



CAROLINA CELESTE CUÑA
RODRIGUEZ

Dra



ccunarodriguez@gmail.com
(598) 099021914

SNI

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

Categorización actual: Iniciación (Activo)

Fecha de publicación: 23/02/2026
Última actualización: 23/02/2026

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Centro Universitario Regional del Este / Departamento de Geociencias / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

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

/ Departamento de Geociencias

Dirección: Ruta nacional N°9 intersección con ruta N°15, ciudad de Rocha / 27000

País: Uruguay / Rocha / Rocha

Teléfono: (598) 44727001 / 384

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

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Doctorado en Ciencias Geológicas (2013 - 2018)

Universidad Nacional de Córdoba, Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Argentina
Título de la disertación/tesis/defensa: Diversidad y morfometría diatomológica frente a variaciones ambientales: Estudio de registros actuales y paleolimnológicos holocenos de lagos someros del sudeste de Sudamérica

Tutor/es: Dr. Eduardo Luis Piovano

Descripción del título obtenido: Doctor en Ciencias Geológicas

Obtención del título: 2019

Financiación:

CONICET, Argentina

Palabras Clave: Sudeste de Sudamérica Diatomeas Reconstrucciones paleoambientales

Áreas de conocimiento:

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

GRADO

(2005 - 2010)

Universidad Mayor de San Andrés, Bolivia

Título de la disertación/tesis/defensa: Evaluación del Potencial Genotóxico de los plaguicidas usados en Tahuapalca - Río Abajo con Tradescantia pallida

Tutor/es: Isabel Morales Belpaire

Obtención del título: 2010

Palabras Clave: genotoxicología plaguicidas Tradescantia pallida

Áreas de conocimiento:

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

Formación complementaria

CONCLUIDA

POSDOCTORADOS

ANÁLISIS DE LA VARIABILIDAD HIDROCLIMÁTICA HOLOCENA EN EL SUDESTE DE SUDAMÉRICA APLICANDO UNA FUNCIÓN DE TRANSFERENCIA BASADA EN DIATOMEAS (2024 - 2026)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario Regional del Este / Departamento de Geociencias del Holoceno , Uruguay

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Uruguay

Universidad de la República / Comisión Sectorial de Investigación Científica , Uruguay

Palabras Clave: Diatomeas Salinidad Función de transferencia Holoceno Antropoceno

Análisis de la variabilidad hidroclimática desde el Último Máximo Glacial en el registro paleolimnológico de la Laguna Mar Chiquita (2018 - 2020)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Centro de Investigaciones en Ciencias de la Tierra / Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) y Universidad Nacional de Córdoba , Argentina

Palabras Clave: Diatomeas periodo cálido actual Sistema Monzónico Sudamericano

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Análisis de datos paleoecológicos en R (08/2018 - 08/2018)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / CENTRO DE INVESTIGACION CIENTIFICA Y DE TRANSFERENCIA TECNOLOGICA A LA PRODUCCION - CONICET Entre Ríos , Argentina

40 horas

Palabras Clave: VEGAN RIOJA OXCAL

Áreas de conocimiento:

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

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

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria / Funciones de transferencia basados en diatomeas

Geocronología (09/2015 - 10/2015)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario Regional del Este , Uruguay

40 horas

Paleoecología del Cuaternario: Reconstrucción de Paleoambientes (08/2015 - 09/2015)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional de Mar del Plata , Argentina

70 horas

Palabras Clave: teorico-práctico

Filosofía en Ciencias de la Tierra (05/2015 - 05/2015)

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

45 horas

Biología y Taxonomía de Diatomeas continentales (03/2014 - 03/2014)

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

40 horas

Palabras Clave: teorico-práctico

Estadística aplicada en las ciencias geológicas (12/2013 - 12/2013)

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

40 horas

Cambio Climático y Ecosistemas de agua dulce (09/2013 - 10/2013)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay

40 horas

Palabras Clave: variabilidad climática escenario abiótico modelaciones

Ecología funcional acuática (10/2012 - 10/2012)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario Regional del Este / PEDECIBA Geociencias , Uruguay

120 horas

Palabras Clave: teorico-práctico ecosistemas acuáticos patrones ecológicos

Estadística Multivariada Aplicada a Análisis de datos Ambientais/Certificado (01/2012 - 01/2012)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay

45 horas

Introducción, Aplicaciones, y perspectivas de la genética toxicológica en salud y ambiente/Certificado/Curso Aprobado (01/2008 - 01/2008)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Mayor de San Andrés , Bolivia

