

Desde que era estudiante de grado he participado en investigación y proyectos en temas relacionados al manejo sustentable de especies nativas de la Selva paranaense. Actualmente me encuentro haciendo un doctorado en Ecofisiología de yerba mate bajo sistemas agroforestales. También colaboré como adscripta durante dos años en una asignatura de desarrollo de proyectos de tesis de grado y desde el 2021 soy docente en la Facultad de Ciencias Forestales en dos asignaturas relacionadas a la Agroecología y el desarrollo sustentable.

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Agricultura, Silvicultura y Pesca > Agricultura > Sistemas agroforestales

Lugar de trabajo: INSTITUTO DE BIOLOGIA SUBTROPICAL - NODO PUERTO IGUAZU (IBS - NODO PUERTO IGUAZU) - (CONICET - UNAM)



DATOS PERSONALES

Apellido: ORTEGA

Nombre: MARIELA NOEMÍ

Fecha de nacimiento: 28 - 09 - 1993

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Soltero/a

Dirección residencial: Aurelia Penon 59 (3370). Iguazú, Misiones - Argentina

Teléfono: +0054 (0221) 3757-584668

Correo electrónico: marielanohemi1993@gmail.com

Dirección laboral: Bertoni 85 (3370). Iguazú, Misiones - Argentina

Teléfono: +0054 (3757) 423-511

Correo electrónico: ahonfi@googlemail.com

FORMACION ACADÉMICA

Doctorado en "Doctorado de la Universidad Nacional del Nordeste en Biología"

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS NATURALES Y AGRIMENSURA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE

2021 - Actualidad

Ingeniera Agronoma

FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES

Año de finalización: 09/2020

FORMACION COMPLEMENTARIA

2023 - 2023 "Abordaje fisiológico de la Relación Planta-Ambiente". FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ;

UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 51 Y 100 horas



2022 - 2022 "Estadística y Biometría". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA (UNC)

Entre 51 Y 100 horas

2022 - 2022 "Agroforestería". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE

Entre 25 Y 50 horas

2021 - 2021 "Ecofisiología de cultivos industriales". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 51 Y 100 horas

2021 - 2022 "Diplomatura Superior en Producción de Yerba mate". FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES

Entre 201 Y 359 horas

2020 - 2020 "Utilización de pasturas". INTA-UNMDP BALCARCE-FUNDACIÓN FORTALECER

Entre 25 Y 50 horas

2020 - 2020 "Manejo de la nutrición mineral de pasturas y verdeos". INTA-UNMDP BALCARCE-FUNDACIÓN FORTALECER

Entre 25 Y 50 horas

2020 - 2020 "Taller de producción de plantas nativas en vivero". FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES

Hasta 24 horas

2019 - 2019 "Taller R para principiantes". FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES

Hasta 24 horas

2019 - 2019 "Viabilidad, Germinación y Vigor en Especies Arbóreas". FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES

Entre 25 Y 50 horas

2018 - 2018 "Curso de Actualización Técnica en el cultivo de Yerba Mate". ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA CERRO AZUL (EEA CERRO AZUL) ; CENTRO REGIONAL MISIONES ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

Hasta 24 horas

Inglés [nivel básico] - Curso de idioma inglés nivel A2 básico (2019)

ANTECEDENTES EN CYT



04/2022 - Actualidad

Profesora adjunto Rentado(Simple) - "Sistemas Agroforestales y Agroecología"
FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES

03/2019 - 12/2019

Ayudante de segunda Ad Honorem(Simple) - "Ayudante de segunda de la cathedra de Integradora 2"
FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES

03/2020 - 12/2020

Ayudante de segunda Ad Honorem(Simple) - "Ayudante de segunda de la cathedra de Integradora Final"
FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES

Financiamiento CyT

01/2023 - 08/2024 Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *EFECTOS DEL SEXO DE LAS PLANTAS SOBRE LA ARQUITECTURA HIDRAULICA EN DIFERENTES SISTEMAS DE CULTIVO DE LA YERBA MATE..* Dirección: VILLAGRA, MARIANA
Ejecutado en: INSTITUTO DE BIOLOGIA SUBTROPICAL (IBS) ; (CONICET - UNAM).
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES (UNAM).

11/2016 - 11/2019 Estudiante en el Proyecto de I+D: *Sombreado en Yerba Mate.* Dirección: CHIFARELLI, DIEGO HERNAN
Ejecutado en: FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES; AGENCIA DE EXTENSION RURAL SANTO PIPO (AER SANTO PIPO) ; ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA MONTECARLO ; CENTRO REGIONAL MISIONES ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA.
Financiado por: CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL (CIN) ; MINISTERIO DE EDUCACION, CULTURA, CIENCIA Y TECNOLOGIA.

09/2016 - 12/2016 Estudiante en el Proyecto de Extensión: *Capacitación y asesoramiento en producción de orquídeas, catáceas y suculentas para adultos mayores de la localidad de Eldorado y zonas de influencias.* Dirección: GONZÁLEZ , CECILIA
Ejecutado en: FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES.
Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES (UNAM).

