

Graduada de Licenciada en Ciencias Biológicas en la Facultad de Ciencias Agrarias, desarrolle diversas actividades en el área de limnología, ecología acuática y monitoreo ambiental. Actualmente me especialice en el grupo de dípteros pertenecientes a la familia Chironomidae. Trabajo como docente en la Licenciatura de Gestión Ambiental en la cátedra de Elementos de Estadística como profesora adjunta.

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Biológicas > Ecología > Entomología, Limnología y ecología acuática

Lugar de trabajo: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



DATOS PERSONALES

Apellido: TORREJON

Nombre: SILVIA ELENA

Fecha de nacimiento: 12 - 04 - 1985

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Soltero/a

Dirección residencial: Capital Federa 2826 (4600). Dr. Manuel Belgrano, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (0388) 431-4975

Correo electrónico: torrejonlena@gmail.com

Dirección laboral: capital Federal 2826 (4600). Dr. Manuel Belgrano, Jujuy - Argentina

Teléfono: +00888 (0388) 424-4191

Correo electrónico: torrejonelena@gmail.com

FORMACION ACADÉMICA

Doctor en Ciencias Biológicas

FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Año de finalización: 2021

Maestría en "Maestría en Estadística Aplicada a la Investigación y a la Gestión "

FACULTAD DE CS.ECONOMICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

2022 - Actualidad

Licenciado en Ciencias Biologicas

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Año de finalización: 03/2015

FORMACION COMPLEMENTARIA



2024 - 2024 "Ecosistemas de Humedales a escala de paisajes ". FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO

Entre 25 Y 50 horas

2022 - 2022 "Gestion de la Organizaccion ". FACULTAD DE CS.ECONOMICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2022 - 2022 "Software estadistico". FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS

Entre 25 Y 50 horas

2019 - 2019 "INICIACIÓN EN EL LENGUAJE R". CAVILA - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)

Entre 25 Y 50 horas

2018 - 2018 "Análisis de ecología de comunidades en R". FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLÓGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL

Entre 25 Y 50 horas

2018 - 2019 "USO DE HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS PARA LA RECOPIACIÓN, ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE DATOS DE INTERÉS EN LAS CIENCIAS BIOMÉDICAS". FACULTAD DE CIENCIAS MEDICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO

Entre 51 Y 100 horas

2018 - 2018 "Taxonomía, distribución y ecología de quironómidos Altoandinos". UNIVERSIDAD DE LAS AMÉRICAS (UDLA)

Hasta 24 horas

2018 - 2018 "TOPICOS ESPECIALES EN MODELOS LINEALES GENERALIZADOS ". INSTITUTO DE BIOLOGIA DE LA ALTURA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2017 - 2017 "GESTION DE ECOSISTEMAS ACUÁTICOS Y RECURSOS HIDRICOS ". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2017 - 2017 "INTRODUCCION A LOS MODELOS LINEALES GENERALIZADOS: UNA APROXIMACION APLICADA UTILIZANDO R". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Entre 25 Y 50 horas

2017 - 2017 "Macroinvertebrados acuáticos: sistemática, ecología y bioindicación". INSTITUTO DE BIODIVERSIDAD NEOTROPICAL (IBN) ; (CONICET - UNT)

Entre 51 Y 100 horas

2017 - 2017 "Diseño estadistico". FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 25 Y 50 horas

2016 - 2016 "SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA (GIS) NIVEL INTRODUCTORIO". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Hasta 24 horas



2016 - 2016 "Análisis Estadístico de datos y generación de gráficos con R". FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 25 Y 50 horas

2016 - 2016 " Modelos Lineales con R". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA (UNC)

Entre 51 Y 100 horas

2016 - 2016 "Hidrología de Cuencas". UNIVERSIDAD NACIONAL DE LUJAN (UNLU)

Entre 25 Y 50 horas

2015 - 2015 "INVERTEBRADOS ACUÁTICOS Y ECOLOGÍA DE RÍOS". FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Entre 51 Y 100 horas

2015 - 2015 "SISTEMAS FLUVIALES DE MONTAÑA". FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Hasta 24 horas

2015 - 2015 "DIPLOMATURA Bioestadística básica aplicada, mediada con entorno R.". FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Entre 51 Y 100 horas

2015 - 2015 "DIPLOMATURA Bioestadística básica aplicada, mediada con entorno R.". FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Entre 51 Y 100 horas

