



ANEXO 1 - CURRICULUM VITAE NORMALIZADO

01 - ANTECEDENTES PERSONALES

Apellido: Medina

Nombres: Micaela

Lugar y fecha de nacimiento: - Fecha de Nacimiento: -

Nacionalidad: argentina

Estado civil: -

Documento: -

Domicilio de notificaciones dentro del radio urbano de la Plata (lugar de trabajo):

LISEA

Diagonal 113 No 469

Te/Fax: 0221 4271442

E-mail: mmedinamicaela88@gmail.com

02 - ESTUDIOS REALIZADOS Y TITULOS OBTENIDOS (indicar entidad otorgante y año)**Universitario****De grado**

2012 Licenciada en Biología con Orientación en Ecología. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata (UNLP). Promedio Obtenido: 7.93

De posgrado

2014-**en curso**. Alumna de posgrado de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP, para obtener el título: "Dr. En Ciencias Naturales". CONEAU- Resolución 748/13 Título de la tesis: "Patrones de regeneración de árboles nativos en plantaciones de *Araucaria angustifolia* (Bertol) Kuntze de noreste de Misiones". Director: Marcelo F. Arturi (LISEA-FCAyF y FCNyM). Codirectora: Paula Campanello (IBS, UNAM-CONICET)

03 - TESIS DE DOCTORADO O MAESTRÍA

Título:

Realizada en:

Director de Tesis:

Calificación:

04 - BECAS

2017-Beca Tipo B otorgada por La Universidad Nacional de La Plata. Título: "Patrones de regeneración en árboles nativos en plantaciones de *Araucaria angustifolia* (Bertol) Kuntze de Misiones" Director: Marcelo Arturi

2014-Beca Tipo A otorgada por La Universidad Nacional de La Plata. Título: "Patrones de regeneración en arboles nativos en plantaciones de *Araucaria angustifolia* de Misiones" Director: Marcelo Arturi, co-directora: Paula Campanello.

05 - CURSOS DE PERFECCIONAMIENTO SEGUIDOS

2018- Curso Módulo I Taller de escritura de textos académicos. . Profesor Silvia Cecilia Enriquez. Programa de Capacitación gratuitas en idiomas para docentes de UNLP. Aprobado mediante evaluación.

2018-. Estadística avanzada para ciencias biológicas y del ambiente utilizando R. Dr. Pablo Martín Demetrio. 48 horas. UNLP (5-9 de noviembre). Aprobado mediante evaluación.

2018- Curso nivel I de Portugués. Profesor Dante Campodónico. 64 horas. Programa de Capacitación gratuitas en idiomas para docentes de UNLP (marzo-julio). Aprobado mediante evaluación.

2017-Modelos lineales generalizados. Dr. Gabriela Boggio. 2017- FCAyF, UNLP. 45 horas. Aprobado mediante evaluación.



2016- Taller Metodología de Investigación y Elaboración de Tesis-Módulo de Ciencias Exactas y Naturales. Dra. Susana Gisela Lamas. 40 horas. FCNyM, UNLP (19 de agosto al 28 de Octubre). Aprobado mediante evaluación.

2016-Sistema de información Geográfica: teoría y práctica. Dra. Sandra Torrusio. 60 horas, aprobado mediante evaluación. FCNyM, UNLP, (de 5 de Junio al 17 de Julio). Aprobado mediante evaluación.

2016-Modelos de distribución de especies: objetivos, implementación e interpretación dictado por Dr. Fernando Biganzoli. 40 horas de duración. Aprobado mediante evaluación. FCNyM, UNLP (7-11 de Marzo)

2016-Ciencia: de la Filosofía a la Publicación. 45 horas Aprobado mediante evaluación. FCAyF, UNLP. (18-22 de Abril)

2015-Curso Manejo Forestal. Cátedra obligatoria para la carrera de Ingeniería Forestal. Profesor: Juan Goya y Pablo Yapura. Facultad Ciencias Agrarias y Forestales, UNLP. 96 horas. (Agosto-noviembre 2015). Aprobado mediante evaluación.

