



ANEXO 1 - CURRICULUM VITAE NORMALIZADO

01 - ANTECEDENTES PERSONALES

Apellido: Dabadie
 Nombres: Mariana
 Lugar de Nacimiento: Fecha de Nacimiento:
 Nacionalidad: Argentina Estado Civil:
 Documento de Identidad DNI - Nro.: Cédula de Identidad Nro.:
 Policía:
 Domicilio Real: Calle: N°: Localidad:
 C.P.: Provincia: Buenos Aires
 Teléfono: E-Mail: Domicilio de notificaciones Dentro del
 Radio Urbano de La Plata (**Art. 20 Ord. 101**)
 Calle: N°:
 Teléfono:

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

Universitarios:
 De grado: Licenciatura en Biología, Orientación Ecología (Facultad de Ciencias Naturales y Museo, 1996).
 De Post-Grado
 Otros estudios superiores:

05 - CURSOS DE PERFECCIONAMIENTO SEGUIDOS

1-Curso de Postgrado "Micorrizas Vesículo Arbusculares", dictado por la Dra M. Cabello, del 8 al 31 de Mayo de 1995. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Carga horaria: 40 hs. UNLP

2-Curso de Cultivo de Hongos, del 20/11 al 27/11 de 1996. UNLP. Fac. de Ciencias Naturales y Museo. Secretaría de Extensión Universitaria. Carga horaria: 20 hs.

3-Seminario "Micorrizas Arbusculares", 3 y 4 de Diciembre de 1996. UNLP: Fac de Ciencias Agrarias y Forestales. Carga horaria: 8 hs. Participado.

4-Curso de Postgrado "Micología Módulo I: Eumycota: su morfología y clasificación", dictado por la Dra M.N. Cabello y la Dra A.M. Arambarri, del 2 al 30 de Abril de 1997. UNLP. Fac. de Ciencias Naturales y Museo. Departamento de Postgrado. Carga horaria: 40 hs. Aprobado.

5- Curso de Postgrado "Micología Módulo III: Taxonomía de Deuteromycetes", dictado por la Dra. A.M. Arambarri y la Dra M.N. Cabello, del 4 al 30 de Junio de 1997. UNLP. Fac. de Ciencias Naturales y Museo. Departamento de Postgrado. Carga horaria: 40 hs. Aprobado.

6-Cursada de la asignatura EDAFOLOGIA, durante el ciclo 2003, en calidad de oyente, perteneciente a las carreras de Ingeniería Agronómica y Forestal. Carga horaria de 112 hs reloj.

7-Curso de Posgrado: Organización y Metodologías para laboratorios de Suelos y Aguas con fines Agropecuarios y Forestales .Módulo I. Fecha: 22 al 26 de Octubre de 2001.Carga horaria: 40 hs. Asistido.

8- Curso de Posgrado: Gestión y Metodologías para laboratorios de Suelos y Aguas con fines Agropecuarios y Forestales .Módulo II. Fecha: del 8 al 12 de Noviembre de 2010. Carga horaria: 40 hs. Nota: 10(diez).

9-Curso de formación "Sistemas de Gestión de la Calidad en Laboratorios Universitarios: Implementación de la Norma ISO 17025/IRAM 301", dictado desde la Dir. de Vinculación Tecnológica de la UNLP, en el marco del Programa de Mejora de la Gestión de la Calidad de las Unidades de Investigación, Desarrollo y Transferencia de la UNLP. Fecha: Noviembre de 2015.Carga horaria: 24 hs.



08 - CARGOS Y FUNCIONES DESEMPEÑADOS

08.1 Universitarios

08.2 En Instituciones Académicas y Científicas: Personal de Apoyo a la Investigación de la CIC (Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires) Categoría: Profesional Principal desde Junio /2011

08.3 En la función pública no universitaria

08.4 Profesionales

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

Consejo Profesional de Ciencias Naturales

15 - PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS - ENCUENTROS - JORNADAS Y SIMPOSIOS

-Jornadas de "Discusión sobre el Sistema Científico-Tecnológico Bonaerense". Provincia de Buenos Aires. Presidencia de la Honorable Cámara de Diputados y Subsecretaría de Asuntos Universitarios. La Plata, 21 y 22 de Septiembre de 1998. Asistente.