2015 - 2015 "TEXTOS TÉCNICOS CIENTÍFICOS EN INGLÉS NORMATIVAS PARA SU TRADUCCIÓN Y LECTO-COMPREENSIÓN.". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 51 Y 100 horas

2015 - 2015 "Análisis Multivariado". FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO

Entre 25 Y 50 horas

2015 - 2015 "Biogeografía Historica". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Entre 25 Y 50 horas

04/2021 - 03/2024 Posdoctorado

Molineri, Carlos (director) Pereyra , Laura (co-director)

Institucion de ejecución de la beca:

Inglés [nivel avanzado] - Grade 5 (2015)

Inglés [nivel básico] - Inglés para la comunicación nivel 1 (2014)

Inglés [nivel intermedio] - Adulto 2 (2011)



Inglés [nivel básico] - Curso de Ingles Nivel inicial (2007)

Inglés [nivel intermedio] - Curso de Ingles Nivel Pre-intermedio (2007)

ANTECEDENTES EN CYT

11/2021 - Actualidad

Profesora adjunto Rentado(Simple) - "Elementos de Estadística"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2019 - 11/2021

Jefa de trabajos prácticos Rentado(Simple) - "Elementos de Estadística"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Formación de recursos humanos

2025 - 2025 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Benicio, Pamela Yamila - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2025 - 2025 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.

Pasante: Fierro, Pamela Tatiana - ADMINISTRACION DE PARQUES NACIONALES.

Financiamiento CyT

01/2025 - 12/2028 Investigadora en el Proyecto de I+D: *ESTUDIO Y MONITOREO DE BIOINDICADORES DE CALIDAD DE AGUA EN LAGUNAS Y RÍOS DE LAS ÁREAS PROTEGIDAS DEL GRAN CHACO SUDAMERICANO DEL NORESTE ARGENTINO*. Dirección: ZAMAR, MARÍA INÉS

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2025 - 12/2028 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Modelos de diversidad de macroinvertebrados y fitobentos, como niveles guía en monitoreos ambientales de humedales andinos bajo extracción minera y cambio climático: limnología aplicada en las cuencas Olaroz - Cuachari, Vilama (Argentina) y Cachi (Peru)*. Dirección: VARGAS RODRIGUEZ, NELLY NICOLAZA MARIA

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

03/2024 - 03/2026 Directora en el Proyecto de I+D: *Chironomidae (Insecta: Diptera) como indicadores de perturbación antropogénica en humedales de Puna y Altos Andes del NOA*. Dirección: TORREJON, SILVIA ELENA

Ejecutado en: AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.

Financiado por: AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.



12/2023 - 01/2025 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Biodiversidad, Monitores Ambientales y Ciencia Ciudadana: Fortaleciendo el Vínculo Biocultural en el Parque Xibi Xibi, San Salvador de Jujuy*. Dirección: PEREYRA , LAURA CECILIA

Ejecutado en: .

Financiado por: .

05/2021 - 05/2023 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Estudio de ríos andinos de la Quebrada de Humahuaca (Jujuy- Argentina) desde un enfoque ecológico multidisciplinar*. Dirección: GOMEZ , GRACIELA CECILIA

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

03/2021 - 03/2024 Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Biodiversidad y servicios ecosistémicos de los artrópodos de Jujuy..*

Dirección: ZAMAR, MARÍA INÉS

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

03/2020 - 12/2023 Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *DIVERSIDAD DE ORGANISMOS ACUÁTICOS EN RÍOS DE LAS ECORREGIONES DE YUNGA, PUNA Y ALTOS ANDES EN LA PROVINCIA DE JUJUY, UN ESTUDIO A ESCALA REGIONAL: LIMNOLOGIA APLICADA Y BIOINDICADORES DE VARIOS NIVELES TRÓFICOS EN LA GESTIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS DE A*. Dirección: VARGAS RODRIGUEZ, NELLY NICOLAZA MARIA

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

05/2018 - 03/2020 Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *RECONSTRUCCIONES PALEOAMBIENTALES A DISTINTAS ESCALAS ESPACIALES Y TEMPORALES PARA EL CUATERNARIO EN EL NORTE ARGENTINO. UN ABORDAJE INTERDISCIPLINAR*. Dirección: LUPO, LILIANA CONCEPCIÓN

Ejecutado en: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET); UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET); UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

03/2016 - 03/2017 Investigadora en el Proyecto de I+D: *LIMNOLOGÍA APLICADA AL DIAGNOSTICO Y DESARROLLO SUSTENTABLE DE AMBIENTES ACUÁTICOS DE LA PROVINCIA DE JUJUY*. Dirección: Nelly Nicolaza Vargas Rodríguez

