

DATOS PERSONALES

Fecha de nacimiento: 28 de junio de 1960.

Lugar de nacimiento: Tunuyán (Mendoza).

Documento Nacional de Identidad: 14.035.296 (Argentina).

Nacionalidad: Argentina.

Dirección particular: Betbeder 994. 5730 Villa Mercedes (San Luis).

TE: 02657-431391. 02657-15493690

Dirección Laboral: Av. 25 de mayo 384. Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias. Universidad Nacional de San Luis.

Tel-Fax 02657-430790.

Correo Electrónico: angenoramartinez@gmail.com

A) ANTECEDENTES SOBRE LA FORMACIÓN DEL ASPIRANTE

1. Títulos universitarios de grado y de posgrado.

. DE GRADO

Título: Ingeniero Agrónomo

Expedido por: Facultad de Ingeniería y Administración.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS.

Fecha: 11 de junio de 1985

. DE POSGRADO

Título: Especialista en Protección Vegetal

Expedido por: UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CÓRDOBA

Fecha: 14 de noviembre de 2007

2. Cursos categorizados como de posgrado, aprobados.

2.1. Cursos de Posgrado (excluyendo los que formaron parte del título de posgrado)

Total de horas de cursos de posgrado: 1162.

- Plagas Agrícolas y su Control Biológico.
- Metodología de la Enseñanza.
- Metodología de la Investigación.
- Curso de Capacitación: Metodología de la Investigación
- Comunicación Educativa y Producción de Materiales. Módulo 1: La Comunicación
- Control de Plagas por Entomopatógenos (Parasitoides y Predadores).
- Comunicación Científica y Técnica.
- La Didáctica desde una Perspectiva Cognitiva.
- Bioestadística y Diseño Experimental.
- Bioclimatología y Meteorología de la Biósfera.
- Estructura y Dinámica de Poblaciones Animales.
- Manejo Integrado de Insectos Plaga: Control Biológico.
- Control Químico de Insectos plaga.
- Análisis de Sistemas Ecológicos.
- Curso de posgrado Evaluación de Ciencia y Técnica
- Control de Plagas Agrícolas
- Conceptos fundamentales en Toxicología I.
- Uso de R, desarrollos tecnológicos computacionales WEB y moleculares aplicados en epidemiología regional.
- Nuevas tecnologías de la Información y la comunicación en la Educación

2.2. Cursos de Posgrado que formaron parte de la carrera de Especialización.

Actualización en Patología Vegetal

Actualización en Zoología Agrícola y Manejo Integrado De Plagas

Ética y Responsabilidad Social
 Administración y Planificación Agronómica
 Aplicación de Plaguicidas
 Diseño y Análisis Estadístico de Estudios Observacionales y Experimentales
 Epidemiología Aplicada al Manejo de Enfermedades de los Cultivos
 Técnicas de Diagnóstico de Enfermedades
 Principios de Control Biológico
 Manejos de Problemas Sanitarios en Agricultura Orgánica
 Resistencia Genética al Estrés
 Protección de Forrajeras
 Protección de Oleaginosas
 Protección de Cereales

2. Otros cursos aprobados, a través de distintas modalidades (seminarios, talleres, etc.).

Total: 16 cursos

- Curso de Control Fitosanitario de Frutales de Carozo.
- Curso de Perfeccionamiento Docente Sobre Dinámica de Grupos.
- Curso de Actualización de Plaguicidas.
- Curso de Inglés para la Ciencia y la Técnica.
- Curso de Estadística Aplicada.
- Curso Taller sobre mensaje escrito
- Curso Práctico de Traducción para la Ciencia y la Técnica Inglés a Español.
- Curso de Posgrado: Nematodos fitoparásitos vectores de virus.
- Curso de Dinámica de Poblaciones.
- Taller: Análisis y Actualización Curricular en la Formación del Ingeniero Agrónomo
- Taller Interuniversitario sobre Formación Práctica y Movilidad Estudiantil
- Curso de Actualización: Últimos avances en el MIP de maíz y soja
- 1^{er} Curso de Identificación de razas e híbridos de abejas por análisis de morfometría geométrica de ala.
- Curso Nuevas Tecnologías de la Información y la Comunicación en la Educación: conceptos y usos
- Clínicas Nacionales de Terapéutica Vegetal Aplicada II.
- Taller “Elaboración de presentaciones audiovisuales con Fines Académicos”