-"Foro del Agua: Un bien de la Sociedad, un Recurso para la vida", auspiciado por la OPS/OMS y la UNESCO. Del 27 al 30 de Octubre de 2003. Carga Horario: 40 hs. Asistente.

-Curso-Taller de Posgrado:"La integración de Herramientas Tecnológicas para la gestión de referencias bibliográficas", del 25 de Agosto al 5 de Septiembre de 2003. Departamento de Posgrado UNLP. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Aprobado.

-I Jornada "Planificación y Gestión Estratégicas Urbana y Territorial". La Plata, 28 de Mayo de 2004. LEMIT/CIC. Asistente.

-Seminario:"Aplicación de Técnicas Bioanalíticas en la Gestión Ambiental de Ecosistemas Acuáticos". Organizado por la Secretaría de Política Ambiental de la Provincia de Buenos Aires. La Plata, 14 de Noviembre de 2007. Asistente.

-V Congreso de Medio Ambiente. AUGM, UNLP. Municipalidad de La Plata, del 9 al 11 de Octubre de 2007. Asistente.

-Seminario "Desafíos y posibilidades de la incorporación del enfoque de la Agroecología en la Instituciones de Educación Agropecuaria, en el marco de la creación de la Red Universitaria en Agroecología", el 6 de Mayo de 2010 en la Fac de Cs Agrarias y Forestales, UNLP. Asistente.

-7mo Congreso de Medio Ambiente. AUGM, UNLP. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. La Plata, los días 22 al 24 de Mayo de 2012. Asistente

-V Congreso Latinoamericano de Agroecología. SOCLA, UNLP. Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, UNLP. La Plata, del 7 al 9 de Octubre de 2015. Asistente

-Jornada sobre "Usos y Efectos de los Agroquímicos en el Ecosistema". Sala del Honorable Consejo Superior de la UNLP, 19 de Octubre de 2015.

*V Congreso Latinoamericano de Agroecología, como Asistente, del 7 al 9 de Octubre de 2015, en la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, UNLP, Ciudad de La Plata, Argentina

-Disertación sobre "El rol de las organizaciones internacionales y transnacionales en la política forestal internacional: el Banco Mundial y las organizaciones de



certificación forestal en Argentina". Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, UNLP. La Plata, 4 de Agosto de 2016.

-La Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires certifica el Tercer Congreso Internacional Científico y Tecnológico, el 1 de Septiembre de 2016. Lugar: Teatro Argentino, Ciudad de La Plata. Asistente.

16 - ORGANIZACIÓN DE EVENTOS CIENTÍFICOS - VISITAS DE INVESTIGADORES

-V Congreso de Medio Ambiente. AUGM, UNLP. Municipalidad de la ciudad de La Plata, del 9 al 11 de Octubre de 2007. Secretaria.

-Programa de Intercambio docente entre universidades del Grupo Montevideo. Organizadora del curso dado por la Dra Haydeé Torres de Oliveira, de la UFSCAR, Brasil. LISEA, Fac de Cs Agrarias y Forestales y Fac de Cs Naturales y Museo. La Plata, Mayo 2012.

-7mo Congreso de Medio Ambiente AUGM, UNLP. Fac de Cs Naturales y Museo. La Plata, del 22 al 24 de Mayo de 2012. Coordinadora

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

1-Pérez CA, JF Goya, F Bianchini, JL Frangi y R Fernández. 2006. Productividad aérea y ciclo de nutrientes en plantaciones de *Pinus taeda* L. en el Norte de Misiones, Argentina. INTERCIENCIA 31:794-801. ISSN: 0378-1844

2-Proyecto Forestal de desarrollo, SAGPyA-BIRF, PIA n° 7/98. Ciclo de nutrientes en plantaciones de *Pinus taeda* en el norte de la provincia de Misiones. Estudio de distintas edades de plantación. Laboratorio de Investigación de Sistemas Ecológicos y Ambientales (LISEA), UNLP- INTA, EEA Montecarlo. Participante.

