

Fitopatóloga, docente-investigadora en la Facultad de Ciencias Agrarias, UNCo. Investigadora Adjunta de Conicet en CITAAC (Conicet-UNCo). Responsable de grupo en el estudio de las enfermedades de importancia económica en frutales de pepita y de hueso, así como horticolas en Río Negro y Neuquén, con un abordaje interdisciplinario e interactivo con el medio productivo. Directora e integrante de proyectos sobre etiología y epidemiología de enfermedades, microorganismos fitopatógenos y estrategias de control respetuosas del medio e innovadoras. Directora y codirectora en formación de RRHH y en la vinculación, convenios, servicios (STAN Conicet) y transferencia al sector privado (pequeños y medianos productores y empresas exportadoras de fruta y de fitosanitarios). Perteneciente a la red de Referentes de SINAVIMO SENASA. Evaluadora de PI de UNN y PICT, carrera en CONEAU y becarios. Fui vocal Cap. Patagonia en Vocal en CD Cap. Patagonia de Asoc. Arg. de Fitopatólogos. En FACA: consejera directiva, representante Posgrado, Sec. de Investigación y VT y Directora Dto. Biol. Aplicada.

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Otras Ciencias Agrícolas > Otras Ciencias Agrícolas > Enfermedades emergentes de importancia económica en cultivos de la región

Lugar de trabajo: DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA APLICADA - FACULTAD DE CS.AGRARIAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE



DATOS PERSONALES

Apellido: SOSA

Nombre: MARIA CRISTINA

Fecha de nacimiento: 19 - 06 - 1967

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Casado/a

Dirección residencial: Fitz Roy 3375 (8332). General Roca, Río Negro - Argentina

Teléfono: +0011 (54) 0298-4436 Int. 298

Correo electrónico: mcristinasosa10@gmail.com

FORMACION ACADÉMICA

Doctora en Ciencias Biológicas

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Año de finalización: 1999

Profesora en Ciencias Biológicas

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Año de finalización: 04/1989

Bióloga

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Año de finalización: 03/1991

FORMACION COMPLEMENTARIA

2023 - 2023 "Resiliencia y Manejo de emociones". RECTORADO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE VILLA MERCEDES

Entre 25 Y 50 horas



2023 - 2023 "CAPACITACION EN AMBIENTE. LEY YOLANDA". SUBSECRETARÍA INTERJURISDICCIONAL E INTERINSTITUCIONAL - INSTITUTO NACIONAL DE ADMINISTRACION PUBLICA (INAP)

Hasta 24 horas

2022 - 2022 "Curso virtual "Ley Micaela. Por una ciencia y tecnología con igualdad de géneros y libre de violencias"." . CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)

Hasta 24 horas

2022 - 2022 "Fitopatometria con R". INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Hasta 24 horas

2021 - 2021 "Manejo sustentable de fungicidas". FACULTAD DE AGRONOMIA UBA

Entre 25 Y 50 horas

2018 - 2018 "Cico de Seminarios del CITAAC". INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA AGROPECUARIA DEL COMAHUE (SUB-SEDE IBAC CITAAC) ; (CONICET - UNCOMA)

Hasta 24 horas

2017 - 2017 "Enfermedades de arándano: Patologías presentes y amenazas para América Latina". UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN-INIA

Hasta 24 horas

2017 - 2017 "Cico de Seminarios del CITAAC". INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA AGROPECUARIA DEL COMAHUE (SUB-SEDE IBAC CITAAC) ; (CONICET - UNCOMA)

Hasta 24 horas

2016 - 2016 "Oomycetes patógenos de agrosistemas forestales". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA

Entre 25 Y 50 horas

2014 - 2014 "Biología y Taxonomía de hongos degradadores de la madera (Aphyllophorales)". FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y CIENCIAS DE LA SALUD - SEDE ESQUEL ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA "SAN JUAN BOSCO"

Entre 25 Y 50 horas

2011 - 2011 "Modelos Lineales Generalizados aplicados a las Ciencias Biológicas". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

Entre 25 Y 50 horas

2010 - 2010 "Capacitación en conceptos de Microscopía óptica básica, Digitalización y Análisis de Imágenes". INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN INGENIERIA DE PROCESOS, BIOTECNOLOGIA Y ENERGIAS ALTERNATIVAS (PROBIEN) ; (CONICET - UNCOMA)

Hasta 24 horas

2009 - 2009 "Control biológico: Principios generales y aplicación ". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 25 Y 50 horas

2005 - 2005 "Control biologico de enfermedades bajo invernaderos". FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Hasta 24 horas



2004 - 2004 "Bases morfológicas para la identificación de hongos hipomycetes de importancia agrícola". INSTITUTO DE MICROBIOLOGIA Y ZOOLOGIA AGRICOLA (IMYZA) ; CENTRO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS VETERINARIAS Y AGRONOMICAS ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

Entre 25 Y 50 horas

2003 - 2003 "Iniciación a las Actividades científicas escolares". SUBSECRETARÍA DE INNOVACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LA

Entre 25 Y 50 horas

2001 - 2001 "Prevención de la violencia". CONSEJO PROVINCIAL DE EDUCACIÓN

Hasta 24 horas

2001 - 2001 "Aprende el alumno o enseña el maestro". CONSEJO PROVINCIAL DE EDUCACIÓN

Entre 25 Y 50 horas

2001 - 2001 "Proyecto de dirección: Una técnica de conducción". CONSEJO PROVINCIAL DE EDUCACIÓN

Entre 25 Y 50 horas

2001 - 2001 "Curso de manejo y control de plagas y enfermedades en los espacios verdes". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

Entre 25 Y 50 horas

2000 - 2000 "Planificación curricular". CONSEJO PROVINCIAL DE EDUCACIÓN

Entre 51 Y 100 horas

2000 - 2000 "Didáctica de la Biología". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

Entre 51 Y 100 horas

2000 - 2000 "La convivencia en la escuela como condición para el logro de los objetivos institucionales". CONSEJO PROVINCIAL DE EDUCACIÓN

Entre 25 Y 50 horas

1999 - 1999 "Adolescentes y adultos en situación conflictiva". SECRETARIA DE EXTENSION FACE UN COMAHUE - UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA)

Entre 51 Y 100 horas

1999 - 1999 "La evaluación del aprendizaje en el marco de los contenidos básicos comunes". CONSEJO PROVINCIAL DE EDUCACIÓN

Entre 25 Y 50 horas

1999 - 1999 "Orientación pedagógica: un camino hacia la evaluación docente". CONSEJO PROVINCIAL DE EDUCACIÓN

Entre 25 Y 50 horas

1999 - 1999 "Del trabajo en equipo a los acuerdos institucionales". CONSEJO PROVINCIAL DE EDUCACIÓN

Entre 25 Y 50 horas

1998 - 1998 "La ecología en la escuela de hoy". CONSEJO PROVINCIAL DE EDUCACIÓN

Entre 25 Y 50 horas



1998 - 1998 "Clima del aula y rol docente". CONSEJO PROVINCIAL DE EDUCACIÓN

Hasta 24 horas

1998 - 1998 " Desde el proyecto educativo institucional al proyecto curricular institucional". CONSEJO PROVINCIAL DE EDUCACIÓN

Entre 25 Y 50 horas

1997 - 1997 "Capacidad lectora y productora de texto". CONSEJO PROVINCIAL DE EDUCACIÓN

Entre 25 Y 50 horas

1997 - 1997 "Los contenidos transversales". CONSEJO PROVINCIAL DE EDUCACIÓN

Entre 25 Y 50 horas

1995 - 1995 "Aplicaciones de la Biotecnología Vegetal en Agricultura". FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Entre 51 Y 100 horas

1994 - 1994 "Trampeo e Identificación de pulgones vectores de virus de la papa". EEA MALARGÜE - INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Hasta 24 horas

1993 - 1993 "Sanidad de Semillas". FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Entre 51 Y 100 horas

1993 - 1993 "Evaluación de Proyectos de Investigación". FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Hasta 24 horas

1993 - 1993 "Current immunoelectron microscopy methods". IIFIVE - INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Hasta 24 horas

1992 - 1992 "posgrado Modalidad a Distancia Estadística aplicada a la Investigación". FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Entre 25 Y 50 horas

Inglés [nivel intermedio] - El artículo de investigación en Inglés. Cómo escribir ciencia (2020)

Inglés [nivel intermedio] - Escritura Científico Académica en Inglés (2010)

Portugués [nivel básico] - Escuela para Graduados y Sec de Extensión (1996)

Inglés [nivel avanzado] - Comprensión de Textos técnico-científicos (1994)

ANTECEDENTES EN CYT



04/2021 - Actualidad

Investigadora adjunta (CONICET) . INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA AGROPECUARIA DEL COMAHUE (SUB-SEDE IBAC CITAAC) ; (CONICET - UNCOMA).

2014

Categoría II del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. SECRETARIA DE POLITICAS UNIVERSITARIAS COM. REG.CATEG.

2004

Categoría IV del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. CATEDRA DE FITOPATOLOGIA

2010

Categoría III del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. CATEDRA DE FITOPATOLOGIA

01/2017 - 12/2024

Profesora adjunto Rentado(Exclusiva) - "Fitopatología"

CATEDRA DE FITOPATOLOGIA ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA APLICADA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

04/2016 - Actualidad

Consejero Directivo. INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA AGROPECUARIA DEL COMAHUE (SUB-SEDE IBAC CITAAC) ; (CONICET - UNCOMA)

07/2023 - Actualidad

Coordinador Alterno en Comité Evaluador de CPA. CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)

10/2022 - Actualidad

Suplente-Comisión Revisora de Cuentas. ASOCIACIÓN ARGENTINA DE FITOPATOLOGÍA

11/2023 - Actualidad

Referente Titular por Facultad de Ciencias Agrarias. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

01/1992 - 12/1999

Ayudante de primera Rentado(Simple) - "Fitopatología"

FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

09/2007 - 01/2010

Profesora contratado Rentado(Exclusiva) - "Fitopatología"

DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA APLICADA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE



04/2008 - 04/2008

Otro de nivel superior

Università degli Studi di Bologna-Universidad Nacional del Comahue-Instituto Nacional de Tecnología

02/2010 - 06/2012

Asistente de docencia Rentado(Exclusiva) - "Fitopatología"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

01/2011 - 12/2013

Asistente de docencia Rentado(Dentro de la carga horaria Exclusiv) - "Asignatura Plagas y Enfermedades de Tecnicatura Univ. en Desarrollo Agropecuario para Pequeños y Medianos Productores"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

06/2012 - 12/2013

Asistente de docencia Rentado(Parcial) - "Fitopatología"

DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA APLICADA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

08/2012 - 12/2012

Asistente de docencia Ad Honorem(Parcial) - "1)Protección de las Plantas.Interacciones huesped-bioagresores. 2) Taller de presentación de proyectos Maestría en Ciencias Agrarias y Biotecnología"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

06/2014 - 12/2014

Asistente de docencia Rentado(Exclusiva) - "Fitopatologia"

CATEDRA DE FITOPATOLOGIA ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA APLICADA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

10/2014 - 01/2016

Profesora contratado Rentado(Exclusiva) - "Fitopatologia"

CATEDRA DE FITOPATOLOGIA ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA APLICADA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

07/2012 - 12/2014

Docente autorizado Ad Honorem(Simple) - "Taller de Tesis"

MAESTRÍA DE CIENCIAS AGRARIAS Y BIOTECNOLOGÍA - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

06/2014 - 09/2014

Asistente de docencia Rentado(Exclusiva) - "Fitopatologia"

CATEDRA DE FITOPATOLOGIA ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA APLICADA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE



10/2014 - 12/2016

Profesora adjunto Rentado(Exclusiva)

CATEDRA DE FITOPATOLOGIA ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA APLICADA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

08/2012 - 12/2012

Docente autorizado Ad Honorem(Parcial) - "1)Protección de las Plantas.Interacciones huesped-bioagresores. 2) Taller de presentación de proyectos Maestría en Ciencias Agrarias y Biotecnología"

MAESTRÍA EN CIENCIAS AGRARIAS Y BIOTECNOLOGÍA - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

12/1991 - 12/1999

Ayudante de primera Rentado(Simple) - "Fitopatología"

FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

08/2003 - 07/2005

Asistente de docencia Rentado(Parcial) - "Fitopatología"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

08/2005 - 08/2007

Asistente de docencia Rentado(Exclusiva) - "Fitopatología"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

06/2016 - 01/2017

Profesora adjunto Rentado(Exclusiva) - "Fitopatología"

CATEDRA DE FITOPATOLOGIA ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA APLICADA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

08/2008 - 11/2008

Curso: "Hongos, levaduras y bacterias lácti" (De 0 hasta 19 horas)

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA Y BIOTECNOLOGIA ; DEPARTAMENTO DE QUIMICA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

08/2008 - 11/2008

Curso: "Hongos, levaduras y bacterias lácti" (De 0 hasta 19 horas)

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA Y BIOTECNOLOGIA ; DEPARTAMENTO DE QUIMICA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

08/2008 - 11/2008

Curso: "Hongos, levaduras y bacterias lácti" (De 0 hasta 19 horas)

LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA Y BIOTECNOLOGIA ; DEPARTAMENTO DE QUIMICA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE



04/2007 - 11/2007

Curso: "Elementos de manejo de sist product" (De 20 hasta 39 horas)

CENTRO PYME DE LA PCIA DE NEUQUEN

06/2010 - 06/2010

Curso: "Manejo sanitario de vivero de fruta" (De 0 hasta 19 horas)

SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA (SENASA)

03/2012 - 03/2012

Taller: "Enfermedades de la vid" (De 0 hasta 19 horas)

DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA APLICADA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

12/2006 - 12/2006

Curso: "Monitoreo e identificac plagas y en" (De 0 hasta 19 horas)

SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA (SENASA)

05/2007 - 05/2007

Curso: "Identificacion de plagas y enfermed" (De 0 hasta 19 horas)

SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA (SENASA)

09/2005 - 02/2006

Otro: "Control de ingreso de materiales ve" (De 0 hasta 19 horas)

MNISTERIO DE PRODUCCIÓN Y TURISMO DE PCIA DE NEUQUÉN

11/2011 - 11/2011

Taller: "Control biologico de patogenos post" (De 0 hasta 19 horas)

INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN INGENIERIA DE PROCESOS, BIOTECNOLOGIA Y ENERGIAS ALTERNATIVAS (PROBIEN) ; (CONICET - UNCOMA)

12/2011 - 12/2011

Otro: "Tecnicas de postcosecha y conservac" (De 0 hasta 19 horas)

CPIA - INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

12/2014 - 12/2014

Curso: "Control de calidad (Fruta)" (40 horas o más)

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

11/2009 - 12/2009

Curso: "Sanidad en frutales de pepita y car" (De 0 hasta 19 horas)

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE



11/2022 - 11/2022

Curso: "Patología de semillas y Postcosecha" (De 0 hasta 19 horas)

FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

01/2009 - 01/2011

Integrante Comité Ejecutivo Posgrado. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

05/2010 - 03/2020

Miembro de Comité Académico de Maestría en Cs Agrarias y Biotecnología. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

06/2014 - 04/2021

Consejero. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

02/2011 - 06/2012

Representante de Postgrado ante Consejo Postgrado y Relaciones Internacionales de UNComahue. UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA)

06/2012 - 05/2014

Secretario. SECRETARIA DE INVESTIGACIÓN Y VINC. TECNOLÓGICA - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS

06/2006 - 05/2010

Consejero. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

10/2014 - 02/2020

Miembro de Comité Académico de Maestría en Enseñanza de las Ciencias. UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA)

02/2020 - 05/2022

Directora. DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA APLICADA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

04/2014 - 03/2023

Consejero Científico. INSTITUTO DE BIOTECN. AGROP. DEL COMAHUE (IBAC) ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

06/2006 - 04/2008

Miembro de Comisión Permanente del CD: Académica. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

06/2008 - 04/2010

Miembro de Comisión Permanente del CD: Académica. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

06/2006 - 04/2008

Miembro de Comisión Permanente del CD: de Investig. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE



06/2008 - 04/2010

Miembro de Comisión Permanente del CD: de Interpre. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

11/2018 - 12/2019

Comité editor y evaluador. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

11/2015 - 09/2022

Comisión Directiva. ASOCIACIÓN CIVIL ARGENTINA DE FITOPATOLOGÍA

Formación de recursos humanos

2023 - 2024 Co-dirección de beca Iniciación a la Investigación CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL.