Procesos de Biosorción, coagulación, floculación para el tratamiento de efluentes metalíferos y aspectos ambientales/Certificado/Curso Aprobado (01/2008 - 01/2008)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Mayor de San Andrés , Bolivia

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

XII CONGRESO DE FICOLOGÍA DE LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE. (2024)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad de Ficología de América Latina y el Caribe (SOFILAC), Costa Rica

Alcance geográfico: Regional

Palabras Clave: salinidad indicadores ambientales Bolivia Argentina

Áreas de conocimiento:

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

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

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria / Funciones de transferencia basados en diatomeas

XVIII Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología (2022)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Instituto de Ecorregiones Andinas (Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas - Universidad Nacional de Jujuy), Argentina

Alcance geográfico: Nacional

VIII Congreso Latinoamericano de Sedimentología (2021)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Argentina de Sedimentología - Universidad Autónoma de Entre Ríos, Argentina

Alcance geográfico: Internacional

XVII Reunión Argentina de Sedimentología (2021)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Asociación Argentina de Sedimentología - Universidad Autónoma de Entre Ríos, Argentina

Alcance geográfico: Regional

IV Congreso Boliviano de Botánica (2019)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidad Gabriel René Moreno ? Museo de Historia Natural, Bolivia

Alcance geográfico: Regional

VII Congreso Argentino de Cuaternario y Geomorfología (2018)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Argentina de Sedimentología, Argentina
Alcance geográfico: Regional

25th International Diatom Symposium (2018)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: Freie Universitat ? Botanical Garten Berlin- Alemania, Alemania
Alcance geográfico: Internacional

IV Reunión Argentina de Geoquímica de la Superficie (2016)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Argentina
Alcance geográfico: Nacional

XIX Congreso Geológico Argentino (2014)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Argentina
Alcance geográfico: Regional

XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar (COLACMAR) (2013)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: PEDECIBA Geociencias, Uruguay
Alcance geográfico: Internacional

1º Congreso Científico de la Sociedad Boliviana de Mutagénesis, Carcinogénesis y Teratogénesis Ambiental SBOMCTA (2012)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Sociedad Boliviana de Mutagénesis, Carcinogénesis y Teratogénesis Ambiental, Bolivia

III Congreso Boliviano de Ecología (2011)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Universidad San Francisco Xavier de Chuquisaca, Bolivia

Congreso Nacional de Biología (2007)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Universidad Autónoma Gabriel René Moreno, Bolivia

OTRAS INSTANCIAS

Diplomado en Planificación y Desarrollo de Competencias Profesionales en Educación Superior (DPDCV-16) (2021)

Bolivia

Diplomado en Educación Superior en Planificación, Ejecución y Evaluación de la gestión Docente Educativa. (2011)

Bolivia

Idiomas

Inglés

Entiende regular / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

Portugués

Entiende bien / Habla bien / Lee bien / Escribe regular

Áreas de actuación

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

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

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /Geociencias multidisciplinaria /Paleoecología

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /Diatomología

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /Geociencias multidisciplinaria /Funciones de transferencia basados en diatomeas

Actuación profesional

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

Centro Universitario Regional del Este / Departamento de Geociencias

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (05/2025 - a la fecha)

Docente Asistente 20 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 2
Cargo: Contratado

Becario (02/2024 - 02/2026)

Becario Postdoctoral 40 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 3
Cargo: Contratado

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Licenciatura en Biología y LGA (05/2025 - a la fecha)

Grado
Invitado
Asignaturas:
Paleolimnología, Paleoceanografía y Paleoclimatología, 35 horas, Teórico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria / Paleoecología
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Diatomología

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - BOLIVIA

Universidad Mayor de San Andrés / Unidad de Ecología Acuática, Instituto de Ecología

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (07/2023 - a la fecha) Trabajo relevante

Investigador Asociado 20 horas semanales

Funcionario/Empleado (07/2020 - a la fecha)

Docente 8 horas semanales

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Paleolimnología (07/2023 - a la fecha)

Cómo investigadora asociada se plantea realizar actividades que permitan visualizar las fortalezas y aplicaciones de la paleolimnología en Bolivia, para en un futuro realizar trabajos de investigación en colaboración con los docentes titulares de la Unidad de Ecología Acuática de la UMSA.

