



ANEXO 1 - CURRICULUM VITAE NORMALIZADO

01 - ANTECEDENTES PERSONALES

Apellido: Burns

Nombres: Sarah Lilian

Lugar de Nacimiento: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

02 - ESTUDIOS REALIZADOS Y TÍTULOS OBTENIDOS (indicar entidad otorgante y año)

Universitarios: Ingeniero Forestal (36 materias), Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. U.N.L.P. La Plata, Prov. de Buenos Aires, Argentina. Ingresó el 1º de Febrero de 1998, egresado el 29 de Abril de 2005. Promedio con aplazos: 6,84; Promedio sin aplazos 6,84

De grado:

De Post-Grado: Master en Evaluación Ambiental de Sistemas Hidrológicos (mención Ecohidrología). Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Facultad de Ingeniería, UNLP. Octubre 2012.

De Post-Grado: PhD en Ciencias Forestales, Georg-August-Universität Göttingen, Alemania. Mayo 2016.

Otros estudios superiores:

03 - TESIS DE DOCTORADO O MAESTRÍA

Tesis Maestría:

Título: Incidencia de los cambios vegetacionales producidos por incendios en los bosques andino-patagónicos sobre el régimen hídrico: modelos de series temporales.

Realizada en: Facultad de Ingeniería y Facultad de Ciencias Naturales y Museo. UNLP

Director de Tesis: Dr. Marcelo Arturi

Calificación: 10

Tesis Doctorado:

Título: International forest policy by International and Transnational Organizations. Case studies of World Bank and forest certification organizations in Argentina and Armenia

Realizada en: Facultad de Ciencias Forestales y Ecología Forestal. Georg-August-Universität Göttingen, Alemania.

Director de Tesis: Dr. Max Krott

Calificación: Magna Cum

Laude

04 - BECAS

Tipo: Doctorado

Fecha Inicio: 1 de noviembre de 2012 Fecha Terminación: 31 de julio de 2015

Lugar: Chair of Forest and Nature Conservation Policy, Faculty of Forest Sciences and Forest Ecology, University of Göttingen, Germany.

Institución Otorgante: Erasmus Mundus

Por concurso: Si No

Tipo: Investigación



Fecha Inicio: 1 de marzo de 2011 Fecha Terminación: 31 de mayo de 2011
Lugar: Department of Ecosystem Modelling, Faculty of Forest Sciences and
Forest Ecology, University of Göttingen, Germany.
Institución Otorgante: Coimbra Group
Por concurso: Si ~~No~~

Tipo: Experiencia Laboral
Fecha Inicio: 1 de mayo de 2004 Fecha Terminación: 1 de junio de 2004
Lugar: Curso Ordenación Forestal. Facultad Ciencias Agrarias y Forestales.
UNLP.
Institución Otorgante: Facultad Ciencias Agrarias y Forestales. UNLP
Por concurso: Si ~~No~~

05 - **CURSOS DE PERFECCIONAMIENTO SEGUIDOS**

Nombre: Sistemas de Información geográfica (SIG): teoría y práctica.
Duración: 14 al 18 de junio de 2010
Asistido o aprobado: Aprobado
Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de
La Plata
Carga horaria: 40

Nombre: Ecología de las Interacciones en Ambientes Fragmentados: Aspectos
Teóricos, Metodológicos y Sobre Diseño Experimental
Duración: 9 al 17 de marzo de 2009
Asistido o aprobado: Aprobado con calificación: 9 puntos
Institución: Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad
Nacional de Córdoba
Carga horaria: 48

Nombre: Dinámica de Rodales
Duración: 28 de abril al 3 de mayo de 2008
Asistido o aprobado: Aprobado con calificación: 10 puntos
Institución: Escuela para Graduados Alberto Soriano, Facultad de Agronomía.
UBA. Buenos Aires
Carga horaria: 48

Nombre: Métodos y técnicas de diagnóstico y gestión ambiental
Duración: Marzo a agosto de 2007
Asistido o aprobado: Aprobado con calificación: 8 puntos
Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo - Facultad de Ingeniería,
Universidad Nacional de La Plata
Carga horaria: 72 hs

Nombre: Análisis Regional de Ecosistemas mediante Sensores Remotos
Duración: 4 al 15 de diciembre de 2006
Asistido o aprobado: Aprobado con calificación: 9 puntos
Institución: Escuela para Graduados Alberto Soriano, Facultad de Agronomía.
UBA. Buenos Aires
Carga horaria: 40

Nombre: Análisis de regresión aplicado a ciencias biológicas, agrarias y
ambientales
Duración: 7 al 11 de agosto de 2006



Asistido o aprobado: Aprobado con calificación: 9 puntos.
Institución: Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, UNLP. La Plata -
Buenos Aires.

