



01. DATOS PERSONALES

Apellido: Rodriguez
Nombres: Silvia
Lugar y fecha de Nacimiento: Balcarce, 13 de mayo de 1977
Nacionalidad: Argentina
Documento de Identidad (tipo y nro.): DNI 25575821
Domicilio Real:
Calle: - N°: - Piso: -- Dto: --
Localidad: Balcarce C.P.: 7620 Provincia: Buenos Aires
Teléfono: - Fax: -- E-Mail: rodriguez.si@inta.gob.ar
Domicilio de notificaciones dentro del radio urbano: domicilio laboral
FCA- UNMdP, Ruta Nac. 226 km 73,5 C.C. 276 Balcarce, Bs. As., Argentina
Tel. +54- (0)2266-439100 int. 388

02. FORMACIÓN ACADÉMICA Y PROFESIONAL

02.1. Estudios realizados y títulos obtenidos

02.1.1 Universitarios:

02.1.1.1 Títulos de grado:

Título obtenido: Ingeniera Agrónoma
Otorgado por: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Mar del Plata (FCA-UNMdP)
Fecha de graduación: 18 de octubre de 2007
"Sistemas de labranza y nutrición nitrogenada en maíz (Zea mays L.)".
2007. Universidad Nacional de Mar del Plata, 84 pp.

02.1.1.2 Títulos de Post-Grado

Alumna regular de la Maestría en Producción Vegetal el 12/04/2016 (OCA 1566/16). Facultad de Ciencias Agrarias, UNMdP.

02.1.1.3 Formación Post-Doctoral

No se consigna

02.2. Estudios superiores no universitarios

No se consigna

02.3. Cursos de postgrado realizados

Nombre: "Encuadre metodológico de la redacción científica"
Institución: Programa de Post-grado en Producción Vegetal. Unidad Integrada INTA Facultad de Ciencias Agrarias. UNMdP.
Año: 2010 [08 de marzo- 4 de junio de 2010]
Carga horaria total: 36 hs.

Nombre: "Impacto ambiental de la intensificación agrícola"
Institución: Programa de Post-grado en Producción Vegetal. Unidad Integrada INTA Facultad de Ciencias Agrarias. UNMdP.
Año: 2010 [15 de marzo- 25 de junio de 2010]
Carga horaria total: 48 hs.



Nombre: "Métodos estadísticos I"

Institución: Programa de Post-grado en Producción Vegetal. Unidad Integrada INTA
Facultad de Ciencias Agrarias. UNMdP.

Año: 2011 [1 de marzo- 29 de abril de 2011]

Carga horaria total: 48 hs.

Nombre: "Diseño experimental I"

Institución: Programa de Post-grado en Producción Vegetal. Unidad Integrada INTA
Facultad de Ciencias Agrarias. UNMdP.

Año: 2011 [17 de mayo- 06 de julio de 2011]

Carga horaria total: 30 hs.

Nombre: "Métodos estadísticos II"

Institución: Programa de Post-grado en Producción Vegetal. Unidad Integrada INTA
Facultad de Ciencias Agrarias. UNMdP.

Año: 2011 [11 de agosto- 18 de octubre de 2011]

Carga horaria total: 30 hs.

Nombre: "Diseño experimental II"

Institución: Programa de Post-grado en Producción Vegetal. Unidad Integrada INTA
Facultad de Ciencias Agrarias. UNMdP.

Año: 2011 [08 de noviembre- 06 de diciembre de 2011]

Carga horaria total: 30 hs.

Nombre: "Geoinformática"

Institución: Programa de Post-grado en Producción Vegetal. Unidad Integrada INTA
Facultad de Ciencias Agrarias. UNMdP.

Año: 2011 [08- 12 de agosto de 2011]

Carga horaria total: 60 hs.

Nombre: "Microbiología de la Rizosfera"

Institución: Programa de Post-grado en Producción Vegetal. Unidad Integrada INTA
Facultad de Ciencias Agrarias. UNMdP.

Año: 2012 [08 de mayo- 13 de julio de 2012]

Carga horaria total: 48 hs.

Nombre: "Manejo de Suelos"

Institución: Programa de Post-grado en Producción Vegetal. Unidad Integrada INTA
Facultad de Ciencias Agrarias. UNMdP.