20 horas semanales , Otros

Equipo: CUÑA-RODRIGUEZ

Palabras clave: Diatomeas Salares Bolivia

Áreas de conocimiento:

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

Geociencias multidisciplinaria /

DOCENCIA

Licenciatura de Biología (02/2021 - 12/2023)

Grado

Responsable

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

Carrera de Ingeniería Ambiental (07/2020 - 12/2023)

Grado

Responsable

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Medioambientales /

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - BOLIVIA

Escuela Militar de Ingeniería

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (07/2020 - a la fecha)

Docente 10 horas semanales

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ARGENTINA

Centro de Investigaciones en Ciencias de la Tierra / CONICET - UNC

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Becario (04/2018 - 08/2020)

Becario Postdoctoral 40 horas semanales

Becario (04/2013 - 08/2020) Trabajo relevante

Becario Postdoctoral 40 horas semanales

Becario (04/2013 - 03/2018) Trabajo relevante

Becario Doctoral 40 horas semanales

ACTIVIDADES

OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE

Proyecto PROTRI: "LAGUNA MAR CHIQUITA (CÓRDOBA): TESTIGO DEL CAMBIO HIDROCLIMÁTICO DE SUDAMÉRICA". Integrante del grupo de Investigadores. Dentro del proyecto

se elaboró el video multimedia que puede ser consultado en la siguiente dirección web:

<https://youtu.be/LwXAO1PMovc> (04/2018 - 12/2019)

CONICET-UNC, CICTERRA

20 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

Geociencias multidisciplinaria / Paleolimnología

Organización y Coordinación del Simposio de Palinología y Paleobotánica en el Marco del IV Congreso Boliviano de Botánica (09/2018 - 10/2019)

CONICET-UNC, CICTERRA

20 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Diatomología

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - BOLIVIA

Universidad Mayor de San Andrés

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (12/2010 - 05/2011)

Investigador Asociado 30 horas semanales

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 12 horas

Carga horaria de investigación: 25 horas

Carga horaria de formación RRHH: 10 horas

Carga horaria de extensión: 2 horas

Carga horaria de gestión: 5 horas

Producción científica/tecnológica

Mi trabajo se enfoca en evidenciar los efectos del Cambio Climático a nivel local y regional a partir del estudio de sedimentos lacustres en el sudeste de Sudamérica (SESA). Esta región reviste un particular interés para las investigaciones, dada la variabilidad de alta y baja frecuencia en el Sistema Monzónico Sudamericano (SAMS) (vientos estacionales que se producen por el desplazamiento del cinturón ecuatorial). El estudio de los sedimentos lacustres como archivos ambientales de alta resolución permiten comprender la variabilidad ambiental natural (e.g., precipitaciones, temperatura) o el efecto y/o impacto de actividades humanas que modifican el funcionamiento natural de un sistema lacustre (e.g., avance de la frontera agrícola, actividades mineras, deforestación, quemadas, entre otros). Las variaciones anteriormente mencionadas pueden ser estudiadas en una escala de tiempo que abarca las últimas decenas, centenas y miles de años, mediante el análisis de multi-indicadores. El estudio de bioindicadores como las diatomeas (microalgas silíceas), la geoquímica y la sedimentología en registros lacustres, permite entender mejor la hidrología y funcionamiento de lagos, específicamente la relación entre el clima, estado trófico y sedimentología. Este tipo de estudios permiten conocer y comprender la variabilidad ambiental considerando la dinámica propia del sistema y su interacción con el medio biótico/abiótico circundante, convirtiéndose en una herramienta eficiente y práctica en la Gestión y Conservación Integrada de Recursos Hídricos.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Links between international market trends, agricultural intensification and extreme sedimentation rates in a transboundary South American coastal lagoon (Completo, 2025)

C. BUENO , A.S.P. ÁVILA , J.M. DURÁN , L. PEREZ , C. RODRÍGUEZ-PÉREZ , G. DE LEÓN , M.

MEDINA-ELIZALDE, L. DEL PUERTO, H. INDA, R.C.L. FIGUEIRA, P.A.L. FERREIRA, I. ETCHEVERS, C. CUÑA-RODRÍGUEZ, P. VELÁZQUEZ, L. GONZÁLEZ, E.H.L. FERNANDES, G.L.L. PINHO, F. GARCÍA-RODRÍGUEZ

Science of the Total Environment, v.: 975 p.:179281 2025

Palabras clave: Erosion soybean crops Economic analysis Wetland desiccation

Lugar de publicación: Netherlands

ISSN: 00489697

E-ISSN: 18791026

DOI: [10.1016/j.scitotenv.2025.179281](https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2025.179281)

<https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2025.179281>

Scopus[®]

Integrated study of archaeological and paleolimnological indicators in Late Holocene records: Laguna Mar Chiquita (Córdoba, Argentina) (Completo, 2024)