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

03/2016 - 05/2017 Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *LIMNOLOGÍA APLICADA AL DIAGNOSTICO Y DESARROLLO SUSTENTABLE DE AMBIENTES ACUÁTICOS DE LA PROVINCIA DE JUJUY*. Dirección: VARGAS RODRIGUEZ, NELLY NICOLAZA MARIA

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

01/2016 - 12/2019 Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *BIODIVERSIDAD DE LA PROVINCIA DE JUJUY: ESTUDIO DE LOS COMPONENTES DE SU ATROPODOFAUNA*. Dirección: ZAMAR, MARÍA INÉS

Ejecutado en: SECRETARÍA DE CIENCIA Y TÉCNICA Y ESTUDIOS REGIONALES.

Financiado por: SECRETARÍA DE CIENCIA Y TÉCNICA Y ESTUDIOS REGIONALES.



05/2015 - 05/2017 Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *BIODIVERSIDAD Y CAMBIOS DEL PAISAJE. UN ANÁLISIS A DISTINTAS ESCALAS ESPACIALES y TEMPORALES EN LAS ECORREGIONES DE ALTURA DE LA PROVINCIA DE JUJUY*. Sin datos de Director.
Ejecutado en: null.

Financiado por: null.

03/2014 - 03/2017 Estudiante en el Proyecto de I+D: *Dinámica del paisaje a diferentes escalas temporales-espaciales en ecosistemas de montaña de la Provincia de Jujuy. Noroeste argentino*. Dirección: LUPO, LILIANA CONCEPCIÓN
Ejecutado en: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

03/2012 - 03/2013 Estudiante en el Proyecto de I+D: *Importancia del monitoreo biologico como herramienta de diagnostico de la calidad de agua, para pobladores y productores en el Parque Provincial Potrero de Yala"*.. Dirección: VARGAS RODRIGUEZ, NELLY NICOLAZA MARIA

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

03/2010 - 03/2015 Estudiante en el Proyecto de I+D: *Diversidad de macroinvertebrados bentónicos en ríos de montaña de la provincia de Jujuy: comunidades bioindicadoras de la calidad de agua e integridad ambiental de la cuenca hidrográficas del río Grande*. Dirección: VARGAS RODRIGUEZ, NELLY NICOLAZA MARIA

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

04/2021 - 03/2023 Beca de Posdoctorado: "Chironomidae (Insecta: Diptera) como indicadores de disturbio antropogénico en humedales de Puna y Altos Andes del NOA"

Dirección: Molineri, Carlos - Co-Dirección: Zamar, Maria Ines

Financiada por: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)

Ejecutada en: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)

04/2015 - 04/2020 Beca de Postgrado/Doctorado: "BECA INTERNA DOCTORAL"

Dirección: Zamar, María Inés - Co-Dirección: Molineri, Carlos

Financiada por: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)

Ejecutada en: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)

03/2019 - 05/2019 Estancia de I+D en: "Estudio de diversidad en ambientes de altura de la familia Chironomidae (Díptera) en la provincia de Jujuy- Argentina?"

Financiada por: INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA)

Ejecutada en: INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA)

Dirección: Pereyra, Laura



03/2014 - 03/2014 Estancia de I+D en: "Tecnicas de Preparación e identificación de pupas y adultos Chironomidae (Diptera)"

Financiada por: null

Ejecutada en: null

Dirección: Tejerina, Eva

07/2013 - 07/2013 Estancia de I+D en: "Tecnicas de preparación e identificación de larvas de Chironomidae (Diptera)"

Financiada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Ejecutada en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Dirección: Tejerina, Eva

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

2023 - 2023 Evaluación de programas y proyectos

UNIVERSIDAD DE LAS AMÉRICAS (UDLA)

Rol: Evaluador/a

2025 - 2025 Evaluación de trabajos en revistas

ECOLOGY AND EVOLUTION (ISSN: 2045-7758)

2025 - 2025 Evaluación de trabajos en revistas

Anais da Academia Brasileira de Ciencias (ISSN: 1678-2690)

2022 - 2022 Evaluación de trabajos en revistas

Acta Biologica Colombiana (ISSN: 0120-548X)

Actividades de Extensión

07/2023 - 07/2023 "5to Aniversario del parque XIBI XIBI"

06/2023 - Actualidad "Trifolio Artropodos de Jujuy: Insectos Acuáticos "

08/2022 - 08/2022 "Presentacion Ecologia Acuatica"

06/2022 - 06/2022 " Los artrópodos, su diversidad e importancia en ambientes urbanos""

02/2019 - 02/2019 "Importancia del conocimiento de la familia Chironominae (Díptera) en sistemas acuáticos de Puna y Altos andes de Jujuy - Argentina"

10/2017 - 10/2017 "Artropodos"

08/2017 - 08/2017 "LOS RIOS DE LA PUNA: diversidad de quironómidos."

