



**JUAN MARTÍN PAREDES
DEL PUERTO**

Licenciado en Biología
orientación Ecología



jmparedesdelpuerto@gmail.com

<https://www.researchgate.net/profile/Juan-Paredes-De-l-Puerto>

SNI

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas
Categorización actual: Nivel I (Activo)

Fecha de publicación: 01/06/2026
Última actualización: 28/01/2026

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Instituto de Limnología "Dr. Raúl A. Ringuelet" / Laboratorio de Ecología de Peces / Argentina

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Centro Universitario Regional del Este / Sector Educación Superior/Público

/ Departamento de Evaluación y Gestión Ambiental

Dirección: Boulevard 120 nro 1437 / 20000

País: Uruguay / Maldonado / Maldonado

Teléfono: (+598) 42255326

Correo electrónico/Sitio Web: jmparedesdelpuerto@gmail.com <https://www.cure.edu.uy/>

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Doctor en Ciencias Naturales (2018 - 2024)

Facultad de Ciencias Naturales y Museo- UNLP, Universidad Nacional de La Plata , Argentina
Título de la disertación/tesis/defensa: Estudio de las comunidades de peces en relación a la calidad ambiental de arroyos pampeanos para el desarrollo de un Índice de Integridad Biótica Pampeano (PamBII)

Descripción del título obtenido: Doctor en Ciencias Naturales

Obtención del título: 2024

Financiación:

Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas , Argentina

Palabras Clave: Ecología Ictiofauna Impactos antrópicos usos de suelo bioindicadores comunidades

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de comunidades y limnología

GRADO

Licenciatura en Biología, Orientación Ecología (2011 - 2018)

Facultad de Ciencias Naturales y Museo- UNLP, Universidad Nacional de La Plata , Argentina

Título de la disertación/tesis/defensa: Licenciatura en Biología orientación Ecología

Descripción del título obtenido: Licenciado en Biología orientación Ecología

Obtención del título: 2018

Palabras Clave: Biología Ecología Licenciatura

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Promoción de la Cultura Científica. Teorías y Prácticas (06/2023 - 06/2023)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Facultad de Ciencias Naturales y Museo- UNLP , Argentina
55 horas

Palabras Clave: Divulgación Comunicación de la ciencia Extensión universitaria

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Comunicación y Medios / Comunicación de Medios y Socio-cultural /
Comunicación de la cultura científica

Modelos lineales generalizados y mixtos con R (02/2022 - 03/2022)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Universidad de
Buenos Aires , Argentina

40 horas

Palabras Clave: GLM GLMM Estadística

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Bioestadística

Modelos y Datos en Ecología (12/2021 - 12/2021)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional del Comahue , Argentina

40 horas

Palabras Clave: Estadística bayesiana Bioestadística Software

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad /

Diplomatura Bioestadística Básica Aplicada, Mediada con Entorno R (08/2021 - 11/2021)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
(Universidad Nacional de Córdoba) , Argentina

150 horas

Palabras Clave: Software estadístico Bioestadística R

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad /

Ecología de Comunidades y Ecosistemas (03/2021 - 07/2021)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional de Buenos Aires , Argentina

224 horas

Palabras Clave: Ecología Comunidades Ecosistemas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de Comunidades

¿Cómo escribir artículos científicos en Inglés? (04/2021 - 05/2021)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional de Córdoba. Facultad de Lenguas ,
Argentina

60 horas

Palabras Clave: Inglés Escritura científica

Áreas de conocimiento:

Humanidades / Lengua y Literatura / Lenguajes Específicos /

Sistemas de Información Geográfica (SIG): Teoría y práctica (09/2020 - 11/2020)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Facultad de Ciencias Naturales y Museo- UNLP , Argentina
60 horas

Palabras Clave: GIS Informática Técnicas

Áreas de conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería del Medio Ambiente / Sensores Remotos /

Aplicaciones hidrogeológicas en las ciencias biológicas (09/2019 - 09/2019)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Facultad de Ciencias Naturales y Museo- UNLP , Argentina
40 horas

Palabras Clave: Hidrogeología Limnología Interdisciplina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Geociencias multidisciplinaria / Hidrogeología

Dinámica de nutrientes en sistemas acuáticos (03/2019 - 07/2019)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Facultad de Ciencias Naturales y Museo- UNLP , Argentina
150 horas

Palabras Clave: Nutrientes Limnología Dinamica
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Limnología

Seminario de gestión de recursos hídricos (06/2015 - 06/2015)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Instituto de Limnología "Dr. Raúl A. Ringuelet" , Argentina
9 horas
Palabras Clave: Embalses Manejo Ecología
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de embalses

Metodologías de estudio y muestreo de organismos vertebrados (08/2013 - 09/2013)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Facultad de Ciencias Naturales y Museo- UNLP / Catedra de Zoología III Vertebrados , Argentina
9 horas
Palabras Clave: Muestreo Vertebrados Metodologias
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Vetebrados

Áreas de actuación

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas/Ecología /Ecología de comunidades y limnología

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /Ciencias Medioambientales /Contaminación

Actuación profesional

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - AGENCIA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN - URUGUAY

Agencia Nacional de Investigación e Innovación

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Becario (06/2025 - a la fecha) Trabajo relevante

Becario del posdoctorado Nacional 2024 40 horas semanales

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Respuesta taxonómica y funcional de la ictiofauna en arroyos ubicados en diferentes usos del suelo en Uruguay (06/2025 - a la fecha)

Se estudiará la respuesta taxonómica y funcional de la ictiofauna de diferentes tramos de arroyos que presenten distinto grado de impacto antrópico en búsqueda de nuevas herramientas para el diagnóstico de calidad ambiental. El plan de trabajo plantea el análisis integrado de información obtenida previamente en 96 arroyos distribuidos por toda la superficie de Uruguay durante invierno y verano, integrando datos correspondientes a arroyos influenciados por ganadería extensiva, agricultura, por uso de urbano en diferentes intensidades, e incluso arroyos que presentan una influencia combinada de impactos urbanos e industriales. Se analizarán las relaciones entre las variables de calidad de agua, parámetros de estructura del hábitat, tipos de uso de suelo y la estructura taxonómica y funcional de los ensambles de peces con el objetivo de identificar las respuestas a nivel de especies y rasgos funcionales que puedan brindar un diagnóstico de deterioro ambiental

Mixta

40 horas semanales

CURE Maldonado UdelaR, Laboratorio de Monitoreo y Calidad ambiental , Coordinador o

Responsable

Equipo: Paredes del Puerto, Juan Martín , TEIXEIRA DE MELLO, F.