CAROLINA CUÑA-RODRÍGUEZ, ALDANA TAVARONE, EDUARDO L. PIOVANO, MARIANA FABRA

Journal of Archaeological Science Reports, v.: 57 p.:104565 2024

Lugar de publicación: Netherlands

ISSN: 2352409X

DOI: [10.1016/j.jasrep.2024.104565](https://doi.org/10.1016/j.jasrep.2024.104565)

<http://dx.doi.org/10.1016/j.jasrep.2024.104565>

WEB OF SCIENCE[™] Scopus[®]

The Hydrothermal Alteration of the Cordón de Inacaliri Volcanic Complex in the Framework of the Hidden Geothermal Systems within the Pabelloncito Graben (Northern Chile) (Completo, 2021)

MAZA, COLLO, MORATA, CUÑA-RODRIGUEZ, TAUSI, RENZULLI

Minerals, v.: 11 2021

Palabras clave: CLAY MINERALSSURFACE HYDROTHERMAL ALTERATIONSTEAM HEATED ACTIVE GEOTHERMAL SYSTEM DIATOMS Cerro Pabellón Andean Cordillera Chile

Medio de divulgación: Internet

E-ISSN: 2075163X

WEB OF SCIENCE[™] Scopus[®]

Paleolimnological record of the Pampean plains (Argentina) as a natural archive of South American hydroclimatic variability since the LGM to the Current Warm Period (Completo, 2020) Trabajo relevante

CUÑA-RODRIGUEZ, Piovano, GARCIA-RODRIGUEZ, F., Sylvestre, Rostek, Bernasconi, Ariztegui Quaternary Science Reviews, 2020

Palabras clave: Laguna Mar Chiquita Southeastern South America Paleolimnology Saline lakes Diatoms

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 02773791

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.quascirev.2020.106675>

WEB OF SCIENCE[™] Scopus[®]

A 700-year multiproxy reconstruction on the Argentinian Pampas inferred from the sediments of Laguna Blanca Grande (Completo, 2020)

Charo López-Blanco, Gloria Alejandra Rodríguez-Abaunza, Carina Seitz, Perez L., CUÑA-RODRIGUEZ, Sonia L. Fontana

Journal of South American Earth Sciences, 2020

Palabras clave: Nutrient enrichment Hydroclimatic reconstruction Lake level changes Diatoms Cladocerans Ostracods

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 08959811

E-ISSN: 18730647

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jsames.2020.103000>

WEB OF SCIENCE[™] Scopus[®]

On the relationship between Holocene environmental variability and the diatom composition in the Peña lagoon, SE Uruguay. (Completo, 2018)

CUÑA-RODRIGUEZ, Piovano, del Puerto, INDA, H., GARCÍA-RODRIGUEZ

Ameghiniana, 2018

Palabras clave: Diatomeas Holoceno Sudeste Uruguayo Paleocología

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00027014

E-ISSN: 18518044

DOI: <http://dx.doi.org/10.5710/AMGH.06.06.2018.3126>

WEB OF SCIENCE™ Scopus® 

Diatom assemblages from surface sediments of the Río de la Plata estuary, Uruguay (Completo, 2017)

Perez L., BRUGNOLI, E., MUNIZ, P., Sunesen Inés, Sar Eugenia A., CAROLINA CRISCI, CUÑA-RODRIGUEZ, GARCIA-RODRIGUEZ, F

New Zealand Journal of Marine and Freshwater Research, 2017

Palabras clave: Diatoms auto-ecology southwestern Atlantic Ocean sediments turbidity salinity estuary

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00288330

E-ISSN: 11758805

DOI: <https://doi.org/10.1080/00288330.2017.1417318>

WEB OF SCIENCE™ Scopus® 

Una visión paleolimnológica de la variabilidad hidroclimática reciente en el centro de Argentina: desde la pequeña edad de hielo al siglo XXI (Completo, 2014)

Córdoba, Guerra, CUÑA-RODRIGUEZ, Sylvestre, Piovano

Latin American Journal of Sedimentology and Basin analysis, 2014

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 18514979

Scopus® 

Cambios históricos en el aporte terrígeno de la cuenca del Río de la Plata sobre la plataforma interna uruguaya (Completo, 2014)

MARRERO, A, ADRIANA TUDURÍ, Perez L., CUÑA-RODRIGUEZ, MUNIZ, P., Lopes Figueira, Michaelovitch de Mahiques, de Lima Ferreira, Daniela Pittauerová, GARCIA-RODRIGUEZ, F