11/2013 - 11/2013 ""Liteo - Impacto ambiental""



11/2015 - 11/2016 "A la salud de nuestra cuenca!"

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

11/2015 - 11/2016 "A la salud de nuestra cuenca!"

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

12/2014 - 12/2015 "Voluntariado Universitario " Los Vigilantes del Agua""

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

01/2012 - 01/2013 "Voluntariado Universitario: Los Artrópodos de nuestra casa, ¿amigos o enemigos?"

INSTITUTO DE BIOLOGIA DE LA ALTURA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Actividades profesionales

12/2022 - 12/2022 Procesamiento de muestra y diseño de base de datos en laboratorio en LABORATORIO DE LIMNOLOGÍA Y ECOLOGÍA ACUÁTICA - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

12/2022 - 01/2023 Procesamiento de muestra y diseño de base de datos en laboratorio en LABORATORIO DE LIMNOLOGÍA Y ECOLOGÍA ACUÁTICA - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Participación en eventos CyT

2024 - Evento: "XIV JORNADA CIENTIFICO TECNICAS". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2024 - Evento: "II JORNADAS INTERNAS DEL INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA) ; (CONICET - UNJU)

null

2023 - Evento: "CONMEMORACION DE LOS 40 AÑOS DEL INBIAL". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: INSTITUTO DE BIOLOGIA DE LA ALTURA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2023 - Evento: "I Jornada del INECOA". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA)

null

2023 - Evento: "VI Congreso Latinoamericano de Macroinvertebrados y Ecosistemas Acuáticos". Guatemala, Guatemala.

Organizada por: SECRETARIA NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION

null



2022 - Evento: "Jornadas Regionales sobre mosquitos ". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; INSTITUTO DE BIOLOGIA DE LA ALTURA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2019 - Evento: "Importancia del conocimiento de la familia Chironomidae (Diptera) en ambientes acuáticos de Puna y Altos Andes de Jujuy Argentina". Perú, Lima.

Organizada por: MUSEO DE HISTORIA NATURAL - UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS (UNMSM)

null

2019 - Evento: "Seminarios Institucionales del INECOA". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA)

null

2018 - Evento: "AQUATROP: Ecosistemas Acuáticos Tropicales en el Antropoceno". Ecuador, Quito.

Organizada por: UNIVERSIDAD SAN FRANCISCO DE QUITO; UNIVERSIDAD DE LAS AMÉRICAS (UDLA)

null

2018 - Evento: "XI Jornadas Científico Técnicas ". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2016 - Evento: "VI Congreso Argentino de Limnología". Argentina, San Miguel de Tucuman.

Organizada por: FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

null

2016 - Evento: "VI Reunión Binacional de Ecología. XXVII Reunión Argentina de Ecología. XXIII Reunión de la Sociedad de Ecología de Chile". Argentina.

Organizada por: FACULTAD DE CS.EXACTAS QUIMICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES

null

2016 - Evento: "X JORNADAS CIENTÍFICO-TÉCNICAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS-UNJu". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2015 - Evento: "IX Congreso Argentino de Entomología ". Argentina, Misiones- Posada.

Organizada por: FACULTAD DE CS.EXACTAS QUIMICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES

null

2015 - Evento: "Encuentro Regional de Voluntariado Universitario". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

null



- 2015** - Evento: "Jornada Conmemorativa Día del Biólogo". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null
- 2014** - Evento: "Día del Biólogo". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
null
- 2014** - Evento: "VI Congreso Argentino de Limnología". Argentina, La Plata.
Organizada por: FACULTAD DE CS.EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA
null
- 2013** - Evento: "II Jornadas Integradas, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Jujuy". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
null
- 2013** - Evento: "II Congreso Internacional de Hidroclimatología". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
null
- 2012** - Evento: "Primer Seminario Latino Americano sobre acceso, uso y tratamiento del agua para la agricultura familiar "Agua de Calidad con Equidad" ". Argentina, Posta de Hornillos Maimara.
Organizada por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)
null
- 2012** - Evento: "XXV Reunión Argentina de Ecología. 24-28 de Septiembre de 2012. Luján, Buenos Aires. ". Argentina, Lujan .
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LUJAN (UNLU)
null
- 2012** - Evento: "5to. Congreso Argentino de Limnología.". Argentina, Santa Fe.
Organizada por: FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL
null
- 2011** - Evento: "III Congreso Regional de Conservación de Bosques y Cuencas Hídricas - Río Ceballos (Córdoba)". Argentina, Cordoba.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA (UNC)
null
- 2011** - Evento: "Taller de Bentos: Ecología y Sistemática. Santa Fé - Cayastá, INALI (CONICET - UNLP)". Argentina, Santa Fe.
Organizada por: INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL)
null