3. Becas ganadas.

Cuatro becas ganadas otorgadas por INTA y FICES-UNSL.

4. Pasantías realizadas

Dos pasantías realizadas sobre temas nematológicos, total 9 meses. Lugar Fac. de Agronomía y Veterinaria de la U.N.R.C. y Estación Experimental Agro-Industrial “Obispo Colombres”

B) ANTECEDENTES DOCENTES Y DE FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

1. Cargos que desempeñó o desempeña en la actividad docente nacional, provincial o privada.

1.1. Docencia Universitaria

Antigüedad en Docencia: 39 años hasta el cese de actividad en octubre de 2021. Todo el periodo corresponde a la UNSL y en el área de conocimiento de Zoología Agrícola y Protección Vegetal (a cargo por tres años)

Auxiliar de Segunda: 4 años

Auxiliar de Primera: 2 años y 2 meses

Jefe de Trabajos Prácticos: 3 años y 9 meses

Prof. Adjunto: 22 años y 5 meses

Prof. Asociado: 2 años y 8 meses

Prof. Titular: 2 años y 8 meses

1. Cursos dictados categorizados como de posgrado.

Docente colaborador de tres cursos y Coordinadora de tres cursos de posgrado

Otros cursos de capacitación dictados.

Se ha participado en el dictado de 13 cursos y/o seminarios

2. Dirección, Co-Dirección y/o asesoramiento de tesis de grado y posgrado.

3.1. Grado

Se han dirigido seis trabajos finales de grado relacionados con Zoología Agrícola – Protección Vegetal

3.2. Posgrado

- Directora de una Tesis de Posgrado para obtener el Título “Especialista en Protección Vegetal” (UCC) y una Tesis en el marco de la Maestría en Ciencias Agropecuarias (Facultad de Agronomía y Veterinaria UNRC).

3. Dirección o Co-Dirección de pasantías.

14 direcciones de pasantías de alumnos en temáticas de la especialidad

4. Dirección o Co-Dirección de becarios.

Directora y Codirectora de cinco becas de Becas otorgadas por la UNSL.

C) ANTECEDENTES SOBRE ACTIVIDAD Y PRODUCCIÓN CIENTÍFICA O TECNOLÓGICA

- **Categoría de Investigación. Programa de Incentivos a Docentes Investigadores.** Ministerio de Educación. SPU:

II (Categorización 2009). Resol. 2822 SPU

1. Dirección, Co-Dirección y/o participación en investigación.

1.1. **Antigüedad en Investigación (1987-2018):** 35 años en proyectos institucionales (SECYT-UNSL) (Los periodos consignados son año completo. Los años no citados corresponden a integrante de proyecto, sin otra función).

Desempeño como Director/Co-Director de Proyecto: 2003, 2004, 2009, 2010, 2011, 2014 y 2015

Desempeño como Responsable/Director de Línea: 1993, 1995, 1996, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2005, 2006, 2007 y 2013

1.2. Proyectos Interinstitucionales

- Proyecto ASAGIR- Picto N° 08-13166 del FONCYT “Proyecto sustentable de girasol en la región semiárida pampeana central”. Coordinador: Dr. Jesús Pérez Fernández. Función: Integrante. Concluido.