Año: 2012 [05 de septiembre- 12 de diciembre de 2012]

Carga horaria total: 54 hs.

Nombre: "Bioquímica y Microbiología de Suelos"

Institución: Programa de Post-grado en Producción Vegetal. Unidad Integrada INTA
Facultad de Ciencias Agrarias. UNMdP.

Año: 2012 [06 de septiembre- 29 de noviembre]

Carga horaria total: 48 hs.

Nombre: "Lenguaje R" Módulo I: Introducción a R, Módulo II: Modelos lineales en R

Institución: Facultad de Ciencias Agrarias. UNMdP.

Año: 2015 [25- 29 de agosto]

Carga horaria total: 40 hs.



02.4. Becas obtenidas (que no sean específicas del área investigación – ver ítem nro. 4.5)

Tipo: Beca de Premio académico (OCS N° 420/01)

Período: 2001

Institución Otorgante: Universidad nacional de Mar del Plata

03 - ANTECEDENTES DOCENTES

03.1 Docencia en la Universidad Nacional de Mar del Plata

03.1.1. Cargos actuales:

Categoría y dedicación: Ayudante graduado, con dedicación exclusiva.

Naturaleza de la designación (interino/regular/contrato): Regular.

Concurso de Reválida para Auxiliares de Docencia Regulares. Evaluación Final: Satisfactorio (OCA 1421/15).

Unidad Académica: Facultad de Ciencias Agrarias, UNMdP.

Período de designación: desde el 06/09/2011 hasta la fecha (OCA N° 1043/11).

Nivel: grado (en las asignaturas de “Introducción a la Química” y “Química Analítica General”. Plan de estudio 1997 con su modificatoria aprobada por OCA N° 509/06.

Actividades desarrolladas:

INTRODUCCION A LA QUIMICA:

- Colaboración en el dictado de los Trabajos Prácticos.
- Participación en la corrección de informes y evaluaciones realizados en los trabajos prácticos y en las evaluaciones parciales y finales.
- Preparación de reactivos y materiales necesarios para la realización de las prácticas de laboratorio.
- Participación en la confección de la Guía de Trabajos Prácticos.
- Cooperación en la realización de actos administrativos y de gestión de la cátedra.

QUIMICA ANALITICA GENERAL:

- Colaboración en el dictado de los Trabajos Prácticos.
- Participación en la corrección de informes y evaluaciones realizados en los trabajos prácticos y en las evaluaciones parciales.
- Preparación de reactivos y materiales necesarios para la realización de las prácticas de laboratorio.
- Participación en la confección de la Guía de Trabajos Prácticos.
- Cooperación en la realización de actos administrativos y de gestión de la cátedra.

03.1.2. Cargos anteriores:

Categoría y dedicación: Ayudante alumno de segunda, con dedicación simple.



Naturaleza de la designación (interino/regular/contrato): interino

Unidad Académica: Facultad de Ciencias Agrarias, UNMdP.

Período de designación: 01/04/2001 al 31/03/2003 (OCA N° 239).

Nivel: grado, en las asignaturas “Edafología agrícola” y “Génesis, Clasificación y Cartografía de Suelos”

Actividades desarrolladas:

EDAFOLOGÍA AGRÍCOLA:

- Participación en las comisiones de Trabajos Prácticos.
- Responsable de una (1) subcomisión de alumnos en los Trabajos Prácticos.
- Preparación de material de laboratorio para el dictado de los Trabajos Prácticos.
- Colaboración en la traducción de bibliografía (de inglés a castellano), para adjuntar al material didáctico.

GENESIS, CLASIFICACIÓN Y CARTOGRAFÍA DE SUELOS:

- Participación en las comisiones de Trabajos Prácticos.
- Responsable de una (1) subcomisión de alumnos en los Trabajos Prácticos.

Categoría y dedicación: Ayudante de primera, con dedicación exclusiva.

Naturaleza de la designación (interino/regular/contrato): Interino.

Unidad Académica: Facultad de Ciencias Agrarias, UNMdP.

Período de designación: desde el 16/06/2009 hasta el 05/09/2011 (OCA N° 040/09, OCA N° 469/10, OCA N° 832/11).

