

Curriculum Vitae



Dra. Ana María Isabel Gimenez

1 DATOS PERSONALES

C.U.I.L.: 27/ 10936031/ 2
APELLIDO: GIMÉNEZ
NOMBRES: **ANA MARÍA ISABEL**
FECHA DE NACIMIENTO: 4 de octubre de 1953
SEXO: Femenino
DOMICILIO: Independencia 2573-
LOCALIDAD: Santiago del Estero
CP: (4200)
PROVINCIA: Santiago del Estero
TELEFONO: 0385-4213189
E-MAIL: amig@unse.edu.ar

2 FORMACION ACADEMICA

2.1 TITULO DE GRADO:
INGENIERO FORESTAL
INSTITUTO DE INGENIERÍA FORESTAL, FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES,
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO. Agosto 1977.

2.5 DOCTORADOS
DOCTOR- ORIENTACIÓN INGENIERÍA FORESTAL
Facultad de Agronomía y Zootecnia de la Universidad Nacional de Tucumán
Tesis: **INFLUENCIA DE LA EDAD SOBRE LOS CARACTERES ANATÓMICOS Y EL
CRECIMIENTO DE SCHINOPSIS QUEBRACHO- COLORADO, ANACARDIACEAE.** 1998.

MIEMBRO DE NÚMERO DE LA ACADEMIA DE CIENCIAS DE SANTIAGO DEL ESTERO. 2008.

Investigador Categoría I

3 DOCENCIA

3.1 PROFESOR TITULAR:

*- PROFESOR TITULAR ORDINARIO DE DENDROLOGÍA - Noviembre de 1991 a la fecha Resol
HCS 247/91

*- PROFESOR TITULAR DE FUNDAMENTOS DE DENDROLOGÍA -Resol. FCF Carrera de
Ingeniería en Industrias Forestales - 1992

*- PROFESOR TITULAR DE XILOLOGIA - Carrera de Industrias Forestales Resol FCF: 1991.

*- PROFESOR DEL POSTGRADO DE LA CARRERA DE MAGISTER EN PRODUCTOS
FORESTALES de la Facultad de Ciencias Forestales de la Universidad Nacional de Santiago del Estero,
1995, asignatura BIOLOGÍA DE LA MADERA Resol. CDFCF.

*- PROFESOR TITULAR ORDINARIO DE BOTÁNICA Y XILOLOGIA de la carrera Técnico en Aserradero y Carpintería Industrial. Resol Cd FCF: 018/97.

*- PROFESOR TITULAR de RECURSOS NATURALES de la carrera de Licenciatura y Profesorado en Ecología y Conservación de los Recursos Naturales. Resol CD.FCF N° 163/98 . Responsable del area Vegetación.

*- Docente Colaborador Equipo cátedra de Botánica Forestal Resol CD 144/09,

*- A cargo de la División ANATOMÍA DE LA MADERA DE INSTITUTO DE TECNOLOGÍA DE LA MADERA, FACULTAD CIENCIA FORESTALES. A partir 1985 a la fecha.

*- Colaboradora de la cátedra BOTÁNICA GENERAL en temas de ANATOMÍA VEGETAL.

3.3 PROFESOR ADJUNTO

*- PROFESORA ADJUNTA ORDINARIA a cargo de cátedra DENDROLOGÍA por concurso de antecedentes y oposición. Jurados: Ing. DOMINGO COZZO, Ing. Milan DIMITRI, Ing .Lucas ROIC. Propuesta para Profesor Titular. Resol N: 155/85-25 de octubre de 1985.

*- PROFESORA ADJUNTA INTERINA a cargo de cátedra DENDROLOGÍA, Semi-exclusiva. Resol. Rectoral N: 121/82. Carrera de INGENIERÍA FORESTAL.

*- PROFESORA ADJUNTA INTERINA a cargo de cátedra XILOLOGIA, de la carrera de INDUSTRIAS FORESTALES (Por licencia de su titular) Periodo 1982, 1986 ,1989 y 1990.

3.4 JEFE DE TRABAJOS PRACTICOS

*- JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS DE DENDROLOGÍA, dedicación semi-exclusiva- Periodos 78/79/80/81. Resol. Rectoral N°: 121/79-130/80- Departamento Académico de Recursos Naturales Resol. N°:127/81.

*- A cargo de la JEFATURA DE TRABAJOS PRÁCTICOS de la asignatura XILOLOGIA de la carrera de INGENIERO EN INDUSTRIAS FORESTALES, período 1981 (Interino).

* JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS, de la Disciplina BOTÁNICA cátedra DENDROLOGÍA. Resol. Rectoral N: 563/77. Cargo otorgado por ser la Mejor Egresada de la Promoción 1977.

*- A cargo de la JEFATURA DE TRABAJOS PRÁCTICOS de la asignatura XILOLOGIA de la carrera de INGENIERO EN INDUSTRIAS FORESTALES, período 1981 (Interino).

3.5 AYUDANTE DE PRIMERA

*- AYUDANTE DE DOCENTE ESTUDIANTIL de Administración de Empresas e Industrias Forestales de la carrera de Ingeniería Forestal e Ingeniería en Industrias Forestales Concurso de Antecedentes Resol. Rec: N° 43 serie B - Período 1976 Resol. Rectoral N° : 103, periodo 1977.

4 PRODUCCION EN DOCENCIA

4.1 LIBROS

*- **ANATOMIA DE MADERA**

GIMÉNEZ, A.M.; MOGLIA, J.G.; HERNANDEZ, P.; GEREZ, R.

Edita Facultad de Ciencias Forestales. Universidad Nacional de Santiago del Estero. 2000. 125 p. Imprenta Caro. Resol. FCF 261/04. Santiago del Estero: Universidad Nacional de Santiago del Estero - UNSE, 2014. E-Book. - (Didáctica) ISBN 978-987-1676-08-8. 1. Biología. 2. Anatomía. I. Giménez, Ana María CDD 571.3

LEGUMINOSAS LEÑOSAS

GIMÉNEZ, A.M.; MOGLIA, J.G.; CARRERA, R.

Serie Didáctica. Edita Facultad de Ciencias Forestales. Universidad Nacional de Santiago del Estero. 2005. 80 p.

MACROSCOPIA DE MADERA

MOGLIA, J.G.; GIMÉNEZ, A.M.; BRAVO, S.

Serie Didáctica. Edita Facultad de Ciencias Forestales. Universidad Nacional de Santiago del Estero. 2005. 100 p. Macroscopía de madera: dendrología 1a ed. - Santiago del Estero: Universidad Nacional de Santiago del Estero - UNSE. Facultad de Ciencias Forestales. , 2014. E-Book. ISBN 978-987-1676-46-0. 1. Propiedades de la Madera. I. CDD 674

CAPITULO DE LIBRO

4.3 INNOVACION PEDAGOGICA

ArbolsSis.

4.4 MATERIAL DIDACTICO

1. Serie Didáctica Cátedra de Dendrología
Tema: Macroscopía de Madera. Tomo I
2. Serie Didáctica Cátedra de Dendrología Tema: Anatomía de Gimnospermas y Angiospermas
Tomo I
3. Serie Didáctica Cátedra de Dendrología Tema: Caracterización Dendrológica de especies Nativas Tomo I y II. 230 p.
4. Serie Didáctica Cátedra de Dendrología
5. Tema: Anomalías del leño
- 6. Claves de Identificación de especies arbóreas a partir del Método de Holdridge 2013**
7. Selva Misionera
8. Selva Tucumano-boliviana
9. Parque chaqueño Seco
10. Parque Chaqueño Húmedo

4.5 PREMIOS Y DISTINCIONES

-* Premio Nacional Fuerza Aérea Argentina como Mejor Egresada Secundaria de la Provincia de Santiago del Estero. 1971.

-* Premio Mejor Egresada de la carrera de Ingeniería Forestal Promoción 1977, otorgada por la Fundación Malamud.

*- Nominada por el Consejo Deliberante del Municipio de la Ciudad Capital, como Mujer Destacada en el rubro Ciencia y Técnica (1995, 1996).

-* Becario de la Fundación ELIAS Y ETHEL MALAMUD, durante \ 1974 - 1977. Como estudiante Universitario. Al mérito

-* Becada por la DEUTSCHER AKADEMISCHER AUSTAUSCHDIENST, Alemania para la realización de un proyecto de Investigación en la Universidad de Freiburg y Munhen , 1988 .Dirigida por la Prof. Dra. Ingrid Roth. El tema del trabajo fue:"ESTRUCTURA CORTICAL DE LEÑOSAS NATIVAS ARGENTINAS.

*- Estadía de perfeccionamiento en Freiburg, Alemania. Trabajo con la Dra. Ingrid Roth en la elaboración del segundo volumen sobre Anatomía y Dendrología de Leñosas Arbóreas de la Región Chaqueña Húmeda y Serrana para su publicación en la Enciclopedia de Anatomía Vegetal. 1999

*- Día Internacional de la Mujer. Premio por los antecedentes docentes y de Investigación propuesto por la Facultad de Ciencias Forestales, UNSE- 2007. Resol.

*-Premio Fundación Banco de la Ciudad de Buenos Aires que fue otorgado al Editor Principal Revista Quebracho. Otorgado por Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) y la Fundación Banco de la Ciudad de Buenos Aires, por la incorporación de revistas del Núcleo Básico 2008.

4.6 DOCENCIA EN POSTGRADO ACREDITADA

-* **BIOLOGÍA DE LA MADERA** - Para la carrera de Magister en Tecnología de Productos Forestales - Facultad de Ciencias Forestales.- UNSE. Cat. C.

Curso de 70 horas. Diciembre de 1995

Por GIMÉNEZ Y MOGLIA DE LUGONES.

Colabora : Lic. Sandra Bravo de Mitre

***DETERMINACIÓN DEL PATRÓN DE ANILLOS DE CRECIMIENTO EN PROSOPIS RUSCIFOLIA, MIMOSACEAE, ZIZYPHUS MISTOL, RAMNACEAE Y OTRAS ESPECIES.**

DOCTORADO CONJUNTO UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID, UNSE.

PROGRAMA INGENIERÍA FORESTAL Código: 071051. Trabajos Tutelados – 6 créditos- 2003

Por GIMÉNEZ Y MOGLIA

***EVALUACIÓN DE CALIDAD DE MADERA DE EUCALYPTUS CAMALDULENSIS EN SANTIAGO DEL ESTERO.**

DOCTORADO CONJUNTO UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID, UNSE. PROGRAMA INGENIERÍA FORESTAL Código: 071051. Trabajos Tutelados – 6 credits 2003

Por MOGLIA y GIMÉNEZ

4- **ANATOMÍA DE MADERA 1 Parte.** 40 horas. 4 créditos

Giménez, Moglia 21/25/ noviembre de 2005

Doctorado en Ciencias Forestales. UNSE.

5- **CALIDAD Y VARIABILIDAD DE LA MADERA.** 40 horas. 4 créditos

Giménez, Moglia

DOCTORADO EN CIENCIAS FORESTALES. UNSE. 22 26 de octure 2007. Resol. HCD. N°: 142/7.

6- Coordinadora curso **BIOLOGIA DE LA CONSERVACIÓN (Parte 2): MODELOS DE MUESTREO Y MÉTODOS DE ANÁLISIS DE LA BIODIVERSIDAD PARA LA CONSERVACIÓN DE ESPECIES.** Dra. Pilar Gurrea Sanz y Dr. José Martín Cano, Universidad Autónoma de Madrid, España con la colaboración de la Dra. Liliana Diodato de la FCF, UNSE: 10-14 de marzo de 2008. Doctorado en Ciencias Forestales. UNSE. Resol. FCF. N°: 17/08.

7. **ANATOMÍA DE MADERA LA MADERA COMO MATERIAL.** Resol. CD FCF: Primera Parte. 40 horas DOCTORADO EN CIENCIAS FORESTALES. UNSE. 17 al 21 de mayo de 2010

Dra. Ana M. Giménez y Dra. Juana Graciela Moglia

8- **ANATOMÍA DE MADERA 1 Parte.** 40 horas. 4 créditos

Giménez, Moglia Doctorado en Ciencias Forestales. UNSE. Dictado en Formosa 2011.

9- Curso del Doctorado en Ciencias Forestales. FCF. UNSE

ANATOMÍA DEL LEÑO. VARIABILIDAD. CARACTERES ANATOMICOS PARA LA IDENTIFICACION. Resol FCF 492/14. 29/9 al 3/10 2014. Giménez, Moglia.

4.7 DOCENCIA EN POSTGRADO NO ACREDITADA

1. **DETERMINACIÓN DE ANILLOS DE CRECIMIENTO - PATRONES DE CRECIMIENTO DE NATIVAS ARBÓREAS** Por GIMÉNEZ Y MOGLIA. LABORATORIO DE ANATOMÍA DE MADERA (LAM) DEL INSIMA. FCF. UNSE. NOV 2003. 20 HORAS –

2. **DETERMINACIÓN DE CRECIMIENTO EN ÁRBOLES INDIVIDUALES- ESTRUCTURA DE ANILLOS- EPIDOMETRÍA**

Por GIMÉNEZ, N.RIOS Y MOGLIA DE LUGONES.

50 horas. Abril de 1999. FAZ. UNT Curso de posgrado no incluido en carrera- Curso de 50 horas

3. DETERMINACIÓN DE CRECIMIENTO EN ÁRBOLES INDIVIDUALES- ESTRUCTURA DE ANILLOS- EPIDOMETRÍA. Por GIMÉNEZ, N.RIOS Y MOGLIA DE LUGONES.
50 horas. Abril de 1997. UNSE

4. DETERMINACIÓN DE ESPECIES ARBÓREAS A TRAVÉS DE LA ESTRUCTURA DE MADERA.

Curso de Post-grado .50 horas - CRICYT MENDOZA.

Seleccionada a través de un Concurso de Investigadores realizado por el Centro Regional de Investigaciones Científicas y Técnicas - Universidad Nacional de Cuyo y CONICET ,Mendoza. Mayo de 1991.

Por GIMÉNEZ DE BOLZÓN Y MOGLIA DE LUGONES.

5. ANATOMÍA DE MADERA- DETERMINACIÓN DE ESPECIES A TRAVÉS DE LA ESTRUCTURA DEL LEÑO - Curso de Actualización Profesional - 40 horas

Dictado en la Facultad de Ciencias Forestales-UNSE, junio 1991

Por GIMÉNEZ DE BOLZÓN Y MOGLIA DE LUGONES

6. XILOLOGIA - ESTRUCTURA DE MADERA Y LA RELACIÓN ENTRE LAS PROPIEDADES FÍSICA MECÁNICAS DE LA MADERA –

Departamento de Graduados .Facultad de Agronomía - UNT - 50 horas-mayo 1992.

Por GIMÉNEZ DE BOLZÓN Y MOGLIA DE LUGONES.

7 EDUCACION FORESTAL PARA UN EQUILIBRIO VITAL- PROGRAMA CENTROS ASOCIADOS PARA EL FORTALECIMIENTO

Dra. Ana María Giménez Autora del proyecto y contraparte argentina

Dra. Graciela Inés Bolzon Autora del proyecto y contraparte brasileña

PROGRAMA CENTROS ASOCIADOS PARA EL FORTALECIMIENTO DE POSGRADOS BRASIL/ARGENTINA

Secretaría de Políticas Universitarias (SPU) y la Fundação Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES) (CAFP-BA). 2011-

TALLER PARA DOCENTES DE POSGRADO SOBRE METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN Y DIRECCIÓN DE TESIS DOCTORALES-

Dr. Raúl A. Rodríguez, de la UNC y Dra. Ana Giménez

Universidad Nacional de Santiago del Estero 2008. abril

EDUCACION FORESTAL PARA UN EQUILIBRIO VITAL- PROGRAMA CENTROS ASOCIADOS PARA EL FORTALECIMIENTO

Sra. Prof. Dra. Graciela Inés Bolzón; Dra. Ana Giménez, Directora del Programa de Posgrado- 13 de agosto de 2008.

4.8 INTEGRANTE TRIBUNAL DE CONCURSO DOCENTE

1. MIEMBRO DE JURADO en concurso ordinario para profesor Adjunto en la cátedra Sistemática y Dendrología, de la carrera de Ingeniería Forestal de la Facultad de Ciencias Agronómicas y Forestales, Universitario Nacional La Plata. 2004 marzo. Resol FCF 043/04

2. MIEMBRO DE JURADO en concurso ordinario para profesor Adjunto en la cátedra DENDROLOGÍA, de la carrera de Técnico Forestal del Asentamiento Universitario San Martín de Los Andes, Neuquén ,U.N. Patagonia, 1996.

3. MIEMBRO DE JURADO en concurso ordinario para profesor Titular en la cátedra DENDROLOGÍA en la Facultad Forestal de la Universidad Nacional de la Patagonia, 1993.

4. MIEMBRO DE JURADO en concurso ordinario para profesor Titular en la cátedra BOTÁNICA FORESTAL en la Facultad Forestal de la Universidad Nacional de la Patagonia, 1993.

MIEMBRO DE JURADO en concurso ordinario para profesor Titular en la cátedra SILVICULTURA en la Facultad Forestal de la Universidad Nacional de la Patagonia, 1993.

5. MIEMBRO DE JURADO en concurso ordinario para Profesor Titular en la cátedra DENDROLOGÍA de la Facultad de Ciencias Forestales de la Universidad Nacional de MISIONES. 1985.

6.- MIEMBRO DE JURADO de Concurso Ordinario para Profesor Titular de BOTÁNICA FORESTAL, FCF-UNSE. 1994

7. MIEMBRO DE JURADO de Concurso Ordinarios para Profesor Asociado en la asignatura BOTÁNICA GENERAL perteneciente a la disciplina Botánica, Facultad de Ciencias Forestales, UNSE. 1994.

8. MIEMBRO DE JURADO de Concurso Ordinario para Profesor Adjunto en la asignatura BOTÁNICA FORESTAL perteneciente a la disciplina Botánica, Facultad de Ciencias Forestales, UNSE. 1994.

9. MIEMBRO DE JURADO de Concurso Ordinario para Profesor Adjunto en la asignatura DENDROLOGÍA perteneciente a la disciplina Botánica, Facultad de Ciencias Forestales, UNSE. 1994.

10. MIEMBRO DE JURADO de Concursos Interinos Para cargos de JTP y Profesor Adjunto en las asignaturas: Botánica General Botánica Forestal, Dendrología pertenecientes a la disciplina Botánica. 1992

MIEMBRO DE JURADO de Concursos Ordinario Para cargo de JTP en la asignatura: Botánica General. 1991- Resol CD FAA 335/91

MIEMBRO DE JURADO Suplente de Concursos Ordinario Para cargos de Ayudante Docente de Primera Exclusiva en la asignatura Botánica General, Resol CD FCF 121/3

11. MIEMBRO JURADO en Concursos Ordinarios para auxiliares de la docencia. Biología, Licenciatura de Ecología- Jefe de Trabajos Prácticos. 2008 Resol. 023/08

*12. MIEMBRO DE JURADO de Concurso para cargos técnicos y de investigación

*13. MIEMBRO DE JURADO en Concursos Ordinarios para profesor en la carrera de Ecología y Conservación del Ambiente: Disciplina Ecotoxicología Ecología. 1998.

*14. MIEMBRO DE JURADO en Concursos Ordinarios para Profesor Asociado Regular de la cátedra Silvicultura de la Carrera de Ingeniería Recursos Naturales y Medio Ambiente, Facultad de Ciencias Naturales, de la Universidad Nacional de Salta, según Resol. 389/08. Dic 2008.

*15- MIEMBRO DE JURADO Suplente en Concursos Ordinarios para JTP Ordinario de la cátedra Biología de la Carrera de Licenciatura en Ecología, FCF, UNSE Resol. CD FCF 23/08. 28/4/2008.

*16- MIEMBRO DE JURADO en Concursos Ordinarios para Profesor Titular, nota del 5/10/2012 Asignatura de la carrera de Ingeniería Forestal: **Morfología Vegetal**: 1 cargo de Profesor Titular ,1 cargo de JTP. 2012, UNAF, Formosa.

*17- MIEMBRO DE JURADO en Concursos Ordinarios para Profesor Titular, nota del 5/10/2012 Asignatura de la carrera de Ingeniería Forestal: **Citología e Histología Vegetal** 1 cargo de Profesor Titular .1 cargo de Profesor Adjunto,1 cargo de JTP, UNAF, Formosa.

18-Asociado Regular de la cátedra Silvicultura de la Carrera de Ingeniería Recursos Naturales y Medio Ambiente, Facultad de Ciencias Naturales, de la Universidad Nacional de Salta, según Resol. 389/08. Dic 2008.

19- MIEMBRO DE JURADO en concurso ordinario para profesor Titular, Adjunto y JTP en la cátedra Histología y Citología, de la carrera de Ingeniería Forestal de la Facultad de Recursos Naturales, Universitario Nacional de Formosa, UNaF. 2012 noviembre. Resol FCF 538/12.

21- MIEMBRO DE JURADO en concurso ordinario para profesor Asociado en la cátedra Energía de Biomasa, de la carrera de Ingeniería en Industrias Forestal de la Facultad de Ciencias Forestales , UNSE. 2013 agosto. Resol FCF 048/13.

22- MIEMBRO DE JURADO en concurso ordinario para profesor Titular en la cátedra Energía Industrias de la Primera Transformación, de la carrera de Ingeniería Forestal, de la Facultad de Ciencias Forestales, UNSE. 2013 agosto. Resol FCF 051/13.

23- MIEMBRO DE JURADO en concurso ordinario para profesor Asociado en la cátedra Propiedades Físicas y Mecánicas de la Madera, de la carrera de Ingeniería en Industrias Forestal de la Facultad de Ciencias Forestales, UNSE. 2013 agosto. Resol FCF 047/13.

24- Miembro de Jurado Suplente Concurso para la cobertura de UN (1) cargo de JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS, DE, para la Cátedra de EDAFOLOGÍA de la Carrera de Ingeniería Agronómica de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Jujuy, propuesta por Decanato, fue aprobada por el H. Consejo Académico mediante Resolución CAFCA N° 194/2014.

25- MIEMBRO DE COMISION EVALUADORA para dictaminar sobre la actividad académica de Dra. Marta Arias, Facultad de Ciencias Naturales e Instituto M. Lillo, en cargo de profesora Adjunta Dec Exc. En el área Morfología y Taxonomía Vegetal, Asignatura Anatomía Vegetal, de la Lic. En Ciencias Biológicas. Dic. 2015. Resol CS 0869/15.

26- MIEMBRO DE JURADO en concurso regular para profesor Titular en la cátedra Propiedades Físicas y Mecánicas de la Madera, de la carrera de Ingeniería en Industrias Forestal de la Facultad de Ciencias Forestales, UNSE. 2016 agosto. Resol FCF 094/16

27- MIEMBRO DE JURADO en concurso regular para profesor Titular en la cátedra Edafología Forestal, de la carrera de Ingeniería en Industrias Forestal de la Facultad de Ciencias Forestales, UNSE. 2016 agosto. Resol FCF 078/16.

28- MIEMBRO DE JURADO en concurso regular para profesor Titular en la cátedra Silvicultura I, de la carrera de Ingeniería en Industrias Forestal de la Facultad de Ciencias Forestales, UNSE. 2016 agosto. Resol FCF 094/16.

4.9 INTEGRANTE TRIBUNAL TESIS POSTGRADO

1. Miembro del Tribunal Examinador para la defensa oral y pública para optar por el Título de Doctor de la Ing. Ftal. Juana Graciela Moglia de Lugones, en la Facultad de Agronomía y Zootecnia de Universidad Nacional de Tucumán. 1999. Tema: Variabilidad de los caracteres anatómicos de leño de *Aspidosperma quebracho-blanco* Resol 2127/99

2. Co-director de tesis de Magister y miembro de la Comisión de supervisión de la Ing. Marcela Calzón Adorno para la carrera de postgrado Magister en Recursos Naturales y Medio Ambiente, de la Facultad de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Salta. 2000. Resol. 1.010/2000 FCN

3- Ing. Agr. Stella Marys Bogino. Tesis para optar al grado de Magister en Ciencias Agropecuarias, Mención Producción Vegetal, denominada: Crecimiento radial, turno biológico de corta y potencial dendroclimático del caldén (*Prosopis caldenia* Burkart) en la Provincia de San Luis, Argentina. Facultad de Ciencias Agropecuarias. UNC. 2005.

4- Miembro del Tribunal Examinador para la defensa oral y pública de la Tesis Doctoral del Lic. Juan Agustín Álvarez, alumno del Doctorado en Biología de esta Universidad. Título del Trabajo final de Tesis Doctoral: "Bases ecológicas para el manejo sustentable del bosque de algarrobos (*Prosopis flexuosa* D.C.) en el noreste de Mendoza, Argentina". Director: Dr. Pablo Villagra; Co-Director: Dr. Ricardo Villalba. Resolución CRUB N° 454/08 Jurado Suplente. 2009.

4.10 DIRECCION DE TESINA

1. Co-directora de tesina sobre: Análisis comparativo sobre las características anatómicas, y estéticas de las maderas de cedro de Orán (*Cedrela balansae*) y Cedro australiano (*Toona ciliata*). Director de Pasante 1 mes de trabajo Anriquez, Fernanda Noemí. UNSa. 2004

2.- Directora de tesina de gado de Guzmán, Jorge Eduardo, Escuela de Recursos Naturales de la Facultad de Ciencias Naturales, UNAS, 2008. Estudio Epidemético de *Juglans australis* (Nogal criollo) en un sector de las yungas, en colaboración con la Ing. Mirta Terán.

• Director de Trabajo final de carrera, Lic. en Ecología. FCF-UNSE. Resol. CD. FCF N° 235/05
María Eugenia Figueroa. 2008. Proyecto PICTO: BIODIVERSIDAD EN AMBIENTES NATURALES DEL CHACO ARGENTINO: Caracterización y aportes para su conservación.
Titulo: CONSIDERACIONES ECOLÓGICAS EN REFERENCIA A LA ANATOMÍA DEL XILEMA DE ALLENROLFEA VAGINATA (CHENOPODIACEAE) PRESENTE EN LA ZONA DE INFLUENCIA DE SALINAS DE AMBARGASTA, SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA.
Resol. CD.FCF: 019/09

Directora de trabajo final

2. ORIENTADOR de TRABAJOS FINALES para la opción de grado en la carrera de INDUSTRIAS FORESTALES.

* ORIENTADOR de TRABAJO FINAL para la opción de grado en la carrera de INDUSTRIAS FORESTALES. Ing. Ind. Augusto Wottiz Características estructurales de *Eucalyptus sideroxylon*.1992

*Andrea Fuster- Comité Evaluador Trabajo Final- Resol. CD. FCF N°: 105/06. HORMIGAS (HYMENOPTERAS, FORMICIDAE) INDICADORAS DE LA PERTURBACIÓN EN ECOSISTEMAS FORESTALES DEL CHACO SEMIÁRIDO ARGENTINO. 2006.

Evaluador del Plan de Tesis Doctoral. Doctorado de la UNNE especialidad Biología

Ing. Claudia Marcela Godoy

Análisis de la variación de los caracteres reproductivos de *Gleditsia amorphoides* (Griseb.) Taub. (Fabaceae, Cesalpinoideae) en el este de la provincia de Formosa. 2009.

*Patricia García. Trabajo final de Graduación: Conocimiento y conservación de semillas agrícolas cultivadas para familias campesinas en el salado centro, Santiago del Estero.

Comité Evaluador Trabajo Final- Resol. CD. FCF N°: 195/09.Carrera de Licenciatura en Ecología y Conservación del Ambiente. 24/11/2014

5 INVESTIGACION CIENTIFICA, ARTISTICA O DESARROLLO TECNOLOG.

5.1 DIRECCION DE PROGRAMA

1. DIRECTOR DEL PROGRAMA DE INVESTIGACIONES FORESTALES:

DESARROLLO FORESTAL. CONSEJO DE INVESTIGACIONES DE LA UNSE 1992/ 1994

2. DIRECTOR DEL PROGRAMA DE POSGRADO de la Facultad de Ciencias Forestales. Resol. CD. FCF 111/03. 2003/ 2015.

3- Coordinador Nacional: Programa Centros Asociados para el Fortalecimiento de Posgrados.

Proyecto N°: 026/10 Educación Forestal para un equilibrio vital. Doctorado en Ciencias Forestales, Universidad Nacional de Santiago del Estero, Argentina. Doutorado em Engenharia Florestal, Universidad Federal de Parana, Curitiba, Brasil Programa de Internacionalización de la Educación Superior y Cooperación Internacional SPU- y en el proyecto de Cooperación Internacional Tercera Convocatoria SPU Argentina- CAPES Brasil.2011/2014.

4- Pr ARG-CH 018/11: El ecoturismo como herramienta de sensibilización ambiental: un abordaje binacional. Programa Binacional de Apoyo a Jóvenes Investigadores Argentina – Chile Convocatoria 2011, financiado y coordinado por la Secretaría de Políticas Universitarias (SPU) – Ministerio de Educación Ministerio de Educación de la Nación. Facultad de Ciencias Forestales, UNSE y la Vicerectoría de Investigación y Postgrado, Laboratorio de Ecología, Universidad de Los Lagos, Chile. Coordinadora: Dra. Ana María Giménez (INSIMA) Facultad de Ciencias Forestales UNSE. 2011/12.

Coordinador Nacional: Programa Centros Asociados para el Fortalecimiento de Posgrados. Sexta Convocatoria Proyecto N°: 056/14, CONSOLIDANDO UN VINCULO PERMANENTE EN EDUCACION FORESTAL Doctorado en Ciencias Forestales, Universidad Nacional de Santiago del Estero, Argentina. Doutorado em Engenharia Florestal, Universidad Federal de Paraná, Curitiba, Brasil Programa de Internacionalización de la Educación Superior y Cooperación Internacional SPU- y en el proyecto de Cooperación Internacional .Sexta Convocatoria SPU Argentina- CAPES Brasil.2014. (2015/2019).

5.2 CODIRECCION DE PROGRAMA O DIRECTOR DE PROYECTO

DEGRADACIÓN, BIODIVERSIDAD Y RECUPERACIÓN DE UN HÁBITAT ALTAMENTE AMENAZADO EN LOS BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO

PROYECTO A PICTO UNSE: COD: 2012-0006:

Directora: Dra. Ana María Giménez. 2014/2017

BIODIVERSIDAD EN BOSQUES DEGRADADOS DEL CHACO SEMIÁRIDO: PROPUESTAS PARA SU RECUPERACIÓN

Directora: Dra. Ana María Giménez. PICTO-OT -2011-0093. Financia Agencia FONCYT. para Proyectos de Investigación Científica y Tecnológica Orientados (2011) PICTO OT 2011 Ordenamiento Territorial Norte Argentino - Recursos Naturales. 2013/2016

ECOANATOMÍA Y BIODIVERSIDAD EN BOSQUES DEGRADADOS DEL CHACO ARGENTINO.

Directora: Dra. Ana María Giménez. Co-Directora: Dra. Juana G. Moglia. CICYT UNSE. 2012-2015. Programa Nacional de Incentivos Código 23/B111

BIODIVERSIDAD EN AMBIENTES NATURALES DEL CHACO Semiárido ARGENTINO.

Caracterización y aportes para su conservación. Código 23/B077

Director: GIMÉNEZ, Ana María Isabel

2007-2010- Subsidiado por CICYT UNSE- Programa Nacional de Incentivos

Con dos tesis doctorales

2- CRECIMIENTO, ARQUITECTURA Y CALIDAD DE MADERA DE ESPECIES NATIVAS DE LA REGIÓN CHAQUEÑA SECA

1998/ 2003. Cod: 23/B026

Director: Giménez.

Subsidiado por CICYT UNSE- Programa Nacional de Incentivos Con dos tesis doctorales

3-BIODIVERSIDAD EN AMBIENTES NATURALES DEL CHACO ARGENTINO: Caracterización y aportes para su conservación

Proyecto PICTO UNSE 2003 N° 18618

Director: GIMÉNEZ, Ana María Isabel

UNSE- UNNE

4- CRECIMIENTO Y CALIDAD DE MADERA DE ESPECIES LEÑOSAS DE LA REGIÓN CHAQUEÑA

Director: Giménez. A.M.

2007-2010- Subsidiado por CICYT UNSE- Programa Nacional de Incentivos

5-CRECIMIENTO Y CALIDAD DE MADERA DE ESPECIES SECUNDARIAS de la REGIÓN CHAQUEÑA Cod: 23/B058

Director: Giménez.

Subsidiado por CICYT UNSE- Programa Nacional de Incentivos. 2005-2007

6- DETERMINACIÓN DE PATRONES DE CRECIMIENTO DE LEÑOSAS ARBÓREAS DEL CHACO SECO.

Director: Giménez de Bolzón

Subsidiado por CICYT-UNSE 1994-95-96

Programa Nacional de Incentivos

Con un becario de Iniciación a la Investigación y un becario alumno.

7.- ANÁLISIS DE LA ESTRUCTURA Y DINÁMICA DEL BOSQUE POR ACCIÓN ANTRÓPICA.

Director: Giménez de Bolzón
Subsidiado por CICYT UNSE 1994-95
Con un becario Doctoral y un becario alumno de investigación.

