

Curriculum vitae

A- DATOS PERSONALES

Apellido y Nombres: VINCINI, Ana María

Nacionalidad: Argentina

Domicilio Laboral: Laboratorio de Zoología Agrícola

Facultad de Ciencias Agrarias

c.c. 276 (7620) Balcarce, Bs. As.

TEL N°: (02266) 43-9100 int.719 FAX N°:(02266) 43-9101

E.mail: vincini.anamaria@inta.gob.ar

• Cargo actual

Profesor Titular Regular

Cátedra de Zoología Agrícola, FCA-UNMdP, Dedicación Exclusiva

Por Concurso OCA N° 201/00, efectuado el 17/ V/2001.

Concurso de Revalidación del Cargo: 28/08/2008

• Categoría actual MECyT - SPU

Categoría 2

Ministerio de Educación Ciencia y Tecnología - Secretaría de Políticas Universitarias

Programa de Incentivos a Docentes. 28/06/2010

B- ESTUDIOS UNIVERSITARIOS

LICENCIADA EN ZOOLOGIA

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura

Universidad Nacional del Nordeste, diciembre de 1992.

PROFESORA EN BIOLOGIA

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura

Universidad Nacional del Nordeste, diciembre de 1973.

C- ESTUDIOS UNIVERSITARIOS: CURSOS

◆ **Competencias y práctica intensiva en los diseños curriculares para Ciencias**

Agrarias. Curso de posgrado en capacitación docente.=CA 493/10.

Profesor: Mónica Van Gool

Organizado por Secretaría Académica, Facultad de Ciencias Agrarias, UNMdP.

Duración: 48 hs. (12 hs teóricas y 36 hs. Prácticas).

Evaluación Final: Aprobada. UVACs: 2

En Balcarce, durante los meses de Junio y Julio de **2010**.

◆ **Dinámica de Poblaciones**

Profesor: Ph.D. Miguel PASCUAL (CONICET)

Organizado por: Posgrado FCEyN - OCA 675/04 y 749/04 - UNMdP

Duración: 48 horas (24 teóricas y 24 teórico-prácticas)

Evaluación final: Aprobada UVACs. 3

En Mar del Plata, durante los días 2,3,4,5 y 6 de Agosto de 2004

◆ **Lombrices de Tierra y Fauna Asociada.**

Profesores: Dra. Ana G.MORENO (Universidad Complutense, Madrid, España)

Dr. Roberto F. Brandao (Universidad de Sao Paulo, Brasil).
 Dra. Beatriz R. De FERRADAS (CONICET - UN de Córdoba)
 Dra. Ernestina S. TEISAIRE (Universidad Nacional de Tucumán)
 Dra. Catalina C. de MISCHIS (Universidad Nacional de Córdoba)

Organizado por: Doctorado en Ciencias Biológicas, Fac. Ccias. Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba.

Duración: 40 horas Evaluación Final: Aprobada.

En Córdoba, durante los días 12, 13, 14, 15 y 16 de Noviembre de 2001.

◆ **Sistemática, Clasificación, Filogenia, Bionomía, Bioluminiscencia de Elateroidea** (Coleoptera)

Profesora: Dra. Cleide COSTA (Museo de Zoología, San Pablo, Brasil).

Organizado por Postgrado: Facultad de Ciencias Naturales e Instituto Miguel Lillo Universidad Nacional de Tucumán.

Duración: 40 horas Evaluación Final: Aprobada

En Tucumán, durante los días 26,27,28,29 y 30 de Marzo de 2001.

◆ **Taxonomía de Oligoquetos: Criterios y Metodologías**

Profesoras: Dra. Ana G. MORENO (Universidad Complutense, Madrid, España)

Dra. Catalina C. De MISCHIS (U. N. de Córdoba, Argentina).

Organizado por: Doctorado en Ciencias Biológicas, Fac. Ccias. Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba.

Duración: 36 horas Evaluación Final: Aprobada.

En Córdoba, durante los días 9, 10, 11 y 12 de Noviembre de 1999.

◆ **Ecología de Suelos**

Profesor: Dr. Patrick LAVELLE (Director del laboratorio d'Ecologie des Soils ORSTOM, Université Paris, Francia)

Organizado por: Vicerrectorado de Posgrado de la Universidad Nac. de Quilmes

Duración: 35 horas Evaluación Final: Aprobada.

En Bernal, del 1 al 5 de Diciembre de 1998.

● **Curso Estadística Descriptiva e Introducción a la Inferencia Estadística**

UNMdP, FCA OCA N° 087/97

Balcarce, 21 de agosto de 1998.

◆ **Nomenclatura Zoológica.**

Profesor : Axel BACHMANN

Organizado por Departamento Ciencias Biológicas, Fac.

Ccias. Exactas y Naturales, UBA.

Carga Horaria:36 horas. Evaluación Final: Aprobada.

En Buenos Aires, 24 de Noviembre de 1997.

◆ **Morfología, biología y sistemática de parasitoides del Orden Hymenoptera.**

Su importancia en el control biológico.

Profesoras: Dras. Norma DIAZ, Marta S.LOIACONO y Nora C. CABRERA

Organizó: Departamento de Postgrado, Fac.Ccias. Naturales y Museo Universidad Nacional de La Plata.

Carga horaria:40 horas. Evaluación Final: Aprobada.

En La Plata, 25 al 29 de Noviembre de 1996.

◆ **Introducción al estudio de los Carábidos edáficos referidos a Prov. de Buenos Aires**

Profesor: Esp. Armando C. CICCHINO.

Organizado por la Universidad Nacional de Mar del Plata,

OCA 631/95.

Carga horaria: 30 hs . UVACs.:2,5.

En Mar del Plata,28 de Noviembre al 1ºde Diciembre de 1995.

● **Curso sobre Dinámica de Poblaciones.**

Profesor: I Dr. Ricardo GUTLER, - UBA -.

Duración: 20 Horas.

En el marco del III Congreso Argentino de Entomología.
En Mendoza, del 2 al 7 de Abril de 1995.

◆ **Curso sobre Didáctica y Pedagogía del Nivel Superior.**

Profesor: Dr. Gabriel Pinto Cañón
Programa INTERCAMPUS E.AL 95 - Profesores.
Organizado por la Universidad Nacional de Mar del Plata,
Carrera Docente, OCS 1635/95.
Carga Horaria: 36 hs. UVACs.: 2.
En Mar del plata del 15 al 24 de Agosto de 1995.

◆ **II Curso Nacional de Capacitación en Control Integrado de Insectos en el Cultivo de Soja.**

Organizado por: Sección Entomología de la EEA Oliveros.
Módulo Teórico= 45 horas, del 22 al 26 de Octubre de 1990.
Módulo Práctico=40 horas, del 4 al 8 de Marzo de 1991.
Evaluación final: Aprobada
En Oliveros, Provincia de Santa Fe.

◆ **Seminario de Actualización sobre: Control Biológico de Plagas.**

Organizado por: IN.CO.BI.-Instituto de Control Biológico
de la Facultad de Ciencias Forestales de la U. N. Santiago del Estero.
Expositores: Dr. Honorio DOS SANTOS - Brasil-
Dr. Eduardo BOTTO - Argentina-
En Santiago del Estero, los días 6,7 y 8 de Mayo de 1991.

◆ **II Curso Internacional de Nematología Agrícola.**

Profesores: Drs. J.PINOCHET (España), G.NOEL (USA),
S.VERDEJO LUCAS(España), R.KABANA(USA), S.LEWOIS(USA),
M.CANTO(Perú),M.DOUCET(Argentina)E.CHAVES(Argentina)
Organizado por: ONTA - Organización de Nematólogos de los
Trópicos Americanos y Estación Experimental Agro
Industrial Obispo Colombes.
Carga horaria: 30 horas Evaluación Final: Aprobada
En San Miguel de Tucumán, del 30 de Octubre al 3 de Noviembre de 1989.

◆ **Nematología Agrícola.**

Profesores: Dr.Michel LUC (O.R.S.T.O.M., Francia).
Dr.Marcelo DOUCET (CONICET, Argentina).
Dra.María M.AGUERO (CONICET, Argentina).
Ing.Agr. Eduardo VEGA (INTA, Argentina).
Auspiciado por: Office de la Recherche Scientifique et
Technique Outre Mer (Francia),CONICET e INTA (Argentina).
Centro de Zoología Aplicada-Facultad de Ccias.Exactas,
Físicas y Naturales de la UNCórdoba. Carga horaria : 70 horas
Evaluación Final: Aprobada.
Córdoba, 17 al 28 de Noviembre de 1986.

• **IV Curso de Actualización en Ciencias Agronómicas sobre: "Estrategias para el Control de Plagas en Agricultura".**

Coordinador: Ing.Agr. Evelio AVILA.
Organizado por: Departamento de Agronomía de la
Universidad Nacional del Sur y Centro de Ingenieros
Agrónomos de Bahía Blanca.
Con un total de 45 horas y Evaluación Final.
En Bahía Blanca, Pcia.Bs.As., del 4 al 8 de Agosto de 1986.

• **Curso sobre Insecticidas y Control de Plagas.**

Director del curso: Dr.Eduardo N. ZERBA.

Organizado por el Centro de Investigaciones de Plagas e Insecticidas - CIPEIN - (CITEFA - CONICET).
En Villa Martelli, Bs.As., del 5 al 8 de Junio de 1984.

- **Curso sobre Ecología de Insecticidas.**

Director del Curso: Dr. Eduardo N. ZERBA.
Organizado por el Centro de Investigaciones de Plagas e Insecticidas - CIPEIN - (CITEFA - CONICET).
En Villa Martelli, Bs.As., del 11 al 13 de Junio de 1984.

D- BECA OBTENIDA

- ◆ Beca de Perfeccionamiento en: "Estrategias en manejo de control integrado de plagas de la papa y la batata".

Institución Otorgante: Centro Internacional de la Papa (CIP).

Director: Ing. Agr. K. Ramann, Ph.D.

Período: durante Junio de 1990

Lugar: Lima, PERÚ.

E- ANTECEDENTES EN DOCENCIA: GRADO

- Profesor Titular Regular
Cátedra de Zoología Agrícola, FCA-UNMdP, Dedicación Exclusiva
Por Concurso OCA Nº 201/00, efectuado el 17/ V/2001.
Concurso de Revalidación del Cargo: 28/09/2008
- Profesor Asociado Ordinario
Cátedra de Zoología Agrícola FCA – UNMdP, Dedicación Exclusiva.
A partir de 1994, Régimen de Carrera Docente OCS 690/93, hasta el 01/VI/2001.
- Profesor Adjunto Ordinario
Cátedra de Zoología Agrícola FCA – UNMdP, Dedicación Exclusiva.
Por Concurso, O.C.S. Nº 392/85. Del 10/XII/85 al 15/XII/1988.
- Profesor Adjunto
Cátedra de Zoología Agrícola FCA – UNMdP, Dedicación Exclusiva.
Por Designación, según O.C.A. Nº 011/83. Del 25/III/83 al 10/XII/85.
- Jefe de Trabajos Prácticos
Cátedras de Zoología Agrícola y Biología II, FCA-UNMdP. Dedicación Exclusiva
Por Designación, según R.D.N. Nº 114/76.
Del 15/VII/76 al 1/VII/77: Biología II. Del 15/VII/76 al 31/III/83: Zoología Agrícola.
- Ayudante Graduado
Cátedras de Zoología Agrícola y Biología II, FCA-UNMdP. Dedicación Exclusiva.
Por Designación, según R.D.N. Nº 39/75. Del 28/XI/75 al 15/VII/76.
- Ayudante Graduado
Cátedras de Biología I y Biología II. Dedicación: 15 horas semanales.
Por Designación, RR Nº 533/75. Del 1/IV/1975 al 28/XI/1975.
- Ayudante Graduado
Cátedra de Zoología Agrícola. FCA-UNMdP. Dedicación: 15 horas semanales.
Por Designación RR Nº 209/94. Del 20/IV/1974 al 28/XI/1975.
- Ayudante Graduado *Ad-honorem*
Cátedra de Zoología Agrícola. FCA-UNMdP. Del 25/III/1974 al 20/IV/1974.

F- ANTECEDENTES EN DOCENCIA: POSGRADO

- ◆ FCA-UNMdP: Programa de Posgrado en Ciencias Agrarias - Área Producción Vegetal: Categoría: A

- **Ecofisiología de Cultivos - Avanzada**
Bases para el manejo del maíz, el girasol y la soja.
Coordinador: Dr. Fernando H. ANDRADE
Copartícipe en: Plagas de los cultivos mencionados, 3 hs, 05/11/1999.
Informe de Actividades Académicas 1999, p. 10
Maestría en Producción Vegetal.
- **Manejo Integrado de Enfermedades, Herbívoros y Malezas en Cultivos.**
Coordinador: Ing. Agr. Dora CARMONA
A cargo de: Control biológico de insectos plaga: parásitos y parasitoides.
Características generales, aspectos morfológicos y biológicos. Casos de control biológico en Argentina.
Durante: 2002, 2004, 2006, 2008 y 2010.
Resolución: Anexo I, OCA 200/00. Código 597.
Maestría en Manejo y Conservación de Recursos Naturales para la Agricultura.

G- ANTECEDENTES EN DOCENCIA: CURSOS, CURSOS EXTRACURRICULARES

- Curso de Patología de la "Semilla" de Papa y su Aplicación al Programa Argentino de Producción de Semilla. Organizado por: **Universidad Nacional de Mar del Plata.** Centro Internacional de la Papa (**CIP**), Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (**INTA**). En Balcarce, Fac. Ciencias Agrarias, del 6 al 17 de Mayo de 1985.
- Curso de Producción y Fiscalización de " Semilla" de Papa. Organizado por: **Universidad Nacional de Cuyo.** Centro Internacional de la Papa (**CIP**). Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (**INTA**). En Malargüe, Pcia. de Mendoza, del 6 al 17 de Enero de 1986.
- III Curso Internacional de Producción y Fiscalización de Semilla de Papa. Organizado por: **Universidad Nacional de Tucumán.** Centro Internacional de la Papa (**CIP**). Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (**INTA**). Estación Experimental Agrícola Industrial Obispo Colombres
En San Miguel de Tucumán, los días 27 y 28 de Agosto de 1987.
- IV Curso Internacional Sobre Producción y Fiscalización de Semilla de Papa. Organizado por: **Universidad Nacional de Córdoba.** Centro Internacional de la Papa (**CIP**). Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (**INTA**).
En la ciudad de Córdoba, el 9 de noviembre de 1988.
- Curso Internacional de Producción de Papa.
Organizado por: Secretaría Agricultura, Ganadería Pesca y Alimentación-**SAGPyA** Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (**INTA**). **PROPAPA-FONTAR**
En Balcarce, del 3 al 9 de Marzo de 2003. (8hs y 15´ de clases).
- Curso de Actualización Sobre El Cultivo de La Papa
Organizado por: **INTA. PROPAPA – FONTAR.** Auspiciado por: Centro Internacional de la Papa (**CIP**).
En Balcarce del 5 al 7 de Mayo de 2003 (3 hs de clase).
- Curso Internacional de Producción de Papa.
Organizado por: Secretaría Agricultura, Ganadería Pesca y Alimentación (**SAGPyA**) Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria **INTA. PROPAPA- FONTAR.**
Facultad de Ciencias Agrarias- UNMdP:

En Balcarce, del 3 al 9 de Marzo de **2003.** (8hs y 15´ de clases)
En Balcarce del 5 al 7 de Mayo de **2003** (3 hs de clase).
En Balcarce, del 1 al 6 de Marzo de **2004.** (5hs de clases) OCA 803/04
En Balcarce, del 1 al 6 de Marzo de **2005.** (5hs de clases) OCA 1094/05
En Balcarce, del 13 al 18 de Marzo de **2006.** (6hs de clases) OCA 200/06
En Balcarce, del 12 al 17 de Marzo de **2007.** (6hs de clases) OCA 479/07

En Balcarce, 10 al 15 de Marzo de **2008** (6 horas de Clases) OCA 838/08
 En Balcarce, del 9 al 14 de Marzo **2009** (6hs de clases) OCA 1236/09
 En Balcarce, del 16 al 21 de noviembre de **2011**. (6hs de clases)

H- ANTECEDENTES EN INVESTIGACION

◆ **Categoría obtenida en el Programa de Incentivos a la Investigación (MCyE): II (2), 28/06/2010**

◆ **Participación en Grupos de Investigación Consolidados**

● **Director** del Grupo de Investigación: Diversidad Animal OCA 588/10
 OCA 1168/08
 OCA 185/00

● **Integrante** de los Grupo de Investigación:

- Zoología Agrícola OCA 185/00.
- Papa OCA 185/00

● **Director Proyecto:** Relación entre la diversidad funcional de los invertebrados y su conectividad ecológica en los agroecosistemas del sudeste bonaerense (2014-2015)
 Código Incentivos: 15AGR 467/14, Código Subsidios: AGR 467/14

● **Director Proyecto:** Manejo del Agroecosistema y el Paisaje Circundante, para La Regulación Natural de Plagas, en la Producción Sustentable de Hortalizas, Cereales y Oleaginosas del Sudeste Bonaerense (2012- 2013).