Becario/a: Riera, Marianela Rocío - INSTITUTO DE BIOTECN. AGROP. DEL COMAHUE (IBAC) ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE.

2023 - 2024 Dirección de beca Iniciación a la Investigación CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL.

Becario/a: Manrique, Gabriel Jesús - INSTITUTO DE BIOTECN. AGROP. DEL COMAHUE (IBAC) ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE.

2022 - 2025 Dirección de beca Postgrado/Doctorado AGENCIA NACIONAL DE PROMOCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA.

Becario/a: Vexenat, Leticia - FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA.

2021 - 2026 Dirección de beca Postgrado/Doctorado CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS.

Becario/a: Basso, Carla Nahir - INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA AGROPECUARIA DEL COMAHUE (SUB-SEDE IBAC CITAAC) ; (CONICET - UNCOMA).

2020 - 2021 Dirección de beca Iniciación a la Investigación SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA.

Becario/a: Basso, Carla Nahir - INSTITUTO DE BIOTECN. AGROP. DEL COMAHUE (IBAC) ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE.

2018 - 2019 Dirección de beca Iniciación a la Investigación CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL.

Becario/a: Basso, Carla Nahir - INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA AGROPECUARIA DEL COMAHUE (SUB-SEDE IBAC CITAAC) ; (CONICET - UNCOMA).

2017 - 2018 Dirección de beca Iniciación a la Investigación CIN.

Becario/a: Carreño, Gastón Alejandro - INSTITUTO DE BIOTECN. AGROP. DEL COMAHUE (IBAC) ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE.

2017 - 2018 Co-dirección de beca Posdoctorado CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS.

Becario/a: Lutz, María Cecilia - INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA AGROPECUARIA DEL COMAHUE (SUB-SEDE IBAC CITAAC) ; (CONICET - UNCOMA).

2017 - 2018 Dirección de beca Perfeccionamiento en la Investigación SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA.

Becario/a: Chorolque, Amelia Amanda - LABORATORIO DE ANÁLISIS DE CALIDAD AMBIENTAL REGIONAL (- DEPARTAMENTO DE GESTION AGROPECUARIA ; CENTRO UNIVERSIDAD REG.ZONA ATLANTICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE.



2016 - 2017 Dirección de beca Iniciación a la Investigación BECA CIN MINCYT.

Becario/a: Carreño, Gastón - INSTITUTO DE BIOTECN. AGROP. DEL COMAHUE (IBAC) ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE.

2016 - 2018 Dirección de beca Perfeccionamiento en la Investigación SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA.

Becario/a: Chorolque, Amelia A. - DEPARTAMENTO DE GESTION AGROPECUARIA ; CENTRO UNIVERSIDAD REG.ZONA ATLANTICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE.

2015 - 2016 Dirección de beca Iniciación a la Investigación CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL (CIN) .

Becario/a: Carreño, Gastón - CATEDRA DE FITOPATOLOGIA ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA APLICADA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE.

2014 - 2019 Dirección de beca Postgrado/Doctorado CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS.

Becario/a: Sanchez, Aixa D. - INSTITUTO DE BIOTECN. AGROP. DEL COMAHUE (IBAC) ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE.

2011 - 2013 Co-dirección de beca Postgrado/Maestría SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA.

Becario/a: Sanchez, Aixa - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO.

2008 - 2011 Co-dirección de beca Postgrado/Doctorado CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS.

Becario/a: Lutz, Maria Cecilia - INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN INGENIERIA DE PROCESOS, BIOTECNOLOGIA Y ENERGIAS ALTERNATIVAS (PROBIEN) ; (CONICET - UNCOMA).

2022 - 2027 Dirección de Tesis de Doctorado.

Tesista: Vexenat de Georgi, Leticia Dorotea - FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA.

2021 - 2026 Dirección de Tesis de Doctorado.

Tesista: Basso, Carla Nahir - FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA.

2014 - 2019 Dirección de Tesis de Doctorado.

Tesista: Sanchez, Aixa Daiana - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO.

2013 - 2017 Co-dirección de Trabajo final, proyecto, obra o tesis de Maestría.

Tesista: Lódolo, Ximena - INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA AGROPECUARIA DEL COMAHUE (SUB-SEDE IBAC CITAAC) ; (CONICET - UNCOMA).

2012 - 2015 Dirección de Trabajo final, proyecto, obra o tesis de Maestría.

Tesista: Aixa, Sanchez - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE.

2008 - 2010 Co-dirección de Trabajo final, proyecto, obra o tesis de Maestría.

Tesista: Robiglio, Andrea - FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE.

2007 - 2010 Co-dirección de Trabajo final, proyecto, obra o tesis de Maestría.

Tesista: Iriarte, Liliana - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO.



2018 - 2023 Co-dirección de Investigador: Investigador asistente.

Investigador/a: Lutz, María Cecilia - INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA AGROPECUARIA DEL COMAHUE (SUB-SEDE IBAC CITAAC) ; (CONICET - UNCOMA).

2016 - 2016 Dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Paccioretti, Mauro - INSTITUTO DE PATOLOGIA VEGETAL.

2007 - 2007 Dirección de Formación académica de Pasante.

Pasante: Cano, David - CATEDRA DE FITOPATOLOGIA.

2004 - 2004 Dirección de Formación académica de Pasante.

Pasante: Saavedra, Cristian - DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA APLICADA.

Financiamiento CyT

02/2023 - 02/2025 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Efectos bioquímicos y moleculares de biorracionales en peras y cerezas de la Norpatagonia Argentina y su relación con el control de los patógenos de postcosecha*. Dirección: LUTZ, MARIA CECILIA
Ejecutado en: INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA AGROPECUARIA DEL COMAHUE (SUB-SEDE IBAC CITAAC) ; (CONICET - UNCOMA).

Financiado por: AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA); CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET).

01/2023 - 12/2026 Directora en el Proyecto de I+D: *ETIOLOGÍA, EPIDEMIOLOGÍA Y MANEJO DE ENFERMEDADES DE IMPORTANCIA EN SISTEMAS PRODUCTIVOS DE FRUTALES DE LA NORPATAGONIA*. Dirección: SOSA, MARIA CRISTINA
Ejecutado en: INSTITUTO DE BIOTECN. AGROP. DEL COMAHUE (IBAC) ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE.

Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE; EMPRESA FRUTÍCOLA; EMPRESA DE INSUMOS.

04/2021 - 04/2025 Directora en el Proyecto de I+D: *Biología de la infección y epidemiología de la sarna del peral (V.Pirina) como base de un plan de manejo de la enfermedad que amenaza la producción regional del Alto Valle de Río Negro*. Dirección: SOSA, MARIA CRISTINA

Ejecutado en: INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA AGROPECUARIA DEL COMAHUE (SUB-SEDE IBAC CITAAC) ; (CONICET - UNCOMA).

Financiado por: AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.

01/2018 - 12/2022 Directora en el Proyecto de I+D: *Enfermedades emergentes de importancia económica en frutales de pepita de los valles de Río Negro y Neuquén (Parte II)*. Dirección: SOSA, MARIA CRISTINA

Ejecutado en: CATEDRA DE FITOPATOLOGIA ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA APLICADA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE.

Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE; EMPRESA FRUTÍCOLA.

03/2017 - 11/2019 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Evaluación de inductores de resistencia en pera, para el control de las principales enfermedades de postcosecha del Alto Valle de Río Negro y Neuquén: ¿una nueva estrategia sustentable para el de manejo productivo regional?*. Dirección: LUTZ, MARIA CECILIA

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE.

Financiado por: FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA (FONCYT) ; AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y



TECNOLOGICA ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.

01/2014 - 12/2017 Directora en el Proyecto de I+D: *Enfermedades emergentes de importancia económica en frutales de pepita en los valles de Río Negro y Neuquén.* Dirección: SOSA, MARIA CRISTINA
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA); INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA AGROPECUARIA DEL COMAHUE (SUB-SEDE IBAC CITAAC) ; (CONICET - UNCOMA).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA); EMPRESAS DE AGROINDUSTRIA.

07/2012 - 07/2015 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Aportes para el manejo de la sanidad en cultivo de cebolla hacia una agricultura sustentable.* Dirección: REYBET, GRACIELA EMILCE
Ejecutado en: FACULTAD DE CS AGR. AUDEAS - INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA); FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE.
Financiado por: FACULTAD DE CS AGR. AUDEAS - INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA).

01/2011 - 01/2013 Co-directora en el Proyecto de I+D: *Levaduras como herramientas de biocontrol de organismos indeseables en alimentos (parte II).* Dirección: SANGORRIN, MARCELA
Ejecutado en: FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE.
Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE.

01/2010 - 12/2012 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Levaduras indígenas de la Patagonia como agentes de biocontrol de hongos patógenos de pera en poscosecha.* Dirección: SANGORRIN, MARCELA
Ejecutado en: IDEPA CONICET UNCOMAHUE.
Financiado por: AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.

01/2009 - 11/2011 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Levaduras indígenas en la Patagonia como herramientas para el control biológico de hongos patógenos de pera en poscosecha.* Dirección: Marcela Sangorrín
Ejecutado en: INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN INGENIERIA DE PROCESOS, BIOTECNOLOGIA Y ENERGIAS ALTERNATIVAS (PROBIEN) ; (CONICET - UNCOMA).
Financiado por: INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN INGENIERIA DE PROCESOS, BIOTECNOLOGIA Y ENERGIAS ALTERNATIVAS (PROBIEN) ; (CONICET - UNCOMA).

01/2009 - 02/2011 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Aportes para el manejo de la sanidad en cultivos hortícolas hacia una agricultura sustentable.* Dirección: REYBET, GRACIELA EMILCE
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE.
Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE.

12/2007 - 12/2011 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Levaduras como herramientas de biocontrol de organismos indeseables en alimentos.* Dirección: SANGORRIN, MARCELA
Ejecutado en: INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN INGENIERIA DE PROCESOS, BIOTECNOLOGIA Y ENERGIAS ALTERNATIVAS (PROBIEN) ; (CONICET - UNCOMA).
Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA.

01/2005 - 11/2008 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Evaluación de nuevos métodos de manejo de la sanidad en la implantación de cultivos hortícolas para la disminución del uso de agroquímicos.* Dirección: Alberto Escande
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE.
Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE.



01/2005 - 12/2007 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Efectos de la descompactación sobre las propiedades físicas, químicas y biológicas de suelos con plantaciones de manzano bajo riego*. Sin datos de Director.

Ejecutado en: null.

Financiado por: null.

01/2005 - 11/2008 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Evaluación de nuevos métodos de manejo de la sanidad en la implantación de cultivos hortícolas para la disminución del uso de agroquímicos*. Dirección: ESCANDE, ALBERTO RAUL

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE.

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA).

01/1994 - 12/1996 Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Estudio de incidencia, reinfección natural y de dinámica de virus*. Dirección: Muñoz, Julio Oscar

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA.

Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA; FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA.

01/1992 - 12/1996 Investigadora en el Proyecto de I+D: *"Estudio de la dinámica de virus en ajo semilla y de reinfección natural"*..

Dirección: Julio O. Muñoz

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA.

Financiado por: CONICOR; FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA.

01/1990 - 12/1992 Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Citopatología inducida por virus en especies vegetales de importancia económica*. Dirección: Julio O. Muñoz

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA.

Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA; FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA.

01/1983 - 12/1997 Investigadora en el Proyecto de I+D: *"Estudio de la citopatología inducida por el virus del Mal de Río Cuarto en distintos hospedantes y vectores"*-. Dirección: Julio O. Muñoz

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA; ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA MANFREDI (EEA MANFREDI) ; CENTRO REGIONAL CORDOBA ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA.

Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA; ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA MANFREDI (EEA MANFREDI) ; CENTRO REGIONAL CORDOBA ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA; SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA.

08/1992 - 10/1995 Beca de Postgrado/Doctorado: "Transmisión, Reinfección natural y efecto sobre la producción de virosis de ajo (*Allium sativum*) Población clonal Rosado Paraguayo"

Dirección: Muñoz, Julio Oscar

Financiada por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Ejecutada en: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA



08/1991 - 07/1992 Beca de Iniciación a la Investigación: "Citopatología inducida por virus en especies vegetales de importancia económica"

Dirección: Muñoz, Julio Oscar

Financiada por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Ejecutada en: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

03/2006 - 06/2006 Estancia de I+D en: "Identificación de hongos filamentosos por técnicas moleculares"

Financiada por: INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN INGENIERIA DE PROCESOS, BIOTECNOLOGIA Y ENERGIAS ALTERNATIVAS (PROBIEN) ; (CONICET - UNCOMA)

Ejecutada en: INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN INGENIERIA DE PROCESOS, BIOTECNOLOGIA Y ENERGIAS ALTERNATIVAS (PROBIEN) ; (CONICET - UNCOMA)

Dirección: Lopes, Christian

03/2006 - 03/2006 Estancia de I+D en: "Identificación de hongos de ajo y técnicas de micología."