2015-SOPI I: Introducción a la Teledetección. Modalidad presencial. Dictado por la Comisión Nacional de Actividades Espaciales (CONAE) desde 5 de Mayo a 14 de Julio 2015. Carga horaria 40 horas. Acreditada por Sistema Nacional de Capacitación del Instituto Nacional de Administración Pública mediante Disposición DSNC N° 516/2015 que asigna 35 créditos de capacitación. Aprobado mediante evaluación.

2014- Curso de Silvicultura. Cátedra obligatoria para la carrera de Ingeniería Forestal. Profesor titular Ing. Ftal. Juan Goya. Facultad Ciencias Agrarias y Forestales, UNLP. 80 horas. Aprobado mediante evaluación. (Agosto-diciembre de 2014). Aprobado mediante evaluación.

2013- Curso de posgrado: "Inventario Forestal" Facultad Ciencias Agrarias y Forestales, UNLP. 50 horas. Aprobado mediante evaluación. (07-11 de octubre 2013). Aprobado mediante evaluación.

2013- Curso de extensión: "Soberanía alimentaria Soberanía Alimentaria, Ambiente y Universidad", dictado por la Cátedra Libre de Soberanía Alimentaria de la Facultad de Ciencias Exactas Universidad Nacional de La Plata (UNLP) Régimen presencial, aprobado mediante evaluación, cuatrimestral, de 80 horas. (20-Marzo-10-Julio)

2013 -Curso Formación de Guías 2013 del Museo de La Plata Facultad Ciencias Naturales y Museo. Aprobado mediante evaluación. Con 67 horas de duración (4 a 26 de Marzo 2013)

2012 -Actividad Complementaria de Grado "Taller de Talleres" dictada por la Secretaría de Extensión, Becas y Acción Social de la Facultad Ciencias Naturales y Museo, UNLP Aprobado mediante evaluación. Con 35 horas de duración (09/09 al 24/11 del 2012)
acg_taller_de_los_talleres@yahoo.com.ar

2010- Curso de Auxiliar del jardín zoológico y botánico de la ciudad de La Plata. Aprobado mediante una evaluación. 128 horas. Avalado por el Honorable Consejo Académico de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, expediente n°: 1000-07511

2009-Ciclos de charlas sobre proyectos de investigación, consultoría y extensión relacionados con el estudio de Vertebrados. Dr. Jorge Casciotta y Dr. Sergio Vizcaíno. F. C. N. Y. M. Aprobado mediante evaluación. Con 15 horas (durante octubre de 2009)

06 - **DISTINCIONES - PREMIOS**

07 - **ANTECEDENTES DOCENTES Y DE INVESTIGACIÓN**

07.1 En Grado

2019-Jefe de Trabajos Prácticos Interino con Dedicación Semi-Exclusiva del curso Ecología Forestal.



2017-Ayudante diplomado Interino Rentado. Para el trabajo docente de guía del Museo de La Plata. Desde 2/5/2017 hasta la actualidad.

2016-Ayudante diplomado Interino Rentado. Para el trabajo docente de guía del Museo de La Plata. Cubrir licencia desde 01 noviembre de 2015 a 30 a Marzo del 2017.

2016- Ayudante diplomado Interino "Ad Honorem" en la Cátedra Manejo y Ecología de Bosques Nativos de Facultad de Ciencias Naturales y Museo. (UNLP). Dedicación simple: 9 horas por semana. Desde 1 de Febrero. Expediente 1000-4519/ 15

2012-2013. Ayudante Alumno Interino "Ad Honorem" en la Cátedra Zoología General Facultad de Ciencias Naturales y Museo. (UNLP). Dedicación simple: 9 horas por semana. Desde 1 de Agosto de 2012 hasta 21/12/2013. Expediente 1000/10589/ 12 C de 1

07.2 Post - grado

Cargo:

Dedicación:

Asignatura:

07.3 Categoría de docente – investigador: V. 2014. Lugar de trabajo: Laboratorio de Investigaciones de Sistemas Ecológicos y Ambientales (LISEA), FCNyM y FCAyF (UNLP)

08 - CARGOS Y FUNCIONES DESEMPEÑADOS

08.1 UNIVERSITARIOS

08.2 EN INSTITUCIONES ACADÉMICAS Y CIENTÍFICAS

08.3 EN LA FUNCIÓN PÚBLICA NO UNIVERSITARIA

08.4 Profesionales

2013- Docente extra programático de la modalidad aula-taller: "Explorando la naturaleza" en Escuela primaria Tercer Milenio City Bell CUIT: 30-71161727-9 (desde 8 septiembre 2013 hasta 30 de Junio 2014)