Carga horaria: 40 horas

Nombre: Gestión Integrada de los Recursos Hídricos
Duración: 8 al 19 de mayo de 2006
Asistido o aprobado: Aprobado
Institución: Departamento de Hidráulica. Facultad de Ingeniería. UBA. Buenos
Aires.

Carga horaria: 65 horas

Nombre: Monitoreo Biológico en Ríos
Duración: 25 de enero al 1 de febrero de 2006
Asistido o aprobado: Aprobado
Institución: UNESCO
Carga horaria:

Nombre: La Evaluación de Impactos Ambientales
Duración: 7 al 11 de noviembre de 2005
Asistido o aprobado: Aprobado con calificación: 9
Institución: Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. UNLP. La Plata -
Buenos Aires.

Carga horaria: 40 horas

Nombre: Técnicas Multivariadas de Aplicación a las Ciencias Biológicas,
Agrarias y Ambientales
Duración: 4 al 8 de julio de 2005
Asistido o aprobado: Aprobado con calificación: 8
Institución: Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. UNLP. La Plata -
Buenos Aires

Carga horaria: 40 horas

Nombre: Diseño experimental
Duración: 24 de septiembre de 2002 al 26 de noviembre de 2002
Asistido o aprobado: Aprobado con calificación: 8
Institución: Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. UNLP. La Plata -
Buenos Aires

Carga horaria: 60 horas

Nombre: Desarrollo de modelos biométricos y de producción para el manejo
forestal de *Nothofagus pumilio* en Tierra del Fuego
Duración: 21 al 26 de enero de 2002
Asistido o aprobado: Aprobado con calificación: 8
Institución: Centro Austral de Investigaciones Científicas (CONICET), Tierra del
Fuego

Carga horaria: 48 horas

06 - **DISTINCIONES – PREMIOS**

IUFRO Outstanding Doctoral Research Award 2019. Premio por la tesis doctoral
entregado por IUFRO.



Primera mención en presentación de Trabajos de Investigación en el Área Sanidad (Comunicación Científica) al trabajo denominado “Estudio de la correlación entre los perfiles serológicos contra cuatro agentes que producen infecciones respiratorias con las lesiones en frigorífico y la ganancia diaria de peso” de los autores: Piñeyro, PE; **Burns, SL**; Capalbo, S; Cappucio, J; Patullo, H; Quiroga, MA; Machuca, MA; Perfumo, CJ. IX Congreso Nacional de Producción Porcina, XV Jornadas de Actualización Porcina. 26 al 28 de mayo de 2008. Facultad de Agronomía y Veterinaria. Universidad Nacional de Río Cuarto. Potrero de Funes, San Luis.

07 - ANTECEDENTES DOCENTES Y DE INVESTIGACIÓN

07.1 En Grado

Cargo: Jefe de Trabajos Prácticos ordinario

Dedicación: Exclusiva

Cátedra: Ordenación Forestal. Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. UNLP

Periodicidad: febrero de 2010 al presente. Resolución N° 05/10

Cargo: Jefe de Trabajos Prácticos ordinario

Dedicación: Simple

Cátedra: Ordenación Forestal. Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. UNLP

Periodicidad: octubre de 2007 – enero 2010. Resolución N° 155/07

Cargo: Ayudante diplomada interina

Dedicación: Simple

Cátedra: Ordenación Forestal. Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. UNLP

Periodicidad: octubre de 2006 a enero de 2010. Resolución N° 420/06.

Cargo: Ayudante diplomada interina

Dedicación: Simple

Cátedra: Ordenación Forestal. Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. UNLP

Periodicidad: abril 2006 a septiembre 2006. Resolución N° 133/06.

Cargo: Ayudante diplomada interina

Dedicación: Exclusiva

Cátedra: Cálculo Estadístico y Biometría. Facultad Ciencias Agrarias y Forestales. UNLP.

Periodicidad: marzo de 2006 a enero de 2010. Resolución N° 027/06

Cargo: Ayudante diplomada interina

Dedicación: Simple

Cátedra: Ordenación Forestal. Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. UNLP.

Periodicidad: octubre de 2005 a marzo de 2006. Resolución N° 442/05.

