

Experticia en CyT: A lo largo de mi trayectoria profesional me he dedicado al estudio de la genética y los recursos genéticos disponibles en los Bancos de Germoplasma. Asi me inicié con las especies silvestres de papa para luego continuar con las especies silvestres de girasol y en los últimos tiempos con las especies forrajeras. Dentro de las actividades de caracterización llevadas a cabo me involucre con los trabajos con ADN y marcadores moleculares asi como todas aquellas tareas que permiten estimar la variabilidad genética presente en las poblaciones en estudio.

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Agricultura, Silvicultura y Pesca > Agronomía, reproducción y protección de plantas (la agricultura biotecnológica va en 4.4 "Biotecnología Agropecuaria")

Lugar de trabajo: DEPARTAMENTO DE INTRODUCCION A LAS CS.AGRARIAS - FACULTAD DE CS.AGRARIAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA



# **DATOS PERSONALES**

Apellido: ECHEVERRIA

Nombre: MARIA DE LAS MERCEDES Fecha de nacimiento: 09 - 12 - 1965

Nacionalidad: argentina Estado civil: Soltero/a

Direccion residencial: 22 935 (7620). Balcarce, Buenos Aires - Argentina

Teléfono: +0054 (02266) 42-3363

Correo electrónico: mecheve@yahoo.com

Teléfono: +0054 (02266) 439-100 Int. 568

Correo electrónico: mecheverria@mdp.edu.ar; echeverria.maria@inta.gob.ar

# **FORMACION ACADÉMICA**

Doctor en Ciencias Agrarias FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Año de finalización: 2005

Licenciada en Ciencias Biológicas
FACULTAD DE CS.EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Año de finalización: 12/1990

# FORMACION COMPLEMENTARIA

**2019 - 2019** "Gestión editorial de revistas científicas". CENTRO ARGENTINO DE INFORMACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA (CAICYT) ; OFICINA DE COORDINACION ADMINISTRATIVA SAAVEDRA 15 ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS Entre 51 Y 100 horas

**2018 - 2018** "Nuevos criterios de Latindex para revistas electrónicas". CENTRO ARGENTINO DE INFORMACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA (CAICYT) ; OFICINA DE COORDINACION ADMINISTRATIVA SAAVEDRA 15 ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS

Hasta 24 horas





2015 - 2015 "Mundo académico y mundo laboral: un encuentro de formación". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Hasta 24 horas

**2014 - 2014** "Seguridad en laboratorios". ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA BALCARCE (EEA BALCARCE) ; CENTRO REGIONAL BUENOS AIRES SUR ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA Hasta 24 horas

**2013 - 2013** "Evaluación de manejo defensivo". ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA BALCARCE (EEA BALCARCE) ; CENTRO REGIONAL BUENOS AIRES SUR ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA Hasta 24 horas

**2013 - 2013** "La lectura y la escritura en los diferentes campos disciplinares de las ciencias agrarias". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA Hasta 24 horas

**2013 - 2013** "Obligaciones impositivas del personal universitario". UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP) Hasta 24 horas

**2012 - 2012** "Análisis multivariado para datos provenientes de marcadores moleculares". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA Entre 25 Y 50 horas

**2008 - 2009** "Taller Proyecto de Innovación Pedagógica". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA Hasta 24 horas

**2005 - 2005** "1° Taller conjunto Fisiología y Ecofisiología, Biotecnología y Mejoramiento genético del girasol". INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Hasta 24 horas

# **ANTECEDENTES EN CYT**

### 2014

Categoría II del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

### 2005

Categoría III del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

#### 08/2018 - Actualidad

Comité Asesor. NACT: Laboratorio Genética, Mejoramiento Genético y Recursos Genéticos (OCA 430/18). Funcion: ejecutiva/directiva (De 20 hasta 39 horas). FACULTAD DE CS.AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA.





#### 03/2019 - Actualidad

Grupo Ecología de poblaciones y comunidades vegetales en ecosistemas naturales e intervenidos (OCA 981/19). Funcion: integrante (De 0 hasta 19 horas). FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA.

#### 05/2015 - Actualidad

Profesora adjunto Rentado (Exclusiva) - "Ciclo de Seminarios"

POSTGRADO EN PRODUCCION VEGETAL; FACULTAD DE CS.AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

### 08/2016 - Actualidad

Profesora adjunto Rentado (Exclusiva) - "Genética cuantitativa OCA 1695/16"

POSTGRADO EN PRODUCCION VEGETAL; FACULTAD DE CS.AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

### 12/2018 - Actualidad

Profesora asociado Rentado (Exclusiva) - "Genética; Genética Cuantitativa; Ciclo de seminario"

DEPARTAMENTO DE INTRODUCCION A LAS CS.AGRARIAS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

#### 12/2019 - 12/2021

Vicepresidente. SOCIEDAD ARGENTINA DE GENÉTICA

#### 11/2019 - 10/2021

Asambleista UNMdP- Cuerpo docente. UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP)

# 06/2013 - 08/2018

Grupo Genética, Mejoramiento Genético y Recursos Genéticos. Función: integrante (40 horas o más). FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA.

### 06/2001 - 10/2007

Jefa de trabajos prácticos Rentado (Exclusiva) - "Genética"

DEPARTAMENTO DE INTRODUCCION A LAS CS.AGRARIAS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PI ATA

### 11/2007 - 02/2018

Profesora adjunto Rentado (Exclusiva) - "Genética; Genética cuantitativa"

DEPARTAMENTO DE INTRODUCCION A LAS CS.AGRARIAS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

### 03/1994 - 05/2001

Ayudante de primera Rentado (Exclusiva) - "Genética"

DEPARTAMENTO DE INTRODUCCION A LAS CS.AGRARIAS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA





### 01/1991 - 03/1994

Ayudante de primera Rentado (Exclusiva) - "Genética"
FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

#### 04/1990 - 01/1991

Ayudante de segunda Rentado (Simple) - "Genética"
FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

#### 03/2018 - 11/2018

Profesora asociado Rentado (Exclusiva) - "Genetica; Genetica cuantitativa"

DEPARTAMENTO DE INTRODUCCION A LAS CS.AGRARIAS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PI ATA

### 06/2013 - 05/2015

Jefe de departamento. DEPARTAMENTO DE INTRODUCCION A LAS CS.AGRARIAS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

#### 08/2006 - 08/2008

Consejero. FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

#### 08/2010 - 08/2012

Consejero. FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

#### 08/2012 - 08/2014

Consejero. FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

#### 08/2010 - 08/2012

Asambleista de la UNMDP- Claustro docente. UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP)

### 08/2012 - 08/2014

Asambleista de la UNMDP- Claustro docente. UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP)

### 08/2014 - 08/2016

Asambleista UNMDP- Claustro docente. UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP)

### 10/2015 - 10/2017

Consejero. DEPARTAMENTO DE INTRODUCCION A LAS CS.AGRARIAS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

### 07/2017 - 06/2019

Jefe de departamento. DEPARTAMENTO DE INTRODUCCION A LAS CS.AGRARIAS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA



Jefe de departamento. DEPARTAMENTO DE INTRODUCCION A LAS CS.AGRARIAS ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

### Formación de recursos humanos

**2014 - 2016** Dirección de beca Iniciación a la Investigación COMISION DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES.