2011-Taller de diversidad para niños de 6 a 12 años en CUINVO, City Bell, La Plata. Duración de una hora y media una vez por semana. (2011)cuinvo@cuinvo.com.ar

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

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

Fecha y clase de ingreso:

Situación actual (Clase):

Lugar de trabajo:

11 - SUBSIDIOS RECIBIDOS

Institución otorgante: UNLP

Nº de resolución: Resolución Nº 1685/18

Monto:15.000

Duración:1 año

12 - SOCIEDADES ACADÉMICAS Y PROFESIONALES DE LAS CUALES ES MIEMBRO

Asociación Argentina De Ecología. Alcance geográfico Nacional. Año de suscripción 2016.

Participación de redes temáticas REDFOR.ar. Alcance geográfico Nacional. Año de suscripción 2017.

13 - PATENTES - CONVENIOS

14 - SEMINARIOS - CONFERENCIAS Y CURSOS DICTADOS

Año	Lugar	Tema
-----	-------	------

15 - PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS - ENCUENTROS - JORNADAS Y SIMPOSIOS



2017-VI Seminario de Nothofagus: Silvicultura, Manejo y Conservación. La Plata, (10 de agosto)

2016 Disertación "El rol de las organizaciones internacionales y transnacionales en la política forestal internacional: el Banco Mundial y las organizaciones de certificación forestal en Argentina" Dra. Sarah Burns. En el marco de las actividades de Capacitación en servicio en el Departamento de Desarrollo Rural, FCAYF. (4 de agosto)

2011 Jornada de Jóvenes Investigadores y I Jornadas de Jóvenes Extensionistas realizadas en FCNyM, UNLP. (24, 25 y 26 de agosto)

2011 Congreso de Cambio Climático y Desarrollo Sustentable organizado por la Universidad Nacional La Plata, Bs As. (8, 9, 10, 11 de agosto de 2011)

2010 Conferencia "Ecología y conservación de vertebrados a través de diferentes casos de estudio. Modificaciones ambientales e interacciones bióticas". A cargo de investigadores del "Program in Ecology and Department of Zoology, University of Wyoming, (EE.UU) FCNyM. (16/03/2010)

2009 Conferencia "Un monitoreo (im) perfecto: reflexiones sobre ecólogos, minería y conservación" Lic. Emiliano Donadío. "Program in Ecology and Department of Zoology, University of Wyoming, (EE.UU) FCNyM. En FCNyM

2009 Ciclo de Conferencias Ictiología Argentina en el siglo XXI y presentación del libro: "El pejerrey de las lagunas pampeanas. Análisis de casos tendientes a una gestión integral de pesquerías". En el auditorio del Museo de La Plata. (07/09/2009)

16 - ORGANIZACIÓN DE EVENTOS CIENTÍFICOS - VISITAS DE INVESTIGADORES

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

TÍTULO DEL PROYECTO	DURACIÓN	ENTIDAD QUE ACREDITA	CARÁCTER DE PARTICIPACIÓN
---------------------	----------	----------------------	---------------------------

2018-Proyecto de investigación más desarrollo "Las plantaciones forestales, políticas aplicadas al sector y sus efectos ambientales a escala regional y local" Director: Juan F. Goya, co-director: Marcelo F. Arturi. Horas dedicadas al proyecto: 35. (Duración 4 años)			
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--

2015- Proyecto de PROMFORZ-Plantación de especies nativas para la recuperación de áreas degradadas en bosque de tala del NE de la provincia de Buenos Aires. Directora: Dr. Carolina Alejandra Pérez. Coordinadores: Ing. Ftal. Martin Sandoval y Lic. Valentina Fernández. (2015-2017)			
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--

2014-Proyecto de investigación más desarrollo 11/A264 "Las plantaciones forestales, sus efectos ambientales y consecuencias de las políticas socioeconómicas aplicadas al sector forestal" Director: Marcelo F. Arturi, co-director: Juan F. Goya. Horas dedicadas al proyecto: 35.(2014 hasta 2017)			
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--