2011 - Evento: "Cuarto Simposio Internacional de Investigación "La investigación en la Universidad: experiencias innovadoras en investigación aplicada"". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: UNIVERSIDAD CATOLICA DE SANTIAGO DEL ESTERO (UCSE)

null

2010 - Evento: "I Congreso Latinoamericano (IV Argentino) de Conservación de la Biodiversidad". Argentina, San Miguel de Tucuman.

Organizada por: FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

null

2010 - Evento: "V Jornada de Biología ". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

null

2010 - Evento: "IV Reunión Binacional de Ecología. XXIV Reunión Argentina de Ecología. XVII Reunión de la Sociedad de Ecología de Chile". Argentina, Buenos Aires.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

null

2006 - Evento: "I Jornadas de Biología". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

null

12/2022 - VARGAS RODRÍGUEZ, N.; Pereyra, Laura; ALANCAI, G; Torrejon S. E; Contreras, M; Flores, M. "LIMNOLOGÍA DE HUMEDALES Y GRADIENTES DE DIVERSIDAD DE MACROINVERTEBRADOS EN SISTEMAS VEGA-LAGUNA DE LAS SUBCUENCAS CHAUI JARA Y VILAMA (JUJUY – ARGENTINA)". Presentado en el evento "XIII Jornadas Científico Técnicas "Ciencias y Tecnología de Nuestra Región con Proyección de Futuro"". Argentina

10/2017 - ALANCAI, G; Caldano, S; Asiar, F; Torrejon S. E; Morales López, T; Alfaro Anahi; Apumaita Tania; Flores, L; Arroyo, R.; VARGAS RODRÍGUEZ, N.. "A la Salud de nuestra Cuenca!, presentación del video educativo como herramienta de educación ambiental.". Presentado en el evento "XI Jornada Científico Integral". Argentina

10/2017 - ALANCAI, G; Caldano, S; Asiar, F; Apumaita Tania; Torrejon S. E; Flores, L; Vargas Rodriguez, Nelly. "Limnología aplicada en el dique La Ciénaga (El Carmen - Jujuy): Monitoreo de las especies bioindicadoras Ceratium furcoides (Dinophyta) y Aulacoseira granulata (Bacillariophyceae)?". Presentado en el evento "XI Jornadas Integrales". Argentina

9/2016 - Torrejon S. E; Vargas Rodriguez, Nelly; Zamar M. I; Alancai Gisela. "Diversidad de la familia Chironomidae (Diptera) en ríos de la Puna - Argentina". Presentado en el evento "VI Reunión Binacional de Ecología ? XXVII Reunión Argentina de Ecología ? XXIII Reunión de la Sociedad Chilena de Ecología". Argentina

5/2015 - Torrejon S. E; Tejerina E.; Vargas Rodriguez, Nelly. "ENSAMBLE DE LA FAMILIA CHIRONOMIDAE (DIPTERA) EN UN RÍO URBANO DE LA PROVINCIA DE JUJUY, ARGENTINA". Presentado en el evento "IX Congreso de Entomología". Argentina

11/2013 - Vargas Rodriguez, Nelly; Apumaita Tania; Torrejon S. E; Pizzolini, I. "ORGANISMOS ACUATICOS COMO INDICADORES DE CALIDAD DE AGUA E INTEGRIDAD AMBIENTAL EN CUENCAS EXORREICAS Y ENDORREICAS DE LA PROVINCIA DE JUJUY". Presentado en el evento "II Congreso Internacional de Hidrología". Argentina



9/2012 - Pizzolini, I; Vargas Rodriguez, Nelly; Alancay Gisela; Apumaita Tania; Alejo Gabriela; Torrejon S. E; Morales López, T; Jurado Nadia; Romero, C; Alfaro Anahi. "Comunidades bentónicas indicadoras de calidad en ríos afectados por actividad petrolera en cercanías del Parque Nacional Calillegua Jujuy". Presentado en el evento "XXV Reunión Argentina de Ecología". Argentina

