

## **CURRICULUM VITAE**

***GROSFELD, Javier Edgardo***



**DNI y Pasaporte:** 21.921.178

**CUIL:** 20-21921178-4

**Fecha de Nacimiento:** 20 de Noviembre de 1970

**Teléfono de contacto:** +54 2944-815566

**Dirección profesional:**

CONICET CCT Patagonia Norte.

Av Los Pioneros 3250

CP 8400 San Carlos de Bariloche

**e-mail laboral:** *grosfeldje@comahue-conicet.gob.ar*

**e-mail alternativo:** *javigros@yahoo.com.ar*

### **RESUMEN:**

Egresado como Licenciado (1984) y Doctor (2002) en Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional del Comahue (UNCo), especializado en morfología y arquitectura de plantas y conservación de ecosistemas.

Actualmente Profesional Principal en la Carrera de Personal de Apoyo (CPA) de CONICET en el CCT Patagonia Norte.

Ex Investigador adjunto en la Carrera de Investigador del CONICET.

Ex-Director de la Dirección Regional Patagonia Norte de la Administración de Parques Nacionales (APN).

Ex-Subsecretario de Desarrollo Forestal de la Provincia de Río Negro, teniendo a cargo de la Dirección de Bosques y del Servicio de Prevención y Lucha de Incendios Forestales (SPLIF).

En mi formación profesional he realizado cursos de postgrado y perfeccionamiento en las áreas de morfología, ecología forestal, biología de la conservación, planificación y gestión del territorio y métodos estadísticos. Ex-becario del CONICET, UNCo, INRA (Francia) y CIRAD (Francia), realizando varias pasantías y trabajos en el exterior (Francia, Grecia, Guyana, Brasil, Gabón).

En mi carrera docente he sido ayudante en varias materias siendo docente regular del Departamento de Botánica de la UNCo, del que fui su Director, desempeñándome en las materias Plantas Vasculares desde 1999 e Interpretación de la Naturaleza desde 2015. He dictado cursos de grado y postgrado en Argentina y el exterior. He participado como investigador en diversos proyectos nacionales e internacionales, sobre la temática ambiental y forestal. Publicación de 35 trabajos originales de investigación y difusión en libros y/o revistas nacionales e internacionales; realizando 50 presentaciones a congresos y/o jornadas científicas y 18 Informes Técnicos.

Participación y coordinación de proyectos de planificación, gestión y conservación de recursos naturales, siendo responsable de la elaboración de normativas (leyes nacionales, provinciales y ordenanzas), de planes de manejo de áreas protegidas, planes de ordenamiento territorial a nivel municipal y provincial.

He brindado charlas, conferencias y talleres de divulgación, así como notas periodísticas en medios audiovisuales y gráficos acerca de los árboles y los ecosistemas boscosos. Representante de diversos claustros en órganos superiores de gobierno de la UNCo. He sido miembro del Concejo Directivo del CIEFAP (Centro de Investigación y Extensión Forestal Andino-Patagónica), de la Comisión de Bosques de Nación, de la Comisión Asesora de la Ley 25080 de Promoción de Forestaciones, representante del CONICET en el Consejo Consultivo de la ley de Bosques Nativos de Río Negro y participación en el Ente Mixto Municipal Jardín Botánico Bariloche como representante del Departamento de Botánica del CRUB. Ex-Presidente de la Sociedad Naturalista Andino Patagónica (SNAP). Socio-fundador y miembro de la Asociación Civil Ciencia Sativa.

## **PUESTOS LABORALES:**

### **Actual:**

- Profesional Principal en la Carrera de Personal de Apoyo (CPA) de CONICET desde octubre de 2015.
- Profesor invitado en la UNComahue y UNAJaureche

### **Anteriores**

- Docente Regular de la Universidad Nacional del Comahue (UNCo), Departamento de Botánica, CRUB. Res. Consejo Superior N° 180/98 (Legajo UNC: B1D05811), desde enero de 1999 a julio 2022
- Director de la Dirección Regional Patagonia Norte (DRPN) de la Dirección Nacional de Conservación de la Administración de Parques Nacionales (APN). Febrero 2020 a marzo 2022.
- Miembro de la carrera de Investigador del CONICET. Categoría: Adjunto (Res N° 388/15). Ingreso 01/02/07 hasta octubre 2015. Lugares de Trabajo: INIBIOMA y EEA Bariloche INTA.
- Subsecretario de Recursos Forestales del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Provincia de Río Negro.. A cargo de la Dirección de Bosques y el Servicio de Prevención y Lucha de Incendios Forestales (SPLIF). De diciembre de 2011 a setiembre 2014
- Responsable del Área Biodiversidad y Conservación del proyecto "Inventario Nacional de Bosques Nativos, Región del Espinal, Formaciones Caldén y Ñandubay", Dirección de Bosques, Secretaria de Medio Ambiente y Desarrollo Humano de la Nación. PROYECTO PNUD ARG 99/011. AÑO 2006
- Ex-becario del CONICET, CIRAD (Francia), INRA (Francia), Fundación Bariloche y UNComahue
- Consultorías técnicas al sector privado y estatal.