Nivel: grado (en las asignaturas de “Introducción a la Química” y “Química Analítica General”).

Actividades desarrolladas:

INTRODUCCION A LA QUIMICA:

- Colaboración en el dictado de los Trabajos Prácticos.
- Participación en la corrección de informes y evaluaciones realizados en los trabajos prácticos y en las evaluaciones parciales y finales.
- Preparación de reactivos y materiales necesarios para la realización de las prácticas de laboratorio.
- Participación en la confección de la Guía de Trabajos Prácticos.
- Cooperación en la realización de actos administrativos y de gestión de la cátedra.

QUIMICA ANALITICA GENERAL:

- Colaboración en el dictado de los Trabajos Prácticos.
- Participación en la corrección de informes y evaluaciones realizados en los trabajos prácticos y en las evaluaciones parciales.
- Preparación de reactivos y materiales necesarios para la realización de las prácticas de laboratorio.
- Participación en la confección de la Guía de Trabajos Prácticos.
- Cooperación en la realización de actos administrativos y de gestión de la cátedra.



Categoría y dedicación: --

Naturaleza de la designación (interino/regular/contrato): Contrato Docente.

Unidad Académica: Facultad de Ciencias Agrarias, UNMdP.

Período de designación: del 1/10/2010 al 16/10/2010 (OCA N° 624/10).

Actividades desarrolladas: colaboración en el dictado de las clases y en la corrección de las evaluaciones.

Nivel: ingreso a la Universidad, en la asignatura "Química (Curso de Ingreso/11-Modalidad Presencial)".

Categoría y dedicación: --

Naturaleza de la designación (interino/regular/contrato): Contrato Docente.

Unidad Académica: Facultad de Ciencias Agrarias, UNMdP.

Período de designación: del 1/10/2011 al 31/10/2011 (OCA N° 933/11).

Actividades desarrolladas: dictado de las clases y corrección de las evaluaciones.

Nivel: ingreso a la Universidad, en la asignatura "Química (Curso de Ingreso/12-Modalidad Presencial)".

Categoría y dedicación: --

Naturaleza de la designación (interino/regular/contrato): Contrato Docente.

Unidad Académica: Facultad de Ciencias Agrarias, UNMdP.

Período de designación: del 1/10/2012 al 31/10/2012 (OCA N° 1483/12).

Actividades desarrolladas: dictado de las clases y corrección de las evaluaciones.

Nivel: ingreso a la Universidad, en la asignatura "Química (Curso de Ingreso/13-Modalidad Presencial)".

03.2. Docencia en otras Instituciones:

Nivel: medio

Institución: Escuela Secundaria Básica N°3

Cargo (categoría y dedicación): Docente Suplente

Naturaleza de la designación: **Suplencia**

Período de la designación: desde el 31 de marzo al 10 de junio de 2009. Asignatura "Ciencias Naturales" (primer año del ciclo básico, carga horaria: 4 horas semanales).

Nivel: medio

Institución: Escuela Secundaria Básica N° 4

Cargo (categoría y dedicación): Docente Suplente



Naturaleza de la designación: **Suplencia**

Período de la designación: desde el 31 de marzo al 10 de junio de 2009.
Asignaturas: “Físico Química” (en un curso de segundo año y dos cursos de tercer año del ciclo básico, carga horaria total: 6 horas semanales).

03.3. Trabajos publicados con finalidad docente

03.3.1. En actas de congresos:

Baeza, M.C.; de la Torre, M.L.; Eyherabide, G.A.; Zamuner, E.C.; **Rodriguez, S.**; Sullivan, C.A.; Echarte, M.M. 2016. La evaluación como herramienta en el proceso de enseñanza-aprendizaje en el ciclo básico universitario. VI Congreso Nacional y V Congreso Internacional de Enseñanza de las Ciencias Agropecuarias. 15-16 de septiembre de 2016. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina. Resumen en CD. ISBN 978-987-42-1760-8

Zamuner, E.C.; Baeza, M.C.; de la Torre, M.L.; **Rodriguez, S.**; Sullivan, C.A.; Echarte, M.M. y G.A. Eyherabide. 2016. Una experiencia de grupos tutorados en Introducción a la química. VI Congreso Nacional y V Congreso Internacional de Enseñanza de las Ciencias Agropecuarias. 15-16 de septiembre de 2016. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina. Resumen en CD. ISBN 978-987-42-1760-8

03.3.2. Material didáctico sistematizado:

Título: “Introducción a la Química: Guía de Trabajos Prácticos y Problemas”

Autores: de la Torre, Mónica; Eyherabide, Gustavo; Zamuner, Ester; Pose, Nélida; Echarte, Mercedes; **Rodriguez, Silvia**; Sullivan, Carolina; Baeza, Cecilia.