Financiada por: EEA LA CONSULTA - INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA); FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

Ejecutada en: EEA LA CONSULTA - INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Dirección: Valdéz, Jorge

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

2018 - 2021

Integrante del comité editorial de la Revista *Sin datos de la Revista*

2022 - 2022 Jurado de concursos docentes

SEDE ALTO VALLE Y VALLE MEDIO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO NEGRO

Rol: Evaluador/a

2022 - 2022 Jurado de concursos docentes

DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA APLICADA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

Rol: Evaluador/a

2022 - 2023 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL

Rol: Evaluador/a

2022 - 2023 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE ECONOMIA Y ADMINISTRACION ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

Rol: Evaluador/a



2021 - 2021 Evaluación de becarios

FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA (FONCYT) ; AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA
Rol: Evaluador/a

2021 - 2021 Evaluación de becarios

SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

Rol: Evaluador/a

2017 - 2017 Jurado de concursos docentes

DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA APLICADA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

Rol: Evaluador/a

2017 - 2017 Jurado de concursos docentes

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

Rol: Evaluador/a

2017 - 2018 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

Rol: Evaluador/a

2016 - 2016 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

DEPARTAMENTO DE CS DEL AMBIENTE ; FACULTAD DE CS.DEL AMBIENTE Y LA SALUD ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

Rol: Evaluador/a

2016 - 2017 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

POSGRADO - FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Rol: Evaluador/a

2015 - 2016 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

Rol: Evaluador/a

2013 - 2013 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

Rol: Evaluador/a

2013 - 2014 Evaluación de becarios

INTA - AUDEAS - CONADEV - INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Rol: Evaluador/a



2012 - 2014 Evaluación de becarios

SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

Rol: Evaluador/a

2011 - 2011 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

Rol: Evaluador/a

2008 - 2008 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

DEPARTAMENTO DE CS DEL AMBIENTE ; FACULTAD DE CS.DEL AMBIENTE Y LA SALUD ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

Rol: Evaluador/a

2007 - 2007 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

DEPARTAMENTO DE CS DEL AMBIENTE ; FACULTAD DE CS.DEL AMBIENTE Y LA SALUD ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

Rol: Evaluador/a

2023 - Actualidad Evaluación de programas y proyectos

FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA (FONCYT) ; AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA

Rol: Evaluador/a

2023 - Actualidad Evaluación de programas y proyectos

SECRETARÍA DE INVESTIGACIÓN Y POSTGRADO - SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA

Rol: Evaluador/a

2021 - Actualidad Evaluación de programas y proyectos

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)

Rol: Evaluador/a

2021 - Actualidad Evaluación de programas y proyectos

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE (UNNE)

Rol: Evaluador/a

2020 - Actualidad Evaluación de programas y proyectos

AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA

Rol: Evaluador/a

2019 - Actualidad Evaluación de programas y proyectos

SECRETARÍA DE INVESTIGACIÓN, INTERNACIONALES Y POSGRADO - UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Rol: Evaluador/a



- 2016 - Actualidad** Evaluación de programas y proyectos
POSGRADO DOCTORADO EN CS AGARIAS - FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL
Rol: Evaluador/a
- 2012 - 2014** Evaluación de programas y proyectos
SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE
Rol: Evaluador/a
- 2023 - Actualidad** Evaluación de trabajos en revistas
EUROPEAN JOURNAL OF PLANT PATHOLOGY (ISSN: 0929-1873)
- 2022 - Actualidad** Evaluación de trabajos en revistas
Journal of Fungi (ISSN: 2309-608X)
- 2022 - Actualidad** Evaluación de trabajos en revistas
Pathogens (ISSN: 2076-0817)
- 2022 - Actualidad** Evaluación de trabajos en revistas
Horticulturae (ISSN: 2311-7524)
- 2021 - Actualidad** Evaluación de trabajos en revistas
PLANT DISEASE (ISSN: 0191-2917)
- 2021 - Actualidad** Evaluación de trabajos en revistas
Agriculture (ISSN: 2077-0472)
- 2020 - Actualidad** Evaluación de trabajos en revistas
PESTICIDE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY (ISSN: 0048-3575)
- 2020 - Actualidad** Evaluación de trabajos en revistas
AgriScientia (ISSN: Sin datos de ISSN)
- 2020 - 2020** Evaluación de trabajos en revistas
Plant Cell Biotechnology and Molecular Biology (ISSN: 0972-2025)
- 2019 - Actualidad** Evaluación de trabajos en revistas
Scientific African (ISSN: Sin datos de ISSN)
- 2019 - Actualidad** Evaluación de trabajos en revistas
BIOLOGICAL CONTROL (ISSN: 1049-9644)
- 2019 - Actualidad** Evaluación de trabajos en revistas
Scientific Reports (ISSN: Sin datos de ISSN)



2018 - Actualidad Evaluación de trabajos en revistas
SCIENTIA HORTICULTURAE (ISSN: 0304-4238)

2016 - Actualidad Evaluación de trabajos en revistas
PHYTON - INTERNATIONAL JOURNAL OF EXPERIMENTAL BOTANY BA ARGENTINA (ISSN: 0031-9457)

2015 - 2016 Evaluación de trabajos en revistas
revista FAVE (ISSN: 1666-938X)

2014 - Actualidad Evaluación de trabajos en revistas
Revista Argentina de Microbiología (ISSN: 1851-7617)

2013 - 2016 Evaluación de trabajos en revistas
Revista de Investigaciones Agropecuarias (ISSN: 1669-2314)

2010 - 2012 Actividades curriculares para instituciones universitarias
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA)
Rol: Evaluador/a

2021 - 2021 Evaluación de Resúmenes 5 CAFF
COMISIÓN ORGANIZADORA 5 CAF 2021
Rol: Evaluador/a

2018 - Actualidad Evaluación de De Carrera de Posgrado
CONEAU
Rol: Evaluador/a

2016 - 2016 Evaluación de Evaluación de resúmenes Congreso Fitopatología
COMITÉ CIENTÍFICO CONGRESO ARG, FITOPATOLOGÍA - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO
Rol: Evaluador/a

2015 - 2015 Evaluación de Comité científico XVJorn. Fitosanitarias Argen
FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL
Rol: Evaluador/a

2013 - 2014 Evaluación de Selección de Becarios
EEA ALTO VALLE RÍO NEGRO - INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)
Rol: Evaluador/a



2013 - 2014 Evaluación de Selección de Becarios
EEA ALTO VALLE RÍO NEGRO - INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)
Rol: Evaluador/a

2012 - 2013 Evaluación de Selección de Becarios
SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE
Rol: Evaluador/a

Actividades de Extensión

- 10/2023 - 10/2023** "Jornadas de Difusión de líneas de Investigación en Fruticultura"
- 04/2023 - 04/2023** "VI Jornadas de Investigación y Extensión FCA UNCO"
- 04/2023 - 04/2023** "VI Jornadas de Investigación y Extensión FCA UNCO"
- 04/2023 - 04/2023** "VI Jornadas de Investigación y Extensión FCA UNCO"
- 03/2023 - 03/2023** "V Jornadas de Investigación, Extensión y Posgrado FAIN, UNCO"
- 03/2023 - 11/2023** "Ciclo de Seminarios CITAAC-IBAC Conicet-UNCo"
- 02/2023 - 02/2023** "Reunión de trabajo"
- 12/2022 - 12/2022** "Jornada Técnica de trabajo, AgroFresh General Roca"
- 12/2019 - 12/2019** "Reunión de trabajo"
- 10/2019 - 10/2019** "Jornada "Uso de Biocontroladores en agricultura. Experiencias regionales""
- 06/2017 - 06/2017** "Jornadas De la conservación a la chacra o de la chacra a la conservación. Enfermedades emergentes de importancia económica en los frutales de pepita del Alto Valle de Río negro y Neuquén."
- 05/2017 - 05/2017** "Jornada de Actualización sobre sarna del manzano y del peral. Estrategias de control."
- 10/2015 - 10/2015** "XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas"
- 12/2011 - 12/2011** "Jornada sobre Técnicas de Postcosecha y Conservación de Frutas"
- 11/2011 - 11/2011** "V Jornadas de Investigación y Extensión"
- 11/2011 - 11/2011** "Taller Control biológico de patógenos de postcosecha: Una Investigación Regional. "
- 01/2010 - 01/2010** "Encuentros Binacionales de Jóvenes Investigadores del Bicentenario,"
- 05/1995 - 05/1995** "V Jornadas de Investigación en Ciencias Agropecuarias"



11/1992 - 11/1992 "IV Jornadas de Investigación en Ciencias Agropecuarias"

11/1992 - 11/1992 "IV Jornadas de Investigación en Ciencias Agropecuarias"

11/1990 - 11/1990 "III Jornadas de Investigación en Ciencias Agropecuarias"

11/1990 - 11/1990 "III Jornadas de Investigación en Ciencias Agropecuarias"

06/2013 - 06/2013 "III Jornada de Vinculación Tecnológica a través de la cadena de valor"
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA)

03/2013 - 03/2013 "Encuentro de vinculación y transferencia tecnológica"
SUBSECRETARÍA DE VINCULACIÓN Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA - UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA)

Actividades profesionales

10/2023 - **Actualidad** Asesora en FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO.

Participación en eventos CyT

2024 - Evento: "6° Congreso Argentino de Fitopatología". Argentina, Cipolletti.
Organizada por: ASOCIACION ARGENTINA DE FITOPATOLOGÍA
null

2023 - Evento: "Congreso Argentino de Biología y Tecnología de Postcosecha". Argentina, La Plata.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS Y FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA; INSTITUTO DE FISILOGIA VEGETAL (INFIVE) ; (CONICET - UNLP)
null

2023 - Evento: "Jornadas de Investigación y extensión". Argentina, Cinco Saltos.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE
null

2023 - Evento: "Jornadas de Difusión de Líneas de Investigación en Fruticultura". Argentina, General Roca.
Organizada por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA); FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE
null

2022 - Evento: "V SIMPOSIO CHILENO DE CONTROL BIOLÓGICO". Chile, Chillán.
Organizada por: INIA QUILAMAPU
null



2022 - Evento: "III Reunión Argentina de Micología. II Simposio Internacional de hongos comestibles y desarrollo sustentable". Argentina, Córdoba.

Organizada por: ASOCIACIÓN MICOLÓGICA CARLOS SPEGAZZINI; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)
null

2021 - Evento: "5 Congreso Argentino de Fitopatología y 59° Reunión de la División Caribe de la APS ". Argentina, Corrientes.

Organizada por: AAF ASOCIACIÓN ARGENTINA DE FITOPATOLOGÍA; APS CARIBBEAN DIVISION
null

2021 - Evento: "III Congreso Argentino de Biología y Tecnología de Postcosecha". Argentina, Santa Fe.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)
null

2020 - Evento: "1 Congreso Argentino de Semillas". Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA; ALAP
null

2019 - Evento: "Jornadas Uso de biocontroladores en agricultura. Experiencias regionales?,". Argentina, Cinco Saltos.

Organizada por: DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA APLICADA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE
null

2019 - Evento: "Jornadas Uso de Biocontroladores en Agricultura. Experiencias Regionales". Argentina, Cinco Saltos.

Organizada por: CATEDRA DE FITOPATOLOGIA ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA APLICADA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE
null

2019 - Evento: "1 Congreso Argentino de Agroecología". Argentina, Mendoza.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)
null

2018 - Evento: "XXV Congreso de la Soc. Chilena de Fitopatología XIX Congreso Latinoamericano de Fitopatología LVII APS Caribbean". Chile, Chillán.

Organizada por: UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN INIA CHILLAN
null

2018 - Evento: "XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas". Argentina, Tucumán.

Organizada por: FACULTAD DE AGRONOMIA Y ZOOTECNIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN
null

2017 - Evento: "XXV Congreso de la Sociedad Chilena de Fitopat.XIX Congreso Latinoamericano de Fitopatología LVII APS Caribbean". Chile, Termas de Chillán.

Organizada por: UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS (INIA)
null



2017 - Evento: "4 Congreso Argentino de Fitopatología". Argentina, Mendoza.

Organizada por: ASOCIACIÓN ARGENTINA DE FITOPATOLOGÍA; FITOPATOLOGIA - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO
null

2017 - Evento: "Jornadas de difusión y actualización de sarna del manzano y el peral". Argentina, Cinco Saltos.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE
null

2017 - Evento: "Jornadas de difusión "de la chacra a la conservación" y "de la conservación a la chacra" "Enfermedades emergentes de importancia económica en frutales de pepita del Alto Valle de Río Negro y Neuquén". Argentina, Cinco Saltos.

Organizada por: CATEDRA DE FITOPATOLOGIA ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA APLICADA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE; FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE
null

2016 - Evento: "XVII International Botrytis Symposium". Chile, Santa Cruz.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRONÓMICAS - UNIVERSIDAD DE CHILE (UCH)
null

2016 - Evento: "Simposio de Bioeconomía región Patagonia". Argentina, Neuquen, Cippolletti.

Organizada por: MINISTERIO DE AGROINDUSTRIA, M. DE PRODUCCIÓN, UNIVER
null

2015 - Evento: "XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas ". Argentina, Santa Fe.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)
null

2015 - Evento: " III International Symposium on Postharvest Pathology". Italia, Bari.

Organizada por: UNIVERSITA DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO (UNIBA)
null

2015 - Evento: "Top Ciencia Basf". Argentina, Mendoza.

Organizada por: BASF
null

2014 - Evento: "3° Congreso Argentino de Fitopatología". Argentina, Tucumán.

Organizada por: AAF UNTUCUMÁN
null

2014 - Evento: "7 meeting of IUFRO ". Argentina, Esquel.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y CIENCIAS DE LA SALUD - SEDE ESQUEL ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA "SAN JUAN BOSCO"
null



2013 - Evento: "Conferencia All Fruit: Ejemplo de investigación colaborativa y multidisciplinaria sobre la calidad de la manzana". Argentina, General Roca.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE; CPIA

null

2012 - Evento: "Jornada de sanidad vegetal". Argentina, Cinco Saltos.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE; CPIA- INTA

null

2012 - Evento: "XXXV Congreso Paulista de Fitopatología". Brasil, Jaguariuna.

Organizada por: EMBRAPA-ASOC. PAULISTA DE FITOPATOLOGÍA

null

2011 - Evento: "V Jornadas de Investigación y Extensión". Argentina, Cinco Saltos.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

null

2011 - Evento: "Nemátodos del suelo, adaptaciones al parasitismo, relación nematodo-planta.". Argentina, Cinco Saltos.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

null

2011 - Evento: "II Congreso Argentino de Fitopatología". Argentina, Mar del Plata.

Organizada por: ASOC. ARGENTINA DE FITOPATOLOGÍA AAF-UNMP

null

2010 - Evento: "XI International Pear Symposium". Argentina, Neuquén.

Organizada por: EEA ALTO VALLE RÍO NEGRO - INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

null

2010 - Evento: "I Encuentro de reflexión sobre la práctica docente en la FACA". Argentina, Cinco Saltos.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

null

2009 - Evento: "II Jornadas Patagónicas de Biología de Levaduras". Argentina, Neuquen.

Organizada por: INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN INGENIERIA DE PROCESOS, BIOTECNOLOGIA Y ENERGIAS ALTERNATIVAS (PROBIEN) ; (CONICET - UNCOMA)

null

2009 - Evento: "V Jornadas Argentinas de Biología y Tecnología de Postcosecha". Argentina, San Pedro.

Organizada por: CENTRO REGIONAL BUENOS AIRES NORTE (CR BUENOS AIRES NORTE) ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

null



2009 - Evento: "Cambio climático y su efecto en la producción de fruta". Argentina, Cinco Saltos.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

null

2009 - Evento: "II Jornadas Patagónicas de Biología de Levaduras". Argentina, Neuquen.

Organizada por: INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN INGENIERIA DE PROCESOS, BIOTECNOLOGIA Y ENERGIAS ALTERNATIVAS (PROBIEN) ; (CONICET - UNCOMA)

null

2008 - Evento: "1º Congreso Argentino de Fitopatología.". Argentina, Córdoba.

Organizada por: ASOC. ARGENTINA DE FITOPATOLOGÍA AAF

null

2007 - Evento: "30 Congreso Argentino de Horticultura. 1º Simposio Internacional de Cultivos Protegidos". Argentina, La Plata.

Organizada por: ASOC.ARG. DE HORTIC ASAHO-UNLP

null

2006 - Evento: "XXII Jornadas Argentinas de Ecología. Fronteras en Ecología: hechos y Perspectivas". Argentina, Córdoba.

Organizada por: ASOC. ARG. DE ECOLOGÍA ASAE-UNC-CONICET

null

2006 - Evento: "XII Jornadas Fitosanitarias Argentinas". Argentina, San Fernando del Valle de Catamarca.

Organizada por: ASOC. ARGENTINA DE FITOPATOLOGÍA AAF-UNCA

null

2005 - Evento: "XII Congreso Latinoamericano XXVIII Congreso Argentino de Horticultura.". Argentina, General Roca.

Organizada por: ASOC.ARG. DE HORTIC ASAHO-INTA ALTO VALLE

null

2005 - Evento: "III Jornadas Argentinas de Poscosecha". Argentina, General Roca.

Organizada por: EEA ALTO VALLE RÍO NEGRO - INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

null

2004 - Evento: "1ª Jornada de perspectivas hortícolas.". Argentina, Viedma.

Organizada por: FUNBAPA

null

2004 - Evento: "Alternativas a la reducción del uso de agroquímicos en la producción hortícola". Argentina, Cinco Saltos.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

null



2003 - Evento: "I Seminario de marketing: Aspectos socioeconómicos de la conservación de frutas". Argentina, Cipolletti.