---

## **FORMACION PROFESIONAL**

### **• Títulos**

- 2002. *Doctor en Ciencias Biológicas* de la Universidad Nacional del Comahue. Tesis de doctorado: "Análisis de la variabilidad morfológica y arquitectural de *Austrocedrus chilensis* (D. Don) Pic. Serm. et Bizzarri, *Fitzroya cupressoides* (Molina) I. M. Johnst., *Pilgerodendron uviferum* (D. Don) Florin y *Cupressus sempervirens* L. (Cupressaceae)." Calificación: *Summa cum laude* (10/10).
- 1994. *Licenciado en Ciencias Biológicas*, egresado de la Universidad Nacional del Comahue (1989-1994), promedio final: 8,80. Trabajo final de licenciatura: "Arquitectura y dinámica de crecimiento de *Araucaria araucana* (Mol.) K. Koch. (Araucariaceae)". Calificación: 10/10.
- 1988. *Bachiller universitario* con orientación en Ciencias, egresado del Colegio Nacional de Buenos Aires (CNBA-UBA).

### **• Cursos de postgrado aprobados**

- "*Mesure et analyse de l'architecture des plantes, digitalisation et introduction au logiciel AMAPmod*", curso de Postgrado (Ecole-chercheur); de 36 horas, dictado por Dr. Christophe Godin y Dr. Yann Guedon: Unidad Mixta (CIRAD-INRA-CNRS-IRD-EPHE-Université de Montpellier II) de Modélisation des plantes (AMAP). Noviembre 2001.
- "*Ordenamiento del Territorio y Conservación del Medio Natural*", curso de postgrado de 44 horas de duración, dictado por la Dra. María Jose Viñals y el Dr. Juan Ors, organizado por la Universidad de Buenos Aires y la Universidad de Valencia (España), en junio de 1999.
- "*Silvicultura del Ciprés de la Cordillera (Austrocedrus chilensis)*", curso de actualización de 20 horas de duración, organizado por el CIEFAP, en mayo de 1999, en la Estación Forestal del INTA de El Bolsón.
- "*Dinámica de Bosques y Disturbios: Conceptos y Métodos*", curso de postgrado de 50 horas de duración, dictado por el Dr. Tomás Kitzberger, en Julio de 1998, en la Escuela para Graduados de la Facultad de Agronomía de la UBA.

- “*Conservación de ecosistemas*”, materia de postgrado dictado por la Dra. Dora Grigera, de 90 horas de duración, en el segundo cuatrimestre de 1998, en el CRUB.
- “*Biodiversidad*”, curso de postgrado de 120 horas de duración, dictado por el Ing. Agr. Alberto Soriano, en Junio de 1997, en la Escuela para Graduados de la Facultad de Agronomía de la UBA.
- “*Climatología*”, materia de postgrado de 90 horas de duración, dictada por el Dr. Ernesto Crivelli, primer cuatrimestre de 1997, en el CRUB.
- “*Metodología de la recolección de datos por muestreo*” curso de postgrado de 50 horas de duración, dictado por el Dr. Jean-Jacques Droesbeke y la Dra. Jeanne Fine, en Agosto de 1996, en el CRUB.
- “*Ciclo de nutrientes en ecosistemas forestales y agroforestales*” curso de postgrado de 56 horas de duración, dictado por la Dr. María Julia Mazzarino, en Noviembre de 1995, en el CRUB.
- “*Análisis, modelización y simulación de la Arquitectura de las plantas*”, curso de postgrado de 36 horas de duración, dictado por el Dr. Daniel Barthélémy, en Noviembre de 1992, en el CRUB.
- “*Curso de Capacitación en scanner laser 3D y software de procesamiento SCENE*”, de 25 horas de duración. Dictado por RUNCO. 6-8 abril. 2016
- “*Teledetección radar y su sinergia óptica aplicada al estudio y monitoreo de ecosistemas forestales templados*”, de 45 horas de duración. Organizado por CONAE y dictado por el Dr. Héctor del Valle (CONICET-CENPAT). 12-16 de septiembre 2016
- “*Modelo Espacial para el manejo del alga Didymo*”, de 25 horas de duración, Organizado por FAO y el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación. 14 al 16 de marzo 2017
- “*Bosques y Cambio Climático: hacia la construcción de la Estrategia Nacional*” de 16 horas de duración. Organizado por Programa ONU-REDD y el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación. 27-28 de marzo 2017