Palabras clave: Ensamblajes de peces arroyos usos de suelo biodiversidad biomonitorio

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Limnología e ictiología

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Centro Universitario Regional del Este / Departamento de Ecología y Gestión Ambiental - CURE Maldonado

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Becario (06/2025 - a la fecha) Trabajo relevante

Becario Posdoctoral - Equivalente Profesor Adjunto 20 horas semanales

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: Sin horas

Carga horaria de investigación: 40 horas

Carga horaria de formación RRHH: Sin horas

Carga horaria de extensión: Sin horas

Carga horaria de gestión: Sin horas

Producción científica/tecnológica

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Impact of extreme drought on diatom traits and species composition in temperate lowland streams (Completo, 2025)

M. M. NICOLOSI GELIS , M. B. SATHICQ , J. M. PAREDES DEL PUERTO , R. S. PAZOS , A. S. TARDA , N. GÓMEZ

Hydrobiologia, v.: 852 3 , p.:629 - 644, 2025

Palabras clave: Drought Diatom guilds Functional traits Pampas ecoregion

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Limnología

Lugar de publicación: Netherlands

ISSN: 00188158

E-ISSN: 15735117

DOI: [10.1007/s10750-024-05710-3](https://doi.org/10.1007/s10750-024-05710-3)

<https://doi.org/10.1007/s10750-024-05710-3>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Longitudinal and temporal variation in fish assemblage structure along lowland prairie Neotropical streams and relationships with environmental variables (Completo, 2025)

Paredes del Puerto, Juan Martín , Colautti, Darío César , García, Ignacio Daniel , Fanelli, Silvia Laura , Paracampo, Ariel Hernán

Inland Waters, v.: 15 1 , p.:1 - 17, 2025

Palabras clave: beta diversity fish communities lotic ecosystems spatiotemporal analysis turnover

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Limnología e ictiología

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: London, United Kingdom

ISSN: 20442041

E-ISSN: 2044205X

DOI: <https://doi.org/10.1080/20442041.2025.2455277>

<https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/20442041.2025.2455277>

Horticultural land use effect on fish assemblages in Neotropical lowland streams, Buenos Aires, Argentina (Completo, 2024)

JUAN MARTÍN PAREDES DEL PUERTO , HERNÁN MUGNI , NATALIA CAPPELLETTI , MARINA ARIAS , SILVIA FANELLI , CARLOS BONETTO , ARIEL PARACAMPO

Aquatic Sciences, v.: 86 2024

Palabras clave: Lotic ecosystems Fish community Biotic attributes Agrochemicals Water quality

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Limnología e ictiología

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Switzerland

ISSN: 10151621

E-ISSN: 14209055

DOI: [10.1007/s00027-024-01076-9](https://doi.org/10.1007/s00027-024-01076-9)

<https://doi.org/10.1007/s00027-024-01076-9>

Transition to Agroecological Practices: Positive Effects on Streams and Biofilms (Completo, 2024)

Mujica, Micaela Ailén, Gerónimo Fernández Velazco, Nicolosi Gelis, María Mercedes, Pecile, María Agustina, Paredes del Puerto, Juan Martín, Mosca, Agustín, Fanelli, Silvia Laura, Jensen, Roberto Francisco, Cordero, Tomas, Paracampo, Ariel Hernán, Cochero, Joaquín

International Review of Hydrobiology, v.: 109 2, p.:25 - 39, 2024

Palabras clave: agroecology transition aquatic ecosystems freshwater biofilms land use transformation pesticides

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Contaminación

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Weinheim, Alemania

Escrito por invitación

ISSN: 14342944

E-ISSN: 15222632

DOI: [10.1002/iroh.70001](https://onlinelibrary-wiley-com/doi/10.1002/iroh.70001)

<https://onlinelibrary-wiley-com/doi/10.1002/iroh.70001>

Extreme drought conditions interact with urbanisation, affecting hydrological regimes and water quality in temperate lowland streams (Completo, 2024)

J. M. PAREDES DEL PUERTO , M. B. SATHICQ , P. ALTIERI , M. M. NICOLOSI GELIS , A. PARACAMPO , R. S. PAZOS , A. S. TARDA , N. GÓMEZ , D. COLAUTTI

Aquatic Sciences, v.: 86 2024

Palabras clave: Drought Pampas ecoregion Urban impact Rural impact Water quality

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Limnología

Lugar de publicación: Switzerland

ISSN: 10151621

E-ISSN: 14209055

DOI: [10.1007/s00027-023-01031-0](https://doi.org/10.1007/s00027-023-01031-0)

<https://doi.org/10.1007/s00027-023-01031-0>

The growth of *Cheirodon interruptus* (Ostariophysi: Characidae) under aquaculture conditions: implications to mitigate the impact of wild stock exploitation in Pampean wetlands (Completo, 2024)

IGNACIO DANIEL GARCÍA , JUAN MARTÍN PAREDES DEL PUERTO , DARÍO CÉSAR COLAUTTI

Aquaculture International, v.: 32 p.:2373 - 2384, 2024

Palabras clave: Baitfish extraction Seasonal demand Deterioration of habitats Production schedule Environmental benefits

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Acuicultura

Lugar de publicación: Netherlands

ISSN: 09676120

E-ISSN: 1573143X

DOI: [10.1007/s10499-023-01275-5](https://doi.org/10.1007/s10499-023-01275-5)

Integrative analysis of new *Clinostomum metacercariae* (Digenea, Clinostomidae) using COI mtDNA and morphology rises the number of lineages found in South American freshwater fishes (Completo, 2023)

M.M. MONTES, I. GARCÍA, J.M. PAREDES DEL PUERTO, J.A. BARNECHE, M. IBAÑEZ SHIMABUKURO, G.F. REIG CARDARELLA, S.R. MARTORELLI, G. PÉREZ PONCE DE LEÓN

Journal of Helminthology, v.: 97 2023

Palabras clave: New species integrative taxonomy COI Argentina Ardea cocoi

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución / Parasitología

Lugar de publicación: United kingdom

ISSN: 0022149X

E-ISSN: 14752697

DOI: [10.1017/s0022149x23000706](https://doi.org/10.1017/s0022149x23000706)

<https://doi.org/10.1017/s0022149x23000706>

Effects of urban demand for food and water on physicochemicals and biotic structure of riverine wetlands in the Pampean plain (Completo, 2022)

NORA GÓMEZ, AUGUSTO SIRI, LEANDRO RODRIGUES CAPÍTULO, DARÍO CÉSAR COLAUTTI, LEANDRO ALCALDE, ALBERTO RODRIGUES CAPÍTULO, MARIANO DONATO, MARÍA FERNANDA ÁLVAREZ, JAVIER RICARDO GARCÍA DE SOUZA, ROBERTO FRANCISCO JENSEN, DELIA ELENA BAUER, MIRIAM MAROÑAS, JUAN MARTÍN PAREDES DEL PUERTO, PAULA ALTIERI, LAURA CECILIA ARMENDÁRIZ, HERNÁN HUGO BENITEZ, MARÍA JULIA CASSANO, BIANCA CORTESE, HUGO DANIEL DI GIORGI, JORGE LUIS DONADELLI, MARÍA MERCEDES NICOLOSI GELIS, IGNACIO DANIEL GARCÍA, TOMÁS MAIZTEGUI, ARIEL HERNÁN PARACAMPO, ROCÍO MARÍA SÁNCHEZ, MARÍA BELÉN SATHICQ, LUDMILA NOELIA SOLEDAD RODRÍGUEZ CATANZARO

Ecohydrology & Hydrobiology, v.: 22 p.:355 - 369, 2022

Palabras clave: Food and water demands Urbanization Biodiversity Lowland streams

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Limnología

ISSN: 16423593

E-ISSN: 20803397

DOI: [10.1016/j.ecohyd.2021.08.006](https://doi.org/10.1016/j.ecohyd.2021.08.006)

<https://doi.org/10.1016/j.ecohyd.2021.08.006>

Impacts of land use and hydrological alterations on water quality and fish assemblage structure in headwater Pampean streams (Argentina) (Completo, 2022)