- Proyecto INTA-AUDEAS-CONADEV- CIAC 940171. Resol CD. INTA 1064/16: “Factores limitantes de origen biótico en maní y girasol”. Función: Integrante. Vigente

- Programa de Investigación y Transferencia Tecnológica “Cadena de espárrago bajo un enfoque sistémico” (2018-2020). Directora Ing. Agr. Mag. Ana María Castagnino UNCPBA, aprobado. Función: Integrante externa.

2. Publicaciones.

3. 2.1. Revistas

Total: 25 publicaciones completas en temas íntimamente relacionados con la especialidad. Se citan desde el año 2016 a la fecha

-Bonivardo SL; Martinez AN ; Colombino MAA ; Suarez AR; Sosa MC; Ledesma R. "ABSENCE OF Diatraea saccharalis IN CORN, IN LATE SOWING, IN VILLA MERCEDES (SAN LUIS)". BIOCELL, 44 num.1 (2020): 86 - 86.

-Bonivardo SL ; Martinez NA ; Rauber RB ; Arroyo DN ; Colombino MAA ; Suarez AR ; Sosa MC. "FREQUENCY AND COVERAGE OF WEEDS IN CORN CROP IN LATE SOWING IN THE CENTRAL EAST AREA OF SAN LUIS PROVINCE". BIOCELL, 44 num.1 (2020): 69 - 69.

- Relevamiento de escarabeidos en pastizal natural, pasto llorón y maíz, en el este de San Luis. Bonivardo S. L.; Martínez A. N.; Perassi Magna, G. y Suarez, A.

FAVE Sección Ciencias Agrarias. -ISSN (electrónico): 1666-7719 – Electrónico. -Editorial: Revista de la Facultad de Ciencias Agrarias de Esperanza. Santa Fe. Argentina. Sección Ciencias Agrarias, 14 num.2 (2015): 31-38. Publicado 2016.

- Artrópodos (perjudiciales y benéficos) y malezas en el primer año de implantación de alfalfa, en la provincia San Luis. Bonivardo S. L.; Martínez A. N.; Basconcello, J.; Bosco, A. y Pérez Quinteros, M. FAVE Sección Ciencias Agrarias -ISSN (electrónico): 1666-7719. -Editorial: Revista de la Facultad de Ciencias Agrarias de Esperanza. Santa Fe. Argentina. Sección Ciencias Agrarias, 14 num.2 (2015): 21-30. Publicado 2016.

- Productividad y calibres de tres híbridos de espárrago verde a diferentes densidades, en su primer bienio productivo en San Luis. Patricia Bazán, Ana María Castagnino, María Belén Tarantino, Nora Martínez y María Belén Funes. Revista Agronomía Colombiana -ISSN (electrónico): 2539-4142. Suplemento vol. 1 (2016): S673-S677

- Productivity and calibre distribution of three green asparagus hybrids in the Province of San Luis, Argentina, in their sixth production year (2015).

Bazán, P., Castagnino, A.M., Martínez, M., Funes, M.B., Diaz, K.E., Martínez, N., Guisolis, A. and Rogers, W.J. (2018). Acta Hort. 1223, 181-188. DOI: 10.17660/ActaHortic.2018.1223.25
<https://doi.org/10.17660/ActaHortic.2018.1223.25>

- Evaluación de técnicas de inicio del cultivo de zapallito en Villa Mercedes, San Luis. Luna, S.A.; Bazán, P.; Castagnino, A. M.; Escudero, A.S.; Martínez, A.N.; Funes, M. B.; Della Gaspera, P. Horticultura Argentina. Año 2018. Volumen 37, Número 93: 43-52.

2.2. Libros

- “Los Árboles de las calles de una ciudad del semi-árido”

Editado: Universidad Nacional de San Luis.

Carácter: Colaborador.

Código de ISBN/ISSN: 0329-3351

Número de páginas: 120 pp.

- “Características Ecológicas y Utilización Sustentable Del Caldenal De San Luis (Argentina)”.

Editado: Ing. Agr. Osvaldo Barbosa y Dra. M.J. Lilianan Privitello

Carácter: Autor.