8.- DETERMINACIÓN DE PATRONES DE CRECIMIENTO EN ESPECIES DE LA REGIÓN CHAQUEÑA.

Director: Giménez de Bolzón.
Subsidiado por CICYT UNSE 1993/94

9.- DETERMINACIÓN DE PATRONES DE CRECIMIENTO EN ESPECIES DE LA REGIÓN CHAQUEÑA.

Director: Giménez de Bolzón.
Subsidiado por CICYT UNSE 1991/92

ESTRUCTURA INTERNA, EXTERNA Y DENDROLOGÍA DE ESPECIES NATIVAS DE LA REGIÓN CHAQUEÑA EN RELACIÓN A SU ECOLOGÍA

Proyecto de Cooperación Técnica Internacional. Subsidiado por Alemania D.F.G (Sociedad de Investigación Alemana) y CONICET, Argentina. Periodos 1991/ 1994.
Director: Ingrid Roth, Contraparte y Co-director: Ana Giménez de Bolzón.

11.-LA CORTEZA FUENTE DE PRODUCTOS INDUSTRIALES; ESTRUCTURA DE CORTEZA DE LEGUMINOSAS ARGENTINAS". Primera parte: Mimosoideas.

Directora: Giménez de Bolzón
Subsidiado por SECYT/1988-1990

12.-LA CORTEZA FUENTE DE PRODUCTOS INDUSTRIALES". Segunda parte: Cesalpinoideas.

Directora: Giménez de Bolzón
Subsidiado por SECYT/1989

13.- ESTRUCTURA CORTICAL DE ANACARDIACEAE ARGENTINAS PARA USOS INDUSTRIALES.

Directora: Giménez de Bolzón.
Subsidiado por CONICET/1989-90.

14.- PRODUCCIÓN DE RESINAS EN PINUS TAEDA.

Directora: Giménez de Bolzón.
Subsidiado por CICYT- UNSE

15.- DETERMINACIÓN DE ESPECIES LEÑOSAS A TRAVÉS DE SU CORTEZA.

Directora: Giménez de Bolzón.
Proyecto CICYT-UNSE 1985.

5.3 CODIRECCION DE PROYECTO

- Recuperación de bosques degradados mediante sistemas productivos en Quimili Paso, Dto. Salavina, Santiago del Estero. Ley de Bosques, Secretaria de ambiente y Desarrollo sustentable (SAyDS), en la provincia es la DGByF.

Director: Norfol Ríos

Evaluación del recurso forestal y análisis de biodiversidad vegetal de Cerro Área Remate. Ley de Bosques, Secretaria de ambiente y Desarrollo sustentable (SAyDS), en la provincia es la DGByF.

Director: Norfol Ríos

PROYECTO PIARFON- CHACO SEMIÁRIDO

“Estudio de los Sistemas Productivos en Montes Nativos Explotados en el Parque Chaqueño subregión Chaco Semiárido” Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación Proyecto Bosques Nativos y Areas Protegidas BIRF 4085 AR. 2003/2005. Responsable Técnica del Área Productos Forestales No Madereros y Biodiversidad Vegetal 2003-/4.

EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE MADERA DE DIFERENTES PROGENIES DE EUCALYPTUS CAMALDULENSIS EN SANTIAGO DEL ESTERO.

Co- Directora: Giménez

Subsidiado por CICYT-UNSE.

2001-2004

EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE MADERA DE DIFERENTES PROGENIES DE EUCALYPTUS CAMALDULENSIS EN SANTIAGO DEL ESTERO.

Co- Directora: Giménez

Subsidiado por CICYT-UNSE.

2004- 2008 Cod: B23/069

DETERMINACIÓN DE ESPECIES CULTIVADAS DE EUCALYPTUS EN ARGENTINA A TRAVÉS DE SU ESTRUCTURA CORTICAL Y EPIDERMIS FOLIAR"

Co- Directora: Giménez de Bolzón. 1986. Proyecto Interno

ESTUDIO ANATÓMICO DE LAS MADERAS DE LA REGION DEL PARQUE CHAQUEÑO PARA FINES INDUSTRIALES.

Directora: Graciela Bolzon

Co- Directora: Giménez

Subsidiado por SUBCYT

1983- 1985 Cod: 10032300/06

DETERMINACIÓN DE ESPECIES CULTIVADAS DE EUCALYPTUS EN ARGENTINA A TRAVÉS DE SU ESTRUCTURA CORTICAL Y EPIDERMIS FOLIAR"

Co- Directora: Giménez de Bolzón. 1986. Proyecto Interno

5- ESTUDIO ANATÓMICO DE LAS MADERAS DE LA REGION DEL PARQUE CHAQUEÑO PARA FINES INDUSTRIALES.

Directora: Graciela Bolzon

Co- Directora: Giménez

Subsidiado por SUBCYT

1980- 1982 Cod: 9091/80

6- ESTUDIO FLORISTICO, ENTOMOLÓGICO Y DENDROLÓGICO DE UN ÁREA DEL PARQUE CHAQUEÑO SERRANO DE LA PROVINCIA DE SANTIAGO DEL ESTERO CON FINES CONSERVACIONISTAS.

Director: Lucas Roic

Investigador: Giménez

Subsidiado por UNSE CYT

1984/5 Cod: 1084/5

5.4 INTEGRANTE CON MAS DE 4 AÑOS

1.- ENSAYO DE ESPECIES IMPLANTADAS NATIVAS EN LA PROVINCIA DE SANTIAGO DEL ESTERO. Financiado por INTA-SAGIP. Integrante. 1998

2.- INVENTARIO FORESTAL DE LA PCIA. DE SANTIAGO DEL ESTERO

Director : Martin Thren. Investigador Principal del tema dendrológico

Financiado por CFI Consejo Federal de Inversiones 1992-1994.

3.- MANEJO DE BOSQUE IMPLANTADOS DE PINUS ELLIOTTII-TAEDA EN LA, PCIA. DE TUCUMÁN, MANEJO - TURNO DE CORTA - CURVA DE CRECIMIENTO.

Investigador Principal del Proyecto SECYT/1986-1988

En colaboración con las Cátedras de Aprovechamiento Forestal, Dendrología, Estadística Forestal, y Mejoramiento Forestal.

5.5 AUXILIAR O BECARIO

6 PRODUCCION EN INVESTIGACION CIENTIFICA O ARTISTICA

6.1 LIBROS

1.- ARGENTINE CHACO FORESTS. DENDROLOGY, TREE STRUCTURE, AND ECONOMIC USE. 1- THE SEMIARID CHACO. ENCYCLOPEDIA OF PLANT ANATOMY. XIV/5.

Roth, I.; Bolzon Giménez, A.

1997. ISBN. 3-443-14025-4 ; 180 pag. Gerbruder-Borntraeger-Berlin-Stuttgart.

2.- ÁRBOLES DEL CHACO ARGENTINO. Guía para el reconocimiento dendrológico

Giménez, A. M.; Moglia, J. G.

2003- .ISBN: 987 95852-9-1. 310 p..

Editado y financiado por la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable del Ministerio de Desarrollo Social junto a la Facultad de Ciencias Forestales, UNSE. Editorial El Liberal

3.- ARGENTINE CHACO FORESTS. DENDROLOGY, TREE STRUCTURE, AND ECONOMIC USE. 2- THE HUMID CHACO.

Roth, I.; Giménez, A.

2006; ENCYCLOPEDIA OF PLANT ANATOMY. XIV/5. ISBN 3-443-14028-9 bound.

204 pages, 27 figures, 24 tables, 24.5x18cm

Gerbruder-Borntraeger-Berlin-Stuttgart. <http://fcf.unse.edu.ar/insima/lam/Html/publicaciones.htm>

**4- BIODIVERSIDAD EN AMBIENTES NATURALES DEL CHACO ARGENTINO
VEGETACIÓN DEL CHACO SEMIÁRIDO, PROVINCIA DE SANTIAGO DEL ESTERO
FASCÍCULO 1-**

Giménez, Ana María; Hernández, Patricia, 2008. FONCYT. FCF-UNSE. 120 P. ISBN: 978-987-1375-26-

**5- EDUCACIÓN E INVESTIGACIÓN FORESTAL PARA UN EQUILIBRIO VITAL
COOPERACIÓN BINACIONAL ARGENTINA BRASIL.** Editoras. Ana María Giménez y Graciela

Inés Bolzón. Financia UNSE-SPU/ UFPR CAPES. Publica Editorial Brujas, Córdoba. 2014. 380 p
ISBN: 978-987-192-526-1.

**6- LOS BOSQUES ACTUALES DEL CHACO SEMIÁRIDO ARGENTINO. ECOANATOMIA Y
BIODIVERSIDAD. UNA MIRADA PROPOSITIVA.** Editan: Dra. Ana María Giménez Dra. Juana

Graciela Moglia. Facultad de Ciencias Forestales. Universidad Nacional de Santiago del Estero. 2017.
ISBN: 978-987-4078-12-4/ ISBN digital: 978-987-4078-13-1. 280 pag.

6.2 CAPITULO DE LIBRO

1.- EL FUEGO Y LAS PLANTAS.

Bravo, S.; Giménez, A.; Kuntz, C.; Moglia, J. P: 61- 70

en libro: FUEGO EN LOS ECOSISTEMAS ARGENTINOS. 2003

Kuntz, Bravo, Panigatti (Ed.) 329 p. Ediciones. INTA. ISBN: 987-521-084-6.

2.- EL FUEGO Y EL CRECIMIENTO DE PROSOPIS NIGRA

Ana María Giménez- P: 167-180 2003- el libro: FUEGO EN LOS ECOSISTEMAS ARGENTINOS.

Ed. INTA, Inst. Nacional de Tecnología Agropecuaria, 2003 - 330 páginas.

Kuntz Bravo, Panigatti (Ed.) Ediciones. INTA. ISBN: 987-521-084-6.

**3.- CAPÍTULO: * EL DESAFÍO DE CONSERVAR LA BIODIVERSIDAD VEGETAL EN
AMBIENTES NATURALES DEL CHACO SANTIAGUENO**

Ana María Giménez- p: 191-206

2005. el libro: SANTIAGO DEL ESTERO, UNA MIRADA AMBIENTAL. ISBN: 987-99083-9-2

Ed. Gianuzzo, N; Ludueña, M. P: 453.

**4- PRINCIPALES LEÑOSAS DEL CHACO SEMIÁRIDO ARGENTINO CON POTENCIALIDAD
DE USO TINTÓREO**

Giménez, A.; Gerez, R.; Hernández, P. EN LIBRO: FLORA NATIVA. III Jornadas Nacionales de Flora
Nativa; IV Encuentro de Cactáceas. Córdoba 2007 ISBN 978-987-510-079-4; Córdoba 2008. 309 pp:

235-246 pp

5- Importancia de las Cactaceae en el bosque nativo- Santiago del Estero- Argentina

Hernández, P.; Giménez, A.

III Jornadas Nacionales de Flora Nativa; IV Encuentro de Cactáceas. Córdoba 2007
ISBN 978-987-510-079-4; Córdoba 2008. 309 pp: 109-122 pp

6- La razón de mi sitio en la Academia de Ciencias y Artes de Santiago del Estero: Don Gaspar Xuarez.

Giménez, A. en libro: Sitiales. Academia de Ciencias y Artes de Santiago del Estero. 2010. 191pag. P: 31-38. ISBN 978-987-1754-01-4.

7- Revisión de las especies del Chaco argentino. Actualizaciones.

Giménez, A.M.; Moglia, J.G. 2009. Tomo II, pag: 1011-1060. Colaboradora de la actualización científica. En libro: Maderas y Bosques Argentinos. L. Tortorelli. 2 Edición 2009. Tomo I y II: 1105. ISBN 978-987-9260-68-5 1193 p.

8- EL ÁRBOL SAGRADO DEL SEÑOR DE LOS MILAGROS DE MAILÍN SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA. Giménez, A.M.; Ríos, N. 2011. En libro: Producción Académica. Academia de Ciencias y Artes de Santiago del Estero Libro 185: 204. 370p. ISBN: 2011 978-987-1880-20-1.

9- LA COOPERACIÓN INTERNACIONAL EN LA EDUCACIÓN SUPERIOR, UN DESAFÍO PARA LAS CIENCIAS FORESTALES DE LATINOAMÉRICA. Giménez, A. M. y Bolzón Muñoz, G. I.2014. En **EDUCACIÓN E INVESTIGACIÓN FORESTAL PARA UN EQUILIBRIO VITAL COOPERACIÓN BINACIONAL ARGENTINA BRASIL PROGRAMA DE INTERNACIONALIZACIÓN DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR Y COOPERACIÓN INTERNACIONAL CAPES- SPU** Editoras. Ana María Giménez y Graciela Inés Bolzón. 2014. p: 23-35. ISBN: 978-987-192-526-1. N° pag. libro

10- BIODIVERSIDAD Y BOSQUES UN DESAFIO EN EL CHACO ARGENTINO Ana María Giménez; P. Hernández; M. E. Figueroa y J. Díaz Zirpolo.2014. En **EDUCACIÓN E INVESTIGACIÓN FORESTAL PARA UN EQUILIBRIO VITAL COOPERACIÓN BINACIONAL ARGENTINA BRASIL PROGRAMA DE INTERNACIONALIZACIÓN DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR Y COOPERACIÓN INTERNACIONAL CAPES- SPU** Editoras. Ana María Giménez y Graciela Inés Bolzón. 2014. P: 133-165. ISBN: 978-987-192-526-1.

11- ESTUDIOS DE ANATOMIA DE MADERA EN LA REGION CHAQUEÑA ARGENTINA. REVISION Y PERSPECTIVAS. Juana Graciela Moglia; Ana María Giménez y González Damián. 2014. En **EDUCACIÓN E INVESTIGACIÓN FORESTAL PARA UN EQUILIBRIO VITAL COOPERACIÓN BINACIONAL ARGENTINA BRASIL PROGRAMA DE INTERNACIONALIZACIÓN DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR Y COOPERACIÓN INTERNACIONAL CAPES- SPU** Editoras. Ana María Giménez y Graciela Inés Bolzón. 2014. P: 281-298. ISBN: 978-987-192-526-1.

12- MADERA MUERTA EN LOS BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO, ARGENTINA; CUANTIFICACIÓN, CARACTERIZACIÓN Y EVALUACIÓN Tesista: Ing. Ftal. José Antonio Díaz Zirpolo. Orientador: Dra. Ana María Giménez Tutor: Dr. Carlos Sanquetta, Dr. Ivan Crespo. En **EDUCACIÓN E INVESTIGACIÓN FORESTAL PARA UN EQUILIBRIO VITAL COOPERACIÓN BINACIONAL ARGENTINA BRASIL PROGRAMA DE INTERNACIONALIZACIÓN DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR Y COOPERACIÓN INTERNACIONAL CAPES- SPU** Editoras. Ana María Giménez y Graciela Inés Bolzón. 2014. P: 363-368. ISBN: 978-987-192-526-1.

13.- ESPECIES LEÑOSAS EN ECOSISTEMAS SALINOS DEL CHACO SEMIÁRIDO: INFLUENCIA DEL AMBIENTE EDÁFICO SOBRE SU DISTRIBUCIÓN Y EN LA ANATOMIA DE LA MADERA. En **EDUCACIÓN E INVESTIGACIÓN FORESTAL PARA UN EQUILIBRIO VITAL COOPERACIÓN BINACIONAL ARGENTINA BRASIL PROGRAMA DE INTERNACIONALIZACIÓN DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR Y COOPERACIÓN INTERNACIONAL CAPES- SPU**. María Eugenia Figueroa, Giménez, A.; Lorenz, G. Editoras. Ana María Giménez y Graciela Inés Bolzón. 2014. P: 351-353. ISBN: 978-987-192-526-1.

14- ANALISIS DE LA DIVERSIDAD ESTRUCTURAL Y COMPOSICIÓN DE UN BOSQUE SERRANO DEL NORTE DE LA PROVINCIA DE SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA. Hernández, P.; Giménez, Acosta, H; Galvao, F. En **EDUCACIÓN E INVESTIGACIÓN FORESTAL PARA UN EQUILIBRIO VITAL COOPERACIÓN BINACIONAL ARGENTINA BRASIL PROGRAMA DE INTERNACIONALIZACIÓN DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR Y COOPERACIÓN INTERNACIONAL CAPES- SPU**. Editoras. Ana María Giménez y Graciela Inés Bolzón. 2014. P: 369-372. ISBN: 978-987-192-526-1

15- BIOMASA RESIDUAL DE BOSQUE NATIVO PARA LA PRODUCCIÓN DE BRIQUETAS EN LA PROVINCIA DE FORMOSA, ARGENTINA. Díaz, G.; Giménez, A.M.; Crespo Silva, I. En **EDUCACIÓN E INVESTIGACIÓN FORESTAL PARA UN EQUILIBRIO VITAL COOPERACIÓN BINACIONAL ARGENTINA BRASIL PROGRAMA DE INTERNACIONALIZACIÓN DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR Y COOPERACIÓN INTERNACIONAL CAPES- SPU**. Editoras. Ana María Giménez y Graciela Inés Bolzón. 2014. P: 382-385. ISBN: 978-987-192-526-1

15- LA BIODIVERSIDAD VEGETAL, UN VALOR AMBIENTAL DEL CHACO ARGENTINO. Dra. Ana María Giménez. En libro: Producción Académica. Academia de Ciencias y Artes de Santiago del Estero. 2014. ISBN: 978-987-720-029-4. P. 211-228. Pag. Libro 233.

16- BOSQUES, DIVERSIDAD Y DEGRADACIÓN. GIMÉNEZ, A. M. 2017. P: 3-14- en LOS BOSQUES ACTUALES DEL CHACO SEMIÁRIDO ARGENTINO. ECOANATOMIA Y BIODIVERSIDAD. UNA MIRADA PROPOSITIVA. Editan: A. Giménez y J. Moglia.

17- LA DIVERSIDAD FORESTAL EN EL CHACO SEMIÁRIDO. Giménez A. M.; P. Hernández y M. E. Figueroa. 2017: 45-80 en LOS BOSQUES ACTUALES DEL CHACO SEMIÁRIDO ARGENTINO. ECOANATOMIA Y BIODIVERSIDAD. UNA MIRADA PROPOSITIVA. Editan: A. Giménez y J. Moglia.

18- LOS BOSQUES DEL CHACO SERRANO SANTIAGUEÑO. PROPUESTA METODOLÓGICA. Hernández, P. y A. M. Giménez 2017: 81-104 en LOS BOSQUES ACTUALES DEL CHACO SEMIÁRIDO ARGENTINO. ECOANATOMIA Y BIODIVERSIDAD. UNA MIRADA PROPOSITIVA. Editan: A. Giménez y J. Moglia.

19- EL VALOR DE UN BOSQUE MONTANO EN CATAMARCA, ARGENTINA. Barros, J y A. M. Giménez 2017: 105-128 en LOS BOSQUES ACTUALES DEL CHACO SEMIÁRIDO ARGENTINO. ECOANATOMIA Y BIODIVERSIDAD. UNA MIRADA PROPOSITIVA. Editan: A. Giménez y J. Moglia.

20- ECOANATOMÍA DEL XILEMA SECUNDARIO DE LAS LEÑOSAS ARBÓREAS DEL CHACO ARGENTINO. VARIABLES CUANTITATIVAS. Giménez, A. M. y J. G. Moglia. 2017: 129-152 en LOS BOSQUES ACTUALES DEL CHACO SEMIÁRIDO ARGENTINO. ECOANATOMIA Y BIODIVERSIDAD. UNA MIRADA PROPOSITIVA. Editan: A. Giménez y J. Moglia.

21- ECOANATOMÍA Y DIVERSIDAD DE LEÑOSAS EN CONDICIONES DE SALINIDAD DEL SUELO. Figueroa, M. E. y A. M. Giménez. 2017:153-172 en LOS BOSQUES ACTUALES DEL CHACO SEMIÁRIDO ARGENTINO. ECOANATOMIA Y BIODIVERSIDAD. UNA MIRADA PROPOSITIVA. Editan: A. Giménez y J. Moglia.

22- COLECCIONES BIOLÓGICAS. EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA XILOTECA. Giménez, A. M.; J. G. Moglia; F. Calatayu, M. Bolesso y M. Sposetti. 2017:173-208 en LOS BOSQUES ACTUALES DEL CHACO SEMIÁRIDO ARGENTINO. ECOANATOMIA Y BIODIVERSIDAD. UNA MIRADA PROPOSITIVA. Editan: A. Giménez y J. Moglia.

23- DEFORESTACIÓN A DIFERENTES ESCALAS Y ANÁLISIS DE DEGRADACIÓN MEDIANTE RELACIÓN DEL VOLUMEN DE MADERA VIVA/MUERTA EN BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO. Díaz Zírpolo, J. y A. M. Giménez. 2017: 209-2030 en LOS BOSQUES ACTUALES DEL CHACO SEMIÁRIDO ARGENTINO. ECOANATOMIA Y BIODIVERSIDAD. UNA MIRADA PROPOSITIVA. Editan: A. Giménez y J. Moglia.

6.3 PATENTE

6.4 PUBLICACION CON REFERATO ULTIMAS PUBLICACIONES

2017

ECOANATOMIA DEL ÉBANO SUDAMERICANO: "GUAYACÁN" (LIBIDIBIA PARAGUARIENSIS, FABACEAE). A.M. GIMÉNEZ; G. BOLZON MUNIZ, J.G. MOGLIA y S. NIGOSKY. Bol. Soc. Argentina de Botánica SAB 52 (1): 45-54. (2017).

2016

MADERA CON HISTORIA: PÓRTICO COLONIAL DE LA CASA DE LINIERS. Ana María Giménez I, María Eugenia Figueroa I, José Díaz Zírpola I., Revista Urbana Nº5. UBA. Buenos Aires. . Aprobado para su publicación (2016).

INFLUENCIA DE LA DENSIDAD DE PLANTACIÓN Y LA POSICIÓN SOCIOLÓGICA EN EL RENDIMIENTO Y LA CALIDAD DE MADERA ASERRADA DE GREVILLEA ROBUSTA. Barth, S.; Giménez, A.; Joseau, M.; Gauchart M.; D. Videla. Quebracho Vol. 24 (1,2). 47-58.

2015

ASPECTOS ECOANATÓMICOS DEL ÉBANO ARGENTINO GUAYACÁN (LIBIDIBIA PARAGUARIENSIS G.P. LEWIS) Giménez. A.M. ; Figueroa, M.E. ; Diaz Zirpolo, J. ; Gonzales, D.; Calatayu, F.; Luna, L. V Jornadas Forestales de Santiago del Estero: "Uso integral del monte en la Región Chaqueña" Revista Quipu Forestal. Edición especial agosto 2015. Versión impresa: ISSN: 2422-7560 Pag: 18:19. Versión Digital 1669-5070 1:3.

ANATOMÍA COMPARADA DEL LEÑO DE 3 ESPECIES NATIVAS DE SCHINOPSIS. ANA MARIA GIMENEZ, Federico Calatayu, José Díaz Zirpolo, Maria Eugenia Figueroa, Damián González. Sociedad Argentina de Botánica. 2015. 50 (3): 323-335. ISSN 0373-580X

CRECIMIENTO DE MISTOL (*Ziziphus mistol* Griseb. Ramnáceas) EN ÁRBOLES INDIVIDUALES" 2015. Revista Mexicana de Ciencias Forestales. ISSN 2007-1132. 2015. Vol. 6, Núm. 31: 68-81. 2015.

CONSIDERACIONES ECOLÓGICAS SOBRE UNA POBLACIÓN DE LYCIUM ATHIUM BERNARDELLO (SOLANACEAE): PRIMER REGISTRO PARA SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA Figueroa, M.E.; Giménez, A.M. Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica 50(1): 79-91. 2015. ISSN 0373-580X

POTENCIALIDAD DEL TALA EN LOS BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO. Giménez, A.; Díaz Zirpolo, J.; Figueroa, M.E.; González, D. 2015. Revista Quipu Forestal Nº 1. pag: 12/14. ISSN: 2422-7560. P: 3/2015.

ANÁLISIS DE DIVERSIDAD DE VEGETACIÓN LEÑOSA EN EL CHACO SERRANO SANTIAGUEÑO, ARGENTINA. Hernández, P.; Giménez, A. M.; Pintos, J. 2015. Revista Quipu Forestal. Edición especial agosto 2015. Versión impresa: ISSN: 2422-7560 Pag: 40-41. Versión Digital 1669-5070 1:3.

COMPORTAMIENTO DE BULNESIA SARMIENTOI LORENTZ EX GRISEB EN ARGENTINA EN FUNCIÓN DE ELEMENTOS CLIMÁTICOS EN EL ÓPTIMO DE SU DISTRIBUCIÓN Chifarelli, V. ; Saavedra, S. ; Giménez, A.M. Revista Quipu Forestal. Edición especial agosto 2015. Versión impresa: ISSN: 2422-7560 Pag: 24-25 Versión Digital 1669-5070 1:3.

CARACTERIZACIÓN Y EVALUACIÓN DE LAS CLASES DE DETERIORO DE LA MADERA MUERTA EN BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO. Díaz Zirpolo, J. A., Giménez, A. M. Revista Quipu Forestal Versión Especial. Versión impresa: ISSN: 2422-7560 pag: 24/25. Versión digital ISSN: 2422-7560. P: 3/2015.

ANÁLISIS PRELIMINAR DE LA POSIBILIDAD DE EVALUAR EN FORMA NO DESTRUCTIVA LA DENSIDAD BÁSICA DE LA MADERA CON EL USO DEL RESISTÓGRAFO

González, D. 1 ; López, A. 2 ; Moglia, J. 1 ; Giménez, A. 1 ; Acosta, M. 1 Quipu Forestal Versión Especial. Versión impresa: ISSN: 2422-7560 pag: 32. Versión digital ISSN: 2422-7560. P: 3/2015.

INFLUENCIA DEL SITIO EN LA VARIABILIDAD DE LA DENSIDAD BÁSICA DE PROSOPIS ALBA DE LA REGIÓN CHAQUEÑA. Moglia, J. G. 1 ; Cisneros, A. B. 2 ; Giménez, A. M. 1 ; González D. 1 ; Pan, E. Quipu Forestal Versión Especial. Versión impresa: ISSN: 2422-7560 pag: 29. Versión digital ISSN: 2422-7560. P: 3/2015.

2014

MADERAS ENPLEADAS EN CONSTRUCCIONES HISTÓRICAS JESUITICAS DE CÓRDOBA, Argentina. Giménez, A.; Moglia, J.; Gómez, C. Rev. Anales del Museo de América. XXI (2013). Gobierno de España. Ministerio de Educación, Cultura y Deporte. Sub dirección Gral. de Museos Estatales. ISSN: 2340-5724. 212-228. Disponible en octubre 2014

en: <https://sede.educacion.gob.es/publiventa/descarga.action?f_codigo_agc=14652C&f_cod_area=C&f_titulo=

Anales+del+Museo+de+Am%99rica+XXI%2F2013&f_extension=pdf&method%3AdescargaFichero=Descargar+archivo>

<http://www.red-redial.net/revista-anales,museo,de,america-12.html>

ANATOMÍA DEL LEÑO DE ZIZIPHUS MISTOL GRISEB (RHAMNACEAE). RELACIÓN ALBURA/DURAMEN. Giménez, A. M.; M. E. Figueroa; J. Díaz Zírpolo, B. Agüero y F. Calatayu. Revista Quebracho 23 (1,2): 81-89. 2014. ISSN: 0328-0543. Facultad de Ciencias Forestales- UNSE.

COMPARATIVE WOOD ANATOMY OF MAYTENUS IN NORTHWESTERN ARGENTINA (SOUTH AMERICA). Giménez, A.; Moglia, J.; Figueroa, ME, Díaz Zírpolo, J.A., F. Calatayu.

Madera y Bosques. México. ol. 20, núm. 2: 95-110. 2014

REGISTRO DEL INGRESO DE MADERA DE PINO EN ARGENTINA, A PARTIR DE CONSTRUCCIONES HISTÓRICAS. A. M. GIMÉNEZ, J. GOMEZ, J. G. MOGLIA1, J. DÍAZ ZÍRPOLO1 Y D. GONZALES. BOL. SOC. ARGENT. BOT. 49 (4): 649-658. 2014. ISSN 0373-580X

DOCUMENTACIÓN DEL INGRESO DE LA MADERA DE PINO EN ARGENTINA A PARTIR DE CONSTRUCCIONES HISTÓRICAS Giménez, A.M.; Moglia, J.G., Díaz Zírpolo, J.;Gonzales, D. 2014. XVI Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales – FCF, UNaM – Centro Regional Misiones, INTA. LIBRO DE TRABAJOS COMPLETOS CD Ponencias. ISSN 16685385. 12 p.

2013

MADERAS QUE CUENTAN HISTORIAS. Giménez, A.M.1; Moglia, J.G.1, Gómez, J. 2013. Actas IV Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano, AFOA Trabajo completo. 10 p.

LA COOPERACIÓN INTERNACIONAL EN LA EDUCACIÓN SUPERIOR, UN DESAFÍO PARA LAS CIENCIAS FORESTALES DE LATINOAMÉRICA. 2013. Giménez, A.M.1; Bolzón Muñiz, G.I. Actas IV Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano, AFOA Trabajo completo. 10 p. ISSN: 1669-6786

EVALUACION DE LA MADERA MUERTA EN DIFERENTES TIPOS DE BOSQUES DEL DEPARTAMENTO SALAVINA, SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA. 2013. Díaz Zírpolo, J.A., Giménez, A.M. Actas IV Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano, AFOA Trabajo completo. 10 p. ISSN: 1669-6786.

CRECIMIENTO DE ARBOLES INDIVIDUALES DE GEOFFREEA DECORTICANS BURK. EN UN BOSQUE DEL CHACO SEMIÁRIDO, ARGENTINA " Giménez, A.M.; Hernández, P.; Ríos, N.; Calatayu, F. México. Madera y Bosques 19(1), 2013:37-51.

2012

ANATOMÍA DE LEÑO DE MAYTENUS VITIS-IDAEA Y MAYTENUS VISCIFOLIA (CELASTRACEAE). Giménez, A.; Calatayu, F.; Figueroa, ME, Díaz Zírpolo, J.A., F. En prensa se

publica dic 2012. Sociedad Argentina de Botánica SAP aceptado. 2012. Vol 47 (3-4): 351-362. ISSN: 0373-580X.. 2012<http://www.botanicargentina.com.ar/boletin.htm>.

POTENCIALIDAD DEL TALA (CELTIS EHREMBERGIANA (KLOTZSCH) LIEBM) EN LOS BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO". Giménez, A.M. Díaz Zirpolo, J. y Figueroa, M. E. Actas Trabajo completo. 15° Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales, Eldorado, Misiones. Año 2012, tomo I: 1:9. ISSN 16685385. Facultad de Ciencias Forestales UNaM

2011

- DIVERSIDAD DEL ESTRATO ARBOREO EN LOS BOSQUES DEL CHACO SEMIARIDO
Giménez, A, Hernández, P. Figueroa, M. E; Barrionuevo, I. 2011. Revista Quebracho 19 (1,2): 24-37. ISSN: 0328-0543. Facultad de Ciencias Forestales- UNSE http://www.fcf.unse.edu.ar/rev_quebracho.htm

WOODY PLANT DIVERSITY IN PRIORITY SITES OF SEMIARID CHACO: SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA. Giménez, A.; Hernández, P., Figueroa. M.E., Barrionuevo, I. 2011. I Simposio Internacional de Ecología. UFSCar. Octubre 2011. 5 p.

ECOANATOMÍA DEL LEÑO DE *ALLENROLFEA VAGINATA* (GRISES.) KUNTZE (CHENOPODIACEAE) EN AMBIENTES SALINOS DE SANTIAGO DEL ESTERO. Figueroa, M.E.; Giménez, A.; Hernández, P.; Gaillard, C.; G.Lorenz. Ecología Austral. 2011. 21(3): 339-352. ISSN: 1667-782X Sociedad Argentina de Ecología.

CRECIMIENTO POR ANILLOS ANUALES COMO HERRAMIENTA PARA EL MANEJO FORESTAL DE TIPICA COLORADA EN LAS YUNGAS DE SALTA, ARGENTINA. Calzon, Marcela. Eliana y Ana María Giménez. 2011. Revista Quebracho 19 (1,2): 31-39. ISSN: 0328-0543. Facultad de Ciencias Forestales- UNSE. http://www.fcf.unse.edu.ar/rev_quebracho.htm

2010

CONSIDERACIONES SOBRE LA EDAD DE UN ÁRBOL HISTÓRICO DE LA CASA DE FACUNDO QUIROGA EN LOS LLANOS DE LA RIOJA. Giménez, A. Ríos, N.; Moglia, G.; Ferreyra Soraide, P. 2010. Revista Quebracho 18: 71-78. ISSN: 0328-0543. Facultad de Ciencias Forestales- UNSE http://www.fcf.unse.edu.ar/rev_quebracho.htm

RIQUEZA DEL ESTRATO ARBÓREO EN LOS BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO. Giménez, A. M.; Hernández, P.; Figueroa, M. E; Barrionuevo, I. XIV Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales. 10 – 12 de Junio 2010, Eldorado, Misiones. INTA EEA Montecarlo – FCF- UNaM. ISSN: 1853-0826

ANÁLISIS DE LA DIVERSIDAD FORESTAL DE PARQUE DE LOS QUEBRACHOS, SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA. Hernández, P. C.; Giménez, A. M.; Ríos, N. A. XIV Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales. 10 – 12 de Junio 2010, Eldorado, Misiones. INTA EEA Montecarlo – FCF- UNaM. ISSN: 1853-0826

- ANÁLISIS DEL CRECIMIENTO DIAMETRAL EN *Geoffreea decorticans* BURK. Giménez, A. M.; Ríos, N.; Moglia, J. G.; Hernández, P.; Calatayu, F. XIV Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales. 10 – 12 de Junio 2010, Eldorado, Misiones. INTA EEA Montecarlo – FCF- UNaM. ISSN: 1853-0826.