JUAN MARTÍN PAREDES DEL PUERTO, IGNACIO DANIEL GARCÍA, TOMÁS MAIZTEGUI, ARIEL HERNÁN PARACAMPO, LEANDRO RODRIGUES CAPÍTULO, JAVIER RICARDO GARCIA DE SOUZA, MIRIAM EDITH MAROÑAS, DARÍO CÉSAR COLAUTTI

Aquatic Sciences, v.: 84 2022

Palabras clave: Groundwater Wetland loss Fish community Anthropogenic disturbances Synergic impacts Lowland streams

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Limnología e Ictiología

Lugar de publicación: Switzerland

ISSN: 10151621

E-ISSN: 14209055

DOI: [10.1007/s00027-021-00836-1](https://doi.org/10.1007/s00027-021-00836-1)

<https://doi.org/10.1007/s00027-021-00836-1>

Fish assemblages and water quality in pampean streams (Argentina) along an urbanization gradient (Completo, 2021) Trabajo relevante

JUAN MARTÍN PAREDES DEL PUERTO, ARIEL HERNÁN PARACAMPO, IGNACIO DANIEL GARCÍA, TOMÁS MAIZTEGUI, JAVIER RICARDO GARCIA DE SOUZA, MIRIAM EDITH MAROÑAS, DARÍO CÉSAR COLAUTTI

Hydrobiologia, v.: 848 p.:4493 - 4510, 2021

Palabras clave: Water pollution Anthropic disturbances Streams Environmental gradient Fish assemblages Land use

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Limnología e ictiología

Lugar de publicación: Netherlands

ISSN: 00188158

E-ISSN: 15735117

DOI: [10.1007/s10750-021-04657-z](https://doi.org/10.1007/s10750-021-04657-z)

<https://doi.org/10.1007/s10750-021-04657-z>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Caracterización de la avifauna e ictiofauna asociada a los bañados de desborde fluvial de cuatro arroyos pampeanos con uso de suelo contrastante (Buenos Aires, Argentina) (Completo, 2020)

JUAN MARTIN PAREDES DEL PUERTO , IGNACIO DANIEL GARCÍA , ROBERTO FRANCISCO JENSEN , TOMÁS MAIZTEGUI , ARIEL HERNÁN PARACAMPO , JAVIER RICARDO GARCIA DE SOUZA , MIRIAM EDITH MAROÑAS , DARÍO CÉSAR COLAUTTI

Biología Acuática, p.:16 2020

Palabras clave: Arroyos de llanura impacto antrópico ensambles de aves ensamble de peces pérdida de biodiversidad

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ornitología e ictiología

E-ISSN: 16684869

DOI: [10.24215/16684869e016](https://doi.org/10.24215/16684869e016)

<https://doi.org/10.24215/16684869e016>



Aplicación de índices bióticos basados en diatomeas epífitas sobre schoenoplectus californicus (C.A. Mey.) Soják, en lagunas pampeanas de argentina (Completo, 2016)

Mac Donagh, María Elicia , Paredes del Puerto, Juan Martín , Altieri, paula , Cano, María Gabriela Biología Acuática, v.: 31 p.:63 - 74, 2016

Palabras clave: perifiton junco indicadores ecologicos lagos someros estados claros y turbios

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Limnología y ficología

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: La Plata

E-ISSN: 16684869

<https://revistas.unlp.edu.ar/bacuatica/article/view/6581>

LIBROS

Laguna Chascomús: aportes de la Ciencia para su mejor conocimiento (Participación , 2022) Publicado

Gargia de Souza, Javiern Ricardo , Maiztegui, Tomás , García, Ignacio Daniel , Paracampo, Ariel Hernán , Paredes del Puerto, Juan Martín , Maroñas, Miriam Edith , Colautti, Darío César Editor/Compilador: González, María Isabel; Berasain, Gusavo Emilio; Miranda, Leandro Andrés Edición: Primera

Editorial: Ministerio de Desarrollo Agrario de la Provincia de Buenos Aires , La Plata

Tipo de publicación: Divulgación

Referado

Escrito por invitación

Palabras clave: Laguna Biodiversidad Ecosistemas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Limnología

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 978-987-47793-0-4

Financiación/Cooperación:

Gobierno de la Provincia de Buenos Aires / Apoyo financiero, Argentina

Capítulos:

¿Qué peces habitan la laguna Chascomús?

Página inicial 105, Página final 119

Los ciclos hidrológicos de las lagunas pampeanas y su influencia sobre los ensambles de peces.

Conferencia (2025)

Colautti, Darío César , Fajardo, Luisa , Llompart, Facundo , Paredes del Puerto, Juan Martín , Berasain, Gustavo
Publicado
Resumen expandido
Evento: Nacional
Descripción: XI Congreso Argentino de Limnología
Ciudad: Corrientes
Año del evento: 2025
Anales/Proceedings:FACENA Revista de la Facultad de Ciencias Naturales y Exactas y Agrimensura
Volumen:35
Pagina inicial: 379
Pagina final: 380
ISSN/ISBN: 0325-4216
Publicación arbitrada
Escrita por invitación
Editorial: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste
Ciudad: Corrientes
Palabras clave: Lagunas pampeanas Ensamble de peces biogeografía limnología hidrología
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Limnología e ictiología
Medio de divulgación: Internet

Comparación de la carga de esporas de hongos entre arroyos rurales y urbanos durante un periodo de sequía (2025)

Tarda, Alan Santiago , Larrea, Victoria , Pazos, Rocio Soledad , Paredes del Puerto, Juan Martín , Altieri, Paula Daniela , Bauer, Delia , Nicolosi Gelis, Maria Mercedes , Sathicq, Maria Belen , Paracampo, Ariel , Saparrat, Mario , Gómez, Nora , Colautti, Dario Cesar
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: XL Jornadas Argentinas de Botánica
Ciudad: Mar del Plata
Año del evento: 2025
Anales/Proceedings:Boletin de la Sociedad Argentina de Botánica - XL Jornadas Argentinas de Botánica
Volumen:60
Pagina inicial: 116
Pagina final: 117
ISSN/ISBN: 0373-580X
Publicación arbitrada
Editorial: Sociedad Argentina de Botanica
Ciudad: Buenos Aires
Palabras clave: Hongos acuáticos Ingoldianos Uso de suelo
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Limnología y micología
Medio de divulgación: Internet
Scopus

Efecto de la variación hidrológica extrema y el impacto antropogénico sobre ensambles de peces de arroyos de llanura pampeana (2024)

Paredes del Puerto, Juan Martín , Paracampo, Ariel Hernán , Altieri, Paula Daniela , Nicolosi Gelis, María Mercedes , Pazos, Rocío , Sathicq, María Belén , Tarda, Santiago , Gómez, Nora , Colautti, Darío César
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: XII Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos

Ciudad: Miramar
Año del evento: 2024
Anales/Proceedings: Libro de resúmenes del XII Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos
Volumen: 1
Página inicial: 7
Página final: 7
Publicación arbitrada
Editorial: Universidad Nacional de Mar del Plata
Ciudad: Mar del Plata
Palabras clave: Ambientes lóticos Interacción hidrológica/uso del suelo Comunidad de peces
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Limnología
Medio de divulgación: CD-Rom