Código de ISBN/ISSN: 987-05-0120-6 Formato CD

- El Caldenal Puntano. Caracterización Ecológica y Utilización Sustentable.

Editado: Ing. Agr. Osvaldo Barbosa y Dra. M.J. Lilianan Privitello

Carácter: Autor.

Código de ISBN: 978-987-23373-8-4.

4. Trabajo de tesis para la obtención del título de Especialista

- Influencia de la cobertura del suelo en poblaciones de “gusanos blancos” y validación del Nivel de Daño Económico, en cultivos de trigo y maíz, en dos regiones agroecológicas distintas.

5. Participación activa en congresos, seminarios, jornadas o acontecimientos científicos similares.

5.1. De carácter nacional.

Eventos: 32. Presentaciones: 54. Se citan desde el año 2016 a la fecha

XXXVII Reunión Científica Anual, Argentina: Soc. Biol. de Cuyo. 2019.

-1) Bonivardo, S.L.; Martínez, A. N.; COLOMBINO, M.; Suarez, A.; Sosa, M.; Ledesma, R. "ABSENCE OF *Diatraea saccharalis* IN CORN, IN LATE SOWING, IN VILLA MERCEDES (SAN LUIS)". En Libro de Resúmenes.

2) Bonivardo SL ; Martínez, A. N.; Rauber RB; Arroyo DN; Colombino MAA; Suarez AR; Sosa MC; Putelli S; Rizatti Pozo ED; Echaide Suaiter G. "FREQUENCY AND COVERAGE OF WEEDS IN CORN CROP IN LATE SOWING IN THE CENTRAL EAST AREA OF SAN LUIS PROVINCE". En Libro de Resúmenes XXXVII Reunión Científica Anual, Argentina: Soc. Biol. de Cuyo. 2019.

- XXXIV Reunión Científica Anual de la sociedad de Biología de Cuyo. Lugar: Mendoza. Diciembre 2016. Temas:

1) Evolution of weeds and harmful arthropods populations in the second year of implementation of a culture of alfalfa, in J. Jorba (S.L.). Bonivardo S. L.; Martínez, A. N. abstract de Revistas. Biocell 40 (suppl. 3), ISSN 1667-5746 (electronic), 2016. A153

2) Elateridos (Coleoptera: Elateridae), present in different agroecological conditions and comparison of two methods of sampling in San Luis. Funes, M. B.; Martínez, A. N. y Bonivardo, S. L. abstract de Revistas. Biocell 40 (suppl. 3), ISSN 1667-5746 (electronic), 2016, A161.

3) Damage evaluation of *Dichelops furcatus* in late corn in Villa Mercedes (S.L.). Bonivardo, S. L.; Martínez, A. N.; Colombino, M. A. A.; Funes, M. B., Suarez, A.; Cendoya, M. A. y Gil, S. abstract de Revistas. Biocell40 (suppl. 3), ISSN 1667-5746 (electronic), 2016, A152.

- X Congreso Argentino de Entomología. Lugar: Mendoza. Mayo 2018.

Tema: 1) Prospección de hongos entomopatógenos nativos presentes en la zona de Villa Mercedes, San Luis, Argentina. Funes, M.B.; Aguilera Sammaritano, J.A.; Martínez, A.N. Libro de resúmenes: 369.

-X Jornadas Regionales, 8 Jornadas Nacionales de Ecología Urbana. Lugar: Mendoza 2018

Tema: 1) Arbolado Urbano, su inclusión en la currícula del Ingeniero Agrónomo. Gómez, M.; Furlán, Z.; Martínez, N. Libro de Resúmenes: 22.

-40 Congreso Argentino de Horticultura. Lugar: Córdoba 2018.