CARACTERIZACIÓN DE LOS ANILLOS DE CRECIMIENTO Y SU RELACIÓN CON LA DENSIDAD BÁSICA DE LA MADERA EN *EUCALYPTUS CAMALDULENSIS*. Moglia J. G.; A. M. Giménez; D. González y R. Gerez. Revista De Ciencias Forestales. Vol. N 18 (1-2): 47-57. 2010. ISSN 0328- 0543

2009

INFLUENCIA DE LA EDAD EN CRECIMIENTO DE VINAL (*PROSOPIS RUSCIFOLIA* BURKART.) EN LA PROVINCIA DE SANTIAGO DEL ESTERO. Giménez, A.M.; Ríos, N.; Hernández, P y J. G. Moglia. 2009. Madera y Bosques, México, ISSN: 1405-0471, Volumen 15(2): 45-54

BIODIVERSIDAD VEGETAL EN UN ECOTONO DE SANTIAGO DEL ESTERO: CERRO EL REMATE. Hernández, Patricia; Giménez, Ana María. YVYRARETA, Revista de Difusión Científica y Tecnológica de la Facultad de Ciencias Forestales - Universidad Nacional de Misiones ISSN: 0328-8854. 2009. Año 16, 42-78.

- ANATOMÍA DE MADERA, CORTEZA Y ANILLOS DE CRECIMIENTO DE GEOFFROEA DECORTICANS (GILL., EX HOOK.& ARN.) BURK. Giménez, Ana María. Revista Quebracho 17 (1): 12-27. 2009. ISSN: 0328-0543.

- ¿SON LOS CARACTERES ESTRUCTURALES DE LA MADERA DE *ASPIDOSPERMA QUEBRACHO-BLANCO* CAUSANTES DE SU INESTABILIDAD?

Mogliá, J. G.; Bravo, S.; Giménez, A. M. y C. López.
Revista Quebracho 17: 66-72. 2009. ISSN: 0328-0543.

2008

CALIDAD DE MADERA Y POTENCIALIDAD DE CRECIMIENTO DE PALO SANTO (*BULNESIA SARMIENTOI* LORENTZ EX GRISEB.). Giménez, A; Hernández, P.; Spagarino, C.; Moglia, J.G.; Ríos, N.A. 2008. Revista Científica YVYRARETA, Universidad Nacional de Misiones ISSN: 0328-8854. Año 14, N: 15. 13 pag.55-60.

- LA FACTIBILIDAD DE AUMENTAR EL VALOR DE LOS BOSQUES DEL CHACO MEDIANTE EL APROVECHAMIENTO DE LA CORTEZA FORESTAL. Giménez, A; Moglia, J.G.; Hernández, P.; Gerez, R. Revista Quebracho 15 Número especial (9-14). 2008. ISSN: 0328-0543.

CRECIMIENTO Y CALIDAD DE MADERA DE PALO SANTO (*BULNESIA SARMIENTOI*)

Giménez, A; Hernández, P.; Spagarino, C.; Moglia, J.G.; Ríos, N.A.
13as. Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales FCF – INTA. Eldorado, junio de 2008.
Trabajo científico con referato publicado completo. Vol 1: 21-29.

- PARAMETROS DE CALIDAD EN MADERAS NATIVAS DEL CHACO ARGENTINO

Giménez, Ana María; Moglia, Juana Graciela; Hernández, Patricia; Gerez, Roxana
IBEROMADERA 2007-Vol 1-p: 15-34. Cd ISSN: 1851-0973

DETERMINACIÓN DE LA EDAD DE APROVECHAMIENTO DE INDIVIDUOS DE *PROSOPIS ALBA* MEDIANTE UN MODELO LOGÍSTICO DE INTERCEPTO ALEATORIO PARA INCREMENTOS RADIALES. Juárez de Galindez, M; Giménez, A. M; Ríos N; Balzarini, M. 2008.

Revista de Ciencia e Investigación Forestal de Chile. Revista CIFOR. 0718-4630. Vol. 14 N°2. Chile.

- SITUACIÓN ACTUAL DE LA BIODIVERSIDAD VEGETAL EN EL INTERFLUVIO SALADO-DULCE, SANTIAGO DEL ESTERO- ARGENTINA. Hernández, P.; Giménez, A. M.; Gerez, R.

Revista Quebracho 16: 20-31. 2008. ISSN: 0328-0543.

UNA ISLA EN EL NORTE DE SANTIAGO DEL ESTERO: CERRÓ EL REMATE

Hernández, Patricia; Giménez, Ana María YVYRARETA, Revista de Difusión Científica y Tecnológica de la Facultad de Ciencias Forestales - Universidad Nacional de Misiones ISSN: 0328-8854 Año 14, N: 15. 13 pag.39:49 .2008.

JUME NEGRO (*ALLENROLFEA VAGINATA KUNTZE*, CHENOPODIACEAE): POTENCIALIDADES DE USOS EN LA RIGUROSIDAD DEL AMBIENTE SALINO. Giménez, A; Figueroa, M.E.; Hernández, P.; Cejas, M. Revista Quebracho 15 Numero especial (32-36). 2008. ISSN: 0328-0543.

2007-

- DIVERSIDAD VEGETAL EN 7 UNIDADES DEMOSTRATIVAS DEL CHACO SEMIÁRIDO ARGENTINO”

Giménez, A. M.; Hernández, P.; Gerez, R.; N.A. Ríos, N.
Madera y Bosques Vol. 13 (1), 61-78, 2007. ISSN:1405-0471.

- “MODELACIÓN DEL CRECIMIENTO EN DIÁMETRO DE VINAL (*PROSOPIS RUSCIFOLIA*), EN SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA”

Juárez de Galindez, M.; Gimenez, A.M.; Rios, N.; Balzarini, M. (2007). Revista Foresta Veracruzana, Xalapa, Mexico. N°9. Volumen 2: 9-15 . ISSN 1405-7247.

- ANATOMÍA DE LEÑO Y ANILLOS DE CRECIMIENTO DE PALO SANTO (BULNESIA SARMIENTOI LORENZ EX. GRISEB, ZYGOPHYLLACEAE)

Giménez, A. M.; P. Hernández; R. Gerez y C. Spagarino
Revista Quebracho 14 (23-37). 2007. ISSN: 0328-0543.

- CALIDAD DE MADERA Y POTENCIALIDAD DE CRECIMIENTO DE PALO SANTO (BULNESIA SARMIENTOI LORENTZ EX GRISEB.)

Giménez, A; Hernández, P.; Spagarino, C.; Moglia, J.G.; Ríos, N.A.
YVYRARETA, Revista de Difusión Científica y Tecnológica de la Facultad de Ciencias Forestales - Universidad Nacional de Misiones ISSN: 0328-8854. Año 14, N: 15. 13 pag.55-60.

ANATOMÍA DE LEÑO Y ANILLOS DE CRECIMIENTO DE PALO SANTO (BULNESIA SARMIENTOI LORENZ EX. GRISEB, ZYGOPHYLLACEAE). Giménez, A. M.; P. Hernández; R. Gerez y C. Spagarino. Revista Quebracho 14 (23-37). 2007. ISSN: 0328-0543.

- LOS ANILLOS DE CRECIMIENTO DE LA AFATA (CORDIA TRICHOTOMA (VELL) JOHNST.COMO HERRAMIENTA PARA EL MANEJO SUSTENTABLE DE LAS YUNGAS.

Calzón, Marcela Eliana, Ortín, Adriana Elizabeth y Ana María Giménez. IBEROMADERA 2007-Vol 1-p: 1-11. Cd ISSN: 1851-0973

COMPARACIÓN DE DOS MODELOS DE CRECIMIENTO DE EFECTOS FIJOS Y ERRORES INDEPENDIENTES EN QUEBRACHO- BLANCO. Juárez de Galíndez, M, Moglia, J.G.; Giménez A.M, Pece M. 2008. Revista Forestal Venezolana. Xalapa, Mexico. N°: 50-1: 65-73. ISSN: 0556-6606.

- DIVERSIDAD VEGETAL EN 7 UNIDADES DEMOSTRATIVAS DEL CHACO SEMIÁRIDO ARGENTINO”

Giménez, A. M.; Hernández, P.; Gerez, R.; N.A. Ríos, N.
Madera y Bosques Vol. 13 (1), 61-78, 2007. ISSN:1405-0471.

2006

- ANATOMÍA DEL LEÑO DE VINAL (*PROSOPIS RUSCIFOLIA GRISEB.*) VARIABILIDAD RADIAL

Giménez, A. M.; Moglia, G.; Hernández, P. Gerez, R.; Calatayu, F.
Revista Yvyrareta. 2005. 13 (68-76). ISSN: 0328-8854. Editado dic 2006

- CARACTERIZACIÓN ANATÓMICA DEL LEÑO Y EVOLUCIÓN DEL CRECIMIENTO EN EJEMPLARES DE ACACIA AROMA Y ACACIA FURCATISPINA EN LA REGIÓN CHAQUEÑA, ARGENTINA. Bravo, S.; Giménez, A.; Moglia, J.

Revista Bosque 27 (2) 146-154. 2006. ISSN: 0304-8799. Universidad Austral de Chile

-. BIODIVERSIDAD VEGETAL EN UN BOSQUE DE PALO SANTO EN LA PROVINCIA DEL CHACO, ARGENTINA.

Giménez, A.; Hernández, P.; Gerez, R.; Ríos, N. A.
Trabajo Voluntario. Comisión Biodiversidad, Educación y Conservación. 12 Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales Eldorado. Misiones. 2006. 56.1:13.

- POTENCIALIDAD DE ESPECIES DEL GE: PROSOPIS EN LA PROVINCIA DE SANTIAGO DEL ESTERO

Giménez, A.; Moglia, J. G.; Ríos, N.; Hernández, P.:Gerez, R.
II Jornadas Forestales en Santiago del Estero. Prosopis. Forestación y aprovechamiento integral del Algarrobo. junio 2006. ISSN N°: 1669-5070. 9:p: 1-10. Versión digital.

- ANÁLISIS DE LA ARQUITECTURA VEGETAL: RESULTADOS PRELIMINARES DE LA ARQUITECTURA VEGETAL DE PROSOPIS ALBA Y P. NIGRA.

Moglia, J. G.; Giménez, A. M.
II Jornadas Forestales en Santiago del Estero. Prosopis. Forestación y aprovechamiento integral del Algarrobo. junio 2006. ISSN N°: 1669-5070. 1: 1- 10. Versión digital.

- DIVERSIDAD VEGETAL EN 7 UNIDADES DEMOSTRATIVAS DEL CHACO SEMIÁRIDO ARGENTINO

Giménez, A.; Hernández, P.; Gerez, R.; Ríos, N. A.

II CONGRESO LATINOAMERICANO IUFRO

II LATIN AMERICAN IUFRO CONGRESS La Serena, Chile – Octubre 23 – 27. 2006

- CALIDAD DE MADERAS NATIVAS DEL CHACO ARGENTINO. Giménez, A. M¹; Moglia, J. G²; Hernández, P.³; Gerez, R.⁴ II CONGRESO LATINOAMERICANO IUFRO

II LATIN AMERICAN IUFRO CONGRESS La Serena, Chile – Octubre 23 – 27 2006

- CARACTERIZACIÓN DE LA CORTEZA Y SU RELACIÓN CON LA DENSIDAD DE LA MADERA, EN PROGENIES DE EUCALYPTUS CAMALDULENSIS DEHNH, EN SANTIAGO DEL ESTERO. MOGLIA, JUANA GRACIELA, GIMÉNEZ, ANA MARÍA; BRAVO SANDRA, GEREZ, ROXANA. II CONGRESO LATINOAMERICANO IUFRO

II LATIN AMERICAN IUFRO CONGRESS La Serena, Chile – Octubre 23 – 27 2006.

- COMPARACIÓN DE DOS MODELOS DE CRECIMIENTO DE EFECTOS FIJOS Y ERRORES INDEPENDIENTES EN QUEBRACHO- BLANCO.

Juárez de Galíndez, M, Moglia, J.G.; Giménez A.M, Pece M.

Revista Forestal Venezolana. Xalapa, Mexico. N°: 50-1: 65-73. ISSN: 0556-6606. 2006

2005

- MODELACIÓN DE CRECIMIENTO DE PROSOPIS ALBA EMPLEANDO DOS MODELOS BIOLÓGICOS.

Juárez de Galíndez, M, Giménez A.M, Ríos, N.; Pece M.

Revista Quebracho 12 (1-9). 2005.

ISSN: 0328-0543.

-VARIABILIDAD DE LOS ANILLOS DE CRECIMIENTO EN VINAL (PROSOPIS RUSCIFOLIA)

Giménez A.M, Juárez de Galíndez, M, Ríos, N.

Revista Forestal Venezolana. N°: 49-2: 197-203 ISSN: 0556-6606. 2005

2004

ANATOMÍA DE LEÑO Y CORTEZA DE TABERNAEMONTANA CATHARINENSIS A. DC (APOCINACEAE) Giménez, A.M. QUEBRACHO REVISTA DE CIENCIAS FORESTALES.

ISSN 0328- 0543 VOL. N 11: 22-32. 2004.

ANATOMÍA COMPARADA DE LEÑO Y CORTEZA DE GEOFFROEA STRIATA Y GEOFFROEA DECORTICANS Giménez, A.M. REVISTA MADERA Y BOSQUES- México. 2004. 10 (1): 55- 68. ISSN 1405-0471.

- LEÑO, CORTEZA, CRECIMIENTO Y ARQUITECTURA DE LEÑOSAS ARBÓREAS DE LA REGIÓN CHAQUEÑA.

Giménez, A. M¹; Moglia, J. G.; Ríos, N. A.; Hernández, P. y R. Gerez Tercer Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano, AFOA. Corrientes. 2005. Comisión de Bosque Nativo

CD (ISSN 1669-6786) con los Relatorios, Trabajos Voluntarios y Conferencias Especiales y Libro de Acta (ISSN 0329-1103).

- CONSIDERACIONES SOBRE EL PROYECTO DE DOCTORADO EN CIENCIAS FORESTALES Y DEL AMBIENTE

Giménez, A. M¹; Medina, J.C.

Tercer Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano, AFOA. Corrientes. Setiembre 2005. Comisión de Educación CD (ISSN 1669-6786) con los Relatorios, Trabajos Voluntarios y Conferencias Especiales y Libro de Acta (ISSN 0329-1103).

-VARIABILIDAD DE LOS ANILLOS DE CRECIMIENTO EN VINAL (PROSOPIS RUSCIFOLIA)

Giménez A.M, Juárez de Galíndez, M, Ríos, N.

Revista Forestal Venezolana. N°: 49-2: 197-203 ISSN: 0556-6606. 2005

2004

ANATOMÍA DE LEÑO Y CORTEZA DE TABERNAEMONTANA CATHARINENSIS A. DC (APOCINACEAE). Giménez, A.M. Quebracho Revista De Ciencias Forestales. Vol. N 11: 22-32. 2004. ISSN 0328- 0543

. ANATOMÍA COMPARADA DE LEÑO Y CORTEZA DE GEOFFROEA STRIATA Y GEOFFROEA DECORTICANS

Giménez, A.M. Revista Madera y Bosques- México. 2004. 10 (1): 55- 68. ISSN 1405-0471

2003

COMPARACIÓN DE LA APLICACIÓN DE DOS MODELOS DE EFECTOS FIJOS Y ERRORES INDEPENDIENTES EN EL CRECIMIENTO DE SCHINOPSIS QUEBRACHO-COLORADO.

Juárez de Galíndez, M.; Giménez, A.; Pece, M.; Ríos, N. Foresta Veracruzana 5(1): 15- 22. ISSN 1405-7247. 2003. Méjico

.- CATÁLOGO DESCRIPTIVO PARA LA IDENTIFICACIÓN DE CARBÓN VEGETAL-PROPUESTA TECNICA

Giménez, A.M.

Revista de Ciencia y TECNOLOGÍA. Serie de Divulgación. 2003 ISSN: 0328-5928

- CRECIMIENTO DE PROSOPIS NIGRA (ALGARROBO NEGRO) EN SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA

Giménez, A.; Ríos, N.; Moglia, J.G.

FORESTA VERACRUZANA ISSN 1405-7247 VOL 5 N2: 17-22. Méjico 2003

Nota: Revista Quebracho es la única revista Forestal Argentina que pertenece al Nucleo Básico de Revistas Científicas CAYCIT CONICET. Difusión Internacional. Figuran los trabajos completos el pagina: http://fcf.unse.edu.ar/rev_quebracho.htm

Portal: Redalyc y próximamente el el Portal Scielo,.

2002

.-CAMBIOS ESTRUCTURALES PRODUCIDOS DURANTE EL DESARROLLO DE LA CORTEZA EN SCHINOPSIS QUEBRACHO-COLORADO, ANACARDIACEAE.

Giménez, A.

QUEBRACHO REVISTA DE CIENCIAS FORESTALES ISSN 0328- 0543

2002. N 9: 60-70.

.- CONCEPTO ARQUITECTURAL APLICADO A LA ESTIMACIÓN DE BIOMASA AÉREA EN INDIVIDUOS DE ASPIDOSPERMA QUEBRACHO-BLANCO (APOCINACEAE)

Giménez, A. M.; Ríos, N.; Moglia, J.

REVISTA UNLAR CIENCIA. ISSN 1515- 4005. 2002- AÑO 3 (1): 26-35.

2001

. - FIRE REGIME OF ELIONORUS MUTIUS SPRENG. WESTERN CHACO REGION, ARGENTINA

Bravo, S.; Kuntz, H.; Giménez, A.; Moglia, J.

International Journal of Wild land Fire. ISBN 1049-8001

2001. Vol. 10: 65- 72.

.-EVOLUCION DE MAGNITUDES DENDROMETRICAS EN FUNCION DE LA EDAD EN PROSOPIS ALBA GRISEB., ALGARROBO BLANCO, MIMOSACEAE

Giménez, RÍOS; Moglia; Hernández y Bravo

REVISTA FORESTAL VENEZOLANA ISSN: 0556-6606

2001 VOL 45 (1): 175- 183.

.- EFECTOS DEL FUEGO EN LA MADERA DE PROSOPIS ALBA GRISEB. Y PROSOPIS NIGRA HIERON. , MIMOSACEAE

BRAVO,GIMÉNEZ, MOGLIA

REVISTA BOSQUE, UNIVERSIDAD AUSTRAL DE CHILE. 2001. ISSN: 0304-8799

Vol 22 (1): 51-63.

.- FECHADO DE UN ÁRBOL HISTÓRICO DE LA CASA DE FACUNDO QUIROGA EN LOS LLANOS DE LA RIOJA CON TÉCNICAS NO TRADICIONALES. Giménez, A.; Ríos, N.; Moglia, G. REVISTA DE CIENCIA Y TÉCNICA DE UNSE. 2001. 10 pag.1669-. 6786

LEÑO, CORTEZA, CRECIMIENTO Y ARQUITECTURA DE LEÑOSAS ARBÓREAS DE LA REGIÓN CHAQUEÑA.

Actas Tercer Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano, AFO

0556-6606 LEÑO Y CORTEZA DE PROSOPIS NIGRA EN RELACION A ALGUNAS MAGNITUDES DENDROMÉTRICAS

2000

RELACION ALBURA Y DURAMEN EN TRES ESPECIES ARBÓREAS DEL CHACO SECO

Giménez, Ríos, Moglia .

2000- QUEBRACHO Revista DE Ciencias Forestales. N 8: 56- 63. ISSN 0328- 0543

CARACTERES ANATÓMICOS QUE DETERMINAN LA VARIABILIDAD DEL LEÑO EN SCHINOPSIS QUEBRACHO-COLORADO, ANACARDIACEAE.

Giménez, A y C. López

REVISTA DE INVESTIGACIONES AGRARIAS –(INIA) - SISTEMAS Y RECURSOS FORESTALES – ISSN: 1131-7965 ESPAÑA.

2000. VOL 9 (2): 219-235

.- GRADIENTE RADIAL DE LOS ELEMENTOS ANATÓMICOS DEL LEÑO EN SCHINOPSIS QUEBRACHO-COLORADO, ANACARDIACEAE.

Giménez, A.M.

REVISTA BOSQUE, UNIVERSIDAD AUSTRAL DE CHILE. ISSN: 0304-8799

2000. Vol 21 (2): 37-45.

.- CRECIMIENTO DEL ITIN, PROSOPIS KUNTZEI (HARMS.) EN LA REGIÓN CHAQUEÑA ARGENTINA

Ríos, Giménez, Moglia

REVISTA MADERA Y BOSQUES- 2000. ISSN 1405-0471.

Xalapa. Méjico Vol 7 (1): 47-56.

- LEÑO Y CORTEZA DE PROSOPIS NIGRA EN RELACION A ALGUNAS MAGNITUDES DENDROMÉTRICAS

Giménez, A.M.; Moglia, J.; Hernández, P. y S.Bravo

Revista Forestal Venezolana

2000. Mérida.- Venezuela. Vol 44 (2): 29-37. –ISSN: 0556-6606

1999

.- CRECIMIENTO DE SCHINOPSIS QUEBRACHO-COLORADO, ANACARDIACEAE

Giménez, A.M. y N. Ríos

Madera y Bosques- Xalapa. México -ISSN 1405-0471.

1999. 5(2): 35-51

1998

- LEÑO Y CORTEZA DE PROSOPIS ALBA GRISEB. , ALGARROBO BLANCO, MIMOSACEAE, EN RELACION A ALGUNAS MAGNITUDES DENDROMÉTRICAS.

GIMÉNEZ, RÍOS, Y MOGLIA DE LUGONES

Giménez, A.

Revista Bosque, Universidad Austral de Chile. ISSN: 0304-8799

1998-19 (2): 53-62.

- RASGOS CARACTERISTICOS DEL HIDROSISTEMA DE LAS LEÑOSAS DE LA REGION CHAQUEÑA
MOGLIA DE LUGONES Y GIMÉNEZ. Revista de Investigaciones Agrarias - Sistemas y Recursos Forestales – ISSN: 1131-7965- España- Vol 7 , n: 1 y 2: 41-53. 1998

.- ANATOMIA DE LEÑO Y CORTEZA DE MONTTEA APHYLLA (MIERS.) BENTH ET Hook, Scrophulariaceae.
GIMÉNEZ, MOGLIA Y FEMENIA Quebrachos Revista DE Ciencias Forestales. ISSN 0328- 0543. 1998, Número 6: 44- 52.

.- CRECIMIENTO DE ESPECIES LEÑOSAS DE LA REGIÓN CHAQUEÑA SECA,
Ríos, N.; Giménez. A.M.; Moglia, J.
Actas del II Congreso Forestal Nacional y Latinoamericano AFOA. Posadas, Misiones p: 34-42- ISSN : 0329-1103. 1998.

1997

.- LEÑO Y CORTEZA DE PROSOPIS KUNTZEI
GIMÉNEZ, RIOS Y MOGLIA DE LUGONES
Publicación del Trabajo completo en Actas del II Congreso Forestal Nacional y Latinoamericano AFOA. Posadas, Misiones. Con referato
ISSN: 0329-1103. 1997
Vol: Comisión: Políticas, Economía y Educación pag: 75-90.

.-RASGOS ANATOMICOS CARACTERISTICOS DEL HIDROSISTEMA DE LAS PRINCIPALES ESPECIES ARBOREAS DE LA REGION CHAQUEÑA
Moglia, J.; Giménez, a.
Publicación del Trabajo completo en Actas del II Congreso Forestal Nacional y Latinoamericano AFOA. Posadas, Misiones. Con referato ISSN: 0329-1103. 1997- Vol: Comisión: Políticas, Economía y Educación pag: 16-32

28.- LEÑO Y CORTEZA DE PROSOPIS KUNTZEI (HARMS.) EN RELACION A ALGUNAS MAGNITUDES DENDROMETRICAS
GIMÉNEZ, RIOS Y MOGLIA
Revista de Investigaciones Agraria Sistemas y Recursos Forestales- España-
Vol. 6- N (1 Y 2). 1997 p: 163-182. ISSN 1131-7965

1996

.-EFECTOS DEL FUEGO SOBRE LAS PLANTAS. Bravo de Mitre, S y A.M Giménez. 1996. Curso introducción a la ecología del fuego y manejo de fuego prescripto, organizado por SAGPYA, INTA Y FACULTAD DE AGRONOMIA Y AGROINDUSTRIAS UNSE, pp. 29-36.

.-REGÍMENES DE FUEGO EN COMUNIDADES VEGETALES Bravo de Mitre, S y A.M. Giménez. 1996. Curso introducción a la ecología del fuego y manejo de fuego prescripto, organizado SAGPYA, INTA Y FACULTAD DE AGRONOMIA Y AGROINDUSTRIAS por, UNSE, pp. 69-73.

1995

.- ESTRUCTURA CORTICAL DE ANACARDIACEAS ARGENTINAS
GIMÉNEZ DE BOLZÓN Y MOGLIA DE LUGONES
Revista Quebracho N 3, 1995. Revista de la Facultad de Ciencias Forestales - Pag 24-36

- ARBOLSYS. UN SISTEMA PARA DETERMINACIÓN DE ÁRBOLES
GIMÉNEZ DE BOLZÓN Y MOGLIA DE LUGONES, TORALES, A.
IV Jornadas Forestales Patagónicas. 24/10/1995. Tomo II. Pag: 600-611

- CORTEZA DE ANACARDIACEAS- ESTRUCTURAS DE SECRECIÓN
GIMÉNEZ DE BOLZÓN Y MOGLIA DE LUGONES
Revista de Investigaciones Agrarias - Sistemas y Recursos Forestales - España- Vol 4- 1995. Pag 45-56.
ISSN 1131-7965 **2171-5068**

1994

1993

- CARACTERES ANATÓMICOS RELEVANTES DEL XILEMA SECUNDARIO DE LAS ESPECIES LEÑOSAS DE LA REGIÓN CHAQUEÑA SECA. GIMÉNEZ DE BOLZÓN.1993.

Revista Científica QUEBRACHO de la Facultad de Ciencias Forestales, N1: 5-14. ISSN 0328- 0543

.- DETERMINACIÓN DE PATRONES DE CRECIMIENTO DE ESPECIES LEÑOSAS ARBÓREAS DE LA REGIÓN CHAQUEÑA SECA.

Por GIMÉNEZ DE BOLZÓN Y MOGLIA DE LUGONES

YVYRARETA, Año 4, N:4. Revista de Difusión Científica y Tecnológica de la Facultad de Ciencias Forestales - Universidad Nacional de Misiones, pag. 46-60, 1993.

6.5 Presentaciones a Congresos Y Jornadas Técnicas PUBLICACION SIN REFERATO.

ANALISIS EPIDOMETRICO Y CONSIDERACIONES ANATOMICAS EN PROSOPIS ALBA GRISEB., ALGARROBO BLANCO, MIMOSACEAE.

GIMÉNEZ, RIOS, Y MOGLIA.

Jornadas Forestales de la Región Chaqueña. Roque Sáenz Peña, Chaco; 1999. Trabajo publicado completo.

CARACTERES ANATÓMICOS DE LEÑO DE GREVILLEA ROBUSTA. A. CUNN.

LIZARRAGA, A Y GIMÉNEZ DE BOLZÓN, A. Presentado y publicado completo en Actas del III Congreso Forestal Argentino, Delta ,1978.: 234-237

ESTUDIO ANATÓMICO DE LEÑO DE ESPECIES PERTENECIENTES AL GENERO SCHINOPSIS-FAMILIA ANACARDIACEAE. LIZARRAGA Y GIMÉNEZ DE BOLZÓN A. Presentado y publicado completo en Actas del IV Congreso Forestal Argentino, Goya, Corrientes -1980. : 285-295

NOTAS PRELIMINARES SOBRE LA FORMACIÓN BOSCOsa DE LAS SIERRAS DE GUASAYAN - ASPECTOS DENDROLÓGICOS DE LAS PRINCIPALES ESPECIES LEÑOSAS.

Por GIMÉNEZ DE BOLZÓN Y ABRAHAM DE NOIR .Presentado y publicado completo en IV Jornadas Técnicas sobre Bosques Degradados- El Dorado Misiones.1987.: 24-50

FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS A NIVEL CUATERNARIO. 1988.GIMÉNEZ DE BOLZÓN A -Presentado y publicado completo en Encuentro Nacional de Ciencia y Técnica Forestal. Buenos Aires ,242-245 1988

RASGOS ESTRUCTURALES CARACTERÍSTICOS DE CORTEZA DE ESPECIES LEÑOSAS DEL DISTRITO CHAQUEÑO OCCIDENTAL. GIMÉNEZ DE BOLZÓN Y MOGLIA DE LUGONES .Presentado y publicado completo en Actas de la Primera Reunión Nacional de Zonas Áridas y Semiáridas .Santiago del Estero 1987. pag. 190-198

PRESENCIA DE CANALES SECRETORES DE SUSTANCIAS TÁNICAS EN ESPECIES DEL GENERO SCHINOPSIS, FAMILIA ANACARDIACEAE. GIMÉNEZ DE BOLZÓN .Presentado y publicado completo en Actas del VI Congreso Forestal Argentino. Santiago del Estero, 1988. Tomo I: 154-159.

RASGOS DIFERENCIALES EN BALFOURODENDRON RIEDELIANUM, FAMILIA RUTACEAE (GUATAMBU LISO Y PECOSO). GIMÉNEZ, A., MARIOT, V. MOGLIA, J. Presentado y publicado completo en Actas del VI Congreso Forestal Argentino, Sgo. del Estero, 1988. Tomo I: 149-153.

DIFERENCIAS ESTRUCTURALES Y MORFOLÓGICAS EN ASPIDOSPERMA QUEBRACHO BLANCO, FAMILIA APOCINACEAE. GIMÉNEZ DE BOLZÓN Y MOGLIA DE LUGONES. Presentado y publicado completo en Actas del VI Congreso Forestal Argentino, Santiago del Estero 1988. Tomo I: 160-166.

TABLA LOCAL DE VOLUMEN DE PINUS ELLIOTTII- P. TAEDA CON FINES COMERCIALES PARA LA PROVINCIA DE TUCUMÁN. MARIOT V Y GIMÉNEZ DE BOLZÓN. Presentado y publicado completo en Actas del VI Congreso Forestal Argentino. Sgo del Estero, 1988: Tomo II-438-443.

VARIABILIDAD ECOLÓGICA DE PROSOPIS KUNTZEI - INFLUENCIA DEL DÉFICIT HÍDRICO EN LA ESTRUCTURA INTERNA. GIMÉNEZ DE BOLZÓN, MOGLIA DE LUGONES Y JUÁREZ DE MOYA. Presentado y publicado completo en Actas del CONGRESO FORESTAL ARGENTINO Y LATINOAMERICANO COMISIÓN V .BOSQUES NATIVOS. Anuario Insima 1993- 5: 1-10.

LA CORTEZA FUENTE DE PRODUCTOS INDUSTRIALES .ESTRUCTURA DE ESPECIES CON ESTRUCTURAS ESPECIALIZADAS DE SECRECIÓN. GIMÉNEZ DE BOLZÓN Y MOGLIA DE LUGONES Presentado y publicado completo en las V Jornadas Forestales de Uso Múltiple del Bosque y Sistemas Agroforestales. Eldorado (Misiones), Octubre de 1989.

LA INVESTIGACIÓN FORESTAL EN LA UNIVERSIDAD ARGENTINA. GIMÉNEZ DE BOLZÓN .Presentado y publicado en el I Encuentro Nacional sobre Política Forestal. Asociación Forestal Argentina. Buenos Aires 1990.

CARACTERIZACIÓN Y VALORACIÓN DE LAS ESTRUCTURAS SECRETORAS DE RESINA DE UNA PLANTACIÓN DE PINUS TAEDA DE 16 AÑOS, FAMAILLA PCIA. DE TUCUMÁN. GIMÉNEZ DE BOLZÓN, MOGLIA DE LUGONES, WERENITZKY D. Y BONELLI. L. Publicado completo en Libro Pinos Subtropicales CIEF-1992- Tomo II Pag. 240-257.

