

Poseo amplia formación en estudios ecologicos espaciales con la aplicación de métodos SIG y tecnologías de teledetección con datos basados imágenes satelitales y sensores remotos aplicados en diferentes escalas espaciales del paisaje.

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Biológicas > Ecología > Conservación de la biodiversidad

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



DATOS PERSONALES

Apellido: GONZALEZ BAFFA TRASCI

Nombre: NOELIA VIVIANA

Fecha de nacimiento: 13 - 11 - 1989

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Unido/a civilmente

Dirección residencial: Lima 1077 (4600). Dr. Manuel Belgrano, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (0388) 422-1515

Correo electrónico: novi.arg31@gmail.com

Dirección laboral: Buenos Aires 630 (4600). Humahuaca, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (0388) 424-4191 Int. 8

Correo electrónico: novi.arg31@gmail.com

FORMACION ACADÉMICA

Doctorado en "Doctorado en Ciencias Biológicas"

UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN (UNT)

2018 - Actualidad

Tecnico Superior en Quimica orientacion Alimento

ESCUELA DE MINAS "DR. HORACIO CARRILLO"

Año de finalización: 06/2009

Licenciado en Ciencias Biológicas

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Año de finalización: 03/2016

Técnico Superior en Administración de empresas

INSTITUTO TECNOLÓGICO MERCANTIL ARGENTINO

Año de finalización: 2012



FORMACION COMPLEMENTARIA

2024 - 2024 "Primeros auxilios y RCP". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Hasta 24 horas

2024 - 2024 "Capacitación en Ley Yolanda". PODER JUDICIAL DE LA PROVINCIA DE JUJUY ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2024 - 2024 "Herpetología para curiosos". FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN
Entre 101 Y 200 horas

2024 - 2024 "Introducción al Análisis en Ecología del paisaje". CENTRO DE INVESTIGACIONES ECOLOGICAS ; EL COLEGIO DE LA FRONTERA DEL SUR
Entre 51 Y 100 horas

2024 - 2024 "Infraestructura Verde Urbana:Propuesta Latinoamericana para ciudades Biodiversas". UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)
Entre 101 Y 200 horas

2023 - 2023 "Ecología de rutas: Herramientas para cuantificar y mapear atropellamientos de fauna silvestre". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Hasta 24 horas

2023 - 2023 "Bases metodológicas de la investigación científica: planes de tesis y proyectos de investigación". FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN
Entre 51 Y 100 horas

2023 - 2023 "Ecología Espacial". INSTITUTO DE ALTOS ESTUDIOS ESPACIALES "MARIO GULICH" ; GERENCIA DE COORDINACION ; COMISION NACIONAL DE ACTIVIDADES ESPACIALES
Entre 25 Y 50 horas

2022 - 2022 "Herramientas y estrategias para la preparación del concurso docente". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Hasta 24 horas

2022 - 2022 "SIG aplicado a la gestión ambiental ". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 51 Y 100 horas

2021 - 2021 "EL ABC DE LA BIODIVERSIDAD. CÓMO INCORPORAR A LA NATURALEZA EN LA TOMA DE DECISIONES". MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE (MAYDS)
Entre 25 Y 50 horas

2021 - 2021 "Las tecnologías satelitales ópticas y radar aplicadas al manejo y gestión de los recursos hídricos". MUNICIPALIDAD DE LA CIUDAD DE CORDOBA (CORDOBA) (MUNIC CORDOBA)
Entre 25 Y 50 horas



2021 - 2021 "Teledetección Óptica - Nivel Introductorio". COMISION NACIONAL DE ACTIVIDADES ESPACIALES (CONAE)

Entre 25 Y 50 horas

2021 - 2021 "Teledetección SAR - Nivel Introductorio dictado". COMISION NACIONAL DE ACTIVIDADES ESPACIALES (CONAE)

Entre 25 Y 50 horas

2021 - 2021 "Sistemas de información Geográfica aplicados a la conservación de la Biodiversidad". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA (UNC)

Entre 25 Y 50 horas

2019 - 2019 "Estadística Bayesiana: Perspectiva de un mundo rígido por la sensibilidad". FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA (FCYT) ; UNIVERSIDAD AUTONOMA DE ENTRE RIOS

Entre 25 Y 50 horas

2019 - 2019 "Ecología Experimental". FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

Entre 25 Y 50 horas

2018 - 2019 "Clínica de datos e investigación en biología". UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN (UNT)