Organizada por: FUNYDER

null

2003 - Evento: "La problemática de la Carpocapsa: Una visión técnica y política". Argentina, Cinco Saltos.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

null

2003 - Evento: "Seminario Taller sobre la Biotecnología en la Argentina". Argentina, Neuquén.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE (UNCOMA)

null

2003 - Evento: "Análisis de peligros y puntos críticos de control de alimentos.". Argentina, General Roca.

Organizada por: SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA (SENASA)

null

1994 - Evento: ""La expansión del Cultivo de Papas".Feria Internac.de Tecnología Agropecuaria,". Argentina, Córdoba.

Organizada por: FITAG

null

1994 - Evento: "II Foro Frutihortícola, en el Marco de Feria Internacional de Tecnología Agropecuaria". Argentina, Córdoba.

Organizada por: FITAG

null

1994 - Evento: "XVII Congreso de Horticultura". Argentina, Córdoba.

Organizada por: ASOC.ARG. DE HORTIC ASAHO-UNC

null

1993 - Evento: "Seminario "Evaluación de proyectos de investigación",". Argentina, Córdoba.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

null

1992 - Evento: "IV Jornadas de Investigación en Ciencias Agropecuarias". Argentina, Córdoba.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

null

1992 - Evento: "1ª Jornada Producción y Comerc. Frutihortícola para la zona central de Cba,". Argentina, Jesús María.

Organizada por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

null

1991 - Evento: "Conferencias: Examen "Siete temas de reflexión y Procesos de frustración en la tarea docente"". Argentina, Córdoba.

Organizada por: INSTITUTO SUP. DE FORMACION DOCENTE DOMINGO CABRED

null



1991 - Evento: "I Seminario de Control Biológico". Argentina, Córdoba.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA
null

1991 - Evento: "Simposio Argentino de Biotecnología Vegetal". Argentina, Vaquerías.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA
null

1991 - Evento: "III Jornadas de Investigación en la Facultad de Ciencias Agropecuarias". Argentina, Córdoba.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA
null

1990 - Evento: "XIII Congreso Argentino de Horticultura". Argentina, Salta.

Organizada por: ASOC.ARG. DE HORTIC ASAHO-UNSA
null

1990 - Evento: "III Congreso de Virología, organizado por la Sociedad Argentina de Virología". Argentina, Santa Fe.

Organizada por: SOCIEDAD ARGENTINA DE VIROLOGÍA
null

7/2015 - Sosa, M.C.; Lutz, M.C.. "Aplicaciones de Bellis® en precosecha para el control de las principales podredumbres de postcosecha en peras Bosc". Presentado en el evento "Top Ciencia". Argentina

10/2015 - Sosa, M.C.. "Desde el campo a la conservación: nuevos desafíos en el manejo de las enfermedades emergentes de los frutales de pepita de la Norpatagonia Argentina". Presentado en el evento "XV Jornadas Fitosanitarias Argentinas". Argentina

7/2013 - Lutz, M.C.; Sosa, M.C.; Colodner, A.. "Búsqueda de alternativas sustentables para el control podredumbres emergentes de la postcosecha de pera". Presentado en el evento "Top Ciencia BASF". Argentina

7/2012 - Lutz, M.C.; Sosa, M.C.; Dobra, A.C.. "Estudio de la eficacia del fungicida Bellis (Pyraclostrobin + Boscalid) en el control de Cladosporium herbarum y Alternaria sp. patógenos emergentes de poscosecha en pera.". Presentado en el evento "Top Ciencia BASF". Argentina

Premios

2015 - "Mención especial". BASF.

PUBLICACIONES

Artículos



null. "Phacidiopycnis pyri causing Phacidiopycnis rot on pear fruit in Argentina". *Australasian Plant Disease Notes*, 19 num.1 (2024): 1 - 5.

Scarso, A.; Sosa, M.C.; Ousset, Julia; Lutz, M. C.. "Carpogenic germination of *Sclerotinia sclerotiorum* sclerotia in *Brassica oleracea* var *gemmifera* (VN: Brussels sprouts) in North - Patagonia, Argentina Germinación carpogénica de esclerocios de *Sclerotinia sclerotiorum* en *Brassica oleracea* var *gemmifera* (V". *REVISTA ARGENTINA DE MICROBIOLOGÍA-A*, (2024): .

Basso, Carla N.; Sosa, M.C.; Lutz, M. C.. "INFECCIONES TEMPRANAS DE *Botrytis cinerea* Y *Alternaria* spp. Y SU RELACIÓN CON PUDRICIONES DE POSTCOSECHA EN PERA D´ANJOU EARLY INFECTIONS BY *Botrytis cinerea* AND *Alternaria* spp. AND THEIR RELATIONSHIP WITH POSTHARVEST ROT IN D´ANJOU PEAR". *Chilean J. Agric. Anim. Sci.*, 38 num.3 (2022): 357 - 373.

Sosa, M.C.; Lutz, M. C.; Lodolo, X.; Basso, Carla N.. "IN VITRO AND IN VIVO ACTIVITY OF CHEMICAL FUNGICIDES AND A BIOFUNGICIDE FOR THE CONTROL OF WOOD DISEASES CAUSED BY BOTRYOSPHERALES FUNGI IN APPLE AND PEAR". *INTERNATIONAL JOURNAL OF PEST MANAGEMENT*, 68 (2022): 328 - 338.

Lutz, M. C.; Sosa, M.C.; Vera, L.. "Incidence of powdery mildew and scab in different cultivars of commercial pear orchards in Rio Negro valley". *PHYTOPATHOLOGY*, 112 num.3S (2022): .

Basso, Carla N.; Sosa, M.C.; Carrá, A; Stangaferro, María; Blackhall, Valeria; Lutz, M. C.. "Control of latent infections and postharvest decays by preharvest applications on organic apple". *PHYTOPATHOLOGY*, 112 (2022): .

Lutz, M. Cecilia; Colodner, Adrian D.; Tudela, Marisa; Carmona, M.; Sosa, M. Cristina. "Antifungal effects of low environmental risk compounds on development of pear postharvest diseases: Orchard and postharvest applications". *SCIENTIA HORTICULTURAE*, 295 (2022): .

Lodolo, X.; Lutz, M. C.; Mondino, P.; Oussett, J.; Sosa, M.C.. ""First report of *Diplodia seriata*, *D. mutila*, and *Dothiorella omnivora* associated with apple cankers and dieback in Rio Negro, Argentina"". *PLANT DISEASE*, (2021): .

Chorolque, A.; Pellejero, G.; Sosa, M.C.; Palacios, J.; Aschkar, G.; García-Delgado, C.; Jiménez-Ballesta, R. "Biological control of soil borne phytopathogenic fungi through onion waste composting: implications for circular economy perspective". *INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY*, (2021): .

Sosa, M.C.; Lutz, M.C.. "ENFERMEDADES DEL PERAL (*Pyrus communis*) EN MONTES COMERCIALES DE LA NORPATAGONIA ARGENTINA". *Boletín de la Asociación Argentina de Fitopatólogos*, 6 (2020): 1 - 9.

Cecilia Lutz, María; Ariel Lopes, Christian; Cristina Sosa, María; Paula Sangorrin, Marcela. "Semi-commercial testing of native yeasts selected from north patagonia argentina for the biocontrol of pear postharvest decays". *BIOLOGICAL CONTROL*, (2020): .

Sanchez, Aixa Daihana; Ousset, Julia; Sosa, Maria Cristina. "Biological control of *Phytophthora collar* rot of pear using regional *Trichoderma* strains with multiple mechanisms". *BIOLOGICAL CONTROL*, 135 (2019): 124 - 134.

Sanchez, Aixa Daihana; Sosa, Maria Cristina; Lutz, Maria Cecilia; Carreño, G.; Ousset, Maria Julia; Lucero, G.. "Identification and pathogenicity of *Phytophthora* species in pear commercial orchards in Argentina". *EUROPEAN JOURNAL OF PLANT PATHOLOGY*, (2019): .

Lutz, Maria Cecilia; Sanchez, Aixa Daihana; Vera, Lucas; Scarso, Ana Gabriela; Sosa, Maria Cristina. "First report of *Pseudomicrostroma juglandis* (syn. *Microstroma juglandis*) causing downy leaf spot of walnut in Argentina". *JOURNAL OF PLANT PATHOLOGY*, 100 (2018): 349 - 349.



null. "Effect of pre and postharvest application of fungicides on postharvest decay of Bosc pear caused by *Alternaria* — *Cladosporium* complex in North Patagonia, Argentina". *SCIENTIA HORTICULTURAE*, 225 (2017): 810 - 817.

Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Condoplo, N.; Vera, L.. "CALYX AND STEM MOLD, AFFECTING PEAR FRUIT COSMETIC QUALITY: ETIOLOGY AND MANAGEMENT STRATEGIES". *ACTA HORTICULTURAE*, num.1144 (2016): 245 - 251.

Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Sanchez, A; Condoplo, Nadia. "Postharvest Losses by Complex of *Phytophthora* sp. and *Botrytis cinerea* in Long Storage Pear Fruit in the Northpatagonia, Argentina". *ACTA HORTICULTURAE*, num.1144 (2016): 237 - 243.

Sanchez, A; Barrera,V.; Reybet,G.; Sosa, M.C.. "Biocontrol con *Trichoderma* spp. de *Fusarium oxysporum* causal del ¿mal de almácigos? en pre y post emergencia en cebolla". *Revista de la Facultad de Agronomía La Plata*, 114 num.1 (2015): 61 - 70.

Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Velez, M.L.; Greslebin, A.G.. "Pre-harvest rot of pear fruits Golden Russet Bosc caused by *Phytophthora lacustris* and *Phytophthora drechsleri* in Argentina". *Australasian Plant Diseases Notes*, 10 num.18 (2015): .

Lutz, M.C.; Lopes,C.; Rodríguez, E.; Sosa, M.C.; Sangorrin,M.. "Efficacy and putative mode of action of native and commercial antagonistic yeasts against postharvest pathogens of pear". *INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD MICROBIOLOGY*, 164 (2013): 166 - 172.

Lutz, M.C.; Lopes,C.; Sosa, M.C.; Sangorrin,M.. "A new improved strategy for the selection of cold-adapted antagonist yeasts to control postharvest pear diseases". *BIOCONTROL SCIENCE AND TECHNOLOGY*, 22 num.12 (2012): 1465 - 1483.

Robiglio,A.; Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Lopes,C.; Sangorrin,M.. "Yeasts biocontrol of fungal spoilage of pears stored at low temperatures". *INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD MICROBIOLOGY*, 147 num.3 (2011): 211 - 216.

Dobra, A.; Sosa, M.C.; Greslebin, A.G.; Velez, M.L.; Lutz, M.C.; Rodríguez, G.. "Fruit Rot caused by *Phytophthora* in Cold Stored Pears in the Valley of Rio Negro and Neuquén, Argentina". *ACTA HORTICULTURAE*, 909 (2011): 505 - 510.

Lutz, M.C.; Robiglio,A.; Sosa, M.C.; Lopes,C.; Sangorrin,M.. "Two Selection Strategies of Epiphytic Native Yeasts with Potential Biocontrol Capacity Against Postharvest Pears Pathogens in Patagonia.". *ACTA HORTICULTURAE*, 909 (2011): 761 - 768.

Sanchez, A; Sosa, M.C.; Reybet,G.. "Biocontrol de patógenos de suelo con *Trichoderma*". *Boletín electrónico de la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNCo*, 3 (2011): .

Heredia, P.; Sosa, M.C.; Reybet,G.. "Biofumigación, una alternativa para la desinfección de suelos". *Boletín electrónico de la Facultad de Ciencias Agrarias de UNCo*, 3 num.2 (2011): 1 - 5.

Iriarte, L.; Sosa, M.C.; Reybet,G.. "Efecto de la biofumigación con repollo sobre el control de *Fusarium oxysporum* en suelo". *RIA*, 37 num.3 (2011): 231 - 237.

Sosa, M.C.; Robiglio,A.; Lutz, M.C.; Lopes,C.; Sangorrin,M.. "Podredumbres de postcosecha en pera: Búsqueda de posibles antagonistas biológicos". *Boletín electrónico de la Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional del Comahue*, 2 (2010): 1 - 4.

Sosa, M.C.; Robiglio,A.; Lutz, M.C.; Lopes,C.; Sangorrin,M.. "Podredumbres de postcosecha en pera: Búsqueda de posibles antagonistas biológicos". *Bol. Electrónico de la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNCo*, 2 num.6 (2010): 1 - 4.

Robiglio,A.; Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Lopes,C.; Sangorrin,M.. "LEVADURAS NATIVAS: POTENCIALES BIOCONTROLADORAS DE PODREDUMBRES POSTCOSECHA EN PERA". *Boletín Electrónico de la Facultad de Ciencias Agrarias UNCo*, 2 num.9 (2010): 1 - 6.



null. "Low Incidence of Fungal and Bacterial Diseases in the Pear Production of North Patagonia, Argentina.". *ACTA HORTICULTURAE*, 800 (2009): 907 - 912.

Dobra, A.C.; Sosa, M.C.; Dussi, M.C.. "Low Incidence of Fungal and Bacterial Diseases in the Pear Production of North Patagonia, Argentina.". *ACTA HORTICULTURAE*, 800 (2008): 907 - 912.

Sosa, M.C.; Dobra, A.C.; Sáez, J.. "Primer registro de *Sclerotium cepivorum* Berk en cebolla en la provincia de Neuquén". *Horticultura Argentina*, (2005): .

Dobra, A.C.; Sosa, M.C.; Bernal, S.. "Primer registro del oídio de la zanahoria causado por *Erysiphe heraclei* en la provincia de Río Negro". *Horticultura Argentina*, (2005): 1 - 1.

Dobra, A.C.; Sosa, M.C.. "Podredumbre morena producida por *Monilinia laxa* (Aderh. y Ruhl.) Money en ciruelos del Alto Valle de Río Negro y Neuquén". *Horticultura Argentina*, (2004): 20 - 20.

Sosa, M.C.; Muñoz, J.O.; Navelino, P.; Gonzalez, H.. "Evaluation of re-infection by virus in virus free-garlic. Survey of vectors.". *ACTA HORTICULTURAE*, 2 num.433 (1997): 601 - 606.

Lutz, M. C.; Pizzuolo, P.; Simón, M.R.; Sosa, M.C.. "FISIOLOGÍA DEL PARASITISMO". En: Lucero, G.; Romero, A.M.; Andrada, N.; Perez Gomez, S.; Conci, L.; Scandiani, M.; Gochez, Alberto; Mercado Cardenas, G.; Formento, N.; Pizzuolo, P.; Sosa, M.C.(ed.). *Fitopatología General*. Córdoba: Asociación Argentina de Fitopatólogos, 2024. p. 125 - 156.

Colavita Graciela; Curetti Mariela; Sosa, M.C.; Vita Laura Ines. "Pear". En: Mandal Debashis; Wermund Ursula; Phavaphutanon Lop; Cromje Regina(ed.). *Temperate Fruits: Production, Processing and Marketing*. Florida: Apple Academics Press Francis&Taylor, 2021. p. 107 - 182.

Colavita Graciela; Curetti Mariela; Raffo Dolores; Sosa, Maria Cristina; Vita Laura Ines. "Apple". En: Mandal Debashis; Wermund Ursula; Siddiqui Mohamed; Cromje Regina; Phavaphutanon Lop(ed.). *temperate Fruits: Production, Processing and Marketing*. Florida: Apple Academics Press Francis&Taylor, 2021. p. 1 - 106.



null. "Enfermedades de postcosecha". En: null(ed.). *Pera Williams Manual para el productor y el empacador*. General Roca: Pro Río Negro, 2010. p. 138 - 157.

Dobra,A.C.; Rossini,M.; Barnes,N.; Sosa, Maria Cristina. "Manejo integrado de enfermedades de los frutales de pepita.". En: Sozi,(ed.). *Árboles frutales: Ecofisiología, Cultivo y Aprovechamiento..* Buenos Aires: Agronomía de la UBA, 2007. p. 587 - 615.