Becario/a: Franco, Fiorella - COMISIÓN DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS - CIC.

**2010 - 2011** Dirección de beca Formación de grado COMISION DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES.

Becario/a: Leofanti, Gabriela Agustina - FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA.

2018 - 2020 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Soto, Marcia Belén - FACULTAD DE CS.AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA.

2018 - 2020 Dirección de Trabajo final, proyecto, obra o tesis de Maestría.

Tesista: Montiel, Fátima Soledad - POSTGRADO EN PRODUCCION VEGETAL; FACULTAD DE CS.AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA.

2018 - 2018 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Laboranti, Mariano - FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA.

2017 - 2018 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: García, Matias - FACULTAD DE CS.AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA.

2017 - 2018 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Griffioen, Wendy - FACULTAD DE CS.AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA.

2016 - 2017 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Damiano, Ignacio - FACULTAD DE CS.AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA.

2014 - 2016 Co-dirección de Trabajo final, proyecto, obra o tesis de Maestría.

Tesista: Franco, Fiorella - POSTGRADO EN PRODUCCION VEGETAL ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA.

2013 - 2015 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Funes, Nicolás Ernesto - FACULTAD DE CS.AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA.

2012 - 2016 Dirección de Trabajo final, proyecto, obra o tesis de Maestría.

Tesista: Echeverria, María Lis - UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

2011 - 2014 Dirección de Trabajo final, proyecto, obra o tesis de Maestría.

Tesista: Leofanti, Gabriela Agustina - UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).





2010 - 2012 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Pontaroli, Delfina - FACULTAD DE CS.AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA.

2010 - 2012 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Devo, Marcos - FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA.

2009 - 2011 Co-dirección de Trabajo final, proyecto, obra o tesis de Maestría.

Tesista: Despósito, Cristian - FACULTAD DE CS.AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA.

2009 - 2011 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Mastronardi, Pablo - FACULTAD DE CS.AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA.

2009 - 2011 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Divita, María Eugenia - FACULTAD DE CS.AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA.

2008 - 2010 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Barcellini, Lucrecia - FACULTAD DE CS.AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA.

2003 - 2004 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Diuorno, Rocio Soledad - FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA.

2000 - 2002 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Herrera, Luis María - FACULTAD DE CS.AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA.

1998 - 1999 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Kreff, Enrique - FACULTAD DE CS.AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA.

2019 - 2019 Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Verocai Britos, Maximiliano Leonardo - UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA.

#### Financiamiento CyT

**01/2019 - 12/2020** Co-directora en el Proyecto de I+D: *Emergencia y crecimiento de plantas de festuca alta, naturalizada, libre e infectada con endófitos, bajo diferentes condiciones experimentales*.. Dirección: VIGNOLIO, OSVALDO RAMÓN Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

**01/2018 - 12/2019** Directora en el Proyecto de I+D: *Caracterización y evaluación de especies de importancia agronómica en el sudete bonaerense*. Dirección: ECHEVERRIA, MARIA DE LAS MERCEDES

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

**01/2017 - 12/2018** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Prácticas de manejo para reducción de la toxicidad de Festuca arundinacea infectada con endófito asintomático Epichloë.*. Dirección: VIGNOLIO, OSVALDO RAMÓN Ejecutado en: FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA.





Financiado por: FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA.

01/2016 - 12/2017 Directora en el Proyecto de I+D: Colecta, monitoreo y caracterización de especies silvestres de interés

agronómico. Dirección: MARIA DE LAS MERCEDES ECHEVERRIA, null Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP). Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

01/2014 - 12/2015 Directora en el Proyecto de I+D: Inventario, colecta y evaluación de recursos fitogenéticos de valor agronómico y

ornamental. Dirección: MARÍA DE LAS MERCEDES ECHEVERRIA, null Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP). Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

01/2012 - 12/2013 Directora en el Proyecto de I+D: CONSERVACIÓN, CARACTERIZACIÓN Y USO DE RECURSOS GENÉTICOS NATIVOS

Y NATURALIZADOS DE VALOR AGRONÓMICO. Dirección: MARÍA DE LAS MERCEDES ECHEVERRIA, null

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

**01/2010 - 12/2011** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Conservación, caracterización y evaluación de recursos genéticos de especies de valor agronómico del banco de germoplasma BAL*. Dirección: Sara Isabel Alonso, null

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

**12/2008 - 12/2010** Directora en el Proyecto de I+D: *Estudios genéticos en especies forrajeras y en el girasol ornamental*. Dirección:

MARÍA DE LAS MERCEDES ECHEVERRIA, null

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

12/2007 - 12/2009 Investigadora en el Proyecto de I+D: Efectos híbridos de algunos caracteres de valor ornamental del girasol

(Helianthus annuus).. Dirección: María Teresa Salaberry, null

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

07/2006 - 07/2012 Investigadora en el Proyecto de I+D: Proyecto integrado: Desarrollo de ideotipos de cereales y oleaginosas para

ambientes productivos y demandas específicas. Dirección: Daniel Alvarez, null Ejecutado en: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA).

Financiado por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA).

01/2006 - 12/2007 Investigadora en el Proyecto de I+D: Caracterización de poblaciones argentinas de Helianthus x laetiflorus.

Dirección: María Teresa Salaberry, null

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

**05/2004 - 04/2006** Co-directora en el Proyecto de I+D: Caracterización y evaluación de germoplasma silvestre de valor actual o

potencial en el mejoramiento genético vegetal. Dirección: Sara Isabel Alonso, null

Ejecutado en: FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA (FONCYT); AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).





Financiado por: FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA (FONCYT); AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

**02/2004 - 01/2008** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Conservación y evaluación de especies silvestres de girasol de importancia para el mejoramiento genético*. Dirección: Raúl Horacio Rodríguez, null

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

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

**02/2004 - 02/2006** Co-directora en el Proyecto de I+D: *Caracterización y evaluación de germoplasma silvestre de valor actual o potencial en el mejoramiento genético vegetal*. Dirección: Sara I. Alonso, null

Ejecutado en: FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA (FONCYT); AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

Financiado por: FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA (FONCYT); AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

01/2003 - 12/2005 Investigadora en el Proyecto de I+D: Caracterización de poblaciones argentinas de Helianthus petiolaris.

Dirección: María Teresa Salaberry, null

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

**02/2001 - 02/2004** Co-directora en el Proyecto de I+D: *Flujo génico entre girasol y especies silvestres del género Helianthus*.