INFLUENCIA DE INCENDIOS FORESTALES EN CRECIMIENTO DE PROSOPIS NIGRA. GIMÉNEZ DE BOLZÓN, A. Publicado completo en ACTAS CONGRESOS FORESTAL ARGENTINO Y LATINOAMERICANO PARANÁ - ENTRE RÍOS. AFOA 1993. 14 p.: 85-93

ALTERNATIVAS PARA USO RACIONAL DE LOS RECURSOS DEL BOSQUE: ANATOMÍA CORTICAL DE ESPECIES NATIVAS CON ESTRUCTURAS SECRETORAS, GIMÉNEZ DE BOLZÓN Y MOGLIA DE LUGONES. Publicado completo en Actas del Primer CONGRESO FLORESTAL PANAMERICANO -7 CONGRESO FLORESTAL BRASILEIRO, 1993. Comisión Técnica Número 6 Tecnología de Productos Forestales. Volumen: 2 Pag 574-581.

CORTEZA DE ESPECIES DEL GENERO PROSOPIS. Giménez de Bolzón. Publicado completo Prosopis en Argentina. Santiago del Estero 1995

ESTUDIO DE CRECIMIENTO EN PROSOPIS NIGRA. Giménez de Bolzón, Ríos, Pece de Ríos y Gaillard de Benitez. Publicado en la Reunión Nacional de Prosopis, Santiago del Estero, 1995

ARBOL.SYS , UN SISTEMA PARA DETERMINAR ESPECIES ARBÓREAS. Giménez de Bolzón y Moglia de Lugones. Presentado en las Jornadas Regionales de San Martín de los Andes, Esquel y en las Jornadas Regionales del Chaco, 1995.

RASGOS ESTRUCTURALES CARACTERÍSTICOS DEL LEÑO DE ESPECIES DE LAS YUNGAS. Giménez, A. Presentado en la II Reunión Regional de Selvas de Montaña, San Lorenzo, Salta.. 1995. P. 8

EFFECTO DEL FUEGO SOBRE PATRONES DE CRECIMIENTO EN LEÑOSAS DE LA REGIÓN CHAQUEÑA. BRAVO DE MITRE, S Y A.M. GIMÉNEZ. Seminario Taller sobre Uso del Fuego Controlado. INTA- Santiago, 1996.

RESISTENCIA AL FUEGO DE LAS ESPECIES LEÑOSAS DE LA REGIÓN CHAQUEÑA BRAVO DE MITRE, S Y A.M. GIMÉNEZ. Seminario Taller sobre Uso del Fuego Controlado. INTA- Santiago, 1996.

2004

ANATOMÍA ECOLÓGICA DE LEÑOSAS ARBÓREAS ARGENTINAS. GIMÉNEZ, A.; MOGLIA, G.; HERNÁNDEZ, P.; GEREZ, R. DENDROLOGÍA. INSIMA. UNSE. II Reunión Binacional de Ecología, XXI Reunión Argentina de Ecología y XI Reunión de la Sociedad de Ecología de Chile: Ecología en Tiempos de Cambio. 2004. Mendoza. Vol. 1 p: 335.

EL BOSQUE PRODUCTOR DE NUMEROSOS BIENES. GIMÉNEZ, A.. El forestal. Publicación de la FCF. Diario El Liberal. Año 1 N° 4. pag. 11-12. 2004.

2005

LA DIVERSIDAD VEGETAL EN EL CHACO SEMIÁRIDO. GIMÉNEZ, A.M. TALLER DE INTEGRACIÓN DE LOS PROYECTO PIARFON, ARGENTINA, BANCO MUNDIAL. Octubre 2005, Bs. As.

MODELACIÓN DE CRECIMIENTO EN PROSOPIS ALBA EMPLEANDO DOS MODELOS BIOLÓGICOS. Juárez de Galíndez, M.; Giménez, A. M.; Ríos, N.; Balzarini, M. X Reunión Científica del Grupo Argentino de Biometría. 14/10/2005.

ANATOMÍA DE LEÑO Y CORTEZA DE BULNESIA SARMIENTOI, ZIGOPHYLLACEAE. XXX Jornadas Argentinas de Botánica. Rosario. ISSN: 0373-580x- Vol 40 Suplemento nov. 2005. Giménez, A.; Hernández, P.; Gerez, R.

2006

CONSIDERACIONES SOBRE EL CRECIMIENTO DE PALO SANTO Y APTITUD DE SU MADERA. Giménez, A. M.; Hernández, P., Gerez, R.; Spagarino, C. Primeras Jornadas Nacionales de Protección y Manejo Sustentable del Bosque Nativo. La Paz, Entre Ríos, 26-28 octubre de 2006.- Libro de Resúmenes pag. 60.

RESULTADOS PRELIMINARES DEL ANÁLISIS DE LA ARQUITECTURA VEGETAL DE PROSOPIS ALBA. Moglia, J.G.; Giménez, A. Primeras Jornadas Nacionales de Protección y Manejo Sustentable del Bosque Nativo. La Paz, Entre Ríos, 26-28 octubre de 2006.- Libro de Resúmenes pag.

VINAL (PROSOPIS RUSCIFOLIA) EN SANTIAGO DEL ESTERO. Giménez, A.; Moglia, J.; Ríos, N.; Hernández, P.; Gerez, R. Reunión Argentina de Ciencias naturales- IX Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. 22/11/2006

SITUACIÓN ACTUAL DE LA BIODIVERSIDAD EN ZONAS SALINAS DEL CHACO SEMIÁRIDO -SANTIAGO DEL ESTERO- ARGENTINA Hernandez, P.; Gimenez, A; Gerez, R. Cejas, M. Ii congreso nacional de conservación de la biodiversidad. Bs. As. 22 al 24 de Noviembre de 2006, Universidad Maimónides

DIVERSIDAD DE LEÑOSAS EN AMBIENTES NATURALES DEL CHACO OCCIDENTAL ARGENTINO. Giménez, A.; Hernandez, P. Gerez, R. Ii Congreso Nacional De Conservación De La Biodiversidad. Bs. As. 22 Al 24 De Noviembre De 2006, Universidad Maimónides.

CONSIDERACIONES SOBRE LA DIVERSIDAD VEGETAL EN 7 UNIDADES DEMOSTRATIVAS DEL CHACO SEMIÁRIDO ARGENTINO. Giménez, A. M.; Hernández, P; Gerez, R. II CONGRESO LATINOAMERICANO IUFRO, La Serena, Chile – Octubre 23 – 27 2006

CALIDAD DE MADERAS NATIVAS DEL CHACO ARGENTINO. Giménez, A. M.; Moglia, J. G; Hernández, P.; Gerez, R..II CONGRESO LATINOAMERICANO IUFRO, La Serena, Chile – Octubre 23 – 27

2006

CONSIDERACIONES SOBRE EL CRECIMIENTO DE PALO SANTO Y LA APTITUD DE SU MADERA. GIMÉNEZ, A¹. HERNÁNDEZ, P. ¹ GERER, R. ¹; SPAGARINO, C. JORNADAS-TALLER NACIONALES DE PROTECCION Y MANEJO SUSTENTABLE DEL BOSQUE NATIVO 26, 27 y 28 de Octubre de 2006en la ciudad de La Paz, Provincia de Entre Ríos. P:60

RESULTADOS PRELIMINARES DEL ANÁLISIS DE LA ARQUITECTURA VEGETAL DE PROSOPIS ALBA. MOGLIA, J.; GIMÉNEZ, A.M. JORNADAS-TALLER NACIONALES DE PROTECCION Y MANEJO SUSTENTABLE DEL BOSQUE NATIVO 26, 27 y 28 de Octubre de 2006 en la ciudad de La Paz, Provincia de Entre Ríos. Libro de Resúmenes p: 63.

II Jornadas Forestales en Santiago del Estero: "El árbol. Forestación y aprovechamiento integral del algarrobo". Santiago del Estero, 15 y 16 de junio de 2006. **ISSN 1669-5070.**

2007

PRINCIPALES DEFECTOS DE LA MADERA EN LAS ESPECIES LEÑOSAS DE LA REGIÓN CHAQUEÑA SECA. Moglia J. G., Giménez, A.M., Bravo S. III Jornadas Forestales de Santiago del Estero. Bosque Nativo. 28-29 junio de 2007. ISSN: 1669-5070

EXISTENCIAS DE PALO SANTO EN UN BOSQUE DE LA PROVINCIA DE FORMOSA - CONSIDERACIONES SOBRE SU CRECIMIENTO, por Giménez, A.M.; Spagarino, C. R., Hernández, P.; Gerez, R. III Jornadas Forestales de Santiago del Estero. Bosque Nativo. 28-29 junio de 2007. ISSN: 1669-5070

EL BOSQUE PROVEE MUCHO MÁS QUE MADERA: PRODUCTOS FORESTALES NO MADEREROS, por Giménez, A.M.; Gerez, R.; Hernández, P. III Jornadas Forestales de Santiago del Estero. Bosque Nativo. 28-29 junio de 2007. ISSN: 1669-5070

MODELACIÓN DEL CRECIMIENTO EN DIÁMETRO DE VINAL (*PROSOPIS RUSCIFOLIA*) EN SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA, por Juárez de Galindez M., Giménez A.M. y Ríos N. III Jornadas Forestales de Santiago del Estero. Bosque Nativo. 28-29 junio de 2007. ISSN: 1669-5070

LA CONCRECIÓN DE UN PROYECTO ECOCULTURAL: ESTANCIA SAN ISIDRO, DPTO. FIGUEROA, SANTIAGO DEL ESTERO, por Giménez, A.M.; Diodato, L.; Hernández, P.; Fuster, A.; Cejas, M.; Zerda, H.; Gerez, R.; Figueroa, M.E. y A. Darchuk III Jornadas Forestales de Santiago del Estero. Bosque Nativo. 28-29 junio de 2007. ISSN: 1669-5070

CARACTERÍSTICAS ESTRUCTURALES CONCURRENTES QUE INTERVIENEN EN EL COMPORTAMIENTO DE LA MADERA DE ASPIDOSPERMA QUEBRACHO - BLANCO. Moglia Juana Graciela, Giménez Ana María, Bravo Sandra. III Congreso Iberoamericano de Productos de Madera IBEROMADERA 2007-Vol 1- Cd ISSN: 1851-0973. Libro de Resúmenes: pag: A58 ISSN: 1851-0965

EL CHACO ARGENTINO FUENTE DE IMPORTANTE PRODUCTOS FORESTALES NO MADEREROS. F14- Giménez, Ana María; Gerez, Roxana; Hernández, Patricia; III Congreso Iberoamericano de Productos de Madera IBEROMADERA 2007-Vol 1- Cd ISSN: 1851-0973.. Libro de Resúmenes: A22 ISSN: 1851-0965. pag. F 14.

PARAMETROS DE CALIDAD EN MADERAS NATIVAS DEL CHACO ARGENTINO Giménez, Ana María; Moglia, Juana Graciela; Hernández, Patricia; Gerez, Roxana III Congreso Iberoamericano de Productos de Madera. IBEROMADERA 2007-Vol 1-p: 15-34. Cd ISSN: 1851-0973. Libro de Resúmenes: A22 ISSN: 1851-0965

GRADIENTE DE DIVERSIDAD EN LAS SIERRAS DE SUMAMPA- SANTIAGO DEL ESTERO Hernández, P.; Giménez, A. M.; Cejas, M. XXXI Jornadas Argentinas de Botánica, Corrientes, setiembre 2007. ISSN: 0373-520X.. pag. 155. Sociedad Argentina de Botánica

RASGOS ANATÓMICOS RELEVANTES DE MADERAS DEL CHACO ARGENTINO Giménez A.M., Moglia J.G., Hernández P., Gerez R., Salto L. & Figueroa M.E. XXXI Jornadas Argentinas de Botánica- Corrientes. Setiembre 2007. ISSN: 0373-520X. pag. 24. Sociedad Argentina de Botánica

SOBRE LA DIVERSIDAD DE BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO ARGENTINO. Giménez A.M., Hernández P., Gerez R., Cejas M., Figueroa E. & Salto L. XXXI Jornadas Argentinas de Botánica- Corrientes. Setiembre 2007. ISSN: 0373-520X pag. 154. Sociedad Argentina de Botánica

CARACTERES MORFOLÓGICOS ARQUITECTURALES DE PLANTINES DE *PROSOPIS ALBA*. Moglia, J.; Giménez, a.; Rodríguez, F.; Debedia, G. ISSN: 0373-520.X- XXXI Jornadas Argentinas de Botánica. Corrientes. Setiembre 2007.pag: 109. Sociedad Argentina de Botánica

EL VALOR DE LA DIVERSIDAD DE LAS MADERAS DEL CHACO ARGENTINO. Giménez, A. III Jornadas Nacionales de Flora Nativa- IV Encuentro de Cactáceas. Córdoba. Octubre 2007.p: 22.

IMPORTANCIA DE LAS CACTACEAE EN EL BOSQUE NATIVO- SANTIAGO DEL ESTERO- ARGENTINA. Hernández, P.; Giménez, A. III Jornadas Nacionales de Flora Nativa- IV Encuentro de Cactáceas. Córdoba. Octubre 2007. p: 120.

PRINCIPALES LEÑOSAS DEL CHACO SEMIÁRIDO ARGENTINO CON POTENCIALIDAD DE USO TINTÓREO. Giménez, A.; Gerez, R.; Hernández, P. III Jornadas Nacionales de Flora Nativa- IV Encuentro de Cactáceas. Córdoba. Octubre 2007. p: 60.

LOS ARBUSTOS COMO ALTERNATIVA PARA LA RECUPERACIÓN DE AMBIENTES DEGRADADOS. Hernández, P.; Giménez, A. III Jornadas Nacionales de Flora Nativa- IV Encuentro de Cactáceas. Córdoba. Octubre 2007. p: 121.

WOOD DEFECTS IN SOME OF THE MAIN SPECIES EL ARGENTINEAN CHACO REGION. Moglia, J.G.; Giménez, a.; Bravo, S. IAWA Meeting “Traditional and Innovative Methods in Wood Anatomy”. San Luis Potosí, Mexico. Julio 2007

UNA ISLA EN EL NORTE DE SANTIAGO DEL ESTERO: CERRO EL REMATE AN ISLAND IN THE NORTH OF SANTIAGO DEL ESTERO: CERRO EL REMATE. Hernández, Patricia; Giménez, Ana María. 13as. Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales FCF – INTA. Eldorado, junio de 2008. Trabajo científico con referato publicado completo. Vol 1: 1-7.

37- DIVERSITY STRATEGIES WOOD IN ARGENTINE CHACO REGION. Giménez, A.M.; Moglia, J.G.; Hernández, P.; Gerez, R. IAWA Meeting “Traditional and Innovative Methods in Wood Anatomy” San Luis Potosi, México, Julio 2007

ANATOMICAL WOOD VARIABILITY OF *PROSOPIS RUSCIFOLIA* GRISEB. (VINAL). Giménez, A.M.; Juárez de Galíndez, M.; Geréz, R.; Hernández, P. IAWA Meeting “Traditional and Innovative Methods in Wood Anatomy”.San Luis Potosi, Mexico. Julio 2007

Diseño de la Estrategia de Corredores de Conservación del Gran Chaco para Santiago del Estero. Taller. Marzo 2007.

DEFECTOS DE LA MADERAS DE *EUCALYPTUS*. Moglia, J.G.; Giménez, A. 2007- XXVII Jornadas IRAM-Universidades, XIV Foro UNILAB y VI Foro Gescal, Santiago del Estero, octubre 2007.

2008

ANATOMÍA ECOLÓGICA DEL LEÑO Y EVOLUCIÓN DEL CRECIMIENTO DE *ALLENROLFEA VAGINATA* (CHENOPODIACEAE) EN SALINAS DE AMBARGASTA, SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA. 2008. Giménez, A.; Figueroa, M.E.; Hernández, P.; Cejas, M. Primeras Jornadas Universitarias del Norte Grande sobre Medioambiente – Jungla. 1 y 2 de octubre de 2008. Tucumán. Libro de Resúmenes. Pag 42.

CRECIMIENTO Y CALIDAD DE MADERA DE PALO SANTO (*Bulnesia sarmientoi*) Giménez, A; Hernández, P.; Sparagino, C.; Moglia, J.G.; Ríos, N.A. 13as. Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales FCF – INTA. Eldorado, junio de 2008. Trabajo científico con referato publicado completo. Vol 1: 21-29.

BIODIVERSIDAD DEL ESTRATO ARBÓREO EN EL CHACO SEMIÁRIDO, SANTIAGO DEL ESTERO. Giménez, A.M.; Hernández; P.; Gerez, R.; Cejas, M.; Figueroa, M.E. III Congreso de Biodiversidad, Ciudad de Buenos Aires. 2008. Libro de Actas. p. 178.

ANÁLISIS DE LA DIVERSIDAD DE VEGETACIÓN LEÑOSA EN ZONAS SERRANAS DEL CHACO SECO, SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA. Hernández; P.; Giménez, A.M. III Congreso de Biodiversidad, Ciudad de Buenos Aires. 2008. Libro de Actas. p. 195.

2009

SITUACIÓN ACTUAL DE LA BIODIVERSIDAD VEGETAL EN BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO, ARGENTINA. Giménez, A.M.; Hernández, P.; Figueroa, M.E. 2009. XIII Congreso Forestal Mundial. Bs. As. , Argentina. 20/10/09

“INFLUENCIA DE LA EDAD EN EL CRECIMIENTO DE LAS PRINCIPALES LEÑOSAS ARBOREAS DE LOS BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO ARGENTINO“.Giménez, A.M.; Moglia, J. G.; Hernández, P.; Ríos, N.A. 2009. XIII Congreso Forestal Mundial. Bs. As. , Argentina. 20/10/09

CRECIMIENTO DE TIPA COLORADA MEDIANTE DETERMINACIÓN DE ANILLOS ANUALES EN LAS YUNGAS DE SALTA, ARGENTINA, COMO HERRAMIENTA PARA EL MANEJO FORESTAL. CALZON, M.E. y A.M. GIMÉNEZ: XIII Congreso Forestal Mundial. Bs. As. , Argentina. 20/10/09

El significado del estrato arbóreo en la diversidad de los bosques del Chaco Semiárido. Giménez, A.M.; Hernández, P.; Figueroa, M.E. XXXII JORNADAS ARGENTINAS DE BOTÁNICA. Huerta Grande. Córdoba. 6-9 Octubre 2009.

CONSIDERACIONES ECOLÓGICAS REFERIDAS A LA ANATOMÍA DEL XILEMA DE ALLENROLFEA VAGINATA KUNTZE, (CHENOPODIACEAE) EN TRES COMUNIDADES VEGETALES DEL ÁREA DE INFLUENCIA DE SALINAS DE AMBARGASTA, SANTIAGO DEL ESTERO. Giménez A.M.; Figueroa M.E.; Hernández P. XXXII JORNADAS ARGENTINAS DE BOTÁNICA. Huerta Grande. Córdoba. 6-9 Octubre 2009. Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica. Vol 44: 150. ISSN 0373-580X Suplemento.

CARACTERIZACIÓN DEL DURAMEN EN INDIVIDUOS SELECTOS DE PROGENIES DE *EUCALYPTUS CAMALDULENSIS* EN SANTIAGO DEL ESTERO. 2009. Moglia, JG.; Venturini, M.; López, C.; Giménez, A.M.; Gerez, R. XXXII JORNADAS ARGENTINAS DE BOTÁNICA. Huerta Grande. Córdoba. 6-9 Octubre 2009. Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica. Vol 44: 157. ISSN 0373-580X Suplemento.

ANATOMÍA COMPARADA DE LAS ESPECIES DE ASPIDOSPERMAS NATIVAS DE ARGENTINA. Moglia, JG.; López, C.; Giménez, A.M. Calatayu, F. XXXII JORNADAS ARGENTINAS DE BOTÁNICA. Huerta Grande. Córdoba. 6-9 Octubre 2009. Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica. Vol 44: 157. ISSN 0373-580X Suplemento.

EL SIGNIFICADO DEL ESTRATO ARBÓREO EN LA DIVERSIDAD DE LOS BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO. Giménez, A.M.; Hernández, P.; Figueroa, M.E. XXXII JORNADAS ARGENTINAS DE BOTÁNICA. Huerta Grande. Córdoba. 6-9 Octubre 2009. Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica. Vol 44: 89. ISSN 0373-580X Suplemento.

2010

RIQUEZA DEL ESTRATO ARBÓREO EN LOS BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO. Giménez, A. M.; Hernández, P.; Figueroa, M. E; Barrionuevo, I. XIV Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales. 10 – 12 de Junio 2010, Eldorado , Misiones. INTA EEA Montecarlo – FCF- UNaM. Pag. 22 Trabajo completo en CD.

ANALISIS DEL CRECIMIENTO DIAMETRAL EN *GEOFFREEA DECORTICANS* BURK. GIMÉNEZ, A.M.1; RIOS, N2.; MOGLIA, J.G. 1; HERNANDEZ, P. 2; CALATAYU, F. 1 XIV Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales. 10 – 12 de Junio 2010, Eldorado , Misiones. INTA EEA Montecarlo – FCF- UNaM. Pag.5. Trabajo completo en CD

ANÁLISIS DE LA DIVERSIDAD FORESTAL DEL PARQUE LOS QUEBRACHOS, SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA. XIV Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales. 10 – 12 de Junio 2010, Eldorado , Misiones. INTA EEA Montecarlo – FCF- UNaM. Pag. 3. Trabajo completo en CD

EL PAPEL DE LA UNIVERSIDAD EN LA COOPERACIÓN AL DESARROLLO RETOS Y OPORTUNIDADES EN EL RRRS. ESTUDIO DE LA MADERA DE EUCALYPTUS CAMALDULENSIS DE EJEMPLARES SELECTOS EN SANTIAGO DEL ESTERO. Badajoz, España. 12/11/2010. Jornadas.

LOS ARBUSTOS ÚTILES DE LOS BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO. 2010. DICIEMBRE
Giménez, A.M.; Hernández, P. Gerez, R.; Figueroa, M.E.; Barrionuevo, I; Calatayu, F.
ECO PRODUCTOS FORESTALES NO MADEREROS- LIBRO DE ACTAS. Trabajo completo PAG: 66- 77.

2011

IMPORTANCIA DE LAS LEGUMINOSAS LEÑOSAS EN LA DIVERSIDAD DE LOS BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO ARGENTINO. Giménez, A.M.; Hernández, P.; Figueroa, M.E.; Barrionuevo, I. 1er Congreso Forestal del Chaco Sudamericano "Producción y sustentabilidad. Sociedad. Producción. Ambiente" del 4 al 9 de abril de 2011, en Filadelfia, Paraguay. ISSN **1853-5755**.<http://fcf.unse.edu.ar/eventos/congreso-forestal-chacho-2011/LIBRO%20MEMORIA%20interactivo.pdf>

APORTES SOBRE EL CRECIMIENTO Y LA CALIDAD DE MADERA DE LEGUMINOSAS ARBÓREAS DEL CHACO SEMIÁRIDO ARGENTINO. Giménez, A.M.; Moglia, J. G.; Ríos, N., Hernández, P.; Calatayu, F.I. 1er Congreso Forestal del Chaco Sudamericano "Producción y sustentabilidad. Sociedad. Producción. Ambiente" del 4 al 9 de abril de 2011, en Filadelfia, Paraguay. ISSN **1853-5755**.<http://fcf.unse.edu.ar/eventos/congreso-forestal-chacho-2011/LIBRO%20MEMORIA%20interactivo.pdf>

BIODIVERSIDAD FORESTAL: LA IMPORTANCIA DE LOS ESTRATOS BAJOS EN EL CHACO SEMIÁRIDO SANTIAGUENO, ARGENTINA. Hernández, P1; Giménez, A. M2; Ríos, N3. 1er Congreso Forestal del Chaco Sudamericano "Producción y sustentabilidad. Sociedad. Producción. Ambiente" del 4 al 9 de abril de 2011, en Filadelfia, Paraguay. ISSN **1853-5755**.<http://fcf.unse.edu.ar/eventos/congreso-forestal-chacho-2011/LIBRO%20MEMORIA%20interactivo.pdf>

Caracterización de la corteza de progenies de Eucalyptus camaldulensis en Santiago del Estero. Moglia, J.; Gonzales, D. y Giménez, A. XXXIII Jornadas Argentinas de Botánica. Posadas. Misiones. Boletín Sociedad Argentina de Botánica Vol 46 Suplemento , pag: 110. 2011. ISSN: 1851-2372

Diversidad forestal de un bosque en recuperación en Santiago del Estero, Argentina. Figueroa, M.; Giménez, A.; Ríos, N.; Barrionuevo, I. XXXIII Jornadas Argentinas de Botánica. Posadas. Misiones. Boletín Sociedad Argentina de Botánica Vol 46 Suplemento , pag: 190. 2011

DIVERSIDAD DE LEÑOSAS EN AMBIENTES SALINOS DE LA PROVINCIA DE SANTIAGO DEL ESTERO. Figueroa, María Eugenia, Giménez, Ana María; Hernández, Patricia. COPIME. Bs. As. 2011.

WOODY PLANT DIVERSITY IN PRIORITY SITES OF SEMIARID CHACO: SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA. M.E. Figueroa; Giménez; A.; Hernández; P.; Barrionuevo, I. I Simposio Internacional de Ecología. UFSCAR- Brasil Octubre 2011.

Avances en el conocimiento de los algarrobos (Prosopis) de una Reserva Provincial en la Provincia de Catamarca. Brizuela, M.; Giménez, A.; Burghart, A. XXXIII Jornadas Argentinas de Botánica. Posadas. Misiones. Boletín Sociedad Argentina de Botánica Vol 46 Suplemento, pag: 87. ISSN: 1851-2372

Diversidad forestal en bosques aprovechados del departamento Alberdi, Santiago del Estero. Giménez A.M., Ríos, N.; Hernández, P.; Figueroa, M.E. XXXIII Jornadas Argentinas de Botánica. Posadas. Misiones. Boletín Sociedad Argentina de Botánica Vol 46 Suplemento , pag: 193. ISSN: 1851-2372

Rasgos anatómicos del leño, corteza y anillos de crecimiento de guayacán (*Libidibia paraguariensis* (D. Parodi) G.P. Lewis) Giménez A.M., Calatayu F., Díaz Zírpolo J. XXXIII Jornadas Argentinas de Botánica. Posadas. Misiones. Boletín Sociedad Argentina de Botánica Vol 46 Suplemento , pag: 97. 2011. ISSN: 1851-2372.

2012

- Giménez, A.M. Díaz Zírpolo, J. y Figueroa, M. E. Potencialidad del Tala (*Celtis ehrenbergiana* (Klotzsch) Liebm) en los bosques del Chaco Semiárido”. Actas Trabajo completo. 15° Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales, Eldorado, Misiones. Año 2012, tomo I: 1:9. ISSN 16685385.

Giménez, A.M.; Moglia, J.G; José Gómez. 2012. Maderas empleadas en las primeras construcciones históricas jesuíticas de Córdoba, Argentina. Relator. III CONGRESO IBEROAMERICANO DE PROTECCIÓN DE LA MADERA, Ciudad Concepción, Chile. Noviembre 25-29/11/2012. Trabajo completo. Disertante

Díaz Zírpolo, J. Giménez, A.M. 2012. Cuantificación y calificación de madera muerta en un bosque del Chaco semiárido. Relator. III CONGRESO IBEROAMERICANO DE PROTECCIÓN DE LA MADERA, Ciudad Concepción, Chile. Noviembre 25-29/11/2012. Trabajo completo. Disertante

Giménez, A.M.; Moglia, J. G.; Ríos, N.; Hernández, P.; Figueroa, M.E.; Díaz Zírpolo, J. 2012. Las especies del ge. *Prosopis* en los bosques del Chaco semiárido, sus Potencialidades .1 Reunión Nacional del Algarrobo. Córdoba 15-16 de noviembre de 2012.

Figueroa, ME; Giménez, AM; Barrionuevo, I; Escobar López, A; Ríos, N. 2012. Diversidad de leñosas de un paleocauce del Chaco Semiárido en el interfluvio Dulce-Salado. Jornadas Argentinas de Ecología. 25° Reunión Argentina de Ecología 09/2012, Libro de Actas, pag. 220.

Figueroa, María Eugenia; Barrionuevo, Ivana; Giménez, Ana María; Escobar López, Andrea; Ríos, Norfol. 2012. POTENCIALIDADES DE UN ÁREA BOSCOsa DEL CHACO SEMIÁRIDO COMO HERRAMIENTAS DE SENSIBILIZACIÓN AMBIENTAL EN PROGRAMAS DE ECOTURISMO. Jornadas nacionales de Ambiente 2012 pag. 25 .

2013

Giménez, A.M.1; Moglia, J.G.1, Gómez, J. 2013. MADERAS QUE CUENTAN HISTORIAS. Actas IV Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano, AFOA Trabajo completo. 10 p. 2013

Giménez, A.M.1; Bolzón Muñiz, G.I. 2013. LA COOPERACIÓN INTERNACIONAL EN LA EDUCACIÓN SUPERIOR, UN DESAFÍO PARA LAS CIENCIAS FORESTALES DE LATINOAMÉRICA Actas IV Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano, AFOA Trabajo completo. 10 p.

Díaz Zírpolo, J.A., Giménez, A.M. 2013. EVALUACION DE LA MADERA MUERTA EN DIFERENTES TIPOS DE BOSQUES DEL DEPARTAMENTO SALAVINA, SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA. Actas IV Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano, AFOA Trabajo completo. 10 p.

Hernández, P.1; Bender, A.2; Ríos, N.3; Giménez, A.4; Capelino, P. 2013. ALGARROBALES REMANENTES DEL ESPINAL SANTAFESINO, ARGENTINA. 5 Actas IV Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano, AFOA.

Hernández, P.1; Ríos, N.2; Giménez, A. 2013 ANÁLISIS DE LA BIODIVERSIDAD FORESTAL EN DOS BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO ARGENTINO. Actas IV Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano, AFOA.

Figueroa M.E. & Giménez A.M. 2013. COMUNIDAD vegetal DE UN ARBUSTAL HALOFILO DEL CHACO SEMIARIDO, SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA. XXXIV JORNADAS ARGENTINAS DE BOTÁNICA 6/9/2013 La Plata, Bs. As. Vol 48 p: 186 **0373-580X**

Figuroa, M.E, Díaz Zírpolo, J.; Agüero, B.; Calatayu, F; Giménez, A.M. Anatomía del Leño de *Ziziphus mistol* Griseb. relación albura/duramen. 1 XXXIV JORNADAS ARGENTINAS DE BOTÁNICA 6/9/2013 La Plata, Bs. As. 0373-580X.

Díaz Zírpolo, J.; Giménez, A.M 2013. "Evaluación y comparación de madera muerta en tres tipos de bosques del Chaco Semiárido, Argentina". 3º Congreso Latinoamericano IUFROLAT. IUFRO-CATIE. Ciudad de San José. Costa Rica. Expositor.

2014

COLORANTES NATURALES DE LA MADERA, UNA ALTERNATIVA DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA DEL CHACO SANTIA GUEÑO, Giménez; A. M.; J. Moglia; F. Calatayu y M. Sposetti, IV Congreso Iberoamericano de Productos Naturales en Patagonia: La Diversidad Química y Biológica. Río Gallegos, a los 30/9/2014.

Diversidad de leñosas en bosques degradados del Chaco Semiárido Argentino. Giménez, A.M.1; Ríos, N.A.; Hernández, P.; Figuroa, M.E.; Díaz Zírpolo, J. Oral. PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL DEL GRAN CHACO AMERICANO: TERRITORIO E INNOVACIÓN "Territorios en transformación: nuevas formas de pensar y habitar", Santiago del Estero, 6,7 y 8 de Noviembre de 2014. Trabajo completo 12 p. Universidad Nacional de Santiago del Estero - UNSE, 2014.E-Book. ISBN 978-987-1676-21-7 1. Desarrollo Regional. 2. Ciencias. I. Título CDD 338.9

Diversidad vegetal en ambientes fluviales del Chaco Semiárido, Santiago del Estero, Argentina. Figuroa María Eugenia, Giménez Ana María. Poster. PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL DEL GRAN CHACO AMERICANO: TERRITORIO E INNOVACIÓN "Territorios en transformación: nuevas formas de pensar y habitar", a realizarse en Santiago del Estero, 6,7 y 8 de Noviembre de 2014. Trabajo completo 12 p. Universidad Nacional de Santiago del Estero - UNSE, 2014.E-Book. ISBN 978-987-1676-21-7 1. Desarrollo Regional. 2. Ciencias. I. Título CDD 338.9

IMPORTANCIA DE LA MADERA MUERTA PARA EL MANEJO DE LOS RECURSOS FORESTALES EN LOS BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO, ARGENTINA Díaz Zírpolo, Jose Antonio y Gimenez, Ana Maria. Presentación bajo la modalidad: ORAL. PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL DEL GRAN CHACO AMERICANO: TERRITORIO E INNOVACIÓN "Territorios en transformación: nuevas formas de pensar y habitar", Santiago del Estero, 6,7 y 8 de Noviembre de 2014. Trabajo completo 12 p. Universidad Nacional de Santiago del Estero - UNSE, 2014.E-Book. ISBN 978-987-1676-21-7 1. Desarrollo Regional. 2. Ciencias. I. Título CDD 338.9

ESTRATEGIAS DE RESTAURACION Y CONSERVACION DE LOS SERVICIOS ECOSISTEMICOS EN BOSQUES DEL CHACO SEMIARIDO, ARGENTINA. Díaz Zírpolo, Jose Antonio; Gimenez, Ana Maria; Roger, Enrique y Bartel, Matias. Presentación bajo modalidad: POSTER. PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL DEL GRAN CHACO AMERICANO: TERRITORIO E INNOVACIÓN "Territorios en transformación: nuevas formas de pensar y habitar", a realizarse en Santiago del Estero, 6,7 y 8 de Noviembre de 2014. Anales del 1 Congreso Internacional del Gran Chaco Americano : territorio e innovación . - 1a ed. - Santiago del Estero : Universidad Nacional de Santiago del Estero - UNSE, 2014.E-Book. ISBN 978-987-1676-21-7 1. Desarrollo Regional. 2. Ciencias. I. Título CDD 338.9.