Entre 51 Y 100 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 - 2018 "Planificación de proyectos de conservación". FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Hasta 24 horas

2018 - 2018 "La Dimensión Humana de la Conservación". UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA SAN JUAN BOSCO (UNP)

Entre 25 Y 50 horas

2018 - 2018 "El uso de estadística en Ecología: una evaluación crítica". DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR

Entre 25 Y 50 horas

2018 - 2018 "Modelado de Nicho Ecológico". INECOL - INSTITUTO DE ECOLOGIA (INECOL AC) ; CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

360 horas o más

2018 - 2018 "Escuela de Verano: Métodos Estadísticos Avanzados en Ecología y Evolución". FACULTAD DE CIENCIAS

Entre 51 Y 100 horas

2017 - 2017 "Introducción a la modelación de la distribución de especies". FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 25 Y 50 horas



2017 - 2017 "Conservación de la Biodiversidad y Manejo de especies en ecosistemas boscosos". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 51 Y 100 horas

2017 - 2017 "Métodos para el análisis de la diversidad biológica". UNIVERSIDAD RICARDO PALMA
Entre 25 Y 50 horas

2017 - 2017 "Escritura de artículos científicos y tesis". FACULTAD REGIONAL PARANA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL
Entre 51 Y 100 horas

2017 - 2017 "Taller de paquetes para gestión de datos espaciales con R". UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO (UNSE)
Hasta 24 horas

2017 - 2017 "Bioestadística, grafos y visualización de datos con R". UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN (UNT)
Entre 25 Y 50 horas

2017 - 2017 "Tópicos Especiales en Modelos Lineales Generalizados". FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL
Entre 25 Y 50 horas

2017 - 2017 "INTRODUCCIÓN A LOS MODELOS LINEALES GENERALIZADOS: UNA APROXIMACIÓN APLICADA UTILIZANDO R". FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL
Entre 25 Y 50 horas

2016 - 2016 "Introducción a la teledetección y sistemas de información geográfica ". UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN (UNT)
Entre 25 Y 50 horas

2016 - 2016 "Sistemas de información Geografica (GIS), nivel introductorio". FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Hasta 24 horas

2016 - 2016 "La interacción Sociedad - Naturaleza: transformación del paisaje e impacto sobre la biodiversidad". INSTITUTO DE INV. E INGENIERIA AMBIENTAL ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN
Entre 25 Y 50 horas

2016 - 2016 "Curso básico de análisis de imágenes: imageJ". CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)
Hasta 24 horas

2014 - 2014 "Manejo Sustentable de la Vicuña". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2014 - 2014 "cronobiología de organismos marinos". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Hasta 24 horas



2012 - 2012 "Introducción a los ritmos biológicos en la naturaleza". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

Inglés [nivel intermedio] - Lecto-Compresión de ingles (2016)

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

ANTECEDENTES EN CYT

04/2021 - Actualidad

Jefa de trabajos prácticos Rentado(Simple) - "Desarrollo Económico"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

03/2023 - Actualidad

Jefa de trabajos prácticos Rentado(Simple) - "Gestión del Uso turístico de Espacios protegidos"

FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

02/2024 - Actualidad

Jefa de trabajos prácticos Rentado(Simple) - "Elaboración de Proyectos"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

03/2014 - 10/2015

Docente (De 0 hasta 19 horas). INSTITUTO DE MECÁNICA DENTAL "DR. MANUEL BELGRANO".

11/2022 - 11/2022

Taller: "Acondicionamiento de datos" (De 0 hasta 19 horas)

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

03/2023 - 09/2023

Otro: "Evaluación de impacto ambiental" (De 0 hasta 19 horas)

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Financiamiento CyT

03/2025 - 03/2027 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Implementación de los Índices de Naturaleza Urbana de la UICN en el municipio de San Salvador de Jujuy*. Dirección: REMONDEGUI, CRISTINA LILIANA DEL VALLE

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

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



01/2025 - 12/2026 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Análisis de las cadenas de valor de la producción de alimentos en la Quebrada de Humahuaca y regiones aledañas*. Sin datos de Director.

Ejecutado en: null.

Financiado por: null.

01/2025 - 12/2026 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Producción de alimentos, cadenas de valor y circuitos de acumulación en las tierras altas de Jujuy (siglo XXI, Argentina)*. Dirección: TRILLO, DOLORES

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.