Universidad: Universidad Nacional de Mar del Plata.

Soporte o medio: papel.

Año de vigencia: 2010 al 2017

Ámbito de aplicación: Facultad de Ciencias Agrarias, UNMdP.

Propósito u objetivo: material didáctico.

Área de conocimiento: Química General e Inorgánica.

Título: “Química Analítica General: Trabajos Prácticos” y “Química Analítica General: Guía de Problemas”.

Autores: Eyherabide, Gustavo A; Zamuner, Ester; de la Torre, Mónica; Echarte, Mercedes; Pose, Nélida; **Rodriguez, Silvia**; Sullivan, Carolina; Baeza, Cecilia.

Universidad: Universidad Nacional de Mar del Plata

Soporte o medio: papel

Año de vigencia: 2009 al 2016

Ámbito de aplicación: Facultad de Ciencias Agrarias, UNMdP

Propósito u objetivo: material didáctico.

Área de conocimiento: Química Analítica General



Título: Química: Guía de Autoestudio de Química para ingreso a la Facultad de Ciencias Agrarias.

Autores: Pose, Nélica; **Rodríguez, Silvia**; Eyherabide, Gustavo

Universidad: Universidad Nacional de Mar del Plata

Soporte o medio: Internet

Año de vigencia: 2012- 2013

Ámbito de aplicación: Facultad de Ciencias Agrarias, UNMdP

Propósito u objetivo: material didáctico.

Área de conocimiento: Química General

03.4. Sociedades Académicas de las cuales es miembro

No se consigna

04. ANTECEDENTES EN INVESTIGACION

04.1. Categoría de docente – investigador (SPU)

- Categoría V. Expediente N° 2-2915/15. Resolución N° 526. 13/05/2016.

04.2. Categoría en carrera de investigador o personal de apoyo (CIC, CONICET, OTROS)

No se consigna

04.3. Participación en Proyectos y/o programas acreditados

- Miembro permanente del Grupo de Investigación "Manejo sustentable del Suelo". Ordenanza del Consejo Académico-OCA 346/10, a partir del 14 de abril de 2015 (NOTA CA 117/15).

- Miembro del Grupo de Investigación "Biogeoquímica Ambiental". Ordenanza del Consejo Académico-OCA 346/10 hasta el 14 de abril de 2015 (NOTA CA 124/15).

Tipo (proyecto/programa): Proyecto.

Grado de participación: (director-codirector-coordinador-integrante-asesor): integrante

Título: "Herramientas para la toma de decisiones de manejo de suelos del sudeste bonaerense mediante fracciones orgánicas lábiles" AGR 536/17 (15/A538).

Período: 01/01/2017 al 31/12/2018

Director: Guillermo A. Studdert

Institución financiadora: UNMdP (70%)- otras fuentes (30%)

Monto asignado: \$ 280000

Palabras claves: dinámica del carbono, dinámica del nitrógeno, relaciones isotópicas, salud del suelo.

Tipo (proyecto/programa): Proyecto.

Grado de participación: (director-codirector-coordinador-integrante-asesor): integrante

Título: "Fracciones orgánicas lábiles del suelo como indicadoras de salud edáfica" AGR 518/16 (16/A518).



Período: 01/01/2016 al 31/12/2017

Director: Guillermo A. Studdert

Institución financiadora: UNMdP (80%)- INTA (20%)

Monto asignado: \$ 173000

Palabras claves: fracciones de la materia orgánica, nitrógeno anaeróbico, sistemas de cultivo.

Tipo (proyecto/programa): Proyecto.

