

## *Curriculum Vitae*



---

### 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: La Rioja 223-  
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 XILOGIA - 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

**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

### **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**
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

-\* Beca de la Fundación Malamud como Mejor Egresado de la Promoción 1977.

-\* 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 creditos- 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 creditos 2003  
Por MOGLIA y GIMÉNEZ

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

Giménez, Moglia

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.

#### 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)

2008-

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

TALLER SOBRE LAS BASES DE LA FORMACIÓN DE POSGRADO EN LAS CIENCIAS FORESTALES, DESTINADAS AL CUERPO ACADÉMICO DE POSGRADO

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 Morfología Vegetal, de la carrera de Ingeniería Forestal de la Facultad de Recursos Naturales, Universitario Nacional de Formosa, UNaF. 2012 noviembre. Resol FCF 538/12.

20-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.

#### 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. Tem: 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 Epidiométrico 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 y le adjunto el CV de la Directora y Co Directora. Cordialmente Dra Alicia Poi Directora de la Carrera. 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. 24/11/09

-----  
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.

3- Programa Binacional de Intercambio para el Doctorado en Ciencias Forestales de la UNSE La secretaría de Políticas Universitarias, del Ministerio de Educación de la Nación, comunica que ha sido aprobado el proyecto 4553-10-1 024/10- Educación Forestal para un equilibrio vital en el marco de la Tercera Convocatoria SPU Argentina- CAPES Brasil. 2010-14  
Coordinación Dra. Ana María Giménez (Argentina) y Dra. Graciela Bolzón (Brasil).

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.

5.2 CODIRECCION DE PROGRAMA O DIRECTOR DE PROYECTO

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

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

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: 978-987-1375-26-4

#### 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 SANTIAGUEÑO

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. 191 pag. 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

8- El Árbol Sagrado del Señor de los Milagros de Mailín Santiago del Estero, Argentina. Giménez, A.M.; Ríos, N. 2012. En libro: Producción Académica. Academia de Ciencias y Artes de Santiago del Estero Libro 185: 204. 370p. ISBN: 2011978-987-1880-20-1.

### 6.3 PATENTE

### 6.4 PUBLICACION CON REFERATO ULTIMAS PUBLICACIONES

Trabajos en prensa 2012-

COMPARATIVE WOOD ANATOMY OF MAYTENUS IN NORTHWESTERN ARGENTINA (SOUTH AMERICA). Giménez, A.; Moglia, J.; Figueroa, M.E., Díaz Zírpolo, J.A., F. Calatayu. Enviado a Maderas y Bosques, Mexico. . 2012

CRECIMIENTO DE GEOFFREEA DECORTICANS BURK. EN UN BOSQUE DEL CHACO SEMIÁRIDO, ARGENTINA, A PARTIR DE TÉCNICAS DENDROCRONOLÓGICAS" Giménez, A.M.; Hernández, P.; Ríos, N.; Calatayu, F. Revista Madera y Bosques. México. (en prensa). 2013.

Publicados 2012

ANATOMÍA DE LEÑO DE MAYTENUS VITIS-IDAEA Y MAYTENUS VISCIFOLIA (CELASTRACEAE). Giménez, A.; Calatayu, F.; Figueroa, M.E., 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>.

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. 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](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 TIPA 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](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](http://www.fcf.unse.edu.ar/rev_quebracho.htm)

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.

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

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

2008

- 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 Numero 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. 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. .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.

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

Juárez de Galíndez, M.; Gimenez, A.M.; Rios, N.; Balzarini, M.

Revista Foresta Veracruzana N°9. Volumen 2: 9-14. 2007. ISSN 1405-7247.

- CALIDAD DE MADERA Y POTENCIALIDAD DE CRECIMIENTO DE PALO SANTO (*BULNESIA SARMIENTOI* LORENZ 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.

MODELACIÓN DEL CRECIMIENTO EN DIÁMETRO DE VINAL (*PROSOPIS RUSCIFOLIA*), EN SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA. Juárez de Galíndez, M.; Gimenez, A.M.; Ríos, N.; Balzarini, M. Revista Foresta Veracruzana N°9. Volumen 2: 9-14. 2007. ISSN1405-7247.

- 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. M<sup>1</sup>.; Moglia, J. G.<sup>2</sup>; Hernández, P.<sup>3</sup>; Gerez, R.<sup>4</sup> 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

- 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.

- 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. Nº: 50-1: 65-73. ISSN: 0556-6606. 2006

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.