Perini, M.; Buet, A.; Lutz, M. C.; Basso, Carla N.; Sosa, M.C.; Vita, L; Colavita Graciela. "Caracterización de parámetros de calidad a cosecha y poscosecha de cuatro variedades de cerezas en la norpatagonia". En *Libro de resúmenes IV Congreso Argentino de Biología y Tecnología de Poscosecha, CABTP 2023*, Argentina: UNLP. 2023. Sin dato de issn/isbn.

Lutz, M. C.; Buet, A.; Basso, Carla N.; Perini, M.; Blackhall, Valeria; Vexenat, L.; Carmona, M.; Sosa, M.C.. "Efectos de la aplicación postcosecha de silicio en el control de las principales enfermedades de cereza var. Bing". En *5º Congreso Argentino de Fitopatología y 59ª Reunión de la División Caribe.*, Argentina: UNLP. 2023. Sin dato de issn/isbn.

Lutz, M.C.; Basso, Carla N.; Vexenat, L.; Sosa, M.C.. "Etiología y cuantificación de podredumbres de cerezas cv Santina en la postcosecha". En *Libro de resúmenes IV Congreso Argentino de Biología y Tecnología de Poscosecha, CABTP 2023*, Argentina: UNLP. 2023. Sin dato de issn/isbn.

Buet, A.; Lutz, M. C.; Perini, M.; Basso, Carla N.; Morell, M.; Sosa, M.C.; Galatro, A.. "El tratamiento con óxido nítrico exógeno condujo a una retención de la firmeza y menor incidencia de patógenos en cereza var. Bing.". En *Libro de resúmenes IV Congreso Argentino de Biología y Tecnología de Poscosecha, CABTP 2023*, Argentina: UNLP. 2023. Sin dato de issn/isbn.

Lutz, M. C.; Basso, Carla N.; Ousset, Julia; Morell, M.; Sosa, M.C.. "Podredumbres postcosecha por *Phacidiopycnis* en frutos de pepita". En *Libro de resúmenes IV Congreso Argentino de Biología y Tecnología de Poscosecha, CABTP 2023*, Argentina: UNLP. 2023. Sin dato de issn/isbn.



null. "Susceptibilidad a patógenos de variedades de cereza tempranas y tardías en postcosecha, de la Norpatagonia Argentina". En *Libro de resúmenes IV Congreso Argentino de Biología y Tecnología de Poscosecha, CABTP 2023*, Argentina: UNLP. 2023. Sin dato de issn/isbn.

Vexenat, L.; Lutz, M. C.; Sosa, M.C.. "Pérdidas postcosecha por sarna en fruta orgánica de pera Williams en un año Niña". En *Libro de resúmenes IV Congreso Argentino de Biología y Tecnología de Poscosecha, CABTP 2023*, Argentina: UNLP. 2023. Sin dato de issn/isbn.

Vexenat, L.; Reyes, F.; Lutz, M. C.; Basso, Carla N.; Sosa, M.C.. "Estrategias de sanitización para el manejo de Venturia pirina". En *XXX Reunión Argentina de Ecología*, Argentina: RAE. 2023. Sin dato de issn/isbn.

Vexenat, L.; Lutz, M. C.; Basso, Carla N.; Sosa, M.C.. "Bases epidemiológicas para el manejo sustentable de sarna del peral". En *XXX Reunión Argentina de Ecología*, Argentina: RAE. 2023. Sin dato de issn/isbn.

Basso, Carla N.; Alippi, A.; Lutz, M. C.; Sosa, M.C.. "Poblaciones epífitas de Pseudomonas y Xanthomonas de almendro con potencial actividad nucleadora de hielo en Patagonia Norte". En *Libro de resúmenes . 3° Congreso Latinoamericano de Ecología Microbiana*, Argentina: UNQ ISMELAT. 2023. Sin dato de issn/isbn.

Sosa, M.C.; Basso, Carla N.; Lutz, M. C.; Vexenat, L.. "EVALUACIÓN DE TÁCTICAS CULTURALES Y BIOLÓGICAS PARA EL CONTROL DE CANCROS Y MUERTE REGRESIVA EN MANZANO ?RED DELICIOUS? EN ARGENTINA". En *Libro de resúmenes V Simposio Chileno de Control Biológico*, Chile: INIA Chile. 2022. Sin dato de issn/isbn.

Basso, Carla N.; Alippi, A.; Lutz, M. C.; Forquera, J.C.; Sosa, M.C.. "CONSORCIO BACTERIANO CON POTENCIAL NUCLEADOR DE HIELO ASOCIADO A ALMENDROS DE FLORACIÓN TEMPRANA Y TARDÍA EN LA NORPATAGONIA". En *Libro de XIX Reunión Argentina de Agrometeorología*, Argentina: AADA. 2022. Sin dato de issn/isbn.



null. "Importancia de las infecciones latentes en las pérdidas postcosecha en cerezas Bing en la Norpatagonia Argentina". En *Esporulando Pospandemia III Reunión Argentina de Micología*, Argentina: Fundación Hongos de Argentina para la sustentabilidad. Asociación Micológica Carlos Spegazini. 2022. Sin dato de issn/isbn.

Sosa, M.C.; Lutz, M. C.; Basso, Carla N.. "Problemas sanitarios relacionados con hongos y oomycetes detectados en nogales y almendros en las nuevas áreas productivas de la Norpatagonia Argentina". En *Esporulando Pospandemia III Reunión Argentina de Micología*, Argentina: Fundación Hongos de Argentina para la sustentabilidad. Asociación Micológica Carlos Spegazini. 2022. Sin dato de issn/isbn.

Velez, M.L.; Marfetan, A.; Caligiore Gei,; Lucero, G.; Lucca, F.; Clemente, G.; Pérez Ramírez, N.; Grijalba, P.; Palmucci, H.; Pucheta, J.; Iglesias, J.; Caloni, M.; Sabljic, I.; Sosa, M.C.; Litardo, C.; Yabar, M.. "Phytophthora spp. en Argentina". En *XVII Jornadas Fitosanitarias Argentinas*, Argentina: UNNOBA. 2022. Sin dato de issn/isbn.

Lutz, M. C.; Sosa, M.C.; Basso, Carla N.; Blackhall, Valeria; Vexenat, L.; Carmona, M.. "ESTRATEGIAS DE CONTROL DE PODREDUMBRES Y MOHOS OCASIONADOS POR INFECCIONES OCURRIDAS DURANTE EL DESARROLLO DE LOS FRUTOS DE PERA ?Abate Fetel?". En *XVII Jornadas Fitosanitarias Argentinas*, Argentina: UNNOBA. 2022. Sin dato de issn/isbn.

Lutz, M. C.; Sosa, M.C.; Basso, Carla N.; Vexenat, L.; Carmona, M.. "Estudios exploratorios del uso del silicio en control de las principales enfermedades del cultivo de pera?". En *XVII Jornadas Fitosanitarias Argentinas*, Argentina: UNNOBA. 2022. Sin dato de issn/isbn.

Sosa, M.C.; Lutz, M. C.; Basso, Carla N.. "Efectos de la aplicación de Shel Life® (recubrimiento natural) en pera William's". En *Tercer Congreso Argentino de Biología y Tecnología de Postcosecha*, Argentina: Instituto de Tecnología de Alimentos (ITA) Facultad de Ingeniería Química ? UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL. 2021. 978-987-88-1963-1.

Lutz, M. C.; Sosa, M.C.; Vera, L.. "INCIDENCIA DE SARNA Y OIDIO EN CULTIVARES DE PERAL EN MONTES COMERCIALES DE RÍO NEGRO". En *Libro de Resúmenes 5º Congreso Argentino de Fitopatología: 59º Reunión APS División Caribe*, Argentina: Asociación Argentina de Fitopatología. 2021. 978-987-24373-3-6.



null. "CONTROL DE INFECCIONES LATENTES Y PODREDUMBRES POSTCOSECHA CON APLICACIONES PRECOSECHA EN MANZANA ORGÁNICA". En *Libro de Resúmenes 5º Congreso Argentino de Fitopatología: 59º Reunión APS División Caribe*, Argentina: Asociación Argentina de Fitopatología. 2021. 978-987-24373-3-6.

Basso, Carla N.; Lutz, M. C.; Carra, A.; Stangaferro, María; Blackhall, Valeria; Sosa, M.C.. "APLICACIÓN PRECOSECHA DE SUSTANCIAS COMPATIBLES CON PRODUCCIÓN ORGÁNICA SOBRE ENFERMEDADES DE POSTCOSECHA EN PERA". En *Libro de Resúmenes 5º Congreso Argentino de Fitopatología: 59º Reunión APS División Caribe*, Argentina: Asociación Argentina de Fitopatología. 2021. 978-987-24373-3-6.

Chorolque, Amelia; Pellerejo, G.; Sosa, M.C.; Aschkar, G.; Palacios, J.; Albrecht, L.; Gil, M.; Vela E.. "Cuantificación de la microflora fúngica en el proceso de compostaje de residuos de cebolla (*Allium cepa* L.) para su utilización como enmienda orgánica". En *1er Congreso Argentino de Agroecología : libro de resúmenes /*, Argentina: Universidad Nacional de Cuyo. Secretaría de Ciencia, Técnica y Posgrado,. 2020. 978-987-575-210-8.

Basso, Carla N.; Vera, Lucas; Sosa, M. Cristina. "Detección precoz de hongos patógenos en el desarrollo de fruta de pera d?Anjou en Norpatagonia como herramienta de predicción de su calidad.". En *XV Congreso Argentino de Microbiología (CAM 2019) XIV Congreso Argentino de Microbiología General (XIV SAMIGE) V Congreso Argentino de Microbiología de Alimentos (V CAMA) V Congreso Latinoamericano de Microbiología de Medicamentos y Cosméticos (CLAMME 201)*, Argentina: Asociación Argentina de Microbiología. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Basso, Carla N.; Sanchez, Aixa Daihana; Vera, Lucas; Sosa, M. Cristina. "Relación entre las infecciones en cáliz y pedúnculo de patógenos poscosecha y la maduración de pera d?Anjou.". En *II Congreso Argentino de Biología y Tecnología Poscosecha*, Argentina: Facultad de Agronomía y Agroindustria (FAyA), la Universidad Nacional de Santiago del Estero (UNSE). 2019. Sin dato de issn/isbn.

Basso, Carla N.; Vera, Lucas; Sanchez, Aixa Daihana; Sosa, M. Cristina. "Susceptibilidad durante la estación de crecimiento de fruta de pera d?Anjou a infecciones por *Botrytis cinerea* y *Alternaria alternata*". En *II Congreso Argentino de Biología y Tecnología Poscosecha*, Argentina: Facultad de Agronomía y Agroindustria (FAyA), la Universidad Nacional de Santiago del Estero (UNSE). 2019. Sin dato de issn/isbn.



null. "ESTUDIOS PRELIMINARES SOBRE EL EFECTO DEL QUITOSANO EN CONTROL DE ENFERMEDADES FUNGICAS EN PERAS, EN LA NORPATAGONIA ARGENTINA". En *ANAIS II Simpósio sobre Bioestimulantes na Agricultura e IX Reunião Brasileira sobre Indução de Resistência em Plantas contra Patógenos*, Brasil: Centro de Ciências Agrárias Universidade Federal de Santa Catarina. 2018. 2594-7486.

Carreño, G.; Sosa, M. Cristina; Vera, Lucas; Lodolo, X.. "Efecto fungicida de diferentes principios activos sobre especies de Botryosphaeriales patógenos de frutales de pepita en Río Negro". En *XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas Responsabilidad profesional e institucional en el manejo fitosanitario*, Argentina: Facultad de Agronomía y Zootecnia Universidad Nacional de Tucumán. 2018. Sin dato de issn/isbn.

Carreño, G.; Vera, Lucas; Sanchez, Aixa Daihana; Sosa, M. Cristina. "Búsqueda de herramientas de control de Phytophthora cactorum y Phytophthora lacustris asociadas a cultivos de perales William's". En *XVI Jornadas Fitosanitarias Argentinas Responsabilidad profesional e institucional en el manejo fitosanitario*, Argentina: Universidad Nacional de Tucumán FACULTAD DE AGRONOMÍA Y ZOOTECNIA. 2018. Sin dato de issn/isbn.

Sanchez, A; Carreño, G.; Lucero, G.; Sosa, M.C.. "IDENTIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE ESPECIES DE Phytophthora ASOCIADAS AL CULTIVO DE PERAL EN ARGENTINA". En *Libro de Resúmenes*, Argentina: Facultad de Agronomía, UNCuyo. 2017. Sin dato de issn/isbn.

Carreño, G.; Lodolo, X.; Sanchez, A; Lutz, M.C.; Sosa, M.C.. "Patogenicidad de Diplodia seriata, D. mutila y Aplosporella aquifolii aisladas desde canchales de peral y manzano en Argentina y su control por fungicidas.". En *Libro de Actas*, Chile: INIA-Universidad de Concepción. 2017. Sin dato de issn/isbn.

Lutz, M.C.; Vera, L.; Condoplo, Nadia; Scarso, A.; Rodríguez, F.; Carmona, M.; Sosa, M.C.. "Evaluación de sustancias elicitoras de resistencia en el control de los principales patógenos postcosecha de pera en el Alto Valle de Río Negro y Neuquén". En *Libro de Actas*, Chile: INIA-Universidad de Concepción. 2017. Sin dato de issn/isbn.

Scarso, A.; Lutz, M.C.; Estrella, M.J.; Sannazzaro A.I.; Starik, C.; Sosa, M.C.. "Potencialidad como promotoras de crecimiento de bacterias nativas de suelo rizosférico de manzano, de la Norpatagonia Argentina". En *Libro de Actas*, Chile: INIA-Universidad de Concepción. 2017. Sin dato de issn/isbn.



Carreño, G.; Sanchez, A; Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Condoplo, N.. "IDENTIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE HONGOS CAUSALES DE CANCROS EN PERAL WILLIAM'S". En *Libro de Resúmenes*, Argentina: Facultad de Agronomía, UNCuyo. 2017. Sin dato de issn/isbn.

Sosa, M.C.; Lodolo, X.; Lutz, M.C.; Mondino, P.. "ETIOLOGÍA DE LOS CANCROS Y MUERTE DE MANZANOS EN RÍO NEGRO". En *Libro de Resúmenes*, Argentina: Facultad de Agronomía, UNCuyo. 2017. Sin dato de issn/isbn.

Lutz, M.C.; Sosa, M.C.; Vera, L.; Carmona, M.. "EFECTO DEL FOSFITO DE POTASIO EN EL CONTROL DE LAS ENFERMEDADES DE POSTCOSECHA EN MANZANAS, EN EL ALTO VALLE DE RÍO NEGRO". En *Libro de Resúmenes*, Argentina: Facultad de Agronomía, UNCuyo. 2017. Sin dato de issn/isbn.

Lutz, M.C.; Sosa, M.C.; Condoplo, N.; Vera, L.. "PROGRAMA DE APLICACIONES DE PRECOSECHA PARA EL CONTROL DE ENFERMEDADES POSTCOSECHA DE LOS CULTIVOS DE PEPITA EN EL ALTO VALLE DE RÍO NEGRO". En *Libro de Resúmenes*, Argentina: Facultad de Agronomía, UNCuyo. 2017. Sin dato de issn/isbn.

Scarso, Ana; Lutz, M. Cecilia; Estrella, M.J.; Sannazzaro A.I.; Starik, Cristian; Sosa, M. Cristina. "Potencialidad como promotoras de crecimiento de bacterias nativas de suelo rizosférico de manzano, de la Norpatagonia Argentina". En *XXV Congreso de la Sociedad Chilena de Fitopatología XIX Congreso Latinoamericano de Fitopatología LVII APS Caribbean Division Meeting*, Chile: Universidad de Concepción, INIA. 2017. Sin dato de issn/isbn.

