., R.J. Soreng, G. Davidse, P.M. Peterson, T.S. Filgueiras & F.O. Zuloaga. 2000. Catalogue of New World Grasses (Poaceae): I. Subfamilies Anomochlooideae, Bambusoideae, Ehrhartoideae, and Pharoideae. **Contr. U.S. Natl. Herb.** 39: 1-128.
182. Peterson, P. M., R. J. Soreng, G. Davidse, T. S. Filgueiras, F. O. Zuloaga & E. J. Judziewicz. 2001. Catalogue of New World grasses (Poaceae): II. Subfamily Chloridoideae. **Contributions from the U.S. National Herbarium** 41: 1-255.
183. Zuloaga, F.O., Morrone, O., Peterson, P.M., Soreng, R., Davidse, G. & E. Judziewicz. 2003. Catalogue of New World grasses (Poaceae): III. Subfamily Panicoideae. **Contributions from the U.S. National Herbarium** 46: 1-662.

184. Soreng, R., Peterson, P.M., Davidse, G., Judziewicz, E., Zuloaga, F.O., Filgueiras, T.S. & O. Morrone. 2003. Catalogue of New World grasses (Poaceae): IV. Subfamily Pooideae. **Contributions from the U.S. National Herbarium** 48: 1-730.
185. Zuloaga, F.O., Rúgolo de Agrasar, Z.E. & A.M. Anton. Flora Argentina. Poaceae, vol. 3(1-2). Editor de la obra y autor de tratamientos en diversos géneros (.....).

COMUNICACIONES A CONGRESOS Y SIMPOSIOS

1. Zuloaga, F.O. El género *Paspalum* (Gramineae) en la provincia de Jujuy. Jornadas Argentinas de Botánica, Paso de los Libres, Corrientes, noviembre de 1973.
2. Zuloaga, F.O. Los géneros *Panicum* y *Brachiaria* (Gramineae) en la provincia de Jujuy. Jornadas Argentinas de Botánica, San Salvador de Jujuy, noviembre de 1974.
3. Zuloaga, F.O. Las especies argentinas del género *Ichnanthus* (Gramineae). Jornadas Argentinas de Botánica, Santa Rosa, La Pampa, octubre de 1979.
4. Zuloaga, F.O. Notas sinonímicas en el género *Panicum* (Gramineae). Jornadas Argentinas de Botánica, San Miguel de Tucumán, mayo de 1981.
5. Zuloaga, F.O. & T.R. Soderstrom. Disposition of the outlying species of the genus *Panicum* (Poaceae: Paniceae) from tropical America. Congreso de la Botanical Society of America, Dakota del Norte, Estados Unidos, agosto de 1983.
6. Soderstrom, T.R. & F.O. Zuloaga. Systematic value of the sculpturing and epidermal pattern of the antheridium of *Olyra* (Poaceae: Bambusoideae). Congreso de la Botanical Society of America, Dakota del Norte, Estados Unidos, agosto de 1983.
7. Soderstrom, T.R., Blomennstein, H.J. & F.O. Zuloaga. Formulating and testing hypotheses on the taxonomic status of the bambusoid genus *Olyra*. Contemporary issues in Systematics, Londres, Inglaterra, julio de 1984.
8. Zuloaga, F.O. Systematics of the New World species of *Panicum* (Poaceae: Paniceae). An integrated approach to the classification of the genus. International Symposium on Grass Systematics and Evolution, Washington, D.C., Estados Unidos de America, julio de 1986.
9. Zuloaga, F.O., Dubcovsky, J. & O. Morrone. *Panicum sabulorum* (Poaceae: Paniceae) y especies afines. Su taxonomía, morfología, anatomía y citología. XXII Jornadas Argentinas de Botánica, Córdoba, 1989.
10. Zuloaga, F.O., Dubcovsky, J. & O. Morrone. Estudios citológicos en especies sudamericanas de *Panicum* subgénero *Dichantherium* (Poaceae: Panicoideae). V Congreso Latinoamericano de Botánica, La Habana, Cuba, 23--29 de junio de 1990.