Grado de participación: (director-codirector-coordinador-integrante-asesor): integrante

Título: "Dinámica del carbono y agregación de suelos del sudeste bonaerense." AGR481/15 (15/A481).

Período: 01/03/2015 al 31/12/2016

Director: Guillermo A. Studdert

Institución financiadora: UNMdP (80%)- INTA (20%)

Monto asignado: \$ 153200.00

Palabras claves: Materia orgánica particulada, protección del carbono orgánico, sistemas de cultivo.

Tipo (proyecto/programa): Proyecto.

Grado de participación: (director-codirector-coordinador-integrante-asesor): integrante

Título: "Dinámica del carbono edáfico asociada al manejo: contribución a su interpretación y predicción." PICT-2012-1092.

Período: 11/10/2013 al 10/10/2016 (incorporada a partir del marzo del 2015).

Director: Guillermo A. Studdert

Institución financiadora: FONCyT

Monto asignado: \$ 330.000

Palabras claves: materia orgánica, sistemas de cultivo, mineralización, simulación; propiedades del suelo.

Tipo (proyecto/programa): Proyecto.

Grado de participación: (director-codirector-coordinador-integrante-asesor): integrante

Título: "Influencia del uso del suelo y la densidad de caminos en el balance hídrico y la concentración de nutrientes en humedales de la cuenca alta del arroyo Malacara (Balcarce)". AGR484/15 (15/A484).

Período: 01/01/2015 al 10/04/2015

Director: Cecilia del Carmen Videla; Codirector: Ester Zamuner

Institución financiadora: UNMdP (70%)- INTA (30%)

Monto asignado: \$

Palabras claves: Elementos artificiales de drenaje; Manejo del suelo; Circulación de agua; Fosfatos; Nitratos; Contaminación difusa.

Tipo (proyecto/programa): Proyecto.

Grado de participación: (director-codirector-coordinador-integrante-asesor): integrante



Título: “Determinación de índices de calidad para suelos bajo uso agrícola y silvopastoril”. AGR 428-13.

Período: 01/01/2013 al 31/12/2014

Director: Cecilia del Carmen Videla; Codirector: Liliana Picone

Institución financiadora: UNMdP (70%)- INTA (30%)

Monto asignado: \$11426,58

Palabras claves: Indicadores, Índices de Calidad de suelo; manejo de agroecosistemas

Tipo (proyecto/programa): Proyecto.

Grado de participación: (director-codirector-coordinador-integrante-asesor): integrante

Título: “Cambios en parámetros químicos y bioquímicos del suelo asociados a diferentes sistemas de manejo agrícola-ganadero.” AGR 361/11.

Período: 1/1/11 al 31/12/12.

Director: Ester Zamuner; Codirector: Cecilia del Carmen Videla

Institución financiadora: UNMdP (70%)- INTA (30%)

Monto asignado: \$6661,02

Palabras claves: Indicadores, Calidad de suelo; Producción sustentable

04.4. Subsidios recibidos

No se consigna

04.5. Becas específicas del área de investigación científica

No se consigna

04.6. Participación en Congresos – Encuentros – Jornadas - Simposios

- XVII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo. Mar del Plata, abril de 2000. Participante activo.
- XVII Jornadas de Actualización Profesional sobre cultivos de Cosecha Gruesa. 2000. Mar del Plata. Asistente.
- XVIII Jornadas de Actualización Profesional sobre cultivos de Cosecha Gruesa, Mar del Plata. 2001. Asistente.
- XXI Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo. AACCS. San Luis, Argentina, mayo de 2008. Autor. “Sistemas de labranza y nutrición nitrogenada de maíz (*Zea Mays* L.) en el sudeste bonaerense”.
- XXXIII Congreso Argentino de Horticultura, 28 de septiembre al 1 de octubre de 2010, Rosario, Santa Fe, Argentina. Autor. “Variación de algunas propiedades físicas y químicas durante el compostado y lombricompostado”.
- Jornada: “Biofertilización: de los genes a la biología del suelo”. Programa de Posgrado en Ciencias Agrarias. Área: Ciencia de las Plantas y Recursos Naturales. EEA- FCA. 15 de diciembre de 2010. Asistente.
- X Congreso SETAC-LA. 11 al 15 de Octubre 2011. Autor. “Evaluación de la disponibilidad y toxicidad de plaguicidas organoclorados (POCs) en compost mediante el análisis de residuos y medidas de estrés oxidativo en la lombriz californiana (*Eisenia foetida*)”.