Dirección: M.Mónica Poverene. null

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

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

01/2001 - 12/2004 Co-directora en el Proyecto de I+D: Flujo génico entre girasol y especies silvestres del género Helianthus.

Dirección: Mónica Poverene, null

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

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

01/2000 - 12/2003 Investigadora en el Proyecto de I+D: Flujo génico en girasol.. Dirección: Raúl Horacio Rodríguez, null

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

**01/1998 - 12/2000** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Caracterización y evaluación de germoplasma de girasol y papa de interés en el mejoramiento genético*.. Dirección: Elsa Lucila Camadro, null

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

**11/1997 - 12/2000** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Caracterización y evaluación de germoplasma de girasol y papa de interés en el mejoramiento genético*.. Dirección: Raúl Horacio Rodríguez, null







Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP). Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

**03/1997 - 03/1999** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Caracterización y evaluación de germoplasma de girasol y papa de interés en el mejoramiento genético*. Dirección: Elsa L. Camadro, null

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

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

**01/1997 - 12/2000** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Incompatibilidad cruzada y androesterilidad citoplásmica en el género Helianthus.*. Dirección: Raúl Horacio Rodríguez, null

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

**01/1996 - 12/2006** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Mejoramiento genético de girasol*. Dirección: Raúl Horacio Rodríguez, null Ejecutado en: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA).

Financiado por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA).

**10/1994 - 09/1997** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Estudios genéticos en el género Helianthus.*. Dirección: Raúl Horacio Rodríguez, null

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP). Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP).

01/1994 - 12/1998 Investigadora en el Proyecto de I+D: Mejoramiento genético del girasol. Dirección: Raúl Horacio Rodríguez, null

Ejecutado en: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA). Financiado por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA).

12/1990 - 12/1996 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Biología de Meloidogyne spp. en papa*. Dirección: Eliseo J. Chaves, null

Ejecutado en: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA). Financiado por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA).

01/2017 - 11/2018 Directora en el Proyecto de Extensión: Feria de Ciencia y Tecnología: una articulación posible entre la

Universidad y la Escuela Secundaria.. Dirección: ECHEVERRIA, MARIA DE LAS MERCEDES Ejecutado en: FACULTAD DE CS.AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA. Financiado por: FACULTAD DE CS.AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA.

09/2003 - 10/2003 Beca de Práctica profesional: "Estadía de investigación"

Dirección: Baldini, Mario - Co-Dirección: Castaño, Fernando

Financiada por: PROGR COOP CIENT?TECN ITALIA (MAE)- ARGENTINA (SECYT) Ejecutada en: PROGR COOP CIENT?TECN ITALIA (MAE)- ARGENTINA (SECYT)





10/2002 - 11/2002 Beca de Práctica profesional: "Estadía de investigación"

Dirección: Baldini, Mario - Co-Dirección: Castaño, Fernando

Financiada por: PROGR COOP CIENT?TECN ITALIA (MAE)- ARGENTINA (SECYT) Ejecutada en: PROGR COOP CIENT?TECN ITALIA (MAE)- ARGENTINA (SECYT)

03/1995 - 07/1995 Beca de Otro tipo de beca de Investigación: "De estudio"

Dirección: T, Nakano

Financiada por: AGENCIA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL DE JAPÓN (JICA) Ejecutada en: AGENCIA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL DE JAPÓN (JICA)

04/1993 - 03/1995 Beca de Perfeccionamiento en la Investigación: "Beca Interna. Categoría: PERFECCIONAMIENTO "

Dirección: Chaves, Eliseo Jorge

Financiada por: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) Ejecutada en: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)

04/1991 - 02/1993 Beca de Iniciación a la Investigación: "Beca Interna. Categoría INICIACION"

Dirección: Chaves, Eliseo Jorge - Co-Dirección: Cortes, María Cristina

Financiada por: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) Ejecutada en: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)

**09/2003** - **10/2003** Estancia de I+D en: "Identificación y uso de marcadores moleculares asociados a la resistencia a Sclerotinia sclerotiorum en girasol"

Financiada por: PROGR COOP CIENTÍFICOTECNOLÓGICO ITALIA(MAE) Y ARG (SE Ejecutada en: PROGR COOP CIENTÍFICOTECNOLÓGICO ITALIA(MAE) Y ARG (SE

Dirección: Baldini, Mario

**10/2002** - **11/2002** Estancia de I+D en: "Identificación y uso de marcadores moleculares asociados a la resistencia a Sclerotinia sclerotiorum en girasol"

Financiada por: PROGR COOP CIENTÍFICO?TECNOLÓGICO ITALIA(MAE) Y ARG (SE Ejecutada en: PROGR COOP CIENTÍFICO?TECNOLÓGICO ITALIA(MAE) Y ARG (SE

Dirección: Baldini, Mario

03/1994 - 07/1994 Estancia de I+D en: "Gene manipulation for agricultural production"

Financiada por: UNIVERSIDAD PREFECTURA DE OSAKA; AGENCIA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL DE JAPÓN (JICA) Ejecutada en: UNIVERSIDAD PREFECTURA DE OSAKA; AGENCIA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL DE JAPÓN (JICA)

Dirección: Nakano, T.

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

#### 2015 - Actualidad

Jefa de redacción, secretaria o prosecretaria de redacción de la Revista null (ISSN:null).





#### 2019 - 2019 Jurado de concursos docentes

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Rol: Evaluador/a

#### 2019 - 2019 Jurado de concursos docentes

FACULTAD DE AGRONOMIA: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Rol: Evaluador/a

### 2019 - 2019 Jurado de concursos docentes

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Rol: Evaluador/a

#### 2019 - 2019 Jurado de concursos docentes

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Rol: Evaluador/a

### 2019 - 2019 Jurado de concursos docentes

FACULTAD DE AGRONOMIA; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Rol: Evaluador/a

#### 2019 - 2019 Jurado de concursos docentes

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Rol: Evaluador/a

### 2019 - 2019 Jurado de concursos docentes

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Rol: Evaluador/a

### 2018 - 2018 Jurado de concursos docentes

FACULTAD DE CS.AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Rol: Evaluador/a

#### 2017 - 2017 Jurado de concursos docentes

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Rol: Evaluador/a

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

FACULTAD DE CS.AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Rol: Evaluador/a



**2016 - 2016** Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA Rol: Evaluador/a

**2016 - 2016** Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA Rol: Evaluador/a

**2016 - 2016** Jurado de concursos docentes
FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA
Rol: Evaluador/a

**2016 - 2016** Jurado de concursos docentes
FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA
Rol: Evaluador/a

**2015** - **2016** Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA Rol: Evaluador/a

**2014 - 2015** Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA Rol: Evaluador/a

2013 - 2013 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis
FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA
Rol: Evaluador/a