11. Rúgolo de Agrasar, Zulma E., F.O. Zuloaga & O. Morrone. Patrones de distribución de la familia Poaceae en América del Sur. Comunicación en las XXIII Jornadas Argentinas de Botánica, San Carlos de Bariloche, 14-18 de octubre de 1991.
12. Morrone, O., Vega, A. & F.O. Zuloaga. Revisión del grupo *Dissecta* (s. str.) del género *Paspalum* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). VI Congreso Latinoamericano de Botánica, Mar del Plata, Argentina, 2 al 8 de octubre de 1994.
13. Cialdella, A.M., Morrone, O. & F.O. Zuloaga. Revisión del grupo *Bonplandiana* del género *Paspalum* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). VI Congreso Latinoamericano de Botánica, Mar del Plata, Argentina, 2 al 8 de octubre de 1994.
14. Arriaga, M., Morrone, O., Zuloaga, F.O. & S. Alliscioni. Anatomía ecológica en especies de *Paspalum* L. VI Congreso Latinoamericano de Botánica, Mar del Plata, Argentina, 2 al 8 de octubre de 1994.
15. Giussani, L.M., M.B. Collantes & F.O. Zuloaga. Análisis morfológicos y de distribución de las especies dioicas del género *Poa* L. de Patagonia. Presentado en el Taller Internacional sobre Recursos Fitogenéticos, Desertificación y Uso Sustentable, Río Gallegos, Santa Cruz, 7 al 11 de noviembre de 1994. Con resumen publicado en 1995.
16. Giussani, L. & F.O. Zuloaga. 1998. Patrón de similitud fenética en especies del subgénero *Diocopoa* (*Poa*, Poaceae) y su relación con la distribución geográfica. Trabajo presentado en el VII Congreso Latinoamericano de Botánica, México, octubre de 1998.
17. Giussani, L. M., J. H. Cota-Sánchez, F.O. Zuloaga & E.A. Kellogg. A molecular phylogeny of the subfamily Panicoideae (Poaceae) using *ndhF* sequences. Trabajo presentado en el Congreso de la Botanical Society of America, Estados Unidos, agosto de 2000.
18. Giussani, L. M., J. H. Cota-Sánchez, F.O. Zuloaga & E.A. Kellogg. Phylogenetic relationships in the subfamily Panicoideae (Poaceae) based on DNA sequence data. Trabajo presentado en Congreso de la Canadian Botanical Association, Kelowna, BC, Canadá, 23 al 27 de junio de 2001.
19. Filgueiras, T.S., G. Davidse, F.O. Zuloaga & O. Morrone. 2001. The establishment of the new genus *Altoparadisium* and a reevaluation of the genus *Arthropogon* (Poaceae, Paniceae). Congreso de Botánica de Brasil, julio de 2001.
20. Alliscioni, S. S., Giussani, L., Zuloaga, F. O. & E. Kellogg. *Panicum* (Poaceae: Paniceae), test of monophyly and phylogenetic placement within the Panicoideae (using *ndhF* sequences). II Reunión de Cladística, Mendoza, Argentina, agosto de