- XIX Congreso Latinoamericano y XXIII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo. CLACS. Mar del Plata, Argentina, 16-20 de abril de 2012. Autor. "Evaluación de algunas propiedades químicas del suelo con diferente historia agrícola- ganadera".

04.7. Publicaciones Científicas

04.7.1. Publicaciones en revistas periódicas

Rodriguez, S.; Videla, C.C.; Zamuner, E.C.; Picone, L.I.; Pose, N.N; Maceira, N.O. 2015. Cambios en propiedades químicas de un molisol de la región pampeana con diferente historia de manejo. Chilean J. Agric. Anim. Sci., ex Agro-Ciencia. 31(2):137-148. ISSN 0719-3882 print; ISSN 0719-3890 online. Con referato.

Pose, N.N; Zamuner, E.C.; Picone, L.I.; Videla, C.C.; **Rodriguez, S.;** Maceira, N. 2014. Evaluación de indicadores de retención de fósforo en sistemas agrícolas, ganaderos y forestales. Chilean J. Agric. Anim. Sci., ex Agro-Ciencia 30(1):65-73. ISSN 0719-3882 print; ISSN 0719-3890 online. Con referato.

04.7.2. Publicaciones en Actas de Congresos

Rodriguez, S.; Studdert, G.A.; Echeverría, H.E. y Bordenave, S. 2008. Sistemas de labranza y nutrición nitrogenada de Maíz (*Zea mays* L.) en el sudeste bonaerense. XXI Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo, 13-16 de mayo de 2008, Potrero de los Funes, San Luis. En libro de resúmenes, pag. 397.

Rodriguez, S.; Zamuner, E.C.; Cassino, M.N.; Giletto, C.M.; Kemelmajer, Y. y M. Manzoni. 2010. Variación de algunas propiedades físicas y químicas durante el compostado y lombricompostado. XXXIII Congreso Argentino de Horticultura, 28 de septiembre al 1 de octubre de 2010, Rosario, Santa Fe, Argentina. En libro de resúmenes, pag. 505.

Lupi, L.; González, M.; Mitton, F.; **Rodriguez S.;** Zamuner, E.; Kemelmajer, Y.; Genova, F.; Manzoni, M.; Miglioranza, K. 2011. Evaluación la disponibilidad y toxicidad de plaguicidas organoclorados (POCs) en compost mediante el análisis de residuos y medidas de estrés oxidativo en la lombriz californiana (*Eisenia foetida*). X Congreso de la Sociedad Química y Toxicología Ambiental de Latinoamérica (SETAC LA) y I Congreso Venezolano de Ecotoxicología, 11-15 de octubre de 2011. Ciudad de Cumaná, Estado de Sucre, Venezuela. En libro de resúmenes. Presentación Oral.

Rodriguez, S.; Videla, C.; Zamuner, E.C.; Picone, L.I.; Pose, N.N.; Maceira, N.O. 2012. Evaluación de algunas propiedades químicas del suelo con diferente historia agrícola- ganadera. XIX Congreso Latinoamericano y XXIII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo. CLACS. Mar del Plata, Argentina, 16-20 de abril de 2012. Resumen en Actas. Trabajo completo de seis páginas en CD. ISBN 978-987-1829-11-8 - Fecha de publicación: Abril de 2012.

Pose, N. N.; Zamuner, E. C.; Picone, L. I.; Videla, C. C; **Rodriguez, S.;** Maceira, N. 2012. Parámetros de sorción de fósforo en un molisol con diferentes manejos



agrícolas. XIX Congreso Latinoamericano y XXIII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo. CLACS. Mar del Plata, Argentina, 16-20 de abril de 2012. Resumen en Actas. Trabajo completo de seis páginas en CD. ISBN 978-987-1829-11-8. Fecha de publicación: Abril de 2012.