01/2018 - 12/2023 Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Análisis espacio-temporal de problemáticas socio-ambientales actuales y emergentes en las ecorregiones de Jujuy. Un enfoque multidisciplinario*. Dirección: VAIRA, MARCOS

Ejecutado en: INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA) ; (CONICET - UNJU).

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

04/2015 - 04/2017 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*. Dirección: VAIRA, MARCOS

Ejecutado en: CENTRO DE INVESTIGACIONES Y TRANSFERENCIA DE JUJUY (CIT JUJUY) ; (CONICET - UNJU).

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

03/2022 - 03/2026 Becaria de I+D en el Proyecto de Vinculación: *REFUGIOS URBANOS COMO ESPACIOS DE CONSERVACIÓN PARA LA DIVERSIDAD REGIONAL DE ANFIBIOS*. Dirección: GHIRARDI, ROMINA

Ejecutado en: CENTRO CIENTIFICO TECNOLOGICO CONICET - SANTA FE (CCT SANTA FE) ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS; INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA) ; (CONICET - UNJU); FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA (FONCYT) ; AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.

Financiado por: FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA (FONCYT) ; AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.

02/2022 - 02/2025 Becaria de I+D en el Proyecto de Vinculación: *Ranas en la ciudad: explorando la relación entre rasgos térmicos y sonoros en ambientes urbanizados*. Dirección: PEREYRA, LAURA CECILIA

Ejecutado en: FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA (FONCYT) ; AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.

Financiado por: FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA (FONCYT) ; AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.

11/2021 - 10/2024 Becaria de I+D en el Proyecto de Vinculación: *Intervenciones ambientales en el municipio de San Salvador de Jujuy: Modelado fluvial y monitoreo de una cuenca hídrica, biomonitoreo de la calidad del aire y restauración de áreas verdes: estrategia para la acción*". Dirección: VAIRA, MARCOS

Ejecutado en: INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA) ; (CONICET - UNJU); CENTRO DE INVESTIGACIONES EN FISICA E INGENIERIA DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES (CIFICEN) ; (CIC - CONICET - UNICEN); FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: SECRETARIA DE ARTICULACION CIENTIFICO TECNOLOGICA ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.

11/2021 - 04/2024 Becaria de I+D en el Proyecto de Vinculación: *Relevamiento y validación científica de datos ambientales y generación de un visor web para la gestión ambiental sostenible en la Provincia de Salta*. Dirección: VAIRA, MARCOS

Ejecutado en: INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA) ; (CONICET - UNJU); CENTRO CIENTIFICO TECNOLÓGICO CONICET SALTA-JUJUY (CCT SALTA JUJUY) ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS.



Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION PRODUCTIVA ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DEL CHUBUT.

04/2016 - 03/2021 Beca de Postgrado/Doctorado: "Beca Interna Doctoral"

Dirección: Vaira, Marcos

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

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

09/2014 - 09/2015 Beca de Iniciación a la Investigación: "Beca de Estimulo a las Vocaciones Cientificas"

Dirección: Vaira, Marcos

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

Ejecutada en: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2019 - 10/2019 Estancia de I+D en: "Exploración de técnicas utilizadas para el modelamiento espacial de la conectividad del paisaje."

Financiada por: INS. DE INVEST. DE REC. BIOL. ALEXANDER V HUMBOLDT; INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA) ; (CONICET - UNJU)

Ejecutada en: INS. DE INVEST. DE REC. BIOL. ALEXANDER V HUMBOLDT; INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA) ; (CONICET - UNJU)

Dirección: Correa Ayram, Camilo Andres

11/2017 - 11/2017 Estancia de I+D en: "Modelos de conectividad del paisaje"

Financiada por: INSTITUTO DE SILVICULTURA Y MANEJO DE BOSQUES (INSIMA) ; FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO; INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA) ; (CONICET - UNJU)

Ejecutada en: INSTITUTO DE SILVICULTURA Y MANEJO DE BOSQUES (INSIMA) ; FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO

Dirección: Rivas, Federico F.