- 2001.
21. Zuloaga, F.O., Morrone, O. & S.J. Pennington. Classification and biogeography of the Panicoideae in the New World. Fourth International Symposium on Grass Systematics and Evolution, Claremont, California, Marzo de 2003.
 22. Denham, S.S., Morrone, O. & F.O. Zuloaga. Taxonomy and biogeography of the genus *Paspalum*. Fourth International Symposium on Grass Systematics and Evolution, Claremont, California, Marzo de 2003.
 23. Giussani, L.M. Aliscioni, S.S., Cota-Sánchez, H., Barber, J., Zuloaga, F.O. & E.A. Kellogg. Análisis filogenéticos en la subfamilia Panicoideae basados en datos moleculares y morfológicos. XXIX Jornadas Argentinas de Botánica y XV Reunión Anual de la Sociedad Botánica de Chile, San Luis, Argentina, Octubre de 2003. Bol. Soc. Argent. Bot. 38(Suppl.): 19. 2003.
 24. Aliscioni, S.S., Morrone, O., Zuloaga, F.O. & E.A. Kellogg. El género *Setaria* en el Viejo Mundo: Revisión taxonómica y análisis filogenético preliminar. XXIX Jornadas Argentinas de Botánica y XV Reunión Anual de la Sociedad Botánica de Chile, San Luis, Argentina, Octubre de 2003. Bol. Soc. Argent. Bot. 38 (Suppl.): 285. 2003.
 25. Morrone, O., Zuloaga, F.O. & A. Escobar. Estudios cromosómicos en Paniceae sudamericanas (Poaceae: Panicoideae). XXIX Jornadas Argentinas de Botánica y XV Reunión Anual de la Sociedad Botánica de Chile, San Luis, Argentina, Octubre de 2003.
 26. Guglieri, A., Longhi-Wagner, H.M. & F.O. Zuloaga. Revisão das espécies de *Panicum* subg. *Panicum* L. (Poaceae: Panicoideae) ocorrentes no Brasil. Congresso Brasileiro de Botanica, julio de 2004.
 27. Guglieri, A., Longhi-Wagner, H.M. & F.O. Zuloaga. Taxonomia, anatomia foliar e corologia das espécies de *Panicum* subg. *Panicum* sect. *Dichotomiflora* (Poaceae – Panicoideae) ocorrentes no Brasil. Encuentro de botánicos de Rio Grande do Sul, Porto Alegre, Setiembre de 2004.
 28. Aliscioni, S., O. Morrone; F. Zuloaga & E. Kellogg. An overview of the genus *Setaria* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae) in the Old World: systematic revision and phylogenetic approach. Botany 2004, 31 de julio al 5 de agosto de 2004, Salt Lake City, Utah, USA.
 29. Aagesen, L., Szumik, C., Zuloaga, F. O. & Morrone, O. Áreas endémicas y comunidades de Gramineas en la provincia de Jujuy, noroeste de Argentina. XXX