-VARIABILIDAD DE LOS ANILLOS DE CRECIMIENTO EN VINAL (PROSOPIS RUSCIFOLIA) Giménez A.M, Juárez de Galíndez, M, Ríos, N.  
Revista Forestal Venezolana. Nº: 49-2: 197-203 ISSN: 0556-6606. 2005

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

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.2003. Giménez, A.; Ríos, N.; Moglia, J.G. FORESTA VERACRUZANA ISSN 1405-7247 VOL 5 N2: 17-22 Méjico

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](http://fcf.unse.edu.ar/rev_quebracho.htm)  
Portal: Redalyc y próximamente el el Portal Scielo,.

- 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.

- 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

- 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

.-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.

.-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

Año 1998

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

GIMÉNEZ, RIOS, 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.

Año 2000

- RELACION ALBURA Y DURAMEN EN TRES ESPECIES ARBOREAS DEL CHACO SECO

Giménez, Ríos, Moglia .

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

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

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

Revista Forestal Venezolana

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

.- 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

. - 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.

.- CARACTERES ANATOMICOS 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 ANATOMICOS 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 REGION CHAQUEÑA ARGENTINA

Ríos, Giménez, Moglia

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

Xalapa. Méjico Vol 7 (1): 47-56.

.-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.

.- 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.

.- FECHADO DE UN ÁRBOL HISTÓRICO DE LA CASA DE FACUNDO QUIROGA EN LOS LLANOS DE LA RIOJA CON TECNICAS NO TRADICIONALES

Giménez, A.; Ríos, N.; Moglia, G.  
REVISTA DE CIENCIA Y TECNICA DE UNSE. 2001. 10 pag.

.- UN NUEVO MÉTODO PARA EL ESTUDIO DE LOS ÁRBOLES: ANÁLISIS DE LA ARQUITECTURA VEGETAL: ARQUITECTURA DE SCHINOPSIS QUEBRACHO COLORADO.

Moglia, J.G.; Giménez, A.  
Revista de Ciencia y Tecnología de la Universidad Nacional de Santiago del Estero.  
2002. Serie Divulgación N° 7: 39- 47. ISSN N0328- 5928

.- VARIACIÓN LONGITUDINAL DE LOS ELEMENTOS DEL LEÑO EN SCHINOPSIS QUEBRACHO-COLORADO (SCHLECHT.) BARKL. ET MEYER ANACARDIACEAE"

Giménez, A.; López, C.  
2002- REVISTA MADERA Y BOSQUES 8(2): 27-38. Xalapa. Méjico. -ISSN 1405-0471.

.- CRECIMIENTO, ARQUITECTURA Y CALIDAD DE MADERA DE LEÑOSAS.

Giménez, A.; Moglia, J.; Ríos, N.; Hernández, P.; Bravo, S.  
REVISTA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA- Edición Especial. Jornadas de Ciencia y Técnica 2003- Serie de Divulgación. Trabajos Científicos. Vol 6: 281- 285. 2002- ISSN: 0328-5928.

.-RECOMENDACIONES PARA LA DETERMINACIÓN, MEDICIÓN Y RECUESTO DE ANILLOS.  
Moglia, J.; Giménez, A.

REVISTA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA- Edición Especial. Jornadas de Ciencia y Técnica 2003- Serie de Divulgación. Trabajos Científicos. N° 6: 289- 293. 2002- ISSN: 0328-5928

.- 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

.- 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

.- 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

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

Giménez, A. M<sup>1</sup>.; 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. M<sup>1</sup>.; 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. Nº: 49-2: 197-203 ISSN: 0556-6606. 2005

## 6.5 PUBLICACION SIN REFERATO

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

GIMÉNEZ, RÍOS, Y MOGLIA.

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

2.-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

3.- 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

4.- NOTAS PRELIMINARES SOBRE LA FORMACIÓN BOSCOA 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

5.- FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS A NIVEL CUATERNARIO

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

6.- 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

7.- 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.

8.- RASGOS DIFERENCIALES EN BALFOURODENDRON RIEDELIANUM, FAMILIA RUTACEAE (GUATAMBU LISO Y PECOSO)

GIMÉNEZ DE BOLZÓN, VICTORIO MARIOT Y MOGLIA DE LUGONES, Presentado y publicado completo en Actas del VI Congreso Forestal Argentino, Sgo. del Estero, 1988. Tomo I: 149-153.

9.- 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.

10.- 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.

11.- 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.

12.- 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.

13.- 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.

14.- 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.

15.- 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

16.- 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.

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

18-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

19.-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.

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

21.- EFECTO 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.

22.- 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.

32.- 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.

33- 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.

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

34- 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

35- CONSIDERACIONES SOBRE EL CRECIMIENTO DE PALO SANTO Y LA APTITUD DE SU MADERA.