CRECIMIENTO Y VARIABILIDAD DE MADERA EN *PROSOPIS ALBA*. JG. Moglia, Cisneros A. B., Giménez A. M., González D. Oral. PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL DEL GRAN CHACO AMERICANO: TERRITORIO E INNOVACIÓN "Territorios en transformación: nuevas formas de pensar y habitar", a realizarse en Santiago del Estero, 6,7 y 8 de Noviembre de 2014. Trabajo completo 12 p. UNSE, 2014.E-Book. ISBN 978-987-1676-21-7 1. Desarrollo Regional. 2. Ciencias. I. Título CDD 338.9

Figuroa María Eugenia, Giménez Ana María. DIVERSIDAD VEGETAL EN AMBIENTES FLUVIALES DEL CHACO SEMIÁRIDO, SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA. Primer Congreso Internacional del Gran Chaco Americano: Territorio e Innovación. INTA. 2014. UNSE, 2014.E-Book. ISBN 978-987-1676-21-7 1. Desarrollo Regional. 2. Ciencias. I. Título CDD 338.9

2015

ANATOMÍA DEL XILEMA SECUNDARIO DE CASEARIA GOSSYPIOSPERMA. Moglia J.G. Sánchez, Giménez A. Calatyú F. Gonzalez D., Cisneros A.B. XXXV Jornadas Argentinas de Botánica, V Congreso Latinoamericano de Cactáceas y otras Suculentas en Universidad Nacional de Salta, 26 de Septiembre de 2015. Bol. Soc. Arg. Botanica 50 (Supl) Pag. 59.

ANATOMÍA DE LEÑO, CORTEZA DE VALLESIA GLABRA (CAV.) LINK. (APOCINACEAE). Giménez A.M., Figueroa, M.E. XXXV Jornadas Argentinas de Botánica, V Congreso Latinoamericano de Cactáceas y otras Suculentas en Universidad Nacional de Salta, 26 de Septiembre de 2015. Bol. Soc. Arg. Botanica 50 (Supl) Pag. 51.

DISTRIBUCIÓN ESPACIAL DE LEÑOSAS HALÓFILAS Y DE LA SALINIDAD DEL SUELO EN UN BOSQUE DEL CHACO SEMIÁRIDO. Figueroa M.E. & Giménez, A.M. XXXV Jornadas Argentinas de Botánica, V Congreso Latinoamericano de Cactáceas y otras Suculentas en Universidad Nacional de Salta, 26 de Septiembre de 2015. Bol. Soc. Arg. Botánica 50 (Supl) Pag. 204.

CRECIMIENTO DE MISTOL (*Ziziphus mistol Griseb.* RAMNÁCEAS) EN ÁRBOLES INDIVIDUALES. Ana María Giménez, Norfol Ríos, Patricia Hernández y Cintia Cavilla. Revista Mexicana de Ciencias Forestales Vol.6 (31): 68-81. 2015

2016.

EL XEROFITISMO EN SU MÁXIMA EXPRESIÓN EN EL LEÑO DE ESPECIES DEL GE *MAYTENUS*. Figueroa, María Eugenia, Giménez, Ana María, Moglia, J.G.; Díaz Zirpolo, José. VI Reunión Binacional de Ecología Iguazu, Misiones. 20/9/2016

ECOLOGÍA Y ECOTURISMO EN SISTEMAS SOCIO-ECOLÓGICOS RURALES DEL CHACO SEMIÁRIDO: UN ABORDAJE BINACIONAL. Figueroa, María Eugenia; Barrionuevo, Ivana; Escobar López, Andrea; Vilugrón, Jonnathan; Cursach, Jaime; García Pérez, María Leandra; Quiroga, Oscar; Giménez, Ana María. VI Reunión Binacional de Ecología Iguazú, Misiones. 20/9/2016.

6.6 PREMIOS Y DISTINCIONES

ACADÉMICO DE NÚMERO DE LA ACADEMIA DE CIENCIAS DE SANTIAGO DEL ESTERO-2008.

PROPUESTA POR LA UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DEL ESTERO, AL PREMIO INVESTIGADOR DE LA NACIÓN 2009.

6.7 PRESENTACIONES EN REUNIONES CIENTIFICAS

2015.

ANATOMÍA DE LEÑO, CORTEZA DE VALLESIA GLABRA (CAV.) LINK. (APOCINACEAE). Giménez A.M., Figueroa, M.E. XXXV Jornadas Argentinas de Botánica, V Congreso Latinoamericano de Cactáceas y otras Suculentas en Universidad Nacional de Salta, Salta, Argentina del 23 al 26 de Septiembre de 2015.

DISTRIBUCIÓN ESPACIAL DE LEÑOSAS HALÓFILAS Y DE LA SALINIDAD DEL SUELO EN UN BOSQUE DEL CHACO SEMIÁRIDO. Figueroa M.E. & Giménez, A.M. XXXV Jornadas Argentinas de Botánica, V Congreso Latinoamericano de Cactáceas y otras Suculentas en Universidad Nacional de Salta, Salta, Argentina del 23 al 26 de Septiembre de 2015.

ANATOMÍA DEL XILEMA SECUNDARIO DE CASEARIA GOSSYPIOSPERMA. Moglia J.G. Sánchez, Giménez A. Calatyú F. Gonzalez D., Cisneros A.B. XXXV Jornadas Argentinas de Botánica, V Congreso Latinoamericano de Cactáceas y otras Suculentas en Universidad Nacional de Salta, Salta, Argentina del 23 al 26 de Septiembre de 2015.

ASPECTOS ECOANATÓMICOS DEL ÉBANO ARGENTINO GUAYACÁN (LIBIDIBIA PARAGUARIENSIS G.P. LEWIS) Giménez, A.M. ; Figueroa, M.E. ; Diaz Zirpolo, J. ; Gonzales, D.; Calatayu, F.; Luna, L. V Jornadas Forestales de Santiago del Estero: "Uso integral del monte en la Región Chaqueña" Revista Quipu Forestal. Edición especial agosto 2015. Versión impresa: ISSN: 2422-7560 Pag:18:19. Versión Digital 1669-5070 1:3.

ANÁLISIS DE DIVERSIDAD DE VEGETACIÓN LEÑOSA EN EL CHACO SERRANO SANTIAGUEÑO, ARGENTINA. Hernández, P.; Giménez, A. M.; Pintos, J. 2015. Revista Quipu Forestal. Edición especial agosto 2015. V Jornadas Forestales de Santiago del Estero: "Uso integral del monte en la Región Chaqueña" Versión impresa: ISSN: 2422-7560 Pag: 40-41. Versión Digital 1669-5070 1:3.

COMPORTAMIENTO DE BULNESIA SARMIENTOI LORENTZ EX GRISEB EN ARGENTINA EN FUNCIÓN DE ELEMENTOS CLIMÁTICOS EN EL ÓPTIMO DE SU DISTRIBUCIÓN Chifarelli, V. ; Saavedra, S. ; Giménez, A.M. Revista Quipu Forestal. Edición especial agosto 2015. V Jornadas Forestales de Santiago del Estero: "Uso integral del monte en la Región Chaqueña" Versión impresa: ISSN: 2422-7560 Pag: 24-25 Versión Digital 1669-5070 1:3.

CARACTERIZACIÓN Y EVALUACIÓN DE LAS CLASES DE DETERIORO DE LA MADERA MUERTA EN BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO. Díaz Zirpolo, J. A., Giménez, A. M. Revista Quipu Forestal Versión Especial. V Jornadas Forestales de Santiago del Estero: "Uso integral del monte en la Región Chaqueña" Versión impresa: ISSN: 2422-7560 pag: 24/25. Versión digital ISSN: 2422-7560. P: 3/2015.

ANÁLISIS PRELIMINAR DE LA POSIBILIDAD DE EVALUAR EN FORMA NO DESTRUCTIVA LA DENSIDAD BÁSICA DE LA MADERA CON EL USO DEL RESISTÓGRAFO González, D. 1 ; López, A. 2 ; Moglia, J. 1 ; Giménez, A. 1 ; Acosta, M. 1 Quipu Forestal Versión Especial. V Jornadas Forestales de Santiago del Estero: "Uso integral del monte en la Región Chaqueña" Versión impresa: ISSN: 2422-7560 pag: 32. Versión digital ISSN: 2422-7560. P: 3/2015.

2014

89- Maderas que cuentan historias. Giménez, A.M.1; Moglia, J.G.1, Gómez, J. Actas IV Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano, AFOA Trabajo completo. 10 p.
La cooperación internacional en la educación superior, un desafío para las Ciencias Forestales de Latinoamérica. Giménez, A.M.1; Bolzón Muñiz, G.I. Actas IV Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano, AFOA Trabajo completo. 10 p.

90- EVALUACION DE LA MADERA MUERTA EN DIFERENTES TIPOS DE BOSQUES DEL DEPARTAMENTO SALAVINA, SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA. Díaz Zirpolo, J.A., Giménez, A.M. Actas IV Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano, AFOA Trabajo completo. 10 p.

91-Variación radial de caracteres anatómicos y densidad básica en el leño de Prosopis alba: El rol de la edad cambial. Juana Graciela Moglia*, Ana Belén Cisneros, Alisson Molina. Poster. Actas IV Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano, AFOA. 2013

92- ALGARROBALES REMANENTES DEL ESPINAL SANTAFESINO, ARGENTINA. Hernández, P.1; Bender, A.2; Ríos, N.3; Giménez, A.4; Capelino, P.5 Actas IV Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano, AFOA. 2013

93-ANÁLISIS DE LA BIODIVERSIDAD FORESTAL EN DOS BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO ARGENTINO. Hernández, P.1; Ríos, N.2; Giménez, A.3 Actas IV Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano, AFOA. 2013

94- COMUNIDAD vegetal DE UN ARBUSTAL HALOFILO DEL CHACO SEMIARIDO, SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA. Figueroa M.E. & Giménez A.M. XXXIV JORNADAS ARGENTINAS DE BOTÁNICA 6/9/2013 La Plata, Bs. As.

95- Anatomía del Leño de *Ziziphus mistol* Griseb. relación albura/duramen. Figueroa, M.E, Díaz Zírpolo, J.; Agüero, B.; Calatayu, F; Giménez, A.M. 1 XXXIV JORNADAS ARGENTINAS DE BOTÁNICA 6/9/2013 La Plata, Bs. As

96.- REGISTRO DEL INGRESO DE MADERA DE PINO EN ARGENTINA A PARTIR DE CONSTRUCCIONES HISTÓRICAS. Giménez, A.M.1; Moglia, J.G., Díaz Zírpolo, J.; Gonzales, D.2014. Mayo. XVI Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales – FCF, UNaM – Centro Regional Misiones, INTA. CD Ponencias. Trabajo completo. 10 p. ISSN 16685385.

97- COLORANTES NATURALES DE LA MADERA, UNA ALTERNATIVA DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA DEL CHACO SAN TIA GUEÑO, Giménez; A. M.; J. Moglia; F. Calatayu y M. Sposetti, IV Congreso Iberoamericano de Productos Naturales en Patagonia: La Diversidad Química y Biológica. Río Gallegos, a los 30/9/2014.

98- Diversidad de leñosas en bosques degradados del Chaco Semiárido Argentino. Giménez, A.M.1; Ríos, N.A.; Hernández, P.; Figueroa, M.E.; Díaz Zírpolo, J. Oral. PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL DEL GRAN CHACO AMERICANO: TERRITORIO E INNOVACIÓN “Territorios en transformación: nuevas formas de pensar y habitar”, Santiago del Estero, 6,7 y 8 de Noviembre de 2014. Trabajo completo 12 p. Universidad Nacional de Santiago del Estero - UNSE, 2014.E-Book. ISBN 978-987-1676-21-7 1. Desarrollo Regional. 2. Ciencias. I. Título CDD 338.9

99- Diversidad vegetal en ambientes fluviales del Chaco Semiárido, Santiago del Estero, Argentina. Figueroa María Eugenia, Giménez Ana María. Poster. PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL DEL GRAN CHACO AMERICANO: TERRITORIO E INNOVACIÓN “Territorios en transformación: nuevas formas de pensar y habitar”, a realizarse en Santiago del Estero, 6,7 y 8 de Noviembre de 2014. Trabajo completo 12 p. Universidad Nacional de Santiago del Estero - UNSE, 2014.E-Book. ISBN 978-987-1676-21-7 1. Desarrollo Regional. 2. Ciencias. I. Título CDD 338.9

100 Diversidad vegetal en ambientes fluviales del Chaco Semiárido, Santiago del Estero, Argentina. Figueroa María Eugenia, Giménez Ana María. Poster. PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL DEL GRAN CHACO AMERICANO: TERRITORIO E INNOVACIÓN “Territorios en transformación: nuevas formas de pensar y habitar”, a realizarse en Santiago del Estero, 6,7 y 8 de Noviembre de 2014. Trabajo completo 12 p. Universidad Nacional de Santiago del Estero - UNSE, 2014.E-Book. ISBN 978-987-1676-21-7 1. Desarrollo Regional. 2. Ciencias. I. Título CDD 338.9

101- IMPORTANCIA DE LA MADERA MUERTA PARA EL MANEJO DE LOS RECURSOS FORESTALES EN LOS BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO, ARGENTINA Díaz Zírpolo, Jose Antonio y Gimenez, Ana Maria. Presentación bajo la modalidad: ORAL. PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL DEL GRAN CHACO AMERICANO: TERRITORIO E INNOVACIÓN “Territorios en transformación: nuevas formas de pensar y habitar”, a realizarse en Santiago del Estero, 6,7 y 8 de Noviembre de 2014. Trabajo completo 12 p. Universidad Nacional de Santiago del Estero - UNSE, 2014.E-Book. ISBN 978-987-1676-21-7 1. Desarrollo Regional. 2. Ciencias. I. Título CDD 338.9

102- ESTRATEGIAS DE RESTAURACION Y CONSERVACION DE LOS SERVICIOS ECOSISTEMICOS EN BOSQUES DEL CHACO SEMIARIDO, ARGENTINA. Díaz Zírpolo, Jose Antonio; Gimenez, Ana Maria; Roger, Enrique y Bartel, Matias. Presentación bajo modalidad: POSTER. PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL DEL GRAN CHACO AMERICANO: TERRITORIO E INNOVACIÓN “Territorios en transformación: nuevas formas de pensar y habitar”, a realizarse en Santiago del Estero, 6,7 y 8 de Noviembre de 2014. Anales del 1 Congreso Internacional del Gran Chaco Americano : territorio e innovación . - 1a ed. - Santiago del Estero : Universidad Nacional de Santiago del Estero - UNSE, 2014.E-Book. ISBN 978-987-1676-21-7 1. Desarrollo Regional. 2. Ciencias. I. Título CDD 338.9.

Año 2011

Avances en el conocimiento de los algarrobos (*Prosopis*) de una Reserva Provincial en la Provincia de Catamarca. Brizuela, M.; Giménez, A.; Burghart, A. XXXIII Jornadas Argentinas de Botánica. Posadas. Misiones. Boletín Sociedad Argentina de Botánica Vol 46 Suplemento, pag: 87.

Diversidad forestal en bosques aprovechados del departamento Alberdi, Santiago del Estero. Giménez A.M., Ríos, N.; Hernández, P.; Figueroa, M.E. XXXIII Jornadas Argentinas de Botánica. Posadas. Misiones. Boletín Sociedad Argentina de Botánica Vol 46 Suplemento , pag: 193.

Rasgos anatómicos del leño, corteza y anillos de crecimiento de guayacán (*Libidibia paraguariensis* (D. Parodi) G.P. Lewis) Giménez A.M., Calatayu F., Díaz Zírpolo J. XXXIII Jornadas Argentinas de Botánica. Posadas. Misiones. Boletín Sociedad Argentina de Botánica Vol 46 Suplemento , pag: 97. 2011

Caracterización de la corteza de progenies de *Eucalyptus camaldulensis* en Santiago del Estero. Moglia, J.; Gonzales, D. y Giménez, A. XXXIII Jornadas Argentinas de Botánica. Posadas. Misiones. Boletín Sociedad Argentina de Botánica Vol 46 Suplemento , pag: 110. 2011

Diversidad forestal de un bosque en recuperación en Santiago del Estero, Argentina. Figueroa, M.; Giménez, A.; Ríos, N.; Barrionuevo, I. XXXIII Jornadas Argentinas de Botánica. Posadas. Misiones. Boletín Sociedad Argentina de Botánica Vol 46 Suplemento , pag: 190. 2011

Importancia de Las leguminosas leñosas en la diversidad DE Los bosques del Chaco Semiárido Argentino. Ana María Giménez, Hernández, P.; Figueroa, M.E.; Barrionuevo, I. Oral Comunidades – bosques. I Congreso Forestal Internacional del Chaco Sudamericano a realizarse EN FILADELFIA, PARAGUAY, 4 y el 9 de abril del 2011

Aportes sobre el Crecimiento y la calidad de madera de leguminosas arbóreas del Chaco Semiárido Argentino
Giménez, A.M.; Moglia, J. G.; Ríos, N., Hernández, P.; Calatayu, F.1 Manejo de bosques I Congreso Forestal Internacional del Chaco Sudamericano a realizarse EN FILADELFIA, PARAGUAY, 4 y el 9 de abril del 2011

Biodiversidad forestal: la importancia de los estratos bajos en el Chaco semiárido argentino. Hernández, P; Giménez, A. M; Ríos, N. I Congreso Forestal Internacional del Chaco Sudamericano a realizarse EN FILADELFIA, PARAGUAY, 4 y el 9 de abril del 2011

DIVERSIDAD DE LEÑOSAS EN AMBIENTES SALINOS DE LA PROVINCIA DE SANTIAGO DEL ESTERO. Figueroa, María Eugenia, Giménez, Ana María; Hernández, Patricia. COPIME. Bs. As. 2011.

WOODY PLANT DIVERSITY IN PRIORITY SITES OF SEMIARID CHACO: SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA. M.E. Figueroa; Giménez; A.; Hernández; P.; Barrionuevo, I. I Simposio Internacional de Ecología. UFSCAR- Brasil Octubre 2011.

1.- MORFOLOGÍA DE PLÁNTULAS DE ESPECIES LEÑOSAS ARBÓREAS.

ABRAHAM DE NOIR Y GIMÉNEZ DE BOLZÓN. Presentado y publicado en el libro de resúmenes de las XX Jornadas Argentinas de Botánica - Salta, 1985. pag. 98.

2.- ESTRUCTURA CORTICAL DE ESPECIES LEÑOSAS NATIVAS

GIMÉNEZ DE BOLZÓN A. Presentado y publicado en libro de resúmenes de las XX Jornadas Argentinas de Botánica, Salta - 1985. pag. 100

3.- ESTUDIO ANATÓMICO DE LEÑO Y CORTEZA DE MAYTENUS SPINOSA, M.VISCIFOLIA, Y M.VITIS-IDAEA, FAMILIA CELASTRACEAE.

GIMÉNEZ DE BOLZÓN, A. Presentado y publicado en libro de resúmenes de XX Jornadas Argentinas de Botánica. Salta, 1985. pag.101.

4.- ESTUDIO ANATÓMICO DE LEÑO Y CORTEZA DE TABEBUIA AVELLANEDAE \ Y TABEBUIA IPE, FAMILIA BIGNONIACEAE.

Giménez de Bolzón y Moglia de Lugones, publicado en XXI Jornadas Argentinas de Botánica - Santiago del Estero- 1987.

5.- LA CORTEZA FORESTAL MODIFICA SU ESTRUCTURA. ESPECIES LEÑOSAS ARBÓREAS CON AGUIJONES CORTICALES.

GIMÉNEZ DE BOLZÓN Y MOGLIA DE LUGONES. Presentado y publicado en el libro de resúmenes de las XXI Jornadas Argentinas de Botánica - Santiago del Estero. 1987

6.- ESTRUCTURA CORTICAL DE ESPECIES NATIVAS PERTENECIENTES AL GENERO PROSOPIS

GIMÉNEZ DE BOLZÓN. Presentado en las XXII Jornadas Argentinas de Botánica. Córdoba en 1989.

7.- ESTRUCTURA CORTICAL DE ESPECIES NATIVAS PERTENECIENTES AL GENERO ACACIA.

GIMÉNEZ DE BOLZÓN. Presentado en las XXII Jornadas Argentinas de Botánica. Córdoba 1989.

8.- LA CORTEZA FUENTE DE PRODUCTOS INDUSTRIALES .ESTRUCTURA DE ESPECIES CON ESTRUCTURAS ESPECIALIZADAS DE SECRECIÓN

GIMÉNEZ DE BOLZÓN Y MOGLIA DE LUGONES Presentado y publicado en las V Jornadas Forestales de Uso Múltiple del Bosque y Sistemas Agroforestales. Eldorado (Misiones), Octubre de 1989. pag.42.

9.- ESTRUCTURA CORTICAL DE LEGUMINOSAS ARGENTINAS PARA FINES INDUSTRIALES .GIMÉNEZ DE BOLZÓN .Presentado y publicado en las I Jornadas Regionales de Ciencia y Técnica. Catamarca 1990. pag.6. UNCatamarca

10- ESTRUCTURA CORTICAL DE ANACARDIACEAS ARGENTINAS GIMÉNEZ DE BOLZÓN Y MOGLIA DE LUGONES

II Jornadas Regionales de Ciencia y Técnica del NOA. 23-25 octubre de 1991.

UNSE. Santiago del Estero. Libro de Resúmenes. Pag.68.

11-ESTRUCTURA INTERNA, EXTERNA Y DENDROLOGIA DE ESPECIES NATIVAS DE LA REGION CHAQUEÑA SECA EN RELACION A SU ECOLOGIA

Roth, I.; Giménez, A.M

Ciencia y Técnica del NOA. 23-25 octubre de 1991.

UNSE. Santiago del Estero. Libro de Resúmenes. Pag.69

12- RAMORINOA GIRALOE , UNA ESPECIE LEÑOSA XEROFITICA.

FEMENIA J. Y GIMÉNEZ DE BOLZÓN.

II Ciencia y Técnica del NOA. 23-25 octubre de 1991.

UNSE. Santiago del Estero. Libro de Resúmenes. Pag.68.

10.- ESTRUCTURA CORTICAL DE ANACARDIACEAS ARGENTINAS .POSIBILIDADES DE USO. CONSIDERACIONES FILOGENÉTICAS.

GIMÉNEZ DE BOLZÓN, A.; Moglia, J.G. X Congreso Forestal Mundial, París 1991.

11. RAMORINOA GIRALOE , UNA LEÑOSA XEROFITICA.

FEMENIA J. Y GIMÉNEZ DE BOLZÓN. X Congreso Forestal Mundial, París 1991.

12- DETERMINACIÓN DE PATRONES DE CRECIMIENTO DE ESPECIES LEÑOSAS ARBÓREAS DE LA REGIÓN CHAQUEÑA SECA.

GIMÉNEZ DE BOLZÓN Y MOGLIA DE LUGONES. VI Jornadas Argentinas ELDORADO, Misiones INVENTARIO FORESTAL, MODELOS DE CRECIMIENTO. OCTUBRE 1991. 10 p

13.- EFECTO DE INCENDIOS FORESTALES EN EL CRECIMIENTO DE PROSOPIS NIGRA.

GIMÉNEZ DE BOLZÓN. Congreso Internacional de Botánica- XXIV Jornadas Argentinas de Botánica, Mar del Plata 1994.

15- DETERMINACION DE PATRONES DE CRECIMIENTO DE LEÑOSAS ARBÓREAS DE LA REGION CHAQUEÑA SECA- PRIMERA PARTE.

Por GIMÉNEZ DE BOLZÓN, MOGLIA, J.A, López, C.; Ruiz de Riberi, M.; Juárez, M.L

I Seminario Eco-Chaco 95. XV Reunion Grupo Chaco. Filadelfia-Paraguay . 24 abril 1995. pag. 65 Ed.: BGR-GTZ-FAO Glatze, Kruck, Perez

16- Modelo de unidad experimental para el desarrollo forestal en el Chaco semiarido

Por GIMÉNEZ DE BOLZÓN, A.

I Seminario Eco-Chaco 95. XV Reunion Grupo Chaco. Filadelfia-Paraguay. 24 abril 1995. pag. 76 Ed.: BGR-GTZ-FAO Glatze, Kruck, Perez.

15.- CRECIMIENTO EN SCHINOPSIS QUEBRACHO-COLORADO.

GIMÉNEZ, A.M.; N. RIOS y G. MOGLIA

III Jornadas Forestales del Chaco- Formosa, 1996. pag. 14

16.-RECOMENDACIONES PARA LA MEDICIÓN Y CONTEO DE ANILLOS EN ESPECIES DEL CHACO SECO

MOGLIA ,J y A.M.GIMÉNEZ

III Jornadas Forestales del Chaco- Formosa, 1996. pag.11

17.- AE, UN PROGRAMA PARA ANALIZAR EPIDOMETRICAMENTE EL FUSTE

N.RIOS, A.M.GIMÉNEZ y A.TORALES

III Jornadas Forestales del Chaco- Formosa, 1996. pag. 29

18.- RASGOS ESTRUCTURALES FUNDAMENTALES DEL LEÑO DE ESPECIES DE LA REGIÓN CHAQUEÑA HÚMEDA

GIMÉNEZ DE BOLZÓN

II Jornadas Regionales del Chaco, Santiago del Estero, 1995

19- INFLUENCIA DEL FUEGO EN UNA SABANA DE LA REGION CHAQUEÑA

BRAVO, S.; GIMÉNEZ DE BOLZÓN, A.; KUNTZ, C.

Segundas Jornadas Técnicas Forestales del Parque Chaqueño. 16/08/1995. pag. 80.

20- RASGOS ESTRUCTURALES CARACTERISTICOS DEL XILEMA SECUNDARIO DE LAS PRINCIPALES LEÑOSAS ARBOREAS DE LA REGION CHAQUEÑA HUMEDA.

GIMENEZ, A; HERNÁNDEZ, P.

Segundas Jornadas Técnicas Forestales del Parque Chaqueño. 16/08/1995. pag. 82

21- ARBOLS.SYS UN SISTEMA PARA LA DETERMINACIÓN DE ARBOLES

GIMENEZ, A ; MOGLIA; TORALES.

Segundas Jornadas Técnicas Forestales del Parque Chaqueño. 16/08/1995. pag. 92

19- INFLUENCIA DE INCENDIOS FORESTALES EN EL CRECIMIENTO DE PROSOPIS NIGRA

GIMÉNEZ DE BOLZÓN

Taller Nacional de Prosopis, Santiago del Estero. 6/6/1995. pag.19

20- Estructura Cortical de especies del Genero Prosopis

GIMÉNEZ DE BOLZÓN

Taller Nacional de Prosopis, Santiago del Estero. 6/6/1995. pag.20

21-CARACTERIZACION DE ANILLOS DE CRECIMIENTO EN PROSOPIS NIGRA Y DETERMINACIÓN DE CURVAS DE EVOLUCION DEL DIÁMETRO Y SUS CRECIMIENTOS MEDIO Y CORRIENTE

GIMÉNEZ DE BOLZÓN; RIOS, GAILLARD; PECE

Taller Nacional de Prosopis, Santiago del Estero. 6/6/1995. pag.22

19.- CRECIMIENTO RADIAL EN ASPIDOSPERMA QUEBRACHO-BLANCO

MOGLIA, J , C. LÓPEZ y A.M.GIMÉNEZ

II Jornadas Forestales del Chaco- Formosa, 1996.

20.- ESTUDIO DE CRECIMIENTODE PROSOPIS KUNTZEI

A.M.GIMÉNEZ , N.RIOS, G. MOGLIA , C.LOPEZ Y M.I.RUIZ

I Jornadas Taller de la Asociación la Asociación Argentina de Prosopis- Córdoba, 29/noviembre de 1996. pag.26.

21.- RASGOS ANATÓMICOS RELEVANTES DE LAS ESPECIES DE LA REGIÓN CHAQUEÑA

GIMÉNEZ, A.M Y G. MOGLIA

XXV Jornadas Argentinas de Botánica, Mendoza 1996.

22.- DIÁMETRO MÍNIMO DE CORTA VS. LAS POSIBILIDADES DE CRECIMIENTO EN ESPECIES ARBÓREAS DE LA REGIÓN CHAQUEÑA SECA.

GIMÉNEZ, A; RÍOS, N; MOGLIA, G Y P. HERNÁNDEZ.

XIX Reunión Argentina de Ecología- Tucumán, 21- 23 de abril de 1999

23.-INFLUENCIA DE LA EDAD SOBRE LOS CARACTERES ANATOMICOS Y EL CRECIMIENTO DE *SCHINOPSIS QUEBRACHO-COLORADO* (SCHLECHT.) BARKL. ET MEYER, ANACARDIACEAE.

GIMÉNEZ, A.

Abril de 1999, Seminario, INSIMA, FCF. UNSE

24. - TREE RINGS PATTERNS OF 25 WOODY SPECIES OF ARGENTINEAN DRY CHACO REGION

GIMÉNEZ, A.M Y G. MOGLIA

International Conference on Dendrochronology for the Third Millenium. Mendoza. 22-7 abril 2000.

Pag. 256.

25.- CONSIDERACIONES SOBRE LA MADERA DE *PROSOPIS ALBA*, *P.NIGRA* Y *P. KUNTZEI*, MIMOSACEA.

GIMÉNEZ, A.M, MOGLIA; G., RÍOS, N.; BRAVO, S.

Reunión Nacional del Algarrobo

III Reunión Nacional de la Asociación del Algarrobo

Mendoza, 14-17 noviembre de 2000

Pag. 87.

27.- CRECIMIENTO, ARQUITECTURA Y CALIDAD DE MADERA DE LEÑOSAS DE LA REGIÓN CHAQUEÑA.

Giménez, A.; Moglia, J.; Ríos, Juárez, Hernández;Bravo

EXPO-RURAL 2001 , julio

CRECIMIENTO, ARQUITECTURA Y CALIDAD DE MADERA DE LEÑOSAS DE LA REGIÓN CHAQUEÑA.

Giménez, A.; Moglia, J.; Ríos, Juárez, Hernández;Bravo

II Jornadas de Ciencia y Técnica de la UNSE

26/28 de setiembre de 2001

EVALUACION DE LA CALIDAD DE LA MADERA DE PROGENIES DE EUCALYPTUS CAMALDULENSIS EN SANTIAGO DEL ESTERO.

Moglia, J.; Giménez, A.; Pan, Moreno

II Jornadas de Ciencia y Técnica de la UNSE

26/28 de setiembre de 2001

ANATOMÍA COMPARADA DE LEÑO Y CORTEZA DE GEOFFROEA STRIATA Y GEOFFROEA DECORTICANS (FABACEAE)

GIMENEZ, A.M.

Bol. SAP 38 (Supl.): 78. ISSN: 037-580X

JXXIX Jornadas Argentinas de Botánica

XV Reunion Anual Sociedad de Botánica de Chile. San Luis- Octubre 2003

28- ANATOMÍA DE LEÑO Y CORTEZA DE TABERNAEMONTANA CATHARINENSIS A. DC (Apocinaceae)

GIMENEZ, A.M,

BOL. SAP 38 (Supl.): 78. ISSN: 037-580X

JXXIX Jornadas Argentinas de Botánica

XV Reunion Anual Sociedad de Botánica de Chile. San Luis- Octubre 2003

29- DIFERENCIAS EN LA ESTRUCTURA ANATOMICA DEL LEÑO DE ACACIA AROMA Y ACACIA FURCATISPINA

BRAVO, S.; GIMENEZ, A.; MOGLIA, J.G.

30- POTENCIALIDAD DEL VINAL EN SANTIAGO DEL ESTERO

Giménez, A.; Moglia, J.; Ríos, N.; Hernández, P.; Calatayu, F.

INSIMA- Facultad de ciencias Forestales- Universidad Nacional de Santiago del Estero

JORNADAS FORESTALES DEL MERCOSUR 30° Aniversario de la Carrera de Ingeniería Forestal

19 al 22 de Noviembre de 2003 Formosa - Argentina

31- Tercer Seminario Día Mundial del Ambiente. Tema: El uso de la tierra

Disertante de la Conferencia: El desafío de conservar la biodiversidad. Ana María Giménez

7 junio 2004- UNSE:

33.- PRODUCTOS FORESTALES NO MADEREROS EN EL CHACO SEMIÁRIDO

GIMÉNEZ, A.; RÍOS, N.; HERNÁNDEZ, P.; GEREZ, R.; MATEU, H.