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

2020 - Actualidad Evaluación de trabajos en revistas
Zoological Research (ISSN: 2095-8137)

2019 - Actualidad Evaluación de trabajos en revistas
Acta Zoológica Lilloana (ISSN: 0065-1729)

Actividades de Extensión

01/2023 - 01/2023 "Vacaciones con conciencia ambiental"

11/2021 - 11/2021 ""Fiesta Verde" QMIR RAYMI"

09/2021 - 09/2021 ""Fiesta Verde" QMIR RAYMI"

10/2020 - 10/2020 "Podcast de Mujeres en Ciencia"

08/2020 - 10/2023 "Tucanes en mi Jujuy"



08/2020 - 12/2020 "Ciclo de Charlas del INECONA"

05/2020 - Actualidad "Entrevista en Radio UNJu "

06/2017 - 07/2019 "Charlas informativas"

09/2014 - 09/2015 "Voluntariado universitario: Puna: las vicuñas y la gente"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Actividades profesionales

09/2022 - 09/2022 Técnico de campo en Jujuy, Argentina.

Participación en eventos CyT

2022 - Evento: "XIII 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

2022 - Evento: "XI Jornadas Nacionales de Ecología Urbana.". Argentina, Anchipurac, San Juan.
Organizada por: INSTITUTO ARGENTINO DE INVESTIGACIONES DE LAS ZONAS ARIDAS (IADIZA) ; (CONICET - MENDOZA - UNCU)
null

2022 - Evento: "XXII Congreso Argentino de Herpetología". Argentina, Santa Fe.
Organizada por: INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL)
null

2021 - Evento: "XXI Congreso Argentino de Herpetología". Argentina, Córdoba.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA; INSTITUTO DE DIVERSIDAD Y ECOLOGIA ANIMAL (IDEA) ; (CONICET - UNC)
null

2021 - Evento: "Congreso de Biodiversidad y Política "Somos naturaleza. Cómo incorporar la biodiversidad en la toma de decisiones"". Argentina, Buenos Aires.
Organizada por: MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE (MAYDS)
null

2020 - Evento: "Importancia de la Valoración en la Gestión de los Servicios Ecosistemicos". México, DF México.
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO (UNAM)
null

2018 - Evento: "Planificación de proyectos de conservación". Argentina, La Plata.
Organizada por: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET); FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
null



2018 - Evento: "XIX Congreso Argentino de Herpetología". Argentina, La Plata.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
null

2017 - Evento: "XVIII Congreso Argentino de Herpetología". Argentina, Salta.
Organizada por: ESCUELA DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA; INSTITUTO DE BIO Y GEOCIENCIAS DEL NOA (IBIGEO) ; (CONICET - UNSA)
null

2017 - Evento: "XI Congreso Latinoamericano de Herpetología". Ecuador, Quito - Ecuador.
Organizada por: PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL ECUADOR, QUITO
null

2017 - Evento: "XVIII Congreso Argentino de Herpetología". Argentina, Salta.
Organizada por: FACULTAD DE CS.NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA; INSTITUTO DE BIO Y GEOCIENCIAS DEL NOA (IBIGEO) ; (CONICET - UNSA)
null

2015 - Evento: "IV Taller Nacional del PCMA". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

2014 - Evento: "XXVII Jornadas Argentinas de Mastozoología". Argentina, Esquel, (Chubut).
Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA SAN JUAN BOSCO (UNP)
null

2014 - Evento: "XIII Encuentro Nacional de Estudiantes de Biología y Ciencias Ambientales". Argentina, San Luis.
Organizada por: FACULTAD DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS
null

2012 - Evento: "Transporte ilegal de animales, marco y procedimiento legal". Argentina, San Salvador de Jujuy.
Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
null

9/2022 - Yapura, Agustina M.; Ruggera, Román A.; Gonzalez Baffa Trasci, Noelia V.; Caldano, Sol A.; Chocobar, Natalia; Schaaf, A. Alejandro.. "COMPOSICIÓN Y VARIACIÓN ESTACIONAL DE LA COMUNIDAD DE AVES URBANAS EN SAN SALVADOR DE JUJUY, ARGENTINA". Presentado en el evento "XI Jornadas Nacionales de Ecología Urbana". Argentina

10/2018 - Gonzalez Baffa Trasci, N. V.; Rivas, F. F. ; Vaira, M.. "Modelos de conectividad funcional para tres especies de anuros de Yungas, Argentina". Presentado en el evento "XIX Congreso Argentino de Herpetología". Argentina

5/2017 - Gonzalez Baffa Trasci, N. V.; Pereyra, L. C.; Akmentins, M. S; Vaira, M.. "Análisis multiescala de los factores que influyen la diversidad de anuros de Yungas, Jujuy, Argentina". Presentado en el evento "VI Jornadas y III Congreso Argentino de Ecología del Paisaje". Argentina