Carreño, G.; Lódolo, X.; Sanchez, Aixa Daihana; Lutz, M. Cecilia; Sosa, M. Cristina. "Patogenicidad de *Diplodia seriata*, *D. mutila* y *Aplosporella aquifolii* aisladas desde canchros de peral y manzano en Argentina y su control por fungicidas". En *XXV Congreso de la Sociedad Chilena de Fitopatología XIX Congreso Latinoamericano de Fitopatología LVII APS Caribbean Division Meeting*, Chile: Universidad de Concepción, INIA. 2017. Sin dato de issn/isbn.

Lutz, M. Cecilia; Vera, Lucas; Condoplo, Nadia; Scarso, Ana ; Rodríguez, Facundo; Carmona, M.; Sosa, M. Cristina. "Evaluación de sustancias elicitoras de resistencia en el control de los principales patógenos postcosecha de pera en el Alto Valle de Río Negro y Neuquén.". En *XXV Congreso de la Sociedad Chilena de Fitopatología XIX Congreso Latinoamericano de Fitopatología LVII APS Caribbean Division Meeting*, Chile: Universidad de Concepción, INIA. 2017. Sin dato de issn/isbn.



Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Mantegna, M.; Eldestein, R.. "Preharvest sprays of fungicides to control gray mold by Botrytis cinerea in postharvest pear fruit in Argentina". En *Abstract Book XVII international Botrytis symposium*, Chile: Facultad de Ciencias Agronómicas Universidad de Chile. 2016. Sin dato de issn/isbn.

Lutz, M.C.; Sosa, M.C.; Vera, L.; Briceño, Y.; Carmona, M.. "POTENTIAL USE OF RESISTANCE INDUCER SUBSTANCES TO CONTROL Botrytis cinerea ON PEARS IN NORTH-PATAGONIA, ARGENTINA". En *Abstract Book XVII international Botrytis symposium*, Chile: Facultad de Ciencias Agronómicas Universidad de Chile. 2016. Sin dato de issn/isbn.

Lutz, M.C.; Lopes, C.; Sosa, M.C.; Gramisci, B.; Sangorrin, M.. "Efficacy semi-commercial trials of native yeasts: Pichia membranifaciens and Cryptococcus victoriae on conservation medium and length pears, in northern Patagonia, Argentina.". En *Abstracts of III International Symposium on Postharvest Pathology: Using Science to Increase Food Availability*, Italia: UNIBA. 2015. Sin dato de issn/isbn.

Lutz, M.C.; Sosa, M.C.. "EFFICACY OF NEW FUNGICIDES ON POST-HARVEST "BOSC" PEAR DECAY BY Alternaria AND Cladosporium IN NORTH-PATAGONIA, ARGENTINA". En *Abstracts of III International Symposium on Postharvest Pathology: Using Science to Increase Food Availability*, Italia: UNIBA. 2015. Sin dato de issn/isbn.

Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Sanchez, A; Condoplo, N.. "POSTHARVEST LOSSES BY COMPLEX OF Phytophthora sp. AND Botrytis cinerea IN LONG STORAGE PEAR FRUIT IN THE NORTH-PATAGONIA, ARGENTINA". En *Abstracts of III International Symposium on Postharvest Pathology: Using Science to Increase Food Availability*, Italia: UNIBA. 2015. Sin dato de issn/isbn.

Sosa, M.C.; Sanchez, A; Lutz, M.C.. "Primer reporte de hongos de la familia Botryosphaeraceae causante de canchros en madera y podredumbre de fruta de pera en conservación, en el Alto Valle de Río Negro.". En *LIBRO DE RESÚMENES XV JORNADAS FITOSANITARIAS ARGENTINAS*, Argentina: Santa Fe. 2015. 2451 8069.

Lutz, M.C.; Vera, L.; Condoplo, N.; Sosa, M.C.. "Podredumbre morena en manzanas conservadas del Alto Valle de Río Negro". En *LIBRO DE RESÚMENES XV JORNADAS FITOSANITARIAS ARGENTINAS*, Argentina: FCA UNL, Santa Fe. 2015. 2451 8069.



null. "CALYX AND STEM MOLD, AFFECTING PEAR FRUIT COSMETIC QUALITY: DIAGNOSTIC, ETIOLOGY AND MANAGEMENT STRATEGIES". En *Abstracts of III International Symposium on Postharvest Pathology: Using Science to Increase Food Availability*, Italia: UNIBA. 2015. Sin dato de issn/isbn.

Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Lodolo, X.; Alaniz, S.; Mondino, P.. "Detección y epidemiología de canchales en Manzanos en el Alto Valle de Río Negro". En *Libro de Resúmenes III Congreso Argentino de Fitopatología*, Argentina: AAF- Ed Daniel Popler. 2014. 978-987-24373-1-2.

Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Sanchez, A; Condoplo, Nadia. "PÉRDIDAS POR PODREDUMBRES EN PERAS DE LARGA CONSERVACIÓN POR EL COMPLEJO *Phytophthora* sp. Y *Botrytis cinerea* EN LA NORPATAGONIA". En *Libro de Resúmenes III Congreso Argentino de Fitopatología*, Argentina: AAF- Ed Daniel Popler. 2014. 978-987-24373-1-2.

Sanchez, A; Sosa, M.C.; Reybet, G.; Barrera, V.. "CARACTERIZACIÓN Y EVALUACIÓN IN VITRO E IN VIVO DE LA EFECTIVIDAD DE AISLAMIENOS NATIVOS DE *Trichoderma* FRENTE A *Fusarium oxysporum* f.sp. *cepae*". En *Libro de Resúmenes III Congreso Argentino de Fitopatología*, Argentina: AAF- Ed Daniel Popler. 2014. 978-987-24373-1-2.

Sanchez, A; Caligiori Gei, P.; Sosa, M.C.; Reybet, G.. "RELEVAMIENTO Y CARACTERIZACIÓN DE AISLADOS DE *Fusarium* spp., CAUSALES DE LA PODREDUMBRE BASAL EN CEBOLLA EN RÍO NEGRO". En *Libro de Resúmenes III Congreso Argentino de Fitopatología*, Argentina: AAF- Ed Daniel Popler. 2014. 978-987-24373-1-2.

Lutz, M.C.; Lopes, C.; Sosa, M.C.; Sangorrin, M.. "Actividad biocontroladora de levaduras indígenas de la Patagonia Argentina en postcosecha de peras bajo condiciones semicomerciales". En *Libro de Resúmenes*, Chile: U de Santiago de Chile. 2013. Sin dato de issn/isbn.

Lutz, M.C.; Lopes, C.; Sosa, M.C.; Sangorrin, M.. "Competition for nutrient as a potential mechanism of antagonistic yeast against *P. expansum* in pear". En *Libro de Resúmenes*, Argentina: SAMIGE. 2012. Sin dato de issn/isbn.



null. "Caracterización de aislados de Trichoderma nativos potenciales antagonistas de Fusarium oxysporum.". En *Summa Phytopathologica*, Brasil: Edson Luiz Furtado, UNESP. 2012. 1983-2729.

Sosa, M.C.; Sanchez, A; Barrera,V.; Reybet,G.; Escande, A.. "Aislamiento y selección de Trichoderma para el control de la podredumbre basal (Fusarium oxysporum) en cebolla". En *Libro de Resúmenes*, Argentina: AAF. 2011. 978-987-544-389-1.

Rodríguez, G.; Dobra, A.C.; Sosa, M.C.; Lutz, M.C.. "Estudio de las enfermedades radicales del nogal en el Valle Medio del Río Negro". En *Libro de Resúmenes*, Argentina: AAF. 2011. 978-987-544-389-1.

Lutz, M.C.; Sosa, M.C.; Lopes,C.; Sangorrin,M.. "Selección de levaduras biocontroladoras para enfermedades de poscosecha de peras". En *Libro de Resúmenes*, Argentina: INTA Mendoza. 2011. Sin dato de issn/isbn.

Lutz, M.C.; Lopes,C.; Sosa, M.C.; Sangorrin,M.. "Yeasts For Biological Control Of Postharvest Pears Pathogens In Patagonia". En *Libro de Resúmenes*, México: ISSY. 2011. Sin dato de issn/isbn.

Lutz, M.C.; Rodríguez, E.; Sosa, M.C.; Lopes,C.; Sangorrin,M.. "Biodiversidad de Levaduras en Superficie de Peras Conservadas en Frío: Potenciales Antagonistas de Hongos en Poscosecha". En *XIV Congreso Latinoamericano de Genética. XXXIX Congreso de la Sociedad Argentina de Genética.*, Chile: ALAG. 2010. Sin dato de issn/isbn.

Dobra, A.C.; Sosa, M.C.; Greslebin, A.G.; Velez, M.L.; Lutz, M.C.; Rodríguez, G.. "Fruit Rot caused by Phytophthora in Cold Stored Pears in the Valley of Rio Negro and Neuquén, Argentina". En *Abstracts XI International Pear Symposium. Neuquén, Argentina*: ISHS. 2010. Sin dato de issn/isbn.

Lutz, M.C.; Robiglio,A.; Sosa, M.C.; Lopes,C.; Sangorrin,M.. "Two Selection Strategies of Epiphytic Native Yeasts with Potential Biocontrol Capacity Against Postharvest Pears Pathogens in Patagonia". En *Abstracts XI International Pear Symposium, Argentina*: ISHS. 2010. Sin dato de issn/isbn.



null. "Estudio de las enfermedades radicales de nogal en el Valle Medio de Río Negro". En *Libro de Resúmenes*, Argentina: AAF- Ed Daniel Popler. 2010. 978-987-24373-1-2.

Sáez, J.; Lutz, M.C.; Sosa, M.C.; Lopes, C.; Sangorrin, M.. "Biotecnología de levaduras aplicada a la industria frutícola y vitivinícola de la Patagonia Norte". En *Encuentro Sur de Jóvenes Investigadores del Bicentenario Argentina - Chile*, Argentina: MINCyT-MNE. 2010. Sin dato de issn/isbn.

Dobra, A.C.; Sosa, M.C.. "Presencia de *Rosellinia necatrix* P. & S. en cultivo de cerezo (*Prunus avium* L.) en la provincia de Neuquén". En *Libro de Resúmenes*, Argentina: UNCa. 2006. Sin dato de issn/isbn.

Sosa, M.C.; Dobra, A.C.; Gili, P.; Tassile, ; Barnes, N.. "Microflora fúngica de suelo en dos sistemas de producción frutícola en Cinco Saltos, Río Negro ?Primera Contribución-". En *Libro de Resúmenes*, Argentina: ASAE UNC. 2006. Sin dato de issn/isbn.

Dobra, A.C.; Sosa, M.C.; Bernal, S.. "Primer registro del oídio de la zanahoria causado por *Erysiphe heraclei* en la provincia de Río Negro". En *Libro de Resúmenes*, Argentina: INTA. 2005. Sin dato de issn/isbn.

Muñoz, J.O.; Sosa, M.C.; Navelino, P.. "Incremento de los rendimientos con el uso de ajo de alta calidad sanitaria". En *IV Curso Taller sobre Producción, Com. e Ind. de ajo.*, Argentina: INTA. 1995. Sin dato de issn/isbn.

Muñoz, J.O.; Salvadores, M.C.; Viotti, G.; Sosa, M.C.; Martino, C.; Navelino, P.. "Obtención de variabilidad en ajo Rosado paraguayo por medio de cultivo de tejido in vitro y sus posibilidades de aplicación". En *IV Curso Taller sobre Producción, Comercialización e Industrialización de ajo*, Argentina: INTA. 1995. Sin dato de issn/isbn.

Sosa, M.C.; Muñoz, J.O.; Navelino, P.. "Evaluación de reinfección por virus en ajos tipo Rosado Paraguayo Libres de virus cultivado en la provincia de Córdoba". En *Libro de Resúmenes*, Argentina: ASAO-UNC. 1994. Sin dato de issn/isbn.



null. "Estudio de vectores de virosis de ajo." En *Libro de Resúmenes*, Argentina: ASAHO-UNC. 1994. Sin dato de issn/isbn.

Muñoz, J.O.; Viotti, G.; Salvadores, M.C.; Sosa, M.C.. "Estudios de dinámica de virus en ajo semilla". En *Taller sobre Aportes de la Fitopatología a la Producción Agropecuaria Argentina*, Argentina: AAF, Bs As. 1994. Sin dato de issn/isbn.

Muñoz, J.O.; Sosa, M.C.; Navelino, P.. "Aumento de rendimientos con ajo semilla libre de virus". En *Jornadas Técnicas del Cultivo del Ajo. "Innovaciones para mejorar la rentabilidad"*, Argentina: INTA. 1994. Sin dato de issn/isbn.

Muñoz, J.O.; Sosa, M.C.; Conles, M.; Salvadores, M.C.. "Un método rápido y eficiente para detección de virosis de ajo." En *Antecedentes científicos en Allium sativum L. producidos por la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la U. N. Cba. Taller Regional de Biotecnología y Producción de Ajo*, Argentina: FAO. 1991. Sin dato de issn/isbn.

Sosa, M.C.; Lopes, C.; Dobra, A.C.; Lutz, M.C.; Sangorrin, M.. "USO COMBINADO DE METODOS CONVENCIONALES Y MOLECULARES PARA LA IDENTIFICACIÓN DE *Monilinia fructicola* Y *Monilinia laxa* DEL ALTO VALLE DE RIO NEGRO Y NEUQUEN". Sin datos de publicación.

Robiglio, A.; Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Lopes, C.; Sangorrin, M.. "CARACTERIZACIÓN DE HONGOS Y LEVADURAS AISLADOS DE PERAS EN DOS FRIGORÍFICOS DEL ALTO VALLE DE RÍO NEGRO Y NEUQUEN.". Sin datos de publicación.

Iriarte, L.; Sosa, M.C.; Reybet, G.; Escande, A.. "EVALUACION DE LA BIOFUMIGACION CON REPOLLO SOBRE LA POBLACION DE *Fusarium oxysporum* EN CEBOLLA". Sin datos de publicación.

Sosa, M.C.; Iriarte, L.; Reybet, G.; Manueco, L.. "Estudio de métodos alternativos de control de *Fusarium* sp. patógeno de ajo y cebolla, en el Alto Valle de Río Negro y Neuquén.". Sin datos de publicación.



null. "Una experiencia práctica en la enseñanza universitaria. Cuantificación de la Roya del ajo.". Sin datos de publicación.

Dobra,A.C.; Sosa,M.C.; Gonzalez Junyent,R.; Lutz,M.C.; Mansiavillano,C.; Zoon,C.. "Detección y cuantificación de "la roya del ajo" (Puccinia allii (DC.)Rudolph) en cultivos de ajo "chino" ubicados en Centenario y Vista Alegre, Provincia de Neuquén.". Sin datos de publicación.

Dobra,A.C.; Sosa,M.C.. "IMPORTANCIA DE LAS ENFERMEDADES FÚNGICAS, DAÑOS MECÁNICOS Y FISIOPATÍAS, EN LA POSCOSECHA DE LA MANZANA. UNA MIRADA RETROSPECTIVA.". Sin datos de publicación.

Dobra,A.C.; Sosa,M.C.; Dussi,M.C.. "Low Incidence of Fungal and Bacterial Diseases in the Pear Production of North Patagonia, Argentina.". Sin datos de publicación.

Lutz, M.C.; Lopes,C.; Sosa, M.C.; Sangorrin,M.. "Selection of epiphytic yeasts for the biocontrol of Penicillium expansum and Botrytis cinerea in postharvest pears in Patagonia.". Sin datos de publicación.