Ecología de Bosques y Estrategias para la Conservación. XI Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales

FCF – INTA. ELDORADO, 2004.

34.- BIODIVERSIDAD VEGETAL EN EL CHACO SANTIAGUEÑO

GIMÉNEZ, A.; RÍOS, N.; HERNÁNDEZ, P.; GEREZ, R.; CARRIZO, E.; PALACIO, M.; BARTEL, M.

Ecología de Bosques y Estrategias para la Conservación XI Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales

FCF

INTA

Eldorado, 2004.

35.- ANATOMÍA ECOLÓGICA DE LEÑOSAS ARBÓREAS ARGENTINAS.

GIMÉNEZ, A.; MOGLIA, G.; HERNÁNDEZ, P.; GEREZ, R. DENDROLOGÍA. INSIMA. UNSE.

II Reunión Binacional de Ecología, XXI Reunión Argentina de Ecología y XI Reunión de la Sociedad de

Ecología de Chile: Ecología en Tiempos de Cambio. 2004. Mendoza. Pg. 335.

36.- BIODIVERSIDAD EN AMBIENTES NATURALES DEL CHACO SANTIAGUEÑO

GIMÉNEZ, A.; RÍOS, N.; HERNÁNDEZ, P.; GEREZ, R.;

I CONGRESO NACIONAL DE CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD- Escobar.

Fundación de Historia Natural Félix de Azara. 16 al 19 de Noviembre de 2004

Temaikèn, Escobar, Provincia de Buenos Aires, Argentina. Universidad CAECE Ciudad Autónoma de Buenos Aires, República Argentina.

-ESTUDIOS PRELIMINARES SOBRE DIVERSIDAD VEGETAL Y PFM EN UN BOSQUE DEL NORTE DEL CHACO SANTIAGUEÑO

GIMÉNEZ A. M.; HERNÁNDEZ P. Y ROXANA GEREZ.

4tas Jornadas de Ciencia y Tecnología de la UNSE. Sección: Ingenierías, Ambiente y Biotecnología. Octubre 2005.

37.- CONSIDERACIONES SOBRE LA EVOLUCIÓN DEL TAMAÑO, CALIDAD Y FORMA DE LEÑOSAS ARBÓREAS DE LA REGIÓN CHAQUEÑA

Giménez, A. M¹; Moglia, J. G.; Ríos, N. A.; Hernández, P. y R. Gerez

4tas Jornadas de Ciencia y Tecnología de la UNSE. Sección: Ingenierías, Ambiente y Biotecnología. Octubre 2005. pag: D24.

38- CARACTERIZACION DEL LEÑO DE PROGENIES DE EUCALYPTUS CAMALDULENSIS CON VISTAS A LA EVALUACION DE LA CALIDAD DE LA MADERA.

MOGLIA, GIMÉNEZ, HERNÁNDEZ

4tas Jornadas de Ciencia y Tecnología de la UNSE. Sección: Ingenierías, Ambiente y Biotecnología. Octubre 2005. pag: D23-O

38.- CONSIDERACIONES SOBRE EL VALOR DE LA DIVERSIDAD VEGETAL EN UN BOSQUE DEL CHACO SANTIAGUEÑO - DEPARTAMENTO ALBERDI.

GIMÉNEZ A. M.; HERNÁNDEZ P. Y ROXANA GEREZ.

Tercer Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano, AFOA. Corrientes. Setiembre 2005. Comisión de deforestación.

39.- LEÑO, CORTEZA, CRECIMIENTO Y ARQUITECTURA DE LEÑOSAS ARBÓREAS DE LA REGIÓN CHAQUEÑA.

Gimenez, A. M¹.; Moglia, J. G.; Ríos, N. A.; Hernández, P. y R. Gerez Tercer Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano, AFOA. Corrientes. Setiembre 2005. Comisión de Bosque Nativo

40.- CONSIDERACIONES SOBRE EL PROYECTO DE DOCTORADO EN CIENCIAS FORESTALES Y DEL AMBIENTE

Giménez, A. M¹.; Medina, J.C.

Tercer Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano, AFOA. Corrientes. Setiembre 2005. Comisión de Educación

41.- LA DIVERSIDAD VEGETAL EN EL CHACO SEMIÁRIDO

GIMÉNEZ, A.M.

TALLER DE INTEGRACIÓN DE LOS PROYECTO PIARFON, ARGENTINA, BANCO MUNDIAL.

Octubre 2005, Bs. As.

42.- CONSIDERACIONES SOBRE EL CRECIMIENTO DE PALO SANTO Y APTITUD DE SU MADERA. Giménez, A. M¹.; Hernández, P., Gerez, R.; Spagarino, C. Primeras Jornadas Nacionales de Protección y Manejo Sustentable del Bosque Nativo. La Paz, Entre Ríos, 26-28 octubre de 2006.- Libro de Resúmenes pag. 60.

43- RESULTADOS PRELIMINARES DEL ANÁLISIS DE LA ARQUITECTURA VEGETAL DE PROSOPIS ALBA. Moglia, J.G.; Giménez, A. Primeras Jornadas Nacionales de Protección y Manejo Sustentable del Bosque Nativo. La Paz, Entre Ríos, 26-28 octubre de 2006.- Libro de Resúmenes pag. 63.

44- MODELACIÓN DE CRECIMIENTO EN PROSOPIS ALBA EMPLEANDO DOS MODELOS BIOLÓGICOS. Juárez de Galíndez, M.; Giménez, A. M.; Ríos, N.; Balzarini, M. X Reunión Científica del Grupo Argentino de Biometría. 14/10/2005.

45- VINAL (PROSOPIS RUSCIFOLIA) EN SANTIAGO DEL ESTERO. Giménez, A.; Moglia, J.; Ríos, N.; Hernández, P.; Gerez, R. Reunión Argentina de Ciencias naturales- IX Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. 22/11/2006

46- SITUACIÓN ACTUAL DE LA BIODIVERSIDAD EN ZONAS SALINAS DEL CHACO SEMIÁRIDO -SANTIAGO DEL ESTERO- ARGENTINA Hernandez, P.; Gimenez, A; Gerez, R. Cejas, M. II CONGRESO NACIONAL DE CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD. Bs. As. 22 al 24 de Noviembre de 2006, Universidad Maimónides

47- DIVERSIDAD DE LEÑOSAS EN AMBIENTES NATURALES DEL CHACO OCCIDENTAL ARGENTINO

GIMÉNEZ, A.; HERNANDEZ, P. GEREZ, R. II CONGRESO NACIONAL DE CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD. Bs. As. 22 al 24 de Noviembre de 2006, Universidad Maimónides

ANATOMÍA DE LEÑO Y CORTEZA DE BULNESIA SARMIENTOI, ZIGOPHYLLACEAE. XXX Jornadas Argentinas de Botánica. Rosario. ISSN: 0373-580x- Vol 40 Suplemento nov. 2005. Giménez, A.; Hernández, P.; Gerez, R.

47- PRINCIPALES DEFECTOS DE LA MADERA EN LAS ESPECIES LEÑOSAS DE LA REGIÓN CHAQUEÑA SECA. Moglia J. G., Giménez, A.M., Bravo S. III Jornadas Forestales de Santiago del Estero. Bosque Nativo. 28-29 junio de 2007. ISSN: 1669-5070

48- EXISTENCIAS DE PALO SANTO EN UN BOSQUE DE LA PROVINCIA DE FORMOSA - CONSIDERACIONES SOBRE SU CRECIMIENTO, por Giménez, A.M.; Spagarino, C. R., Hernández,

P.; Gerez, R. III Jornadas Forestales de Santiago del Estero. Bosque Nativo. 28-29 junio de 2007. ISSN: 1669-5070

49-EL BOSQUE PROVEE MUCHO MÁS QUE MADERA: PRODUCTOS FORESTALES NO MADEREROS, por Giménez, A.M.; Gerez, R.; Hernández, P. III Jornadas Forestales de Santiago del Estero. Bosque Nativo. 28-29 junio de 2007. ISSN: 1669-5070

50-MODELACIÓN DEL CRECIMIENTO EN DIÁMETRO DE VINAL (*PROSOPIS RUSCIFOLIA*) EN SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA, por Juárez de Galindez M., Giménez A.M. y Rios N. III Jornadas Forestales de Santiago del Estero. Bosque Nativo. 28-29 junio de 2007. ISSN: 1669-5070

51-LA CONCRECIÓN DE UN PROYECTO ECOCULTURAL: ESTANCIA SAN ISIDRO, DPTO. FIGUEROA, SANTIAGO DEL ESTERO, por Giménez, A.M.; Diodato, L.; Hernández, P.; Fuster, A.; Cejas, M.; Zerda, H.; Gerez, R.; Figueroa, M.E. y A. Darchuk III Jornadas Forestales de Santiago del Estero. Bosque Nativo. 28-29 junio de 2007. ISSN: 1669-5070

52- CARACTERÍSTICAS ESTRUCTURALES CONCURRENTES QUE INTERVIENEN EN EL COMPORTAMIENTO DE LA MADERA DE ASPIDOSPERMA QUEBRACHO - BLANCO. Moglia Juana Graciela, Giménez Ana María, Bravo Sandra.
III Congreso Iberoamericano de Productos de Madera IBEROMADERA 2007-Vol 1- Cd ISSN: 1851-0973. Libro de Resúmenes: pag: A58 ISSN: 1851-0965

53- EL CHACO ARGENTINO FUENTE DE IMPORTANTE PRODUCTOS FORESTALES NO MADEREROS. F14- Giménez, Ana María; Gerez, Roxana; Hernández, Patricia;
III Congreso Iberoamericano de Productos de Madera IBEROMADERA 2007-Vol 1- Cd ISSN: 1851-0973.. Libro de Resúmenes: A22 ISSN: 1851-0965. pag. F 14.

54- PARAMETROS DE CALIDAD EN MADERAS NATIVAS DEL CHACO ARGENTINO
Giménez, Ana María; Moglia, Juana Graciela; Hernández, Patricia; Gerez, Roxana
III Congreso Iberoamericano de Productos de Madera. IBEROMADERA 2007-Vol 1-p: 15-34. Cd ISSN: 1851-0973. Libro de Resúmenes: A22 ISSN: 1851-0965

55- GRADIENTE DE DIVERSIDAD EN LAS SIERRAS DE SUMAMPA- SANTIAGO DEL ESTERO
Hernández, P.; Giménez, A. M.; Cejas, M. XXXI Jornadas Argentinas de Botánica, Corrientes, setiembre 2007. ISSN: 0373-520X.. pag. 155. Sociedad Argentina de Botánica

56- RASGOS ANATÓMICOS RELEVANTES DE MADERAS DEL CHACO ARGENTINO Giménez A.M., Moglia J.G., Hernández P., Gerez R., Salto L. & Figueroa M.E. XXXI Jornadas Argentinas de Botánica- Corrientes. Setiembre 2007. ISSN: 0373-520X. pag. 24. Sociedad Argentina de Botánica

57- SOBRE LA DIVERSIDAD DE BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO ARGENTINO. Giménez A.M., Hernández P., Gerez R., Cejas M., Figueroa E. & Salto L. XXXI Jornadas Argentinas de Botánica- Corrientes. Setiembre 2007. ISSN: 0373-520X pag. 154. Sociedad Argentina de Botánica

58- CARACTERES MORFOLÓGICOS ARQUITECTURALES DE PLANTINES DE PROSOPIS ALBA. Moglia, J.; Giménez, a.; Rodríguez, F.; Debedia, G. ISSN: 0373-520X- XXXI Jornadas Argentinas de Botánica. Corrientes. Setiembre 2007.pag: 109. Sociedad Argentina de Botánica

59-EL VALOR DE LA DIVERSIDAD DE LAS MADERAS DEL CHACO ARGENTINO. Giménez, A. III Jornadas Nacionales de Flora Nativa- IV Encuentro de Cactáceas. Córdoba. Octubre 2007.p: 22.

60- IMPORTANCIA DE LAS CACTACEAE EN EL BOSQUE NATIVO- SANTIAGO DEL ESTERO- ARGENTINA. Hernández, P.; Giménez, A. III Jornadas Nacionales de Flora Nativa- IV Encuentro de Cactáceas. Córdoba. Octubre 2007. p: 120.

- 61- PRINCIPALES LEÑOSAS DEL CHACO SEMIÁRIDO ARGENTINO CON POTENCIALIDAD DE USO TINTÓREO. Giménez, A.; Gerez, R.; Hernández, P. III Jornadas Nacionales de Flora Nativa-IV Encuentro de Cactáceas. Córdoba. Octubre 2007. p: 60.
- 62- LOS ARBUSTOS COMO ALTERNATIVA PARA LA RECUPERACIÓN DE AMBIENTES DEGRADADOS. Hernández, P.; Giménez, A.
III Jornadas Nacionales de Flora Nativa- IV Encuentro de Cactáceas. Córdoba. Octubre 2007. p: 121.
- 63- WOOD DEFECTS IN SOME OF THE MAIN SPECIES EL ARGENTINEAN CHACO REGION. Moglia, J.G.; Giménez, a.; Bravo, S. IAWA Meeting “Traditional and Innovative Methods in Wood Anatomy”
San Luis Potosi, Mexico. Julio 2007
- 64- UNA ISLA EN EL NORTE DE SANTIAGO DEL ESTERO: CERRO EL REMATE AN ISLAND IN THE NORTH OF SANTIAGO DEL ESTERO: CERRO EL REMATE.
Hernández, Patricia; Giménez, Ana María.
13as. Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales FCF – INTA. Eldorado, junio de 2008.
Trabajo científico con referato publicado completo. Vol 1: 1-7.
- 65.- CRECIMIENTO Y CALIDAD DE MADERA DE PALO SANTO (*Bulnesia sarmientoi*)
Giménez, A; Hernández, P.; Sparagino, C.; Moglia, J.G.; Ríos, N.A.
13as. Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales FCF – INTA. Eldorado, junio de 2008.
Trabajo científico con referato publicado completo. Vol 1: 21-29.
- Diseño de la Estrategia de Corredores de Conservación del Gran Chaco para Santiago del Estero. Taller.
Marzo 2007.
- 66- DEFECTOS DE LA MADERAS DE EUCALYPTUS. Moglia, J.G.; Giménez, A. 2007- XXVII Jornadas IRAM-Universidades, XIV Foro UNILAB y VI Foro Gescal, Santiago del Estero, octubre 2007.
- 67- ANATOMÍA ECOLÓGICA DEL LEÑO Y EVOLUCIÓN DEL CRECIMIENTO DE *ALLENROLFEA VAGINATA* (CHENOPODIACEAE) EN SALINAS DE AMBARGASTA, SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA. 2008.
Giménez, A.; Figueroa, M.E.; Hernández, P.; Cejas, M.
Primeras Jornadas Universitarias del Norte Grande sobre Medioambiente – Jungla. 1 y 2 de octubre de 2008. Tucumán. Libro de Resúmenes. Pag 42.
- 68- BIODIVERSIDAD DEL ESTRATO ARBÓREO EN EL CHACO SEMIÁRIDO, SANTIAGO DEL ESTERO.
Giménez, A.M.; Hernández; P.; Gerez, R.; Cejas, M.; Figueroa, M.E.
III Congreso de Biodiversidad, Ciudad de Buenos Aires. 2008. Libro de Actas. p. 178.
- 69- ANÁLISIS DE LA DIVERSIDAD DE VEGETACIÓN LEÑOSA EN ZONAS SERRANAS DEL CHACO SECO, SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA.
Hernández; P.; Giménez, A.M.
III Congreso de Biodiversidad, Ciudad de Buenos Aires. 2008. Libro de Actas. p. 195.
- 70- SITUACIÓN ACTUAL DE LA BIODIVERSIDAD VEGETAL EN BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO, ARGENTINA. Giménez, A.M.; Hernández, P.; Figueroa, M.E. 2009. XIII Congreso Forestal Mundial. Bs. As. , Argentina. 20/10/09
- 71- “INFLUENCIA DE LA EDAD EN EL CRECIMIENTO DE LAS PRINCIPALES LEÑOSAS ARBOREAS DE LOS BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO ARGENTINO”Giménez, A.M.; Moglia, J. G.; Hernández, P.; Ríos, N.A. 2009. XIII Congreso Forestal Mundial. Bs. As. , Argentina. 20/10/09
- 72- CRECIMIENTO DE TIPA COLORADA MEDIANTE DETERMINACIÓN DE ANILLOS ANUALES EN LAS YUNGAS DE SALTA, ARGENTINA, COMO HERRAMIENTA PARA EL MANEJO FORESTAL. CALZON, M.E. y A.M. GIMÉNEZ. XIII Congreso Forestal Mundial. Bs. As. , Argentina. 20/10/09.

73- El significado del estrato arbóreo en la diversidad de los bosques del Chaco Semiárido. Giménez, A.M.; Hernández, P.; Figueroa, M.E. XXXII JORNADAS ARGENTINAS DE BOTÁNICA. Huerta Grande. Córdoba. 6-9 Octubre 2009.

74- CONSIDERACIONES ECOLÓGICAS REFERIDAS A LA ANATOMÍA DEL XILEMA DE ALLENROLFEA VAGINATA KUNTZE, (CHENOPODIACEAE) EN TRES COMUNIDADES VEGETALES DEL ÁREA DE INFLUENCIA DE SALINAS DE AMBARGASTA, SANTIAGO DEL ESTERO.

Giménez A.M.; Figueroa M.E.; Hernández P.

XXXII JORNADAS ARGENTINAS DE BOTÁNICA. Huerta Grande. Córdoba. 6-9 Octubre 2009.

Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica. Vol 44: 150. ISSN 0373-580X Suplemento.

75- CARACTERIZACIÓN DEL DURAMEN EN INDIVIDUOS SELECTOS DE PROGENIES DE *EUCALYPTUS CAMALDULENSIS* EN SANTIAGO DEL ESTERO.

Mogliá, J.G.; Venturini, M.; López, C.; Giménez, A.M.; Gerez, R.

XXXII JORNADAS ARGENTINAS DE BOTÁNICA. Huerta Grande. Córdoba. 6-9 Octubre 2009.

Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica. Vol 44: 157. ISSN 0373-580X Suplemento.

76- ANATOMÍA COMPARADA DE LAS ESPECIES DE ASPIDOSPERMAS NATIVAS DE ARGENTINA.

Mogliá, J.G.; López, C.; Giménez, A.M. Calatayu, F.

XXXII JORNADAS ARGENTINAS DE BOTÁNICA. Huerta Grande. Córdoba. 6-9 Octubre 2009.

Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica. Vol 44: 157. ISSN 0373-580X Suplemento.

77-EL SIGNIFICADO DEL ESTRATO ARBÓREO EN LA DIVERSIDAD DE LOS BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO

Giménez, A.M.; Hernández, P.; Figueroa, M.E

XXXII JORNADAS ARGENTINAS DE BOTÁNICA. Huerta Grande. Córdoba. 6-9 Octubre 2009.

Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica. Vol 44: 89. ISSN 0373-580X Suplemento.

Certificación y Manejo Forestal Beneficio y Etapas del Proceso. Abril 2003.

Asistente

Hacia el Desarrollo Rural Sustentable de la Region Chaqueña 11-13 de agosto de 2004.

Seminario Taller. Asistente

78- RIQUEZA DEL ESTRATO ARBÓREO EN LOS BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO.

Giménez, A. M.; Hernández, P.; Figueroa, M. E; Barrionuevo, I.

XIV Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales. 10 – 12 de Junio 2010, Eldorado, Misiones. INTA

EEA Montecarlo – FCF- UNaM. Pag. 22 Trabajo completo en CD.

79- ANALISIS DEL CRECIMIENTO DIAMETRAL EN GEOFFREEA DECORTICANS BURK.

GIMÉNEZ, A.M.1; RIOS, N2.; MOGLIA, J.G. 1; HERNANDEZ, P. 2; CALATAYU, F. 1

XIV Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales. 10 – 12 de Junio 2010, Eldorado, Misiones. INTA

EEA Montecarlo – FCF- UNaM. Pag.5. Trabajo completo en CD

80- ANÁLISIS DE LA DIVERSIDAD FORESTAL DEL PARQUE LOS QUEBRACHOS, SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA. XIV Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales. 10 – 12 de Junio 2010, Eldorado, Misiones. INTA EEA Montecarlo – FCF- UNaM. Pag. 3. Trabajo completo en CD

81- EL PAPEL DE LA UNIVERSIDAD EN LA COOPERACIÓN AL DESARROLLO RETOS Y OPORTUNIDADES EN EL ESTUDIO DE LA MADERA DE *EUCALYPTUS CAMALDULENSIS* DE EJEMPLARES SELECTOS EN SANTIAGO DEL ESTERO.

Badajoz, España. 12/11/2010. Jornadas.

82- LOS ARBUSTOS ÚTILES DE LOS BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO. 2010. DICIEMBRE

Giménez, A.M.; Hernández, P. Gerez, R.; Figueroa, M.E.; Barrionuevo, I; Calatayu, F.

ECO PRODUCTOS FORESTALES NO MADEREROS- LIBRO DE ACTAS. Trabajo completo PAG: 66- 77.

83- ESPECIES DEL GE. PROSOPIS EN LOS BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO, SUS POTENCIALIDADES. Giménez, A.M.; Moglia, J. G.; Ríos, N.; Hernández, P.; Figueroa, M.E.; Díaz Zirpolo, J. 2012, noviembre 15 y 16. REUNIÓN NACIONAL DE ALGARROBO. Resumen expandido 2 pag. Presentación oral.

84- Giménez, A.M.; Moglia, J.G; José Gómez. 2012. MADERAS EMPLEADAS EN LAS PRIMERAS CONSTRUCCIONES HISTÓRICAS JESUÍTICAS DE CÓRDOBA, ARGENTINA. Relator. III CONGRESO IBEROAMERICANO DE PROTECCIÓN DE LA MADERA, Ciudad Concepción, Chile. Noviembre 25-29/11/2012. Trabajo completo

85- Díaz Zirpolo, J. Giménez, A.M. 2012. CUANTIFICACIÓN Y CALIFICACIÓN DE MADERA MUERTA EN UN BOSQUE DEL CHACO SEMIÁRIDO. Relator. III CONGRESO IBEROAMERICANO DE PROTECCIÓN DE LA MADERA, Ciudad Concepción, Chile. Noviembre 25-29/11/2012. Trabajo completo.

- 86- GIMÉNEZ, A.M. DÍAZ ZIRPOLO, J. Y FIGUEROA, M. E. POTENCIALIDAD DEL TALA (CELTIS EHREMBERGIANA (KLOTZSCH) LIEBM) EN LOS BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO”. Actas Trabajo completo. 15° Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales, Eldorado, Misiones. Año 2012, tomo I: 1:9. ISSN 16685385.

87-. Giménez, A.M.; Moglia, J. G.; Ríos, N.; Hernández, P.; Figueroa, M.E.; Díaz Zirpolo, J. 2012. LAS ESPECIES DEL GE. PROSOPIS EN LOS BOSQUES DEL CHACO SEMIÁRIDO, SUS POTENCIALIDADES. 1 Reunión Nacional del Algarrobo. Córdoba 15-16 de noviembre de 2012.

88- Figueroa, ME; Giménez, AM; Barrionuevo, I; Escobar López, A; Ríos, N. 2012. DIVERSIDAD DE LEÑOSAS DE UN PALEOCAUCE DEL CHACO SEMIÁRIDO EN EL INTERFLUVIO DULCE-SALADO. Jornadas Argentinas de Ecología. 25° Reunión Argentina de Ecología 09/2012, Libro de Actas, pag. 220. Luján , Bs. As.

89- Figueroa, María Eugenia¹; Barrionuevo, Ivana; Giménez, Ana María; Escobar López, Andrea; Ríos, N. 2012. POTENCIALIDADES DE UN ÁREA BOSCOsa DEL CHACO SEMIÁRIDO COMO HERRAMIENTAS DE SENSIBILIZACIÓN AMBIENTAL EN PROGRAMAS DE ECOTURISMO. Jornadas nacionales de ambiente 2012 pag. 25.

CONFERENCIAS- DISERTANTE

- ¿COMO SE PUEDE CONTRIBUIR A LA CONSERVACIÓN DE LA DIVERSIDAD FORESTAL EN EL CHACO SEMIÁRIDO? Dra. Ana Giménez. XXI Seminario Dia Mundial del Ambiente. FCF. UNSE. 5 de junio de 2013.

¿CÓMO TRANSFORMAR LA DIVERSIDAD FORESTAL DE BOSQUES SEMIÁRIDOS EN UN VALOR AMBIENTAL? DISERTANTE: DRA. GIMÉNEZ A.M. Tercer Congreso Latinoamericano de IUFRO, San José, Costa Rica, del 12 al 15 de junio de 2013.

“LA INTERNACIONALIZACIÓN DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR, UN DESAFÍO PARA LAS CIENCIAS FORESTALES DE LATINOAMÉRICA”. DISERTANTE: ANA MARÍA GIMÉNEZ Y GRACIELA INÉS BOLZÓN. Tercer Congreso Latinoamericano de IUFRO, San José, Costa Rica, del 12 al 15 de junio de 2013.

EL DESAFIO DE LA GESTION DE LOS BOSQUES NATIVOS. FLORESTA. AUDITORIUM; OCTUBRE DE 2012-11-19. CURITIBA, UFFPARANA, BRASIL.

Palestrantes: Dra. Graciela Bolzon- Introducción. Antecedentes del proyecto binacional

Dra. Ana Gimenez- Memoria de las metas logradas por el proyecto internacional SPU-CAPES 2011/12

LA COOPERACIÓN BINACIONAL ARGENTINA-BRASIL Programas de posgrado.

Seminário Internacional de Ciências Florestais Perspectivas político-sociais, científicas e acadêmicas, Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA, Auditório do Bosque da Ciência Cidade: Manaus-AM. Mesa redonda: Programas de Pós-graduação da área Florestal na America Latina

Graciela Muniz PG Engenharia Florestal – UFPR, Ana Maria Gimenez Directora del doctorado en Ciencias Forestales Santiago del Estero, Argentina

TERCER SEMINARIO DÍA MUNDIAL DEL AMBIENTE. TEMA: EL USO DE LA TIERRA
Disertante de la Conferencia: El desafío de conservar la biodiversidad. Ana María Giménez
7 junio 2004- UNSE:

2.- La ANATOMÍA DE MADERA COMO RESPUESTA A MÚLTIPLES INTERROGANTES
Conferenciante en la Reunión Técnica Forestal en Orán, INTA, Salta, 1995.

3.- LA INVESTIGACIÓN FORESTAL EN LA UNIVERSIDAD ARGENTINA.
GIMÉNEZ DE BOLZÓN. Disertante de la Conferencia en I Encuentro Nacional sobre Política Forestal.
Asociación Forestal Argentina. Buenos Aires 1990.

IMPORTANCIA DE LA ANATOMIA DE LA MADERA EN LAS CIENCIAS FORESTALES
GIMÉNEZ, A.
IX Jornadas Científicas Sociedda de Biología de Tucumán. 29/10/1992

4- MODELO DE UNIDAD EXPERIMENTAL PARA EL DESARROLLO FORESTAL EN EL CHACO SEMIARIDO
Por GIMÉNEZ DE BOLZÓN, A.
I Seminario Eco-Chaco 95. XV Reunion Grupo Chaco. Filadelfia-Paraguay . 24 abril 1995. pag. 76 Ed.:
BGR-GTZ-FAO Glatze, Kruck, Perez.

5- LAS MADERAS DEL CHACO ARGENTINO, CONSIDERACIONES ANATÓMICAS Y ECOLÓGICAS
Por GIMÉNEZ, A.
JORNADAS CIENTIFICAS INSTITUTO DE SILVICULTURA UNIVERSIDAD FREIGBURG
Universidad Albert-Ludwigs Freiburg , Alemania. Mayo 1999

6- PERSPECTIVAS DE LA INVESTIGACION PARA EL DESARROLLO FORESTAL
Por GIMÉNEZ, A.
Jornadas de Ciencia Y Tecnica UNSE. 28/9/2001

7- LA DIVERSIDAD VEGETAL EN EL CHACO SEMIÁRIDO
GIMÉNEZ , A.M.
Taller Integración de los Proyectos de Investigación Aplicada a los Recursos Forestales Nativos. Piarfon
BIRF 40085-AR Banco Mundial.
Octubre 2005, Bs. As.

8 BIODIVERSIDAD EN AMBIENTES NATURALES DEL CHACO ARGENTINO:
CARACTERIZACIÓN Y APORTES PARA SU CONSERVACIÓN. Dra. Ana María Giménez
Actividades en conmemoración del Día del Ingeniero Forestal en la República Argentina: 16 de agosto
2007.

9 LA DIVERSIDAD DE MADERAS DEL CHACO ARGENTINO.
Ana María Giménez.
III Jornadas Argentinas de Flora Nativa- Córdoba. 17 de octubre 2007.

10- MADERAS DEL CHACO ARGENTINO. SITUACIÓN ACTUAL
ANA MARÍA GIMÉNEZ.
XI Congreso Latinoamericano de Estudiantes de Ciencias Forestales
Santiago del Estero, Argentina · 12 al 17 de Noviembre 2007

11- EL VALOR DE LA BIODIVERSIDAD FORESTAL- EN EL AÑO DE LA BIODIVERSIDAD
ANA MARÍA GIMÉNEZ.
Jornadas Ambientales. 5 de junio de 2010. Santiago del Estero, FCF, UNSE.

12- V Conferencia Internacional de Leguminosas
El valor de la diversidad de Leguminosas leñosas del Chaco Semiárido Argentino.

GIMÉNEZ, A.M.

8-14 agosto 2010. UCA Puerto Madero, Bs. As. Argentina

13- V Conferencia Internacional de Leguminosas

Crecimiento de Leguminosas arbóreas del Chaco Semiárido Argentino.

GIMÉNEZ, A.M.

8-14 agosto 2010. UCA Puerto Madero, Bs. As. Argentina

14- Simposio Internacional de Ciências Florestais Perspectivas político-sociais, científicas e acadêmicas,

Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – INPA, Cidade: Manaus-AM, Brasil

Visión global de Programas de Pos graduación en el área Forestal. Nov. 2011.

GIMÉNEZ, A.M.

15- Entrevista en television. Canal UNSE TV.

Microciencia. <https://www.youtube.com/watch?v=3igG8rXUfRY>

ECOANATOMIA DEL BOSQUE CHAQUEÑO-Parte 2:

ESPECIES LEÑOSAS EN ECOSISTEMAS SALINOS DEL CHACO SEMIÁRIDO: INFLUENCIA DEL AMBIENTE EDÁFICO SOBRE SU DISTRIBUCIÓN. Becario CONICET Lic. María Eugenia Figueroa. Proyecto Ecoanatomía y Biodiversidad

Entrevista en television. Canal UNSE TV. Microciencia.

<https://www.youtube.com/watch?v=bsxalYDAsy0>

MADERA MUERTA EN LOS BOSQUES DEL CHACO. Becario CONICET José Díaz Zirpolo, Gimenez, A. Proyecto Ecoanatomía y Biodiversidad

Entrevista en televisión. Canal UNSE TV. Microciencia.

<https://www.youtube.com/watch?v=DFiOJpcGaEg>

MICROCIENCIA-ECOANATOMIA BOSQUE CHAQUEÑO PARTE 1 Dra. Ana María Giménez

6.8 EVALUACION DE ACTIVIDADES CIENTIFICAS Y TECNICAS

Evaluador de Proyectos PIA Bosque Nativo Convocatoria PICTO 2014. Agosto 2015.

Evaluador científico V Jornadas Forestales de Santiago del Estero.13-14 de setiembre de 2015. Santiago del Estero

Evaluador de Capitulo de Libro: Función ambiental del ecosistema forestal chaqueño. Néstor René Ledesma 2009. En libro: CAMBIOS Y PROBLEMAS AMBIENTALES: Perspectivas para la acción Autores: G. Blanc, P. Boletta, O. Canziani, Centro de Información de las Naciones Unidas para Argentina y Uruguay, N. Castillo Marín, E. J. de Cuba, R. Dargoltz, A. N. Giannuzzo, B. Ledesma, N. R. Ledesma, G. Lorenz, R. A. Martín, J. C. Medina, G. Merletti, J. H. Piñero, A. Ravelo, M. I. Sánchez de Pinto, R. Storino, A. del R. Storniolo, J. L. Tiedemann, M. de Viana, A. Villaverde, R. Yonzo, H. R. Zerda. Compiladoras: A. N. Giannuzzo y M. E. Ludueña. ISBN 978-987-22475-8-4

*-Editor Principal de la Revista de Difusión de Investigación de Facultad Forestal, QUEBRACHO 2003-2007.

* MIEMBRO DEL COMITÉ EDITOR de la Revista de Difusión de Investigación de Facultad Forestal, QUEBRACHO, en el área Biología.

*Miembro del Comité Editor de la Revista Quivera, México. 2009. FACULTAD DE PLANEACION URBANA Y REGIONAL (FAPUC), DE LA UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL ESTADO DE MEXICO (UAEM), MEXICO.

* Arbitro Referente de la Revista QUEBRACHO en trabajos de la especialidad (10).

*Árbitro de la revista MADERAS Y BOSQUES, México.

Comportamiento viscoelástico de la madera de *Prosopis* sp. Clave: MB23-05. Noviembre 2005.