- Jornadas Argentinas de Botánica, Rosario, Santa Fé, Argentina, 6-10 de noviembre de 2005. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 40 Suplemento: 117.
30. Cialdella, A., Guissani, L. Aagesen, L., Zuloaga, F. O. & Morrone, O. Análisis filogenético de *Piptochaetium* J. Presl. (Poaceae: Pooideae: Stipeae) y géneros afines. XXX Jornadas Argentinas de Botánica, Rosario, Santa Fé, Argentina, 6-10 de noviembre de 2005. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 40 Suplemento: 173.5.
 31. Denham S.S., Zuloaga, F. O. & Morrone, O. 2005. Estudio sistemático del grupo Lívica de *Paspalum*. XXX Jornadas Argentinas de Botánica, Rosario, Santa Fé, Argentina, 6-10 de noviembre de 2005. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 40 Suplemento: 173.
 32. Donadio, S., Giussani, L. M., Zuloaga, F.O., Kellogg, E. A. & Morrone, O. 2005. Filogenia molecular de *Pennisetum* Rich. XXX Jornadas Argentinas de Botánica, Rosario, Santa Fé, Argentina, 6-10 de noviembre de 2005. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 40 Suplemento: 173
 33. Giussani, L.M., Aliscioni S. S., Cota-Sánchez H., Ubayasena K., Zuloaga F.O., Quarín C. & Morrone O. 2005. Estudios fenéticos y filogenéticos en los grupos Quadrifaria y Virgata de *Paspalum* L. (Poaceae). XXX Jornadas Argentinas de Botánica, Rosario, Santa Fé, Argentina, 6-10 de noviembre de 2005. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 40 Suplemento: 175.
 34. Salariato D. L., Giussani L. M., Zuloaga F. O. & Morrone O. 2005. Estudios filogenéticos en géneros pertenecientes al grupo PCK (Poaceae:Panicoideae:Paniceae). XXX Jornadas Argentinas de Botánica, Rosario, Santa Fé, Argentina, 6-10 de noviembre de 2005. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 40 Suplemento: 179.
 35. Aliscioni, S.S., Morrone, O., Pensiero, J., Zuloaga, F.O. & Kellogg, E. 2005. Una hipótesis filogenética para *Setaria* P. Beauv. (Poaceae: Paniceae) en Sudamérica. XXX Jornadas Argentinas de Botánica, Rosario, Santa Fé, Argentina, 6-10 de noviembre de 2005. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 40 Suplemento: 171.
 36. Reinheimer, R., Zuloaga, F., Vegetti, A. & Pozner, R. 2005. Desarrollo temprano y homologías de las inflorescencias en el clado PCK (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). XXX Jornadas Argentinas de Botánica, Rosario, Santa Fé, Argentina, 6-10 de noviembre de 2005. *Bol. Soc. Argent. Bot.* 40 Suplemento: 178.
 37. Zuloaga, F.O., Morrone, O. & M. Belgrano. 2006. Catálogo de plantas vasculares del Cono Sur. Simposio Catálogo de la flora de América del Sur: Avances, desafíos y

- estrategias. IX Congreso Latinoamericano de Botánica, Santo Domingo, República Dominicana, junio de 2006.
38. Zuloaga, F.O., Deginani, N. & M. Belgrano. 2006. La experiencia del Cono Sur. Simposio Importancia de crear un banco de datos en línea de recursos botánicos para América Latina: el caso de la Iniciativa de Plantas Africanas. IX Congreso Latinoamericano de Botánica, Santo Domingo, República Dominicana, junio de 2006.
 39. Zuloaga, F.O., Denham, S., Aliscioni, S. & O. Morrone. 2006. Estudios filogenéticos en la sección Cordovensia de *Panicum* (Poaceae: Paniceae). IX Congreso Latinoamericano de Botánica, Santo Domingo, República Dominicana, junio de 2006.
 40. Aliscioni, S.S., Morrone, O., Pensiero, J., Zuloaga, F.O. & E. Kellogg. 2006. Filogenia del género *Setaria* P. Beauv. (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). 57 Congreso Brasileiro de Botanica, Gramado, Brasil, noviembre de 2006.
 41. Giussani, L.M., Aliscioni, S.S., Cota Sánchez, H., Ubayasena, K., Quarín, C.L., Zuloaga, F.O. & O. Morrone. 2006. Estudios fenéticos y moleculares en *Paspalum* (Poaceae): grupos *Quadrifaria* y *Virgata*. Simposio Sistemática y Filogenia de Poaceae. 57 Congreso Brasileiro de Botanica, Gramado, Brasil, noviembre de 2006.
 42. Bernardello, G. & F.O. Zuloaga. 2006. "La Flora vascular del Cono sur americano: Importancia de su biodiversidad, áreas críticas y estrategias de conservación", 57º Congreso Brasileiro de Botanica, Gramado, Brasil, noviembre de 2006.
 43. Aagesen, L., C. Szumik, F. O. Zuloaga, and O. Morrone. 2006. Áreas endémicas y comunidades de Gramíneas en el noroeste de Argentina. VI Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía, Trelew, Argentina, 27-29 abril 2006.
 44. Valdés Reyna, J., Zuloaga, F.O., Morrone, O. & L. Aragón M. 2007. El género *Panicum* (Poaceae: Panicoideae) del noreste de México. Congreso de Botánica de México, Zacatecas, octubre de 2007.
 45. Aagesen, L., Morrone, O., Scataglini, A, Salariato, D., Denham, S., Chemisquy, A., Sede, S., Giussani, L.M. & F.O. Zuloaga. 2007. Resolución versus soporte: un análisis combinado entre morfología y secuencias de ADN en la tribu Paniceae (Poaceae). VII Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía, San Isidro, noviembre de 2007.
 46. Salariato, D.L., Giussani, L.M., Zuloaga, F.O. & O. Morrone. 2007. El género *Eriochloa* (Poaceae, Panicoideae, Paniceae): pruebas preliminares sobre su monofilia. VII Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía, San Isidro, noviembre de 2007.