2013- Pasantía de Investigación en el LISEA en el marco del proyecto "Regeneración de árboles nativos en plantaciones de pino en Misiones: efectos del manejo a nivel de rodal y del paisaje" PIA 10037, desarrollado en este laboratorio con financiación del Proyecto Forestal de Desarrollo, Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación. 100 h. Del 9 al 13 de septiembre y del 14 al 19 de octubre de 2013.			
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--

2012- Participación en tareas de campo del proyecto perteneciente al Laboratorio "Humedales Utilizados por Aves Playeras Migratorias" del Centro Nacional Patagónico (CENPAT-CONICET) a cargo de Lic. Natalia S. Martínez Curci. Durante 9 días, de Abril del 2012. nanusmc@hotmail.com			
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--

2011-2012 Pasantía en el Proyecto "Estudios de poblaciones de anfibios anuros de agroecosistemas de la región Pampeana" con el objetivo de realizar: Caracterización de la comunidad			
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--



del fito-perifiton en charcas temporales de agro ecosistemas pampásicos. Directora Dr. Lía Cristina Solari, desarrollada en el ILPLA, Instituto de Limnología Platense- CONICET. Septiembre 2011 a septiembre 2012 liasol02@hotmail.com Expediente Codigo N°: 1000-008540/11-000

2011-Participación en tareas de campo del Proyecto monitoreo de poblaciones de Anfibios anuros de agro ecosistemas de la Región Pampeana Argentina Financiado por CREO (ConservationResearch and EducationOpportunities) dirigido por la Lic. Gabriela Agostini (durante todo el 2011)

2010 - Participación en tareas de campo del proyecto "Pumas, camélidos, vegetación y cascadas tróficas en los llanos de altura del noroeste Argentino, en el Parque Nacional San Guillermo, San Juan a cargo del Lic. Emiliano Donadio, Programa de Ecología y Departamento de Zoología y Fisiología, Universidad de Wyoing, EEUU (durante veinte días comprendidos entre 18 de julio a 07 de agosto del 2010) emiliano@uwo.edu

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).

2018-Franco Maria Guadalupe; Plaza Behr Maia; Medina Micaela; Perez Carolina; Mundo Ignacio A; Cellini Juan Manuel; Arturi Marcelo Fabian. Talares del NE bonaerense con presencia de *Ligustrum lucidum* W.T. (Aiton): efectos sobre la estructura y la dinámica. ECOLOGÍA AUSTRAL. Buenos Aires: ASOCIACIÓN ARGENTINA DE ECOLOGÍA. 2018 vol. n°. p - . issn 0327-5477.

2018-. Medina Micaela; Derguy María Rosa; Perez Flores Magali; Plaza Behr Maia; Arturi Marcelo Fabián. *Araucaria angustifolia* (Bertol.) Kuntze: comparison of two models of species distribution. Argentina. Posadas. 2018. Conferencia. IUFRO Conference Posadas 2018. International Union of Forest Research Organizations (IUFRO) (01-05 de octubre 2018)

2018-Plaza Behr Maia; Franco Maria Guadalupe; Medina Micaela; Perez Carolina; Arturi Marcelo Fabian. Crecimiento de *Ligustrum lucidum* (ligustro) en bosques nativos de *Celtis ehrenbergiana*: incidencia de la altura y el volumen de copa. Argentina. Mar del Plata. 2018. Congreso. XXVIII Reunión Argentina de Ecología. Asociación Argentina de Ecología

2018-Goya Juan Francisco; Medina Micaela; Rodriguez Sabrina; Arturi Marcelo Fabian. Silviculture of mixed stands: does native trees natural regeneration convert a monospecific plantation into a mixed stand?. Argentina. Posadas. 2018. Conferencia. IUFRO Conference Posadas 2018. International Union of Forest Research Organizations (IUFRO)

2018-Plaza Behr Maia; Pérez Carolina; Schrohn Hernán; Medina Micaela; Goya Juan Francisco; Arturi Marcelo Fabian. Plantación de especies nativas para la recuperación de canteras de conchilla en Castelli, provincia de Buenos Aires.. Argentina. Mar del Plata. 2018. Congreso. XXVIII Reunión Argentina de Ecología. Asociación Argentina de Ecología

2018-Pérez Flores Magali; Ritter Luis Javier; Medina Micaela; Renzo Antonio Eichelberger; Arturi Marcelo Fabian; Cellini Juan Manuel; Derguy María Rosa; Lencinas M. Vanesa. Bosque nativo y plantaciones de Pino Paraná, Familias botánicas del sotobosque en el NE de Misiones, Argentina. Brasil. Passo Fundo. 2018. Libro. Artículo Breve. Jornada. III SEMINÁRIO SULBRASILEIRO SOBRE A SUSTENTABILIDADE DA ARAUCÁRIA.