6/2012 - Vargas Rodriguez, Nelly; Pizzolini, I; Torrejon S. E; Ruiz, G.. "MONITOREO BIOLÓGICO PARTICIPATIVO COMUNITARIO (MBPC) COMO HERRAMIENTA DE DIAGNÓSTICO DE LA CALIDAD DE AGUA PARA POBLADORES Y PEQUEÑOS PRODUCTORES". Presentado en el evento "Primer Seminario Latino Americano sobre acceso, uso y tratamiento del agua para la agricultura familiar ¿Agua de Calidad con Equidad?". Argentina

11/2012 - Vargas Rodriguez, Nelly; Pizzolini, I; Torrejon S. E; Jurado N.; Ruiz, G.. "Diversidad acuática en arroyos altoandinos afluentes del Salar de Olaroz (Jujuy)". Presentado en el evento "5to. Congreso Argentino de Limnología". Argentina

11/2011 - Vargas Rodriguez, Nelly; Pizzolini, I; Romero, C; Alancay Gisela; Alfaro Anahi; Jurado Nadia; Torrejon S. E; Morales López, T; Apumaita Tania; Alejo Gabriela. "Monitoreo de los efectos de la actividad petrolera sobre la diversidad acuática en algunos ríos del Parque Nacional Calillegua (Yacimiento Caimancito) Jujuy". Presentado en el evento "III Congreso Regional de Cuencas Hídricas Río Ceballos (Córdoba)". Argentina

12/2011 - Vargas Rodriguez, Nelly; Pizzolini, I; Torrejon S. E; Jurado N.; Alancay Gisela; Apumaita Tania; Alejo Gabriela; Morales López, T; Alfaro Anahi; Romero, C. "El estudio del bentos en la provincia de Jujuy: Avances y líneas de investigación del laboratorio de ecología acuática de la Facultad de Ciencias Agrarias". Presentado en el evento "Taller de Bentos: Ecología y Sistemática". Argentina

11/2010 - Torrejon S. E; Villarroel Miguel; Alancay Gisela; Apumaita Tania; Alejo Gabriela; Fernández Hugo. "Comunidades Bentónicas y calidad de agua, en un Río urbano (Río Chico, Jujuy-Argentina)". Presentado en el evento "I Congreso Latinoamericano (IV Argentino) de Conservación de la Biodiversidad". Argentina

8/2010 - Vargas Rodriguez, Nelly; Alancay Gisela; Apumaita Tania; Alejo Gabriela; Torrejon S. E; Morales López, T. "Comunidades bentónicas como indicadoras de calidad ecológica del agua en ríos urbanos de Jujuy (Río Chico, San Salvador de Jujuy (Jujuy ? Argentina)". Presentado en el evento "IV Reunión Binacional de Ecología. XXIV Reunión Argentina de Ecología. XVII Reunión de la Sociedad de Ecología de Chile". Argentina

PUBLICACIONES

Artículos

Pero, Edgardo J.I.; Torrejon S. E; MOLINERI C. "Influence of ecoregion and river type on neotropical Chironomidae (Diptera) from humid mountain to semiarid lowland". *REVISTA DE BIOLOGÍA-A TROPICAL*, 71 num.1 (2023): 1 - 14.

Gomez, Graciela C.; Contreras, Eugenia F.; Torrejon, Silvia E.. "Diversity of the Heteroptera (Insecta: Hemiptera) aquatic and semi-aquatic assemblage of the Río Grande basin (Jujuy-Argentina) in an altitudinal and temporal gradient Diversidad del ensamble de Heteroptera (Insecta: Hemiptera) acuáticos y semiacuáticos de la cuenca del Río Grande (Jujuy-Argentina) en un gradiente altitudinal y temporal". *REVISTA DE LA SOCIEDAD ENTOMOLÓGICA ARGENTINA*, 81 num.2 (2022): 29 - 38.



null. "Diversidad de Chironomidae (Diptera) en ambientes extremos (Salar de Olaroz, Desierto de Puna, Argentina)". *ECOLOGÍA AUSTRAL*, 32 num.3 (2022): 1029 - 1038.

Molineri, Carlos; Tejerina, Eva G.; Torrejón, Silvia E.; Pero, Edgardo J.I.; Hankel, Guillermo E.. "Indicative value of different taxonomic levels of Chironomidae for assessing the water quality". *ECOLOGICAL INDICATORS*, 108 (2020): .