07.2 Post - grado

Cargo: Docente colaborador

Dedicación: 40 horas

Asignatura: Modelos Lineales Generalizados. Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales UNLP. Diciembre 2009



Cargo: Docente colaborador
Dedicación: 60 horas
Asignatura: Métodos de Análisis Multivariado con Orientación a la Agronomía y Biología. Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales UNLP. Noviembre 2009

Cargo: Docente colaborador
Dedicación: 100 horas
Asignatura: Bioestadística. Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales UNLP. Octubre 2009

Cargo: Docente colaborador
Dedicación: 100 horas
Asignatura: Bioestadística. Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales UNLP. Octubre 2008

Cargo: Docente colaborador
Dedicación: 40 horas
Asignatura: Análisis de regresión aplicado a ciencias biológicas, agrarias y ambientales, Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales UNLP. Agosto 2008

Cargo: Docente colaborador
Dedicación: 40 horas
Asignatura: Modelización matemática de sistemas ambientales y cuencas hidrográficas. Maestría en Manejo de Cuencas Hidrográficas, Cátedra de Manejo de Cuencas Hidrográficas, Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales UNLP. Octubre 2005

07.3 **Categoría de docente - investigador** (I - II - III - IV - A - B - C - D)
Fecha y categoría de ingreso: 1 de enero de 2010 V
Situación actual (Categoría): IV
Lugar de trabajo: LISEA – FCAYF - UNLP

08 - **CARGOS Y FUNCIONES DESEMPEÑADOS**

08.1 Universitarios:

Julio 2018 – continua: Miembro de la comisión Ad-hoc de Grado Académico de Doctorado. Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. UNLP. Resolución N° 145/18

Abril de 2010 a Noviembre 2012. Representante Titular del Curso de Ordenación Forestal en la junta del Departamento de Desarrollo Rural.

Julio de 2006 a marzo 2010. Representante Suplente del Curso de Calculo Estadístico y Biometría en la junta del Departamento de Ciencias Exactas.

Julio de 2006 a marzo 2010. Representante Suplente del Curso de Ordenación Forestal en la junta del Departamento de Desarrollo Rural. Resolución 240/06

08.2 En Instituciones Académicas y Científicas

08.3 En la función pública no universitaria

08.4 Profesionales



09 - **MIEMBRO DE JURADOS (TESIS - CONCURSOS - OTROS)**

2018. Miembro del Jurado del concurso de Ayudante alumno en el curso de Economía. Ingeniería Forestal. Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. UNLP

2010. Miembro del Jurado del concurso de Jefe de Trabajos Prácticos dedicación semi-exclusiva en el curso de Biometría Forestal. Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. UNLP

2009. Miembro del Jurado Trabajo Final de Carrera. Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. UNLP. Alumno: Gortari, Fermín. Título: Evaluación de los cambios en la arquitectura y fisiología de Pinus taeda en respuesta a la fertilización.

2008. Miembro del Jurado del concurso de Ayudante alumno de matemática. Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. UNLP

10 - **CARRERAS DE INVESTIGADOR (CIC, CONICET, OTROS)**

Fecha y clase de ingreso:

Situación actual (Clase):

Lugar de trabajo:

11 - **SUBSIDIOS RECIBIDOS**

Institución otorgante: Universidad Nacional de La Plata

Sede: Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales – Subsidio para jóvenes investigadores

Nº de resolución: 1155/11

Monto: \$ 4000

Institución otorgante: Universidad Nacional de La Plata

Sede: Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales – Subsidio para viajes

Nº de resolución: 1027/10

Monto: \$ 4000

Duración: 3 meses

12 - **SOCIEDADES ACADÉMICAS Y PROFESIONALES DE LAS CUALES ES MIEMBRO**

2010. Miembro del Grupo Argentino de Biometría.

2010. Miembro de International Biometric Society

13 - **PATENTES - CONVENIOS**

14 - **SEMINARIOS - CONFERENCIAS Y CURSOS DICTADOS**

Año 2016 Lugar Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales.
UNLP

Tema Efectos de las políticas forestales internacionales en Argentina.
Jornada de Difusión de las Actividades del Laboratorio de Investigación, LISEA.

Año 2016 Lugar Departamento de Desarrollo Rural, Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. UNLP

Tema El rol de las organizaciones internacionales y transnacionales en la política forestal internacional: el Banco Mundial y las organizaciones de certificación forestal en Argentina



- UNLP Año 2011 Lugar Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales.
 Tema Formulación y Evaluación de Proyectos.
- Año 2009 Lugar Facultad de Ingeniería. UNLP
 Tema Detritos leñosos en cuencas patagónicas. Seminario inaugural Maestría en Evaluación Ambiental de Sistemas Hidrológicos.
- Año 2007 Lugar Facultad de Ingeniería. UNLP
 Tema Detritos leñosos en cuencas patagónicas. Seminario "Gestión de la Sedimentación"
- Año 2005 Lugar Facultad Ciencias Agrarias y Forestales. UNLP
 Tema III Seminario de Biometría y Producción de *Nothofagus* sp.