GIMÉNEZ, A<sup>1</sup>. HERNÁNDEZ, P. <sup>1</sup> GEREZ, R. <sup>1</sup>; SPAGARINO, C<sup>21</sup>

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

36- 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 2006en la ciudad de La Paz, Provincia de Entre Ríos. Libro de Resúmenes p: 63

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

38- 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

39-EXISTENCIAS DE PALO SANTO EN UN BOSQUE DE LA PROVINCIA DE FORMOSA- CONSIDERACIONES SOBRE SU CRECIMIENTO

Giménez, A.M.; Spagarino, C. R., Hernández, P.; Gerez, R.

III Jornadas Forestales- Bosques nativos- Santiago del Estero, Junio de 2007.

40-LA CONCRECIÓN DE UN PROYECTO ECO-CULTURAL: ESTANCIA SAN ISIDRO

---

## DEPARTAMENTO FIGUEROA, SANTIAGO DEL ESTERO

Giménez, A.M.; Diodato, L.; Hernández, P.; Fuster, A.; Cejas, M.; Zerda, H.; Gerez, R.; Figueroa, M.E. III Jornadas Forestales- Bosques nativos- Santiago del Estero, Junio de 2007.

### 41-EL BOSQUE PROVEE MUCHO MÁS QUE MADERA PRODUCTOS FORESTALES NO MADEREROS

Giménez, A.M.; Gerez, R.; Hernández, P. III Jornadas Forestales- Bosques nativos- Santiago del Estero, Junio de 2007.

## 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

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 ARBOREAS 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; RÍOS, 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.RÍOS, 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.  
BOL. SAP 38 (Supl.): 79. ISSN: 037-580X  
JXXIX Jornadas Argentinas de Botánica  
XV Reunion Anual Sociedad de Botánica de Chile. San Luis- Octubre 2003

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. M<sup>1</sup>.; 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. M<sup>1</sup>.; 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. M<sup>1</sup>.; 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. M<sup>1</sup>.; 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. Aceptado  
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.

Moglia, 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.

Moglia, 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 RRRS. 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.; Diaz  
Zirpolo, J. 2012, noviembre 15 y 16. REUNIÓN NACIONAL DE ALGARROBO. Resumen expandido 2  
pag. Presentación oral.

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

85- CUANTIFICACIÓN Y CALIFICACIÓN DE MADERA MUERTA EN UN BOSQUE DEL CHACO  
SEMIÁRIDO. José Díaz Zirpolo y Ana María Giménez. Relator. III CONGRESO IBEROAMERICANO  
DE PROTECCIÓN DE LA MADERA, Ciudad Concepción, Chile. Noviembre 25-29/11/2012.

#### CONFERENCIAS- DISERTANTE

1.- EL DESAFIO DE LA GESTION DE LOS BOSQUES NATIVOS. FLORESTA. AUDITORIUM;  
OCTUBRE DE 2012-11-19. CURITIBA, UFPARANA, 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 Societda 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 FREIBURG  
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.

## 6.8 EVALUACION DE ACTIVIDADES CIENTIFICAS Y TECNICAS

Evaluador de Capitulo de Libro (Ledesma) 2009.

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

\* Referente del capítulo de libro: Cambios y problemas ambientales: perspectivas para la acción"  
Compiladoras: A. N. Giannuzzo y M. E. Ludueña. UNSE 2009.

\* 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 (8)

\*Arbitro de la revista MADERAS Y BOSQUES, México

Comportamiento viscoelastico de la madera de Prosopis sp. Clave: MB23-05. noviembre 2005.

\*Arbitro Referente de la Revista YVYRARETA, Misiones en trabajos de Dendrología, Anatomía de Madera y Biodiversidad.

\*Arbitro Referente de la Revista YVYRARETA Consideraciones sobre la biodiversidad forestal a nivel de especies arboreas en la selva paranaense de Misiones, argentina. 21/04/2008

\*Arbitro Referente de la Revista Universidad y Ciencia Universidad Juárez Autónoma de Tabasco; México

\*Arbitro Referente de la Revista ERNSTIA, Facultad de Agronomía Universidad Aragua, Venezuela 2008

\*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.

\*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.

\*Arbitro Referente Miembro del Comité Editor de la Revista Quivera FaPUR UAEM, Toluca, México Dr. Eduardo Campos Coordinador Editorial. 2008

\*Arbitro Referente de la Revista Boletín Sociedad Argentina de Botanica SAP. 2008.