04/2021 - 03/2026 Beca de Postgrado/Doctorado: "Doctorado en temas estratégicos"
Dirección: Campanello , Paula Inés - Co-Dirección: Villagra, Mariana
Financiada por: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)
Ejecutada en: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)

06/2019 - 05/2020 Beca de Iniciación a la Investigación: "Auxiliar en investigacion"
Dirección: Eibl, Beatriz Irene
Financiada por: CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL (CIN) ; MINISTERIO DE EDUCACION, CULTURA, CIENCIA Y TECNOLOGIA
Ejecutada en: CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL (CIN) ; MINISTERIO DE EDUCACION, CULTURA, CIENCIA Y TECNOLOGIA



05/2018 - 06/2019 Beca de Iniciación a la Investigación: "Auxiliar en investigacion"

Dirección: Eibl, Beatriz Irene

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES (UNAM)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES (UNAM)

05/2017 - 05/2018 Beca de Iniciación a la Investigación: "Auxiliar en investigacion"

Dirección: Eibl, Beatriz Irene - Co-Dirección: Gonzalez, Cecilia

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES (UNAM)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES (UNAM)

05/2016 - 05/2017 Beca de Iniciación a la Investigación: "Auxiliar en investigacion"

Dirección: Eibl, Beatriz Irene

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES (UNAM)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES (UNAM)

09/2014 - 03/2015 Beca de Iniciación a la Investigación: "Beca de transferencia"

Dirección: Fernando, Niella

Financiada por: FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES

Ejecutada en: FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES

Actividades de Extensión

05/2018 - 12/2018 "Extension: Universidad de los Niños"

11/2017 - 06/2018 "Diversidad de especies nativas de la Selva Misionera para la producción, la restauración ambiental y el paisaje."

FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES

Participación en eventos CyT

2020 - Evento: "1er Congreso Argentino de Semillas". Argentina, Cordoba.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

null

2019 - Evento: "XVIII Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales,". Argentina, Eldorado.

Organizada por: FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES (UNAM); ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA MONTECARLO ; CENTRO REGIONAL MISIONES ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA; COLEGIO DE INGENIEROS FORESTALES DE MISIONES

null

2016 - Evento: "XVII Jornadas Tecnicas Forestales y Ambientales". Argentina, Posadas.

Organizada por: FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES (UNAM); ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA MONTECARLO ; CENTRO REGIONAL MISIONES ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA; COLEGIO DE INGENIEROS FORESTALES DE MISIONES

null



2016 - Evento: "Jornada interna de Investigación FCF-UNaM". Argentina, Eldorado.
Organizada por: FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES
null

2015 - Evento: "VIII Congreso Internacional de Sistemas Agroforestales y III Congreso Nacional de Sistemas Silvopastoriles".
Argentina.
Organizada por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA); FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES; YALE SCHOOL OF FORESTRY & ENVIRONMENTAL STUDIES ; UNIVERSITY OF YALE
null

PUBLICACIONES

Ortega, Mariela Noemi; di Francescantonio, Débora; Paliza, José; Foletto, Fernando; Prieto, Maria; Villagra, Mariana. "Efectos del sexo de las plantas sobre la asignación de biomasa en yerba mate (*Ilex paraguariensis* A. St. – Hill) cultivada en sistema agroforestal y tradicional". En *Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica Septiembre 2023*, Argentina: Sociedad Argentina de Botánica. 2023. Sin dato de issn/isbn.

Ortega, Mariela Noemi; Eibl, Beatriz Irene; Ortíz, Gabriel; Krausemann, Heidi; Stej, Paola; Ramos, R; Eberth, Rocio; Sackser, A; Kornuta, José; Ortellado, N.; Agermeier, K; González, Cecilia. "Efectos de diferentes tratamientos para la elaboración de un protocolo de viabilidad por tetrazolio en semillas de *Ilex paraguariensis* var. *paraguariensis* (A. St.-Hil.)". En *Libro de Resúmenes 1° Congreso Argentino de Semillas*, Argentina: Asociación de Laboratorios agropecuarios privados-ALAP. 2022. Sin dato de issn/isbn.

Ortega, Mariela Noemi; Eibl, Beatriz Irene; Ortíz, Gabriel; Krausemann, Heidi; Stej, Paola; Ramos, R; Eberth, Rocio; Sackser, A; Kornuta, José; Ortellado, N.; Agermeier, K; González, Cecilia. "Efectos de diferentes tratamientos para la elaboración de un protocolo de viabilidad por tetrazolio en semillas de *Ilex paraguariensis* var. *paraguariensis* (A. St.-Hil.)". En *Libro de Resúmenes 1° Congreso Argentino de Semillas*, Argentina: Asociación de Laboratorios agropecuarios privados-ALAP. 2022. Sin dato de issn/isbn.