---

## **CARRERA DOCENTE**

- **Dictado de formación de postgrado**

- 2023 y sigue. Docente de la Maestría de Gestión de la Biodiversidad UNCo, a cargo del curso “*Bases para la gestión ambiental*” de 40 hs de duración. Valido para el Doctorado en Ciencias Biológicas de la UNCo,
- 2020 y sigue. Dictado de los módulos de “*Botánica*” en la Diplomatura Superior en Cannabis Medicinal de la Universidad Nacional Arturo Jauretche (UNAJ).
- 2016-2019. Dictado junto al Dr. Javier Puntieri y la Dra. Marina Stecconi del curso de postgrado “*Bases conceptuales para el análisis y la descripción del crecimiento de las plantas leñosas: un enfoque a través de la Arquitectura Vegetal*” de 50 horas de duración. Aprobado por el Doctorado de Biología de la Universidad Nacional del Comahue (Res. CRUB –GBA- N° 1540/16). 14-19 de Noviembre de 2016.
- 2016. Colaboración en el dictado del curso de postgrado “*Morfología Vegetativa y Reconocimiento de Plantas Patagónica*” dirigido por la Dra. Cecilia Ezcurra. Aprobado por el Doctorado de Biología de la Universidad Nacional del Comahue (Res. CRUB –GBA- N° 741/15). 15-19 de Febrero de 2016.
- 2003-2016. Dictado junto al Dr. Puntieri del curso de postgrado: “*Arquitectura y modelización de las plantas vasculares: Fundamentos y Aplicaciones*”, de 50 horas de duración. Aprobado por el Doctorado de Biología de la Universidad Nacional del Comahue
- 2005-2007. Dictado junto al Dr. Puntieri de la materia del Doctorado de Biología: “*Arquitectura y modelización de las plantas vasculares: Fundamentos y Aplicaciones*”, Centro Regional Universitario Bariloche, Universidad Nacional del Comahue.
- 2001. Dictado de curso de postgrado “*Arquitetura e modelização de plantas*”. 20 horas de duración. Instituto de Ciências Biológicas de Universidade Federal de Minas Gerais (Brasil). 18 al 21 junio de 2001.
- 2001. Dictado del módulo “*Architecture vegetale*” de 40 horas de duración. En el marco del curso Fôrets tropicaux humides (FTH). ENGREF, Kourou, Guyana Francesa (Francia), setiembre 2001.

- **Dictado de formación de grado**

- 2015-2022 *Interpretación de la Naturaleza II*. Profesorado en Educación Física. Ayudante de Primera desde 2015 y Jefe de Trabajos Prácticos Interino desde 2016 a 2022.
- 2019. *Anatomía vegetal*. Docente a cargo de la materia
- 1999 hasta 2014. *Plantas Vasculares*. Licenciatura y profesorado de Ciencias Biológicas, Centro Regional Universitario Bariloche (CRUB), Universidad Nacional del Comahue, Colaborador en docencia como Becario UNCo (año 1997, Res CD N° 207/97) y Ayudante de Primera Regular.
- Desde 2005 a 2019. *Arquitectura y modelización de las plantas vasculares: Fundamentos y Aplicaciones*. Dictado junto al Dr. Puntieri de la materia optativa de la Licenciatura en Ciencias Biológicas, Centro Regional Universitario Bariloche (CRUB), Universidad Nacional del Comahue..
- 1992-1994. *Química general e inorgánica* de la Licenciatura en Ciencias. Biológicas (CRUB-UNCo). Ayudante de segunda de la cátedra,
- 1993. *Taller de Medio Ambiente* del Profesorado de Educación Física (CRUB-UNCo).Auxiliar alumno de la cátedra.

---

## **ACTIVIDADES DE INVESTIGACION**

- **Trabajos científicos publicados (35)** (se consignan los de los últimos 5 años)