**2013 - 2013** Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA Rol: Evaluador/a

**2012 - 2012** Evaluación de becarios UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP) Rol: Evaluador/a

**2012 - 2012** Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA Rol: Evaluador/a





2012 - 2012 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CS.EXACTAS Y NATURALES; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Rol: Evaluador/a

2011 - 2011 Jurado de concursos docentes

FACULTAD DE CS.AGRARIAS: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Rol: Evaluador/a

2011 - 2011 Jurado de concursos docentes

FACULTAD DE CS.AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Rol: Evaluador/a

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

FACULTAD DE CS.AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Rol: Evaluador/a

2009 - 2009 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CS.EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Rol: Evaluador/a

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

FACULTAD DE CS.AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Rol: Evaluador/a

2000 - Actualidad Jurado de concursos docentes

FACULTAD DE CS.AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Rol: Evaluador/a

2012 - Actualidad Evaluación de trabajos en revistas

**EUPHYTICA (ISSN: 0014-2336)** 

2012 - Actualidad Evaluación de trabajos en revistas

AFRICAN JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY (ISSN: 1684-5315)

2010 - Actualidad Evaluación de trabajos en revistas

Phyton (ISSN: 0031-9457)

2008 - Actualidad Evaluación de trabajos en revistas

PLANT BREEDING (ISSN: 0179-9541)

2001 - Actualidad Evaluación de trabajos en revistas

CROP SCIENCE (ISSN: 0011-183X)





**2008 - Actualidad** Actividades curriculares para instituciones universitarias UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP)

Rol: Evaluador/a

**2004 - Actualidad** Evaluación y/o acreditación de carreras de grado y postgrado MINISTERIO DE EDUCACION, CULTURA, CIENCIA Y TECNOLOGIA (MECCYT)

Rol: Evaluador/a

2014 - 2014 Evaluación de Institucional

**CONEAU** 

Rol: Evaluador/a

2009 - 2009 Evaluación de Autoevaluación institucional

ARCU-SUR

Rol: Evaluador/a

#### Actividades de Extensión

**11/2016 - 10/2017** "Feria de Ciencia y Tecnología: una articulación posible entre la Universidad y la Escuela Secundaria" UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP)

**06/2017 - 06/2017** "Visita de estudiantes y docentes, FA- UNCPBA" FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

**06/2016 - 06/2016** "Visita de estudiantes y docentes FA- UNCPBA" FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

**06/2015 - 06/2015** "Visita de estudiantes y docentes FA- UNCPBA" FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

**05/2013 - 05/2013** "Visita de estudiantes y docentes FA- UNCPBA" FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

**05/2008 - 05/2008** "Muestra Educativa: Mar del Plata te invita a estudiar" FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

**08/2005 - 08/2005** "Muestra Educativa: Mar del Plata te invita a estudiar" FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

Actividades profesionales





**08/2019 - 08/2029** Profesional integrante del equipo y/o área en la producción de Biológicos (vacunas, inmunoterapéuticos, reactivos de diagnóstico, huéspedes de laboratorios, semillas, peces, algas, etc.).

INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA); UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP)

**05/2011 - Actualidad** Profesional integrante del equipo y/o área en la producción de Biológicos (vacunas, inmunoterapéuticos, reactivos de diagnóstico, huéspedes de laboratorios, semillas, peces, algas, etc.).

INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA); UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP)

**05/2010 - Actualidad** Profesional integrante del equipo y/o área en la producción de Biológicos (vacunas, inmunoterapéuticos, reactivos de diagnóstico, huéspedes de laboratorios, semillas, peces, algas, etc.).

INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA); UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA (UNMDP)

**09/2004 - 09/2004** Profesional integrante del equipo y/o área de las actividades de normalización en: Examen de proyectos de norma aprobados por los organismos de estudio considerando su contenido en forma global.

MINISTERIO DE EDUCACION, CULTURA, CIENCIA Y TECNOLOGIA (MECCYT)

01/2016 - Actualidad Secretaria de Redacción en SOCIEDAD ARGENTINA DE GENÉTICA.

### **PUBLICACIONES**

### Artículos

F. Franco; M. N. Colabelli; M. Echeverria; V. N. Ispizúa. "Epichloë endophyte modifies the foliar anatomy of Lolium multiflorum Lam.". SYMBIOSIS, (2020): https://doi.org/10.1007/s13199-020-00702-y.

M Laboranti; LR Petigrosso; O R Vignolio; M. M. Echeverría; J Castaño. "Festucosis: importancia del Banco de semillas del suelo". *Visión Rural*, 126 (2019): 22 - 27.

- W. A. Vargas; J. M.Sanz-Martin; G. Rech; L.P. Rivera; M. M. Echeverría; M. Thon; S. Sukno. "A fungal effector with host nuclear localization and DNA-binding properties is required for maize anthracnose development". *MOLECULAR PLANT-MICROBE INTERACTIONS*, 29 num.2 (2016): 83 95.
- S. I. Alonso; M. M. Echeverría; G.A. Leofanti; J. A. Castaño. "Producción potencial de semillas por planta en especies de Bromus (Sección Ceratochloa), en el sudeste de la provincia de Buenos Aires". *Revista de la Facultad de Agronomía UN La Plata*, 115 num.2 (2016): 147 154.
- F. Franco; M. N. Colabelli; M. Echeverria; V. N. Ispizúa. "An asexual Epichloë endophyte modifies the foliar anatomy of its host grass species". *NEW PHYTOLOGIST*, (2016): enviado..
- F. Franco; M. N. Colabelli; L.R. Petigrosso; J. P. De Batista; M. M. Echeverría. "Evaluation of infection with endophytes in seeds of forage species with different levels of ploidy". *NEW ZEALAND JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH*, 52 num.2 (2015): 181 189.
- J. Miranda Zanetti; E. Greizerstein; E.Camadro; M. Poverene; M. M. Echeverría; L. Poggio; A. Carrera. "Genomic relationships between hexaploid Helianthus resinosus and diploid H. annuus (Asteraceae).". *PLANT SYSTEMATICS AND EVOLUTION*, 300 (2013):





1071 - 1078.