Efecto de la urbanización como modulador de la respuesta del fitoplancton en arroyos pampeanos en un contexto de sequía extrema (2024)

Sathicq, María Belén, Bauer, Delia, Paredes del Puerto, Juan Martín, Paracampo, Ariel Hernán, Altieri, Paula Daniela, Nicolosi Gelis, María Mercedes, Pazos, Rocío Soledad, Tarda, Alan Santiago, Gómez, Nora, Colautti, Darío César

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: XII Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos

Ciudad: Miramar

Año del evento: 2024

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes del XII Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos

Volumen: 1

Página inicial: 23

Página final: 23

Publicación arbitrada

Editorial: Universidad de Mar del Plata

Ciudad: Mar del Plata

Palabras clave: Sequía extrema Usos del suelo Fitoplancton Reducción de la columna de agua

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Limnología

Medio de divulgación: CD-Rom

Transformaciones en las prácticas agrícolas y sus impactos en el biofilm fluvial (2024)

Mujica, Micaela Ailen, Cochero, Joaquín, Paracampo, Ariel Hernán, Paredes del Puerto, Juan Martín, Fanelli, Silvia, Nicolosi Gelis, María Mercedes, Pecile, María Agustina, Jensen, Roberto Francisco, Cordero, Tomás, Mosca, Agustín

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: XII Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos

Ciudad: Miramar

Año del evento: 2024

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes del XII Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos

Volumen: 1

Página inicial: 90

Página final: 90

Publicación arbitrada

Editorial: Universidad Nacional de Mar del Plata

Ciudad: Mar del Plata

Palabras clave: Transformación del uso del suelo Ecosistemas Acuáticos Plaguicidas Biofilm Fluvial

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Agroecología

Medio de divulgación: CD-Rom

Donde las aguas se reúnen: ensambles de peces y calidad del agua de la cuenca del arroyo Lobería, Mar del Plata (2024)

Paredes del Puerto, Juan Martín , Paracampo, Ariel Hernán , Sathicq, María Belén
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: XII Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos
Ciudad: Miramar
Año del evento: 2024
Anales/Proceedings: Libro de resúmenes del XII Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos
Volumen:1
Pagina final: 117
ISSN/ISBN: 117
Publicación arbitrada
Editorial: Universidad Nacional de Mar del Plata
Ciudad: Mar del Plata
Palabras clave: Calidad de agua Ambiente lótico Ensamble de peces
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Ictiología y ciencia ciudadana
Medio de divulgación: CD-Rom

Las riberas de arroyos bajo una mirada integral e interdisciplinaria: el caso del Arroyo El Pescado (2024)

Arias, Marina , Mujica, Micaela , Mendoza, Florencia , Viera Barreto, Jessica , Mancini, Lucía , Paredes del Puerto, Juan Martín , Cochero, Joaquín
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: XII Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos
Ciudad: Miramar
Año del evento: 2024
Anales/Proceedings: Libro de resúmenes del XII Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos
Volumen:1
Pagina inicial: 144
Pagina final: 144
Publicación arbitrada
Editorial: Universidad Nacional de Mar del Plata
Ciudad: Mar del Plata
Palabras clave: Biodiversidad Interdisciplina Vegetación Zona riparia
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología de paisaje
Medio de divulgación: CD-Rom

Acuicultura del pejerrey (*Odontesthes bonariensis*) en jaulas flotantes: evaluación de la transferencia al sector turístico-pesquero en lagunas pampeanas (2024)

Yorojo Moreno, Vivan , Garcia de Souza, Javier Ricardo , Solanas, Ailén , Plaul, Silvia , Paredes del Puerto, Juan Martín , Colautti, Darío Cesar
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VIII Simposio Argentino de Ictiología
Ciudad: Usuahia
Año del evento: 2024
Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes VIII Simposio Argentino de Ictiología
Volumen:1
Pagina inicial: 59
Pagina final: 59
Publicación arbitrada
Editorial: CADIC
Ciudad: Usuahia
Palabras clave: acuicultura ecológica transferencia de tecnología talleres
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Silvicultura / Acuicultura
Medio de divulgación: Internet

¿Cómo afecta la conectividad hídrica a los ensambles de peces pampeanos? Un ejemplo desde la laguna San Lorenzo (Bs. As.) (2023)

Negri, Irene , Di Cunzolo, Sabrina , Solanas, Ailen , Vojtkovik, Matilde , Paredes del Puerto, Juan Martín , Maiztegui, Tomás , Yorojo Moreno, Vivian , Álvarez, María Fernanda , García, Ignacio Daniel , Paracampo, Ariel Hernán , Fajardo, Luisa , Colautti, Darío César , Garcia de Souza, Javier Ricardo
Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: IV Congreso Iberoamericano de Limnología - X Congreso Argentino de Limnología

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2023

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes del IV Congreso Iberoamericano de Limnología - X Congreso Argentino de Limnología

Volumen:1

Página inicial: 391

Página final: 391

Publicación arbitrada

Editorial: Universidad de Buenos Aires

Ciudad: Buenos Aires

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Limnología

Medio de divulgación: CD-Rom

Cambios en la calidad del agua y la morfología de un arroyo pampeano causados por una intervención hidráulica (2023)

Sathicq, María Belén , Paredes del Puerto, Juan Martín , Altieri, Paula Daniela , Colautti, Darío César , Gómez Nora , Nicolosi Gelis, María Mercedes , Paracampo, Ariel Hernán , Pazos, Rocío , Tarda, Santiago
Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: IV Congreso Iberoamericano de Limnología - X Congreso Argentino de Limnología

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2023

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes del IV Congreso Iberoamericano de Limnología - X Congreso Argentino de Limnología

Volumen:1

Página inicial: 434

Página final: 434

Publicación arbitrada

Editorial: Universidad de Buenos Aires

Ciudad: Buenos Aires

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Limnología

Alteraciones estructurales y funcionales del Biofilm expuesto a elutriados de sedimento de sistemas de producción agrícola (2023)

Mujica, Micaela , Arias, Marina , Cochero, Joaquín , Paracampo, Ariel , Pecile, María Agustina , Cordero, Tomás , Galarza, Pilar , Jensen, Roberto Francisco , Paredes del Puerto, Juan Martín
Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: IV Congreso Iberoamericano de Limnología - X Congreso Argentino de Limnología

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2023

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes del IV Congreso Iberoamericano de Limnología - X Congreso Argentino de Limnología

Volumen:1

Página inicial: 210

Página final: 210

Publicación arbitrada

Editorial: Universidad de Buenos Aires

Ciudad: Buenos Aires

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Limnología
Medio de divulgación: CD-Rom

Arroyos urbanos como reservorios de diversidad en sequía extraordinaria: cuando caen las teorías (2023)

Altieri, Paula Daniela , Brengio, Felipe , Sathicq, María Belén , Colautti, Darío César , Gómez, Nora , Paracampo, Ariel Hernán , Paredes del Puerto, Juan Martín , Tarda, Santiago Alan , Nicolosi Gelis, María Mercedes , Pazos, Rocío Soledad , Ocon, Carolina

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: IV Congreso Iberoamericano de Limnología - X Congreso Argentino de Limnología

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2023

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes del IV Congreso Iberoamericano de Limnología - X Congreso Argentino de Limnología