- 2023, Calviño, C. I., C. Brion, M. Damascos, J. **Grosfeld, J.** Puntieri, R. Vidal-Russell & C. Ezcurra. . Las bases importan: relevamiento de plantas nativas y exóticas de los Parques Nacionales del noroeste de la Patagonia. Bol. Soc. Argent. Bot. 58: 5-18.
- 2022. Ferraina, A., Baldi, G., De Abelleyra, D., **Grosfeld, J.**, Veron, S. An insight into the patterns and controls of the structure of South American Chaco woodlands. Land Degradation and Development 33 (5) : 723-738. <https://doi.org/10.1002/ldr.4186>.
- 2022. Paz Barreto, D., **Grosfeld, J.**, Pereyra, R., Juber, P., Presti P. Parque Nacional Islote Lobos, la nueva joya para la conservación del Mar Argentino. El Ojo del Condor (IGN) 11: 29-32. ISBN SSN 2362-5821. <https://www.ign.gov.ar/AreaServicios/Publicaciones/RevistaOjoCondor>
- 2022. **Grosfeld, J.** El desafío de construir los puentes necesarios entre la técnica y la gestión de los Incendios Forestales. En Libro de Actas VI Jornadas Forestales Patagónicas : el rol de los bosques en un mundo diferente / compilación de Mario J. Pastorino ... [et al.]. - 1a ed. – INTA, pp 359-362. Bariloche. ISBN 978-987-4960-78-8. [https://sipan.inta.gov.ar/jornadasforestalespatagonicas/actas/actas\\_finales.pdf](https://sipan.inta.gov.ar/jornadasforestalespatagonicas/actas/actas_finales.pdf)
- 2021. Aragón, R., Arguedas, S., Blumetto, O., Brown, A., Cordero, D., De Bustos, S., Eguino, S., Fedrigo, J., Gallo, M., **Grosfeld, J.**, Lederman, M., MerlotL., Miranda, C., Pacheco, S., Painter, L., Sguerra, S., Silva, C., Velásquez, B., Vennetier, C., Vides, R., Vila, A. Larger than Jaguars: Inputs for a Strategic Approach to Biodiversity Conservation in Latin America and the Caribbean, Publications Office of the European Union, 192 p., Luxembourg. ISBN 978-92-76-17345-8, DOI: 10.2841/760354
- 2020. Salgado, M., Torres, C., Magnin, A., Gereá, M., **Grosfeld, J.**, Puntieri, J., Stecconi, M. The dynamics of primary growth in woody species from rainand transitional forests of Argentinean north Patagonia. *Bosque* 41(2): 183-192. DOI: 10.4067/S0717-92002020000200183
- 2019. **Grosfeld, J.**, Chauchard. L. Gowda, J.H. ¿Podemos manejar sustentablemente el bosque nativo de Patagonia Norte? *Ecología Austral*, 29:156-163. DOI: <https://doi.org/10.25260/EA.19.29.1.0.775>
- 2019. Chauchard, L.M., **Grosfeld, J.**, Gowda, J. H., Attis-Beltran, H. La ciencia, la técnica y la gestión, una controversia para el manejo sustentable de los bosques nativos. *Argentina Forestal*, Junio, 2016.ISSN: 0325-402X.

- **Participación en proyectos o redes de investigación**

- Participante del “Observatorio de Biodiversidad en Plantaciones”, Nodo Patagonia. Formulado en 2016.
- Participante del Observatorio Nacional de la Degradación de la Tierra y Desertificación (ONDTyD). Sitio Piloto Bosque Andino Patagónico. CONICET, INTA, Ministerio de Ambiente y desarrollo Sustentable Desde 2016.

- Co-responsable del Proyecto PID 2015/002: “Desarrollo de una tecnología social de base cognitiva plural, para el uso sustentable de un recurso regional (madera), en el marco de un circuito productivo interactoral, que promueva una economía social. Caso: Bariloche”, dirigido por la Dra. Paula Peyloubet. Financiamiento AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA Marzo de 2016-marzo de 2019.
- Co-responsable del proyecto PIP 112-200801-01026 “Arquitectura de especies arbóreas de la eco-región valdiviana: características morfológicas y funcionales en relación a procesos ecológicos y evolutivos” dirigido por el Dr. Javier Puntieri. Financiamiento CONICET. 209-2012
- Integrante del proyecto PICTO 36862. “Nutrición y desarrollo de plántines de tres especies nativas de alto valor maderable” dirigido por el Dr. Javier Puntieri. Financiamiento AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA
- Integrante del proyecto UNC B138. “Arquitectura y funcionamiento en especies vegetales de la eco-region valdiviana” dirigido por el Dr. Daniel Barthélémy del CIRAD/INRA. 2008-2011. Financiamiento UNC
- Integrante del proyecto UNC, B116 *“Diversidad y plasticidad de la arquitectura de plantas leñosas andino-patagónicas”* dirigido por el Dr. Daniel Barthélémy del CIRAD/INRA. 2004-2007. Financiamiento UNC
- Integrante del proyecto INTA PEI (PNFOR 4232) *“Domesticación de especies forestales nativas patagónicas de aptitud comercial”*, dirigido por el Dr. Leo Gallo, EEA Bariloche.2006-2009. Financiamiento INTA.
- Integrante en el proyecto de investigación UNC, B704 (Ord. N° 479/96) y B 096 (Ord. N° 540/00) *“Análisis y modelización de la arquitectura de especies arbóreas forestales de la Patagonia Argentina”* dirigido por el Dr. Daniel Barthélémy del CIRAD/INRA. 1996-2004. Financiamiento UNC.
- Integrante del proyecto de investigación UNC-CIRAD. *“Análisis y modelización del crecimiento y de la arquitectura de especies de plantas Andino-Patagónicas”* dirigido por el Dr. Daniel Barthélémy del CIRAD/INRA, 1994-1995. Financiamiento UNC.
- Asistente de investigación en el proyecto *“Disturbios naturales y antropogénicos a lo largo de gradientes ambientales en los Andes del Sur”*, dirigido por el Dr. Thomas Veblen de la University of Colorado. 1991-1993