null. "Incidencia de diferentes variables sobre la germinación de semillas de *Ilex paraguariensis* A. St.-Hil.". En *XVIII Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales- Acta de Conferencias y Resúmenes*, Argentina: Editorial Universitaria. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Gonzalez, Cecilia; Eibl, Beatriz Irene; Krausemann, Heidi; Ortíz, Gabriel; Ortega, Mariela Noemi. "Desarrollo embrionario de *Ilex paraguariensis* A. St.-Hil. durante el almacenamiento.". En *XVIII Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales- Acta de Conferencias y Resúmenes*, Argentina: Editorial Universitaria. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Eibl, Beatriz Irene; Gonzalez, Cecilia; Lecando Prado, Alicia; Ortega, Mariela Noemi; Rodriguez, Gabriela; Kiefl, Jhonatan. "Germinación de *Myrocarpus frondosus* Allemão luego del secado y el almacenamiento de las semillas". En *XVIII Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales- Acta de Conferencias y Resúmenes*, Argentina: Editorial Universitaria. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Eibl, Beatriz Irene; Gonzalez, Cecilia; Lecando Prado, Alicia; Ortega, Mariela Noemi; Rodriguez, Gabriela; Kiefl, Jhonatan. "Germinación de *Aspidosperma polyneuron* Müll. Arg., luego del secado y el almacenamiento de las semillas". En *XVIII Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales- Acta de Conferencias y Resúmenes*, Argentina: Editorial Universitaria. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Gonzalez, Cecilia; Eibl, Beatriz Irene; Ortega, Mariela Noemi; Krausemann, Heidi; Ortíz, Gabriel. "Incidencia de diferentes variables sobre la germinación de semillas de *Ilex paraguariensis* A. St.-Hil.". En *XVIII Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales- Acta de Conferencias y Resúmenes*, Argentina: Editorial Universitaria. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Gonzalez, Cecilia; Eibl, Beatriz Irene; Krausemann, Heidi; Ortíz, Gabriel; Ortega, Mariela Noemi. "Desarrollo embrionario de *Ilex paraguariensis* A. St.-Hil. durante el almacenamiento.". En *XVIII Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales- Acta de Conferencias y Resúmenes*, Argentina: Editorial Universitaria. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Eibl, Beatriz Irene; Gonzalez, Cecilia; Lecando Prado, Alicia; Ortega, Mariela Noemi; Rodriguez, Gabriela; Kiefl, Jhonatan. "Germinación de *Myrocarpus frondosus* Allemão luego del secado y el almacenamiento de las semillas". En *XVIII Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales- Acta de Conferencias y Resúmenes*, Argentina: Editorial Universitaria. 2019. Sin dato de issn/isbn.



null. "Germinación de *Aspidosperma polyneuron* Müll. Arg., luego del secado y el almacenamiento de las semillas". En *XVIII Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales- Acta de Conferencias y Resúmenes*, Argentina: Editorial Universitaria. 2019. Sin dato de issn/isbn.

Ortega, Mariela Noemi; Eibl, Beatriz Irene; Gonzalez, Cecilia. "Protocolo para el secado, almacenamiento y germinación de semillas de *Enterolobium contortisiliquum* (Vell.) Morong". En *Jornadas Ciencia y Técnica 45 años. UNaM. Libro de reumenes*, Argentina: Editorial Universitaria. 2018. 978-950-579-495-9.

Ortega, Mariela Noemi; Eibl, Beatriz Irene; Gonzalez, Cecilia. "Protocolo para el secado, almacenamiento y germinación de semillas de *Enterolobium contortisiliquum* (Vell.) Morong". En *Jornadas Ciencia y Técnica 45 años. UNaM. Libro de reumenes*, Argentina: Editorial Universitaria. 2018. 978-950-579-495-9.

Eibl, Beatriz Irene; Gonzalez, Cecilia; Lopez, Miguel; Ortega, Mariela Noemi; Lopez, Yanina; Sosa, Mateo. "Germinación y desarrollo de plántulas de *Araucaria angustifolia* (Bertol) Kuntze luego de tres años de almacenamiento en frío". En *Actas del XX Congreso Brasileiro de Sementes. XIX Simpósio Brasileiro de Tecnologia de Sementes Florestais*, Brasil: Informativo ABRATES. 2017. Sin dato de issn/isbn.

Eibl, Beatriz Irene; Gonzalez, Cecilia; Lopez, Miguel; Ortega, Mariela Noemi; Lopez, Yanina; Sosa, Mateo. "Germinación y desarrollo de plántulas de *Araucaria angustifolia* (Bertol) Kuntze luego de tres años de almacenamiento en frío". En *Actas del XX Congreso Brasileiro de Sementes. XIX Simpósio Brasileiro de Tecnologia de Sementes Florestais*, Brasil: Informativo ABRATES. 2017. Sin dato de issn/isbn.

Informes técnicos, tesis y otros

Eibl, Beatriz Irene; Gonzalez, Cecilia; Cortes, J.; De La Vega, Marcelo; Erbetta, Diego; Krausermann, Heidi; Ortíz, Gabriel; Ortega, Mariela Noemi; Kornuta, José. "Documento tecnico" (informe inédito). 03/2020.

Tesis de grado : "Efectos de diferentes tratamientos para la elaboración de un protocolo de viabilidad por tetrazolio en semillas de *Ilex paraguariensis* var. *paraguariensis* (A. St.-Hil.)". FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES, 0