Temas:

1) Evaluación de densidades de plantación y sistemas de conducción en un híbrido de tomate redondo bajo invernadero en Villa Mercedes (San Luis). Bazán, P. L.; Hidalgo Ortiz, D. F.; Escudero, A. S.; Castagnino, A. M.; Funes, M.B.; Colombino, M.A., Martínez, A.N. y Luna, S. A. Ex aequo. Libro de Resúmenes: H87

2) Impacto sobre el rendimiento de diferentes genotipos de zapallitos de dos técnicas de inicio, en Villa Mercedes, San Luis. Luna, S. A.; Bazán, P. L.; Castagnino A. M.; Escudero A. S.; Martínez, A. N.; Funes, M. B. y Della Gaspera, P. Libro de Resúmenes: H88.

3) Efectos de distintos tipos de mulching en el rendimiento de lechuga en Villa Mercedes. Luna, S. A.; Bazán, P. L.; Castagnino, A. M.; Escudero, A. S.; Martínez, A. N.; Funes, M. B. Libro de Resúmenes: H89.

- Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Lugar: Tucumán. 10 al 13 de octubre 2018.

Temas: 1) Epidemias de *Puccinia sorghi* schwein, en distintos sistemas epidemiológicos del cultivo de maíz en Villa Mercedes (San Luis), Argentina. N.R. Andrada*; M.V. Micca Ramirez; D.G. Oliva; R.B. Carlini; S.L. Bonivardo; M.A.A. Colombino; M.B. Funes, A.N. Martínez; L.I. Mayer ; R.B. Rauber

2) Evaluación del comportamiento de híbridos comerciales de maíz en siembra tardía frente al ataque de *Spodoptera frugiperda* en Villa Mercedes (San Luis), Argentina. S.L. Bonivardo*; A.N. Martínez; N.R. Andrada; M.A.A. Colombino; J. Alfageme Zunino; S. Gil; A. Suarez

- XXXVI Reunión Científica Anual de la sociedad de Biología de Cuyo.

Lugar: Mendoza. Diciembre 2018.

Temas:

1) Phytosanitary and environmental characterization of maize crops in the east central region of the province of San Luis, Argentina. Bonivardo SL, Andrada NR, Rauber RB, Arroyo D, Martínez AN, Micca Ramirez M, Funes MB, Suarez A. Libro de resúmenes: 117

2) Taxonomic identification of species of "cutworm larvae" in the culture of alfalfa (*Medicago sativa* L.). Martínez AN, Bonivardo SL, Peralta PE, Funes MB y Suarez AR. Libro de resúmenes: 121

4.2. De carácter internacional.

Eventos: 13. Presentaciones: 17. Se citan desde 2016 a la fecha:

- XVI Congreso CYTAL Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de alimentos.

Mar del Plata (Bs. As.) 18 al 20 de Septiembre del 2017

Poster: Productividad y distribución de calibres de tres genotipos masculinos de espárrago verde (*Asparagus officinalis* L.) en la provincia de San Luis. Bazán Patricia; Castagnino Ana María; Campoy E.; Diaz K.E; Funes María Belén; Martinez Nora; Mondini, S. y Falavigna A.

- III Congreso Internacional en Investigación e innovación en Ciencia Y Tecnología de Alimentos y II Seminario de empaques biodegradables. Bogotá Colombia del 2 al 4 de noviembre 2016.

Productividad y calibres de híbridos de espárrago verde a diferentes densidades en su primer bienio productivo. Bazán, P. L.; Castagnino A. M.; Tarantino M. B.; Martínez, A.; Funes, M. B.

4.3. Asistidos

Total: 34 (desde 1985 a la fecha)

D) ANTECEDENTES SOBRE ACTIVIDADES DE EXTENSIÓN

1.- Participación, colaboración o generación de actividades que por su objeto y/o logros promuevan el mejoramiento de la calidad de vida de la comunidad a la que pertenece la Universidad.

- Libro: Conocimiento del arbolado de San José del Morro. Capítulo: Artrhopodos del arbolado de calles, espacios verdes y balneario de San José del Morro.