- **Organización de eventos de Ciencia y Técnica**

- 2024. Coordinador de la Mesa: “Bosques”. I Congreso de la Tierra. Buenos Aires, UBA. FACS. Julio 2024
- 2018. Organizador del IV Congreso Nacional de Sistemas Silvopastoriles. Villa La Angostura, Noviembre de 2018.
- 2017. Co-organizador del “I Workshop rionegrino sobre métodos y tecnologías de propagación vegetativa en el marco del cambio climático.” Bariloche, Noviembre 2017.
- - 2016. Miembro del Comité Científico y del Comité Organizador de “4ta Conferencia Internacional de la Unión Internacional de Organizaciones de Investigación Forestal -IUFRO-2.09.02 Working Group”, La Plata, Septiembre.
- 2016. Miembro del Comité Científico y del Comité Organizador de “V Jornadas Forestales Patagónicas - II ECOFUEGO”, Esquel, Noviembre.
- 2013. Miembro del Comité Organizador del “4o Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano”, Iguazú, octubre.
- 2012. Coordinador de la “Reunión de la Red Nacional de Reservas de Biosfera”, Buenos Aires, septiembre.
- 2010. Miembro del Comité Organizador del VI Southern Connection Congreso. Bariloche. Febrero de 2010
- 2010. Colaborador del “IX Encuentro Nacional de Estudiantes de Biología y Ciencias Ambientales”, Bariloche. Octubre.
- 2008. Colaborador del III Congreso Latinoamericano de Etnobotánica, Bariloche 2008.
- 2007. Colaborador del II Congreso Latinoamericano de Parques Nacionales y otras Areas Protegidas, Bariloche.

- 2005. Colaborador de las XXX Jornadas Argentinas de Botánica, Rosario, 2005.
- 1991. Miembro de la comisión organizadora de las "XXIII Jornadas Argentinas de Botánica" Bariloche, Septiembre.

- **Premios Obtenidos**

- 2017, Premio INNOVAR, MINCyT. Categoría: Uso de Maderas de Patagonia. Proyecto "Po(n)derosa: tecnología inclusiva"

---

## **ACTIVIDADES DE GESTIÓN**

Como Director de la DRPN de la APN (2020-2022), entre otras actividades, tuve responsabilidad directa en:

- Elaboración del Proyecto de Ley Provincial de Cesión de Jurisdicción (ley n.º 5476 de la Pcia. de Río Negro) y de la Ley Nacional de aceptación de Jurisdicción para la creación del "Parque Nacional Islote Lobos" (Ley Nacional N° 27670/22) y su temprana implementación,
- Coordinación del Proceso de Consulta Previa Libre e Informada (CPLI) a la comunidad Mapuche Chewelche Kintul Folil para la creación del PN Islote Lobos.
- Supervisión de la implementación de los Planes de Gestión y de las MEG (Medición de la Efectividad de Gestión) de los Parques Nacionales del norte de Patagonia.
- Elaboración y coordinación del proyecto "Parques Nacionales Conjuntos", en asociación con CONAF (Chile)
- Responsable técnico del "Diseño de la estrategia espacial de conservación para la Patagonia árida" financiado por el proyecto "Corredores rurales y Biodiversidad" GEF N° 0A0233-AR.
- Elaboración del nuevo Plan de Gestión del "Parque Nacional Lihue Calel".
- Miembro del Comité de Gestión del Parque Interjurisdiccional Marino Costero Patagonia AUstral (PIMCPA).
- Participación en la Mesa de Co-manejo de los PN Laniín y Nahuel Huapí
- Representante de APN en el Comité de Montañas en el ámbito del ex MAyDS
- Desarrollo y elaboración de normativa específica, planes de manejo de especies nativas y exóticas, planes de regulación territorial, licitación y supervisión de obras de infraestructura, y aprobación de actividades de uso turístico o de recursos naturales tendientes a una mejor gestión socio-ambiental de los PN.