*Árbitro Referente de la Revista forestal YVYRARETA, Misiones en trabajos de Dendrología, Anatomía de Madera y Biodiversidad. ISSN: 0328-8854

*Árbitro Referente de la Revista forestal YVYRARETA ISSN: 0328-8854 Consideraciones sobre la biodiversidad forestal a nivel de especies arbóreas en la selva paranaense de Misiones, Argentina. 21/04/2008

*Árbitro Referente de la Revista Universidad y Ciencia Universidad Juárez Autónoma de Tabasco; México ISSN 0186-2979

*Árbitro Referente de la Revista ERNSTIA, Facultad de Agronomía Universidad Aragua, Venezuela 2008. **Universidad Central de Venezuela** *versión impresa* ISSN 0252-8274

*Miembro de la Comisión Académica Asesora del Consejo de Investigaciones Científicas y Tecnológicas de la UNSE. 2001.

*Editor Principal de la Revista Quebracho- Facultad de Ciencias Forestales- UNSE. Resol. CD. FCF 031/02. Abril 2002 a 2011.

*Miembro del Comité Evaluador de XXVII Jornadas IRAM-Universidades, XIV Foro UNILAB y VI Foro Gescal, Santiago del Estero, octubre 2007.

*Miembro del Comité Evaluador de trabajos del III Jornadas Técnicas Forestales Bosques Nativos. Santiago del Estero. Junio 2007

*Miembro del Comité Evaluador de trabajos V Jornadas Científico-Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias, UNJu. 11 del 2005.

*Árbitro Referente Miembro del Comité Editor de la Revista Quivera FaPUR UAEM, Toluca, México Dr. Eduardo Campos Coordinador Editorial. 2008. 1405-8626

*Árbitro Referente de la Revista Boletín Sociedad Argentina de Botánica SAB. 2008. ISSN 0373- 580X . ISSN 0048-7600.

*Árbitro Referente de la Revista Ameghiniana Boletín Sociedad Argentina de Paleontología SAP. 2009. 1851-8044.

Árbitro Referente de la Revista Ciencia y Tecnología de la UNCatamarca. 1998.

Durante la gestión de Editora Principal de la Revista Quebracho, la misma ha sido incorporada al Núcleo básico de Revistas Científicas por CONICET y CAYCYT, Resol 2385/05

así como a (REDALyC) Red de Revistas Científicas de América Latina y el Caribe Resol CD 184/07.

*Árbitro Referente de la Revista de Biología Tropical RBT.

* Miembro del comité Editor de la Revista Quebracho desde 2011 a 2015. ISSN: 0328-0543

Árbitro Referente de la Revista BOSQUE Facultad de Ciencias Forestales y Recursos Naturales de la Universidad Austral de Chile. Valdivia, Chile. Bosque (Valdivia). Versión On-line ISSN 0717-9200. 2015. Crecimiento radial estacional de *Prosopis flexuosa* en la región biogeográfica del Monte, Argentina

Evaluador científico V Jornadas de Ciencia y Tecnología de las Facultades de Ingeniería del NOA 17-18 de setiembre de 2009. SALTA

EVALUADOR DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DEL PROGRAMA DE INCENTIVOS

Evaluador Externo del Proyecto PI: 1027

Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco. Esquel, Chubut.

Esquemas de Poda en Plantaciones de Pino Oregón en la Patagonia Andina

Dirección : M Sc. Miguel M. Davel

Informe Final: 2003

Año 2000-2001

Evaluador Externo del Proyecto. 2001.

Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco. Esquel, Chubut. Esquel

Identificación y clasificación de especies leñosas del ecotono bosque estepa patagónica presentes en los departamentos Futaleufu y Cushamen, Chubut.

Dirección: Ing. E. Guerra Informe Final: 2002

Año 2000-2001

Evaluador Externo del Proyecto181
Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco. Esquel, Chubut. Esquel
Estudios anatómicos y Fotoquímicas de plantas toxicas de la Región patagónica. 1 Parte.
Dirección Dr. A. Gurni Informe Avance: 1996

Evaluador Externo del Proyecto 10/E023
Universidad nacional de la Patagonia San Juan Bosco. Esquel, Chubut.
ENSAYO DE ESPECIES Y ORÍGENES DE CONÍFERAS DEL NO DE USA: ABIES CONCOLOR,
ABIES GRANDIS, LARIX OCCIDENTALIS, PINUS JEFFREYI, P. LAMBERTIANA, P.
MONTICOLA, SEQUOIADENDRON GIGANTEUM, THUJA PLICATA, TSUGA HETEROPHYLLA
Y PSEUDOTSUGA MENZIESSI
Dirección : Juan Andrés Enricci.1999-2000.
Año 2000-2001

Evaluador Externo del Proyecto:
27/ B007
CLONACIÓN DE PROSOPIS NATIVOS RIOJANOS
Facultad de Agronomía- Sede Chilecito, Universidad Nacional La Rioja.
Director : Ing. Jorge Femenía. 1998/99.

Evaluador Externo del Proyecto:
Facultad de Ciencias Forestales, Eldorado, Misiones. 1997/98.
RECONOCIMIENTO DE ÁRBOLES Y ROLLIZOS DE ESPECIES NATIVAS DE MISIONES POR
CARACTERÍSTICAS MACROSCÓPICAS Y MICROSCÓPICAS DE LA CORTEZA Y OTROS
CARACTERES VEGETATIVOS.
Director: Héctor Martín Gartland,

Evaluador Externo del Proyecto:
Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco
IDENTIFICACION Y CLASIFICACION DE LAS ESPECIES QUE CONFORMAN EL
SOTOBOSQUE DE LENGUA- MANUAL DE CAMPO
Director: Ing. Pedro Esteban Guerra. 2000

Evaluador Externo del Proyecto: 16/F031
Facultad de Ciencias Forestales, Eldorado, Misiones.
RECONOCIMIENTO DE ESPECIES LEÑOSAS DE INTERES SECUNDARIO DE LA SELVA
PARANAENSE
Director: Héctor Martín Gartland. 1999
Evaluador avance 2000.

Evaluador Externo del Proyecto:
Universidad NacionalLa Rioja UNLaR
CUANTIFICACIÓN DE LAS RACIONES CAPRINAS DE ALGUNAS ARBUSTIVAS FORRAJERAS
DEL CHACO ARIDO.
Director: Dr. Patricio Dayenof 2001
Informe final

Evaluador Externo del Proyecto:
Universidad NacionalLa Rioja UNLaR
APORTES PARA UNA FLORA FANEROGAMICA DE LA PROVINCIA DE LA RIOJA
Director: Biol. Fernando Biurrun 2001
Informe final

27/C021- CUANTIFICACIÓN DE LAS RACIONES CAPRINAS DE ALGUNAS ARBUSTIVAS
FORRAJERAS DEL CHACO ARIDO,
Director: Dr. Patricio Dayenoff. 2000
2001

Evaluador Externo del Proyecto 54/R011
DETERMINACION DE CONTENIDOS CELULARES EN ESPECIES DEL GENERO PROSOPIS

Director: Carrizo, Carlos Cesar. 2000
Universidad Nacional de Formosa- Facultad de Recursos Naturales- Laboratorio de Dendrología

Evaluador Externo del Proyecto 54/R020
ESTUDIOS TAXONOMICOS Y FENOLÓGICOS DE LAS ESPECIES DE IMPORTANCIA FORESTAL DE LA PROVINCIA DE FORMOSA
Director: Rubiano, Roberto Pascual. 2000
Universidad Nacional de Formosa- Facultad de Recursos Naturales- Laboratorio de Dendrología

Evaluador Externo del Proyecto 29/A 135
Biometría y producción forestal de la lenga (*Nothofagus pumilio*) en Tierra del Fuego
Director: PhD Peri, Pablo Luis.
.Universidad Nacional de la Patagonia Austral. 2003-2004-2005

Evaluador Externo del Proyecto 2005
Universidad nacional de la Patagonia San Juan Bosco. Comodoro Rivadavia
EFECTO DE BORDE DE LAS PLANTACIONES DE PSEUDOTSUGA MENZIESSI SOBRE PLANTACIONES NATURALES EN EL NOROESTE PATAGONICO.
Dirección Dra. Estela Raffaele 2005.

Evaluador Externo del Proyecto 54/R005
FACTORES QUE AFECTAN LA MICROPROPAGACIÓN DE ESPECIES FORESTALES NATIVAS DE LA REGIÓN CHAQUEÑA
Director: Bovo, Oscar Alberto. Universidad Nacional de Formosa. Facultad de Recursos Naturales , Laboratorio de Botánica. 2000.

Evaluador Externo del Proyecto
IDENTIFICACION Y CLASIFICACION DE LAS ESPECIES ARBUSTIVAS LEÑOSAS DEL ECOTONO BOSQUE ESTEPA PATAGONICA, PRESENTES EN LOS DEPARTAMENTOS DE FUTALEUFU Y CUSHAMEN, PROVINCIA DE CHUBUT.
Director: Ing. Pedro Esteban Guerra.
Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco
Período 199-2000
Período 2000-2001

Evaluador Externo del Proyecto
ANALISIS DE EXTRACTIVOS Y ESTUDIO DE FIBRAS DE VIRUTAS DE MADERAS COMERCIALES DEL CHUBUT: PATAGONIA. ARGENTINA
Director: Ing. Pedro Esteban Guerra.
Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco
Período 2004

Evaluador Externo del Proyecto
Una estrategia de producción regional: Micropropagación clonal de *Rubus idaeus*.
Director: MSC. Berastegui, Ana María.. Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco
Período 2003
Período 2000-2001

Evaluador Externo del Proyecto PI 407
ESTABLECIMIENTO Y EVALUACION DE PLANTACIONES DE ESPECIES NATIVAS DE MADERA DE CALIDAD EN EL NOROESTE DE LA PROVINCIA DE CHUBUT
Director: Ms. Sc. Miguel Davel
Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco 2001- 20012003

Evaluador Externo del Proyecto: 16/ F42
Facultad de Ciencias Forestales, Eldorado, Misiones.
RELEVAMIENTO DE CARACTERES DENDROLÓGICOS ACCESORIOS DE LAS PRINCIPALES ESPECIES FORESTALES DE MISIONES. SU NOMENCLATURA Y SIGNIFICADO DIAGNÓSTICO
Director: Héctor Martín Gartland.

Informe final- 2002-2003- 2004 Final.

Evaluador Externo del Proyecto 028/95
LEGUMINOSAS LEÑOSAS DE LA PATAGONIA EXTRANDINA: COLECCIÓN,
CARACTERIZACIÓN Y EVALUACIÓN
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA SAN JUAN BOSCO
Director: Ing. Agr. Mónica Stronati
Informe final- 2000

Evaluador Externo del Proyecto
029/050
DURABILIDAD Y PRESERVACIÓN DE LA MADERA DE PPOPULUS NIGRA CV. ITALICA EN
LA PROVINCIA DE SANTA CRUZ.
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL
Director: Ing. Agr. Marcelo Carranza
Informe Avance 2001

Evaluador Externo del Proyecto 011/A15
DETERMINACIÓN DE DURABILIDAD DE MADERAS DEL BOSQUE IMPLANTADO A TRAVES
DE MÉTODOS DE ENVEJECIMIENTO ACELERADO.
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Director: Ing. Agr. Marlats, Raúl
Informe Avance 2002/3

Evaluador Externo del Proyecto PI: 44/05
Estudio de Especies alternativas del Bosque Chaqueño como material de construcción poroso e
higroscópico
UNNE
DIRECTOR: Ing. Emilio García Sola Informe Avance 2005

Evaluador Externo del Proyecto 11/2005
DETERMINACIÓN DE DURABILIDAD DE MADERAS DEL BOSQUE IMPLANTADO A TRAVES
DE MÉTODOS DE ENVEJECIMIENTO ACELERADO.
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Director: Ing. Agr. Marlats, Raúl
Informe Avance 2002/3

Evaluador Externo del Proyecto 011/A081
PROPAGACION VEGETATIVA DE ESPECIES FORESTALES, FRUTALES, AROMATICAS Y
MEDICINALES
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Director: Ing. Ftal. Walter Abedini
Informe Avance 2002/3

Evaluador Externo del Proyecto 11/A108
SILVICULTURA DE ÁLAMOS EN LA PARTE CONTINENTAL DE LA PROVINCIA DE BUENOS
AIRES.
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Director: Ing. Agr. Marlats, Raúl
Informe Avance 2002/3

Evaluador Externo del Proyecto
UNA ESTRATEGIA DE PRODUCCIÓN CLONAL: MICROPROPAAGACIÓN CLONAL DE RUBUS
IDAEUS
Director: MSc. Ana M. Berastegui
Informe Final 2003

EVALUADOR DEL BANCO DE EVALUADORES AGENCIA DE PROMOCIÓN CIENTÍFICA Y
TECNOLÓGICA - FONCYT-ANPCYT. 2004.

Evaluador Externo del Proyecto
Evaluación de la Producción de Frutos de *Prosopis alba* Griseb.
UNIVERSIDAD NACIONAL DE FORMOSA
Director: Dr. Ing. Ftal. Jose A. López
2004- Proyecto Nuevo

Evaluador Externo del Proyecto 2004- Proyecto ISIF 79/04
Utilización del bambú en la elaboración de productos artesanales de uso doméstico.
UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES
Director: Ing.

Evaluador Externo del Proyecto 2005- Proyecto 16/F050
Anatomía de leño de especies arbóreas poco conocidos y de presencia rara, en la Selva Misionera.
UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES
Director: Ing. Ftal. Martín Garlandt , Bohren, Alicia.

Evaluador Externo del Proyecto 16/F048
COMPORTAMIENTO DE MADERA DE *PINUS TAEDA* EN LA PROVINCIA DE MISIONES.
UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES
Director: Ing. Ftal .Pereyra, Obdulio.
2006-

Evaluador Externo del Proyecto
ESTUDIO DE LA DINAMICA Y DE LA BIODIVERSIDAD EN SELVA DE YUNGAS. SEGUNDA FASE 2006
UNIVERSIDAD Nacional de Salta
Director: Ing. Rec. Nat. MSC. ORTIN VUJOVICH ADRIANA ELIZABETH

Evaluador Externo del WinSIP 2005 (2007) Para los Proyectos Forestales de la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales de Universidad Nacional La Plata
Dos proyectos de Director: Raúl Marlats. Marzo 2007.

Evaluador Externo del Proyecto (2007)
Calidad de plantas de *Robinia pseudoacacia* bajo simbiosis múltiple
Director: Ing. Juan Barañao
Universidad Nacional de Luján
Director: Dr. Luis Wall Universidad Nacional de Quilmes

Evaluador Externo del Proyecto (2007)
Impregnación de Material Aserrado de *Copernicia alba* con Tanino Vegetal de Quebracho Colorado
Director: Ing. Carmen del Rosario Sosa Pinilla
Universidad Nacional de Formosa

Evaluador Externo del Proyecto 105/7 (2007)
Universidad Nacional de Misiones Nota 105/7
Descripción Dendrológica de especies cultivadas del Ge. *Pinus* en el Nordeste Argentino.
Director: Ing. Martín Gartland
Co- Director: Ing. Alicia Bohren

Evaluador Externo del Proyecto (2004): PID2003-00441
Código de proyecto
DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS PARA LA PRODUCCIÓN DE MADERA DE CALIDAD EN SISTEMAS SILVOPASTORILES CON SALICÁCEAS EN HUMEDALES DEL DELTA DEL PARANÁ
Duración: 3 año(s)
Investigador responsable: CASAUBON, Edgardo

Evaluador Externo del Proyecto 1025- (2007)
PROYECTO
UNLP
DIRECTOR: **BARRERA, MARCELO DANIEL**

DASONOMÍA (PRODUCCIÓN FORESTAL)

Evaluador Externo del Proyecto 1207/07 –
SILVICULTURA Y MEJORAMIENTO GENÉTICO DE SALICÁCEAS EN PAMPA ONDULADA Y
REGIÓN DELTEÑA, PARA USO EN INDUSTRIA CELULÓSICO – PAPELERA". UNLP
DASONOMÍA (PRODUCCIÓN FORESTAL) AGRONOMÍA
Director: MARQUINA JORGE LUIS J MARQUI@CERES.AGRO.UNLP.EDU.AR

Evaluador Externo del PROYECTO A150/07-
PROPAGACIÓN VEGETATIVA DE ESPECIES LEÑOSAS.
Director: Walter Abedini
UNLP. 2005/2007. Marzo 2008-03-13

Evaluador Externo del Proyecto (2008)
Determinación de aceites esenciales, características anatómicas del leño y de hojas de *Pinus Excelsa*, *P. Monticola*, *P. Strobus* (Sección Haploxyton)"
Director: Ing. Agr. Pedro Esteban GUERRA
Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco. 2008

Evaluador Externo del Proyecto 1263. PNI (2009)
Universidad Nacional de Universidad Nacional de La Plata UNLP.
ID Proyecto 1263. PNI: PROPAGACION VEGETATIVA DE ESPECIES LEÑOSAS: ANALISIS DE
LOS PROCESOS Y MECANISMOS QUE LA DETERMINAN
Director: Walter Abedini

Evaluador Externo del Proyecto (2008)
Descripción y reconocimiento de las principales especies forestales de la Provincia de Formosa al estado
de Plántulas.
Director: Ing.
Universidad Nacional de Formosa

Evaluador Externo del Proyecto ISIF I 63 (2008)
Universidad Nacional de Misiones
Potencial Florístico a los fines avícolas en la zona apiario, Pto Laharrague, Misiones, Argentina
Director: Ing. Dora Miranda

Evaluador de Beca de Investigación 2007
Proyecto: Alteraciones monoestructurales de Tableros MDF obtenidos a partir de técnicas innovativas de
fabricación, efecto de la reninación, temperatura y presión de la anatomía y propiedades físico-mecánicas.
Ing. Pablo Falco- Director: María Agueda Castro y Justo Barañao
Universidad Nacional de Lujan

Evaluador Externo del Proyecto 105/10 (2012)
Universidad Nacional de Misiones
Clave de reconocimiento de familias con especies arbóreas de la Selva Paranaense de Misiones a partir de
caracteres vegetativos
Director: Ing. Alicia Bohren
Co- Director: Ing. Hector Keller

PIA: N° PIA: P10098
CARACTERIZACIÓN DE LA OFERTA DE RESIDUOS DE OPERACIONES FORESTALES EN
MISIONES, POTENCIAL APROVECHAMIENTO Y ENERGÍA NETA DE BIOMASA.
2011. marco del Componente "Plantaciones Forestales Sustentables" del Proyecto "Manejo Sustentable
de Recursos Naturales" BIRF 7520 AR Dirección de Producción Forestal del Ministerio de Agricultura,
Ganadería y Pesca de la Nación.

PIA: N° PIA: P10022
Propuesta de Norma de Clasificación para madera aserrada de *Grevillea robusta* secada en horno y otras
maderas de alto valor en Argentina.

2011. marco del Componente "Plantaciones Forestales Sustentables" del Proyecto "Manejo Sustentable de Recursos Naturales" BIRF 7520 AR Dirección de Producción Forestal del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación. KELLER, A.

Evaluador Externo del Proyecto (2011)

Promoviendo la transformación colectiva de nuestro impacto sobre el entorno: la Huella Ecológica de la Villa Futalaufquen (Parque Nacional Los Alerces) y su potencial para generar nuevas formas de utilizar el capital natural

DIRECTOR: Dr. Ing. Ftal. Francisco Andrés Carabelli

CO DIRECTOR: M Sc. Ing. Ftal. Héctor Horacio Claverie

SEDE: Esquel FACULTAD: Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco 2011.

Evaluador Externo del Proyecto (2011)

Determinación de aceites esenciales y anatomía foliar de Lamiaceae patagónicas."

Director: Dra. Silvia Gómez, CD: Ing. Agr. Pedro Esteban GUERRA

Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco.

Evaluador Externo del Proyecto (2011)

Patrones fenológicos de la flora nativa de Misiones."

Director: Ing. Silva Fidelina, CD: Ing. Beatriz Eibl

Universidad Nacional de Misiones. 0/33-11

Evaluador Externo del Proyecto (2011-12/13/2014)

Clave de reconocimiento de familias con especies arbóreas de la selva paranaense de Misiones a partir de caracteres vegetativos.

Director: Ing. Alicia Bohren CD: Dr. Alejandro Keller

Universidad Nacional de Misiones. F 068/ 11/12

Evaluador Externo del Proyecto (2014

)

Durabilidad natural de la madera de *Eucalyptus grandis*, *Pinus taeda* y *P. elliottii***P. caribaea* var. *Hondurensis* expuestas a la intemperie en la Pcia de Misiones.

Director: Ing. Bobadilla, Elisa.

Universidad Nacional de Misiones. 16/F077

EVALUADOR INSTITUCIONAL

Evaluador de Proyectos de Investigación con Impacto Tecnológico y Social, Convocatoria Especial 2014 (Ordenanza CS 121-14), Universidad Nacional de Misiones, 6/7 de julio de 2015.

Consultor de CONEAU, Ministerio de Educación de la Nación, en la evaluación de las carreras de Ingeniería en Recursos Naturales, Ingeniería en Zootecnia e Ingeniería Forestal. Comité de pares 7 carreras (2 de Ingeniería Forestal y 5 de Ingeniería en Recursos Naturales, abril 2011.

Evaluador de Comisiones de categorización de Docentes investigadores del Programa Nacional de Incentivos:

Regional Centro Oeste, Disciplina: Ingeniería, Categorización: III y IV

Vaquería, Córdoba, abril de 1999.

Regional NOA, Tucumán 1999 Categorización: III y IV, Disciplina: Agronomía

Evaluador de Comisiones de categorización de Docentes investigadores del Programa Nacional de Incentivos, para investigadores externos de la UNSE

Evaluador de Comisiones de categorización de Docentes investigadores del Programa Nacional de Incentivos, Regional Centro Oeste, Disciplina: Agronomía, Categorización: III y IV
Vaquería, Córdoba, setiembre 2000.

Regional NOA, Tucumán 2000. Evaluación de Estado de avance 2000 de las Universidades de Catamarca, Salta, Tucumán y Santiago del Estero. 100 proyectos, Disciplina: Agronomía

Evaluador de Proyectos área Silvicultura y Tecnología de La Facultad de Agronomía y Ciencias Forestales La Plata -. 2000/2004

Evaluador de la Comisión de Categorización de Programa Nacional de Incentivos- Comisión Agronomía, Subcomisión 3. Evaluador Regional. Salta, agosto 2004.

Evaluador de la Comisión de Categorización de Programa Nacional de Incentivos- Comisión Psicología. Evaluador ExtraRegional, Extra Disciplinar. Región Bonaerense, La Plata, octubre 2004.

Evaluador de la Comisión de Categorización del Programa Nacional Incentivos- Regional Centro. Evaluador Extra Regional, Comisión Agronomía. 8-12 de octubre del 2004.

Evaluadora de Proyectos de la Comisión de Agronomía de Universidades del NOA. 25 de marzo 2005 Tucumán

Como miembro del Consejo de Investigaciones Científicas de la Universidad Nacional de Santiago del Estero, realizo la tarea de evaluación interna de proyectos.

Como Directora del Instituto de Investigación de Silvicultura y Manejo de Bosques (INSIMA), me cabe la tarea de evaluar los proyectos de investigación del Instituto. 1992/1996.

Evaluador de la carrera de Doctorado en Ciencias Agrarias, Secretaría de Posgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional del Litoral. Santa Fé. 2008

Gestión y Coordinación Académica de Cursos de Posgrado del Programa de Doctorado en Ciencias Forestales 2004/2011.

Evaluador Externo del Proyecto (2011-12)

Clave de reconocimiento de familias con especies arbóreas de la selva paranaense de Misiones a partir de caracteres vegetativos.

Director: Ing. Alicia Bohren CD: Dr. Alejandro Keller

Universidad Nacional de Misiones. F 068/ 11/12

Miembro de Comité Evaluador De Resúmenes presentados Reunión Nacional del Algarrobo, UNC. 15-16 de noviembre de 2012.

Editora y evaluadora de trabajos del número especial de la Revista Quebracho N° 15, correspondiente a los 50 años de FCF, UNSE: 2008.

Evaluador Científico de V Jornadas de Ciencia y Tecnología de la Facultades de Ingeniería del NOA. 17-18 de setiembre de 2009. SALTA

Evaluador plan de tesis Doctoral de Ing. Ftal. Alicia Bohren titulado “Estudios anatómicos, xilológicos, físico-mecánicos y etnobotánicos de maderas utilizadas por los guaraníes de Misiones, Argentina, para elaborar manufacturas artesanales y utilitarias” con la dirección de la Dra. Ana María González y la Co-dirección del Dr. Héctor Keller. UNNE. Doctorado de Recursos Naturales. 2012.

Integrante del cuerpo de Árbitros de la Revista LILLOA, Fundación Miguel Lillo. 2016.

7 PRODUCCION EN TRANSFERENCIA

7.1 LIBROS

1.- MANUAL DE CAMPO DEL INVENTARIO FORESTAL DE LOS DEPARTAMENTOS COPO, ALBERDI, PCIA. DE SANTIAGO DEL ESTERO PERCEPCIÓN REMOTA, DASOMETRÍA Y DENDROLOGÍA GIMÉNEZ DE BOLZÓN Y MOGLIA DE LUGONES.

Serie Técnica Forestal Volumen 2 Proyecto GTZ/ UNSE PAG 1-80. 1993

7.2 CAPITULO DE LIBRO

CRUCES CATEQUISTAS DE SANTIAGO DEL ESTERO. Autores: Amalia Gramajo de Martínez Moreno, Hugo Martínez Moreno. 2008.

Sobre la Madera de la cruz histórica donada al Museo de Luján por la familia Ganoso. Giménez, A.M. 49-51 p.

7.3 PATENTE TRANSFERIDAS

7.4 INOVACION TECNOLOGICA TRANSFERIDA

Coautor de Dos programas informáticos:

ARBOLS.SYS (Aplicación del método de Holdridge para determinación de árboles a campo)

Giménez, A, Mogia, J.G, Torales, A. 1995

Programa usado en docencia e investigación para determinar especies arbóreas e partir de caracteres vegetativos

AE (ANÁLISIS EPIDOMÉTRICO).

Giménez, A, Ríos, N., Torales, A. 1998

Programa desarrollado en el marco del proyecto de investigación que dirijo para efectuar el análisis epidométrico de árboles individuales

Curso de Difusión de Conocimiento para estudiantes y publico en general.

APLICACIÓN DEL SISTEMA HOLDRIDGE EN EL RECONOCIMIENTO DE ESPECIES LEÑOSAS A CAMPO.

GIMENEZ, A; MOGLIA, J. 2008. RESOL FCF 109/08

Creación, organizacion y direccion del LAM (Laboratorio de Anatomía de Madera) INSIMA, FCF, UNSE

Giménez, A.; Moglia, J.G.

Laboratorio de Servicios Técnicos

<http://fcf.unse.edu.ar/insima/lam/index.htm> 2000

7.5 DESARROLLO TECNOLOGICO TRANSFERIDO

7.6 PREMIOS Y DISTINCIONES

7.7 DIVULGACION CIENTIFICA O PEDAGOGICA

7.8 SERVICIOS ESPECIALES Y ASISTENCIA TECNICA

-* DETERMINACIÓN DE MUESTRAS DE MADERA DE ELEMENTOS DE CARPINTERÍA DE OBRA PARA

VIVIENDAS, Solicitado por el Instituto Provincial de Vivienda y Urbanismo. 1980.

-* DETERMINACIÓN DE MUESTRAS DE MADERAS REMITIDO POR LA INDUSTRIA, SALTEÑA PARQUETERA". Salta. Corresponió a la especie "Saccelium lanceolatum" (Borraginaceae) apta para su empleo en parquet. 1985

-* DETERMINACIÓN DE 11 MUESTRAS DE MADERA ENVIADAS POR VIALIDAD NACIONAL DE LA PCIA. DEL NEUQUÉN. Para conocer su aptitud en la construcción de puentes. 1986.

-* INFORME SOBRE NOMINA DE ESPECIES APTAS PARA SU USO COMO DURMIENTES. Con y sin impregnación. Caracterización estructural de la madera, solicitado por Ferrocarriles Argentinos. 1987

-* EFECTO DE LA INUNDACIÓN Y ANEGAMIENTO DEL TERRENO EN FORESTACIONES DE SALICACEAS. En Isla Don Antonio. Informe solicitado por la Empresa Celulosa Argentina S.A. 1986

-* DETERMINACIÓN DE MUESTRAS DE MADERA REMITIDAS POR LA DIRECCIÓN MUNICIPAL DE PARQUES DE LA RIOJA, con la finalidad de determinar, especies adquiridas para ser usadas como poste. 1986.

-* ESTUDIO ANATÓMICO DE JUGLANS AUSTRALIS (JUGLANDACEAE). EFECTO DE LA DISMINUCIÓN DEL PORCENTAJE DE TILIDE EN LOS VASOS POR MEDIO DE TRATAMIENTOS FÍSICO-QUÍMICOS. Informe solicitado por la División Anatomía de la Madera del Instituto de Tecnología de la Madera. 1987.

-* ASPIDOSPERMA QUEBRACHO-BLANCO EN LA ELABORACIÓN DE LAMINAS. Por VICTORIO MARIOT. Colaboradora: ANA GIMÉNEZ DE BOLZÓN. Presentado y Publicado en Actas del VI Congreso Forestal Argentino. Santiago del Estero, 1989. Tomo III: 552-559

-* ESTUDIO DE ANILLOS DE CRECIMIENTO DE 70 INDIVIDUOS DE SCHINOPSIS BALANSAE, Y PROSOPIS NIGRA. CURVAS DE CRECIMIENTO. Trabajo solicitado por FUNDAPAZ para el proyecto INVENTARIO FORESTAL EN LA CUÑA BOSCOA SANTAFESINA, 1993. Por GIMÉNEZ DE BOLZÓN Y MOGLIA DE LUGONES.

-* ESTUDIO DE CRECIMIENTO EN PROSOPIS CALDENIA - Universidad Nacional de La Pampa, 1995.

-* Marcación de anillos en Prosopis ruscifolia- Grupo GESER-UBA. 1996

-* Juzgado de Crimen de Primera Nominación- Peritaje Técnico sobre causa: Homicidio de Emilio Arias. Objeto de estudio: Caracterización, identificación de un trozo de madera como arma homicida. 1997.

-* Juzgado de Crimen de Segunda Nominación: Peritaje Técnico sobre Evaluación de Mobiliario. 1997.

-* Peritaje e informe técnico: FABRIPERCH, sobre aptitud tecnológica de madera de álamo para fabricación de perchas. Determinación de clones y análisis de la estructura, dificultades de colapso. 1997.

-* Informe Técnico: Javier Arregui- Estancia La Milagrosa- Campichuelo. Provincia de Entre Ríos. Tema: Identificación, descripción de la madera. Estudio de Crecimiento, Análisis epidométrico Sp : Quercus rubra , Fagaceae, diciembre de 1997.

-* Informe Técnico: Lic. Catalina Peña
Tema: Determinación de los componentes de estopa disgregada
Presencia de fibra vegetal. 1998.

-* Informe Técnico: Ing. Mario Bejarano
Tema: Determinación de crecimiento en *Prosopis alba*
En colaboración con Ing. Ríos, 1998.

-* Informe Técnico: INTEROBRAS S:R:L . Arquitecto Manuel Mina
Tema : Análisis de muestra de madera de CURUPAY, *Anadenanthera colubrina var. cebil*, Mimosaceae, para ser utilizada en estructura de la cubierta de la Iglesia San Francisco.
Noviembre de 1998.

Peritaje Judicial:

Solicitante: Ing. Luis de la Zerda. Direccion Recursos Naturales Renovables. Pcia Jujuy

Causa Judicial:

Tema: Determinación de dos muestras de madera.

Dic 1999.

Informe Técnico: Estudio de crecimiento de *PROSOPIS ALBA*
Catamarca. Empresa particular. 1999

-* Informe Técnico: Ing. Alfredo Payer.

Departamento de Estructuras- Facultad de Ingeniería Civil- Universidad Nacional de Córdoba.

Identificación de tres tablas de madera empleada en persianas. Dic 2000.

* Informe Técnico: **Identificación de maderas**

Ibañez Gerardo, Ávila José, Lancia Sergio

Madera para maqueta.

Santiago del Estero. 2002.

-* Informe Técnico:

Identificación de maderas de mobiliario de cocina

Vanina Estudiantes de la carrera de Ingeniería Forestal, Facultad de Ciencias Exactas, UNSE, Santiago del Estero. 2002.

-* Informe Técnico:

Identificación de madera correspondiente a piso de escenario del Centro Cultural General San Martín, Termas Río Hondo.

Solicitante:

Arquitecto Oscar Ávila

Arquitecto Lindor Santillán- Dirección Arquitectura de la Provincia, Agosto 2002.

Identificación de de carbón vegetal

Solicitante: Concepción Rodríguez del Valle. Maipú 1680. Tucumán Cuit: 27-050199336-9.

Sergio Carlos Levi- Productor de Carbón de Provincia de Tucumán.