15 - PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS - ENCUENTROS - JORNADAS Y SIMPOSIOS

Evento: 2nd International Forest Policy Meeting. Carácter de participación: Expositor. Lugar: Wageningen, Holanda. Fecha: Abril 2018.

Actors' power in defining SFM: implementation of criteria and indicators at the local level. García, RM; **Burns, SL**; Goya, JF.

Evento: 2nd International Forest Policy Meeting. Carácter de participación: Expositor. Lugar: Wageningen, Holanda. Fecha: Abril 2018.

The role of the World Bank in an international environmental conflict: The case of the pulp mill conflict between Argentina and Uruguay. Mijailoff, JD; **Burns, SL**; Giessen, L.

Evento: XXXI Jornadas forestales de Entre Ríos. Carácter de participación: Expositor. Lugar: Concordia, Argentina. Fecha: Octubre 2017.

Los efectos del conflicto ambiental por la instalación de plantas de celulosa sobre el río Uruguay en el desarrollo del sector foresto-industrial de la Mesopotamia Argentina. García, RM; Mijailoff, JD; **Burns, SL**.

Evento: IUFRO 125th Anniversary Congress. Carácter de participación: Expositor. Lugar: Freiburg, Alemania. Fecha: Septiembre 2017.

The role of International and Transnational organizations in Latin American forest policy. The case of Argentina. **Burns, SL**; Giessen.

Evento: Workshop "Cross-Sectoral Policy Integration: The Strategic Dimension". Carácter de participación: Expositor. Lugar: Heidelberg, Alemania. Fecha: Abril 2016.

Issue area foreign policies: the case of forest foreign policies of Argentina, Bangladesh, Finland, Germany and Indonesia. **Burns, SL**; Giessen, L.

Evento: 2nd International Conference on Public Policy (ICPP). Carácter de participación: Expositor. Lugar: Milan, Italia. Fecha: Julio 2015.

Sectoral foreign policies: Emergence and coordination issues of forest foreign policies of Argentina, Germany, Indonesia and Bangladesh in comparative perspective. **Burns, SL**; Giessen, L.



Evento: 2nd International Conference on Public Policy (ICPP). Carácter de participación: Expositor. Lugar: Milan, Italia. Fecha: Julio 2015.

From private governance to public government in forest and agricultural certification: The key role of state bureaucracies for private governance in Argentina and Indonesia. Giessen, L; **Burns, SL**.

Evento: 13th Nordic Environmental Social Sciences (NESS) Conference. Carácter de participación: Expositor. Lugar: Trondheim, Noruega. Fecha: Junio 2015.

Forest foreign policies transitions to sustainability. **Burns, SL**; Giessen, L.

Evento: Workshop "The Causes and Consequences of Private Governance: The Changing Roles of State and Private Actors". Carácter de participación: Expositor. Lugar: Mannheim, Alemania. Fecha: Noviembre 2014.

From transnational governance to international government regimes in forest and agricultural certification: The key role of state bureaucracies for private governance in Argentina and Indonesia. Giessen, L; **Burns, SL**; Sahide, MAK; Wibowo, A.

Evento: 2nd Nordic Forest Policy Conference. Carácter de participación: Expositor. Lugar: Malmö, Suecia. Fecha: Noviembre 2014.

The temporary utility of FSC to land use actors: The role of state agencies and coalition dynamics within the subsequent FSC and PEFC standard development processes in Argentina. **Burns, SL**; Yapura, PF; Giessen, L.

Evento: Forstpolitiktreffen. Carácter de participación: Expositor. Lugar: Heigenbrücken, Alemania. Fecha: Abril 2014.

World Bank as Forest Policy Player – A case of Argentina. **Burns, SL**; Giessen, L.

Evento: 4^{to} Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano. Carácter de participación: Expositor. Lugar: Iguazu, Misiones, Argentina. Fecha: Septiembre 2013.

Regeneración de árboles nativos en plantaciones de Pinus taeda L. en Misiones, Argentina: efectos de la edad de la plantación y la aplicación de raleos. Ritter, LJ; M Arturi; **SL Burns**; J Goya; M Pinazo.

Evento: IV Jornadas - I Congreso Argentino de Ecología de Paisajes. Carácter de participación: Expositor. Lugar: San Pedro, Buenos Aires. Fecha: 28 al 30 mayo 2013.

Regeneración de árboles nativos en plantaciones de Pinus taeda L. en Misiones: efectos del manejo a nivel de rodal y del paisaje. Ritter, LJ; M Arturi; **SL Burns**; J Goya; M Pinazo; D Rios Camacho.