2018-Medina Micaela; Pérez Flores Magali; Ritter Luis Javier; Pinazo Martin Alcides; Arturi Marcelo Fabián. Árboles debajo de plantaciones de *Araucaria Angustifolia* (Bertol) Kuntze: Un enfoque de dispersión a través clasificación del tamaño de la semilla. Brasil. Passo Fundo. Libro. Artículo Breve. Seminario. III Seminário Sul-Brasileiro Sobre A Sustentabilidade Da Araucária. Universidade de Passo Fundo (UPF), Passo Fundo, RS. Presentación oral.



2017-Medina M; Ritter L; Goya J F; Pinazo M A; Perez Flores M; Arturi M. F. Regeneración espontánea de especies maderables en plantaciones de *Araucaria angustifolia* (Bertol) Kuntze EN MISIONES Jornadas Forestales de Entre Rios-Concordia (5 y 6 de octubre). Modalidad poster.

2017-Medina M; Pérez Flores M, Derguy MR, Plaza Behr M, Arturi MF. Modelado de zonas favorables para el desarrollo de plantaciones de *Araucaria angustifolia* (Bertol.) Kuntze para su conservación *ex situ*. V Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad, Las Grutas (19-23 de septiembre) Modalidad poster

2017-Medina M, Pérez Flores M, Ritter L, Goya J, Pinazo MA, Arturi Marcelo. Native tree plantations can offer opportunities for recovering tree diversity in Atlantic Forest in Misiones, Argentina. Congreso SER2017 del. En la ciudad de Foz de Iguazú, Brasil. VII World Conference on Ecological Restoration -V Congreso Iberoamericano y del Caribe de Restauración Ecológica- I Conferência Brasileira to Restauração Ecológica (27 agosto al 1 de septiembre). Modalidad poster.

2017-Medina M; Ritter LJ; Pérez Flores M; Pinazo MA; Goya JF; Arturi M. Conservación en plantaciones: riqueza y densidad de árboles nativos regenerando naturalmente en monocultivos de *Araucaria angustifolia* (Misiones)- V Congreso Nacional de Conservación de Biodiversidad, Las Grutas del 19 al 23 de septiembre.

2016-Pérez Flores Magali; Lencinas M. Vanesa; Ritter Luis; Arturi Marcelo Fabian; Medina Micaela; Derguy María Rosa; Rojas J. L; Pinazo Martin Alcides; Cellini Juan Manuel. Efecto de las características estructurales de las plantaciones y del tiempo transcurrido desde el último raleo en la cobertura del sotobosque de plantaciones de *Araucaria angustifolia* (Bertol.) Kuntze en el noreste de Misiones, Argentina. Argentina. Iguazú. 2016. Libro. Resumen. Congreso. VI Reunión Binacional de Ecología-XXVII Reunión Argentina de ecología-XXIII Reunión de la sociedad de ecología de Chile. IBS-INTA-APN-UNAM-CeIBA

2016-Medina M; Ritter L; Perez Flores M; Pinazo M A; Goya J F; Arturi M. F. Diferencias en composición y riqueza de árboles nativos regenerando naturalmente en el sotobosque de plantaciones de *Araucaria angustifolia* (Bertol.) Kuntze en el noreste de Misiones: un enfoque de sucesión. Argentina. Puerto Iguazú. Septiembre 2016. Congreso. VI Reunión Binacional de Ecología. Instituto de Biología Subtropical. Expositora.

2016-Goya J. F; Sandoval L. M; Pinazo M. A; Ritter L; Medina M; Arturi M. F. Efecto del raleo sobre el crecimiento diamétrico en plantaciones de *Araucaria angustifolia* DE MÁS DE 50 AÑOS EN EL NE DE MISIONES. Argentina. El Dorado. 17, 18 y 19 de agosto. Jornadas técnicas forestales y ambientales. Misiones. Facultad de Ciencias Forestales, Universidad Nacional de Misiones- Ministerio de Agro industria de la Nación, INTA.