47. Donadío, S., Giussani, L.M., Kellogg, E.A., Zuloaga, F.O. & O. Morrone. 2007. A molecular phylogeny of *Pennisetum* and *Cenchrus* (Poaceae) based on the trnL-F, rpl16 chloroplast markers. VII Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía, San Isidro, noviembre de 2007.
48. Scataglini, M.A., Giussani, L.M., Denham, S.S., Zuloaga, F.O. & O. Morrone. 2007. Una aproximación a la filogenia de *Paspalum* (Poaceae, Panicoideae, Paniceae) utilizando tres marcadores de ADN de cloroplasto. VII Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía, San Isidro, noviembre de 2007.
49. Szumik, C., Nomdedeu, S., Panizza, A., Aagesen, L., Casagrande, D., Navarro, F., Días Gómez, J.M., Sandoval, M., Baldo, D., San Blas, G., Cuezco, F., Taher, L., Goloboff, P., Lizarralde, M. & F.O. Zuloaga. 2007. Biogeografía del norte argentino (paralelos 21 a 32): primer ensayo utilizando vertebrados, insectos y plantas. VII Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía, San Isidro, noviembre de 2007.
50. Reinheimer, R., Pozner, R., Zuloaga, F. & A. Vegetti. 2007. Hacia una comprensión de las inflorescencias de Gramíneas: integración de diferentes estudios en el análisis de las inflorescencias del clado PCK (Paniceae-Poaceae). XXXI Jornadas Argentinas de Botánica, Corrientes, setiembre de 2007.
51. Salaricato, D.L., Zuloaga, F.O. & O. Morrone. 2007. Patrones y evolución en la ornamentación de antecios en especies pertenecientes al grupo PCK (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). XXXI Jornadas Argentinas de Botánica, Corrientes, setiembre de 2007.
52. Zuloaga, F.O., Scataglini, M.A., Giussani, L.M. & O. Morrone. 2007. Análisis filogenético de la sección Parvifolia de *Panicum* (Poaceae: Panicoideae: Paniceae). XXXI Jornadas Argentinas de Botánica, Corrientes, setiembre de 2007.
53. Zuloaga, F.O., Sede, S.M., Giussani, L.M. & O. Morrone. 2007. Estudios filogenéticos en Paniceae (Poaceae). Realineamiento de la sección Lorea de *Panicum*. XXXI Jornadas Argentinas de Botánica, Corrientes, setiembre de 2007.
54. Bernardello, G. & F.O. Zuloaga. 2008. La flora del cono sur Americano: valoración, áreas críticas y estrategias de conservación. III Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad, Buenos Aires, agosto de 2008.
55. Morrone, O., L. Aagesen, M. A. Scataglini, D. Salaricato, S. S. Denham, M. A. Chemisquy, S. Sede, L. M. Giussani, E. A. Kellogg & F. O. Zuloaga. 2008. Phylogeny of the Paniceae (Poaceae: Panicoideae) integrating DNA sequences and morphology. Fourth International Conference on the Comparative Biology of the Monocotyledons &