Evento: XV Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales. Carácter de participación: Expositor. Lugar: Eldorado, Misiones, Argentina. Fecha: 2012.

Efecto de plantaciones de Eucalyptus grandis (Hill ex Maiden) sobre el contenido de carbono en suelos en el NE de la provincia de Entre Ríos, Argentina. Sandoval, DM; J Goya; M Arturi; **SL Burns**; C Perez.

Evento: International Scientific Conference "Functions and services of biodiversity" Carácter de participación: Asistente. Lugar: Göttingen, Alemania. Fecha: 20 al 22 de junio de 2011



Evento: I Congreso Latinoamericano (IV Argentino) de Conservación de la Biodiversidad. Carácter de participación: Expositor. Lugar: San Miguel de Tucumán, Tucumán. Fecha: 22 al 26 de noviembre de 2010.

Regeneración de árboles del Bosque Atlántico en forestaciones de *Araucaria angustifolia* en Misiones, Argentina. Neuwald MGC, **Burns SL**, Arturi MF.

Evento: X Congreso Latinoamericano de Botánica. Carácter de participación: Expositor. Lugar: La Serena, Chile. Fecha: 4 al 10 de octubre de 2010.

Regeneración de árboles del Bosque Atlántico en forestaciones de *Araucaria angustifolia* en Misiones, Argentina. Neuwald MGC, **Burns SL**, Russo F, Sandoval DM, Sañudo G, Pinazo MA.

Evento: IV Reunión Binacional de Ecología. XXIV Reunión Argentina de Ecología. Carácter de participación: Expositor. Lugar: Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Fecha: 8 al 13 de agosto de 2010.

Índice de Área foliar (IAF) en plantaciones de *Eucalyptus grandis* de diferentes edades y tipos de manejo. Goya JF, **Burns SL**, Sandoval DM, Arturi MF.

Evento: XIII Congreso Forestal Mundial. Carácter de participación: Asistente. Lugar: Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Fecha: 18 al 23 de octubre de 2009

Evento: Reunión del Grupo Argentino de Biometría. Carácter de participación: Expositor. Lugar: Trelew, Chubut. Fecha: 9 al 11 de septiembre de 2009

Patrones Espaciales y Procesos de Regeneración de Ciprés de la Cordillera en Río Negro. **Burns SL**, Goya JF, Arturi MF, Perez CA, Yapura PF.

Evento: IX Congreso Nacional de Producción Porcina, XV Jornadas de Actualización Porcina. Carácter de participación: Expositor. Lugar: Potrero de Funes, San Luis. Fecha: 26 al 28 de mayo de 2008.

Estudio de la correlación entre los perfiles serológicos contra cuatro agentes que producen infecciones respiratorias con las lesiones en frigorífico y la ganancia diaria de peso. Piñeyro, PE; **Burns, SL**; Capalbo, S; Cappuccio, J; Patullo, H; Quiroga, MA; Machuca, MA; Perfumo, CJ

Evento: 5th Internacional Symposium on Emerging and Re-emerging Pig Diseases. Carácter de participación: Expositor. Lugar: Krakow, Polonia. Fecha: 24 al 27 de Junio de 2007.

Frequency of clinical signs, gross and microscopic lesions in PCV-2 associated diseases. A multivariate discriminant function for the election of predictive microscopic lesions. Piñeyro PE; JA Capuccio; **SL Burns**; MA Machuca; MA Quiroga; CJ Perfumo.

Evento: American Geophysical Union (AGU) 2007 Joint Assembly. Carácter de participación: Expositor. Lugar: Acapulco, Mexico. Fecha: mayo de 2007.

Hydro-Geomorphologic Effects Of Large Wood Jams On A Third-Order Stream (Tierra del Fuego, Argentina). Mao, L; A Andreoli; F Comiti; MA Lenzi; R Iturraspe; **SL Burns**; M Gaviño Novillo.

Evento: Reunión Argentina de Ecología. Carácter de participación: Expositor. Lugar: Ciudad de Córdoba, Argentina. Fecha: 22 al 25 de Agosto de 2006.

Relación entre crecimiento en altura y las proporciones de nutrientes foliares en *Eucalyptus grandis* en Concordia, Argentina. Goya, JF; **SL Burns**; MF Arturi; CA Perez.



Evento: Tercer Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano Carácter de participación: Expositor Lugar: Corrientes, Argentina. Fecha: 6 al 9 de septiembre de 2005.

Descripción de posibles híbridos naturales entre *Nothofagus pumilio* y *Nothofagus antarctica*. **Burns, SL**; JM Cellini; SM Rivera; G Martínez Pastur; MV Lencinas.