Volumen:1

Página inicial: 413

Página final: 413

Publicación arbitrada

Editorial: Universidad de Buenos Aires

Ciudad: Buenos Aires

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Limnología

Medio de divulgación: CD-Rom

La feria del agua: crónica de un encuentro de saberes que ya es parte de la agenda de la región (2023)

García de Souza, Javier Ricardo , Monti, Carolina , Alvarez, María Fernanda , Altieri, Paula Daniela , Nicolosi Gelis, María Mercedes , Delevati Colpo, Karine , Pecile, María Agustina , Paredes del Puerto, Juan Martín , Pazos, Rocío , Mujica, Micaela

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: XXVII Congreso Nacional del Agua

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2023

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes del XXVII Congreso Nacional del Agua

Volumen:1

Página inicial: 910

Página final: 911

Publicación arbitrada

Escrita por invitación

Editorial: Instituto Nacional del Agua

Ciudad: Buenos Aires

Palabras clave: Agua Comunicación de la ciencia Encuentro de saberes Feria

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Comunicación pública de la ciencia

Medio de divulgación: CD-Rom

Los ensambles de peces de la cuenca El Pescado, Buenos Aires, Argentina: diversidad, amenazas y desafíos (2023)

Paredes del Puerto, Juan Martín , Paracampo, Ariel Hernán , Rotger, Daniela Vanesa , Martínez Damonte, Rosario , Colautti, Darío César

Publicado

Resumen expandido

Evento: Nacional

Descripción: VII Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad

Ciudad: Puerto Iguazú

Año del evento: 2023

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes del VII Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad

Volumen:1

Publicación arbitrada

Escrita por invitación
Editorial: Instituto Misionero de Biodiversidad
Ciudad: Puerto Iguazú
Palabras clave: Conservacion Ictiofauna Paisaje protegido amenazas ambientales
Areas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Ciencia Política / Administración Pública / Gestión ambiental
Medio de divulgación: CD-Rom

Análisis de los patrones de variación longitudinal en los ensambles de peces de arroyos pampeanos tributarios al estuario del Río de la Plata (2022)

Paredes del Puerto, Juan Martín , Paracampo, Ariel Hernán , Colautti, Darío Cesar
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VII Simposio Argentino de Limnología
Ciudad: Chascomús
Año del evento: 2022
Anales/Proceedings: Libro de resúmenes del VII Simposio Argentino de Limnología
Volumen: 1
Publicación arbitrada
Editorial: Instituto Tecnológico de Chascomús
Ciudad: Chascomús
Palabras clave: Zonación longitudinal Estructura comunitaria Ictiofauna
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Limnología e ictiología
Medio de divulgación: CD-Rom

Los ensambles de peces y su respuesta al uso de suelo y la hidrología en arroyos pampeanos rurales y periurbanos (2022)

Paredes del Puerto, Juan Martín , García, Ignacio Daniel , Maiztegui, Tomás , Paracampo, Ariel Hernán , Rodríguez Capitulo, Leandro , Garcia de Souza, Javier Ricardo , Maroñas, Miriam Edith , Colautti, Darío César
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: IX Congreso Argentino de Limnología (IX CAL)
Ciudad: Esquel
Año del evento: 2022
Anales/Proceedings: Libro de resúmenes del IX Congreso Argentino de Limnología
Volumen: 1
Página inicial: 162
Página final: 162
Publicación arbitrada
Editorial: Centro de Investigación Esquel de Montaña y Estepa Patagónica
Ciudad: Esquel
Palabras clave: ensambles de peces alteración hidrológica uso de suelo arroyo pampeano
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Limnología e ictiología
Medio de divulgación: CD-Rom

El crecimiento de *Cheirodon interruptus* en condiciones controladas: implicaciones para mitigar el impacto de la explotación de poblaciones silvestres en humedales pampeanos (2022)

García, Ignacio Daniel , Paredes del Puerto, Juan Martín , Colautti, Darío César
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Ciudad: Bahía Blanca
Año del evento: 2022
Anales/Proceedings: Integrando conocimientos para una gestión sostenible
Volumen: 1
Página inicial: 106
Página final: 109

Publicación arbitrada
Editorial: Universidad Nacional del Sur
Ciudad: Bahía Blanca
Palabras clave: Monitoreo ambiental tecnologías y herramientas para el manejo de los ecosistemas acuáticos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Acuicultura ecológica

El crecimiento de *Cheirodon interruptus*: implicaciones para mitigar el impacto de la explotación de stocks silvestres (2022)

García, Ignacio Daniel , Paredes del Puerto, Juan Martín , Colautti, Darío César
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VII Simposio Argentino de Ictiología
Ciudad: Chascomús
Año del evento: 2022
Anales/Proceedings: Libro de resúmenes del VII Simposio Argentino de Ictiología
Volumen: 1
Publicación arbitrada
Editorial: Instituto Tecnológico de Chascomús
Ciudad: Chascomús
Palabras clave: Acuicultura Mojarra Curva de crecimiento
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Silvicultura / Acuicultura
Medio de divulgación: CD-Rom

Ensamble de peces ribereños del Río de la Plata, influencia ambiental en su estructura (2022)

Maiztegui, Tomás , Paracampo, Ariel , Paredes del Puerto, Juan Martín , Fanelli, Silvia , Colautti, Darío César , Jaureguizar, Andrés Javier
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VII Simposio Argentino de Ictiología
Ciudad: Chascomús
Año del evento: 2022
Anales/Proceedings: Libro de resúmenes del VII Simposio Argentino de Ictiología
Volumen: 1
Publicación arbitrada
Editorial: Instituto Tecnológico de Chascomús
Ciudad: Chascomús
Palabras clave: Río de la Plata ictiofauna impacto antrópico estuario
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Limnología e ictiología
Medio de divulgación: CD-Rom

Crecimiento y dieta de pejerrey (*Odontesthes bonariensis*) criado en jaulas flotantes: en la búsqueda de herramientas para optimizar su larvicultura (2022)

Yorojo Moreno, Vivian , Garcia de Souza, Javier Ricardo , Paredes del Puerto, Juan Martín , Sathicq, María Belén , Maroñas, Miriam Edith , Donadelli, Jorge Luis , Plaul, Silvia Elena , Gómez, Nora , Colautti, Darío César
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VII Simposio Argentino de Ictiología
Ciudad: Chascomús
Año del evento: 2022
Anales/Proceedings: Libro de resúmenes del VII Simposio Argentino de Ictiología
Volumen: 1
Publicación arbitrada
Editorial: Instituto de Limnología de Chascomús
Ciudad: Chascomús

Palabras clave: Acuicultura zooplancton Crecimiento

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Silvicultura / Acuicultura y limnología

Medio de divulgación: CD-Rom

Análisis de la estructura de los ensambles de peces de arroyos pampeanos en relación a la posición y el uso de suelo (2019)

Paredes del Puerto, Juan Martín , Paracampo, Ariel Hernán , Colautti, Darío Cesar

Publicado

Resumen expandido

Evento: Nacional

Descripción: X Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos

Ciudad: Azul

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings: Encuentro de saberes para la gestión responsable de ecosistemas acuáticos pampeanos

Volumen: 1

Página inicial: 92

Página final: 94

ISSN/ISBN: 978-950-658-494-8

Publicación arbitrada

Editorial: Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires

Ciudad: Tandil

Palabras clave: Zonación uso de suelo arroyos

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Limnología e ictiología

Medio de divulgación: CD-Rom

Experiencia de extensión universitaria en una escuela rural: trabajando el concepto de cuenca hidrográfica (2019)