7/2017 - González Baffa Trasci, Noelia Viviana; Buzzi, M. A. ; Lara, B.; Akmentins, M. S.; Vaira, M.. "Estudio preliminar de la relación entre la diversidad de anuros y la heterogeneidad del paisaje en la Selva Yungas, Jujuy, Argentina". Presentado en el evento "XI Congreso Latinoamericano de Herpetología". Ecuador

9/2016 - Navarro Acosta, G.; Akmentins, M. S; Cabrera, C.; Gonzalez Baffa Trasci, N. V.; Pereyra, L. C.; Quiroga, M. F.; Vaira, M. . "Análisis de representatividad de anfibios anuros en el sistema actual de Áreas Protegidas del sector norte de Yungas, Argentina". Presentado en el evento "I Congreso Argentino-Paraguayo de Herpetología (XVIII Congreso Argentino de Herpetología y II Congreso Paraguayo de Herpetología)". Argentina

10/2016 - Cuyckens, G.A.E; Perovic, P.G.; Gonzalez Baffa Trasci, N. V.; Biganzoli, F. "¿La vaca como moderadora de la composición de mamíferos nativos en las Yungas?". Presentado en el evento "XXIX Jornadas Argentinas de Mastozoología". Argentina

10/2015 - Gonzalez Baffa Trasci, N. V.; Pereyra, L. C.; Akmentins, M. S; Vaira, M.. "Efecto de la modificación del paisaje en los patrones de diversidad de anuros de la selva de las Yungas, Argentina". Presentado en el evento "XVI Congreso Argentino de Herpetología". Argentina

11/2014 - Gonzalez Baffa Trasci, N. V.; Cuyckens, G. A. E.; Perovic, P. G.. "Diversidad alfa de medianos y grandes mamíferos en la selva subtropical de montaña o Yungas de Argentina". Presentado en el evento "Jornadas Argentinas de Mastozoología". Argentina

PUBLICACIONES

Artículos

Pereyra, Laura C.; Ruiz-Monachesi, Mario R. ; Gonzalez Baffa Trasci, Noelia V.; Boggio, Ana; Palomas Alaniz, Soledad; Vaira, Marcos. "Estudios sobre anuros de Argentina durante la década 2010- 2020: tendencias y vacíos de información". *CUADERNOS DE HERPETOLOGÍA-A*, 37 (2023): 1 - 19.

Schaaf, Alejandro A.; Haag, Laura M.; Gonzalez Baffa Trasci, Noelia V.; Yapura, Agustina; Chocobar, Natalia; Caldano, Sol A.; Ruggera, Román A.. "Comparing different citizen science platforms for collecting urban ecological data from Toco toucan (*Ramphastos toco*) in Argentina". *AUSTRAL ECOLOGY*, 49 num.2 (2023): .

Ruggera, Román A.; Yapura, Agustina; Chocobar, Natalia; Gonzalez Baffa Trasci, Noelia V.; Caldano, Sol A.; Schaaf, A. Alejandro. . "Ecología urbana del Tucán Grande (*Ramphastos toco*) en Jujuy: resultados preliminares de un proyecto de ciencia ciudadana.". *El Hornero*, 37 num.2 (2022): .

Yapura, Agustina M.; Ruggera, Román A.; Gonzalez Baffa Trasci, Noelia V.; Caldano, Sol A.; Chocobar, Natalia; Schaaf, A. Alejandro.. "COMPOSICIÓN Y VARIACIÓN ESTACIONAL DE LA COMUNIDAD DE AVES URBANAS EN SAN SALVADOR DE JUJUY, ARGENTINA". *El Hornero*, 37 num.2 (2022): .

Cuyckens, G. A. E.; González Baffa Trasci, N. V.; Perovic, P. G.; Malizia, L. R.. "Effect of free-ranging cattle on mammalian diversity: An Austral Yungas case study". *ORYX*, 56 num.6 (2022): 877 - 887.

Gonzalez Baffa Trasci, Noelia V.; Pereyra, Laura C.; Akmentins, Mauricio S.; Vaira, Marcos. "Responses of anuran diversity to wetland characteristics and surrounding landscape in the Southern Andean Yungas, Argentina". *AQUATIC CONSERVATION-MARINE*



AND FRESHWATER ECOSYSTEMS, (2020): .

Quiroga, M. F.; Gonzalez Baffa Trasci, N. V.; Akmentins, M. S. "Registro de un ejemplar de *Trachemys scripta elegans* (Wied 1839) en la provincia de Jujuy, Argentina". *CUADERNOS DE HERPETOLOGÍA-A*, 29 num.2 (2015): 169 - 170.