Evento: Segundo Congreso Chileno de Ciencias Forestales Carácter de participación: Expositor Lugar: Valdivia, Chile Fecha: 10-12 de noviembre de 2004.

Modelo de crecimiento a nivel de rodal para bosques primarios de *Nothofagus pumilio*. Martínez Pastur, G; JM Cellini; MV Lencinas; B Díaz; I Capiel; G Becerro; **SL Burns**.

Evento: X Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales (FCF - INTA). Carácter de participación: Expositor Lugar: Eldorado, Misiones Fecha: 25-26 de septiembre de 2003.

Cuatro décadas de manejo forestal en la provincia de Tierra del Fuego. Gea, G; G Martínez Pastur; JM Cellini; MV Lencinas; I Mundo; **SL Burns**; J Bozzi.

Evento: X Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales (FCF - INTA). Carácter de participación: Expositor Lugar: Eldorado, Misiones Fecha: 25-26 de septiembre de 2003.

Modelos de diámetro para la fiscalización de bosques aprovechados de lenga (*Nothofagus pumilio*). Gea, G; G Martínez Pastur; JM Cellini; MV Lencinas; I Mundo; **SL Burns**; J Bozzi

Evento: 31 Congreso Argentino de Genética Carácter de participación: Asistente Lugar: La Plata, Buenos Aires Fecha: 17 al 20 de Septiembre de 2002.

Evento: Expo-Universidad. UNLP Carácter de participación: Expositor Lugar: La Plata, Buenos Aires Fecha: 26 Agosto al 6 Septiembre 2002. Descripción de posibles híbridos naturales entre *Nothofagus pumilio* y *Nothofagus antarctica*. **Burns, SL**; JM Cellini; SM Rivera; G Martínez Pastur; MV Lencinas

16 - ORGANIZACIÓN DE EVENTOS CIENTÍFICOS - VISITAS DE INVESTIGADORES

2016. Miembro del comité organizador de la reunión científica "1st International Forest Policy Meeting". Hann. Münden, Alemania. Marzo 2016.

17- PARTICIPACION EN PROYECTOS ACREDITADOS DE INVESTIGACION CIENTIFICA, ARTISTICA O DESARROLLO TECNOLOGICO

2018. Título del proyecto: Las políticas forestales y sus efectos en el desarrollo del sector foresto-industrial en la región mesopotámica. Duración: 2 años. Entidad que acredita: FONCyT - MINCyT. Carácter de participación: Directora

2018. Título del proyecto: Las plantaciones forestales, políticas aplicadas al sector y sus efectos ambientales a escala regional y local. Duración: 4 años. Entidad que acredita: UNLP. Carácter de participación: Integrante



2014. Título del proyecto: Las plantaciones forestales, sus efectos ambientales y consecuencias de las políticas socioeconómicas aplicadas al sector forestal. Duración: 4 años. Entidad que acredita: UNLP. Carácter de participación: Integrante

2014. Título del proyecto: Implementación del régimen forestal internacional en la Argentina. Duración: 2 años. Entidad que acredita: UNLP. Carácter de participación: Directora

2012. Título del proyecto: Efectos de las plantaciones de *Eucalyptus grandis* sobre el contenido de carbono, nutrientes y balance hídrico a nivel de rodal y de paisaje en la región mesopotámica. Duración 4 años. Entidad que acredita: UNLP. Carácter de participación: Integrante

2010. Título del proyecto: Métodos de análisis multivariado a tres modos en la caracterización de recursos genéticos. Duración 4 años. Entidad que acredita: UNLP. Carácter de participación: Integrante

2009. Título del proyecto: Estrategias para la recuperación de áreas degradadas y alternativas de manejo forestal en los talares de Magdalena y Punta Indio. Duración 2 años. Entidad que acredita: Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. UNLP. Carácter de participación: Integrante

2008. Título del proyecto: Análisis de la sustentabilidad ambiental y económica de las plantaciones de *Eucalyptus grandis* en la Mesopotamia Argentina. Duración 4 años. Entidad que acredita: UNLP. Carácter de participación: Integrante

2005. Título del proyecto Evidence-based Policy for Integrated Control of Forested River Catchments in Extreme Rainfall and Snowmelt (EPIC FORCE). Duración 4 años. Entidad que acredita: Sexto Programa Marco de la Unión Europea, Sector de Investigación, Tecnología y Desarrollo (RDT) para la Cooperación Internacional (INCO). Facultad de Ciencias Naturales y Museo. UNLP. Carácter de participación: Integrante

18 - TRABAJOS PUBLICADOS O ACEPTADOS PARA PUBLICAR EN REVISTAS PERIÓDICAS, ACTAS DE CONGRESOS, LIBROS O CAPÍTULOS DE LIBROS (Indicar autor, año, título del trabajo, nombre de la revista u otra publicación, volumen, páginas, si tiene o no referato).