- F. Ardila; M. M. Echeverría; R. Ríos; Raúl H. Rodríguez. "Structural features of a cytoplasmic male sterility source from Helianthus resinosus, CMS RES1". *Journal of Plant Breeding and Crop Science*, 2 num.7 (2010): 168 172.
- C. Caceres; F. Castaño; Raúl H. Rodríguez; A. Ridao; M. T. Salaberry; M. M. Echeverría; M. N. Colabelli. "Phomopsis resistance on leaves and stems of Helianthus petiolaris.". *Helia*, 30 num.47 (2007): 213 218.
- M. T. Salaberry; Raúl H. Rodríguez; M. M. Echeverría; F. Castaño. "Girasol ornamental". Visión Rural, 14 num.69 (2007): 20 21.
- C. Caceres; F. Castaño; Raúl H. Rodríguez; A. Ridao; M. T. Salaberry; M. M. Echeverría; M. N. Colabelli. "Variability of Sclerotinia responses in Helianthus petiolaris". *Helia*, 29 num.45 (2006): 43 48.
- L. Crognale; F. Castaño; J. Ré; Raúl H. Rodríguez; M. M. Echeverría. "Androesterilidad en girasol y comportamiento de líneas endocriadas a la podredumbre blanca de capítulos.". *Revista Facultad de Agronomía UBA*, 26 num.2 (2006): 111 120.
- F. Castaño; T. Gulya; J. Ré; M. M. Echeverría; Raúl H. Rodríguez. "Reactions of some sunflower accessions to Albugo tragopogonis and Sclerotinia sclerotiorum infections". *Helia*, 28 num.43 (2005): 25 32.
- M. Baldini; M. Vischi; M. Turi; N. Dibernardo; S. Raranciuc; M. M. Echeverría; F. Castaño; G.P. Vannozzi; A. Olivieri. "Genetic variability for Sclerotinia sclerotiorum resistance in a single F2 sunflower population.". *Helia*, 27 num.40 (2004): 159 170.
- M. M. Echeverría; M. T. Salaberry; Raúl H. Rodríguez. "Characterization for agronomic use of cytoplasmic male-sterility in sunflower (Helianthus annuus L.) introduced from H. resinosus Small". *PLANT BREEDING*, 122 (2003): 357 361.
- M. Poverene; M. Cantamutto; A. Carrera; M.S. Ureta; M. T. Salaberry; M. M. Echeverría; Raúl H. Rodríguez. "El girasol silvestre (Helianthus spp.) en la Argentina. Caracterización para la liberación de cultivares transgénicos". *RIA*, 31 num.2 (2002): 97 116.
- Raúl H. Rodríguez; M. T. Salaberry; M. M. Echeverría. "Inheritance of a chlorophyll-deficiency in sunflower". *Helia*, 21 num.29 (1998): 109 114.
- M. M. Echeverría; E.J. Chaves. "Identification of Meloidogyne naasi Franklin, 1965 from Argentina". *Nematologica*, 44 num.2 (1998): 19 20.

Libros, capítulos y trabajos en eventos

- EJ Chaves; M. M. Echeverría; A Merlo ALvarez; A Salas. *Clave para determinar géneros de nematodos del suelo de la República Argentina*. CABA: Universidad Maimónides, 2019. 107 p. ISBN:978-987-1699-46-9.
- E.J. Chaves; M. M. Echeverría; M. S. Torres. *Clave para determinar géneros de nematodes del suelo de la República Argentina*. Argentina: Universidad Nacional de Mar del Plata, 1995. 91 p. ISBN:950-99714-8-0.





V Nosquese; LR Petigrosso; MM Echeverria; O R Vignolio. "Efectividad de dos métodos de remoción de endófito asintomático en semillas de festuca alta.". En *Acta de Rsumnes XII Encuentro de Biólogos en Red, FCEyN -ISSN 1853-3426. UNMdP*, Argentina: Asociación de Jóvenes Investigadores en Formación. 2019. 1853-3426.

LR Petigrosso; SG Assuero; O R Vignolio; M. Echeverria; S. San Martino; PE Gundel. "Interacción poblacional entre Festuca alta (Schedonorus arundinaceus) y hongo endófito (Epichloë coenophiala) bajo diferentes condiciones ambientales". En *INVESTIGAR UNMDP 2018*, Argentina: EUDEM. 2019. 978-987-544-874-2.

L.R. Petigrosso; G. Garcia; M. N. Colabelli; M. Echeverria; o. Vignolio; S. San Martino; S. Assuero. "Remoción del hongo endófito asintomático Epichloë coenophiala de semillas de festuca alta mediante tratamientos térmicos.". En *Revista Argentina de Producción Animal*, Argentina: AAPA. 2018. 0326-0550.

L.R. Petigrosso; V. Nosquese; M. Echeverria; M. N. Colabelli; o. Vignolio. "Efectividad del fungicida Amistar® en la remoción de endófito asexual Epichloë coenophiala en semillas de festuca alta". En *Revista Argentina de Producción Animal*, Argentina: AAPA. 2017. 0326-0550.

L.R. Petigrosso; I. Damiano; M. Echeverria; o. Vignolio; M. N. Colabelli. "Eliminación del hongo endófito asintomático en macollos de festuca alta (Schedonorus arundinaceus) mediante dos fungicidas.". En *Revista Argentina de Producción Animal*, Argentina: AAPA. 2017. 0326-0550.

F. Franco; M. N. Colabelli; M. Echeverria; V. N. Ispizúa. "Presencia de endófitos en gramíneas colectadas en diferentes ambientes del Sudeste Bonaerense". En *XXXV Jornadas Argentinas de Botánica*., Argentina: Sociedad Argentina de Botánica. 2015. 0373-580X.

M. L. Echeverría; M. M. Echeverría; E.L. Camadro. "Números cromosómicos en poblaciones naturales de Chrysolaena flexuosa del sudeste bonaerense". En *Journal of Basic and Applied Genetics*, Argentina: Sociedad Argentina de Genética. 2014. 1666-0390.

G.A. Leofanti; E.L. Camadro; M. M. Echeverría; S. I. Alonso. "Anormalidades meióticas en especies nativas del género Bromus (Secc. Ceratochloa) de la Argentina". En *Journal of Basic and Applied Genetics*, Argentina: Sociedad Argentina de Genética. 2013. 1666-0390.



M. L. Echeverría; M. M. Echeverría; E.L. Camadro. "Caracterización fenotípica de poblaciones naturales de Chrysolaena flexuosa (Sims) H. Rob. en el sudeste bonaerense". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: Sociedad Argentina de Botánica. 2013. 0373-580X.

M. L. Echeverría; E.L. Camadro. "Caracterización fenotípica de poblaciones naturales de Chrysolaena flexuosa (Sims) H. Rob. en el sudeste bonaerense". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica*, Argentina: Sociedad Argentina de Botánica. 2013. 0373-580X.

F. Franco; M. N. Colabelli; J. P. De Batista; L.R. Petigrosso; M. M. Echeverría. "Infección endofítica en gramíneas forrajeras con diferente nivel de ploidía". En *Revista Argentina de Producción Animal*, Argentina: Asociación Argentina de Producción Animal - AAPA. 2013. 0326-0550.

M.A. Devo; M. M. Echeverría; M. T. Salaberry; S. I. Alonso; Raúl H. Rodríguez. "Efecto de la duplicación cromosómica sobre los caracteres reproductivos de una población de Lolium multiflorum Lam". En *Jornadas Latinoamericanas de Recursos Genéticos, Mejoramiento y Biotecnología de Especies Forrajeras.*, Argentina: Universidad Nacional Noroeste de Buenos Aires -UNNOBA. 2012. 978 987 28186 2 3.