Bonivardo, S.L. y Martínez, A.N. (*ex aequo*). Proyecto voluntariado FICES-UNSL-Municipalidad de San José del Morro-Escuela 38 Gral. P. Lucero. Libro digital (e-book). Código de ISBN: 978-987-05-3846-2

2.- Organización de eventos científicos.

2.1. De Carácter Internacional.

Se ha participado en la organización de cuatro eventos, destacándose:

- **Presidente Comisión Organizadora XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas.** Potrero de los Funes (San Luis), 3 al 5 de octubre de 2012. Res. CD. 285/11 y 1167/12

3.- Actividades en equipos multi, inter e intradisciplinarios.

3.1. Proyectos

Se ha integrado tres proyectos (UNSL) y en la actualidad se Codirige un Proyectos de Extensión y Docencia (PED).

3.2.- Servicios

- Responsable del Grupo de Trabajo de prestación de servicios a terceros “Laboratorio de Manejo Integrado de Problemas Fitosanitarios”. Resol. CD. 158/15. Vigente. Actividades de Transferencia: Diagnóstico de Enfermedades y Plagas de Especies Vegetales Docencia actualización, especialización, perfeccionamiento y/o capacitación y entrenamiento de profesionales y no profesionales de los sectores públicos y privados.

- Directora de pasantía categoría “Extensión”. Alumna: Melani Estrella de Lourdes MUÑOZ. Periodo: 01/04/2018 – 01/04/2019. Resol D. 726/18.

4.- Organización o dictado de cursos y conferencias de divulgación.

Se ha participado en el dictado de tres cursos de divulgación.

E. ANTECEDENTES DE GESTIÓN Y GOBIERNO UNIVERSITARIO Y NO UNIVERSITARIO

1. Cargos rentados o Ad-Honorem de gestión y gobierno institucional (anterior o actual)

1.1. Sub Secretaria de Universidad

- Subsecretaría de Asuntos Estudiantiles y Bienestar Universitario. Rectorado-UNSL. Septiembre/04 a septiembre /07. Resol. CS. 178/04

1.2. Secretaria de Facultad

- Secretaria de Ciencia y Técnica FICES. UNSL. Septiembre/01 a septiembre/04. Resol. CD. 259/01.

- Secretaria Académica FICES. UNSL. Septiembre/07 a septiembre 2010. RESOL. D.593/07

- Secretaria de C y T y a cargo de Posgrado. Septiembre de 2010 a septiembre de 2013 Res. D. 803/10.

1.3. Coordinadora de Carreras

- Coordinadora de la Comisión de Carrera de Ing. Agronómica. Marzo de 1992 a marzo de 1994. Res. CD. 63/92 y 34/94.

1.4. Consejero a Consejos Directivos

- Representante titular de los auxiliares en el Consejo Directivo de la FIA. 1986-1989.

- Representante suplente por los profesores, al Consejo Directivo de la FICES. Resol. CD. 46/98

- Representante suplente por los profesores, al Consejo Directivo de la FICA. Resol. CD. 188/16

1.5. Consejo Departamental

- Integrante Titular Consejo Departamental. Septiembre 2013/2016. Resol. CS.162/13

1.6. Otras funciones de gobierno.

- Secretaria de la Escuela de Ing. Agronómica. Agosto/1989 hasta agosto/1990. Res. CD. 626/89.
- Coordinadora del Área de Producción y Sanidad Vegetal. Resol. CD. 207/93.
- Coordinadora del Área de Producción y Sanidad Vegetal. Resol. CD. 307/97.
- Coordinadora del Área de Producción y Sanidad Vegetal. Resol. CD. 879/14.