Puricelli, M.; Jaimes, F.; Videla, C.; Zamuner, E.; Pose, N.; **Rodríguez, S.**; Baeza, M.C.; Herrera, L. 2014. ¿Los bordes de caminos modifican la circulación de agua y nutrientes? Un estudio preliminar en la cuenca del arroyo Malacara (Balcarce). III Reunión Argentina de Geoquímica de la Superficie (RAGSU)- tipo de reunión: Congreso, 2-5 de diciembre de 2014. Mar del plata, Argentina. Resumen en Actas. ISBN 978-987-544-597-0. Pag. 41.

Baeza, M.C.; Zamuner, E.; Jaimes, F.; Herrera, L.; Pose, N.N.; Glessi, W.; **Rodríguez, S.**; Puricelli, M. y C. Videla. 2015. Evaluación físico-química de humedales de la cuenca del Arroyo Malacara. II Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología Ambiental; II Congreso Nacional de la Sociedad Argentina de Ciencia y Tecnología Ambiental, 1-4 de diciembre de 2015. CABA, Argentina. Resumen en Libro de resúmenes. Pag. 124.

04.7.3. Libros o capítulos de libros

No se consigna

Rodríguez, S.; Pose, N.; Zamuner, E.; Picone, L.; Videla, C.; Maceira, N. 2017. "Área de la Cuenca de Mar Chiquita. Sistema productivo: agrícola-ganadero". En: "Manual de Indicadores de calidad del suelo para las ecorregiones de Argentina". Ed. INTA. pp 253-256.

04.8. Sociedades Científicas de las cuales es miembro

No se consigna

05. ANTECEDENTES EN EXTENSIÓN – TRANSFERENCIA

05.1. En la Universidad Nacional de Mar del Plata

05.1.1. Participación en Proyectos y/o Actividades aprobadas por las Unidades Académicas

No se consigna

05.1.2. Participación en Proyectos acreditados por la Sec. Extensión de la Universidad

Atención de delegaciones de colegios y facultades que visitaron la Facultad de Ciencias Agrarias.

Tipo de Actividad: desarrollo de un trabajo práctico de laboratorio de la asignatura "Introducción a la Química" destinado a estudiantes de la Escuela Agropecuaria San José- Balcarce.

Periodo: 3 de octubre de 2011.

Lugar: Facultad de Ciencias Agrarias.

Reconocimiento: OCA 1323/12



Atención de delegaciones de colegios y facultades que visitaron la Facultad de Ciencias Agrarias.

Tipo de Actividad: desarrollo de un trabajo práctico de laboratorio de la asignatura "Introducción a la Química" destinado a estudiantes de la Escuela de Educación Secundaria Nº 1-Balcarce.

Periodo: 14 de octubre de 2011.

Lugar: Facultad de Ciencias Agrarias.

Reconocimiento: OCA 1323/12.

Organización y desarrollo del XIX Congreso Latinoamericano y XXIII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo.

Tipo de actividad: organización y coordinación del "IV Simposio Latinoamericano de Innovaciones Educativas en la Enseñanza de la Ciencia del Suelo".

Periodo: 16 al 20 de abril de 2012.

Lugar: Mar del Plata, Buenos Aires, Argentina.

Reconocimiento: OCA 1496/12.

Atención de delegaciones de colegios y facultades que visitaron la Facultad de Ciencias Agrarias.

Tipo de Actividad: desarrollo de un trabajo práctico de laboratorio de la asignatura "Introducción a la Química" destinado a estudiantes de la Escuela de Educación Secundaria Nº 1-Balcarce.

Periodo: 22 de octubre de 2012.

Lugar: Facultad de Ciencias Agrarias.

Reconocimiento: OCA 1750/12.

Muestra Educativa "Mar del Plata te invita a estudiar"

Tipo de actividad: atención del stand de la Facultad de Ciencias Agrarias.

Periodo: 23 y 24 de mayo de 2013.

Lugar: Biblioteca Central de la UNMdP.

Reconocimiento: OCA 068/13.

La Nación Ganadera: "Hacia la Innovación y el agregado de valor en la ganadería"

Tipo de actividad: atención del stand de la Facultad de Ciencias Agrarias.

Periodo: 4- 7 de mayo de 2016.

Lugar: Reserva 7, INTA Balcarce.

Reconocimiento: OCA 1758/16.