G.A. Leofanti; M. M. Echeverría; S. I. Alonso. "Floración y estructuras reproductivas en poblaciones nativas del género Bromus". En *Revista Argentina de Producción Animal*, Argentina: Asociación Argentina de Producción Animal - AAPA. 2012. 0326-0550.

G.A. Leofanti; M. M. Echeverría; S. I. Alonso. "Período de floración en poblaciones nativas del género Bromus (Secc. Ceratochloa)". En *Jornadas Latinoamericanas de Recursos Genéticos, Mejoramiento y Biotecnología de Especies Forrajeras.*, Argentina: Universidad Nacional Noroeste de Buenos Aires -UNNOBA. 2012. 978 987 28186 2 3.

E. Divita; M. T. Salaberry; M. M. Echeverría; Raúl H. Rodríguez. "Genetic and environmental effects of some traits of ornamental value in sunflower (Helianthus annuus L.)". En *18th International Sunflower Conference, ISA. Mar del Plata & Balcarce, Argentina*, Argentina: Asciación Argentina de Girasol- ASAGIR. 2012. Sin dato de issn/isbn.





C. Despósito; M. G. Monterubbianesi; M. M. Echeverría; S. I. Alonso. "Área foliar de la lámina y sus componentes lineales en especies de Bromus de la sección Ceratochloa.". En *Revista Argentina de Producción Animal*, Argentina: Asociación Argentina de Producción Animal - AAPA. 2011. 0326-0550.

M.A. Devo; M. M. Echeverría; S. I. Alonso; Raúl H. Rodríguez. "Área foliar por planta en materiales diploides y tetraploides de Lolium multiflorum". En *Revista Argentina de Producción Animal*, Argentina: Asociación Argentina de Producción Animal - AAPA. 2011. 0326-0550.

C. Despósito; S. I. Alonso; M. G. Monterubbianesi; M. M. Echeverría. "Afinidad interespecífica de especies de Bromus de la sección Ceratochloa.". En *Revista Argentina de Producción Animal*, Argentina: Asociación Argentina de Producción Animal - AAPA. 2011. 0326-0550.

M. C. Bedogni; M. M. Echeverría; M. T. Salaberry; Raúl H. Rodríguez. "Caracterización de 70 clones de topinambur (Helianthus tuberosus L.)". En *Journal of Basic and Applied Genetics*, Argentina: Sociedad Argentina de Genética. 2011. 1666-0390.

S. I. Alonso; M. M. Echeverría; G.A. Leofanti; J. A. Castaño. "Producción potencial de semillas en Bromus spp en el sudeste bonaerense.". En *Revista Argentina de Producción Animal*, Argentina: Asociación Argentina de Producción Animal - AAPA. 2010. 0326-0550.

M.A. Devo; M. M. Echeverría; M. T. Salaberry; Raúl H. Rodríguez. "Obtención de autotetraploides en raigrás anual (Lolium multiflorum Lam.).". En *Jornadas de Mejoramiento Genético de Forrajeras*, Argentina: Universidad Nacional La Plata. 2010. Sin dato de issn/isbn.

S. I. Alonso; M. M. Echeverría; G.A. Leofanti; L. Barcellini. "Evaluación de variedades botánicas de Bromus catharticus.". En *Jornadas de Mejoramiento Genético de Forrajeras.*, Argentina: Universidad Nacional La Plata. 2010. Sin dato de issn/isbn.

C. Despósito; M. G. Monterubbianesi; M. M. Echeverría; S. I. Alonso. "Validación de un método no destructivo para estimar área foliar en especies de cebadilla (Bromus spp.)". En *Revista Argentina de Producción Animal*, Argentina: Asociación Argentina de Producción Animal. 2010. 0326-0550.



C. Despósito; S. I. Alonso; M. G. Monterubbianesi; M. M. Echeverría. "Número de macollos y área foliar por planta en Bromus spp. en el sudeste bonaerense". En *Revista Argentina de Producción Animal*, Argentina: Asociación Argentina de Producción Animal. 2010. 0326-0550.

M. M. Echeverría; M. T. Salaberry; E. Divita; Raúl H. Rodríguez. "Efecto genético y ambiental en caracteres de valor ornamental en el girasol.". En *Resúmenes Presentaciones Taller ASAGIR 2010*, Argentina: Asciación Argentina de Girasol- ASAGIR. 2010. Sin dato de issn/isbn.

A. Giussani; O. Marcellán; F. Castaño; M. T. Salaberry; M. M. Echeverría; Raúl H. Rodríguez. "Girasoles ornamentales y su resistencia a Sclerotinia y mildiu.". En *Lilloa*, Argentina: Fundación Miguel Lillo. 2009. 0075-9481.

M. M. Echeverría; M. T. Salaberry; E. Divita; Raúl H. Rodríguez; F. Castaño. "Herencia y efecto de la época de siembra en caracteres de valor ornamental en el girasol". En *Lilloa*, Argentina: Fundación Miguel Lillo. 2009. 0075-9481.

M. M. Echeverría; M. T. Salaberry; F. Castaño; Raúl H. Rodríguez. "Efectos híbridos de algunos caracteres de valor ornamental en el girasol (Helianthus annuus L.)". En *Journal of Basic and Applied Genetics*, Argentina: Sociedad Argentina de Genética. 2008. 1666-0390.

M. T. Salaberry; Raúl H. Rodríguez; M. M. Echeverría. "Girasol ornamental". En *XXXI Congreso Argentino de Horticultura*, Argentina: Asociación Argentina de Horticultura. 2008. 978-987-97812-4-1.

R.S. Diuorno; M. T. Salaberry; M. M. Echeverría; M. G. Monterubbianesi; Raúl H. Rodríguez. "Evaluación de la variabilidad de algunos caracteres entre y dentro de algunas poblaciones argentinas de Helianthus petiolaris". En *4° Congreso Argentino de Girasol. ASAGIR 2007*, Argentina: Asciación Argentina de Girasol. 2007. 978-987-21423-1-5.

R.S. Diuorno; M. T. Salaberry; M. M. Echeverría; S. I. Alonso; Raúl H. Rodríguez. "Caracterización de híbridos provenientes de Helianthus petiolaris y el girasol cultivado (H. annuus)". En *4° Congreso Argentino de Girasol. ASAGIR 2007*, Argentina: Asciación Argentina de Girasol. 2007. 978-987-21423-1-5.



F. Castaño; M. Poverene; Raúl H. Rodríguez; M. Cantamutto; A. Carrera; A.M. Clausen; M. M. Echeverría; A. Ridao; M. T. Salaberry; C. Caceres; R.S. Diuorno. "Proyecto PICTO ASAGIR 08-13169. Conservación y evaluación de especies silvestres de girasol de importancia para el mejoramiento genético.". En *4° Congreso Argentino de Girasol. ASAGIR 2007*, Argentina: Asciación Argentina de Girasol. 2007. 978-987-21423-1-5.