Robiglio,A.; Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Lopes,C.; Sangorrin,M.. "Control biológico de patógenos de poscosecha en peras con levaduras". Sin datos de publicación.

Sangorrin,M.; Sosa, M.C.; Rodríguez, E.; Lopes,C.. "Levaduras indígenas como herramientas para el control biológico de hongos patógenos en poscosecha.". Sin datos de publicación.

Lutz, M.C.; Lopes,C.; Sosa, M.C.; Sangorrin,M.. "Selección de levaduras autóctonas con capacidad biocontroladora de hongos patógenos de peras en poscosecha". Sin datos de publicación.

Robiglio,A.; Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Lopes,C.; Sangorrin,M.. "Evaluación de levaduras indígenas y comerciales para el control biológico de hongos patógenos de peras en poscosecha.". Sin datos de publicación.



Iriarte, L.; Sosa, M.C.; Reybet, G.; Escande, A. "Efecto de la biofumigación con repollo (*Brassica oleracea*) sobre la podredumbre basal (*Fusarium oxysporum*) en plantines de cebolla.". Sin datos de publicación.

Informes técnicos, tesis y otros

Basso, C.N.; Ousset, J.; Lutz, M. C.; Sosa, M.C. "Informe técnico IDENTIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DEL COMPLEJO BACTERIANO CAUSAL DE ¿PICO DE AGUA? DE CEBOLLA Y ESTUDIOS EXPLORATORIOS DE LA EFICACIA ANTIBACTERIANA IN VITRO DE STOLLER® COBRE" (informe inédito). 05/2024.

Sosa, M.C.; Lutz, M. C.; Blackhall, Valeria; Morell, M.; Basso, C.N.; Vexenat De Giorgi, L.D.; Cade, Samir Gastón. "Técnico Efecto de las aplicaciones de STO-076 (bioestimulante) sobre las principales enfermedades de postcosecha *Botrytis* spp. y *Alternaria* spp. en los cultivos de pera Beurré d'Anjou en el Alto Valle de Río Negro y Neuquén" (informe inédito). 05/2024.

Sosa, M.C.; Lutz, M. C.; Basso, C.N.; Vexenat De Giorgi, L.D.; Cade, Samir Gastón. "Técnico: Evaluación del efecto del formulado comercial TIFI® en el control de canchros fúngicos de madera en manzano" (informe inédito). 05/2024.

Sosa, M.C.; Lutz, M. C.; Basso, Carla N.; Blackhall, Valeria; Vexenat, L.; Morell, M.. "Técnico: Efecto de las aplicaciones de STO-076 (bioestimulante) sobre las principales enfermedades de postcosecha en pera Beurré d'Anjou en dos huertos comerciales del Alto Valle de Río Negro y Neuquén" (informe inédito). 06/2023.

Sosa, M.C.; Lutz, M. C.; Basso, Carla N.; Blackhall, Valeria; Vexenat, L.. "EVALUACIÓN DE PRODUCTO BIOESTIMULANTE STO-76 EN EL CONTROL DE ENFERMEDADES DE POSTCOSECHA EN EL CULTIVO DE PERA cv D'ANJOU y ABATE FETEL EN EL ALTO VALLE DE RÍO NEGRO Y NEUQUÉN?" (informe inédito). 06/2022.

Sosa, M.C.; Lutz, M. C.; Basso, Carla N.; Blackhall, Valeria; Vexenat, L.. ""Estrategias de control a campo de enfermedades de postcosecha en pera Abate Fetel en Río Negro"" (informe inédito). 06/2022.

Sosa, M.C.; Lutz, M. C.; Basso, Carla N.; Blackhall, Valeria; Vexenat, L.. ""Efecto de OSPO BOT® sobre enfermedades de postcosecha, principalmente causadas por *Botrytis cinerea* en pera en el Alto Valle de Río Negro y Neuquén"" (informe inédito). 07/2022.

Sosa, M.C.; Lutz, M. C.; Basso, Carla N.; Vexenat, L.. ""Evaluación de tácticas de manejo culturales y biológicas para el control de la enfermedad de canchros y muerte regresiva en manzano cv. Red Delicious."" (informe inédito). 06/2022.

Sosa, M.C.; Lutz, M. C.; Basso, Carla N.. "Efecto del recubrimiento Shel Life® Polynatural (SL) en pera William 's" (informe inédito). 06/2021.

Sosa, M.C.; Lutz, M. C.; Basso, Carla N.. "Evaluación del formulado STO-076 (bioestimulante) como inductor de resistencia a enfermedades de postcosecha en el cultivo de pera cv d'Anjou en el Alto Valle de Río Negro y Neuquén" (informe inédito). 06/2021.

Sosa, M.C.; Lutz, M. C.; Basso, Carla N.; Monachessi, A.. "Técnico: Evaluación de sustancias aptas para producción orgánica en el control de las podredumbres postcosecha" (informe inédito). 06/2021.

Sosa, M.C.; Lutz, M. C.. "Técnico: Estudios con el formulado biológico Trichofull (i.a. *Trichoderma harzianum*, Brometan) en el control de hongos de madera en manzano y peral" (informe inédito). 06/2021.

Sosa, M.C.; Lutz, M. C.; Basso, Carla N.. "Detección de *Phytophthora* spp. en plantas sintomáticas de Nogal" (informe inédito). 12/2020.

Sosa, M.C.; Lutz, M. C.; Basso, Carla N.. "Evaluación del formulado STO-076 (bioestimulante) como inductor de resistencia a



- enfermedades de postcosecha en el cultivo de pera cv d'Anjou en el Alto Valle de Río Negro y Neuquén" (informe inédito). 06/2021.
- Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Basso, Carla N.. "Efecto del recubrimiento Shel Life en pera William ́s" (informe inédito). 07/2020.
- Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Basso, Carla N.; Carreño, G.. "Efecto del recubrimiento Shel Life en pera William's" (informe inédito). 07/2020.
- Sosa, M.C.; Lutz, M. C.. "Estudios con el formulado biológico Trichofull (i.a. Trichoderma harzianum, Brometan) en el control de hongos de madera en manzano y peral" (informe inédito). 06/2021.
- Sosa, M.C.; Lutz, M.C.. "Detección de infecciones latentes por Botrytis cinerea en fruta de pera cv Abate Fetel" (informe inédito). 03/2020.
- Sosa, M. Cristina; Lutz, M. Cecilia; Blackhall, Valeria; Basso, Carla N.. "Evaluación precosecha de moléculas aptas en producción orgánica para el control de las podredumbres postcosecha" (informe inédito). 03/2021.
- Sosa, M.C.; Lutz, M. C.; Basso, Carla N.; Monachessi, A.. "Informe técnico: Evaluación precosecha de moléculas aptas en producción orgánica para el control de las podredumbres postcosecha" (informe inédito). 04/2021.
- Sosa, M.C.; Lutz, M. Cecilia. "Evaluación in vitro de la actividad inhibitoria del formulado biológico FFO sobre Phytophthora cactorum." (informe inédito). 12/2019.
- Sosa, M. Cristina; Lutz, M. Cecilia. "Efecto de la agitación previa del FFO sobre la microbiota del formulado" (informe inédito). 09/2019.
- Sosa, M. Cristina; Lutz, M. Cecilia. "Compatibilidad del formulado biológico FFO con el azufre y el polisulfuro de calcio" (informe inédito). 09/2019.
- Sosa, M. Cristina; Lutz, M. Cecilia. "Identificación de agente causal de podredumbres radicales en plantas de cerezo." (informe inédito). 08/2019.
- Sosa, Maria Cristina; Lutz, Maria Cecilia. "Informe técnico" (informe inédito). 10/2019.
- Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Basso, Carla N.. "Efecto de la limpieza y desinfección en la línea de procesamiento de fruta." (informe inédito). 02/2020.
- Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Basso, Carla N.. "Efecto de la desinfección en cámaras de almacenamiento de fruta" (informe inédito). 12/2019.
- Sosa, Maria Cristina; Lutz, Maria Cecilia. "Informe Técnico Detección de Monilinia spp. en flores y frutos de almendro" (informe inédito). 09/2019.
- Sosa, M. Cristina; Basso, Carla N.. "Informe de Diagnóstico" (informe inédito). 05/2019.
- Sosa, M. Cristina; Sanchez, Aixa Daihana; Starik, C.; Basso, Carla N.; Vera, Lucas. "Informe Técnico" (informe inédito). 12/2017.
- Sosa, M. Cristina; Sanchez, Aixa Daihana; Starik, C.; Basso, Carla N.; Vera, Lucas. "Informe Técnico DIAGNÓSTICO DE ÁLAMOS CON SÍNTOMAS DE DEBILITAMIENTO Y MUERTE" (informe inédito). 12/2017.
- Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Scarso, A.. "INFORME DEL TRABAJO: EFECTO DE LA CLORINACIÓN EN AGUAS DE TRANSPORTE: HIDROINMERSOR Y LÍNEA DE EMPAQUE SOBRE LA MICROFLORA BACTERIANA Y FÚNGICA" (informe inédito). 12/2016.

- Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Vera, L.; Briceño, Y.. "Informe Técnico EVALUACIÓN EXPLORATORIA DEL EFECTO DEL FORMULADO AZUFRE FLOABLE EN EL CONTROL DEL OÍDIO DEL MANZANO POR *Podosphaera leuotricha*" (informe inédito). 02/2017.
- Sosa, M.C.; Lutz, M.C.. "Informe Técnico Evaluación de la efectividad del fungicida Trifloxistrobin +Tebuconazole en aplicaciones en floración de peras cvs. Abate Fetel, Packham's Triumph y Beurré D'Anjou. Identificación y cuantificación de hongos pre y post aplicación." (informe inédito). 11/2015.
- Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Sanchez, A; Condoplo, N.; Vera, L.. "EVALUACIÓN EXPLORATORIA DEL EFECTO DEL FORMULADO AZUFRE FLOABLE EN EL CONTROL DE *Podosphaera leuotricha* EN MANZANO" (informe inédito). 05/2015.
- Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Sanchez, A; Condoplo, N.; Vera, L.. "EVALUACIÓN EXPLORATORIA DEL EFECTO DEL FORMULADO AZUFRE FLOABLE EN EL CONTROL DE *Podosphaera leuotricha* EN MANZANO" (informe inédito). 05/2015.
- Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Condoplo, N.; Vera, L.. "Estudio del moho en cáliz y pedúnculo de peras en conservación" (informe inédito). 10/2014.
- Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Condoplo, N.; Vera, L.. "Estudio del moho en cáliz y pedúnculo de peras en conservación" (informe inédito). 10/2014.
- Lutz, M.C.; Sosa, M.C.; Condoplo, N.. "EFICACIA DE APLICACIONES DE FUNGICIDAS PRECOSECHA, PARA EL CONTROL DE LAS PRINCIPALES PODREDUMBRES DE LA POSTCOSECHA DE PERAS BOSC." (informe inédito). 08/2014.
- Lutz, M.C.; Sosa, M.C.; Condoplo, N.. "EFICACIA DE APLICACIONES DE FUNGICIDAS PRECOSECHA, PARA EL CONTROL DE LAS PRINCIPALES PODREDUMBRES DE LA POSTCOSECHA DE PERAS BOSC." (informe inédito). 08/2014.
- Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Sanchez, A; Gimenez, G.; Condoplo, N.. "Diagnóstico de podredumbres de postcosecha en peras cv Packham's Triumph" (informe inédito). 04/2014.
- Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Sanchez, A; Gimenez, G.; Condoplo, N.. "Diagnóstico de podredumbres de postcosecha en peras cv Packham's Triumph" (informe inédito). 04/2014.
- Lutz, M.C.; Sosa, M.C.; Colodner, A.. "Búsqueda de alternativas sustentables para el control podredumbres emergentes de la postcosecha de pera" (informe inédito). 09/2013.
- Lutz, M.C.; Sosa, M.C.; Colodner, A.. "Búsqueda de alternativas sustentables para el control podredumbres emergentes de la postcosecha de pera" (informe inédito). 09/2013.
- Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Savino, G.; Daga, G.. "Evaluación exploratoria del efecto del formulado biológico F303 STK (TTO) en el control de *Botrytis cinerea* y *Penicillium expansum* en peras y manzanas (i parte)" (informe inédito). 08/2013.
- Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Savino, G.; Daga, G.. "Evaluación exploratoria del efecto del formulado biológico F303 STK (TTO) en el control de *Botrytis cinerea* y *Penicillium expansum* en peras y manzanas (i parte)" (informe inédito). 08/2013.
- Lutz, M.C.; Sosa, M.C.; Dobra, A.C.. "Evaluación de fungicidas de poscosecha para el control de *Cladosporium herbarum* y *Alternaria* sp. en peras" (informe inédito). 10/2012.
- Lutz, M.C.; Sosa, M.C.; Dobra, A.C.. "Evaluación de fungicidas de poscosecha para el control de *Cladosporium herbarum* y *Alternaria* sp. en peras" (informe inédito). 10/2012.
- Lutz, M.C.; Sosa, M.C.; Lopes, C.; Sangorrin, M.. "INFORME TECNICO de RESULTADOS. Control Biológico de patógenos de Postcosecha para frutas de pepita" (informe inédito). 10/2012.
- Lutz, M.C.; Sosa, M.C.; Lopes, C.; Sangorrin, M.. "INFORME TECNICO de RESULTADOS. Control Biológico de patógenos de

- Postcosecha para frutas de pepita" (informe inédito). 10/2012.
- Sosa, M.C.; Dobra, A.C.. "Informe Técnico sobre Monilinia fructicola en Río Negro y Neuquén." (informe inédito). 08/2011.
- Sosa, M.C.; Dobra, A.C.. "Informe Técnico sobre Monilinia fructicola en Río Negro y Neuquén." (informe inédito). 08/2011.
- Lutz, M.C.; Dobra, A.C.; Sosa, M.C.. "Determinación de la etiología de la podredumbre de postcosecha en peras de las variedades Beurre Bosc y Golden Russet Gold," (informe inédito). 09/2011.
- Sangorrin,M.; Sosa, M.C.; Lopes,C.; Lutz, M.C.. "Control biológico de hongos patógenos de peras en poscosecha utilizando levaduras indígenas en la Nor-Patagonia." (informe inédito). 08/2011.
- Sosa, M.C.; Reeb, P.; Lutz, M.C.; Rodríguez, G.; Dobra, A.C.. "Informe técnico" (informe inédito). 09/2010.
- Sosa, M.C.; Reeb, P.; Lutz, M.C.; Dobra, A.;. "Técnico: Evaluación de la acción combinada del Sulfato de Cobre pentahidratado (cotacuatro) y la Kasugamicina (Kasumin) en el control del Tizón de las flores del peral causado por Pseudomona syringae Van Hall" (informe inédito). 04/2009.
- Sangorrin,M.; Sosa, M.C.; Robiglio,A.; Lopes,C.; Lutz, M.C.. "Informe técnico" (informe inédito). 04/2010.
- Sosa, M.C.; Lutz, M.C.. "Identificación Determinaciones Taxonómicas- de muestras enviadas por los monitores del programa de Vigilancia y Monitoreo de plagas y enfermedades en cultivos hortícolas en la Prov. De Río Negro." (informe inédito). 04/2008.
- Dobra, A.;; Sosa, M.C.; Reeb, P.. "Técnico : Evaluación de la acción del Sulfato de Cobre pentahidratado (cotacuatro) en el control del Tizón de las flores del peral (Pseudomonas syringae Van Hall)" (informe inédito). 04/2008.
- Sangorrin,M.; Sosa, M.C.; Robiglio,A.; Lopes,C.; Lutz, M.C.. "Técnico N"1: Control biológico de patógenos de peras en poscosecha en el Alto Valle de Río Negro y Neuquén mediante el uso de levaduras" (informe inédito). 03/2010.
- Sosa, M.C.; Dobra, A.C.; Reeb, P.. "Técnico : Evaluación de la acción del Sulfato de Cobre pentahidratado (cotacuatro) en el control del Tizón de las flores del peral (Pseudomonas syringae Van Hall)" (informe inédito). 04/2008.
- Tesis de doctorado : "Transmisión, Reinfeción natural y efecto sobre la producción de virosis de ajo (*Allium sativum* L.) Población clonal Rosado Paraguayo.". FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA, 1999
- Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Sanchez, A. "Guía de Trabajos Prácticos de Fitopatología". 2017. Material Didáctico Sistematizado.



Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Sanchez, A. "Complementos teóricos". 2017. Material Didáctico Sistematizado.

Sosa, M.C.; Lutz, M.C.. "Guía de Trabajos Prácticos". 2014. Material Didáctico Sistematizado.

Sosa, M.C.; Lutz, M.C.. "Guía de Trabajos Prácticos de Fitopatología". 2013. Material Didáctico Sistematizado.

Dobra, A.C.; Sosa, M.C.; Dapoto, G.; Olave, A.; Rossini, M.; Giayetto, A.. "Manejo sanitario de viveros de frutales de pepita. Curso para fiscalizadores.". 2010. Material Didáctico Sistematizado.

Dobra, A.C.; Sosa, M.C.; Lutz, M.C.. "Curso Encargado de chacra. Sanidad de frutales de pepita y carozo". 2009. Material Didáctico Sistematizado.

Dobra, A.C.; Sosa, M.C.; Lutz, M.C.; Barnes, N.. "Guía de Trabajos Prácticos de Fitopatología". 2008. Material Didáctico Sistematizado.

Dapoto, G.; Giganti, H.; Dobra, A.C.; Sosa, M.C.. "Capacitación destinada a profesionales de SENASA: Identificación de plagas y enfermedades en los cultivos de papa, tomate y zanahoria. SINAVIMO en especies hortícolas de la región.". 2007. Material Didáctico Sistematizado.

Dobra, A.C.; Sosa, M.C.. "Curso de manejo de enfermedades de frutos del bosque. Principales enfermedades del frambueso, zarzamora, grosellero y arándano". 2007. Material Didáctico Sistematizado.

Muñoz, J.O.; Giorda, L.; Zumelzú, G.; Salvadores, M.C.; Viotti, G.; Conles, M.; Sosa, M.C.. "Guía de Trabajos Prácticos de Fitopatología". 1993. Material Didáctico Sistematizado.

DESARROLLOS TECNOLÓGICOS, ORGANIZACIONALES Y SOCIO COMUNITARIOS

2022 Sosa, M.C.; Lutz, M. C.. Desarrollo de Proceso productivo: ""Manejo de la podredumbre de raíces y corona (Phytophthora cactorum) y la podredumbre blanca de las raíces (Rosellinia necatrix) en manzano""

2022 Sosa, M.C.; Lutz, M. C.; Basso, Carla N.. Desarrollo de Proceso productivo: "Estudios de pre-factibilidad y/o factibilidad en el servicio: "Evaluación de producto bioestimulante en el control de enfermedades de postcosecha en el cultivo de pera cv d'Anjou y Abate Fetel en el alto valle de Río Negro y Neuquén" STOLLER"

2021 - 2022. Convenio con STOLLER SA.

2021 Sosa, M.C.; Lutz, M. C.; Basso, Carla N.. Desarrollo de Proceso productivo: "Potencial de Tricotrap® en el control de hongos de madera en frutales."

2021 - 2022. No formal con BROMETAN SA.



2012 Sin datos de Autores. Desarrollo de Producto: "Cepas de levadura para el biocontrol de frutas post cosecha, composiciones que las contienen, métodos de aplicación de las composiciones y usos?."

Patente de invención. Otorgada desde 03/2012 - 03/2032. Argentina

1993 Muñoz, J.O.; Sosa, M.C.; Orechia, E.; Italia, R.; Navelino, P.. Desarrollo de Proceso productivo: "Desarrollo de un esquema de multiplicación seguro de ajos libres de virus a campo en regiones productoras de la provincia de Córdoba"

1993 - 1996. No formal con Productores-Técnicos.

1991 Sosa, M.C.; Muñoz, J.O.. Desarrollo de Producto: "Desarrollo de un método de detección eficiente y rápido de virosis de ajo (Tesina de Grado)"

2001 - 2001. No formal con FAC CS AGRARIAS.

10/2023 - 06/2024 Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "Evaluar el efecto del formulado biológico TIFI en el control de las cancrrosis fúngicas en manzanos"

ITAL POLLINA ARGENTINA

10/2023 - 08/2024 Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "?Identificar los factores de manejo que inciden en las pérdidas de postcosecha por podredumbres fúngicas en los cultivos de pera de media y larga conservación? y ?Establecer un plan de manejo integral para la reducción de la incidencia de las enfermedades de postcosecha en peras y la mitigación de las pérdidas?."

GLOBAL FRESH SA

09/2023 - 10/2023 Diagnósticos en el servicio: "Diagnóstico de enfermedades en especies frutales y hortícolas"

MARIO CERVI E HIJOS SACIA

02/2023 - 03/2023 Diagnósticos en el servicio: "Diagnóstico de enfermedades en especies frutales y hortícolas. (ST6122)."

EMPRESA FRUTÍCOLA

12/2022 - 12/2022 Diagnósticos en el servicio: "DETERMINACIÓN DE AGENTE RESPONSABLE PODREDUMBRES POSTCOSECHA EN CEREZA"

VISTA ALEGRE SRL

11/2022 - 12/2022 Diagnósticos en el servicio: "Determinación de agente causal podredumbres postcosecha en pera"

EMPRESA FRUTÍCOLA

07/2022 - 02/2023 Desarrollo experimental en el servicio: "Potencial del SILICATO DE POTASIO en el control de enfermedades postcosecha en pera"

FULLTEC SRL

04/2022 - 05/2022 Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "MANEJO DE LA PODREDUMBRE DE RAÍCES Y CORONA (Phytophthora cactorum) Y LA PODREDUMBRE BLANCA DE LAS RAÍCES (Rosellinia necatrix) EN MANZANO"

KLEPPE SA



03/2022 - 06/2022 Diagnósticos en el servicio: "Diagnóstico de microorganismos causales de muerte súbita y progresiva de plantas de manzano de montes comerciales localizados en el establecimiento El Alpataco (Chimpay)."

11/2021 - 12/2021 Diagnósticos en el servicio: "Detección de Phytophthora spp. en plantas sintomáticas de Nogal"
EMPRESA FRUTÍCOLA

11/2021 - 05/2022 Diagnósticos en el servicio: "Diagnóstico de microorganismos causales de muerte súbita y progresiva de plantas de manzano de montes comerciales localizados en el establecimiento El Alpataco (Chimpay)"
EMPRESA FRUTÍCOLA

10/2021 - 08/2022 Desarrollo tecnológico en el servicio: "Evaluación de producto bioestimulante STO-76 en el control de enfermedades de postcosecha en el cultivo de pera d'Anjou y Abate Fetel en el Alto Valle de Río Negro y Neuquén"
STOLLER ARGENTINA

07/2021 - 06/2022 Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "EVALUACIÓN DE TÁCTICAS DE MANEJO CULTURALES Y BIOLÓGICAS PARA EL CONTROL DE LA ENFERMEDAD DE CANCROS Y MUERTE REGRESIVA EN MANZANO CV. RED DELICIOUS"
DIOMEDI, PABLO

10/2020 - 06/2021 Ensayos rutinarios y/o experimentales en el servicio: "Evaluación del formulado STO-076 (bioestimulante) como inductor de resistencia a enfermedades de postcosecha en el cultivo de pera cv d'Anjou en el Alto Valle de Río Negro y Neuquén"
STOLLER ARGENTINA

09/2020 - 07/2021 Desarrollo experimental en el servicio: "Evaluación precosecha de moléculas aptas en producción orgánica para el control de las podredumbres postcosecha"
AGROROCA SA

09/2020 - 02/2023 Desarrollo experimental en el servicio: "Estudios con el formulado biológico Trichofull (i.a. Trichoderma harzianum, Brometan) en el control de hongos de madera en manzano y peral"
BROMETAN SRL (BROMETAN SRL)

07/2020 - 11/2021 Desarrollo experimental en el servicio: "Evaluación de sustancias aptas para producción orgánica en el control de las podredumbres postcosecha"
AGROROCA SA

02/2020 - 03/2020 Diagnósticos en el servicio: "Detección de infecciones latentes por Botrytis cinerea en fruta de pera cv Abate Fetel"
ING. AGR. MARIANO RAÑA MOÑO AZUL SA

11/2019 - 12/2019 Ensayos rutinarios y/o experimentales en el servicio: "Evaluación in vitro de la actividad inhibitoria del formulado biológico FFO sobre Phytophthora cactorum"
Merlo, Julio



08/2019 - 10/2019 Servicio técnico. Investigación en el servicio: "Compatibilidad del formulado biológico FFO con el azufre y el polisulfuro de calcio en condiciones de laboratorio"

08/2019 - 10/2019 Recolección de información sobre fenómenos naturales en el servicio: "Detección de presencia/ausencia de Monilia spp. en flores y frutos de dos variedades de Almendros"
CENTRO PYME ADENEU ING.AGR. SILVANA MOSCHINI

08/2019 - 09/2019 Diagnósticos en el servicio: "Identificación de agente causal de podredumbres radiculares en plantas de cerezo."
CEREZAS VISTA ALEGRE ING. AGR. IVÁN GONZÁLEZ

08/2019 - 10/2019 Ensayos rutinarios y/o experimentales en el servicio: "Efecto de la agitación previa del FFO sobre la microbiota del formulado"
Merlo, Julio

02/2019 - 07/2019 Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "Efecto del recubrimiento Shel Life en pera William's"
EMPRESA FRUTÍCOLA

09/2016 - 12/2016 Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "EFECTO DE LA CLORINACIÓN EN AGUAS DE TRANSPORTE: HIDROINMERSOR Y LÍNEA DE EMPAQUE SOBRE LA MICROFLORA BACTERIANA Y FÚNGICA"
Moño Azul SA

08/2016 - 02/2017 Servicio técnico-Investigación y transferencia en el servicio: "EVALUACIÓN EXPLORATORIA DEL EFECTO DEL FORMULADO AZUFRE FLOABLE EN EL CONTROL DEL OÍDIO DEL MANZANO POR Podosphaera leucotricha"
ANDO CO SA

09/2015 - 11/2015 investigación y transferencia en el servicio: "Evaluación de efectividad de fungicida Trifloxistrobin +Tebuconazole en aplicaciones en floración cv. Abate Fetel/ Packham's/ Beurre D'Anjou.. Identificación y cuantificación de Inoculo pre y post aplicación."
Técnicos Ing. Agr.

08/2014 - 06/2015 Ensayos rutinarios y/o experimentales en el servicio: "EVALUACIÓN EXPLORATORIA DEL EFECTO DEL FORMULADO AZUFRE FLOABLE EN EL CONTROL DE Podosphaera leucotricha EN MANZANO"
ANDO YCIA.

04/2014 - 12/2015 investigación y transferencia en el servicio: "Estudio de alternativas para el control del moho de cáliz y pedúnculo en pera"
empacadores y exportadores

09/2013 - 04/2014 Diagnósticos en el servicio: "Estudio de podredumbres de postcosecha en peras cv Packham's Triumph conservadas en atmósfera controlada y frío convencional"
Expofrut Argentina



02/2013 - 07/2013 Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "EVALUACIÓN EXPLORATORIA DEL EFECTO DEL FORMULADO BIOLÓGICO COMERCIAL F 303 STK (TTO) EN EL CONTROL DE Botrytis cinerea y Penicillium expansum en peras y manzanas (I Parte)"

02/2012 - 08/2012 Evaluación de nuevos fungicidas para la resolución de problemas sanitarios en postcosecha en el servicio: "Estudio de la eficacia del fungicida Bellis (Pyraclostrobin + Boscalid) en el control de Cladosporium herbarum y Alternaria sp. patógenos emergentes de poscosecha en pera"

Basf-Técnicos y empacadores de peras

02/2011 - 03/2011 Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "Peritaje de Muestras Red Delicious conservadas en cámara de atmósfera controlada con daños de podredumbre."

Empresa Vicopisano SA

02/2011 - 10/2011 Evaluación de biofungicida para patógenos de postcosecha en peras en el servicio: "Evaluación del efecto del formulado biológico comercial Timorex Gold en el control de patógenos de postcosecha en pera."

Técnicos Empacadores de peras

06/2010 - 06/2010 Capacitación y actualización en el servicio: "Manejo sanitario de vivero en frutales de pepita."

Inspectores y técnicos de SENASA y ligados a viveros

11/2009 - 11/2009 Actualización y perfeccionamiento en el servicio: "Curso Encargado de Chacra, Módulo: Sanidad en Frutales de pepita y carozo"

Encargados de chacra de empresas pequeñas, medianas y grandes

08/2008 - 04/2009 Ensayos rutinarios y/o experimentales en el servicio: "Evaluación de Cotacuatro y Kasugamicina en el control del Tizón de las flores"

EMPRESA

12/2007 - 05/2008 Ensayos rutinarios y/o experimentales en el servicio: "Evaluación de la acción del Sulfato de Cobre Pentahidratado (Cotacuatro) en el control del tizón de las flores del peral? Pseudomonas syringae pv. Syringae Van Hall por segundo año."

ANDO y CIA

01/2007 - 12/2008 Diagnósticos en el servicio: "Identificación y Determinaciones Taxonómicas- de muestras enviadas por los monitores del programa de Vigilancia y Monitoreo de plagas y enfermedades en cultivos hortícolas en la Prov. De Río Negro"

SENASA FUNBAPA -SINAVIMO

01/2007 - 11/2008 Diagnósticos en el servicio: "Identificación y Determinaciones Taxonómicas- de muestras enviadas por los monitores del programa de Vigilancia y Monitoreo de plagas y enfermedades en cultivos hortícolas en la Prov. De Río Negro"

SENASA FUNBAPA -SINAVIMO

12/2006 - 05/2007 Sin datos del tipo de servicio en el servicio: "Determinar la eficiencia del MIR cobre sobre la enfermedad Tizón de la Flores producida por Pseudomonas syringae van Hall en cultivos de peral."



12/2006 - 05/2007 Sin datos del tipo de servicio en el servicio: "Determinar la eficiencia del sulfato de cobre pentahidratado sobre la enfermedad Tizón de la Flores producida por *Pseudomonas syringae* van Hall en cultivos de peral."

12/2006 - 05/2007 Evaluación de eficacia de productos en el servicio: "Determinar la eficiencia del sulfato de cobre pentahidratado sobre la enfermedad Tizón de la Flores producida por *Pseudomonas syringae* van Hall en cultivos de peral."
ANDO SA

12/2006 - 05/2007 Evaluación de eficacia de productos en el servicio: "Determinar la eficiencia del MIR cobre sobre la enfermedad Tizón de la Flores producida por *Pseudomonas syringae* van Hall en cultivos de peral."
Carontis SA

01/2006 - 12/2007 Diagnósticos en el servicio: "Identificación ?Determinaciones Taxonómicas- de muestras enviadas por los monitores del programa de Vigilancia y Monitoreo de plagas y enfermedades en cultivos hortícolas en la Prov. De Río Negro"
FUNBAPA SENASA

OTROS ANTECEDENTES CYT

Membresías en asociaciones C-T y/o profesionales

01/2015 - 01/2022 Asociación Argentina de Fitopatología

01/2004 - Actualidad AAF

01/2004 - Actualidad ASAHO

Participación en redes temáticas o institucionales

01/2013 - 01/2016 INTA -AUDEAS- CONADEV

01/2011 - Actualidad Red de Referentes SINAVIMO SENASA