Atención de delegaciones de colegios que visitaron la Facultad de Ciencias Agrarias.

Tipo de Actividad: desarrollo de una experiencia de laboratorio de la asignatura "Introducción a la Química" destinado a estudiantes de diversos establecimientos de la zona.

Periodo: 25 y 26 de abril de 2017.



Lugar: Facultad de Ciencias Agrarias.
Reconocimiento: OCA 2370/17.

05.1.3. Patentes

No se consigna

04.1.4. Convenios

No se consigna

05.2. Participación en Actividades de Extensión en otras instituciones

No se consigna

06. PARTICIPACIÓN INSTITUCIONAL

06.1. En la Universidad Nacional de Mar del Plata

Consejera Departamental Suplente, Departamento de Introducción a las Ciencias Agrarias, desde el 22/10/2015-21/10/2017 (OCA 1299/15).

Miembro titular en la Junta Electoral que organizó y fiscalizó la elección del Cuerpo Docente de la Facultad de Ciencias Agrarias ante la Asamblea Universitaria, el Consejo Superior de la UNMdP y el Consejo Académico de la FCA-UNMdP, cuyo acto eleccionario finalizó el 15/09/2017 (OCA 2319/17).

Consejera Departamental Suplente, Departamento de Introducción a las Ciencias Agrarias, desde el 24/10/2017-23/10/2019 (OCA 2435/17).

06.2. En otras Universidades Nacionales

06.3. En la función pública no universitaria

06.4. En Instituciones Profesionales

06.5. En otras Instituciones Académicas y/o Científicas

07. PRODUCCIÓN ARTÍSTICA VINCULADA CON LA ACTIVIDAD DOCENTE

08. DISTINCIONES Y PREMIOS

No se consigna

09. FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

09.1. Pasantes: no se consigna

09.2. Becarios: no se consigna



09.3. Participación en actividades de supervisión de estudiantes: no se consigna

09.4. Dirección y/o codirección de Tesis de grado: no se consigna

09.5. Dirección y/o codirección de Tesis de postgrado no se consigna

09.6. Participación en la formación de docentes en las dimensiones docencia, investigación y/o extensión: no se consigna

10. ANTECEDENTES PROFESIONALES

10.1.

Experiencia laboral en la actividad privada:

2004-2005 Rizobacter por intermedio de ASP, Muestreos de babosas y bichos bolita, Monitoreo de plagas y enfermedades en lotes de productores.

2005-2007 Larsen Agroestudios, Muestreos de babosas y bichos bolita y Monitoreo de plagas y enfermedades en lotes de productores.

2007 GEOS. Muestreos de babosas y bichos bolita y Monitoreo de plagas y enfermedades en lotes de productores.

09.2. Sociedades Profesionales de las cuales es miembro: no se consigna

011. OTROS ANTECEDENTES QUE CONSIDERE DE IMPORTANCIA PARA LA EVALUACIÓN

11.1. CURSOS DE ESPECIALIZACIÓN

1999. "Conservación de forrajes de alta calidad para sistemas de producción de carne y leche en el sudeste bonaerense". Responsables: Ing. Agr. E. Viviani Rossi y Ing. Agr. L. M. Gutiérrez. FCA-UNMdP.

2000. "Modelos del Ciclo de Nutrientes en el Suelo". Responsable: Dr. Miguel L. Cabrera. En el marco del "XVII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo", Mar del Plata.

2001. "Crecimiento de vacunos para carne". Responsable: Dr. O. N. di Marco. FCA-UNMdP.

2010. Jornada: "Biofertilización: de los genes a la biología del suelo". Programa de Posgrado en Ciencias Agrarias. Area: Ciencia de las Plantas y Recursos Naturales. EEA- FCA.

2013. "Uso eficiente de excel". Responsable: Dr. Pablo E. Abbate. UIB. EEA- FCA.



11.2. OTROS ANTECEDENTES

- Integrante de la Comisión Organizadora del XIX Congreso Latinoamericano y XXIII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo. Editora del informe de actividades del Departamento de Agronomía de la EEA Balcarce. 1994, 1997.
- Conocimientos de inglés técnico: nivel Elementary A.
- Conocimientos de computación (Paquete de Office: Word, Excel, Power Point, etc).