Código Incentivos: **15/A403**, Código Subsidios: **AGR 403/12**

● **Director Proyecto:** Manejo del Agroecosistema y el Paisaje Circundante, para La Regulación Natural de Plagas, en la Producción Sustentable de Papa, Cereales y Oleaginosas del Sudeste Bonaerense (2010- 2011).

Código Incentivos: **15/A337**; Código Subsidios: **AGR 337/10**

● **Director Proyecto:** Manejo del agroecosistema para la producción sustentable de papa y de los cultivos incluidos en la rotación típica del sudeste bonaerense (2008 -2009).
 Institución: Universidad Nacional de Mar del Plata. AGR 277/08.

● **Investigador Responsable del Proyecto PICTO 02 N° 08-11354**

Manejo del agroecosistema para la producción de papa con bajo impacto ambiental.

Período: 12/05/2004 a 31/12/2006. Institución: ANPCyT - UNMDP

● **Director Proyecto:** Producción sustentable de papa en el sudeste bonaerense (2005-2007). AGR 206/05.

Institución: Universidad Nacional de Mar del Plata

● **Director Proyecto:** Manejo del agroecosistema para la producción de papa con bajo impacto ambiental. AGR 153/02.

Institución: Universidad Nacional de Mar del Plata

● **Director Proyecto:** Verificar la ausencia de la Mosca Sudamericana de la fruta *Anastrepha fraterculus* (Wie.) (Diptera: Tephritidae) en áreas productoras de frutas finas del sudeste bonaerense. (1997 a 1998, 18 meses). AGR 79/97, Código del Proyecto 15/A066

Institución: Universidad Nacional de Mar del Plata

● **Director Proyecto:** Monitoreo de la Mosca de la Fruta (Diptera: Tephritidae) en áreas de producción fruti-hortícola del sudeste bonaerense". (1993-1996). AGR 44/94, Código del Proyecto 15/A053.

Institución: INTA, CERBAS, Resolución N° 42/93

Institución: Universidad Nacional de Mar del Plata

● **Director Proyecto:** Laboratorio de Zoología Agrícola: Investigación y Prestación de servicios. (1986 – 2008).

Institución: Unidad Integrada (UNMDP – INTA).

Con informe en la memoria anual del Área de Investigación en Agronomía.

●**Co – Director Proyecto** de Investigación Caracterización y manejo de la fauna edáfica asociada a los cultivos de maíz, trigo y girasol en dos sistemas de producción: siembra directa y convencional. (2005-2007)

Institución: Universidad Nacional de Mar del Plata. R.R. N° 518/04

●**Co – Director Proyecto** Bioecología y manejo de la fauna del suelo en diferentes sistemas de producción. (2002-2004). AGR 142/02. RR 2418/02 y 3018/02

Institución: Universidad Nacional de Mar del Plata.

●**Co - Director Proyecto** Bioecología y manejo de la fauna del suelo en sistemas de producción: convencional, orgánica y sustentable. (1999- 2001). AGR 92/99.

Código del Proyecto: 15/A085

Institución: Universidad Nacional de Mar del Plata.

●**Participante Proyecto Nacional** Desarrollo de tácticas de manejo de plagas emergentes y de mayor impacto económico en cultivos de soja, maíz y trigo en siembra directa. (2001 a 2005).

Institución: INTA, Unidades Participantes: INTA-EEA Balcarce, INTA-Manfredi, INTA-

Marcos Juárez, INTA-Oliveros, INTA-Pergamino, INTA-Reconquista, INTA-Rafaela e

INTA-IMyZA, Castelar. Ente extra INTA: Facultad de Ciencias Agrarias de Balcarce, UNMdP.

●**Participante Proyecto** Biología y control de los insectos de suelo en los distintos cultivos del área de influencia del Sudeste Bonaerense.(1988 – 1998)

Institución: INTA, CERBAS, Resolución N° 9/88

Institución: FCA- UNMdP, OCA 083/92. Director: Lic. H. A. Alvarez Castillo.

●**Participante Proyecto** Plan de Trabajo: Manejo del Mal del río Cuarto MRC en el sudeste bonaerense.

Institución: INTA, CERBAS, Resolución N° 13 0174. Director: Dr. I. Butzonitch.

●**Participante Proyecto Nacional** Desarrollo e implementación de un sistema de control integrado de los pulgones de los cereales. Programa 44, N° 2499. (1979 – 1985).

Institución: INTA, Resolución N° 128/79. Director: Ing. Agr. F. J. Quintana.

●**Participante** Plan de Trabajo: Investigación de los virus de la papa, su importancia y su control en el Sudeste de la Provincia de Buenos Aires. Programa 29, Plan N° 1960. (1981 a 1988).

Institución: INTA Balcarce. Director: Dr. I. Butzonitch.

●**Participante** Plan de trabajo: Evaluación de causantes de pérdidas de plantas de girasol en Tres Arroyos. Durante dos ciclos del cultivo: 1983/1984 y 1984/1985.

Convenio entre Instituciones: Cooperativa Agraria Tres Arroyos - INTA (EEA Balcarce) - Chacra Experimental de Barrow. Director: Ing. Agr. V. Pereyra.

●**Participante** Proyecto: Desarrollo de poblaciones y obtención de cultivares con resistencia a virus, aptitud para el procesamiento, resistencia a *Erwinia spp.*, *Fusarium*, *Meloidogyne* y *Streptomyces scabies*. (1992 -1994).

Organización: RECOINPA (Red Cooperativa de Investigaciones en papa en los Países del Cono Sur).

Entidad Evaluadora del Proyecto: PROCIPA. Director: Dr. M. Huarte.

●**Participante Carta-Acuerdo** entre el centro Regional Buenos Aires Sur (INTA), Facultad de Ciencias Agrarias de la UNMdP, Empresa DOW Elanco Argentina S.A., Empresa FMC Argentina S.A. y Empresa DUPERIAL S.A.I.C., con el objeto de: Realizar los estudios necesarios para proveer la base técnica para desarrollar las estrategias de control de los "Insectos de suelo".

Para la ejecución de las tareas emergentes del siguiente acuerdo se designó a los siguientes profesionales: Alvarez Castillo, H.A., Manetti, P.L., Carmona, D.M., López, A.N. y Vincini, A.M.. El acuerdo se firmó el 24 de Julio de 1990.

● **Acuerdo de Trabajo: Investigación y Desarrollo**

● Monitoreo sistematizado de insectos perjudiciales al cultivo de papa durante el ciclo agrícola: 2001/02, 2002-2003, 2003-2004.

Entre: Laboratorio de Servicio Zoología Agrícola (LASEZA) - Empresa McCain Argentina S.A.

Acordantes: **A. M. VINCINI** - D.M. CARMONA y D. CALDIZ.

I- FORMACION DE RECURSOS HUMANOS:

- 1• Directora de Investigador en el marco del Proyecto Monitoreo de la Mosca de la Fruta (Diptera: Tephritidae) en áreas de producción fruti-hortícola del sudeste bonaerense". (1993-1996). AGR 44/94, Código del Proyecto 15/A053. **Investigador:** Ing. Agr. Dora Mabel CARMONA (1993 a 1996).
- 2• Directora de la Tesis: Bioecología y daños de *Helicoverpa zea* (boddie,1850) (Lepidoptera, Noctuidae), en cultivos de maíz dulce con diferente manejo del hábitat Defendida: **20/09/2013** (Libro: 65, Folio 48, Acta 47). Facultad de Ciencias Agrarias. Grado Académico: Ingeniero Agrónomo. **Tesista:** Juan Ignacio Pascucci
- 3• Directora de la Tesis: Thripidos (Insecta:Thysanoptera) transmisores de TSWV (Tomato Spotted Wilt Virus) en cultivos de papa: presencia, abundancia e infección Defendida: **22/12/2011** (Libro 49, Folio 380, Acta 377). Facultad de Ciencias Agrarias. Grado Académico: Ingeniero Agrónomo. **Tesista:** Bruno JACOBSEN
- 4• Directora de la Tesis: La diversidad y abundancia de isópodos .está determinada por la cobertura vegetal, la intensidad de los disturbios y los niveles de humedad. Facultad de Ciencias Agrarias. Defendida: **18/11/2008**. (Libro 49, Acta 200, Folio 201). Grado Académico: Ingeniero Agrónomo. **Tesista:** Esteban FIGINI.
- 5• Directora de la Tesis: Daño en tubérculos de papa ocasionado por *Cyclocephala signaticollis* Burmeister a medida que la cosecha se aleja de su momento óptimo. Defendida: **28/12/2007** (Libro 49, Acta 163, Folio 164). Facultad de Ciencias Agrarias. Grado Académico: Ingeniero Agrónomo. **Tesista:** Julián Tomás ZUBIAURRE
- 6• Directora de la Tesis: Monitoreo de plagas en cultivo de tomate bajo cubierta en el cinturón hortícola marplatense. Implementación del protocolo de manejo integrado. Computarizada, 83 pp. Defendida: **17/09/2007**. (Libro 49, Acta 141, Folio 142). Facultad de Ciencias Agrarias. Grado Académico: Ingeniero Agrónomo. **Tesista:** Mariano MONDINI.
- 7• Directora de la Tesis: Incidencia del "gorgojo del arroz" *Sitophilus oryzae* L. (Coleoptera:Curculionidae) y de la "palomita de los cereales" *Sitotroga cerealella* (Oliv.) (Lepidoptera:Gelechiidae), en cultivos de maíz (*Zea mays*) convencional y transgénico (Bt). Computarizada, 43pp, ilustrada. Defendida: **24/10/2006**. (Libro 49, Acta 103,Folio 104). Facultad de Ciencias Agrarias. Grado Académico: Ingeniero Agrónomo. **Tesista:** Leandro Alfredo MANFREDI
- 8• Directora de la Tesis: Distribución espacio temporal de los áfidos (Hemiptera, Aphididae) y sus enemigos naturales en cultivos de papa con manejo convencional y de bajo impacto ambiental. Computarizada. Defendida: **17/05/2006**. (Libro 49, Acta 83, Folio 84).facultad de Ciencias Agrarias. Grado Académico: Ingeniero Agrónomo. **Tesista:** Patricia DIEZ DE ULZURRUN
- 9• Directora de la Tesis: El "Psilido del eucalipus" *Ctenarytaina eucalypti* (Homoptera,Psyllidae) y su parasitoide: *Psyllaephagus pilosus* (Hymenoptera, Encyrtidae) en Argentina. Fluctuación anual de sus poblaciones. Computarizada, 65 pp, ilustrada. Defendida: **29/12/2005**. (Libro 49, Acta 65, Folio 66).Facultad de Ciencias Agrarias. Grado Académico: Ingeniero Agrónomo. **Tesista:** Agustín BILBAO
- 10• Directora de la Tesis: Incidencia de parasitoides sobre la población de *Liriomyza huidobrensis* (Blanchard) (Diptera:Agromyzidae) en cultivos de papa del sudeste bonaerense.Computarizada, 43 pp. ,ilustrada. Defendida: **15/11/2005**. (Libro 49, Acta 49, Folio 50). Grado Académico: Ingeniero Agrónomo. **Tesista:** Mariano José LUNA
- 11• Directora de la Tesis: Evaluación de los daños ocasionados por *Diatraea saccharalis* (F.)(Lepidoptera:Pyralidae) en maíces (*Zea mays*) Transgénicos (Bt) vs. Su isolínea con control químico, empleando el Servicio de Alerta regional. Computarizada, 45 pp. Ilustrada.

- Defendida: 8/11/2005.** (Libro 49, Acta 46, Folio 47). Facultad de Ciencias Agrarias. Grado Académico: Ingeniero Agrónomo. **Tesista:** María Lorena REAL
- 12• Directora de la Tesis: Influencia de la temperatura sobre el desarrollo del "pulgón verde del duraznero" *Myzus persicae* (Sulzer) (Homoptera: Aphididae). Computarizada, 29 pp. Defendida: **25/06/1998.** (Libro 49, Acta 46, Folio 47)Facultad de Ciencias Agrarias. Grado Académico: Ingeniero Agrónomo. **Tesista:** Nora Andrea DI SANTIS
- 13• Directora de Beca de la Universidad Nacional de Mar del Plata en el marco del Proyecto: Prestación de servicios en Identificación y Manejo de Plagas Agrícolas Categoría: Graduado. **Becario:** MONDINO, Eduardo Ariel, OCS N° 203/96
- 14• Directora de Beca de la Universidad Nacional de Mar del Plata en el marco del Proyecto: Prestación de servicios en Identificación y Manejo de Plagas Agrícolas Categoría: Estudiante. **Becario:** BENITEZ CORREA, Ignacio. OCS N° 204/96
- 15• Directora de Becas Universidad Nacional de Mar del Plata en el marco del Proyecto: Prestación de servicios en Identificación y Manejo de Plagas Agrícolas Categoría: Estudiante. **Becaria:** CLEMENTE, Gladys Elena. OCS N° 204/96
- 16• Co-Directora de Beca de Investigación de la CIC en el Tema: Interacciones tritróficas entre enemigos naturales-planta-insectos plaga. Período:1° abril 2007-31 marzo 2008. **Becaria:** TULLI, María Celia
- 17• Co-Directora de Beca Iniciación en la Investigación de la UNMdP, en el Tema: Bioecología y manejo de la fauna del suelo en diferentes sistemas de producción. AGR 142/02. Período: 2003/05. OCS N° 1508/03. **Becaria:** CLEMENTE, Natalia
- 18• Co-Directora de Beca Estudiante Avanzado de la UNMdP, en el Tema: Manejo del agroecosistema para la producción de papa con bajo impacto ambiental. AGR 153/02. Período: 2003/04. OCS N° 1508/03. **Becario:** LOPEZ, Rafael
- 19• Co-Directora de Beca Estudiante Avanzado de la UNMdP, en el Tema: Impacto de las prácticas de manejo sobre la población de los Megadrilos (Annelida. Oligochaeta) en diferentes sistemas. Período: 2001/02. OCS N° 225/00. **Becaria:** CLEMENTE, Natalia Liliana
- 20• Consejera Tesis Magister Scientiae: Determinación del nivel de daño económico de la mosca minadora de la hoja *Liriomyza huidobrensis* Blanchard (Diptera: Agromyzidae), en cultivos de papa. Defendida: 2008. Institución: Facultad de Ciencias Agrarias, UNMdP. **Tesista:** LÓPEZ, Rafael
- 21• Consejera Tesis Magister Scientiae: Dinámica poblacional de organismos plaga y sus reguladores naturales (Artópoda: Insecta) en agroecosistemas con la introducción de diversidad vegetal. Defendida: 2008 Institución: Facultad de Ciencias Agrarias, UNMdP. **Tesista:** MARTINOIA, Gabriela
- 22• Consejera Tesis Magister Scientiae: Biología de *Deroceras reticulatum* (Mollusca, Pulmonata: Agriolimacidae) y su manejo en el cultivo de girasol en siembra directa. Defendida: 2006. Institución: Facultad de Ciencias Agrarias, UNMdP. **Tesista:** CLEMENTE, Natalia
- 23• Directora de la Pasantía Educativa en el Plan de Trabajo Académico: Producción Integrada de Tomate. En el marco del Convenio Específico de Adhesión al Régimen de Pasantías Educativas suscripto por la Facultad de Ciencias Agrarias, UNMdP, y la Cooperativa de Horticultores de Mar del Plata". Resolución De Decano N° 381/03. (22/12/03). Presentación de Informe:2004. **Pasante:** Mariano MONDINI
- 24• Directora de la Pasantía Educativa en el Plan de Trabajo Académico : Producción Integrada de Tomate. En el marco del Convenio Específico de Adhesión al Régimen de Pasantías Educativas suscripto por la Facultad de Ciencias Agrarias, UNMdP, y la Empresa "El Panqueque S.R.I." Resolución De Decano N° 194/02. (26/12/02). Presentación de Informe: 12/09/2003. **Pasante:** Mariano MONDINI
- 25• Co-Directora de la Pasantía Educativa en el Plan de Trabajo Académico : Manejo del Agroecosistema para la producción de papa con bajo impacto ambiental". En el marco del Convenio Específico de Adhesión al Régimen de Pasantías Educativas suscripto por la Facultad de Ciencias Agrarias, UNMdP, y la Asociación Cooperadora de la

Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Mar del Plata. Resolución De Decano N° 387/03. (29/12/03). Presentación de Informe:2004. **Pasante:** Ignacio DAJIL.

26• Asesora de la Tesis: Fluctuación poblacional de orugas defoliadoras y trips en cultivos de soja genéticamente modificada (bt) y convencional (no bt). Defendida: **16/12/2014** (Libro 65, Folio 107, Acta 106,). Facultad de Ciencias Agrarias-UNMdP. Grado Académico: Ingeniero Agrónomo . Tesista: Emiliano Luis FERNANDEZ.