Libros, capítulos y trabajos en eventos

Pereyra, Laura Cecilia; Vaira, Marcos; Palomas Alaniz, Soledad; María Inés Zamar(ed). *Fauna Urbana de SAN Salvador de Jujuy*. San Salvador de Jujuy: Ediunju, 2022. 240 p. ISBN:978-950-721-608-4.

Raposo, Mariana Elisa; Ruggera, R. A.; Rosa Marcela Palma; Juan Manuel Giménez; Alejandra López Ale; Cecilia Negri; Alejandro Schaff; Gonzalez Baffa Trasci, Noelia V.; Agustina Yapura. *Fran la Tucán*. Salta: Amar lo nuestro - Serie Fauna Nativa, 2022. 20 p. ISBN:978-987-88-5144-0.

Scalone, Lucia Beatriz; Bernasconi, Mariana Soledad; Gonzalez Natividad Maria. *Jujuy Científica: Un recorrido por la comunicación pública de la ciencia en Jujuy (2020 - 2021)*. San Salvador de Jujuy: EDIUNJU, 2022. 72 p. ISBN:978-950-721-589-6.

Pereyra, Laura Cecilia; Boggio, Ana; Boulhensen, Martin; Gastón, María Soledad; Gonzalez Baffa Trasci, Noelia V.; Salica, Maria Jose; Vaira, Marcos. "Sección 4. Anfibios de la Ciudad de San Salvador de Jujuy". En: Pereyra, Laura C.; Vaira, Marcos; Palomas Alaniz, Soledad; María Inés Zamar(ed.). *Fauna Urbana de San Salvador de Jujuy*. San Salvador de jujuy: Ediunju, 2022. p. 143 - 149.

Gonzalez Baffa Trasci, Noelia V.; Pereyra, Laura C.; Akmentins, Mauricio S.; Vaira, Marcos. "Anfibios en las Yungas Jujeñas". En: Scalone, Lucia Beatriz; Bernasconi, Mariana Soledad; González Natividad Maria(ed.). *Jujuy Científica: Un recorrido por la comunicación pública de la ciencia en Jujuy (2020 - 2021)*. San Salvador de Jujuy: EDIUNJU, 2022. p. 59 - 60.

Ruggera, Román A.; Yapura, Agustina M.; Chocobar, Natalia; Gonzalez Baffa Trasci, Noelia V.; Caldano, Sol A.; Schaaf, A. Alejandro.. "TUCANES EN MI JUJUY: PROYECTO DE ECOLOGÍA URBANA DEL TUCÁN GRANDE (RAMPHASTOS TOCO)". En *Libro de actas. XI Jornadas Nacionales de Ecología Urbana*, Argentina: IADIZA. 2022. Sin dato de issn/isbn.



null. "COMPOSICIÓN Y VARIACIÓN ESTACIONAL DE LA DE LA COMUNIDAD DE AVES URBANAS EN LA CIUDAD DE SAN SALVADOR DE JUJUY". En *Libro de Actas. XI Jornadas Nacionales de Ecología Urbana*, Argentina: IADIZA. 2022. Sin dato de issn/isbn.
Informes técnicos, tesis y otros

Gonzalez Baffa Trasci, Noelia V.; Vaira, Marcos. "Informe Técnico N° 2" (informe inédito). 10/2024.

Gonzalez Baffa Trasci, N. V.; Pereyra, L. C.; Akmentins, M. S; Vaira, M.. "Anfibios en las Yungas Jujeñas". 2021. 2.Traducción publicada en revista.

DESARROLLOS TECNOLÓGICOS, ORGANIZACIONALES Y SOCIO COMUNITARIOS

07/2023 - 07/2023 Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "Elaboracion de informe tecnico de monitoreo de flora y fauna"

DEL TROPICO CONSULTORA SRL

09/2022 - 09/2022 Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas en el servicio: "Elaboracion de Informe técnico de monitoreo de Flora - Fauna"

DEL TROPICO CONSULTORA SRL

OTROS ANTECEDENTES CYT

Membresías en asociaciones C-T y/o profesionales

01/2018 - Actualidad Asociación Argentina de Ecología

01/2017 - Actualidad Asociación Argentina de Ecología de Paisajes

01/2014 - Actualidad Asociación Herpetológica Argentina