\*Arbitro Referente de la Revista Ameghiniana Boletín Sociedad Argentina de Paleontologia SAP. 2009. Arbitro 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 Nucleo básico de Revistas Científicas por CONICET y CAYCYT, Resol 2385/05

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

\*Arbitro Referente de la Revista de Biología Tropical RBT

Evaluador científico V Jornadas de Ciencia y Tecnología de la 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 Proyecto 181  
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 Nacional La 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 Nacional de La Rioja UNLaR  
APORTES PARA UNA FLORA FANEROGAMICA DE LA PROVINCIA DE LA RIOJA  
Director: Biol. Fernando Biurrún 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 MENZIESII* 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: 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 Gomez, 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)

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 INSTITUCIONAL

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 2005Tucumán

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.

Evaluador de la carrera de Doctorado en Ciencias Agrarias, Secretaría de Posgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional del Litoral. 2008

Gestión y Coordinación Académica de Cursos de Posgrado del Programa de Doctorado en Ciencias Forestales 2004/2011.

---

## 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 epidemétrico de árboles individuales

Curso de Difusión de Conocimiento para estudiantes y público en general.

APLICACIÓN DEL SISTEMA HOLDRIDGE EN EL RECONOCIMIENTO DE ESPECIES LEÑOSAS A CAMPO.

GIMENEZ, A; MOGLIA, J. 2008. RESOL FCF 109/08

Creación, organización y dirección 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 TECNOLÓGICO TRANSFERIDO

### 7.6 PREMIOS Y DISTINCIONES

### 7.7 DIVULGACIÓN CIENTÍFICA O PEDAGÓGICA

### 7.8 SERVICIOS ESPECIALES Y ASISTENCIA TÉCNICA

-\* 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. Correspondió a la especie "Saccellium 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. Dirección 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

***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: Determinacion 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 2008.

**Peritaje técnico**

Solicitante:

Lic. Graciela Paladea. Subsecretaria de Turismos 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:** 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.

Córdoba B Retablo de alta mayor C cabriada techo de cuarto con estufa

Giménez, Octubre 2011.

---

## 8 FORMACION DE RECURSOS HUMANOS

---

### 8.1 DIRECCION DE TESIS DE POSTGRADO

\*-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

Directora de Tesis Doctoral. Prof. Juan Barros. UNCatamarca. 2010. ESTUDIO INTEGRAL DEL BOSQUE DE *Podocarpus parlatorei* Pilg. en la CUENCA DEL RIO LA JUNTA- CATAMARCA.

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.

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 quimimécnicas.

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.

## 8.2 DIRECCION DE INVESTIGADORES

- Director de los Investigadores:

Dra. Ing. J. Graciela Moglia; Ing. MsC. Norfol 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 Xerofíticos.

\*- 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.

### 8.3 DIRECCION DE BECARIOS

\*-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 España, Mónica Calvo Polanco, 1996. Estudio de crecimiento de *Prosopis alba* y *nigra*



\*- Tutor de becario del Programa INTERCAMPUS en el área: Dendrología Dasometría 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 paraguarienses* Resol. 37/09  
Barrionuevo, Ivana. Disp.57/2009. CICYT. Ayudante de Investigación Proyecto Biodiversidad vegetal. 2009.  
Barrionuevo, 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 balsanae*) 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- 2011.

#### 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

#### 9.13 OTRAS RESPONSABILIDADES DE GESTION

-----  
10 ANEXOS

-----  
10.1 PUBLICACIONES Y/O TRABAJOS A ENVIAR

-----  
11 OTROS ANTECEDENTES

-----  
11.1 OTROS ANTECEDENTES NO ESPECIFICADOS

-----  
12 CARGO DOCENTE ACTUAL

12.1 DEDICACION EN EL CARGO ACTUAL:

Profesor Titular Ordinario

12.2 CANTIDAD DE AÑOS EN EL CARGO ACTUAL:

17 años

12.3 OBTENCION DEL CARGO ACTUAL:

Concurso

12.4 UNIDAD ACADEMICA (CARGO ACTUAL)

Facultad de Ciencias Forestales

12.5 CATEDRA (CARGO ACTUAL)

Dendrología

-----  
13 MAYOR CARGO DOCENTE ALCANZADO  
-----

13.1 DEDICACION EN EL CARGO MAYOR ALCANZADO:

Profesor Titular Ordinario

-----  
15 CATEGORIZACION EN EL PROGRAMA DE INCENTIVOS  
-----

15.1 FUE CATEGORIZADO EN EL PROGRAMA DE INCENTIVOS?: sí

15.2 CATEGORIA: I

15.3 AÑO DE CATEGORIZACION: 1998

15.4 LA CATEGORIA FUE ASIGNADA POR: Ministerio Educación Nación CIM

15.5 CATEGORIA INICIAL SI FUE DISTINTA A LA DEL 15.2: B

15.6 AÑO DE CATEGORIZACION INICIAL: 1994

15.7 LA CATEGORIA INICIAL FUE ASIGNADA POR: UNSE