27• Asesora de la Tesis: Efecto de la soja genéticamente modificada (bt) Sobre predadores naturales de insectos plaga en cultivos con manejo de bajo impacto ambiental y convencional..Defendida: **03/10/2014** (Libro 65, Folio 92, Acta 91,). Facultad de Ciencias Agrarias-UNMdP. Grado Académico: Ingeniero Agrónomo Tesista: Diego Andrés MARTIARENA

28• Asesora de la Tesis: Respuesta funcional de *Harmonía axyridis* y *Eriopsis conexa* (Coleoptera:Coccinellidae) a variaciones en la densidad de *Metopolophium dirhodum* (Hemiptera: Aphididae). Defendida: **03/12/2009** (Libro 49, Acta 251, Folio 252). Facultad de Ciencias Agrarias-UNMdP. Grado Académico: Ingeniero Agrónomo.. **Tesista:** Pedro DI BENEDETTO

29• Asesora de la Tesis: Influencia de los factores abióticos en la fluctuación poblacional de *Rachiplusia un* (Lepidoptera:Noctuidae) en cultivos de soja con manejo convencional y de bajo impacto ambiental. Defendida: **17/12/2008**. (Libro 49, Acta 212, Folio 213). Facultad de Ciencias Agrarias-UNMdP. Grado Académico: Ingeniero Agrónomo. **Tesista:** Ezequiel VAZQUEZ.

30• Asesora de la Tesis: Efecto de la aplicación de Pirimicarb y su aceite mineral en el control de pulgones en el cultivo de papa. Computarizada, pp 48.Defendida: 28/12/2006. (Libro 49, Acta 120,Folio 121). Facultad de Ciencias Agrarias. Grado Académico: Ingeniero Agrónomo. **Tesista:** Ana VENTURINO

31• Asesora de la Tesis: Acumulación de grados días para la emergencia primaria de *Diatraea saccharalis* (Lepidoptera Pyralidae) en rastrojo de maíz del partido de Balcarce. Computarizada. Defendida: 27/12/06. (Libro 49, Acta 118, Folio 119). Facultad de Ciencias Agrarias. Grado Académico: Ingeniero Agrónomo. **Tesista:** Germán Osvaldo RIGOTTI.

32• Asesora de la Tesis: Capacidad predatora de *Scarites anthracinus* (Coleoptera: Carabidae) sobre *Deroceras reticulatum* (Stylommatophora: Pulmonata). Computarizada. Defendida: 10/05/2006. (Libro 49, Acta 82, Folio 83). Facultad de Ciencias Agrarias. Grado Académico: Ingeniero Agrónomo. **Tesista:** María Celia TULLI.

33• Asesora de la Tesis: Fluctuación poblacional y grado de daño de *Liriomyza huidobrensis* Blanchard en siete variedades de papa para industria. Computarizada, 58 p. Defendida: **30/03/2005**. (Libro 49, Acta 22, Folio 23). Facultad de Ciencias Agrarias. Grado Académico: Ingeniero Agrónomo. **Tesista:** Rafael LÓPEZ.

34• Asesora de la Tesis: Aspectos biológicos de *Deroceras reticulatum* (Müller) en condiciones controladas. Defendida: **16/12/2004**. (Libro 49, Acta 14, Folio 15). Facultad de Ciencias Agrarias. Grado Académico: Ingeniero Agrónomo. **Tesista:** Alejandro J. TERWISSEN.

35• Asesora de la Tesis: Fluctuación poblacional de *Liriomyza huidobrensis* Blanchard y su incidencia sobre los cultivos de papa del sudeste bonaerense. Computarizada, 58 p. Defendida: **24/09/2004**. (Libro 23, Acta 794, Folio 394). Facultad de Ciencias Agrarias. Grado Académico:Ingeniero Agrónomo. **Tesista:** Gustavo Sebastián CAMBARERI.

36• Asesora de la Tesis: Abundancia de los enquitreidos (Annelida, Oligochaeta, Enchytraeidae) en diferentes sistemas de producción. Computarizada, 67 pp. Defendida: **9/12/2003**. (Libro23, Acta 773, Folio 373).Facultad de Ciencias Agrarias. Grado Académico: Ingeniero Agrónomo. **Tesista:** Verónica Griselda BAQUERO

37• Asesora de la Tesis: Variaciones de la abundancia de los Megadrilos (Annelida: Oligochaeta) en diferentes sistemas de producción. Computarizada, 46 pp. Defendida: **12/10/2001** (Libro 23, Acta 709, Folio 309). Facultad de Ciencias Agrarias. Grado Académico. Ingeniero Agrónomo. **Tesista:** Natalia CLEMENTE

38• Asesora de la Tesis: Persistencia en el suelo de los insecticidas utilizados en el cultivo de papa. Computarizada, 53p.,ilus. Defendida: **26/12/1995**. (Libro 49, Acta 46, Folio 47).Facultad

de Ciencias Agrarias. Grado Académico. Ingeniero Agrónomo.

Tesista: Mariana Gabriela BALCABAO

39• Asesora de la Tesis: Biología del "Pulgón verde del duraznero" *Myzus persicae* (Sulz.) en condiciones de laboratorio. Mimeografiada, 21p., ilus. Defendida: **05/06/1990**. (Libro 49, Acta 46, Folio 47). Facultad de Ciencias Agrarias. Grado Académico: Ingeniero Agrónomo.

Tesista: Marta FERNANDEZ

40• Asesora de la Tesis: Enraizamiento de gajos de tallo de geranio (*Pelargonium peltatum* L.) de dos edades fisiológicas (gajos de punta y parte media) utilizando dos reguladores auxínicos y dos sustratos. Mimeografiada, 116 pp. Defendida: **24/09/1982**. (Libro 49, Acta 46, Folio 47). Facultad de Ciencias Agrarias. Grado Académico: Ingeniero Agrónomo. **Tesista:**

Haydee MELOGRANO

41• Asesora de la Tesis: Efecto de la polinización con abejas melíferas (*Apis mellifera*) en la producción de semillas de " Zapallito redondo de tronco (*Cucurbita maxima* Duch.)" Mimeografiada, 77p. Defendida: **18/08/1982**. (Libro 49, Acta 46, Folio 47). Facultad de Ciencias Agrarias. Grado Académico: Ingeniero Agrónomo. **Tesista:** Ana JORGE

42• Directora del Taller Integrador: Determinación del arribo de los pulgones de la papa al cultivo, mediante trampas Möericke. Presentación del desarrollo y resultados: 13 de marzo de 1991. **Alumnos:** César Omar MORAN y Rafael Alberto PASQUALINI

43• Directora del Taller Integrador: Relevamiento de desoves de tucuras en una pastura. Presentación del desarrollo y resultados: 28 de Mayo de 1996. **Alumnas:** Laura CROGNALE, Karina MULERO y Liliana TAMBASCIO

44• Directora del Taller Integrador de la FCA-UNMdP: Predadores de los áfidos en el cultivo de trigo. Presentación Del Desarrollo y resultados: 23 de Abril de 1997. **Alumnos:** Laura ECHARTE, Javier LARREGAIN, Andrea ROSSO y Carolina SECARIZ.

45• Directora del Taller Integrador de la FCA-UNMdP: Parásitos de los pulgones de los cereales en el cultivo de trigo. Presentación del desarrollo y resultados: 23 de Abril de 1997. **Alumnos:** Eduardo Busetto, Marisol FERNÁNDEZ y María Cecilia PASQUALINI.

46• Co-Directora del Taller Integrador de la FCA-UNMdP: Relevamiento de los insectos de suelo en una pastura del sudeste de la provincia de Buenos Aires. Presentación del desarrollo y resultados: 14 de febrero de 1996. **Alumnos:** Pedro J. BARBIERI, Ricardo A. GATTI y Diana K. SAKALOUSKAS.

47• Co-Directora del Taller Integrador de la FCA-UNMdP: Efecto de la polinización entomófila en la evolución de *Brassica napus*. Presentación del desarrollo y resultados: 21 de mayo de 1997. **Alumnos:** Alejandro Mejias y Fernando SPERANZA

48• Co-Directora del Taller Integrador de la FCA-UNMdP: Evaluación de un tratamiento químico para el control de pulgones en el cultivo de papa. Presentación del desarrollo y resultados: 13 de Junio de 1997. **Alumnos:** Pedro Ignacio CASTIÑEIRAS y Mariana DI SALVO.

49• Co-Directora del Taller Integrador de la FCA-UNMdP: Control químico de *Cyclocephala signaticollis* y *Maecolaspis bridarollii*. Presentación del desarrollo y resultados, 20 de Marzo de 1998. **Alumnos:** Jorge LORENZO y Guillermo PUGLIESI.

50• Tutor Principal Pasantía Educativa, en el marco de la Asignatura ICA, FCA-UNMdP. Tema: Parasitoides y entomopatógenos de los "Pulgones de la alfalfa" durante el periodo otoño-invernal, en un alfalar del sudeste bonaerense. Durante 2011. Presentación de los resultados: 25/11/2011. Pasante: Micaela Celeste TODISCO.

51• Tutor Principal Pasantía Educativa, en el marco de la Asignatura ICA, FCA-UNMdP. Tema: Hormigas podadoras: caracterización de nidos y actividad estacional. Durante 2012. Presentación de los resultados: 23/11/2012. Pasante: Melisa Nicol STOESSEL.

J- SUBSIDIOS PARA INVESTIGACION:

1. a) Como Director de Proyecto

- **Provenientes de las siguientes instituciones y entidades**

- * Universidad Nacional de Mar del Plata (2014 y 2015).
- * Universidad Nacional de Mar del Plata (2012 y 2013).
- * Universidad Nacional de Mar del Plata (2010 y 2011).
- * Universidad Nacional de Mar del Plata (2008 y 2009).
- * Universidad Nacional de Mar del Plata (2005 a 2007).
- * ANPCyT - UNMdP (2004 y2005)
- * Cooperativa de Horticultores de Mar del Plata (2003-2004)
- * Universidad Nacional de Mar del Plata (2002 a 2004).
- * Banco Provincia de Buenos Aires, Sucursal Mar del Plata (1996).
- * Cámara de Productores Exportadores de Mar del Plata (1994).
- * Cooperativa de Horticultores General Pueyrredón Ltd. (1993 a 1996).
- * Ministerio de la Producción de Buenos Aires, Del. Mar del Plata (1994).
- * Universidad Nacional de Mar del Plata (1995 y 1996) (1997 y 1998).
- * Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA). (1993 a 1997).

b) en Co-Dirección

- * Universidad Nacional de Mar del Plata (2005 a 2007).
- * Universidad Nacional de Mar del Plata (2002 a 2004).
- * Universidad Nacional de Mar del Plata (1999- 2001).

2). En Acuerdo de Trabajo con Empresas

- Empresa McCain, 2001-2002, 2002-2003,2003-2004.
- Participante de la Carta-Acuerdo entre el centro Regional Buenos Aires Sur (INTA), Facultad de Ciencias Agrarias de la UNMdP, Empresa DOW Elanco Argentina S.A., Empresa FMC Argentina S.A. y Empresa DUPERIAL S.A.I.C., con el objeto de: Realizar los estudios necesarios para proveer la base técnica para desarrollar las estrategias de control de los Insectos de suelo en papa. El acuerdo se firmó el 24 de Julio de 1990.

K- PUBLICACIONES

1.a-♦ Capítulo de Libro

- **VINCINI, A. M. Y ALVAREZ CASTILLO, H. A .**
Plagas de los cultivos de girasol, maíz y soja. Cap. 11, pp. 219 -247.
En: ANDRADE, F. Y SADRAS, V. , Bases para el manejo del Maíz, el girasol y la soja. 310 pp. Ediciones Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria. 3ª Edición. Septiembre de **2009**. ISBN: 987-521-047-1
- **VINCINI, A. M. Y ALVAREZ CASTILLO, H. A .**
Plagas de los cultivos de girasol, maíz y soja. Cap. 11, pp. 313-358.
En: ANDRADE, F. Y SADRAS, V. (Coordinadores de Edición), Bases para el manejo del Maíz, el girasol y la soja. 450 pp. 2ª Edición. Producciones Gráficas Sirio. Septiembre de **2002**.
ISBN: 987-521-047-1
- **VINCINI, A. M. Y ALVAREZ CASTILLO, H. A .**
Plagas de los cultivos de girasol, maíz y soja. Cap. 11, pp. 309-351.
En: ANDRADE, F. Y SADRAS, V. (Editores), Bases para el manejo del Maíz, el girasol y la soja. 443 pp. Editorial Médica Panamericana S.A. Febrero de **2000**. ISBN: 987-521-016-1
- **VINCINI, A. M y D. CARMONA. 2006.** Manejo integrado de los factores y procesos que reducen el rendimiento. Insectos Cap. 7:7,4; pp. 165-178. En: CALDIZ, Daniel O. (ed.), Producción, cosecha y almacenamiento de papa en la Argentina. Mc Cain Argentina SA, Balcarce – BASF Argentina SA, Capital Federal, Argentina. 226 pp.

- H. A. ALVAREZ CASTILLO ; **A. M. VINCINI**; A. LÓPEZ; D. CARMONA, P. MANETTI. **2006**.
Composición específica y funcional de la fauna edáfica en agroecosistemas experimentales con rotaciones mixtas.
En: Reseña histórica y técnica de los ensayos de larga duración y del laboratorio de suelos. INTA. 2006. Unidad Integrada Balcarce. Noviembre de **2006**.
- D. CARMONA, M. HUARTE, G. ARIAS, A. LÓPEZ, **A. M. VINCINI**, H. A. ALVAREZ CASTILLO, P. MANETTI, S. CAPEZIO, E. CHAVES, M. TORRES, J. EYHERABIDE, J. MANTECÓN, L. CICHÓN AND D. FERNÁNDEZ.
Integrated Pest Management in Argentina. Chapter 24, pp. 313-326. In: . K.M. Mareid, D. Dakouo and D. Mota –Sanchez (eds.), Integrated Pest Management in the Global Arena. CAB International, 512 pp. **2003**
ISBN 0 85199 652 3

1.b- ♦ Trabajos Publicados (con referato).

- 1• Estudios preliminares sobre biología del "pulgón amarillo de los cereales". *Metopolophium dirhodum* (Walk., 1848). III Jornadas Fitosanitarias Argentinas, .M.de Tucumán, Vol. I: 409-415. **VINCINI, A. M. 1979.**
- 2• Tecnología Disponible para el Cultivo del Maíz en la Zona S.E. de la Provincia de Buenos Aires. (Las Plagas del Maíz, 7p. INTA Balcarce, Tomo I, 40 p. SISTI, D. y **VINCINI, A. M. 1982.**
- 3• Hallazgo y descripción de las formas sexuadas del Pulgón de la espiga, *Sitobion avenae* (Fabr., 1775), Homoptera: Aphididae). IDIA, (409-412): 48-52. **VINCINI, A. M.;** LOPEZ, A. N.; COLAVITA, S. e IBARROLA, B. **1983.**
- 4• El "Pulgón manchado de la alfalfa" *Therioaphis trifolii* (Monell, 1882), (Homóptera: Aphididae) nueva plaga para los alfalfares argentinos. INTA Balcarce, Boletín Técnico N° 94, 7p. **VINCINI, A. M.;** LOPEZ, A. N. y SISTI, D. **1984.**
- 5• Maíz. Tecnología Disponible para el S.E. de la Provincia de Buenos Aires. Capítulo III: Plagas del maíz: 29-31. INTA Balcarce, Unidad de Comunicaciones, 33p. SISTI, D. y **VINCINI, A. M. 1984.**
- 6• El cultivo de la papa en el Sudeste Bonaerense. Plagas y su control. INTA Balcarce, 31p. ilustr. ESCANDE, A. ; A. Calderoni; M.A. Huarte; I.P. Butzontich; F. Quintana; A.O. Mendiburu; O. Garay; J. Capurro; E. Chaves; J.J. Eyherabide; E. Suero y A.M. Vincini. 1986. **1986.**
- 7• Biología del "Pulgón de la espiga" *Sitobion avenae* Fabr., 1775) Homoptera: Aphididae) I. Estudios de laboratorio. Rev. Soc. Ent. Arg. 45 (1-4): 201-208. LOPEZ, A. N. ; **VINCINI, A. M.;** SISTI, D. y DEL SANTO, C. **1989.**
- 8• Efecto de la temperatura sobre el desarrollo del "pulgón de la espiga" *Sitobion avenae* Fabr., 1775) (Homoptera: Aphididae) en condiciones de campo. Rev. Soc. Ent. Arg. 50 (1-4): 249-259. LOPEZ, A. N., **VINCINI, A. M.;** ALVAREZ CASTILLO, H. A. y DEL SANTO, C. **1992.**
- 9• Biología del "Pulgón de la avena" *Rhopalosiphum padi* (L) (Homoptera: Aphididae) en condiciones de laboratorio. Rev. Soc. Ent. Arg. 52 (1-4): 79-86. LOPEZ, A. N.; **VINCINI, A. M.;** ALVAREZ CASTILLO, H. A. y DEL SANTO, C. **1993.**
- 10• Relevamiento de los insectos de suelo en el cultivo de papa del Sudeste Bonaerense. INTA, Balcarce. Boletín Técnico N°118, 18p. (ISSN 0522-0548). ALVAREZ CASTILLO, H. A.; LOPEZ, A. N.; **VINCINI, A. M.;** CARMONA, D. y MANETTI, P. L. **1993.**
- 11• Aspectos morfológicos y biológicos de *Cyclocephala signaticollis* Burm. (Coleoptera: Scarabaeidae). INTA Balcarce, Boletín Técnico N°123, 18p. ilustr. (ISSN 0522-0548). LOPEZ, A. N.; ALVAREZ CASTILLO, H. A.; CARMONA, D.; MANETTI, P. L. y **VINCINI, A. M. 1994.**