2. Participaciones en comisiones asesoras y/o servicio, tareas o misiones de carácter universitario o afines.

2.1. Comisiones

Se han integrado 36 comisiones de interés institucional, consignándose desde el año 2015 a la fecha:

- Integrante de la Comisión de Supervisión de Tesis de la carrera de posgrado Maestría en Ciencia y Tecnología de Agroalimentos. Vigente. Resol. D. 979/15.
- Integrante de la Comisión de Autoevaluación carrera Ingeniería Agronómica ARCU-SUR 2016.
- Integrante del Consejo Regional La Pampa-San Luis en representación del Rector de la UNSL, abril de 2012 a mayo 2018. Resol. R. 301/12 y Resol. R. 709/15.
- Integrante de la Comisión encargada de actuar en el estudio de factibilidad de creación de la Carrera de Posgrado: Doctorado en Alimentos. Vigente. Resol. CD. 169/18. Proyecto finalizado presentado mediante Expte USL 13299/18. Aprobado por Consejo Superior

2.2. Evaluador

2.2.1. Integrante comité evaluador libros, revistas, congresos.

- Comité Científico XXVII Congreso Argentino de Horticultura. Nota 15 de diciembre de 2004.
- Evaluador externo Editorial Universidad Nacional de la Pampa. Resol. R. 380/09.
- Comisión Científica. XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas. Resol. D.1009/12
- Revisora manuscritos Revista Phytton, Revista Internacional de Botánica Experimental durante 2015.
- Revisora Volumen 37, Número 93, Año 2018. Revista Horticultura Argentina (ASAHO).

2.2.2. Integrante comité evaluador becarios

- Integrante Jurado llamado a concurso de Beca de Iniciación a la Formación. Resol. CD. 218/94
- Integrante Junta de selección para la adjudicación de una beca estudiantil, en el marco del Convenio INTA.AUDEAS-CONADEV. Acta 9 de octubre de 2013.
- Integrante Junta de selección para la adjudicación de una beca estudiantil, en el marco del Convenio INTA.AUDEAS-CONADEV. Acta 25 de febrero de 2014.
- Integrante Junta de selección para la adjudicación de una beca estudiantil, en el marco del Convenio INTA.AUDEAS-CONADEV. Acta 22 de mayo de 2015.
- Integrante Junta de selección para la adjudicación de una Beca de Formación EEA San Luis. Acta 5 de noviembre de 2015.
- Integrante Junta de selección para la adjudicación de una beca estudiantil, en el marco del Convenio INTA.AUDEAS-CONADEV. Acta 1 de agosto de 2016.

2.2.3. Miembro de jurado o comisión asesora de concurso docente/alumno:

- Integrante Titular Jurado. Cargo Auxiliar de Segunda Alumno en 10 oportunidades
- Integrante Titular Jurado. Cargo Auxiliar de Primera Categoría en 17 oportunidades.
- Integrante Titular Jurado. Cargo Jefe de Trabajos Prácticos en 8 oportunidades
- Integrante Titular Jurado. Cargo Profesor Adjunto en 13 oportunidades
- Integrante Titular Jurado Cargo Profesor Asociado en 3 oportunidades

2.2.4. Integrante del tribunal evaluador de trabajo final de grado.

- Integrante Titular en 31 defensas de Trabajos Finales de Grado

2.2.5. Comisión evaluadora personal no docente.

- Comisión evaluadora concurso Auxiliar Departamento Alumnos (personal no docente). Resol. D 076/08 y 066/08.

2.2.6. Miembro jurado o de Comisión asesora de concursos de personal de instituciones científico-técnicas relacionadas con la actividad agropecuaria.

- Integrante de la Comisión Evaluadora que entendió en el Concurso de Director de la Estación Experimental San Luis. INTA. Noviembre 2013.
- Integrante de la Comisión Evaluadora que entendió en el Concurso de Director de la Regional La Pampa-San Luis. INTA. Diciembre 2015. Nota GSYP 869/15.
- Integrante de la Comisión Evaluadora que entendió en el Concurso de Jefe de AER Concarán, San Luis. INTA. Acta de fecha 27 de octubre de 2017.

El presente currículum tiene carácter de declaración jurada. Villa Mercedes (S. L.), octubre de 2021