Tetamanti, Germán , Aguiar Juarez, Delfina , Paredes del Puerto, Juan Martín , Mac Donagh, María

Elicia , Delgado, María Isabel

Publicado

Resumen

Evento: Local

Descripción: VIII Jornadas de Jóvenes Investigadores y Extensionistas

Ciudad: La Plata

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes de las VIII Jornadas de Jóvenes Investigadores y Extensionistas

Publicación arbitrada

Ciudad: La Plata

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Extensión universitaria

Medio de divulgación: CD-Rom

Estructura taxonómica y trófica de los ensambles de macroinvertebrados y peces en arroyos hortícolas (2019)

Paredes del Puerto, Juan Martín , Arias, Marina , Mugni, Hernán , Bonetto, Carlos , Fanelli, Silvia ,

Paracampo, Ariel Hernán

Publicado

Resumen expandido

Evento: Nacional

Descripción: X Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos

Ciudad: Azul

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings: Encuentro de saberes para la gestión responsable de ecosistemas acuáticos pampeanos

Volumen: 1

Página inicial: 89

Página final: 91

ISSN/ISBN: 978-950-658-494-8

Publicación arbitrada

Editorial: Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires

Ciudad: Tandil
Palabras clave: Horticultura Ensamblados Grupos tróficos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Limnología
Medio de divulgación: CD-Rom

La acuicultura ecológica del pejerrey en jaulas flotantes como alternativa productiva (2019)

Yorojo Moreno, Vivian , García de Souza, Javier Ricardo , Maroñas, Miriam Edith , Paredes del Puerto, Juan Martín , Rodríguez, Manuel , Priat, Patricia , Monti, Carolina , Colautti, Darío César
Publicado
Resumen expandido
Evento: Nacional
Descripción: X Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos
Ciudad: Azul
Año del evento: 2019
Anales/Proceedings: Encuentro de saberes para la gestión responsable de ecosistemas acuáticos pampeanos
Volumen: 1
Página inicial: 419
Página final: 421
ISSN/ISBN: 978-950-658-494-8
Publicación arbitrada
Editorial: Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires
Ciudad: Tandil
Palabras clave: Pejerrey Jaulas flotantes Lagunas pampeanas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Silvicultura / Acuicultura ecológica
Medio de divulgación: CD-Rom

Caracterización de los ensambles de peces en arroyos de los alrededores de La Plata con diferente uso del territorio (2017)

García, Ignacio , Paracampo, Ariel Hernán , Maroñas, Miriam Edith , Maiztegui, Tomás , Paredes del Puerto, Juan Martín , García de Souza, Javier Ricardo , Colautti, Darío César
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: IX Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos (EMEAP)
Ciudad: La Plata
Año del evento: 2017
Página inicial: 119
Página final: 119
ISSN/ISBN: 1668-4869
Publicación arbitrada
Editorial: Instituto de Limnología "Dr. Raúl A. Ringuelet" ILPLA
Ciudad: La Plata
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Limnología e ictiología
Medio de divulgación: CD-Rom

Los ensambles de peces en la cuenca Matanza-Riachuelo (2015)

Maroñas, Miriam Edith , Paredes del Puerto, Juan Martín , García de Souza, Javier Ricardo , Maiztegui, Tomás , Paracampo, Ariel , Brancolini, Florencia , Protogino, Lucila , Colautti, Darío César
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VIII Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos (EMEAP)
Ciudad: La Plata
Año del evento: 2015
Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes del VIII Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos
Página inicial: 103
Página final: 103
ISSN/ISBN: 1668-4869

Publicación arbitrada
Editorial: Instituto de Limnología "Dr. Raúl A. Ringuelet" ILPLA
Ciudad: La Plata
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Limnología
Medio de divulgación: CD-Rom

Variación espacial en la abundancia de *Palaeomonetes argentinus* (Decapoda) en una laguna pampeana afectada por efluentes urbano industriales (2015)

Croci, Yasmín , Altieri, Paula Daniela , Paredes del Puerto, Juan Martín , Rodrigues Capítulo, Alberto
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VIII Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 2015
Anales/Proceedings: Libro de resúmenes del VIII Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos
Pagina inicial: 102
Pagina final: 102
Publicación arbitrada
Editorial: Universidad de Buenos Aires
Ciudad: Buenos Aires
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Limnología
Medio de divulgación: CD-Rom

La vida en las lagunas: una experiencia educativa en el sistema de lagunas encadenadas de Chascomús (2015)

Nicolosi Gelis, María Mercedes , Paredes del Puerto, Juan Martín , Gómez, Sebastian , Romero, Micaela Sofía , Aguilera, Anabella , Lofeudo, Lisandro , Ertola Navajas, Cecilia , Salvatore, Luciana , Vojkovic, Matilde , Altieri, Paula Daniela , Dos Santos, Analía , Lamarche, Ana , Lavigne, Andrea
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 2015
Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes del VIII Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos (EMEAP)
Publicación arbitrada
Editorial: Universidad de Buenos Aires
Ciudad: Buenos Aires
Areas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Extensión universitaria
Medio de divulgación: CD-Rom

Aplicación de índices bióticos en lagunas pampeanas para la evaluación del estado trófico y del aporte de materia orgánica basados en diatomeas perifíticas (2015)

Paredes del Puerto, Juan Martín , Altieri, Paula , Mac Donagh, María Elicia , Cano, María Gabriela
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VIII Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 2015
Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes del VIII Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos
Publicación arbitrada
Editorial: Universidad de Buenos Aires
Ciudad: Buenos Aires
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Limnología
Medio de divulgación: CD-Rom

Flora de diatomeas epifíticas y epipélicas de una laguna pampeana con bajo impacto antrópico (2014)

Barrile, Franco , Altieri, Paula Daniela , Paredes del Puerto, Juan Martín , Cano, María Elicia

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VI Congreso Argentino de Limnología (CAL)

Ciudad: La Plata

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings:Biología Acuática

Volumen:29

Página inicial: 97

Página final: 97

ISSN/ISBN: 1668-4869

Publicación arbitrada

Editorial: Instituto de Limnología "Dr. Raúl A. Ringuelet" ILPLA

Ciudad: La Plata

Palabras clave: Bacillariophyceae Formas de vida perifiton laguna arreica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Limnología

Medio de divulgación: CD-Rom

Caracterización de una laguna pampeana con bajo impacto antrópico a partir de índices ecológicos y su flora de diatomeas epifíticas y epipélicas (2014)

[Trabajo relevante](#)

Altieri, Paula Daniela , Paredes del Puerto, Juan Martín , Barrile, Franco , Mac Donagh, María Elicia ,

Cano, María Gabriela

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VI Congreso Argentino de Limnología (CAL)

Ciudad: La Plata

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings:Biología Acuática

Volumen:29

Página inicial: 83

Página final: 83

ISSN/ISBN: 1668-4869

Publicación arbitrada

Editorial: Instituto de Limnología "Dr. Raul A. Ringuelet" ILPLA

Ciudad: La Plata

Palabras clave: Estado trófico insicadores ecológicos epifiton epipelon

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Limnología

Medio de divulgación: CD-Rom

Variación espaciotemporal de las diatomeas epifíticas y epipélicas en una laguna pampeana con regímenes claro-turbio. (2014)