2016 -Pérez Flores, M; Lencinas, M.V.; Ritter, L.J.; Arturi, M.F.; Medina, M.; Derguy, M.R.; Rojas, J.L. 4 Pinazo, M.A.5; Cellini J.M. Efecto de las características estructurales de las plantaciones y del tiempo transcurrido desde el último raleo en la cobertura del sotobosque de plantaciones de *Araucaria angustifolia* (Bertol.) Kuntze en el noreste de Misiones, Argentina. Argentina. Puerto Iguazú. Septiembre 2016. Congreso. VI Reunión Binacional de Ecología. Instituto de Biología Subtropical. Aceptada para presentación en poster.

2016- Pérez Flores, M.1,5; Cellini, J.M.1; Ritter, L.J.1,2,5; Arturi, M.F.1; Medina, M.1; Eichelberger, R.A.3; Rodríguez, S.A.1,5; Lencinas, M. Cambios en la cobertura del sotobosque en plantaciones de *Araucaria angustifolia* (Bertol.) Kuntze en comparación con el bosque nativo del noreste de Misiones, Argentina V.4,5 Argentina. Puerto Iguazú. Septiembre 2016. Congreso. VI Reunión Binacional de Ecología. Instituto de Biología Subtropical. Aceptada para presentación oral.

2014-Medina M; Solari I; Agostini G. 2014. "Estructura y dinámica del fitoepifiton en cuerpos de agua temporarios del cinturón hortícola platense". Revista: Biología acuática N°30. Editorial es Universidad de Rio Cuarto. ISSN 1668-4869. Virtual. Paginas: 159-174 En prensa. <http://www.ilpla.edu.ar/revistas/biologiaacuatica/bioacu29.html>

2013- Medina M, Solari L, 2013 "Estructura y dinámica del fito-epifiton en ambientes temporarios platenses" VII Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos: Río Cuarto, 19 y 20 de septiembre 2013.(Libro de resúmenes: ISBN 978-978-688-046-6) Modalidad poster.

2013 Medina M, Otero C, D' Agostino, Politano Q, Del Huerto María, Simon A, Barros Cortes M, Villar Analía, Lusef E, Sampredo N, Diroleto F, Cperi J, Lafit María; "Pasantías en el Movimiento



Campeño de Santiago del Estero (MOCASE-VC) V Jornadas jóvenes investigadores y II Jornadas de Jóvenes Extensionistas realizadas en FCNyM (21, 22, 23 de Agosto 2013) Expositora.

2013 Medina M, Rosales M, Parissi S, Dragui R, Saibene P, Santos M, Bala L, Ciai D, Agostini G, 2 "Experiencia de proyecto de extensión "Sapos y ranas del fondo de tu casa" V Jornadas jóvenes investigadores y II Jornadas de Jóvenes Extensionistas realizadas en FCNyM (21, 22, 23 de Agosto 2013). Expositora.

2012- Bala L, Medina M; 2012 "Ranas y Sapos del fondo de tu casa. Mapa social" Posters sobre cartografía Social en el Simposio "Encuentros a propósito de territorio en América Latina" en la Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación de la Universidad Nacional de La Plata (27 de Noviembre 2012). Expositora.

2010-Elisio, M; Lofeudo, S; Valenti, Mariano; Ruquet, A; Medina, M y Campana, P 2010 "Caracterización de la comunidad planctónica en la laguna San Miguel del Monte (Buenos Aires): condiciones hidrológicas diferentes". En VI Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas acuáticos Pampeanos desarrollado en Santa Rosa La Pampa. 2 y 3 de Diciembre 2010 (ISBN 978-950-863-142-8). Modalidad poster.