- **Participación en Planes de gestión, evaluación o manejo de recursos naturales**

- 2019. Parodi G., De Agostini N., Loguercio G., Grosfeld J. , "Compilación integral de datos, bajo metodología WISDOM, en la región de la comarca andina ampliada", (zona andina desde Villa La Angostura a Lago Puelo) -Oferta y demanda de biomasa relativa a cubrir necesidades energéticas-. Contrato de Consultoría entre INVAP y CIEFAP. (Función: coordinador general).
- 2017. Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable. Programa Nacional de Restauración de Bosques Nativos Degradados. 84 pp. (Función: responsable de la coordinación, análisis, diseño y redacción).
- 2016. Kitzberger T. **Grosfeld, J.** "Diagnóstico de la severidad de fuego y propuestas de restauración y manejo a nivel predial para áreas afectadas por el incendio de Cholila de 2015." Servicio Tecnológico de Alto Nivel (STAN), contratado por la Fundación Naturaleza para el Futuro (FUNAFU). 91 pp (Función: Coordinador y redacción).
- 2016. Sanches, A; Paritsis, J; Amico, G; **Grosfeld, J**; Cerutti, T; Von Muller, A; Tabares, C. "Plan de Manejo y Gestión Reserva Municipal de Usos Múltiples Cerro Coihue". Convenio de Asistencia Técnica Municipalidad de Epuyen (Chubut) e INIBIONMA. 39 pp.
- 2016. De Paz, M., Cabrera, J., **Grosfeld, J.** "Principales problemas ambientales de Bariloche: un diagnóstico inicial". Informe Técnico para el Centro de Estudios Patagónicos (CEP), 8 pp.

- 2016. Kitzberger, T., **Grosfeld, J.**, Modenutti, B. "Rezonificación de la Reserva Natural Urbana Laguna El Trébol." Convenio de Asistencia Técnica Municipalidad de San Carlos de Bariloche y CRUB (UNCOMA). 18 pp.
- 2016. Organizador del "Taller para identificar líneas prioritarias de investigación, desarrollo e innovación para mejorar el cultivo y producción de Salicáceas en Patagonia", General Roca, Abril.
- 2015. Robeta, R. (Compilador) et al. Programa Integral de manejo y restauración de las grandes áreas afectadas por los incendios forestales de la temporada 2014-2015 en la Provincia de Chubut. **Grosfeld, J.** *Principales valores de conservación*. Colaboración entre Subsecretaría de Bosques de Chubut, CIEFAP, INTA. 144 pp
- 2015. **Grosfeld, J.** Amico, G., Marquez, R. "Evaluación ambiental de la traza de Avenida de Circunvalación de Villa La Angostura. Unidades de vegetación." Convenio de Asistencia Técnica entre Vialidad Nacional y UNCOMA. 50 pp
- 2012. **Grosfeld, J.**, Amico, G., Rozados, J., Postler, V. "Formulación de Planes de Manejo de las Reservas Cordilleranas de Chubut." Convenio de Asistencia Técnica entre Dirección General de Bosques y Parques de la Pcia de Chubut y CONICET. 15 pp.
- 2012. Puntieri, J., **Grosfeld, J.**, Stecconi, M., Torres, C., Magnin, A., Sosa, C." Evaluación de daños y monitoreo de la vegetación tras la erupción volcánica del complejo volcánico Cordón Caulle de junio 2011" Convenio de Asistencia Técnica Honorable Legislatura de la Provincia de Neuquen- CRUB (UNCOMA). 12 pp
- 2009. Villarosa, G., Outes, V., Dzendoletas, M.A., **Grosfeld, J.**, Pastore, H. "Evaluación de sitios para la localización de un Relleno Sanitario y Diagnostico de los Sistemas de Gestión, Tratamiento y Disposición Final de los Residuos Sólidos Urbanos para la localidad de Aluminé". Convenio de Asistencia Técnica Intendencia de Aluminé – CONICET (INIBIOMA). 177 pp
- 2009. **Grosfeld, J.**, Amico, G. "Relevamiento de Flora y Fauna del Parque y Reserva Forestal Río Tigre (Chubut)". Dirección General de Bosques y Parques de la Provincia del Chubut. 37 pp
- 2008. Van der Headen B., Villarosa, G., **Grosfeld, J.**, Salvare, F., Caracotche, S., Arosteguy, C., Murgic, I. "Detección de áreas críticas para la conservación sobre la cota 900 del Co Otto", Dirección de Bosques del Ministerio de la Producción de Río Negro – CIEFAP –SNAP. 145 pp
- 2006. Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable, "Estado de Conservación del Distrito del Caldén." Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación. Dirección de Bosque. 80 pp. (autor responsable de la redacción) <http://www.ambiente.gov.ar/?idarticulo=4499>.
- 2006. Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable, "Estado de Conservación del Distrito del Ñandubay." Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación. Dirección de Bosque. 100 pp. (autor responsable de la redacción) <http://www.ambiente.gov.ar/?idarticulo=4499>.
- 2006. **Grosfeld, J.** "Relevamiento del medio natural, flora y fauna del Parque y Reserva Provincial Río Turbio". Dirección General de Bosques y Parques de la Provincia del Chubut, 44 pp.
- 2005. Caracotche, S., Arostegui, C., **Grosfeld, J.**, Xicart, D., Gonzales, S. "El patrimonio natural de San Carlos de Bariloche: sus Reservas Naturales Urbanas". Informe final. Sociedad Naturalista Andino-Patagónica. CD-room.
- 1999. Christie, M., **Grosfeld, J.** y Villarosa, G. A descriptive survey of the Geology, Flora and Fauna of the proposed Upper Río Pinturas Cultural-Natural World Heritage Site, Santa Cruz Province, Argentina. Documento para la Declaración como Patrimonio Mundial de la UNESCO. Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano, Secretaría de Cultura de la Nación, 27 pp.
- 1999. Manfredi, R. J. **Grosfeld, J.**, Caracotche, S. Urretavizcaya, F., Cordoba, M. Postler, V., "Plan Estratégico de Manejo de la Reserva Forestal Lago Epuyén. Caracterización, Diagnóstico y Planeamiento". CIEFAP-CFI. 554 pp.
- 1999. Acerbi, M.; M. Boskovic, S. Cuminetti, J. **Grosfeld, C.** Manzur, G. Núñez y L. Rimaro. *El Area Binacional "Los Pehuenes" como Reserva de la Biosfera, Análisis General de Prefactibilidad y recomendaciones para su implementación, (Sector Argentino)*. Curso de Postgrado Formación de Expertos en Gestión del Medio Ambiente "Ordenamiento del Territorio y Conservación del Medio