Paredes del Puerto, Juan Martín , Altieri, Paula Daniela , Barrile, Franco , Mac Donagh, María Elicia ,

Cano, María Gabriela

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VI Congreso Argentino de Limnología

Ciudad: La Plata

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings:Biología Acuática

Volumen:29

Página inicial: 287

Página final: 287

ISSN/ISBN: 1668-4869

Publicación arbitrada

Editorial: Instituto de Limnología "Dr. Raúl Ringuelet" ILPLA

Ciudad: La Plata

Palabras clave: Diatomeas epifiton epipelon regimenes turbio-claro

Áreas de conocimiento:

Producción técnica

TRABAJOS TÉCNICOS

Informe Técnico Diversidad bentónica DISPO-2023-2775-GDEBA-DPEIAMAMGP (ex Res. 380) (Abril-Septiembre 2025) (2025)

Estudios de impacto

Solís, Marina , Paredes del Puerto, Juan Martín

Síntesis integrada de resultados de monitoreo de calidad de agua e integridad biótica de ensamblajes de macroinvertebrados bentónicos de canales de eliminación de residuos asociados a la actividad petroquímica en los partidos de Ensenada y Berisso, Argentina. Fecha considerada: abril y septiembre de 2025.

País: Argentina

Idioma: Español

Disponibilidad: Restricta

Institución financiadora: YPF S.A.

Palabras clave: Biomonitorio macroinvertebrados canales petroquímica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Ciencias Medioambientales / Biomonitorio

Informe Técnico Diversidad bentónica DISPO-2023-2775-GDEBA-DPEIAMAMGP (ex Res. 380) (Septiembre 2025) (2025)

Informe o Pericia técnica

Paredes del Puerto, Juan Martín , Solís, Marina

Monitoreo de calidad de agua e integridad biótica de ensamblajes de macroinvertebrados bentónicos de canales de eliminación de residuos asociados a la actividad petroquímica en los partidos de Ensenada y Berisso, Argentina. Fecha de monitoreo: septiembre de 2025

País: Argentina

Idioma: Español

Disponibilidad: Restricta

Institución financiadora: YPF S.A.

Palabras clave: Biomonitorio macroinvertebrados contaminación hidrocarburos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biomonitorio

Informe Técnico Diversidad bentónica DISPO-2023-2775-GDEBA-DPEIAMAMGP (ex Res. 380) (Abril 2025) (2025)

Informe o Pericia técnica

Solís, Marina , Paredes del Puerto, Juan Martín

Monitoreo de calidad de agua e integridad biótica de ensamblajes de macroinvertebrados bentónicos de canales de eliminación de residuos asociados a la actividad petroquímica en los partidos de Ensenada y Berisso, Argentina. Fecha de monitoreo: abril 2025.

País: Argentina

Idioma: Español

Disponibilidad: Restricta

Institución financiadora: YPF S.A.

Palabras clave: Biomonitorio canales petroquímica invertebrados bioindicadores

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Biomonitorio

Informe Técnico Diversidad bentónica DISPO-2023-2775-GDEBA-DPEIAMAMGP (ex Res. 380) (Octubre-Diciembre 2024) (2025)

Estudios de impacto

Solís, Marina , Paredes del Puerto, Juan Martín

Síntesis integrada de resultados de monitoreo de calidad de agua e integridad biótica de ensamblajes de macroinvertebrados bentónicos de canales de eliminación de residuos asociados a la actividad

petroquímica en los partidos de Ensenada y Berisso, Argentina. Fecha considerada: octubre y diciembre de 2024.

País: Argentina

Idioma: Español

Disponibilidad: Restricta

Duración: 6 meses

Institución financiadora: YPF S.A.

Palabras clave: Biomonitorio analisis integrador contaminacion por hidrocarburos macroinvertebrados

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Ciencias Medioambientales / Biomonitorio

Informe Técnico Diversidad bentónica DISPO-2023-2775-GDEBA-DPEIAMAMGP (ex Res. 380) (Diciembre 2024) (2025)

Informe o Pericia técnica

Solís, Marina, Paredes del Puerto, Juan Martín

Monitoreo de calidad de agua e integridad biótica de ensambles de macroinvertebrados bentónicos de canales de eliminación de residuos asociados a la actividad petroquímica en los partidos de Ensenada y Berisso, Argentina. Fecha de relevamiento: Diciembre de 2024.

País: Argentina

Idioma: Español

Disponibilidad: Restricta

Duración: 3 meses

Institución financiadora: YPF (Yacimientos Petrolíferos Fiscales, Argentina)

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Biomonitorio

Respuestas de los ensambles de macroinvertebrados y peces al cambio en el uso del suelo y evaluación de la toxicidad sobre las medidas de control de exóticas leñosas en el Parque Nacional el Palmar (2024)

Elaboración de normativas, estándares y ordenanzas

Paredes del Puerto, Juan Martín, Primost, Jezabel, Paracampo, Ariel, Fanelli, Silvia, Mugni Hernán, Solís, Marina

El presente informe corresponde a la ETAPA I del Proyecto titulado "Respuestas de los ensambles de macroinvertebrados y peces al cambio en el uso del suelo y evaluación de la toxicidad sobre las medidas de control de exóticas leñosas en el Parque Nacional el Palmar". El mismo se encuentra dentro del marco del Proyecto Regional de Adaptación al Cambio Climático del Río Uruguay y a la Intendencia del Parque Nacional El Palmar, en función de la ejecución de la actividad 11.3

Restauración de Ecosistemas en base al control de leñosas exóticas invasoras. En el informe se exponen los resultados preliminares. Se propuso estudiar la biodiversidad presente en el área definida por el Parque Nacional El Palmar (PNEP). Específicamente para esta etapa se realizó una caracterización de las componentes biológicas (biodiversidad de macroinvertebrados y peces) y de los parámetros ambientales (físicos y químicos) de los arroyos El Palmar y Los Loros, los cuales atraviesan el parque y drenan cuencas que exceden los límites del mismo, caracterizadas por presentar usos del suelo destinados a agricultura.

País: Argentina

Idioma: Español

Disponibilidad: Restricta

Duración: 12 meses

Institución financiadora: Administracion de Parques Nacionales (APN)

Palabras clave: Control de exóticas sistemas loticos Parque Nacional El Palmar macroinvertebrados comunidad de peces

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Limnología, ecología de especies exóticas, pesticidas

Informe Técnico Diversidad bentónica DISPO-2023-2775-GDEBA-DPEIAMAMGP (ex Res. 380) (Octubre 2024) (2024)

Informe o Pericia técnica

Solís, Marina, Paredes del Puerto, Juan Martín

Monitoreo de calidad de agua e integridad biótica de ensambles de macroinvertebrados bentónicos

de canales de eliminación de residuos asociados a la actividad petroquímica en los partidos de Ensenada y Berisso, Argentina. Fecha de relevamiento Octubre de 2024.

País: Argentina

Idioma: Español

Disponibilidad: Restringida

Institución financiadora: YPF S.A.