- The Fifth International Symposium on Grass Systematics and Evolution, Copenhagen, Agosto de 2008.
56. Szumik, C., L. Aagesen, V. Arzamendia, D. Baldo, D. Casagrande, F. Cuezco, J. M. Díaz Gómez, A. Di Giacomo, N. Giannini, A. Giraud, P. Goloboff, C. Gramajo, C. Kopuchian, S. Kretschmar, M. Lizarralde, A. Molina, M. Mollerach, F. Navarro, S. Nomdedeu, A. Panizza, M. Sandoval, G. Scrocchi, L. Taher & F. Zuloaga. 2008. Areas of endemism in Argentina: an analysis using 820 species of plants, mammals, reptiles, amphibians, birds and insects. XXVII International Meeting of the Willi Hennig Society, Tucumán, Octubre de 2008.
 57. Morrone, O., L. Aagesen, M. A. Scataglini, D. Salariato, S. S. Denham, M. A. Chemisquy, S. Sede, L. M. Giussani, E. A. Kellogg & F. O. Zuloaga. 2008. Phylogeny of the Paniceae (Poaceae: Panicoideae) integrating DNA sequences and morphology. XXVII International Meeting of the Willi Hennig Society, Tucumán, Octubre de 2008.
 58. Zuloaga, F.O. & O. Morrone. 2009. Filogenia de la tribu Paniceae (Poaceae: Panicoideae) sobre la base de secuencias del cloroplasto y morfología: pasado, presente y futuro de *Panicum* L. 60 Congreso Nacional de Botánica, Feira de Santana, Bahia, Brasil, julio de 2009.
 59. Zuloaga, F.O., Belgrano, M. & O. Morrone. 2009. Catálogo de Plantas Vasculares del Cono Sur (Argentina, Sur de Brasil, Chile, Paraguay y Uruguay): una experiencia regional. 60 Congreso Nacional de Botánica, Feira de Santana, Bahia, Brasil, julio de 2009.
 60. Salariato Diego L., Giussani, Liliana M., Zuloaga, Fernando O., Morrone O. 2009. Filogenia nuclear del grupo PCK (Paniceae: Panicoideae: Poaceae). TIPO: Exposición Oral. XXXII Jornadas Argentinas de Botánica. Huerta Grande, Córdoba, 5-8 Octubre. 2009. Resumen, Bol. Soc. Argent. Bot. 44. ISSN 0373-580X.
 61. Biganzoli, F. & F.O. Zuloaga. Estado de conservación de las gramíneas endémicas de Argentina, Chile, Uruguay, Paraguay y sur de Brasil. X Congreso Latinoamericano de Botánica, La Serena, Chile, Octubre de 2010.
 62. Aagesen, L., Biganzoli, F., Panizza, A., Nomdedeu, S., López, R. P. & F. O. Zuloaga. Áreas de endemismo en el noroeste de la Argentina y sur de Bolivia. X Congreso Latinoamericano de Botánica, La Serena, Chile, Octubre de 2010.
 63. Cialdella, A. M., Romaschenko, K., Sede, S., Peterson, P. M., Soreng, R., Zuloaga, F. O. & O. Morrone. Análisis filogenético de *Nassella* y géneros afines (Poaceae,

Pooideae, Stipeae) basados en marcadores nucleares y del cloroplasto. X Congreso Latinoamericano de Botánica, La Serena, Chile, Octubre de 2010.

64. GPWG II. Australia. 2011.

65. Honfi, A., Morrone, O. & F.O. Zuloaga. Comportamiento meiotico y frecuencia de quiasmas de algunas Paniceae (Poaceae, Panicoideae). Congreso de la Sociedad Argentina de Genética, setiembre de 2011.