18.1 Científicos

Burns, SL, Brukas, V., Krott, M., Giessen, L. 2017. Trends in European forest policy research. *Forest Policy and Economics* 83: 179-180. Con referato.

Burns, SL, Krott, M., Sayadyan, H., Giessen, L. 2017. The World Bank Improving Environmental and Natural Resource Policies: Power, Deregulation, and Privatization in (Post-Soviet) Armenia. *World Development* 92: 215-224. Con referato.

García, RM, Mijailoff, JD, **Burns, SL**. 2017. Los efectos del conflicto ambiental por la instalación de plantas de celulosa sobre el río Uruguay en el desarrollo del sector foresto-industrial de la Mesopotamia Argentina. *Actas de las XXXI Jornadas forestales de Entre Ríos*. Concordia, Entre Ríos. Con referato.

Burns, SL, L Giessen. 2016. Dismantling Comprehensive Forest Bureaucracies: Direct Access, the World Bank, Agricultural Interests, and Neoliberal Administrative



Reform of Forest Policy in Argentina. *Society and Natural Resource* 29: 493 – 508. Con referato.

Burns, SL, Yapura PF, L Giessen. 2016. State actors and international forest certification policy: Coalitions behind FSC and PEFC in federal Argentina. *Land Use Policy* 52: 23 – 29. Con referato.

Giessen, L; **Burns, SL**; Sahide, MAK; Wibowo, A. 2016. From governance to government: The strengthened role of state bureaucracies in forest and agricultural certification. *Policy and Society* 35: 71-89. Con referato.

Sahide, MAK, **Burns, SL**, Wibowo, A, Nurrochmat, DR, Giessen, L. 2015. Towards state hegemony over agricultural certification: from voluntary private to mandatory state regimes on palm oil in Indonesia. *Jurnal Manajemen Hutan Tropika [Journal of Tropical Forest Management]* 21: 162-171. Con referato.

Burns, SL, L Giessen. 2014. Identifying the main actors and their positions on international forest policy issues in Argentina. *Bosque* 32(2): 163-173. Con referato.

Burns, SL; J Goya; M Arturi; P Yapura; C Perez. 2013. Stand dynamics, spatial pattern and site quality in *Austrocedrus chilensis* forests in Patagonia, Argentina. *Forest Systems* 22(2): 170-178. Con referato.

Cellini, JM; M Galarza; **SL Burns**; GJ Martinez Pastur; MV Lencinas. 2012. Equations of bark thickness and volume profiles at different heights with easy-measurement variables. *Forest Systems* 21(1): 23 – 30. Con referato.

Burns, S; C Perez; M Arturi; J Goya; C Graciano. 2011. Relationship between growth and foliar nutrient concentration in an *Eucalyptus grandis* plantation, in NE Argentina. *Journal of sustainable forestry* 30(4): 313 - 320. Con referato.

Sandoval DM, Presutti ME, **Burns SL**, Goya JF. 2010. Evaluación de los Cambios de las Superficies Implantadas con *Eucalyptus grandis* (Hill Ex Maiden) en la Zona de Humaitá, Departamento de Colón, Entre Ríos. 14ª Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales, Eldorado, Misiones. Con referato.

Burns, S; JM Cellini; MV Lencinas; G Martínez Pastur; SM Rivera. 2010. Descripción de posibles híbridos naturales entre *Nothofagus pumilio* y *N. antarctica* en Patagonia Sur (Argentina). *Bosque (Valdivia)*. 31(1), 9 – 16 pp. Con referato.

Mao, L; **S Burns**; F Comiti; A Andreoli; A Urciuolo; M Gaviño-Novillo; R Iturraspe; MA Lenzi. 2008. Acumulaciones de detritos leñosos en un cauce de montaña de Tierra del Fuego: Análisis de la movilidad y de los efectos hidro-morfológicos. *Bosque (Valdivia)*, 29(3), 197 – 211 pp. Con referato.

- 18.2 Tecnológicos / Técnicos
- 18.3 Artísticos
- 18.4 Informes y anteproyectos legislativos y del sector público
- 18.5 De divulgación

Burt B., **Burns SL.**, Sahide A., Wibowo A., Giessen L. 2016. Governments reclaiming role in forest certification. *IUFRO Spotlight #39 / Julio 2016*. IUFRO, Viena, Austria. <http://www.iufro.org/media/iufro-spotlights/>



18.6 Otros

19 - **TRABAJOS DE TRANSFERENCIA/EXTENSION EFECTUADOS**

2010. Integrante del proyecto Elaboración de una Propuesta de Documento de Diseño de Proyecto en el Marco del Mecanismo para un Desarrollo Limpio Forestal (Mdl-F). Consejo Federal de Inversiones.