- 12• Cambios estacionales de la comunidad de "insectos del suelo" en el cultivo de papa en el sudeste bonaerense. INTA Balcarce, Boletín Técnico N°126, 15p.(ISSN 0522- 0548). CARMONA, D. M.; **VINCINI, A. M.**;LOPEZ,A.N.;ALVAREZ CASTILLO, H.A. y P. L. MANETTI. **1994.**
- 13• Aspectos biológicos de *Heterogomphus pauson* (Perty, 1830) (Coleoptera; Scarabaeidae) en condiciones de laboratorio. Bulletin of the European Association of Coleopterology, Elytron, 10:153-160. LOPEZ,A.N., D.CARMONA, **A.M. VINCINI**, H. A. ALVAREZ CASTILLO Y P. L. MANETTI. **1996.**
- 14• Response of potato cultivars to natural infection of soil insects. Test of Agrochemicals and Cultivars 17 Ann. Appl. of Biol. 128 (Supplement): 82-83. MANETTI, P.L., H.A .ALVAREZ CASTILLO, D. M. CARMONA, A. N. LOPEZ, **A. M. VINCINI** Y M. HUARTE. **1996.**
- 15• Una nueva plaga potencial de papa en argentina, *Maecolaspis bridarollii* (Bechyné) (Coleoptera, Chrysomelidae, Eumolpinae). Rev. Latinoamericana de la Papa, vol. 9/10:188 – 199. CABRERA, N., ALVAREZ CASTILLO, H. A.,LOPEZ, A. N. Y **VINCINI, A. M. 1997.**
- 16• Descripción de los estados inmaduros de *Heterogomphus pauson* (Perty, 1830) (Coleoptera: Scarabaeidae: Dynastinae). Bulletin of the European Association of Coleopterology, Elytron, 10:97 – 103. ALVAREZ CASTILLO, H.A., **VINCINI, A. M.**, LOPEZ,A.N.,CARMONA,D.M. Y MANETTI,P.L. **1999.**
- 17• Descripción de los estados inmaduros y la hembra de *Myloxenoides tandilensis* Martínez, 1975 (Coleoptera: Melolonthidae: Melolonthinae: Pachydemini). Bulletin of the European Association of Coleopterology, Elytron, 14: 39-51. **VINCINI, A. M.**,LOPEZ,A.N.,ALVAREZ CASTILLO,H.A.,CARMONA,D.M., MANETTI,P.L.y MORÓN,M.A. **2000**
- 18• Descripción fde los estados inmaduros de *Dyscinetus rugifrons* (Burmeister, 1847) (Coleoptera: Scarabaeidae: Dynastinae). Bulletin of the European Association of Coleopterology, Elytron, 14:91-98. **VINCINI, A. M.**, LOPEZ, A. N., MANETTI, P.L.,ALVAREZ CASTILLO,H. A.,Y CARMONA, D.M.**2000.**
- 19• Biological aspects of *Colaspis bridarollii* (Bechyné)(Coleoptera: Chrysomelidae: Eumolpinae) on potato in Argentina. Coleopterists Bulletin 56(2):259-269. LÓPEZ, A. N., H. A. ALVAREZ CASTILLO, D. M. CARMONA, P.MANETTI, E. MONDINO y **A. M. VINCINI. 2002.**
- 20 • La mesofauna en diferentes sistemas de producción. Los Enquitreidos como indicadores del grado del disturbio. Revista de Ciencia y Tecnología, 8 (65-73). Baquero, V., López, A.N., **Vincini, A. M.**, Alvarez Castillo, H.A., Carmona, D.M. y P.L. Manetti. **2003.**
- 21• Los Megadrilos(Annelida:Oligochaeta) como bioindicadores de diferentes sistemas de producción. Revista de Ciencia y Tecnología, 8 (75-82). Clemente,N.L, López, A.N., **Vincini, A. M.**, Alvarez Castillo, H.A., Carmona, D.M. y P.L. Manetti. **2003.**
- 22• Abundancia de Megadrilos (Annelida:Oligochaeta) en diferentes sistemas de producción. . Revista Ciencia del Suelo 21 (2): 35-43. Clemente,N., A.N.López, **A.M. Vincini**, H.A.Alvarez Castillo, D. Carmona y P. Manetti.**2003.**
- 23•*Saltusaphis scirpus* Theobald, 1915 (Hemiptera, Aphididae) en la Argentina. Rev. Chilena de Entomología,30(2):45-49. DELFINO, M. A. Y A. M. **VINCINI. 2004.**
- 24•Densidad estacional y distribución vertical, de los Enchytraeidae (Annelida:Oligochaeta) en diferentes sistemas de producción. Revista Ciencia del Suelo 23 (2): 115- 121. López ,A.N., A.M.**Vincini**, N.L.Clemente, P.L.Manetti, D.M.Carmona y H. A. Alvarez Castillo. **2005.**
- 25• Aspectos biológicos de *Deroceras reticulatum* (Müller, 1774) (Pulmonata: Stylomatophora) en condiciones controladas. Terwissen, A.G.; H:A: Alvarez Castillo;A.N. López; A. M. **Vincini**; P.L. Manetti: N.L. Clemente y G. Cendoya. **2007** Revista Museo La Plata, Zoología18 (172): 1-10. **ISSN 0378-4638.**

26• Predation on the slug *Deroceras reticulatum* (Pulmonata: Stylommatophora) by *Scarites anthracinus* (Coleoptera: Carabidae). Tulli, María C., Dora M. Carmona, Alicia N. López, Pablo Manetti, Ana M. Vincini y Gabriela Cendoya. **2009**. *Ecología Austral*, N° 19: 55-61. **ISSN 1667-7838**.

27• Population dynamics and damage caused by the leafminer, *Liriomyza huidobrensis* Blanchard (Diptera: Agromyzidae), on seven potato processing varieties grown in a temperate environment. López, R., Carmona, D., **Vincini, A.M.**, Monterubbianesi, G. y Caldiz, D. **2010**. *Neotropical Entomology*, 39(1):108 – 114. **ISSN:1519-566X**.

28• Trips transmisores de *Tomato spotted wilt virus (TSWV)* en cultivos de papa (*Solanum tuberosum* L.) para industria. Jacobsen, B.; **A.M. Vincini**; M.C. Tulli; D.M. Carmona; R.A. López. **2013**.

Revista Latinoamericana De La Papa. Vol. 17 (2) 73-97. Edición impresa ISSN 1019-6609

29• Influence of plant diversity on the numerical response of *Eriopsis connexa* (Coleoptera: Coccinellidae) to changes in cereal aphid density in wheat crops. Maria Tulli, Dora Mabel Carmona and **Ana María Vincini**

International Journal of Ecology, 2013: 1-8, Article ID 789532. **2013**. ISSN: 16879708

30• Dinámica poblacional de *Frankliniella occidentalis* (Pergande) y *Thrips tabaci* Lindeman en cultivos de papa (*Solanum tuberosum*). **Ana María Vincini**, Bruno Jacobsen, María Celia Tulli, Dora Mabel Carmona, Rafael López. *ENTOMOTROPICA*, 29(1)39-49. **2014**. ISSN 1317-5262

• Enviado para su publicación:

Determination of economic injury level caused by the leafminer, *Liriomyza huidobrensis* Blanchard, on two potato processing varieties grown in Argentina. LÓPEZ, R.; CARMONA, D.; TRUMPER, E.; **VINCINI, A.M.** Y CALDIZ, D. *Crop Protection* ISSN: 0261-2194.

1.c- ♦ Trabajos cortos en Actas de Congresos

1• Control químico de *Cyclocephala signaticollis* (Coleoptera: Scarabaeidae) y *Maecolaspis bridarolli* (Coleoptera: Chrysomelidae). En: XVIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de la Papa, pp.120 y 121. P.L.MANETTI, H.A. ALVAREZ CASTILLO, A.N. LÓPEZ, S. SAN MARTINO y **A. M. VINCINI**. **1998**.

2• Comportamiento de diferentes cultivares de papa ante la presencia de "insectos del suelo". En: XVIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de la Papa, pp. 108 y 109. P.L.MANETTI, H.A. ALVAREZ CASTILLO, A.N. LÓPEZ, S. SAN MARTINO, **A. M. VINCINI** y M.A.HUARTE. **1998**.

3• Impacto de las prácticas de manejo sobre la fauna edáfica en dos sistemas de producción. En: XVII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo. Compact Disc. Mar del Plata. LÓPEZ, A.N., **VINCINI, A. M.**, CARMONA, D.M., ALVAREZ CASTILLO, H.A. Y MANETTI, P.L. **2000**.

4• Fluctuación poblacional de *Liriomyza huidobrensis* (Blanchard) (Diptera: Agromyzidae) y su incidencia en cultivos de papa del sudeste bonaerense. En: VIII Jornadas Pampeanas de Ciencias Naturales. Santa Rosa, La Pampa, pp. 227-229. Sebastián CAMBARERI, Dora CARMONA, **Ana VINCINI** y Pablo MANETTI. **2002**.

5• Los Megadrilos (Annelida: Oligochaeta) como bioindicadores del suelo en diferentes sistemas de producción. En: XVIII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo. Puerto Madryn, Chubut, Argentina. Compact Disc. Vol.1, 15-21pp. CLEMENTE, N.L., LÓPEZ, A.N., **VINCINI, A.M.**, ALVAREZ CASTILLO, H.A., CARMONA, D. M. y MANETTI, P.L. **2002**.

6• Incidencia de parasitoides sobre la población de *Liriomyza huidobrensis* (Blanchard) (Diptera: Agromyzidae) en cultivos de papa del sudeste bonaerense. En: Actas del XXVI Congreso Argentino de Horticultura, Paraná, Entre Ríos, Argentina. Soporte magnético ISBN N° 987-20806-0-7. Mariano Luna, Ana M.

Vincini, Dora Carmona, y Pablo L. Manetti. 2003

7● Incidencia de la "mosca minadora de la hoja", *Liriomyza huidobresis* Blanchard, en cultivos de papa con manejo convencional. En: Actas del XXVI Congreso Argentino de Horticultura, Paraná, Entre Ríos, Argentina. Soporte magnético ISBN N° 987-20806-0-7. Rafael López, Dora Carmona, Ana María **Vincini**, Pablo Manetti. **2003**

8● Los Megadrilos (Annelida: Oligochaeta) como bioindicadores del suelo en diferentes sistemas de producción. En: IV Reunión Nacional Científico-Técnica de Biología de Suelos. IV Encuentro sobre Fijación Biológica de Nitrógeno. 6pp. En Río Hondo, Santiago del Estero, Argentina. Soporte magnético, 1-4pp. ISBN 987-99083-6-8. CLEMENTE, N.L., LÓPEZ, A.N., **VINCINI, A.M.**, ALVAREZ CASTILLO, H.A., CARMONA, D. M. y MANETTI, P.L. **2003**.

9● Los Enquitreidos (Annelida: Oligochaeta) potenciales bioindicadores de la salud del suelo. En: IV Reunión Nacional Científico-Técnica de Biología de Suelos. IV Encuentro sobre Fijación Biológica de Nitrógeno. En Las Termas de Río Hondo, Santiago del Estero, Argentina. Soporte magnético. 1-3pp. ISBN 987-99083-6-8. Baquero, V.G., López, A.N., **Vincini, A.M.**, Alvarez Castillo, H.A., Carmona, D.M. y Manetti, P.L. **2003**.

10● Determinación del nivel de daño económico de la "Mosca minadora de la hoja" *Liriomyza huidobresis* Blanchard en dos variedades de papa para industria. (Pp.271-272). En: MEMORIAS XXIII Congreso de la Asociación Latinoamericana de la Papa, VI Seminario Latinoamericano de Uso y Comercialización de la Papa. Mar del Plata, Argentina. López, R., Carmona, D., Trumper, E., **Vincini, A.M.** y Caldiz, D. **2008**

11● Estudio de los áfidos (Hemiptera, Aphididae) y sus enemigos naturales en cultivos de papa con manejo convencional y de bajo impacto ambiental. (pp.283-284). En: MEMORIAS XXIII Congreso de la Asociación Latinoamericana de la pPapa, VI Seminario Latinoamericano de Uso y Comercialización de la Papa. Mar del Plata, Argentina. Díez de Ulzurrun, P., Carmona, D. y **Vincini, A.M.** **2008**.

12● Influencia de los refugios vegetales en cultivos de papa sobre la fluctuación poblacional de pulgones y sus reguladores naturales. Pp. 289-290). En: MEMORIAS XXIII Congreso de la Asociación Latinoamericana de la pPapa, VI Seminario Latinoamericano de Uso y Comercialización de la Papa. Mar del Plata, Argentina. Carmona, D., Martinoia, G., Tulli, M.C. y **Vincini, A.M.** **2008**.

1.d-♦ Trabajos Publicados en Formatos de Divulgación.

1● El "Pulgón amarillo de los cereales", *Metopolophium dirhodum* (Walk., 1848). INTA Balcarce, IPE N° 115, 3 p. **VINCINI, Ana María, 1979**.

2● Presencia del "Pulgón de la avena" *Rhopalosiphum padi* L en el Sudeste Bonaerense. INTA Balcarce, IPE N° 178, 4p. **VINCINI, A.M.**; LOPEZ, A.N. y SISTI, D., **1982**.

3● "Chinche verde": Su incidencia en soja, girasol, maíz y sorgo. INTA Balcarce, IPE N° 191, 3p. **VINCINI, A. M.** y SISTI, D. **1982**.

4● Maíz, técnicas de cultivo. (Control de Plagas, 5p.). INTA Balcarce, Materiales de Divulgación N° 17, 20p. SISTI, D. y **VINCINI, A. M.** **1982**.

5● Presencia del Pulgón azul de la falfa *Acyrtosiphon kondoi* (Shinji) en el Sudeste Bonaerense. INTA Balcarce, IPE N° 210, 8 p. **VINCINI, A. M.** y SISTI, D. **1983**.

6● Los insectos del suelo". En: Un día de campo con la investigación y la experimentación. UNMdP-FCA-INTA. Unidad Integrada Balcarce, pp 34 y 35. ALVAREZ CASTILLO, H.A., A.N. LOPEZ; **A. M. VINCINI**; D.M. CARMONA y P. MANETTI. **1992**.

7● Control de insectos del suelo en papa. Rev. Enfoques del Sudeste N° 87. p.31. ALVAREZ CASTILLO, H.A., **VINCINI, A. M.**, CARMONA, D.M., LOPEZ, A.N. Y MANETTI, P.L. **1993**.

8● Mosca de la fruta. Rev. Visión Rural, Año II. N° 7:30-31. **VINCINI, A.M.** **1993**,

- 9• La mosca de la fruta . Rev. Enfoques del Sudeste, Año XII,Nª 95, p. 37.
VINCINI,A.M. 1993.
- 10• Insectos del suelo. Proyecto Integrado para el Mejoramiento de la Calidad de Papa. PROPAPA. Hoja de Divulgación N° 1, Septiembre. MANETTI, P.L., ALVAREZ CASTILLO, H.A.,LOPEZ, A.N., CARMONA,D. Y **VINCINI ,A.M.1994.**
- 11• Estudio preliminar sobre el control del pulgón ruso en trigo. Rev. La Gauchada. Centro de estudiantes de la Facultad de Ciencias Agrarias Balcarce, Año 1, N°1, pp. 26-27. MANETTI, P. L. y **VINCINI, A. M. 1997.**
- 12• Plagas subterráneas de la papa. Afiche N° 3, Revista Visión Rural, Noviembre. MANETTI,P.L.,ALVAREZ CASTILLO,H.A.,CARMONA,D.M.,LOPEZ,A.N. Y **VINCINI, A. M.1998.**
- 13• Bicho Taladro de la madera. Rev. La Gauchada. Centro de Estudiantes de la Facultad de Ciencias Agrarias Balcarce, Año 2,Nº 3,p.25. ALVAREZ CASTILLO,H.A. Y **VINCINI, A. M. 1998.**
- 14• Plagas Subterráneas de la Papa. Afiche N°1, Revista Acción Rural, Febrero. MANETTI,P.L., ALVAREZ CASTILLO, H. A., LOPEZ, A. N., CARMONA, D. M. Y **VINCINI, A. M. 2000.**
- 15• Pulgones *Myzus persicae*, *Macrosiphum euphorbiae* y *Aphis gossypii*. BAYER, Carpeta para la protección de cultivos, 1 ficha. **VINCINI, A. M.** Y P. L. MANETTI. **2001.**
- 16• Manejo Integrado del cultivo: Biología y control de Trips. McCain Argentina SA, Del Campo a la Fábrica,4(1): 2-4. ESCARRÁ,A., **A. M. VINCINI** Y D. CALDIZ. **2004.**
- 17• Trips transmisores de virus en cultivos de papa
Visión Rural, Año XIX, (94): 9 -11.
JACOBSEN, B.; **A. M. VINCINI**; M. C. TULLI; D. M. CARMONA y R.I A.LÓPEZ. **2012.**
ISSN 0328-7009
- 18• "*Isoca de la espiga*": una plaga a considerar en la producción de maíz dulce para consumo fresco.
Visión Rural, Año XX (100): 42-44
TULLI,M., PASCUCCI,J., **VINCINI,A.M.**, CARMONA,D., BAQUERO,V. **2013**
ISSN 0328-7009

1.e-♦ Publicado en INTERNET

- Artículo. Carmona,D.M., Vincini,A.M., López,R. y J.I. Dajil.
Fluctuación poblacional y evolución del daño de la "Mosca minadora de la hoja" *Liriomyza huidobrensis* Blanchard (Insecta, Diptera, Agromyzidae) en cultivos de papa el sudeste bonaerense. www.andoycia.com.ar **2004**
- Artículo. Carmona, D.M., Vincini, A.M., López,R. y J.I.Dajil.
Manejo integrado de la "Mosca minadora de las hojas" en cultivos de papa del sudeste bonaerense. www.inta.gov.ar **2004**

2.a-♦ Publicaciones Didácticas

♦ Producción de Material Original para el Desarrollo de Cursos.