66. Zuloaga, F.O., Scataglini, A. & O. Morrone. Laxa. Jornadas de la SAB.

CONFERENCIAS Y SEMINARIOS DICTADOS

- Flora sinóptica de Fanerógamas de la Argentina. Conferencia en las XXIII Jornadas Argentinas de Botánica, San Carlos de Bariloche, 14-18 de octubre de 1991.
- "Sistemática de las especies americanas de *Panicum* (Poaceae: Paniceae): Un estudio integrado de la clasificación del género." Dictada en la Fundación Instituto Botánico de Venezuela, 28 de Julio de 1993.
- "Estado actual del conocimiento de la Flora de América del Sur: Catálogos y Floras Nacionales." Dictada en la Fundación Instituto Botánico de Venezuela, 29 de Julio de 1993."
- "A cladistic analysis of the Paniceae". F.O. Zuloaga, O. Morrone y L. Giussani. Dictada en el Third International Symposium on Grass Systematics and Evolution, Sydney, Australia, del 27 de septiembre al 2 de octubre de 1998.
- "Plant Endemism in Argentina". F.O. Zuloaga & O. Morrone, XVI International Botanical Congress, St. Louis, USA, del 1 al 7 de agosto de 1999.
- "Sistemática de la tribu Paniceae (Poaceae), evolución de los estudios en el género *Panicum* mediante el uso de diversas fuentes de información". Instituto de Biología, UNAM, México, septiembre de 2001.
- "Diversidad de plantas vasculares de la Argentina. Checklist de las plantas del Cono Sur". Instituto de Biología, UNAM, México, septiembre de 2001.
- "Flora fanerogámica Argentina: situación actual y perspectivas". I Congreso Latinoamericano de Fitoquímica, Buenos Aires, Mayo de 2002.
- "El Instituto de Botánica Darwinion: nexos y colaboración con el Missouri Botanical Garden". Reunión del Board of Trustees, Missouri Botanical Garden, Agosto de 2003.
- Zuloaga, F.O. & G. Bernardello. "El caso de la Flora del Cono Sur Americano: valoración, áreas críticas y estrategias de conservación. Simposio "Biodiversidad:

perspectivas y desafíos en Latinoamérica". XXIX Jornadas Argentinas de Botánica y XV Reunión Anual de la Sociedad Botánica de Chile, San Luis, Argentina, Octubre de 2003. Bol. Soc. Argent. Bot. 38 (Suppl.): 15. 2003.

- "Estudios en Sistemática Vegetal". Academia Nacional de Ciencias, Córdoba, Mayo de 2003.
- "Sistemática de la subfamilia Panicoideae (Poaceae), análisis filogenéticos basados en datos moleculares y morfológicos", Universidad de Concepción, Chile, marzo de 2004.

PARTICIPACION EN SIMPOSIOS Y MESAS REDONDAS

- Coordinador del Simposio "Avances en Gramíneas", VI Congreso Latinoamericano de Botánica, Mar del Plata, Argentina, 5 de octubre de 1994.
- Coordinador de la Reunión Satélite sobre Floras Latinoamericanas, VI Congreso Latinoamericano de Botánica, Mar del Plata, Argentina, 6 de octubre de 1994.
- Participante de la Reunión Satélite sobre Flora Argentina, VI Congreso Latinoamericano de Botánica, Mar del Plata, Argentina, 6 de octubre de 1994.
- Integrante de la Mesa Redonda sobre Nomenclatura, desarrollando el tema: "Registro de nombres, nombres de uso corriente y principio de prioridad", realizada en el VII Congreso Latinoamericano de Botánica, México, octubre de 1998.
- Integrante de la Mesa Redonda de Editores de Revistas Científicas, XXVI Jornadas Argentinas de Botánica, Río Cuarto, noviembre de 1998.
- Ponente en el "Primer Seminario de Edición Científica", realizado los días 26 y 27 de julio de 1999 en el Centro Argentino de Información Científica y Tecnológica (CAICYT), Buenos Aires.
- Participante de la Mesa Redonda sobre "Estado actual del conocimiento de las Floras de Argentina y Chile". XII Reunión Anual de la Sociedad Botánica de Chile y XXVII Jornadas Argentinas de Botánica, Concepción, Chile, 5 al 8 de enero de 2000.
- Participante del Taller de Selección de especies prioritarias para la conservación, The Nature Conservancy, Asunción, Paraguay, 2 al 5 de agosto de 2004.
- Simposio Metas da convenção da biodiversidade para 2010: construindo a lista de espécies do Brasil. 60 Congreso Nacional de Botánica, Feira de Santana, Bahia, Brasil, julio de 2009.