Material a clasificar: muestras de carbón vegetal provenientes del departamento Pellegrini, Santiago del Estero: 1, 2 y 3. 2003-03-28. 2003

Identificación de carbón vegetal

Solicitante: Concepción Rodríguez del Valle. Maipú 1680. Tucumán Cuit: 27-050199336-9.

Sergio Carlos Levi- Productor de Carbón de Provincia de Tucumán.

Material a clasificar: muestras de carbón vegetal provenientes del departamento Pellegrini, Santiago del Estero: 1, 2 y 3. 2003-abril-

Identificación de maderas pertenecientes a la Ex-Biblioteca de la residencia de los Padres Jesuitas. Sacristía de la Capilla Domestica de la Compañía de Jesús, hoy Patrimonio Cultural de la Humanidad.

Solicitante: Prof. Ing. José Luis Gomez. Universidad Nacional De Córdoba

Material a clasificar: Cordón Inferior- Cabreada Ex-biblioteca; Nudillo-Cabreada Ex-biblioteca. 2004.

Identificación de palo de madera: arma homicida

Peritaje Judicial

Solicitante: Cámara de Juicio Oral el lo Criminal y Correccional de Segunda Nominación

Causa: Roger Felipe Vicente s.d. de Homicidio Simple e.p. de Falcón José Ramón.

Octubre 2004.

Peritaje técnico

Solicitante:

Marta Sotomayor. Casa Parisi "Museo de los Pioneros"

Municipalidad de Río Gallegos. Provincia de Santa Cruz

Asunto:

Identificación de 2 muestras de madera perteneciente a la Casa Parisi.

Giménez, Moglia Noviembre 2007.

Peritaje técnico

Solicitante:

Prof. Ing. José Luis Gómez. Universidad Nacional De Córdoba

Asunto:

M1: Identificación de madera de la estructura de las galerías del Museo jesuítico de Jesús María, Córdoba. Forjado de entrevigado son viguetas de madera de un entrepiso aproximadamente cada 60cm, donde pisan las bóvedas de ladrillo

Giménez, Noviembre 2008.

Peritaje técnico

Solicitante:

Prof. Ing. José Luis Gómez. Universidad Nacional De Córdoba

Asunto: Determinación de Muestras históricas

M1- Muestra 1- Cambios Techo de galería planta alta Museo Jesuítico de Jesús María

M2- Vigas reticuladas del techo de habitaciones Planta alta Museo Jesuítico de Jesús María
Giménez, Noviembre 2008.

Peritaje técnico

Solicitante:

Lic. Graciela Paladea. Subsecretaria de Turismo de la Provincia

Árboles SINGULARES, TESTIGOS de la historia del Camino Real: Fechado de 6 árboles históricos en el Camino real.

Dra. Ana María Giménez

MSc. Norfolk Ríos. Marzo 2009.

Peritaje técnico

Solicitante: Ing. Martín Zárate, INTA.

Asunto: Determinación y medición de anillos de crecimiento de Prosopis alba, localidad Saenz Peña, Villa Ángela Chaco.

Material a medir:

9 individuos.

Edad estimada: 15-16 Plantado 92/93. Enero 2008

Peritaje técnico

Solicitante: Dos Santos/ Conca. Por medio de Ing. Estela Pan. Causa judicial.

Asunto: Identificación de dos muestras de maderas

Material a clasificar:

Muestra A: madera cumbre cocina comedor, desgarrada

Muestra B: madera cumbre cocina comedor (4*2*1 cm)

Peritaje técnico

Solicitante: Ing. Ledesma, INTA YUTO.

Asunto: Determinación y medición de anillos de crecimiento de Prosopis alba, Jujuy

Material a medir: 24 individuos.

Edad estimada: 8 años. Plantado 2001. Noviembre 2009

Peritaje técnico

Solicitante: Verónica Pérez. Programa Árboles del Bicentenario

Asunto: Edad de algarrobo blanco, Laboulaye provincia de Córdoba

Octubre 2010

Peritaje técnico

Solicitante: Prof. Ing. José Luis Gómez. Universidad Nacional De Córdoba

Asunto: Determinación de Muestras históricas retablo del Museo de Arte Decorativo de Buenos Aires que ahora se encuentran en el Museo Jesuítico Nacional de Jesús María. Córdoba. 2010

Peritaje técnico

Solicitante: Magdalena Brizuela – UBA. Datación y estudio de crecimiento de 12 individuos adultos de P. flexuosa, Catamarca. 07/2010

Peritaje técnico

Solicitante: Héctor Acevedo Director Vivero Escuela Árboles Históricos de la R. Argentina. Tucumán.

Asunto: Identificación árbol histórico. Octubre 2010.

Peritaje técnico

Solicitante:

Prof. Ing. José Luis Gómez. Universidad Nacional de Córdoba

Asunto: Determinación de Muestras históricas

Asunto: Identificación de 2 muestras de madera perteneciente a la Estancia Santa Catalina de los Padres Jesuitas, Córdoba.

Material a clasificar: 2 muestras pertenecientes a la Estancia Jesuítica Santa Catalina

M1. Estancia Santa Catalina- Viga de madera de techo de galería rectángulo-
M 2: Estancia Jesuítica Santa Catalina- Base de columna de madera de galería sección semicircular-
Giménez, Noviembre 2010

Peritaje técnico

Solicitante:

Prof. Ing. José Luis Gómez. Universidad Nacional de Córdoba

Asunto: Determinación de Muestras históricas. Identificación de pequeñas muestras de madera para su tipificación, que corresponden a imágenes de un retablo del Museo de Arte Decorativo de Buenos Aires que ahora se encuentran en el Museo Jesuítico Nacional de Jesús María. Córdoba. Es un pedido de las autoridades del Museo y no se pueden obtener muestras mayores

Material a clasificar: Muestra 1- pequeñas muestras de madera para su tipificación, que corresponden a imágenes de un retablo

Peritaje técnico

Solicitante: Prof. Ing. José Luis Gómez. Universidad Nacional De Córdoba

Asunto: Determinación de Muestras históricas

M1- Muestra 1- Cabios Techo de galería planta alta Museo Jesuítico de Jesús María

M2- Vigas reticuladas del techo de habitaciones Planta alta Museo Jesuítico de Jesús María

Giménez, Noviembre 2011.

Peritaje técnico

Solicitante: Prof. Ing. José Luis Gómez. Universidad Nacional De Córdoba

Asunto: Determinación de Muestras históricas

Identificación de 3 muestras de madera A Cabriada techo de cuarto con escritorio antiguo Pcia.

CórdobaB Retablo de alta mayor C cabriada techo de cuarto con estufa

Giménez, Octubre 2011.

Peritaje técnico

Solicitante: Prof. Ing. José Luis Gómez. Universidad Nacional De Córdoba

Asunto: Determinación de Muestras históricas

Identificación de 2 muestras de madera de la Torre de Céspedes de Jesús María, Pcia. Córdoba. Giménez, Octubre 2009

8 FORMACION DE RECURSOS HUMANOS

8.1 DIRECCION DE TESIS DE POSTGRADO

Directora de Tesis Doctoral. Tesis defendida Resol 168/14. Ing. Patricia Hernández.

Doctorado en Ciencias Forestales. UNSE. 13/6/2014. Biodiversidad estructural y composición de un bosque serrano de la provincia de Santiago del Estero, Argentina.

Directora de Tesis Doctoral Prof. Juan Barros. UNCa. 2010/2015. Entregada 23/6/2014. Defensa. Resol. Variación altitudinal de un bosque de *Podocarpus parlatorei*. En las Juntas, Catamarca.

*-Director de Beca CONICET Posgrado Tipo 2.

Becario: Ing. Jose Diaz Zirpolo. CONICET Consejo Nacional por Resolución D N°. N° 4773 de fecha 13/12/2013. Convocatoria 2013, ha resuelto otorgarle una BECA INTERNA DE POSTGRADO TIPO II (2 AÑOS) por el término de 24 meses a partir del 1° de abril de 2014. Convocatoria 2013,.

*-Director de Beca CONICET Posgrado Tipo 2.

CONICET Consejo Nacional por Resolución D N° 2327 de fecha 27 de julio de 2012

Convocatoria 2011, ha resuelto otorgarle una BECA INTERNA DE POSTGRADO TIPO II (2 AÑOS) por el término de 24 meses a partir del 1° de abril de 2013.

Becaria: Lic. FIGUEROA, MARÍA EUGENIA

Directora de Tesis Doctoral. Ing. Patricia Hernández. Doctorado en Ciencias Forestales. DIVERSIDAD DE ESPECIES LEÑOSAS EN ZONAS SERRANAS DEL CHACO SECO. SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA. 2008.

*-Director de Beca CONICET Posgrado Tipo 1.

CONICET Consejo Nacional por Resolución N° 204 de fecha 27/01/2010 - Convocatoria 2009, ha resuelto otorgarle una BECA INTERNA DE POSTGRADO TIPO I (3 AÑOS) por el término de 36 meses a partir del 1° de abril de 2010.

Becaria: Lic. FIGUEROA, MARÍA EUGENIA

Director de Beca CONICET Posgrado Tipo 1.

CONICET Consejo Nacional por Resolución N° 200 de fecha 27/01/2011 - Convocatoria 2010, ha resuelto otorgarle una BECA INTERNA DE POSTGRADO TIPO I (3 AÑOS) por el término de 36 meses a partir del 1° de abril de 2010.

Becario: Ing. Ftal. José Antonio Díaz Zirpolo

Director de Tesis Doctoral. Ing. Ftal. Sara Regina Barth, DNI 21957650. Doctorado en Ciencias Agropecuarias. UNC. 2011.

*Director de tesis doctoral de Estela Margarita del Valle Pan Gómez- Doctorado Conjunto Universidad Politécnica de Madrid – UNSE. 2002.

Tema: Estabilidad dimensional, densidad básica y características anatómicas del leño de orígenes de *Pinus elliottii* y *Pinus taeda*.

Co-Director de tesis doctoral del Ing. Agr. Pedro Esteba Guerra, Centro Regional Universitario Bariloche, Universidad Nacional del Comahue

Co-director de tesis de Magíster y miembro de la Comisión de supervisión de la Ing. Marcela Calzón Adorno para la carrera de postgrado Magíster en Recursos Naturales y Medio Ambiente, de la Facultad de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Salta. 2000. Resol.1.010/2000 FCN. Aprobación Dic. 2008. TESIS DE MAESTRÍA EN RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE, UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA, FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES; titulada: CRECIMIENTO DE ÁRBOLES INDIVIDUALES EN ESPECIES NATIVAS DE LA SELVA DE YUNGAS.

Tutor del Arquitecto Rafael Mellace en la tesis de Magíster realizada en la Universidad de Bió- Bío, Concepción, Chile, titulada: Caracterización anatómica y propiedades física, mecánica y tecnológicas de *Pinus elliottii* y *Populus deltoide*, según normas chilenas y argentinas.

Director de Beca de Iniciación de FONCYT para el proyecto PICTO: BIODIVERSIDAD EN AMBIENTES NATURALES DEL CHACO ARGENTINO: Caracterización y aportes para su conservación PICT/O-03- 08-18618- BID 1201/OC-AR 2005/2008.

Tema de Beca "Estudio de la Biodiversidad en ambientes naturales del Chaco Argentino para lograr su conservación. Ing. P. Hernández

Director de Ayudante de Investigación de la Facultad de Ciencias Forestales, -2006-2007. Andrea Santillán DNI: 28.139.694. Resol: FCF 217/06.

Proyecto PICTO: BIODIVERSIDAD EN AMBIENTES NATURALES DEL CHACO ARGENTINO: Caracterización y aportes para su conservación

Evaluador del Proyecto de Tesis Doctoral Universidad Nacional La Plata. 2006

Modelos de variación de propiedades del leño juvenil a madura en Salicáceas y su influencia sobre pulpas quimimécánicas.

Postulante: Ing. Ftal. Ana Clara Cobas

Director: Dra. María Cristina Area

Co-Director: Dra. Silva Monteoliva

IP-PRH Proyecto de Radicación de Investigadores y Formación de Doctores en áreas estratégicas denominado: FORTALECIMIENTO DE RECURSOS HUMANOS EN CIENCIAS FORESTALES COMO ESTRATEGIA PARA LA SUSTENTABILIDAD DE LOS RECURSOS BOSCOSOS, Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología.

4 becas doctorales en áreas estratégicas para el sector forestal otorgadas, a desarrollarse en el Programa de Doctorado de la Facultad de Ciencias Forestales.

Directora: Dra. AM. Giménez. mayo 2010.

Miembro del Comité Tutorial de tesis Doctoral de la Ing. Maria Inés Irazusta cuya tesis doctoral se titula: "Morfología y Anatomía Comparada de tallo, hoja y semilla en dos comunidades de bosques xerófitos del norte de la Provincia Fitogeográfica del Monte (Cafayate, Salta): bosques afectados por fuego y bosques sin disturbios", la cual es dirigida por la Dra. Dinca C. Martín Montiel y Codirigida por el Dr. Fidel A. Roig. Universidad Nacional de Cuyo, Carrera de Doctorado en Ciencias Biológicas, PROBIOL. 2010, dic.

Jurado de Tesis Doctoral de Ing. Ftal. Ana Clara Cobas. Título: "Modelos de variación de propiedades del leño juvenil a maduro en Salicáceas y su influencia sobre pulpas quimimécánicas." UNLP. 2013

Miembro del Comité de Tesis de: "DETERMINACIÓN DE LA EDAD DE TRANSICIÓN DE MADERA JUVENIL A MADURA Y CARACTERIZACIÓN XILOTECNOLÓGICA DE AMBOS LEÑOS EN Pinus contorta DOUGLAS EX. LOUDON PROVENIENTE DE LA PROVINCIA DE NEUQUEN". UNLPlata. 2014.

Miembro del Comité de Trabajo Final de carrera de Patricia García, de la carrera de Licenciatura en Ecología y Conservación del Ambiente Resol CD FCF 195/09 CONOCIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE SEMILLAS AGRÍCOLAS ORIGINARIAS CULTIVADAS POR FAMILIAS CAMPESINAS EN EL SALADO CENTRO, SANTIAGO DEL ESTERO, bajo la dirección de la Dra. Sandra Bravo. Agosto 2014.

8.2 DIRECCION DE INVESTIGADORES

- Director de los Investigadores:

Dra. Ing. J. Graciela Moglia; Ing. MsC. Norfolk Ríos, Patricia Hernández, María Luisa Juárez.

-Co-Director de Beca de Ing. Graciela Moglia de Lugones, Becaria de Preiniciación a la Investigación del CONICET. Período 86-87

Tema: Estructura Cortical de nativas de ambientes Xerófitos.

*- CO-DIRECTOR de BECA DE PRE INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN 1 DEL CONICET de la Ing. Graciela Moglia de Lugones - Periodo 1986/87.

*- Director de Beca de INTA- Santiago del Estero- Lic Sandra Bravo 1993

*- Director de Beca de Iniciación a la Investigación -CICYT UNSE de la Lic Sandra Bravo de Mitre, 1994/95. Efecto del Fuego en patrones de crecimiento de leñosas del Chaco seco.

*- Director de Beca de Iniciación a la Investigación -CICYT UNSE de la Lic Sandra Bravo de Mitre, 1995/96. Frecuencia del Fuego en leñosas del Chaco seco.

*- Director de Beca de Perfeccionamiento: Lic. Sandra Bravo de Mitre 1998 /99: Efecto del Fuego en la calidad de madera de Prosopis del Chaco seco.

Director de Beca de Perfeccionamiento: Lic. Sandra Bravo de Mitre 1999/2000: Efecto del Fuego en la calidad de madera de Prosopis ruscifolia , vinal. *-

- Director de beca para formación de Recursos Humanos- FCF-UNSE. Resol. CD.FCF N° 235/05 **Ing. Mario Cejas** 2005-2006. Proyecto PICTO: BIODIVERSIDAD EN AMBIENTES NATURALES DEL CHACO ARGENTINO: Caracterización y aportes para su conservación

- Director de beca para formación de Recursos Humanos- FCF-UNSE. Resol. CD. FCF N° 235/05 **María Eugenia Figueroa. Carrera de Ecología.** 2005-2006. Proyecto PICTO: BIODIVERSIDAD EN AMBIENTES NATURALES DEL CHACO ARGENTINO: Caracterización y aportes para su conservación.

- Director de beca de Investigación CICYT FCF-UNSE. Resol. CD.FCF N° 235/05 **Verónica Santillán. Lic. Ecología-** 2006/7. Proyecto PICTO: BIODIVERSIDAD EN AMBIENTES NATURALES DEL CHACO ARGENTINO: Caracterización y aportes para su conservación.

- Director de beca para Investigación María Eugenia Figueroa. Carrera de Ecología. 2007. Proyecto PICTO: BIODIVERSIDAD EN AMBIENTES NATURALES DEL CHACO ARGENTINO: Caracterización y aportes para su conservación. Resol HCS 442/07
- Director becario Francisco M. Venegas Parejo. Programa de Becas Internacionales Bancaja – Universidad de Extremadura, y del convenio Internacional con la UNSE. Licenciado en Ciencias Ambientales por la Universidad de Extremadura (España) y Becario doctoral en el Área de Ecología de la UEx (Beca de Formación Predoctoral de Personal Investigador cofinanciada por la Junta de Extremadura y el Fondo Social Europeo), 2007 en la Cátedra de Dendrología, Facultad de Ciencias Forestales de la Universidad Nacional de Santiago del Estero (Argentina).
- Tema: The shrub stratum clearin effect on growth of *Schinopsis lorentzii* (Griseb.) Engl. in the Semiarid Chaco region (Argentina)
- Jorge Guzmán; UNSA, Facultad de Recursos Naturales tesina 'Estudio Epidométrico de Juglans Australis (nogal criollo) en un sector de las Yungas', Resol R-DNAT 2008/274
- Director de Trabajo final de carrera, Lic. en Ecología. FCF-UNSE. Resol. CD. FCF N° 235/05 **María Eugenia Figueroa.** 2008. Proyecto PICTO: BIODIVERSIDAD EN AMBIENTES NATURALES DEL CHACO ARGENTINO: Caracterización y aportes para su conservación. Titulo: CONSIDERACIONES ECOLÓGICAS EN REFERENCIA A LA ANATOMÍA DEL XILEMA DE ALLENROLFEA VAGINATA (CHENOPODIACEAE) PRESENTE EN LA ZONA DE INFLUENCIA DE SALINAS DE AMBARGASTA, SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA. Resol. CD FCF: 019/09.

* Miembro del tribunal Evaluador de Trabajo final Titulo: CONSIDERACIONES ECOLÓGICAS EN REFERENCIA A LA ANATOMÍA DEL XILEMA DE ALLENROLFEA VAGINATA (CHENOPODIACEAE) PRESENTE EN LA ZONA DE INFLUENCIA DE SALINAS DE AMBARGASTA, SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA. Resol. CD 19/09. 21 Dic de 2009

* Comité Evaluador del Trabajo Final: Conocimiento y conservación de semillas agrícolas cultivadas por familias campesinas en el Salado Centro, Santiago del Estero. Srta Patricia García. Licenciatura en Ecología y Conservación de los Recursos Naturales. Resol. CD. 195/09. 2014

8.3 DIRECCION DE

Director de Beca CIN (Consejo InterUniversitario Nacional) Becas Estímulo a las Vocaciones Científicas. Convocatoria 2013/14. Cintya Cavilla. Ingeniería Forestal, UNSE. Tema: Ecoanatomía del leño en ambientes degradados

*-Director de Beca CONICET Posgrado Tipo 1. CONICET Consejo Nacional por Resolución N° 204 de fecha 27/01/2010 - Convocatoria 2009, ha resuelto otorgarle una BECA INTERNA DE POSTGRADO TIPO I (3 AÑOS) por el término de 36 meses a partir del 1° de abril de 2010. Becaria: Lic. FIGUEROA, MARÍA EUGENIA

Tutor del becario del INTERCAMPUS, de la Universidad de Huelva, España, de Cristóbal Sánchez Maestre, 1995. Maderas del Chaco Semiárido- Características estructurales

* - Tutor del Becario INTERCAMPUS, de la Universidad de Huelva España, Mónica Calvo Polanco, 1996. Estudio de crecimiento de *Prosopis alba* y *nigra*

*- Tutor de becario del Programa INTERCAMPUS en el área: Dendrología Dasimetría de la Ing. de Montes Ana Belén Casado Rebollo, 1997. Estudio comparativo de maderas del Chaco argentina y leñosas españolas.

Director de Becarios estudiantiles para investigación CICYT: Becario de Investigación CICYT UNSE

Carlos Martínez, 1987-88. Estructura de Cortezas del Chaco Argentino

Diego Rodríguez, 1989-90. Estudio de leño y crecimiento de *Araucaria angustifolia*

Miguel Chavez 1992-93 . Estructura cortical de anacardiaceas argentinas .posibilidades de uso. Consideraciones filogenéticas

María Gracia Cenillani 1993-94 Rasgos estructurales característicos del xilema secundario de las principales leñosas arbóreas de la región chaqueña húmeda

Myriam Ludueña -1994-95 Estudio de crecimiento de *Prosopis kuntzei*, 1996

Patricia Hernández- 1994-95 Consideraciones sobre la madera de *Prosopis alba*, *P.nigra* y *P. Kuntzei*, Mimosacea.

Patricia Hernández - 1995-96 Potencialidad del Vinal en Santiago Del Estero

Roxana Gerez- 1996- 97 Productos forestales no madereros en el chaco SEMIÁRIDO

Roxana Gerez- 1997- 98. Estructura Cortical de especies del Genero *Prosopis*

Roxana Gerez- 1999-2000. MADERA y corteza de 3 especies de *Prosopis*

Roxana Gerez- 2000-02. Productos Forestales No Madereros

Roxana Gerez- 2002-03. Biodiversidad vegetal en áreas naturales de Santiago del Estero

Matías Bartel 2004. Estudio de crecimiento de *Geoffroea decorticans*

Roxana Gerez 2005. Biodiversidad vegetal en áreas naturales del Chaco Semiárido

Rocío Carrera 2004. Clave de diferenciación de Leguminosas argentinas

Ayudantes Estudiantiles

Flavia Lorena Salto 2006. Clave de diferenciación de especies arbóreas de las Yungas mediante el método de Holdridge Resol FCF 190/06

Flavia Lorena Salto 2007- Resol. FCF N°201/07 Clave de diferenciación de especies arbóreas de las Yungas Holdridge 2

°Resol 20/08

Gómez Figueroa, Cristian. Resol FCF 79/08. Clave de diferenciación de especies arbóreas de las Selva Paranaense Holdridge

Federico Calatayu. Crecimiento de *Caesalpinia paraguariensis* Resol. 37/09

Barriónuevo, Ivana. Disp.57/2009. CICYT. Ayudante de Investigación Proyecto Biodiversidad vegetal. 2009.

Barriónuevo, Ivana. Disp.00/2010. CICYT. Ayudante de Investigación Proyecto Biodiversidad vegetal. 2010. Resol FCF 228/10. Diversidad de sp. de *Ge Capparis* en Santiago del Estero

Federico Calatayu. Maytenus Resol. 37/2010

Federico Calatayu. Maytenus Resol. 40/2011

FLORES, Analía Andrea, Resol. FCF N° 149/12 26.675.569

8.4 DIRECCION DE PASANTES

- *- Director de Pasantes profesionales De la UNT- Facultad de Ciencias Naturales Lic. Marta Arias 1992-1993. Anatomía de Madera y crecimiento de leñosas de las Yungas.
- *- Director de pasantía sobre: Análisis comparativo sobre características anatómicas, estéticas u organolépticas de la madera de Cedro Orán (*Cedrela balansae*) y Cedro australiano (*Toona ciliata*) de Fernanda Anriquez, Facultad de Recursos Naturales, Salta. 2004. 1 mes de duración: 100 horas. Resol. CD FCF 136/04.
- *- Director de pasantía sobre: Anatomía de Madera de Especies del Chaco Semiárido de Frank Issac, Facultad de Ciencias Forestales. Universidad Asunción, Paraguay. 2003. 1 mes de duración: 100 horas. Tema: Anatomía de maderas de nativas del Chaco Paraguayo.
- *- Asesoramiento a pasantes y doctorados alemanes en temas de medición y conteo de anillos (dendrocronología).
- * Herman Hampel. Becario de la Universidad de Freiburg, Alemania. Estudio de crecimiento de *Schinopsis balansae* y *Patagonula americana*. 1995. Para tesis de Magíster
- Estudio de crecimiento de la especie principal Quebracho blanco (*Aspidosperma queb. Blanco SCHLECHT*). Para trabajo final de carrera. 1994
- *Lencinas, José. Para tesis de Magíster. Estudio de crecimiento de *Schinopsis quebracho-colorado* 1995.
- * Lic. Myriam Sidan. Facultad de Ciencias Naturales. UNT. Estudio de crecimiento de *Amburana cearensis*. Anillos, marcación. 2000-02

Lic. Myriam Sidan. Facultad de Ciencias Naturales. UNT. Estudio de crecimiento de *Cedrela lilloi* 2008-09

Ing. Agr. Adrián Bender- Facultad de Ciencias Agrarias (UNLitoral) . 2007. Arquitectura vegetal y anatomía de madera en *Prosopis alba* y *P. ruscifolia*.

MSc. Esteban Dussart. UNLPampa Estudio del efecto del fuego en renovales de *Prosopis caldenia* 1991-92.

Pasantes de Salta:

UNSA- Facultad de Ciencias Recursos Naturales. Tema: Crecimiento de *P.flexuosa*

Cafayate, Salta. Análisis epidométrico Gonzalo Gauffin. Asesoramiento para el trabajo final de carrera. 2010.

Crecimiento diametral en *P.flexuosa* Paola Valdivieso. Asesoramiento para el trabajo final de carrera. 2010.

Ing. Flavio Speranza- Estudio de Crecimiento de *Schinopsis lorentzii*. Para estudios dendrocronológico. 2010 mayo.

8.5 DIRECCION DE AUXILIARES DOCENCIA

Juana Graciela Moglia

Patricia Hernández

Sandra Bravo

8.6 CAPACITACION DE EXTENSIONISTAS

Curso de Holdridge

Curso de capacitación:

LA MADERA COMO OBJETO DE ESTUDIO. 30 horas.

Giménez, A.; Moglia, J.

Setiembre 2001

La Madera Anatomía y Propiedades. Giménez, A

Para alumnos de Tecnología de Materiales II de UNT- Prof. Arq. Mario Bercoff. Mayo de 2009.

9 GESTION

9.1 RECTOR

9.2 VICERECTOR

9.3 DECANO

9.4 VICEDECANO

9.5 SECRETARIO DE UUNN

9.6 SECRETARIO DE FACULTAD

9.7 DIRECTOR DE CENTRO, INSTITUTO, ESCUELA O DEPARTAMENTO

*- A cargo de la División ANATOMÍA DE LA MADERA DE INSTITUTO DE TECNOLOGÍA DE LA MADERA, FACULTAD CIENCIA FORESTALES. A partir 1985-89

*- DIRECTOR ALTERNO del Departamento de BIOLOGÍA Y ECOLOGÍA FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES - UNSE .Periodo 1986/1987.

*- DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA Y ECOLOGÍA de la FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES, UNSE .Periodo 1988/90.

* DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA de la FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES, UNSE .Periodo 2001- 2002. Resol. CD FCF 19/01

*- Director del INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN de SILVICULTURA Y MANEJO DE BOSQUES (INSIMA), dependiente de la Facultad de Ciencias Forestales de la UNSE, a partir de mayo de 1994. A cargo de 30 investigadores, 10 no docentes, 5 jefes de laboratorio, 15 personal de campo y 5 becarios.

*- Director del Departamento de ECOLOGÍA DEL INSTITUTO DE SILVICULTURA Y MANEJO DE BOSQUES, F.C.F - UNSE.

*- Director Alterno de la ESCUELA DE ECOLOGIA Y CONSERVACION DEL MEDIO AMBIENTE 1998.

* DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA Y ECOLOGÍA de la FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES, UNSE .Periodo 2002- 2004.

* DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA Y ECOLOGÍA de la FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES, UNSE .Periodo 2004- 2005. Resol. CD FCF 109/05.

*Director del Programa de Posgrado- Doctorado en Ciencias Forestales. Facultad de Ciencias Forestales. UNSE. 2003- 2015.

Director de Departamento Alterno de Biología y Ecología Resol CD FCF 95/15. Periodo 2015/17. Mayo 2015

9.8 CONSEJERO DE CONSEJO SUPERIOR

9.9 CONSEJERO DE FACULTAD

*- CONSEJERA DOCENTE por el claustro de Profesores en el CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES. Periodo 1988/9

*CONSEJERA DOCENTE suplente por el claustro de Profesores en el CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES. Periodo 2009-2012. Resol. CD: 193 /09

9.10 RESPONSABLE DE PROGRAMA INSTITUCIONAL

*- DIRECTOR DEL PROGRAMA DE INVESTIGACIONES FORESTALES: DESARROLLO FORESTAL DEL CONSEJO DE INVESTIGACIONES DE LA UNSE 1992/ 1994

*- DIRECTOR DEL PROGRAMA DE POSGRADO de la Facultad de Ciencias Forestales. Resol. CD. FCF 111/03.

9.11 PARTICIPANTE DE PROGRAMA INSTITUCIONAL

9.12 MIEMBRO DE COMISIONES ASESORAS

Miembro del Consejo Regional Santiago- Tucumán del INTA. Representante de la Comunidad Científica.

Miembro de la Comisión Académica Asesora del Consejo de Investigaciones Científicas y Tecnológicas de la UNSE. 2001.

Miembro del CONSEJO ASESOR DEL INSTITUTO DE SILVICULTURA Y MANEJO DE BOSQUES 1998-2004.

-* Miembro de la Comisión Mixta UNSE - Gobierno de la Provincia en representación de Facultad Forestal.

-* Miembro de la Comisión Curricular de la Carrera de Ingeniería Forestal 1995/ Resol 068/94

-* Miembro de la Comisión Curricular de la Carrera de Técnico en Vivero. 1995 Resol CD FCF 35/95

-* Miembro de la Comisión Curricular de la Carrera de Lic. En Ecología. 2001-2003

-* Miembro de la Comisión Curricular de la Carrera de Profesorado en Ecología y Conservación del Ambiente 1999. Resol CD FCF 203/99

-* Miembro de la Comisión asesora y Promotora de Becas, pasantías, Viajes del área Forestal 1978.

-* Miembro de la Comisión de Formación de Recursos Humanos, Representante de la FCF. Resol FCF 312/05

Representante alterno del INSIMA ante el Consejo de Ciencias y Técnica de la Facultad de Ciencias Forestales Disp. 5/99.

-* Miembro de Comisión Organizadora de los festejos de los 50 años de la Carrera de la Enseñanza Forestal en la Argentina. Resol FCF 370/07

Tribunal para elección de Ayudantes de Investigación CICYT/FCF/UNSE Disp. 02/1995

Miembro de Concurso Disposición CRTS 30/94. Funciones de Asistente de Área de Control, Evaluación y Planificación. 1994, 15/06. INTA.

Miembro de la Comisión para la elaboración del Plan Estratégico Institucional, Proceso de Acreditación. Resol. CD FCF 112/10

Acreditación de Carrera de Ing. Forestal, Miembro de la Comisión auto evaluación Resol. 162/10
Coordinador Internacional del Proyecto de Cooperación Internacional para el Doctorado en Ciencias Forestales de la Facultad de Ciencias Forestales, UNSE Educación Forestal para un equilibrio vital, Tercera Convocatoria SPU Argentina- CAPES Brasil, Curitiba, Brasil. Año 2011-2012.

Experto de CONEAU como evaluador de Carrera de Grado **de Universidades Nacionales para el proceso de acreditación ante CONEAU, Ministerio de Educación de la Nación. 2010/11.**

Evaluadora de CONEAU para los PROYECTO PROMFORZ (**Proyectos de Mejora de la Calidad de la Enseñanza de las carreras de Ingeniería Forestal, Ingeniería en Recursos Humanos e Ingeniería Zootecnista**). 2012

Coordinador Nacional: Programa Centros Asociados para el Fortalecimiento de Posgrados.
Proyecto N°: 026/10 Educación Forestal para un equilibrio vital. Doctorado en Ciencias Forestales, Universidad Nacional de Santiago del Estero, Argentina. Doutorado em Engenharia Florestal, Universidad Federal de Parana, Curitiba, Brasil Programa de Internacionalización de la Educación Superior y Cooperación Internacional SPU- y en el proyecto de Cooperación Internacional Tercera Convocatoria SPU Argentina- CAPES Brasil.2011/2014.

Coordinador Nacional: Programa Centros Asociados para el Fortalecimiento de Posgrados. Sexta Convocatoria Proyecto N°: 056/14, **CONSOLIDANDO UN VINCULO PERMANENTE EN EDUCACION FORESTAL** Doctorado en Ciencias Forestales, Universidad Nacional de Santiago del Estero, Argentina. Doutorado em Engenharia Florestal, Universidad Federal de Parana, Curitiba, Brasil Programa de Internacionalización de la Educación Superior y Cooperación Internacional SPU- y en el proyecto de Cooperación Internacional Sexta Convocatoria SPU Argentina- CAPES Brasil.2014. (2015/2019).