- 1• Plagas del girasol. Cátedra de Zoología Agrícola. Facultad de Ciencias Agrarias – UNMdP-, CECAB, Balcarce, 25 pp.ilus. **VINCINI, A. M.** y SISTI,D.**1983.**
- 2• Plagas del maíz. Material Didáctico. Cátedra de Zoología Agrícola. Facultad de Ciencias Agrarias – UNMdP-, CECAB, Balcarce, 21 p. **VINCINI, A. M.** y SISTI,D. **1983.**
- 3• Isoca de la alfalfa y Pulgones de la alfalfa. Material Didáctico. Cátedra de Zoología

- Agrícola. Facultad de Ciencias Agrarias - UNMdP-, CECAB, Balcarce, 12 p.
VINCINI, A. M. y SISTI, D. **1983.**
- 4• Plagas de los granos almacenados y/o sus derivados. Material Didáctico. Cátedra de Zoología Agrícola. UNMdP, Facultad de Ciencias Agrarias, CECAB. Balcarce, 25p.ilus. **VINCINI, A. M.** y SISTI, D. **1986.**
- 5• Plagas que afectan al tubérculo de papa.
Curso de patología de la “semilla” de papa y su aplicación al programa argentino de producción de semilla. UNMdP, CIP e INTA. Balcarce, 30pp. **VINCINI, A. M.** y SISTI, D. **1985.**
- 6• Plagas del cultivo de papa. Curso de Producción y Fiscalización de Semilla de Papa. UNCuyo,CIP e INTA. Mendoza, 15p. **VINCINI, A. M.** y SISTI,D.**1986**
- 7• Plagas del cultivo de papa: Insectos Vectores.
Curso de Producción y Fiscalización de Semilla de Papa.
UNCuyo,CIP e INTA.Mendoza,23p.**VINCINI, A. M.**y SISTI,D. **1986.**
- 8• Insectos Transmisores de virus en papa.
IV Curso Internacional de Producción y Fiscalización de Semilla de Papa. UNCórdoba,CIP e INTA.Córdoba, 26p.ilus.
VINCINI, A. M. **1988.**
- 9• El “nematode del quiste “ *Heterodera glycines* Ichinohe (Nemata, Tylenchida: Heteroderidae) en cultivos de soja. Material Didáctico: Cátedra de Zoología Agrícola. UNMdP, Facultad de Ccias Agrarias, CECAB. Balcarce, 5pp. ilustr. **VINCINI, A. M** **2000.**
- 10• Plagas del cultivo de girasol. Cátedra de Zoología Agrícola. Material Didáctico: UNMdP, Facultad de Ciencias Agrarias, CECAB. Balcarce, 36 pp. **VINCINI, A.M.** y CARMONA,D. **2001.**
- 11• Plagas del cultivo de maíz. Material Didáctico: Cátedra de Zoología Agrícola. UNMdP, Facultad de Ciencias Agrarias, CECAB. Balcarce, 34 pp. **VINCINI, A.M.** y CARMONA,D. **2001.**
- 12• Plagas del cultivo de soja. Material Didáctico: Cátedra de Zoología Agrícola. UNMdP, Facultad de Ciencias Agrarias, CECAB. Balcarce, 27 pp. **VINCINI, A.M.** y CARMONA,D. **2001.**
- 13• Isopodos Terrestres. Arthropoda: Crustacea (Bicho Bolita y/o Bicho Píldora y/o Cochinilla de la Humedad). Material Didáctico: Cátedra de Zoología Agrícola. UNMdP, Facultad de Ciencias Agrarias, CECAB. Balcarce, 11 pp. **VINCINI, A. M.** **2002.**
- 14• Plagas de la Papa, en el Cultivo y en Almacenamiento. Material Didáctico: Curso Internacional de Producción de Papa. SAGyP, INTA, PROPAPA-FONTAR, 20pp.
VINCINI, A.M., 2003. (Actualizado para el curso **2007**).(2007-20014)
- 15 • Los principales Pulgones Vectores de Virus en Papa, (Insecta, Hemiptera, Aphididae) Material Didáctico: Cátedra de Zoología Agrícola, UNMdP, FCA, CECAB. 18pp. **VINCINI, A.M., 2003.**
- 16• Pulgones Vectores de Virus en papa, (Insecta, Hemiptera, Aphididae). Material Didáctico: Curso Internacional de Producción de Papa. SAGyP, INTA, PROPAPA-FONTAR,16 pp. **VINCINI, A.M., 2006.**
- 17 • Términos Fitosanitarios de uso corriente en Zoología Agrícola.
Material Didáctico: Cátedra de Zoología Agrícola, UNMdP, FCA, CECAB. 2pp. 11/04/2013
Vincini, Ana María y Carmona, Dora Mabel.
- 18• Síntesis Sistemática de Interés Agronómico. Cátedra de Zoología Agrícola, UNMdP, FCA, CECAB. 15pp. 22/05/2013
Vincini, Ana María
- 19•Trips californiano de las flores”, *Frankliniella occidentalis* (Insecta, Thysanoptera, Thripidae), Cátedra de Zoología Agrícola. UNMdP, FCA, CECAB. 3pp. Mayo de **2014.**
Vincini, Ana María

L- PRESENTACIONES A CONGRESOS, REUNIONES Y SIMPOSIOS:

◆ Internacionales

1• Biología del "Pulgón verde del duraznero" *Myzus persicae* (Sulzer)(Homoptera: Aphididae) en condiciones de laboratorio.

En: Reunión de la Asociación Latinoamericana de la Papa, Mar del plata, p.76.

FERNANDEZ,M.;LOPEZ, A.N.;**VINCINI, A. M.** y ALVAREZ CASTILLO, H.A. **1989.**

2• Evaluación de clorpirifos y teflutrina en el control de *Cyclocephala signaticollis* (Coleoptera: Scarabaeidae) y *Maecolaspis bridarolli* (Coleoptera:Chrysomelidae) en cultivo de papa.

En: Memorias XVII Reun.de la Asoc. Latinoam.de la Papa, Mérida,Venezuela, 9 al 15 de

Julio, p.33. MANETTI,P.L., ALVAREZCASTILLO,H.A., CARMONA,D.M., LOPEZ,A.N.y **A. M. VINCINI. 1995.**

3• Comportamiento de diferentes cultivares de papa ante la presencia de "insectos de suelo".

En: Memorias XVII Reun.de la Asoc.Latinoam.de la Papa.Mérida, Venezuela, 9 al 15 de

Julio, p.32. ANETTI,P.L.,ALVAREZ CASTILLO, H.A.,CARMONA, D.M.,LOPEZ,A. N., **VINCINI, A. M.** y M.HUARTE. **1995.**

4• *Maecolaspis bridarolli* Bechyné)(Coleoptera: (Chrysomelidae)nueva plaga de la papa en Argentina. VI Congreso Latinoamericano de Entomología, XXXI Congreso

Nacional de Entomología,, en Ciudad de Mérida, Yucatán, México, del 26 al 30 de

Mayo, p.83 CABRERA,N., H A.ALVAREZ CASTILLO, A.N. LOPEZ Y **A. M.VINCINI. 1996.**

5• Persistencia en el suelo de los insecticidas utilizados en el cultivo de papa. XVI Congreso Brasileiro de Entomología. VII ENFIT. Encontro Nacional de Fitosanitaristas, 2 al 7 de Marzo.Bahía-Salvador,Brasil.

BALCABAO,M.,MANETTI,P.L.,ALVAREZ CASTILLO,H.A.,SAN MARTINO,S.,**VINCINI, A. M.** Y LOPEZ,A.N. **1997.**

6• Evaluación de la toxicidad de Clorpirifos a *Cyclocephala signaticollis* Bur. (Coleoptera: Scarabaeidae). EN: XVII Congreso Brasileiro de Entomología y VIII ENFIT. Río de Janeiro, Brasil, 9 al 14 de agosto. MANETTI,P.L., H.A. ALVAREZ CASTILLO, A. N. LÓPEZ, S.SAN MARTINO, **A. M. VINCINI**, E.COLOMBANI y V.BAQUERO. **1998.**

7• La macroartropodofauna (MAF) del suelo en diferentes sistemas de producción del sudeste bonaerense.

En: I Reunión Binacional de Ecología, XX Reunión Argentina de Ecología, X Reunión de la Sociedad de Ecología de Chile, Bariloche, 23 al 27 de Abril ,p.241.

VINCINI, A. M.; A.N. LOPEZ; H. A. ALVAREZ CASTILLO; D. M. CARMONA; CLEMENTE; N.; P.L.MANETTI y S. SAN MARTINO. **2001.**

8• Organismos bioindicadores (Annelida: Oligochaeta) del suelo en sistemas Ganadero Orgánico vs. Agrícola Convencional.

En: I Reunión Binacional de Ecología, XX Reunión Argentina de Ecología, X reunión de la Sociedad de Ecología de Chile, Bariloche, 23 al 27 de Abril ,p.84.

CLEMENTE,N.;A.N.LÓPEZ; **A.M.VINCINI**; H.A.ALVAREZ CASTILLO; D.CARMONA; P.L.MANETTI Y S. SAN MARTINO. **2001.**

9• Organismos bioindicadores (Annelida: Oligochaeta) del suelo en sistemas Ganadero Fertilizado vs. Natural.

En: I Reunión Binacional de Ecología, XX Reunión Argentina de Ecología, X reunión de la Sociedad de Ecología de Chile, Bariloche, 23 al 27 de Abril ,p.149.

LÓPEZ A.N; N.CLEMENTE; **A.M. VINCINI**; H.A. ALVAREZ CASTILLO; D.CARMONA; P.L.MANETTI Y S. SAN MARTINO. **2001**

10• Actividad estacional y riqueza específica de carábidos en agroecosistemas del sudeste de la provincia de Buenos Aires. En: I Reunión Binacional de Ecología, XX Reunión Argentina de Ecología, X reunión de la Sociedad de Ecología de Chile,Bariloche, 23 al 27 de Abril, p.222.

SORENSEN, M.A.; D.CARMONA; **VINCINI, A. M**; LÓPEZ A.N; P.L.MANETTI y H.A.ALVAREZ CASTILLO. **2001.**

11• La siembra directa en el manejo sustentable de los suelos: conservando los carábidos en agroecosistemas.

En: I Reunión Binacional de Ecología, XX Reunión Argentina de Ecología, X reunión de la Sociedad de Ecología de Chile, Bariloche, 23 al 27 de Abril, p.232.

TURIENZO, P.; D.CARMONA; G.STUDDERT; **VINCINI, A. M.**; LÓPEZ A.N.; P.L.MANETTI y ALVAREZ CASTILLO. **2001.**

12• Integrated Crop Management: Thrips

Workshop McCain Canadá. Canadá.

Escarrá, A., A. M. Vincini y D. Caldiz. **2003.**

13• Parasitismo en larvas de *Liriomyza huidobrensis* (Blanchard)(Diptera: Agromyzidae) en cultivos de papa en Balcarce, Argentina.

XXI Congreso de la Asociación Latinoamericana de la Papa (ALAP).V Seminario Latinoamericano de la Papa: Uso y Comercialización. X Reunión de la Asociación Chilena de la Papa (ACHIPA). II Congreso Iberoamericano de Investigación y Desarrollo en Patata. En Valdivia, Chile del 7- 12 /3/2004. Rev. Latinoamericana de la Papa, presentación oral, p. 81.

VINCINI, A.M., CARMONA, D.M. y LUNA, M. **2004.**

14• Fluctuación poblacional de *Liriomyza huidobrensis* Blanchard (Diptera: Agromyzidae) y su incidencia en cultivos de papa del sudeste de Buenos Aires, Argentina.

XXI Congreso de la Asociación Latinoamericana de la Papa (ALAP).V Seminario Latinoamericano de la Papa: Uso y Comercialización. X Reunión de la Asociación Chilena de la Papa (ACHIPA). II Congreso Iberoamericano de Investigación y Desarrollo en Patata. En Valdivia, Chile del 7- 12 /3/2004. Rev. Latinoamericana de la Papa, presentación oral, p. 82.

CARMONA, D. M., **VINCINI, A. M.**, CAMBARERI, S. y LÓPEZ, R. **2004.**

15• Abundancia poblacional de crustáceos (Isopoda: Oniscidae) en cultivos de cereales bajo siembra directa y convencional en el sudeste bonaerense.

II Reunión Binacional de Ecología.XXI Reunión Argentina de Ecología, XI Reunión de la Sociedad de Ecología de Chile En Mendoza del 31 de de Octubre al 5 de Noviembre. P 121.

VINCINI, A., P. MANETTI, D. CARMONA, A. LÓPEZ, H. ALVAREZ CASTILLO Y M. SORENSEN. **2004.**

16• Aspectos de la abundancia, distribución y dinámica estacional de los enquitreidos (Annelisa: Oligochaeta, Enchytraeidae) en sistemas con diferentes grado de disturbio

II Reunión Binacional de Ecología. XXI Reunión Argentina de Ecología, XI Reunión de la Sociedad de Ecología de Chile En Mendoza del 31 de de Octubre al 5 de Noviembre. P. 96.

BAQUERO, V.,LÓPEZ,A., **VINCINI,A.M.**,ALVAREZ CASTILLO, H.,CARMONA, D., MANETTI, P. Y CLEMENTE, N. **2004.**

17• Abundancia, riqueza y dominancia específica de Carábidos (Insecta: Coleoptera) en agroecosistemas bajo siembra directa y manejo convencional. II Reunión Binacional de Ecología.XXI Reunión Argentina de Ecología, XI Reunión de la Sociedad de Ecología de Chile. En Mendoza del 31 de de Octubre al 5 de Noviembre. P. 98.

CARMONA, D., P. MANETTI, A. **VINCINI, A.** LÓPEZ, H. ALVAREZ CASTILLO Y M. SORENSEN. **2004.**

18• Ciclo de vida y desarrollo de *Deroceras reticulatum* (Müller)(Pulmonada: Stylommatophora) en condiciones de laboratorio. En XIX Encontro Brasileiro de Malacología, (Río de Janeiro, Julio 25-29). Río de Janeiro, Brasil.p353.

CLEMENTE, N., LÓPEZ, A., **VINCINI, A. M.** Y ALVAREZ CASTILLO, H. **2005**

19• Ciclo de vida y desarrollo de *Deroceras laeve* (Müller)(Pulmonata: Stylommatophora) en condiciones de laboratorio. En XIX Encontro Brasileiro de Malacología, (Río de Janeiro, Julio 25-29). Río de Janeiro, Brasil.p354.

LÓPEZ, A.N.; AJ FABERI; N,CLEMENTE; **AM.**, **VINCINI**, PL,MANETTI Y HA ALVAREZ CASTILLO. **2005**

20• Efecto de los molusquicidas sobre la "babosa gris" *Deroceras reticulatum* (Müller)(Pulmonata: Stylommatophora) en condiciones controladas.

En XIX Encontro Brasileiro de Malacología, (Río de Janeiro, Julio 25-29). Río de Janeiro, Brasil. p 365.

MANETTI, PL, C. SALVIO, AN LÓPEZ, **A.M VINCINI**, NL CLEMENTE, HA ALVAREZ CASTILLO, G. MONTERUBBIANESI. **2005**.

21• Aspectos biológicos de *Deroceras reticulatum* (Müller)(Pulmonada: Stylommatophora) en condiciones de laboratorio. En XIX Encontro Brasileiro de Malacología, (Río de Janeiro, Julio 25-29). Río de Janeiro, Brasil.p328.