18.2 Tecnológicos / Técnicos

18.3 Artísticos

18.4 Informes y anteproyectos legislativos y del sector público

18.5 De divulgación

2013- Draghi R.; Agostini MG; Medina M; Saibene P; Santos M.; Parisi S; Williams J. "Sapos y ranas del fondo de tu casa". Una experiencia en extensión." Experiencias de extensión. ISSN 1851-877X-Año 2013. http://www.fcny.unlp.edu.ar/experiencia_2013

2012- AGOSTINI MG (coordinadora), MEDINA M, SAIBENE PH, DRAGHI R, MANGINI GG & CIAI DNGuía de especie de anuros "Ranas y los sapos del fondo de tu casa. Anfibios de Agroecosistemas de La Plata y Alrededores". EDULP 2012 ISBN 978-950-34-0902-2

19 - TRABAJOS DE TRANSFERENCIA/EXTENSION EFECTUADOS

2017-Bien Plantados: los árboles nativos van a la escuela. Los árboles nativos, la biodiversidad y la cultura. Proyecto de extensión aprobado por FCAyF, UNLP (01/2017 a 01/2018).

2016-Bien Plantados: los árboles nativos van a la escuela. Proyecto de extensión aprobado por FCAyF, UNLP (01/2016 a 01/2017).

2013-2014-2015-2016 Pasantía Rentadas Guías de Museo de La Plata. Expediente: N°1000-013013/13-000

2013 Becas de experiencia laboral como docente responsable ad-honorem de los talleres del ciclo de invierno Vacaciones con los Dinosaurios: Coordinadora del taller "Descubriendo el mundo de los sentidos" en el ciclo "Vacaciones con dinosaurios" Expediente N°: 1000-13367/13000. Resolución: 250-13. (15 al 19 de Julio 2013)

2012 Proyecto de extensión "Sapos y ranas del fondo de tu casa" acreditado por UNLP desde 2011. Director: Jorge Daniel Williams. Desarrollado en las escuelas primarias N° 20 y N° 70, y en dos escuelas secundarias N° 48 N° 49. (Durante todo 2012).

2012 Taller de mamíferos Taller "Mamíferos y reptiles de Argentina" realizado en el centro de día Arroz con leche en el marco de la A.C.G "Taller de Talleres" (duración 3 horas, 2012) acg_taller_de_los_talleres@yahoo.com.ar



20 - TRADUCCIONES

Colaboración y pasantías en Proyectos Acreditados

21 - FORMACIÓN Y DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS

2017-Co-Colaboradora de pasantía: “Experiencias En Investigación En Plantaciones Forestales: Aspectos Ecológicos A Nivel De Rodal Y De Paisaje” Desarrollada en el LISEA. Pasantes Hernán Shorn. Carga Horaria 80 H.

2017-Co-Colaboradora de pasantía: “Experiencias En Investigación En Plantaciones Forestales: Aspectos Ecológicos A Nivel De Rodal Y De Paisaje” Desarrollada en el LISEA. Pasantes Federico Papisodaro. Carga Horaria 80 H.

2017-Co-Colaboradora de pasantía: “Experiencias En Investigación En Plantaciones Forestales: Aspectos Ecológicos A Nivel De Rodal Y De Paisaje” Desarrollada en el LISEA. Pasantes Bernardo Gonzalez Mesquida. Carga Horaria 80 H.

2018-Co-directora de Beca Hernán Shorn. Lugar de trabajo: LISEA. Financiamiento de la beca: Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. Directora: Dra. Carolina Pérez

2018-Co-directora de trabajo final de grado para optar título de grado Ingeniería Forestal de Beca Hernán Shorn. Título del trabajo: “Plantaciones de especies nativas para la rehabilitación de canteras de conchilla en Castelli de Provincia de Buenos Aires” Directora: Dra. Carolina Pérez

AÑOS	INSTITUCIÓN	CATEGORÍAS	NOMBRE
	21.2	DIRECCIÓN DE TESIS: TERMINADAS Y APROBADAS DOCTORALES	
	AÑO:	APELLIDO Y NOMBRES:	TEMA
	CALIFICACIÓN:		UNIVERSIDAD
		MAESTRÍAS	
	AÑO:	APELLIDO Y NOMBRES:	TEMA
	CALIFICACIÓN:		UNIVERSIDAD

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: PERIODO:
 TÉCNICOS:
 ARTESANOS:

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

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

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

- Voluntaria de Parques Nacionales en La Reserva Natural Formosa. (Durante enero del 2011)



- Voluntaria en el Parque Nacional Lanín, Seccional Quila Quina. (Durante enero del 2006)