Natural". AECI, Universidad de Valencia y PROPUR-UBA. 1999. 85 pp y anexos. Informe presentado a la Secretaría de Estado del COPADE (provincia del Neuquén).

- **Asesorías técnicas**

- 2019. Servicio Técnico de Alto Nivel (STAN). "Evaluación del ESiA Centro de Actividades Invernales Lago Hermoso" Contratación APN,
- 2018-2019. Convenio de Cooperación Técnica. "Evaluación de la oferta y demanda de Biomasa en la Región Patagónica". Rol Coordinación. Contratación: Fundación INVAP
- 2016. Servicio Técnico de Alto Nivel (STAN). "Restauración ecológica de las propiedades afectadas por el incendio La Horqueta-Cholilla (2015)" codirigido junto al Dr. Thomas Kitzberger. Contratación para la Fundación Naturaleza para el Futuro (FUNAFU).
- 2015 Consultor para análisis de inversión en empresa de manejo bosque nativo tropical. Gabón GEF
- 2015. R. "Evaluación ambiental de la traza de Avenida de Circunvalación de Villa La Angostura. Unidades de vegetación." Convenio de Asistencia Técnica entre Vialidad Nacional y UNCOMA.
- 2015. Rezonificación de la Reserva Natural Urbana Laguna El Trébol." Convenio de Asistencia Técnica Municipalidad de San Carlos de Bariloche y CRUB (UNCOMA).
- 2014. "Plan de Manejo y Gestión Reserva Municipal de Usos Múltiples Cerro Coihue". Convenio de Asistencia Técnica Municipalidad de Epuyen (Chubut) e INIBIONMA.
- 2011. Asesoría Técnica para el área Temática Flora del proyecto "Manejo de las Reservas de la Pcia. del Chubut en el área cordillerana: Propuesta técnica de zonificación y manejo. fase I." Convenio de Asistencia Técnica Dirección General de Bosques y Parques del Chubut – CONICET (INIBIOMA). Resolución Directorio CONICET N° 1174/11.
- 2010. Asesoría Técnica "Actualización de los Planes de Manejo de los Parques Nacionales del Norte de la Patagonia" Contrato APN.
- 2009. Asesoría Técnica para el área Temática Vegetación y GIS del proyecto "*Evaluación de sitios para la localización de un Relleno Sanitario y Diagnostico de los Sistemas de Gestión, Tratamiento y Disposición Final de los Residuos Sólidos Urbanos para la localidad de Aluminé*". Convenio de Asistencia Técnica Intendencia de Aluminé – CONICET (INIBIOMA). Resolución Directorio CONICET N° 792/09.
- 2008. Asesoría técnica del Área Temática Conservación de la Unidad Técnica Coordinadora en el proyecto: "Zonificación de los bosques Andino Patagónicos, Ley 26.331 de Presupuestos Mínimos de Bosques Nativos". Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable – CIEFAP – CONICET. Resolución Directorio CONICET N° 1900/08.
- 2008. Responsable del Área Temática Vegetación y Conservación del proyecto "Detección de áreas críticas para la conservación sobre la cota 900 del Co Otto", 2008. Contrato: Dirección de Bosques del Ministerio de la Producción de Río Negro – CIEFAP –SNAP.
- Desde 2009. Asesoramiento al Ente Mixto Municipal Jardín Botánico de Bariloche.
- 2006-2007. Responsable del Área Temática Biodiversidad y Conservación del "Inventario de la región del Espinal, formaciones de Caldén y Ñandubay - Segunda etapa del Primer Inventario Nacional de Bosques Nativos", 2006. PROYECTO PNUD ARG 99/011. Contrato: Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable - Fundación para el Desarrollo Forestal, Ambiental y el Ecoturismo Patagónico.
- 2006. Responsable del proyecto "*Relevamiento del medio natural, flora y fauna del Parque y Reserva Provincial Río Turbio*". Marzo-Mayo de 2006. Contrato Dirección General de Bosques y Parques del Chubut.
- 2002-2005. Integrante del proyecto "*Reservas urbanas de la Ciudad de Bariloche*", Contrato: SNAP-Aves Argentinas, 2002-2005.
- 2002. Integrante del proyecto "*Evaluation architecturale et phytosanitaire des arbres du Jardin Botanique de Montpellier*." Francia. Junio 2002.
- 1999. Integrante del proyecto "*Relevamiento de Flora, Fauna y Geología del Area Cultural-Natural Alto Río Pinturas, Pcia. de Santa Cruz, para su declaración como sitio de Patrimonio Mundial*", dirigido por el Dr. Miguel Christie, 1999. Contrato: Secretaría de Cultura de la Nación-SNAP. Declaración aprobada por la UNESCO en enero 2000.