SOSA, Mirta R; ZAMAR, María I.; TORREJON, Silvia E.. "Ciclo de vida y reproducción de Caliothrips phaseoli (Thysanoptera: Thripidae) sobre Fabaceae y Solanaceae (Plantae) en condiciones de laboratorio". *Revista de la Sociedad Entomológica Argentina*, 76 (2017): 1 - 6.

Libros, capítulos y trabajos en eventos

Torrejon S. E; Vargas Rodriguez, Nelly. *Catálogo de los Chironomidae -Diptera- en el Río de Xibi-Xibi : Jujuy-Argentina*. San Salvador de Jujuy: UNJu, 2022. 54 p. ISBN:978-987-3926-71-6.

VARGAS RODRÍGUEZ, N.; Alejo Gabriela; Alancay Gisela; Alfaro Anahi; Jurado Nadia; Torrejon Elena; Morales Tamara; Apumaita Tania. "APLICACIÓN DE INDICES BIÓTICOS COMO METODOLOGÍA PARA EL MONITOREO DE LOS EFECTOS DE LA ACTIVIDAD PETROLERA SOBRE LA CALIDAD DE AGUA EN ALGUNOS RÍOS DEL PARQUE NACIONAL CALILEGUA (YACIMIENTO CAIMANCITO) JUJUY". En: Noelia Vanesa Peñaranda; Susana Beatriz Zazzarini; Ignacio Felipe Bejarano(ed.). *Experiencias innovadoras en investigación aplicada*. San Salvador de Jujuy: EDICIONES DASS- UCSE, 2012. p. 737 - 746.

Gomez, Graciela C.; Gomez Maria; Segovia, J. ; Torrejon S. E; Huarachi, S. "ESTUDIO DE RÍOS ANDINOS DE LA QUEBRADA DE HUMAHUACA (JUJUY- ARGENTINA) DESDE UN ENFOQUE ECOLÓGICO MULTIDISCIPLINAR". En *Libro de Resúmenes XIII Jornadas Científico Técnicas de la FCA-UNJu / Claudia Beatriz Gallardo? [et al.]; compilación de Claudia Beatriz Gallardo; Cecilia Gabriela Giulianotti. - 1a ed. - San Salvador de Jujuy: Universidad Nacional de Jujuy. Facultad de, Argentina: UNJu. 2023. 978-987-3926-76-1.*

VARGAS RODRÍGUEZ, N.; PEREYRA L; Torrejon S. E; Contreras, M; Flores, M. "LIMNOLOGÍA DE HUMEDALES Y GRADIENTES DE DIVERSIDAD DE MACROINVERTEBRADOS EN SISTEMAS VEGA-LAGUNA DE LAS SUBCUENCAS CHAUPI JARA Y VILAMA (JUJUY – ARGENTINA)". En *Libro de Resúmenes XIII Jornadas Científico Técnicas de la FCA-UNJu / Claudia Beatriz Gallardo? [et al.]; compilación de Claudia Beatriz Gallardo; Cecilia Gabriela Giulianotti. - 1a ed. - San Salvador de Jujuy: Universidad Nacional de Jujuy. Facultad de, Argentina: UNJu. 2023. 978-987-3926-76-1.*



null. "DIVERSIDAD DE CHIRONOMIDAE (DIPTERA) EN LOS ALTOS ANDES Y PUNA DE JUJUY (ARGENTINA)". En *Zenodo*, Ecuador: OpenAIRE. 2019. Sin dato de issn/isbn.

ALANCAI, G; Caldano, S; Asiar, F; Apumaita Tania; Flores, L; Torrejon S. E; Alfaro Anahi; Villarroel Miguel; VARGAS RODRÍGUEZ, N.. "LIMNOLOGÍA APLICADA Y DIVERSIDAD ACUÁTICA EN EL SISTEMA INTERCONECTADO DE DIQUES DE JUJUY (ARGENTINA)". En *Libro de resúmenes XI Jornadas Científico Técnicas*, Argentina: UNJu FCA. 2018. 978-987-3926-46-4.

TORREJON, Silvia E.; VARGAS RODRÍGUEZ, N.; MOLINERI C. "DIVERSIDAD DE CHIRONOMIDAE (DIPTERA) EN LOS ALTOS ANDES Y PUNA DE JUJUY (ARGENTINA)". En *Libro de resúmenes XI Jornadas Científico Técnicas*, Argentina: UNJu FCA. 2018. 978-987-3926-46-4.