3-Proyecto de Investigación del Programa de Incentivos 11/A 145: Ecología y Manejo de Plantaciones de *Eucalyptus grandis* en la Mesopotamia Argentina. Laboratorio de Investigación de Sistemas Ecológicos y Ambientales (LISEA), UNLP. Participante.

4-Proyecto de Investigación del Programa de Incentivos: 11/ A184 Análisis de la sustentabilidad ambiental y económica de las plantaciones de *Eucalyptus grandis* en la Mesopotamia Argentina. Laboratorio de Investigación de Sistemas Ecológicos y Ambientales (LISEA), UNLP. Participante.

5-Ciclo de nutrientes en bosques maduros de *Nothofagus spp.* de Tierra del Fuego. Proyecto 11/N345. Programa de Incentivos-UNLP.

6-Proyecto 11/A072: Bases silvícolas para el manejo de los bosques de "ciprés de la cordillera" (*Austrocedrus chilensis*). Estructura, crecimiento y productividad aérea.

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

Como Profesional Técnico de CIC, participo en los agradecimientos, por los análisis realizados en el **Instituto Spegazzini**:

-M.N.Cabello, A.M.Arambarri & J.A. Chayle. 1996. Micobiota de la Rizosfera y Rizoplaneo de Suelos Contaminados con Hidrocarburos. Boletín Micológico Vol 11 (1-2): 55-61.

-Colombo, J.C., M. Cabello & A.M. Arambarri. 1996. Biodegradation of Aliphatic and Aromatic Hydrocarbons by Natural Soil Microflora and Pure Cultures of Imperfect and Lignolitic Fungi. Environmental Pollution, Vol 94, No 3, pp 355-362.



-Cabello M.N. 1997. El Género *Mortierella* (Zygomycotina, Mucorales) en Tierra del Fuego (Argentina). Bol.Soc.Argent. Bot.33 (1-2): 53-58.

-Cabello, M.N., 1997. Hydrocarbon pollution:its effect on native arbuscular mycorrhizal fungi (AMF). FEMS Microbiology Ecology 22:233-236.

Como Profesional Técnico de CIC, participo en los agradecimientos, por los análisis químicos realizados en el **LISEA**:

-Goya, JF, Perez C, Frangi, JL & R.Fernández, 2003. Impacto de la cosecha y destino de los residuos sobre la estabilidad del capital de nutrientes en plantaciones de *Pinus taeda* L. Ecología Austral 13:139-150. Asociación Argentina de Ecología.

-Arturi, MF, JF Goya & JL Frangi 2005. Variabilidad espacial en un ensayo de fertilización de *Eucalyptus grandis* (Hill ex Maiden) en el NE de Entre Ríos, Argentina. III Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano, Corrientes. Actas. CD.

-Barrera MD. , JL. Frangi, JJ. Ferrando & JF. Goya. 2004. Descomposición del mantillo y liberación foliar neta de nutrientes de *Austrocedrus chilensis* (D. Don) Pic. Serm. et Bizzarri en El Bolsón, Río Negro. Ecología Austral 14:99-112.

-Barrera, MD, JF Goya & JL Frangi. 2005. Ciclo y eficiencia en el uso de N y P en plantaciones de *Eucalyptus grandis* (Hill ex Maiden) sobre diferentes tipos de suelos en Entre Ríos, Argentina. Actas Tercer Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano. 6 al 9 de septiembre de 2005, Corrientes, Argentina.

-Burns, S; C Perez; M Arturi; J Goya; C Graciano. Relationship between growth and foliar nutrient concentration in an *Eucalyptus grandis* plantation, in NE Argentina. Journal of sustainable forestry.

-Frangi Jorge L., Marcelo D. Barrera, Laura L. Richter & Ariel E. Lugo. 2005. Nutrient cycling in *Nothofagus pumilio* forests along an altitudinal gradient in Tierra del Fuego, Argentina. Forest Ecology & Management 217: 80-94

-Goya JF, JL Frangi, C Pérez, F Dalla Tea. 2008. Decomposition and nutrient release from leaf litter in *Eucalyptus grandis* plantations on three different soils in Entre Ríos, Argentina. BOSQUE 29(3): 217-226. ISSN 0717-9200 versión electrónica. ISSN 0304-8799 versión impresa.