López, An, Terwissen, A.G.; H:A: Alvarez Castillo, A. M. **Vincini**; Dm Carmona, P.L. Manetti, N.L. Clemente Y G. Cendoya. **2005**.

22 • Determinación del nivel de daño económico de la "Mosca minadora de la hoja" *Liriomyza huidobrensis* Blanchard en dos variedades de papa para industria.(Pp.271-272).

En: MEMORIAS XXIII Congreso de la Asociación Latinoamericana de la pPapa, VI Seminario Latinoamericano de Uso y Comercialización de la Papa. Mar del Plata, Argentina, 30/11 al 6/12/2008.López,R., Carmona,D., Trumper,E., **Vincini, A.M.** y Caldiz,D.**2008**.

23 •Estudio de los áfidos (Hemiptera, Aphididae) y sus enemigos naturales en cultivos de papa con manejo convencional y de bajo impacto ambiental. (pp.283-284).

En: MEMORIAS XXIII Congreso de la Asociación Latinoamericana de la pPapa, VI Seminario Latinoamericano de Uso y Comercialización de la Papa. Mar del Plata, Argentina, 30/11 al 6/12/2008. Diez de Ulzurrun,P., Carmona,D. y **Vincini, A.M.2008**.

24 • Influencia de los refugios vegetales en cultivos de papa sobre la fluctuación poblacional de pulgones y sus reguladores naturales. Pp. 289-290).

En: MEMORIAS XXIII Congreso de la Asociación Latinoamericana de la pPapa, VI Seminario Latinoamericano de Uso y Comercialización de la Papa. Mar del Plata, Argentina, 30/11 al 6/12/2008.

Carmona,D., Martinoia,G., Tulli,M.C. y **Vincini, A.M. 2008**.

25 • Evaluación de la infección con el Virus del Enrollado de la hoja de Papa (PLRV) en genotipos de papa de la colección de germoplasma de Argentina. En: XV Congreso Latinoamericano, XXX Reunión Argentina de Fisiología Vegetal, p.106. .Mar del Plata, Argentina, 21 al 24/09/2014.

CHINESTRA,S.C., DEPERI,S.I., CARMONA,D.M., **VINCINI,A.M.**; SALVALAGGIO, A., BEDOGNI,C.; CAPEZIO, S.,;HUARTE, M.

◆ Nacionales

1•Estudios preliminares sobre la biología del "pulgón amarillo de los cereales" *Metopolophium dirhodum* (Walker,1848).

En: III Jornadas Fitosanitarias Argentinas, S.M. de Tucumán, p. 31.

VINCINI, A. M. 1978.

2• Hallazgo y descripción de las formas sexuadas del "Pulgón de la espiga" *Sitobion avenae* (Fabr.,1775) (Homoptera:Aphididae).

En:IV Jornadas Fitosanitarias Argentinas,Córdoba, p. 21.

VINCINI, A. M.;LOPEZ,A.N.;COLAVITA,S. e IBARROLA,B.**1981**.

3• Hallazgo y descripción del "pulgón manchado de la alfalfa" *Therioaphis trifolii* (Monell, 1882)(Homoptera: Aphididae).

En: V Jornadas Fitosanitarias Argentinas,Rosario, p. 140.

VINCINI, A. M.; LOPEZ,A.N. Y D.SISTI. **1983**.

4• Biología del pulgón dela espiga *Sitobion avenae* (Fabr.,1775), (Homoptera: Aphididae).I.Estudio de laboratorio".

En: V Jornadas Fitosanitarias Argentinas, Rosario, p. 125.

LOPEZ,A.N.; **VINCINI, A. M.**; SISTI,D. y C.DEL SANTO. **1983**

5• Biología del " pulgón de la avena" *Rhopalosiphum padi* (Homoptera: Aphididae), en condiciones de laboratorio. En: VII Jornadas Fitosanitarias Argentinas,Salta,p.16.

LOPEZ,A.N.;**VINCINI, A. M.**; ALVAREZ CASTILLO,H.A. y C. DEL SANTO.**1989**.

6• Relevamiento de los "insectos de suelo" en el cultivo de papa del sudeste bonaerense.

- En: II Congreso Argentino de Entomología, Córdoba, 3 al 6 de diciembre, p.60.
 ALVAREZ CASTILLO, H.A.; A.N. LOPEZ; **A. M. VINCINI**; D. CARMONA y P. MANETTI. **1991**.
- 7• Fluctuación estacional de los "insectos de suelo" durante el desarrollo fenológico del cultivo de papa en el sudeste bonaerense. En: II Congreso Argentino de Entomología, Córdoba, 3 al 6 de diciembre, p.65. CARMONA, D., **VINCINI, A. M.**, LOPEZ, A.N., ALVAREZ CASTILLO, H.A. Y MANETTI, P.L. **1991**.
- 8• Ciclo de vida de *Cyclocephala signaticollis* Burm. (Coleoptera: Scarabaeidae) en relación al manejo del cultivo de papa. En: II Congreso Argentino de Entomología, Córdoba, 3 al 6 de diciembre, p.226. LOPEZ, A.N., **VINCINI, A. M.**, ALVAREZ CASTILLO, H. A. , CARMONA, D.M. Y MANETTI, P.L. **1991**.
- 9• Presencia de *Phyllophaga sp.* (Coleoptera: Scarabaeidae) en el sudeste bonaerense. En: III Congr. Argent. Ent., Mendoza, 2 a 17 de abril, p.74.
VINCINI, A.M.; LOPEZ, A.N.; ALVAREZ CASTILLO, H.; CARMONA, D. Y MANETTI, P. **1995** .
- 10• Descripción de *Heterogomphus pauson* (Perty) (Coleoptera: Scarabaeidae) y de sus estados inmaduros. En: III Congr. Argent. Ent., Mendoza 2 al 7 de abril, p.73. ALVAREZ CASTILLO, H.A., **VINCINI, A. M.**, LOPEZ, A.N., CARMONA, D.M. Y MANETTI, P. L. **1995**.
- 11• Aspectos biológicos de *Heterogomphus pauson* (Perty) (Coleoptera: Scarabaeidae). En: III Congr. Argent. Ent., Mendoza, 2 al 7 de abril, p.247. LOPEZ, A.N. CARMONA, D.M., **VINCINI, A. M.**, ALVAREZ CASTILLO, H.A. Y MANETTI, P.L. **1995**.
- 12• Actividad de vuelo de *Cyclocephala signaticollis* Burm. (Coleoptera: Scarabaeidae) y su relación con los factores ambientales. En: Memorias de la XVII Reun. Argent. Ecol., Mar del Plata, p.130. CARMONA, D.M., ALVAREZ CASTILLO, H.A., **VINCINI, A. M.** LOPEZ, A.N. Y MANETTI, P. L. **1995**
- 13• Monitoreo de "Moscas de la fruta en áreas de producción frutihortícola de los partidos de General Pueyrredón, Balcarce y Tandil. En: 1er. Taller de Trabajo sobre Avances en Investigación y Apoyo Científico al Programa Nacional de control y Erradicación de Moscas de los Frutos en Argentina, Buenos Aires, 27, 28 y 29 de Mayo, p. **VINCINI, A. M. 1997**.
- 14• Dípteros de la familia Asilidae predadores de insectos de suelo. En: XIV Jornadas Científicas de la Sociedad de Biología de Tucumán. Tafí del valle, Tucumán, 16, 17 y 18 de Octubre. RUEDA, C., LÓPEZ, A.N., ALVAREZ CASTILLO, H. A., **VINCINI, A. M.** Y MANETTI, P. L **1997**.
- 15• Las "moscas de la fruta" (Diptera: Tephritidae) en áreas de producción frutihortícola del sudeste bonaerense. EN : IV Congreso Argentino de Entomología. Mar del Plata 8 al 12 de Marzo, p. 193. **VINCINI, A. M.**, SZCZESNY, A., CARMONA, D., ALVAREZ CASTILLO, H. A. y LÓPEZ, A. **1998**.
- 16• Características morfológicas y biológicas de *Dyscinetus rugifrons* (Burm.) (Coleoptera: Scarabaeidae) plaga del arándano (*Vaccinium corymbosum*). EN: IV Congreso Argentino de Entomología. Mar del Plata 8 al 12 de marzo, p. 192.
VINCINI, A. M., LÓPEZ, A.N., MANETTI, P.L. y ALVAREZ CASTILLO, H.A. **1998**.
- 17• Influencia de la temperatura sobre el desarrollo de *Myzus persicae* (Sulzer) (Homoptera : Aphididae). EN: IV Congreso Argentino de Entomología. Mar del Plata, 8 al 12 de marzo, p. 113. di SANTIS, N.A., **VINCINI, A. M.**, LÓPEZ, A.N., ALVAREZ CASTILLO, H.A. y MANETTI, P.L. **1998**.
- 18• Estudios sobre *Diloboderus abderus* Sturm (Coleoptera: Scarabaeidae) plaga potencial en siembra directa en el sudeste bonaerense. EN: IV Congreso Argentino de Entomología, Mar del Plata, 8 al 12 de marzo, p. 151.
 MÓNDINO, E., LÓPEZ, A., **VINCINI, A.**, MANETTI, P. y ALVAREZ CASTILLO, H.A. **1998**.
- 19• Morfología de dípteros parásitos (Asilidae: Asilinae) hallados en larvas de escarabeidos en el sudeste bonaerense. EN: IV Congreso Argentino de Entomología, Mar del Plata, 8 al 12 de Marzo, p.77. RUEDA, M.C., LÓPEZ, A.N., ALVAREZ CASTILLO, H.A., MANETTI, P.L. y **VINCINI, A. M. 1998**.
- 20• Avances en el manejo integrado de las plagas principales subterráneas de la papa en el sudeste bonaerense. EN: IV Congreso Argentino de Entomología, Mar del Plata, 8 al 12

de marzo, p. 140. LÓPEZ, A.N., ALVAREZ CASTILLO, H.A., CARMONA, D., MANETTI, P.L. y **VINCINI, A. M. 1998.**

21• Respuesta de cultivares de papa a una infestación natural de *Cyclocephala signaticollis* Burm. (Coleoptera: Scarabaeidae) y *Maecolaspis bridarollii* (Bechyné) (Coleoptera: Chrysomelydae).

En: IV Congreso Argentino de Entomología, Mar del Plata, 8 al 12 de marzo, p.143.

MANETTI, P.L., ALVAREZ CASTILLO, H.A., LÓPEZ, A.N., SAN MARTINO, S., **VINCINI, A. M.** y HUARTE, M. A. **1998.**

22• Fluctuación poblacional de los delfácidos (Homoptera: Auchenorrhyncha) en el Sudeste Bonaerense. En: XIX Reunión Argentina de Ecología, Tucumán, 21 al 23 de Abril, p. .96.

COSTAMAGNA, A. C.; **A. M. VINCINI**; H.A. ALVAREZ CASTILLO; A.N.LÓPEZ E I. P. BUTZONITCH. **1999.**

23• Densidad –activa y composición específica, primavera – estival, de predadores (Coleoptera: Carabidae) en agroecosistemas con diferente grado de disturbio.

En: XIX Reunión Argentina de Ecología, Tucumán, 21 al 23 de Abril.

CARMONA, D., **A. M. VINCINI**, A.N.LOPEZ, P.L.MANETTI Y H.A.ALVAREZ ASTILLO. **1999.**

24• Fluctuación poblacional de *Delphacodes kuscheli* e incidencia del Mal del Río Cuarto del maíz en el Sudeste Bonaerense. En: X Jornadas Fitosanitarias Argentinas, Jujuy, del 7 al 9 de Abril, p. 263.

VINCINI, A. M., COSTAMAGNA, A.C., ALVAREZ CASTILLO, H.A. ,COLAVITA, M.L. ,ANDRADE, F.H., LÓPEZ, A.N. Y BUTZONITH, I.P. **1999.**

25• Impacto de las prácticas de manejo sobre la fauna edáfica en dos sistemas de producción. En: XVII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo, Mar del Plata, del 11 al 14 de Abril, Comisión II, Panel N° 30. LOPEZ, A. N., **A. M. VINCINI**, D. M. CARMONA, H. A. ALVAREZ CASTILLO Y MANETTI, P. L. **2000.**

26• Invertebrados en la dieta de pichones de ñandú (*Rhea americana*) en la Pampa Deprimida bonaerense. En: 1º Congreso Nacional sobre Manejo de Pastizales Naturales, San Cristóbal, Santa Fe . 9 al 11 de agosto. Pp.95-96.

SILVA, K , M. GUZMÁN, **A.M. VINCINI**, F. MILANO. **2001.**

27• Aspectos biológicos de *Myloxenoides tandilensis* Martínez, 1975 (Coleoptera: Melolonthidae: Melolonthinae: Pachydemini) en el sudeste bonaerense. En: V Congreso Argentino de Entomología. Buenos Aires, 18 al 22 de Marzo, p. 325. **VINCINI, A.**, A. LÓPEZ, H. ALVAREZ CASTILLO, D. CARMONA Y P. MANETTI. **2002.**

28• Densidad activa estacional de insectos plaga y predadores edáficos en agroecosistemas con siembra directa y agricultura convencional. En: V Congreso Argentino de Entomología. Buenos Aires, 18 al 22 de Marzo, p.245.

CARMONA, D., **A. VINCINI**, P. MANETTI, A. LÓPEZ Y H. ALVAREZ CASTILLO. **2002.**

29• Fluctuación de la población de adultos de *Conoderus scalaris* (Germ.)

1824 (Coleoptera: (Coleoptera: Elateridae) en el sudeste bonaerense.

En: V Congreso Argentino de Entomología. Buenos Aires, 18 al 22 de Marzo, p.235.

ALVAREZ CASTILLO, H.A., LÓPEZ, D. CARMONA, **A. VINCINI**, P. MANETTI. Y N. CLEMENTE. **2002.**

30• Eficacia del tratamiento de curasemillas en trigo para el control de *Diloboderus abderus* (Coleoptera: Scarabaeidae). En: V Congreso Argentino de Entomología Buenos Aires, 18 al 22 de Marzo, p.285. MANETTI, P., H. ALVAREZ CASTILLO, D. CARMONA, A. LÓPEZ y **A. VINCINI. 2002.**

31• Los megadrilos (Annelida: Oligochaeta) como bioindicadores del suelo en diferentes sistemas de producción. En: XVIII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo. Suelo, Medio Ambiente y Sociedad. En Puerto Madryn, Chubut, Argentina, 16 al 19 de Abril, p.31.

CLEMENTE, N.L., LÓPEZ, A.N., **VINCINI, A.M.**, ALVAREZ CASTILLO, H.A., CARMONA, D.M. Y MANETTI, P.L. **2002.**

32• Los Enquitreidos (Annelida: Oligochaeta) Potenciales bioindicadores de la salud del suelo. En: IV Reunión Nacional Científico-Técnica de Biología de Suelos

IV Encuentro sobre Fijación Biológica de Nitrógeno. En Las Termas de Río Hondo, Santiago del Estero, Argentina, 2,3 y 4 de Julio. Presentación en Poster, Tema 1: Indicadores biológicos de la calidad y de la salud del suelo y de la protección ambiental.

BAQUERO, V., LÓPEZ, A.N., **VINCINI, A.M.**, ALVAREZ CASTILLO, H.A., CARMONA, D.M. Y MANETTI, P.L. **2003.**

33• Los Megadrilos (Annelida: Oligochaeta) como bioindicadores del suelo en diferentes sistemas de producción.

En: IV Reunión Nacional Científico-Técnica de Biología de Suelos

IV Encuentro sobre Fijación Biológica de Nitrógeno. En Las Termas de Río Hondo, Santiago del Estero, Argentina, 2,3 y 4 de Julio. Presentación en Poster, Tema 1: Indicadores biológicos de la calidad y de la salud del suelo y de la protección ambiental.

CLEMENTE, N., LÓPEZ, A.N., **VINCINI, A.M.**, ALVAREZ CASTILLO, H.A., CARMONA, D.M. Y MANETTI, P.L. **2003.**

34• Avances en el manejo integrado del “Minador de la hoja” *Liriomyza huidobrensis* (Blanchard) (Diptera, Agromyzidae), en cultivo de tomate bajo cubierta en el sudeste bonaerense. En: Rev. Horticultura Argentina. Actas del XXVI Congreso Argentino de Horticultura, Paraná, Entre Ríos, Argentina. H 120(1), p.40. ISSN 0327-3431.

MARIANO MONDINI, **ANA M. VINCINI** Y DORA M. CARMONA. **2003.**

35• Distribución espacial del daño de “la mosca minadora de las hojas” en cultivos de papa del Sudeste Bonaerense

En: Rev. Horticultura Argentina. Actas del XXVI Congreso Argentino de Horticultura, Paraná, Entre Ríos, Argentina. H 120 (1), p.41. ISSN 0327-3431.