VARGAS RODRÍGUEZ, N.; PEREYRA L; Torrejon S. E. "LIMNOLOGÍA DE HUMEDALES DE AMBIENTES EXTREMOS EN LA PUNA Y ALTOS ANDES DE JUJUY: DIVERSIDAD DE MACROINVERTEBRADOS EN LAS CUENCAS OLARAZO Y VILAMA (JUJUY ? ARGENTINA)". En *Libro de resúmenes XI Jornadas Científico Técnicas*, Argentina: UNJu FCA. 2018. 978-987-3926-46-4.

Vargas Rodriguez, Nelly; Torrejon S. E. "DIVERSIDAD DE MACROINVERTEBRADOS ACUÁTICOS DE RIOS ALTOANDINOS DE JUJUY: LA IMPORTANCIA DE LOS SEDIMENTOS Y EL USO ANTRÓPICO". En *Acta Zoologica Lilloana*, Argentina: Fundación Miguel Lillo. 2016. 0065-1729.

Alancai Gisela; Torrejon S. E; Apumaita Tania; Alfaro Anahi; Morales López, T; Fabrego L.; Cruz M.; Avila Lazarte P. ; Vargas Rodriguez, Nelly. "VOLUNTARIADO UNIVERSITARIO: ¿LOS VIGILANTES DEL AGUA?". En *Agrarias*, Argentina: Editorial UNJu. 2016. 978-987-3926-20-4.

Torrejon S. E; Vargas N.; Zamar M. I. "VARIACION ESPACIO - TEMPORAL DEL ENSAMBLE DE CHIRONOMIDAE (DIPTERA) EN RIOS DE ALTURA? JUJUY- ARGENTINA". En *Acta Zoologica Lilloana*, Argentina: Fundación Miguel Lillo. 2016. 0065-1729.



null. "DIVERSIDAD DE LA FAMILIA CHIRONOMIDAE (DIPTERA) EN EL RIO CHICO (XIBI ? XIBI), JUJUY ? ARGENTINA". En *Biología Acuática* N° 29, Argentina: UNLP. 2014. 1668-4869.

Torrejon S. E; Tejerina E.; Vargas Rodriguez, Nelly. "ESTUDIO PRELIMINAR DEL ENSAMBLE DE LA FAMILIA CHIRONOMIDAE (DIPTERA) EN UN RÍO URBANO DE LA PROVINCIA DE JUJUY, ARGENTINA". En *Agrarias*, Argentina: Editorial UNJu. 2014. 978-987-3926-05-1.

Torrejon S. E; Tejerina E.; VARGAS RODRÍGUEZ, N.. "Estudio preliminar del ensamble de la familia Chironomidae (Diptera) en un río urbano de la provincia de Jujuy, Argentina.". En *Libro de resúmenes de las III Jornadas Integradas de la FCA y IX Jornadas Científico-Técnicas : Facultad de Ciencias Agrarias - UNJu / Silvia Abarza ... [et al.] ; compilado por Valeria Hamity ; Silvia Abarza. - 1a ed. - San Salvador de Jujuy: Univers, Argentina: UNJu. 2014. 978-987-3926-05-1.*

Vargas Rodriguez, Nelly; Alejo Gabriela; Alancay Gisela; Alfaro Anahi; Jurado Nadia; Torrejon Elena; Morales Tamara; Apumaita Tania. "Aplicación de índices bióticos como metodología para el monitoreo de los efectos de la actividad petrolera sobre la calidad del agua en algunos ríos del Parque Nacional Calilegua (Yacimiento Caimancito) Jujuy". En *Experiencias Innovadoras en Investigación Aplicada*, Argentina: DASS - UCSE. 2012. 978-98726314-4-4.

Tesis de doctorado : "Diversidad y patrones de distribución de quironómidos (Diptera: Chironomidae) en ambientes acuáticos de altura de Jujuy- Argentina". FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN, 0

Tesis de grado : "DIVERSIDAD DE LA FAMILIA CHIRONOMIDAE (DIPTERA) EN EL RIO CHICO (XIBI ? XIBI), JUJUY ? ARGENTINA". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY, 0

DESARROLLOS TECNOLÓGICOS, ORGANIZACIONALES Y SOCIO COMUNITARIOS

02/2023 - 12/2024 Recolección de información sobre fenómenos naturales en el servicio: "Análisis de bioindicadores para toma de muestras geológicas, arqueológicas y biológicas"
UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

OTROS ANTECEDENTES CYT

Participación en redes temáticas o institucionales

01/2020 - 01/2024 Red Macrolatinos