-Goya, Juan F, Frangi Jorge L, Denegri, Gerardo y Federico Larocca. 2009. Simulación del impacto de diferentes regímenes de cosecha sobre el capital de nutrientes e indicadores económicos en plantaciones de *Eucalyptus grandis* del NE de Entre Ríos, Argentina. AUGMDOMUS, 1: 1-17.

-Goya JF, Pérez CA, Fernández R. 2009. Concentración foliar de nutrientes en plantaciones de diferentes edades de *Pinus taeda* L. en el norte de Misiones, Argentina. Revista Yviraretá 16: (en prensa) ISSN: 03288854.

-Graciano C, JF Goya, M Arturi, C Pérez y JL Frangi. 2008. Fertilization in a fourth rotation *Eucalyptus grandis* plantation with minimal management. Journal of Sustainable Forestry 26(2): 155-159. ISSN: 1054-9811

-Martiarena, R.A., Frangi, J.L.Von Wallis, A, Arturi, M.F., Fassola, H.E. & Fernández, R.A., 2014.Propiedades del Suelo y sus relaciones con el IS en plantaciones de *Pinus taeda* L. en la Mesopotamia Argentina. AUGMDOMUS, 6:47-65, Asociación de Universidades Grupo Montevideo.

-Dabadie, Mariana; Carolina Pérez; Marcelo Arturi; Juan Goya; Martín Sandoval (2018) Calibración del método de pérdida de peso por ignición para la estimación del carbono orgánico en Inceptisoles del NE de Entre Ríos. Rev. Fac. Agron. Vol 117 (1): 157-162.



Certificado recibido por la Dra Angélica M. Arambarri, directora del Instituto Spegazzini, sobre el aprendizaje hecho en técnicas de micología y tareas de auxiliar de laboratorio entre los años 1984 al 1986.

19 - TRABAJOS DE TRANSFERENCIA/EXTENSION EFECTUADOS

20 –**IDIOMA:** Inglés

1-Dirección de Enseñanza Media Técnica y Vocacional
Escuela Profesional Mixta No 1
Necochea
Duración: 2 años
Promedio: 10(diez)
Fecha del Certificado: 1975

2-Secretaría Académica. Dirección de Asuntos Estudiantiles:
Capacitación en Inglés Técnico Nivel I
(APROBADO en Agosto del 2007)
Primer Semestre del ciclo lectivo 2007
Lugar: Facultad de Ciencias Naturales y Museo.

3-Idem Nivel II
Segundo Semestre del Ciclo Lectivo 2007
APROBADO en Agosto del 2008
Lugar: Facultad de Ciencias Naturales y Museo.

4- Curso de Inglés correspondiente al Intermediate I
Asistido y aprobado
Fecha: 15 de Diciembre de 2010
Instituto Anglo-Francés. La Plata

5-Continúo estudios en forma particular.

21 - FORMACIÓN Y DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS

21.1 Becarios

Formación en distintos análisis de laboratorio de:

La Dra Luciana Alcaraz,

Las licenciadas Jimena Suárez y Maira Vitali, y la estudiante Soledad Ricciardi.

Laboratorio del LISEA, Fac de Cs Agrarias y Forestales y Fac de Cs Naturales y Museo.

Colaboración en las tesis de:

1) Tesis de la Licenciada María Luciana Alcaraz. Director: Dr. Jorge L. Frangi y Codirectora: Dra. Corina Graciano, 2016. Título: "Liberación /mineralización de nitrógeno y fósforo en hojarasca de *Eucalyptus grandis* y leguminosas herbáceas en distintos suelos: relación con localidad física y química del residuo, y efecto sobre el crecimiento de plantas jóvenes de eucalipto".

2) Tesis del Ingeniero Forestal (MSc) Rodolfo A. Martiarena. Director: Dr. Jorge L. Frangi y Co-Director Dr. Marcelo F. Arturi. Título: "Efecto de la disponibilidad de recursos sobre la eficiencia de uso y conservación de los nutrientes en función de las condiciones edafoclimáticas, edad y manejo de las plantaciones de *Pinus taeda* L. en la Mesopotamia, Argentina", 2016.

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

Encargada del laboratorio del LISEA (Laboratorio de Sistemas Ecológicos y Ambientales).