2010. Integrante del Acuerdo para la elaboración del Plan de Manejo del Campo Anexo Manuel Belgrano – INTA Montecarlo, San Antonio, Misiones. Acuerdo Facultad de Cs. Agrarias y Forestales de la UNLP- INTA Montecarlo.

2008. Integrante del Acuerdo para el manejo del Campo de Deportes del Centro Basko Euzko Etxea. Acuerdo Facultad de Cs. Agrarias y Forestales de la UNLP- Centro Basko Euzko Etxea.

20 - **TRADUCCIONES**



21 - **FORMACIÓN Y DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS**

21.1 Becarios

2019 – 2024. García, Rocío. Beca Doctoral. CONICET. “Análisis del cambio de uso del suelo y evaluación de escenarios futuros mediante la definición de Criterios e Indicadores de sustentabilidad en áreas de reserva de la Comarca Andina de Río Negro”. Participación: Directora

2018. Mijailoff, JD. Beca de Estímulo a las vocaciones científicas (EVC-CIN). “El rol del Banco Mundial en el desarrollo del sector forestal de la region sur de Amercia Latina”. Participación: Directora

2017. García, Rocío. Beca en el Programa de participación estudiantil en Proyectos de Investigación y Extensión. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). “Las políticas internacionales y nacionales, su influencia en el sector forestal argentino”. Participación: Directora.

2007. Sandoval, Martín. Beca de experiencia laboral. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). “Detección y mapeo de incendios forestales en la eco región de los bosques andino patagónicos durante el período 1985-2001.” Participación: Directora.

21.2 Dirección de tesis: terminadas y aprobadas

Doctorales

Año:	Apellido y Nombres:	Tema	Universidad
Calificación:			

Maestrías

Año:	Apellido y Nombres:	Tema	Universidad
Calificación:			

De grado

Año: 2018 Apellido y Nombres: Azcona, M. Tema: Evaluación de técnicas de rehabilitación de áreas degradadas en los talares de Magdalena y Punta Indio Universidad: Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. UNLP. Calificación: 10 (Sobresaliente). Participación: Co-directora

Año: 2018 Apellido y Nombres: García, RM. Tema: Evaluación de la sustentabilidad en el manejo forestal de plantaciones de Araucaria angustifolia en el NE de Misiones. Universidad: Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. UNLP. Calificación: 10 (Sobresaliente). Participación: Co-directora

Año: 2017 Apellido y Nombres: Perea, Estebán Andrés. Tema: Evaluación del Impacto del Aprovechamiento Forestal en Yungas. Universidad: Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. UNLP. Calificación: 10 (Sobresaliente). Participación: Co-directora

Año: 2010 Apellido y Nombres: Attis Beltrán, Hernán. Tema Análisis de crecimiento de *Nothofagus nervosa* y *Nothofagus obliqua* en la cuenca de los lagos Lácar y Nonthué, Neuquén, Argentina. Universidad: Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. UNLP. Calificación: 10 (Sobresaliente). Participación: Co-directora



Año: 2010 Apellido y Nombres: Sandoval, Diego Martin. Tema Evaluación de las existencias y cambios de las superficies implantadas con *Eucalyptus grandis* en la zona de Humaitá, Departamento de Colón, Entre Ríos. Universidad: Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. UNLP. Calificación: 10 (Sobresaliente). Participación: Co-directora

Año: 2009 Apellido y Nombres: Giacobbi, Andrea. Tema Modelo de crecimiento diamétrico para árboles individuales de *Pinus ponderosa* (Dougl.) Laws., en Manzano Amargo, Neuquén, Argentina. Universidad: Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. UNLP. Calificación: 9 puntos. Participación: Co-directora

21.3 Dirección de docentes - investigadores

Período Apellido y Nombres: Tema principal: Categoría:

21.4 Discípulos de investigación con ubicación actual

21.5 Dirección personal apoyo a la investigación

Nomina de profesionales: Período:

Técnicos:

Artesanos:

22 - ANTECEDENTES PROFESIONALES RELEVANTES, APORTES SIGNIFICATIVOS A LA ORGANIZACIÓN CURRICULAR

23 - DIRECCIÓN DE INSTITUTOS - PROGRAMAS - LABORATORIOS - ETC.