SEBASTIÁN CAMBARERI, DORA CARMONA Y **ANA M. VINCINI.** **2003**

36• Densidad espacio temporal de pulgones (Hemiptera, Aphididae) en sistemas de producción de papa convencional y con bajo impacto ambiental.

En: VI Congreso Argentino de Entomología, p. 175. S.M. de Tucumán.

DIEZ DE ULZURRUM, P., **VINCINI, A. M.**, CARMONA, D.M. Y MANETTI, P.L. **2005.**

37• Fluctuación poblacional y grado de daño de la “mosca minadora de las hojas”, *Liriomyza huidobrensis* Blanchard (Diptera: Agromyzidae), en cultivos de papa del sudeste de Buenos Aires. En: VI Congreso Argentino de Entomología, p. 168. S.M. de Tucumán.

CARMONA, D.M. **VINCINI, A. M.**, LOPEZ, R. Y MANCINO, J. **2005.**

38• Artrópodos de la mesofauna en sistemas con diferentes grados de disturbio.

En: VI Congreso Argentino de Entomología, p. 146. S.M. de Tucumán.

LÓPEZ, A.N., **VINCINI, A.M.**, ALVAREZ CASTILLO, H.A. CLEMENTE, N. Y MANETTI, P.L. **2005.**

39• Capacidad reguladora de *Scarites anthracinus* (Coleoptera: Carabidae) sobre *Deroceras reticulatum*, plaga emergente en siembra directa. En: Reunión Argentina de Ecología, p. 222. Córdoba.

TULLI, M.C., CARMONA, D.M., LÓPEZ, A.N., CENDOYA, G., **VINCINI, A. M.** Y MANETTI, P.L. **2006**

40• Dinámica espacio- temporal de áfidos (Hemiptera: Aphididae) y coccinelidos

(Coleoptera: Coccinellidae) en cultivos de papa con la introducción de refugios vegetales.

En: Reunión Argentina de Ecología, p.174. Córdoba.

MARTINOIA, G., CARMONA, D.M. y **VINCINI, A. M.** **2006.**

41• Bioecología y manejo integrado de la “mosca minadora de la hoja”, *Liriomyza huidobrensis* (Blanchard) (Diptera: Agromyzidae), en cultivos de papa del sudeste de Buenos Aires. En: VII Congreso Argentino de Entomología. p. 89. Córdoba.

CARMONA, D.M., LOPEZ, R., **VINCINI, A. M.**, TRUMPER, E. **2008.**

42• Fluctuación poblacional de pulgones (Hemiptera: Aphididae) y sus reguladores naturales (Coleoptera: Coccinellidae) en cultivos de papa con refugios vegetales y uso oportuno de plaguicidas. En: VII Congreso Argentino de Entomología. p.92. Córdoba.

MARTINOIA, G., CARMONA, D.M., **VINCINI, A. M.**, DIAZ, P., BOTTO, E. **2008.**

43• Parasitismo de *Liriomyza huidobrensis* (Blanchard) (Diptera: Agromyzidae) en cultivos de papa del sudeste bonaerense, durante tres ciclos agrícolas. En: VII Congreso Argentino de Entomología. p.384. Córdoba.

VINCINI, A. M., CARMONA, D.M., LUNA, M., LOPEZ, R., TULLI, M.C., SORENSEN, M. **2008.**

- 44• Respuesta funcional de *Harmonia axyridis* y *Eriopsis connexa* (Coleoptera:Coccinellidae) a variaciones en la densidad de *Schizaphis graminum*.
En: VII Congreso Argentino de Entomología. p. 382. Córdoba. TULLI,M.C., DI BENEDETTO,P.,CARMONA,D., **VINCINI, A. M.**,ABBATE,P.**2008.**
- 45• Variación poblacional y composición específica de reguladores naturales de *Rachiplusia un* (Lepidoptera;Noctuidae) en cultivos de soja con y sin la introducción de refugios vegetales. En: VII Congreso Argentino de Entomología. p. 382. Córdoba. TULLI,M.C., VAZQUEZ,E.,P.,CARMONA,D., **VINCINI, A. M.**, GUIDO,S. **2008.**
- 46• Diversidad alfa y beta de carábidos (Coleoptera: Carabidae) en agroecosistemas de la EEA Balcarce del INTA, sudeste de la provincia de Buenos Aires.
En: VII Congreso Argentino de Entomología. p.345.Córdoba.
CARMONA,D.M., SORENSEN,M., CICHINO,A., **VINCINI, A. M.**, **2008.**
- 47• Fluctuación poblacional de los pulgones (Insecta, Homoptera, Aphididae) que afectan a las hortalizas, en el cinturón hortícola de Mar del Plata. (p.433). En: XXXI Congreso Argentino de Horticultura, Mar del Plata 30/09 al 03/10/08.
VINCINI, A. M., CARMONA,D.M., LOPEZ,R., TULLI,M.C , SORENSEN,M. **2008.**
- 48• Manejo del hábitat para la conservación de enemigos naturales en agroecosistemas. (p.51-62). En: Seminario Servicios Ecosistémicos y Sustentabilidad de Agroecosistemas: Fomentando nuestra eco-industria regional. Organizado por: EEA Oliveros y Área Estratégica Gestión Ambiental Proyecto N° 223022. INTA. 62p., Rosario 18 y 19 de octubre, **2010.** CARMONA, D. M., TULLI, M.C., MARTINOIA, G. y **VINCINI, A. M.**
- 49• *Frankliniella occidentalis* principal transmisor de TSWV: su abundancia y distribución en dos variedades de papa en el Sudeste Bonaerense. p. 251.
En: 2º Congreso Argentino de Fitopatología, Mar del Plata 1-3/06/**2011.**
Jacobsen, B., **Vincini, M.C.**Tulli, D.M.Carmona y R.López.
- 50• Manejo del hábitat para la conservación de enemigos naturales de plagas en Agroecosistemas. p.86. En. VIII Congreso Argentino de Entomología, 17 al 20 de Abril, Bariloche.
Carmona, D.M. , **Vincini, A.M.** ; Tulli, M.C. ; Martinoia, G. **2012.**
- Palabras clave:** Papa, Coccinélidos, Himenopteros, Servicio Ecosistémico, Pulgones
- 51• Efecto de la acumulación térmica en la dinámica poblacional de *Eriopsis connexa* (Germar), y *Harmonia axyridis* (Pallas) (Coleoptera: Coccinellidae) en vegetación sin disturbar. p. 107 En. VIII Congreso Argentino de Entomología, 17 al 20 de Abril, Bariloche. Carmona, D.; Tulli, M.C.; **Vincini, A.** **2012.** Presentador: Carmona, D.
- 52•Determinación de los estadios larvales de *Helicoverpa zea* (Boddie), sobre *Zea mays* var. Saccharata, en el sudeste bonaerense, Argentina. p. 300. En. VIII Congreso Argentino de Entomología, 17 al 20 de Abril, Bariloche.
Tulli, M.C; Pascucci, .J.; **Vincini, A.M.**; Carmona, D.M.; López, R.A. **2012**
- 53•Fluctuación poblacional de los *Thripidos Frankliniella occidentalis* (Pergande) y *Thrips tabaci* Lindeman, aérea y sobre plantas de papa (*Solanum tuberosum*), en el sudeste bonaerense, Argentina. p. 305. En. VIII Congreso Argentino de Entomología, 17 al 20 de Abril, Bariloche.
Vincini, A.M.; Jacobsen, B.; Tulli, M.C.; Carmona, D.M.; López, R.A. **2012.**
- 54• Estimación de daños de *Helicoverpa zea* (Boddie, 1850) (Lepidoptera, Noctuidae), en espigas (R4) de maíces dulces, convencional y genéticamente modificado (Bt)
En: XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas, San Luis, 3-5/10/2012. p. 246.
TULLI, M.C.; **VINCINI, A.M.**; CARMONA, D. M.; LÓPEZ, R. A. **2012**
- 55•.Infestación y estadios perjudiciales de *Helicoverpa zea* (Lepidoptera, Noctuidae) en espigas de maíces dulces, convencional y genéticamente modificado (Bt), en dos fechas de siembra. En: XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas, San Luis, 3-5/10/2012. p. 274.
TULLI, M.C.; **VINCINI, A.M.**; PASCUCCI,J.I.; CARMONA, D. M.; LÓPEZ, R. A.**2012**
- 56• Fluctuación temporal de ejemplares alados de *Terioaphis trifolii* y *T. riehmi* (Hemiptera, Homoptera, Aphididae) durante el periodo 2001-2009, en el sudeste bonaerense. En: IX Congreso Argentino de Entomología.p.4-33.

Posadas, Misiones, 20 al 22/05/2015.

VINCINI, A. M., TULLI, M. C.; BAQUERO, V. G.; CARMONA, D. M.

57• Caracterización de los daños producidos por *Helicoverpa zea* (Boddie, 1850) (Lepidoptera, Noctuidae), en espigas de maíces dulces, convencional y genéticamente modificado (Bt). En: IX Congreso Argentino de Entomología. p.3-36. Posadas, Misiones, 20 al 22/05/2015.

TULLI, M. C.; **VINCINI, A. M.**; BAQUERO, V. G.; CARMONA, D. M.

58• Fluctuación poblacional y parasitismo larval de *Rachiplusia nu* (Guenée), en cultivos de soja con diferente manejo del hábitat En: IX Congreso Argentino de Entomología. p.3-36. Posadas, Misiones, 20 al 22/05/2015.

TULLI, M. C.; GARCÍA, N. M.L.; **VINCINI, A. M.**; BAQUERO, V. G.; CARMONA, D. M.

59• Incidencia de *Sitophilus spp.* (Coleoptera: Curculionidae) en cultivos de maíz dulce (*Zea mays*) convencional y transgénico (Bt), en dos sistemas de manejo. En: IX Congreso Argentino de Entomología. p.3-4. Posadas, Misiones, 20 al 22/05/2015.

BAQUERO, V. G., SANTAMARIA, A. J., **VINCINI, A. M.**, TULLI, M. C., CARMONA, D. M.

LL- EVALUADOR DE PROYECTOS, ARTICULOS CIENTIFICOS y otros

◆ Proyectos

- Evaluador de un Plan de Investigación de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad Nacional de La Pampa. Por solicitud de la SCYT - Nota N° 205/95- de la Universidad Nacional de La Pampa.
- Juez-Experto en evaluación de Proyectos de Investigación. Designada por la Secretaría de Ciencia y Técnica Universidad Nacional de La Plata. Código Evaluador = 0584MED0496U. Abril de **1996**.
- Evaluador de un Proyecto de Investigación de la Facultad de Agronomía de la Universidad Nacional de La Pampa. Por solicitud de la SCYT - T. 09. Nota 17/02/2000 de la Universidad Nacional de La Pampa.
- Evaluador de un Proyecto de Investigación de la Facultad de Agronomía de la Universidad Nacional de La Pampa Por solicitud de la SCYT -. Nota 09/11/**2003** de la UNLPam.
- Evaluador de un Proyecto de Investigación, de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Rosario. Por solicitud de la Secretaría de Investigación - Proyecto AGR 43. 19/03/**2004**
- Evaluador de un Proyecto de Investigación, de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Rosario. Por solicitud de la Secretaría de Ciencia y Tecnología UNR - Proyecto SPU-UNR. Proyecto AGR 0053 25/10/**2004**.
- ◆ Evaluador de dos Proyecto de Investigación, de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad de Concepción del Uruguay. Por solicitud de la Secretaría de Ciencia y Técnica Nota SCyT, AGR N° 02/06.febrero de **2007**.
- ◆ Evaluador de los Informes de Avance de dos (2) Proyectos de Investigación, de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad de Concepción del Uruguay Por solicitud de la Secretaría de Ciencia y Técnica Nota SCyT, 05 noviembre de **2007**.

- ◆ Evaluador de los Informes de Avance de dos (2) Proyectos de Investigación, de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad de Concepción del Uruguay Por solicitud de la Secretaría de Ciencia y Técnica Nota SCyT, 23 de abril de **2008**.
- Evaluador de un Proyecto de Investigación, de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Rosario. Por solicitud de la Facultad de Ciencias Agrarias, UNR - Secretaría de Investigaciones. Proyecto AGR 124. 13 de julio de **2008**.
- Evaluador de dos Proyecto de Investigación: G 027 y G 072, de la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires. Por solicitud de Secretaría de Ciencia y Técnica, **2008**.
- Evaluador de Proyecto de Investigación: Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Lomas de Zamora Por solicitud de Secretaría de Investigación y Postgrado **26/03/2010**
- Evaluador del Proyecto de Investigación AGR150: Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Rosario Por solicitud de Secretaría de Ciencia y Técnica, 01/06/**2010**.
- Evaluación de Proyecto de Investigación de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad de Entre Ríos. PROYECTO PID N° 2106 según lo indicado por Ordenanza 327/03 UNER y por Planilla del Programa de Incentivos. Por solicitud de Secretaría de Ciencia y Técnica. 16/06/**2011**
- Evaluación de Proyecto de Investigación de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad de Jujuy. PROYECTO (Categoría B) según lo indicado por R:C:S: N° 00168-11 N° 2106 UNJu Por solicitud de Secretaría de Ciencia y Técnica. 01/06/**2012**
- Evaluación de Proyecto de Investigación de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Luján. Por solicitud de Jefa División Investigación Posgrado y Transferencia Departamento Tecnología. 15/04/**2013**.
- Evaluación de un Proyecto de Investigación, de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Rosario Por solicitud de la Facultad de Ciencias Agrarias, UNR - Secretaría de Ciencia y Técnica Proyecto AGR 218. 12/07/**2013**
- Evaluación de Solicitud de Prorroga de un Proyecto de Investigación: Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Lomas de Zamora Por solicitud de Secretaría de Investigación y Postgrado 07/08/**2013**.
- Evaluador de un Proyecto de Investigación, de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Rosario Por solicitud de la Secretaría de Ciencia y Técnica, Proyecto AGR 243/ **2014**.
- Evaluador de un Proyecto de Investigación, de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Rosario Por solicitud de la Secretaría de Ciencia y Técnica, Proyecto AGR 255/ **2015**.

◆ Trabajos

- Revisor Principal, en la Comisión de Publicaciones del Departamento de Agronomía de la EEA Balcarce-INTA, para opinar sobre un trabajo.
Registro: 7/7/**1989**.
- Asesor en la Comisión de Publicaciones del Área de Investigaciones en Agronomía, de la EEA Balcarce-INTA, para opinar sobre un trabajo.
Registro: 6/12/**1993**.
- Asesor en la Comisión de Publicaciones del Área de Investigaciones en Agronomía, de la EEA Balcarce-INTA, para opinar sobre un trabajo.
Registro: N°227, 26/8/**1994**.
- Revisor del libro ISBN N° 950 – 99714 – 8 –0, de la Facultad de Ciencias Agrarias impreso en septiembre de **1995** por la Universidad Nacional de Mar del Plata.

◆ Artículos Científicos

- Colaboración con el Comité Editorial de la Revista de la Facultad de Agronomía de La Plata, Universidad Nacional de La Plata, opinando sobre un artículo.
Referencia: 664/1988.
- Evaluación de tres Trabajos Científicos para ser publicados en la Revista Serie Científica de la Secretaría de Ciencia y Técnica de la Universidad de Santiago del Estero a solicitud del Presidente, Comisión Organizadora de la IV Reunión Biología de Suelos. En Mayo de **2003**.
- Evaluación de un Trabajo Científico para ser publicado en la Revista Facultad de Agronomía UNLPam.
Por solicitud del Comité Editor. Marzo de **2004**.
- Evaluación de un Trabajo Científico para ser publicado en la Revista AGRISCIENTIA de la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Nacional de Córdoba.
Por Solicitud del Director Editorial. Mayo de **2011**.
- Evaluación de un Trabajo Científico para ser publicado en la Revista Ciencia, Docencia y Tecnología de la Universidad Nacional de Entre Ríos.
Por Solicitud de SCyT Ordenanza 327/03, UNER. Junio de **2011**.
- Evaluación de un Trabajo Científico para ser publicado en la Revista de la Facultad de Agronomía Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales Universidad Nacional de La Plata Argentina ISSN 0041-8676 ISSN (on line) 1669-9513. Por solicitud de la Editora Responsable, Dra. Corina Graciano. 04/04/**2013**.
- Evaluación de un Trabajo Científico para ser publicado en la Revista Ciencia, Docencia y Tecnología de la Universidad Nacional de Entre Ríos Argentina ISSN (en línea) 1851-1716. Por solicitud de la Editora Científica Mg.Sc. Silvia Storani. 22/05 /**2013**.

◆ Miembro de Comisiones Evaluadoras

- Representante de la facultad de Ciencias Agrarias para la evaluación de Becas de la Universidad Nacional de Mar del Plata.
OCA N° 101 del 11/11/**1997**.

- Evaluador de las Categorías III y IV del programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. Comisión de Ciencias de la Tierra y el Mar.
Designada por la Comisión Regional Bonaerense de Categorización
En Mar del Plata, UNMdP, durante los días 26, 27 y 28 de Mayo de **1999**.
UNMdP y UNLP (Sede de la Comisión Regional Bonaerense de Categorización)
- Integrante de la Comisión para la Evaluación de becas del llamado a concurso 1999, de categorías Estudiantes avanzados, Iniciación, Perfeccionamiento y Formación Superior de la UNMdP. Resolución de Decano N° 061.
En Mar del Plata, del 23 al 26 de Agosto de **1999**.