C. Caceres; F. Castaño; Raúl H. Rodríguez; A. Ridao; M. T. Salaberry; M. M. Echeverría; M. N. Colabelli. "Respuestas de Helianthus petiolaris a las inoculaciones foliares y caulinares de Phomopsis helianthi. Su relación con la resistencia a Sclerotinia sclerotiorum". En *4° Congreso Argentino de Girasol. ASAGIR 2007*, Argentina: Asociación Argentina de Girasol. 2007. 978-987-21423-1-5.

M. M. Echeverría; M. T. Salaberry; F. Castaño; Raúl H. Rodríguez. "Caracterización genética y agronómica de la androesterilidad citoplásmica RES1 en el girasol cultivado (Helianthus annuus L.)". En *4° Congreso Argentino de Girasol. ASAGIR 2007*, Argentina: Asciación Argentina de Girasol. 2007. 978-987-21423-1-5.

M. T. Salaberry; M. M. Echeverría; F. Castaño; Raúl H. Rodríguez. "Reproducción y variabilidad en poblaciones argentinas de dos especies perennes hexaploides, Helianthus tuberosus y H. x laetiflorus.". En *Journal of Basic and Applied Genetics*, Argentina: Sociedad Argentina de Genética. 2007. 1666-0390.

F. Castaño; M. T. Salaberry; M. M. Echeverría; Raúl H. Rodríguez. "Búsqueda de fuentes de resistencia a Sclerotinia en Helianthus ssp. colectados en el centro-sur de la provincia de Buenos Aires". En *Journal of Basic and Applied Genetics*, Argentina: Sociedad Argentina de Genética. 2007. 1666-0390.

R.S. Diuorno; M. T. Salaberry; M. M. Echeverría; M. G. Monterubbianesi; Raúl H. Rodríguez. "Caracterización citológica de la meiosis de los híbridos (F1 y retrocruzas) provenientes de los cruzamientos recíprocos entre plantas de Helianthus petiolaris y H. annuus". En *Journal of Basic and Applied Genetic*, Argentina: Sociedad Argentina de Genética. 2006. 1666-0390.

Raúl H. Rodríguez; M. M. Echeverría; M. T. Salaberry. "Girasol ornamental". En *3º Congreso Argentino de Girasol*, Argentina: Asociación Argentina de Girasol. 2005. 987230680X.





F. Costa; M. T. Salaberry; M. M. Echeverría; Raúl H. Rodríguez. "Restauración de la fertilidad del polen de las plantas con citoplasma PET1". En 3º Congreso Argentino de Girasol, Argentina: Asociación Argentina de Girasol. 2005. 987230680X.

R.S. Diuorno; M. T. Salaberry; M. M. Echeverría; Raúl H. Rodríguez. "Hibridación entre Helianthus petiolaris y el girasol cultivado (H. annuus)". En *3º Congreso Argentino de Girasol*, Argentina: Asociación Argentina de Girasol. 2005. 987230680X.

R.S. Diuorno; M. T. Salaberry; M. G. Monterubbianesi; J. Cerono; M. M. Echeverría. "Efectos génicos involucrados en la determinación de componentes de rendimientos y otros caracteres del maíz". En *Journal of Basic and Applied Genetic*, Argentina: Sociedad Argentina de Genética. 2004. 1666-0390.

M. M. Echeverría; M. T. Salaberry; Raúl H. Rodríguez. "Caracterización de híbridos producidos por cruzamientos recíprocos entre Helianthus annuus y H. petiolaris". En *Journal of Basic and Applied Genetic*, Argentina: Sociedad Argentina de Genética. 2004. 1666-0390.

Raúl H. Rodríguez; F. Castaño; M. Poverene; A.M. Clausen; M. M. Echeverría; A. Ridao; M. T. Salaberry; M. Cantamutto; A. Carrera. "Las especies silvestres de girasol.". En 21° Jornada de Actualización en Cosecha Gruesa 2004, Argentina: UNMdP. 2004. Sin dato de issn/isbn.

M. Baldini; M. Vischi; M. Turi; N. Dibernardo; S. Raranciuc; M. M. Echeverría; F. Castaño; G.P. Vannozzi; A. Olivieri. "Evaluation of genetic variability for Sclerotinia sclerotiorum Lib de Bary resístanse in a population from a cross between susceptible and resistant sunflower". En *Helia*, Serbia: Institute Field and Vegetable Crops, Oil Crops Depart, Univ Novi Sad/ FAO/ ISA. 2003. 1666-0390.

M. Poverene; M. Cantamutto; M. T. Salaberry; M. M. Echeverría; M.S. Ureta; Raúl H. Rodríguez. "Hibridación entre Helianthus petiolaris y girasol, H. annuus en condiciones naturales". En *Journal of Basic and Applied Genetics*, Argentina: Sociedad Argentina de Genética. 2003. 1666-0390.

J. Basualdo; L. Molina; M. T. Salaberry; M. M. Echeverría; M. Cantamutto; A. Carrera. "Caracterización de híbridos naturales entre Helianthus petiolaris y girasol cultivado H. annuus.". En *Journal of Basic and Applied Genetics*, Argentina: Sociedad Argentina de Genética. 2003. 1666-0390.



M. M. Echeverría; M. T. Salaberry; Raúl H. Rodríguez. "Aptitud combinatoria de citoplasmas que producen androesterilidad para algunos caracteres agronómicos del girasol". En *Journal of Basic and Applied Genetics*, Argentina: Sociedad Argentina de Genética. 2002. 1666-0390.

Raúl H. Rodríguez; M. M. Echeverría; M. T. Salaberry; F. Castaño. "Mejoramiento genético de girasoles ornamentales". En *I Congreso Argentino de Floricultura y Plantas ornamentales, IV Jornadas Nacionales de Floricultura. Programa y Resúmenes*, Argentina: FAUBA. 2002. Sin dato de issn/isbn.

M. M. Echeverría; F. Ardila; R. Ríos; Raúl H. Rodríguez. "Caracterización del ADN mitocondrial en plantas de girasol (Helianthus annuus L.) con androesterilidad citoplásmica RES1". En *Journal of Basic and Applied Genetics*, Argentina: Sociedad Argentina de Genética. 2001. 1666-0390.

M. M. Echeverría; M. T. Salaberry; Raúl H. Rodríguez. "Efecto del citoplasma RES1 sobre caracteres agronómicos del girasol (Helianthus annuus L.)". En *Journal of Basic and Applied Genetics*, Argentina: Sociedad Argentina de Genética. 2001. 1666-0390.

N. Funes; M. T. Salaberry; M. M. Echeverría; A. E. Luchini; Raúl H. Rodríguez. "Efecto de la duplicación cromosómica en un cultivar de centeno (Secale cereale L.)". En *Journal of Basic and Applied Genetics*, Argentina: Sociedad Argentina de Genética. 2001. 1666-0390.