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biomonitorio

Monitoreo de la ictiofauna en cursos de agua superficial de la cuenca hidrográfica Matanza-Riachuelo (Segundo Informe) (2023) Trabajo relevante

Informe o Pericia técnica

Paredes del Puerto, Juan Martín , Paracampo, Ariel Hernán , Maroñas, Miriam Edith , García, Ignacio Daniel , Maiztegui, Tomás , García de Souza, Javier Ricardo , Colautti, Darío César

Monitoreo de la ictiofauna y calidad de agua en cursos de agua superficial de la cuenca hidrográfica Matanza-Riachuelo durante otoño de 2023

País: Argentina

Idioma: Español

Disponibilidad: Irrestringida

Duración: 6 meses

Institución financiadora: Autoridad de la Cuenca Matanza Riachuelo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Limnología e ictiología

Monitoreo de la ictiofauna en cursos de agua superficial de la cuenca hidrográfica Matanza-Riachuelo (Informe Final) (2023)

Informe o Pericia técnica

Paredes del Puerto, Juan Martín , Paracampo, Ariel Hernán , Maroñas, Miriam Edith , García, Ignacio Daniel , Garcia de Souza, Javier Ricardo , Colautti, Darío César

Monitoreo de la ictiofauna y la calidad de agua en cursos de agua superficial de la cuenca hidrográfica Matanza-Riachuelo durante primavera de 2022 y otoño de 2023 y comparación temporal.

País: Argentina

Idioma: Español

Disponibilidad: Irrestringida

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Limnología e ictiología

Monitoreo de la ictiofauna en cursos de agua superficial de la cuenca hidrográfica Matanza-Riachuelo (Primer Informe) (2022)

Informe o Pericia técnica

Paredes del Puerto, Juan Martín , Paracampo, Ariel Hernán , Garcia de Souza, Javier Ricardo , Maiztegui, Tomás , Yorojo Moreno, Vivian , Maroñas, Miriam , Colautti, Darío César

Monitoreo de la ictiofauna y calidad del agua en cursos de agua superficial de la cuenca hidrográfica Matanza-Riachuelo durante la primavera de 2022.

País: Argentina

Idioma: Español

Disponibilidad: Irrestringida

Institución financiadora: Autoridad de la Cuenca Matanza Riachuelo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Limnología e ictiología

Línea de base limnológica de la Laguna Salomón (Partido de Dolores, Prov. de Buenos Aires) (2022)

Consultoría

Colautti, Darío César , Gómez, Nora , Álvarez, María Fernanda , Bianchini, Flavia , Colombo, Martín , Donadelli, Jorge Luis , Garcia de Souza, Javier Ricardo , Jauregui, Adrián , Maiztegui, Tomás ,

Paracampo, Ariel Hernán , Paredes del Puerto, Juan Martín , Rodrigues Capítulo, Alberto , Sathicq, María Belén , Segura, Luciano
Evaluación ecológica integral de la calidad ambiental de la laguna Salomon, Partido de Dolores, Buenos Aires, Argentina.
País: Argentina
Idioma: Español
Disponibilidad: Restricta

Duración: 3 meses
Institución financiadora: Municipalidad del Partido de Dolores
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Limnología

Monitoreo de la ictiofauna en cursos de agua superficial de la cuenca hidrográfica Matanza-Riachuelo (Informe Final) (2021)

Informe o Pericia técnica
Paredes del Puerto, Juan Martín , Paracampo, Ariel Hernán , Maroñas, Miriam Edith , García, Ignacio Daniel , Maiztegui, Tomás , García de Souza, Javier Ricardo , Colautti, Darío César
Monitoreo de la ictiofauna y calidad del agua en cursos de agua superficial de la cuenca hidrográfica Matanza-Riachuelo
País: Argentina
Idioma: Español
Disponibilidad: Irrestricta

Duración: 6 meses
Institución financiadora: ACUMAR
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Ictiología

Monitoreo de la ictiofauna en cursos de agua superficial de la cuenca hidrográfica Matanza-Riachuelo (Informe Final) (2015)

Informe o Pericia técnica
Colautti, Darío César , Brancolini, Florencia , García, Ignacio Daniel , Garcia de Souza, Javier Ricardo , Jensen, Roberto Francisco , Maiztegui, Tomás , Maroñas, Miriam Edith , Paracampo, Ariel Hernán , Paredes del Puerto, Juan Martín , Protogino, Lucila , Sendra, Eduardo
Monitoreo de la ictiofauna y calidad del agua en cursos de agua superficial de la cuenca hidrográfica Matanza-Riachuelo (Segundo Informe)
País: Argentina
Idioma: Español
Disponibilidad: Irrestricta

Duración: 12 meses
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Ictiología

Monitoreo de la ictiofauna en cursos de agua superficial de la cuenca hidrográfica Matanza-Riachuelo (Segundo Informe) (2015)

Informe o Pericia técnica
Colautti, Darío César , Brancolini, Florencia , García, Ignacio Daniel , Garcia de Souza, Javier Ricardo , Jensen, Roberto Francisco , Maiztegui, Tomás , Maroñas, Miriam Edith , Paracampo, Ariel Hernán , Paredes del Puerto, Juan Martín , Protogino, Lucila , Sendra, Eduardo
Monitoreo de calidad de agua y estado de las comunidades de peces de los arroyos de la Cuenca Matanza Riachuelo
País: Argentina
Idioma: Español
Disponibilidad: Irrestricta

Duración: 6 meses
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Ictiología

Monitoreo de la ictiofauna en cursos de agua superficial de la cuenca hidrográfica Matanza-Riachuelo (Primer Informe) (2015)

Informe o Pericia técnica

Colautti, Darío César , Brancolini, Florencia , García, Ignacio Daniel , García de Souza, Javier Ricardo , Jensen, Roberto Francisco , Maiztegui, Tomás , Maroñas, Miriam Edith , Paracampo, Ariel Hernán , Paredes del Puerto, Juan Martín , Protogino, Lucila , Sendra, Eduardo
 Monitoreo de calidad de agua y estado de las comunidades de peces de los arroyos de la Cuenca Matanza Riachuelo
 País: Argentina
 Idioma: Español
 Disponibilidad: Irrestriccta

Duración: 6 meses
 Institución financiadora: Autoridad de la Cuenca Matanza Riachuelo (ACUMAR)
 Areas de conocimiento:
 Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Ictiología

OTRAS PRODUCCIONES

INFORMES DE INVESTIGACIÓN

Informe Etapa 1 - Respuestas de los ensamblajes de macroinvertebrados y peces al cambio en el uso del suelo y evaluación de la toxicidad sobre las medidas de control de exóticas leñosas en el Parque Nacional el Palmar (2024)

Paredes del Puerto, Juan Martín , Primost, Jezabel , Paracampo, Ariel Hernán , Fanelli, Silvia , Mugni, Hernán , Solís, Marina

País: Argentina
 Idioma: Español
 Nombre del proyecto: Respuestas de los ensamblajes de macroinvertebrados y peces al cambio en el uso del suelo y evaluación de la toxicidad sobre las medidas de control de exóticas leñosas en el Parque Nacional el Palmar
 Areas de conocimiento:
 Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Marina, Limnología / Limnología y ecotoxicología

Indicadores de producción

ACTIVIDADES	1
Líneas de investigación	1
PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	45
Artículos publicados en revistas científicas	12
Completo	12
Trabajos en eventos	32
Libros y Capítulos	1
Capítulos de libro publicado	1
PRODUCCIÓN TÉCNICA	16
Trabajos técnicos	15
Otros tipos	1