◆ **Evaluador Ingreso Carrera del Investigador Científico y Promoción**

- Evaluador de Antecedentes, para el Ingreso a la Carrera del Investigador Científico y Tecnológico, del postulante CV 18087906
Por solicitud de la Comisión Asesora de Ciencias Agrarias - CONICET-
Presentación de la evaluación: 26 de Noviembre de **2002**.
- Asesor Científico para evaluar la promoción de categoría de un investigador del Consejo de Investigaciones de la Universidad Nacional de Rosario.
Por solicitud del C.I.U.N.R., Nota N° 0065/03
Presentación de la evaluación: 24 de Julio de **2003**.

◆ **Actividad en Mesa de Ponencias**

- Secretaria de las Presentaciones Orales en la Sección Entomología
En XIV Reunión de la Asociación Latinoamericana de la Papa.
En Mar del Plata, del 5 al 11 de mayo de 1989.
- Moderadora Sección Plagas (01/12/2008)
En XXIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de la Papa.
En Mar del Plata, del 30 de noviembre al 6 de diciembre de 2008.

◆ **Evaluador Presentaciones a Congresos**

- Integrante del comité Científico que actuó en la evaluación de los resúmenes y trabajos científicos de las XIV Jornadas Fitosanitarias Argentinas, en la especialidad ZOOLOGÍA AGRÍCOLA, R.D N° 1.009/2012.
Con la Coordinación de la M. Sc. Ing. Nora Raquel ANDRADA
Organizadas por la Facultad de Ingeniería y Ciencias Económico-Sociales de la Universidad Nacional de San Luis, en Potrero de los Funes (S.L.), los días 3 - 4 y 5 de octubre de 2012.
Los siguientes trabajos: Z-7, Z-14, Z-15, Z-16, Z-28, Z -45, Z- 50, Z -55
Universidad Nacional de San Luis, Resolución Decano N° 1.009/2012.
- Evaluador de algunos resúmenes y trabajos científicos, presentados en la IV Reunión Biología de Suelos
A solicitud del Presidente, Comisión Organizadora de la IV Reunión Biología de Suelos. Santiago del Estero, Mayo de **2003**.
- Evaluador de algunos resúmenes, referidos a plagas, presentados en el III Congreso Nacional de Trigo y II Simposio Nacional de Cereales de siembra Otoño – invernal.
Organizado por la Facultad de Ciencias Agrarias, UNMdP.

En Mar del Plata , 11 al 13 de noviembre de 1998.

◆ **Evaluador Trabajos de Graduación**

a) Integrante del Jurado FCEyN-UNMdP

- Tesista: Mariela Ghys.

Título: Aves asociadas a las actividades de labranza: su rol potencial como reguladoras de la macrofauna edáfica perjudicial o benéfica de cultivos en Mar Chiquita, Provincia de Buenos Aires". Computarizada, 42 pp. **2002**. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales – UNMdP. Grado Académico: Licenciada en Biología

- Tesista: Miguel Ángel SORENSEN

Título: Composición y riqueza específica de carábidos (Coleoptera: Carabidae) en paisajes agrícolas de la EEA Balcarce, sudeste de Buenos Aires. 27/02/2008. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales – UNMdP. Grado Académico: Licenciado en Biología

b) Delegado del Decano FCA-UNMdP, Tesis de Grado

- Tesista: ANTON, Leandro

Título: Desarrollo biológico de *Liriomyza huidobrensis* en cultivos de papa con manejo convencional y de bajo impacto ambiental. Computarizada, Defendida: **11/08/2011** (Libro 49, Folio 363, Acta 360). Facultad de Ciencias Agrarias. Grado Académico: Ingeniero Agrónomo

- Tesista: QUILES, Juan Martín

Título: Momento óptimo de aplicación de insecticidas para el control de *Helicoverpa zea* (Lepidoptera: Noctuidae) en maíz dulce.. Computarizada pp. 34. Defendida: **11/05/2011**. (Libro 49, Acta 345, Folio 348). Facultad de Ciencias Agrarias. Grado Académico: Ingeniero Agrónomo

- Tesista: GAUNA, G.E.

Título: Fluctuación poblacional y composición específica de pulgones (Hemiptera, Homoptera: Aphididae) y sus reguladores naturales (Coleoptera: Coccinellidae) en cultivos de trigo en siembra directa y convencional. Computarizada 51 pp. Defendida: **07/11/2008**. (Libro 49, Acta 198, Folio 199). Facultad de Ciencias Agrarias. Grado Académico: Ingeniero Agrónomo

c) Delegado del Decano FCA-UNMdP/ Convenio Universidad Pública de Navarra

- Para evaluar un trabajo de graduación del alumno Aitor Sorrauren Izal:

Evaluación del comportamiento del portainjerto F2 beaufort y del híbrido de tomate F1 superman frente al ataque de *Meloidogyne incognita* (Nemata). Convenio con Universidad Pública de Navarra 26/10/2004.

- Para evaluar un trabajo de graduación del alumno Javier ALVAREZ PUERMA:

Fluctuación poblacional e identificación específica de las isocas medidoras (Lepidoptera: Noctuidae) en cultivos de soja del sudeste de la Provincia de Buenos Aires. Convenio con Universidad Pública de Navarra, agosto de 2007.

M- EVALUADOR EN CONCURSOS DOCENTES

- Universidad Nacional de Buenos Aires. Facultad de Agronomía

- Miembro del Jurado para proveer un cargo de Profesor en la Cátedra de Zoología Agrícola. Por Resolución N° 4.135/89 del Consejo Superior de la UBA El 26 de septiembre de **1989**.
- Miembro del Jurado para proveer cargos de Profesor (1) y JTP (1) en la Cátedra de Zoología Agrícola. Por Resolución N° 1.137/91 del Consejo Superior de la UBA. El 28 de agosto de **1991**.
- Miembro del Jurado para proveer un cargo de Profesor en la Cátedra de Zoología Agrícola. Por Resolución N° 826/02 del Consejo Superior de la UBA. El 9 de septiembre de **2003**.
- Miembro del Jurado para proveer un cargo de Profesor en la Asignatura Protección Vegetal. Por Resolución D.A. N° 108/12 .
- Universidad Nacional de Entre Ríos. Facultad de Ciencias Agrarias
 - Miembro del Jurado para Concurso de Reválida de Profesor Titular Simple (1) en la Cátedra de Zoología Agrícola. Por Resolución N° 4014/05 del Consejo Directivo de la UNER . El 28 de septiembre de **2005**.
- Universidad Nacional de La Pampa. Facultad de Agronomía.
 - Miembro del Jurado para proveer un cargo de Profesor Asociado Regular Exclusivo En la Cátedra **Biología de Invertebrados II** Por Resolución N° 182/11 del Consejo Superior de la UNLPam. El 3 de Junio de **2012**.
 - Miembro del Jurado para proveer cargos de Profesor Asociado Simple (1) y Profesor Adjunto Exclusivo (1) en la Cátedra de Zoología Agrícola. Por Resolución N° 193/05 del Consejo Superior de la UNLPam. El 6 de Abril de **2006**.
 - Miembro del Jurado para proveer un cargo de Profesor Asociado Exclusivo (1) en la Cátedra de Zoología Agrícola. Por Resolución N° 074/**2015** del Consejo Superior de la UNLPam. 21 de Agosto de **2015**.
- Universidad Nacional de Mar del Plata. Facultad de Ciencias Agrarias
 - Miembro del Jurado para proveer los cargos de Profesor Adjunto Simple (1) y Auxiliares de Docencia: Ayudante de Primera Exclusivo (1) y Ayudante de Primera Simple (1) en la Cátedra de Zoología Agrícola. Por OCA N° 172/09 del Consejo Académico de la UNMdP.. El 5 de Noviembre de **2009**.
 - Miembro del Jurado para proveer el cargo de Auxiliar de Docencia: Ayudante de Primera Exclusivo Por OCA N° 1492/2012 del Consejo Académico de la UNMdP. El 28 de Agosto de **2012**.
 - Miembro del Jurado para Revalidar el cargo de Profesor Adjunto Simple Por OCA N° 280/2013 del Consejo Académico de la UNMdP. El 29/11/**2013**.
 - Miembro del Jurado para Revalidar el cargo de Auxiliar de Docencia: Ayudante de Primera Exclusiva. Por OCA N° 286/2013 del Consejo Académico de la UNMdP. El 29/11/**2013**.

- Universidad Nacional del Comahue. Facultad de Ciencias Agrarias

-Miembro del Jurado para proveer un cargo de Profesor Asociado Exclusivo (1) y en la Cátedra de Zoología Agrícola.
Por Ordenanza N° 0288/09 del Consejo Superior de la UNComahue.
El 11 de Agosto de **2010**.

N- ACTIVIDAD EN EXTENSION

- Reconocimiento y manejo de las plagas que afectan a los principales cultivos del Sudeste Bonaerense. Brindando información a solicitud de: Extensionistas, Profesionales de la Actividad Privada y Productores.
Desde 1975 hasta 1985.
- ◆ Directora del Laboratorio de Zoología Agrícola: Investigación y Prestación de Servicios Unidad Integrada –LISEZA- (Universidad Nacional de Mar del Plata – Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria), desde el año **1986 a 2009**.
- ◆ Integrante del Laboratorio de Zoología Agrícola: Investigación y Prestación de Servicios Unidad Integrada –LISEZA- (Universidad Nacional de Mar del Plata – Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria), desde el año **2010 hasta la actualidad**.
- El Grupo de Zoología Agrícola, es consultor del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (Programa Cambio Rural) para el tema: Control de Plagas para la Región Pampeana Sur. Citado en la Guía Práctica para el Cultivo de Maíz, pp. 136-37, Ciclo 1997 y Guía Práctica para el cultivo de Soja, pp. 169-71, Ciclo 1997.
- Directora Técnica del Grupo de Trabajo Entomología en el PROPAPA II - Proyecto Integrado para el Mejoramiento de la Calidad de Papa-.
Convenio INTA – BID , junio de **1998** a junio de **2008**.

Ñ- ACTIVIDAD EN GESTION

1) CARGO EN GESTIÓN

- Secretaria Académica de la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNMdP
Desde **5/05/2005** al **05/05/2009**. RD **001/05**

2) PARTICIPACIÓN EN COMISIONES (Integrante, Representante, Coordinadora)

- Integrante de la *Comisión de Revisión a la Planta Docente de la Facultad de Ciencias Agrarias, UNMdP*. Designada por el Consejo Académico a partir del 2/11/1995. OCA N° 151, del 27/10/ **1995**.
- Integrante de la Comisión *ad hoc*. para elaborar la propuesta del *Plan Plurianual de Proyecto de Mejoramiento de la Enseñanza en Agronomía (PROMAGRO)*, de la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNMdP.
OCA N° 449/06 26 de octubre de **2006**.
- Integrante de la *Comisión Interna Permanente: Coordinación, Estilo, Interpretación y Reglamento* de la Facultad de Ciencias Agrarias, UNMdP. Designada por el Consejo Académico a partir del 21/11/01. OCA N° 200/01. (**2001 – 2002**).

- Integrante de la *Comisión Interna Permanente: Coordinación, Estilo, Interpretación y Reglamento* de la Facultad de Ciencias Agrarias, UNMdP. Designada por el Consejo Académico a partir del 12/08/02. OCA N° 376/02 (**2002 – 2004**).
- Integrante de la *Comisión Interna Permanente: Personal Docente y Alumnos* de la Facultad de Ciencias Agrarias, UNMdP. Designada por el Consejo Académico a partir del 12/08/02. OCA N° 376/02 **2002 – 2004**).
- Integrante de la *Comisión Interna Permanente: Personal Docente y Alumnos* de la Facultad de Ciencias Agrarias, UNMdP. Designada por el Consejo Académico a partir del 23/09/2004. OCA N° 951/04 (**2004 – 2006**).
- Coordinadora de la *Comisión de Seguimiento del Proyecto de Reforma Curricular, Nuevas Carreras y Títulos de la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNMdP*. Intervino en la modificación de los Planes de Estudio de las Carreras de Ingeniería Agronómica, Licenciatura en Producción Vegetal, Licenciatura en Producción Animal y Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos que fueron puesto en marcha a partir del 01/01/2007 de acuerdo a la OCA N° 509/06.
Por **OCA N° 1205** de mayo de **2005 a 04/05/2009**.
- Coordinadora de la *Comisión Asesora de la Función Docente según Categoría* Que tuvo como objetivo la redacción de una nueva normativa respecto a las funciones docentes y categorías, de la Facultad de Ciencias Agrarias –UNMdP-, proponiendo un texto consolidado. **OCA N° 249/06**, 03 de abril de **2006**.
- Participación en la elaboración del *Reglamento para la Realización del Trabajo de Tesis de Grado, Ingeniería Agronómica y Licenciaturas*. Este fue un requerimiento de los planes de Mejora de la Autoevaluación . El Reglamento se aprobó el 20/12/05. **OCA N° 186/05**).
- Participación en la elaboración del Proyecto Modificadorio de las: *Normas para la Presentación de Tesis y Monografías* de la Facultad de Ciencias Agrarias, UNMdP. Aprobado por el Consejo Académico el 27/10/2008. **OCA N° 1186/08**.
- Coordinadora de la *Comisión de Trabajo de Graduación (CTG)* para la realización de del Trabajo de Tesis de Grado de la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNMdP. **OCA N° 252** (04/04/2006) y **OCA N° 425** (02/10/2006) al **04/05/2009**.
- Integrante de la *Comisión de Posgrado* de la Facultad de Ciencias Agrarias, UNMdP. OCA N° 054 del 01 de Julio de **2005** al **04/05/2009**.
- Integrante de la *Comisión Asesora de la Biblioteca* de la Unidad Integrada Balcarce (FCA,UNMdP-EEA Balcarce, INTA). OCA N° 132 del 12 de Octubre de **2005** al **04/05/2009**.

3) MIEMBRO DE LA ASAMBLEA UNIVERSITARIA

- Representante Titular del Claustro Docente Ante la Asamblea Universitaria, a partir del 03/05/1996 al 05/1998. OCA N °039, del 23/4/1996.
- Representante Titular del Claustro Docente Ante la Asamblea Universitaria, a partir del 5 de Agosto de 2002, por el término de dos (2) años. OCS N° 1024, del 15/08/02 (**2002-2004**)
- Representante Titular del Claustro Docente Ante la Asamblea Universitaria, a partir del 5 de Agosto de 2004, por el término de dos (2) años (**2004-2006**).

RR *ad referendum* Consejo Superior 0053/04. Refrendada por OCS N° 047/04.

O –AUDEAS - Asociación Universitaria de Educación Agropecuaria Superior

- Participante de la II Reunión Anual de la Asociación Universitaria de Educación Agropecuaria Superior.
En la sede de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional del Litoral. En Esperanza, Santa Fe, los días 15 y 16 de setiembre de **2005**.
- Participante de la II Reunión Anual de la Asociación Universitaria de Educación Agropecuaria Superior.
En la sede de la Universidad Nacional del Sur.
En Bahía Blanca, Buenos Aires, los días 23 y 24 de agosto de **2006**.
- Participante de la I Reunión Anual de la Asociación Universitaria de Educación Agropecuaria Superior. En la sede de la Universidad Nacional de Catamarca.
En Ambato, Catamarca, los días 11 y 12 de abril de **2007**.

P- OTROS ANTECEDENTES (no mencionados anteriormente)

1)

- Acreditación de Cursos de formación docente, 8.
- Acreditación de Cursos, Jornadas y Seminarios de Especialización, 15.
- Participación en Congresos, Jornadas y Reuniones, 47.

2)

FORMACIÓN EN POLÍTICA EDUCATIVA

- Curso de Actualización: *La Política Universitaria*.
Universidad Nacional de Mar del Plata
Dictado por: CPN. Dr. Ismael Roberto VEGA
Carrera Docente, OCS N° 1685/95
Carga Horaria: 20 hs. Teóricas y 15 hs. Prácticas.
Evaluación: Trabajo Final. UVAc : 2
En Mar del Plata, del 25/08 al 26/10/95.
- Curso sobre *Política Escolar*. Director del Proyecto: Dr.Reynaldo C. OCERIN.
Entidad Organizadora: SENOC - Asociación Para la Promoción de
Sistemas Educativos No Convencionales-. PROMAE - Programa Para El
Mejoramiento de la Administración Escolar-.
Duración: 4 meses, con 8 evaluaciones a distancia.
Certificado de aprobado: 1º de Febrero de **1988**.

P- OTROS

Sociedades Científicas

- ◆ Miembro Honorario de la Sociedad Entomológica Argentina. A partir del año 2011.
- ◆ Miembro de la Asociación Europea de Coleopterología, Socio N° 493.

Septiembre de 2015