G. Pizarro; A. Carrera; M. Poverene; Raúl H. Rodríguez; M. M. Echeverría; M. T. Salaberry. "Comparative analysis of genetic relationships in sunflower inbred lines, based on isozymic, rapd and pedigree data.". En *15th International Sunflower Conference*, Francia: International Sunflower Association - ISA. 2000. Sin dato de issn/isbn.

M. M. Echeverría; F. Castaño; M. T. Salaberry; Raúl H. Rodríguez. "Comportamiento en el girasol del citoplasma RES1 frente a la podredumbre húmeda del capítulo.". En *XXX Congreso Argentino - Chileno de Genética*, Argentina: Sociedad Argentina de Genética. 1999. Sin dato de issn/isbn.

M. Poverene; A. Carrera; G. Pizarro; Raúl H. Rodríguez; M. T. Salaberry; F. Castaño; M. M. Echeverría. "Búsqueda de marcadores moleculares ligados a caracteres de importancia agronómica en girasol". En IV Simposio Nacional de Biotecnología Vegetal, RED BIO





Argentina '99, Argentina: REDBio. 1999. Sin dato de issn/isbn.

E. Kreff; D. Potes; M. M. Echeverría; M. T. Salaberry; H. Bariffi; Raúl H. Rodríguez. "Producción de embriones haploides de trigo pan mediante cruzamientos con maíz". En *IV Congreso Nacional de Trigo*, Argentina: UNMdP. 1998. Sin dato de issn/isbn.

L.M. Herrera; M. T. Salaberry; M. M. Echeverría; Raúl H. Rodríguez. "Estabilidad del nivel de ploidía del cultivar de centeno Tetrabal INTA". En *IV Congreso Nacional de Trigo*, Argentina: UNMdP. 1998. Sin dato de issn/isbn.

M. T. Salaberry; M. M. Echeverría; Raúl H. Rodríguez. "Efectos de la colquicina sobre la meiosis del híbrido entre Helianthus annuus y H. tuberosus". En *Resúmenes XXVIII Congreso Argentino de Genética*, Argentina: Fundación Miguel Lillo. 1997. Sin dato de issn/isbn.

M. C. Bedogni; C. Troglia; S. I. Alonso; M. T. Salaberry; M. M. Echeverría; Raúl H. Rodríguez. "Caracterización morfológica de dos citotipos de Helianthus decapetalus". En *Resúmenes XXVIII Congreso Argentino de Genética*, Argentina: Fundación Miguel Lillo. 1997. Sin dato de issn/isbn.

M. M. Echeverría; M. T. Salaberry; Raúl H. Rodríguez. "Estudios evolutivos en Helianthus decapetalus L". En *Noticiero de Biología*, Chile: Sociedad de Biología de Chile. 1996. 0717-0459.

Raúl H. Rodríguez; M. M. Echeverría; M. T. Salaberry. "Restauración de la fertilidad del polen en el citoplasma androestéril de Helianthus resinosus Small.". En *Noticiero de Biología*, Chile: Sociedad de Biología de Chile. 1996. 0717-0459.

Raúl H. Rodríguez; M. T. Salaberry; M. M. Echeverría. "Herencia de una deficiencia de clorofila en el girasol (Helianthus annuus L.)". En XXVI Congreso Argentino de Genética y I Reunión Argentino - Chilena de Genética, Argentina: Sociedad Argentina de Genética. 1995. Sin dato de issn/isbn.

M. M. Echeverría; E.J. Chaves. "Caracterización de poblaciones naturales de Meloidogyne spp. de la República Argentina". En *VII Congreso Latinoamericano de Fitopatología - III Congreso Chileno de Nematología*, Chile: Facultad Agronomía- Pontificia Universidad Católica de Chile. 1994. 956-14-0335-8.



M. M. Echeverría; M. C. Cortés; E.L. Camadro. "Variación isoenzimática en poblaciones tetraploides argentinas de Solanum acaule Bitt". En *Resúmenes XXI Congreso Argentino de Genética*, Argentina: Sociedad Argentina de Genética. 1990. Sin dato de issn/isbn.

M. C. Cortés ; M. M. Echeverría; E.L. Camadro. "Variación isoenzimática de aspartato aminotransferasa (AAT) en dos subespecies de Solanum acaule Bitt.". En XIV Reunión de la Asociación Latinoamericana de la Papa, Argentina: Enfoques del Sudeste SA. 1989. Sin dato de issn/isbn.

M. M. Echeverría; M. C. Cortés; E.L. Camadro. "Análisis de la variación isoenzimática en Solanum acaule.". En *Resúmenes XX Congreso Argentino de Genética*, Argentina: Universidad Nacional del Sur. 1989. Sin dato de issn/isbn. *Informes técnicos, tesis y otros* 

M. Poverene; M. Cantamutto; A. Carrera; M. Echeverria; Raúl H. Rodríguez; M. T. Salaberry. "Estimación del flujo génico entre el girasol cultivado, Helianthus annuus L. y especies silvestres del mismo genero" (informe inédito). 12/2000.

Tesis de doctorado : "Caracterización genética y agronómica de la androesterilidad citoplásmica RES1 en girasol (Helianthus annuus L.) identificada en la especie silvestre H. resinosus Small". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA, 2005

Tesis de grado : "Análisis isoenzimático de poblaciones tetraploides naturales de Solanum acaule ssp. acaule y Solanum acaule ssp. aemulans". FACULTAD DE CS.EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA, 0

# DESARROLLOS TECNOLÓGICOS, ORGANIZACIONALES Y SOCIO COMUNITARIOS

Sin dato en año referencia Raúl H. Rodríguez; M. M. Echeverría; M. T. Salaberry; F. Castaño. Desarrollo de Producto: "Cultivar de girasol ornamental LBO 100 (androfértil)"

Derecho de obtentor (variedades vegetales). Otorgada desde 04/2009 - 04/2029. Internacional

Sin dato en año referencia Raúl H. Rodríguez; M. M. Echeverría; M. T. Salaberry; F. Castaño. Desarrollo de Producto: "Cultivar de girasol ornamental Floral100 INTA (androestéril)"

Derecho de obtentor (variedades vegetales). Otorgada desde 05/2010 - 05/2020. Argentina

Sin dato en año referencia Raúl H. Rodríguez; M. M. Echeverría; M. T. Salaberry; F. Castaño. Desarrollo de Producto: "Cultivar de girasol ornamental Floral 600 INTA (androestéril)"

Derecho de obtentor (variedades vegetales). Otorgada desde 05/2011 - 05/2021. Argentina

# **OTROS ANTECEDENTES CYT**







Membresías en asociaciones C-T y/o profesionales

01/2001 - Actualidad Asociación Argentina de Girasol - ASAGIR

01/1995 - Actualidad Sociedad Argentina de Genética