- 1999. Integrante del *proyecto "Plan de Manejo de la Reserva Forestal Lago Epuyén - Pcia. del Chubut."*, 1999. Contrato: CFI-CIEFAP. Aprobado por Decreto Provincial N° 418/03.
- Desde 1998. Participación en evaluaciones de impacto ambiental y pre-factibilidad ambiental en la región patagónica.

- **Actividades de gestión institucional**

*Actual:*

Representante del CCT Patagonia Norte (CONICET) en el Consejo Consultivo de la Ley de Bosques Nativos de la Provincia de Río Negro y en el Conité Técnico de MBGI.

*Anteriores*

- Director del Departamento de Botánica de la Universidad Nacional del Comahue (desde Febrero de 2015 a febrero 2019). Disposición CRUB N° 6/2015.
- Miembro vocal de la Comisión Foresto-Industrial del Concejo Deliberante de san Carlos de Bariloche desde 2017
- Miembro de la Comisión de Bosques del COFEMA (Concejo Federal de Medio Ambiente) como representante de Río Negro (2012-2014)
- Miembro de la Comisión Asesora de la Ley de Bosques Cultivados como representante de Río Negro (2012-2014).
- Miembro del Directorio del Concejo Directivo del CIEFAP (2012-2014 y 2020-2022)
- Miembro del Directorio del Ente Mixto Municipal Jardín Botánico Bariloche como representante del Departamento de Botánica del CRUB.
- Presidente de la Sociedad Naturalista Andino-Patagónica (SNAP), Personería Jurídica 1054/92), 2004-2011. [www.snap.org.ar](http://www.snap.org.ar)
- Delegado de la Sociedad Argentina de Botánica en San Carlos de Bariloche. 2006
- Consejero Directivo del CRUB por el Claustro de Estudiantes en 1992 y 1993.
- Consejero Superior de la UNC por el Claustro de Estudiantes 1994-1995.
- Consejero Superior de la UNC por el Claustro de Graduados. 1998-2000.
- Consejero Superior de la UNCo por el Claustro de Docentes, desde 2018-2022
- Miembro de la Comisión Asesora Local (CAL) del Parque Nacional Nahuel Huapi, 2004-2005.
- Miembro del Comité Científico-Técnico del Ente Autárquico Llao-Llao (2005-2009)
- Socio-Fundador y Miembro de la Comisión Directiva de Ciencia Sativa (2019-2023)

- **Idiomas**

	<i>Lectura</i>	<i>Escritura</i>	<i>Conversación</i>
<i>Francés:</i>	Fluida	Fluida	Fluida
<i>Portugués:</i>	Fluida	Intermedia	Fluida
<i>Inglés:</i>	Fluida	Intermedia	Intermedia

**Última actualización 1 de Noviembre 2024**