- Simposio Internacional de Poaceae: atualidades sobre sistemática, filogenia, morfología, diversidade e usos da família. 60 Congreso Nacional de Botanica, Feira de Santana, Bahia, Brasil, julio de 2009.

CONVENIOS REALIZADOS

- Durante los meses de noviembre y diciembre de 1988 fui invitado, en caracter de consultor extranjero, para trabajar en la Empresa Brasileira de Pesquisas Agropecuarias (EMBRAPA), Centro Nacional de Recursos Genéticos (CENARGEN), en Brasilia, Brasil, lugar en el que se desarrollaron investigaciones en colaboración con el Dr. Jose F.M. Valls, investigador de la institucion mencionada anteriormente. Durante dicho viaje se visito tambien el Instituto de Botanica de Sao Paulo (SP).
- Convenio con la Fundación Anala y Armando Planchart para realizar diversas actividades en la Fundación Instituto Botánico de Venezuela en el mes de julio de 1993, entre las que se incluyeron el dictado de un curso de postgrado, conferencias magistrales, trabajos de investigación en el herbario de dicha institución y viajes de campo.
- Convenio con el Ministerio de Ecología de la provincia de Misiones, 1996, para realizar estudios en Parques Provinciales de dicha provincia.

ACTIVIDADES EDITORIALES

- Miembro del Comité Editorial de Darwiniana, desde 1986 hasta 1997.
- Miembro del Comité Editorial del Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica, 1995 hasta la fecha.
- Miembro del Consejo Editorial de la revista Iheringia, Rio Grande do Sul, Brasil, desde febrero de 1990 hasta la fecha.
- Miembro del Consejo Asesor de los Anales del Jardín Botánico de Madrid, 2003 a la fecha.
- Miembro del Comité Editorial de Bonplandia, 2004 a la fecha.
- Asesor Editorial, Anales del Jardín Botánico de Madrid, 2005-2009.
- Associate Editor de Systematic Botany, 2008 a 2012.

MIEMBRO DE JURADO DE TESIS DOCTORALES

En total se actuó como Jurado en 18 Tesis Doctorales.

PARTICIPACION EN JURADO DE CONCURSOS

En un total de 18 concursos.

VIAJES DE PERFECCIONAMIENTO EFECTUADOS

Se realizaron numerosas visitas a Instituciones Nacionales y Extranjeras de Chile, Brasil, Colombia, Venezuela, México, Estados Unidos, Inglaterra, España, Bélgica, Holanda, Italia, Rusia, Francia, Suiza, Austria, Alemania y Paraguay.

VIAJES DE HERBORIZACION REALIZADOS

Se han realizado aproximadamente 60 expediciones científicas a diversas provincias de la Argentina y asimismo efectuado colecciones botánicas en Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Cuba, México, Panamá, Paraguay, Uruguay y Venezuela.

ACTUACION EN SOCIEDADES CIENTIFICAS

- Miembro de la Sociedad Argentina de Botánica. Vicepresidente de la Sociedad en el periodo 1991/1992. Presidente en el periodo 1992/1994.
- Miembro de la American Society of Plant Taxonomists.
- Miembro de la International Association of Plant Taxonomists.
- Miembro de la Botanical Society of America.

CONOCIMIENTO DE IDIOMAS

Inglés. Francés. Portugués.

Marzo 2013

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Fernando O. Zuloaga', written in a cursive style.

Fernando O. Zuloaga