Latin American Journal of Sedimentology and Basin analysis, 2014

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 18514979

Scopus® 

LIBROS

Paleolimnological Records in the Northern Pampa Plain in Pampean Lakes (Completo, 2024)

Publicado Trabajo relevante

Lucía Guerra, Eduardo Piovano, CUÑA-RODRIGUEZ, Ingrid Costamagna, Francisco Córdoba, Emmanuel Chapron, GARCIA-RODRIGUEZ, F, Silvana Halac, Daniel Ariztegui

Editorial: Springer

Tipo de publicación: Investigación

Referado

Escrito por invitación

Palabras clave: South America Shallow lakes Lacustrine facies Salinity Paleoclimate South American Monsoon Paleohydrology Paleoenvironment Anthropogenic modification

Áreas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Otros

ISSN/ISBN: 978-3-031-86027-0

GEOLOGÍA DE MAR CHIQUITA en Laguna Mar Chiquita, Córdoba, Argentina: Un Mar de Salud en la Llanura (Completo, 2016) Publicado Trabajo relevante

CUÑA-RODRIGUEZ , Eduardo Piovano
Editorial: Universidad Nacional del Comahue
Tipo de publicación: Otros
Referado
Medio de divulgación: Internet
ISSN/ISBN: 978-987-42-2913-7
Capítulo de Libro

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS

Comité Fondo Clemente Estable (2025)

Sector Gobierno/Público / Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Uruguay
Cantidad: Menos de 5



Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

GRADO

EVALUACIÓN DE LA EFICIENCIA DE UN SISTEMA ALTERNATIVO PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS GRISAS POR MEDIO DE LOMBRIFILTROS CASO: HOSPITAL OBRERO N30 SANTIAGO II (2023 - 2024)

Tesis/Monografía de grado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Escuela Militar de Ingeniería , Bolivia
Programa: Carrera de Ingeniería Ambiental
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: MARIANA DE LOS ANGELES GUTIERREZ ALVAREZ
País: Bolivia
Palabras Clave: lombrices aguas residuales grises lechos vegetales economía circular

EVALUACIÓN DEL CONTENIDO DE MICROPLASTICOS EN *Salvelinus arcoiris* y *Basilichthys bonariensis* EN LA MANCOMUNIDAD DEL LAGO TITICACA (2021 - 2022)

Trabajo relevante

Tesis/Monografía de grado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Escuela Militar de Ingeniería , Bolivia
Programa: Carrera de Ingeniería Ambiental
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Noelia Quispe Choque
País: Bolivia
Palabras Clave: Tracto digestivo contaminación Cuenca Katari

Reconstrucción de la variabilidad ambiental de la laguna Mar Chiquita (desde el Tardiglacial) a partir del análisis de multi-indicadores de su registro sedimentario (2014 - 2015)

Tesis/Monografía de grado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales (Universidad Nacional de Córdoba) , Argentina
Programa: Carrera de Geología
Tipo de orientación: Cotutor (CUÑA-RODRIGUEZ)
Nombre del orientado: Martín Barrientos
País: Argentina
Palabras Clave: salinidad granulometría yeso

Otros datos relevantes

PRESENTACIONES EN EVENTOS

I Reunión Trinacional de Ecología (2025)

Congreso

VARIABILIDAD HIDROCLIMÁTICA HOLOCENA EN EL SUDESTE DE SUDAMÉRICA

APLICANDO UNA FUNCIÓN DE TRANSFERENCIA BASADA EN DIATOMEAS

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 40

Alcance geográfico: Regional Areas de conocimiento:

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

Geociencias multidisciplinaria / Paleoecología

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

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

Geociencias multidisciplinaria / Funciones de transferencia basados en diatomeas

XII Congreso de Ficología de Latinoamérica y el Caribe (2024)

Congreso

Presentación del Poster del trabajo: DIATOMEAS POTENCIALMENTE INDICADORAS DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES EN AMBIENTES SALINOS

Costa Rica

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Ficología de América Latina y el Caribe

(SOFILAC), Universidad Nacional de Costa Rica, Universidad de Costa Rica, Sociedad Española de Ficología

Alcance geográfico: Internacional Palabras Clave: Salinidad Indicadores ambientales Bolivia

Argentina

XII Congreso de Ficología de Latinoamérica y el Caribe (2024)

Congreso

Presentación de Poster: Diatomeas provenientes de sedimentos superficiales del Río de la Plata: su aplicación como indicadoras ambientales

Costa Rica

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 40

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Costa Rica

Alcance geográfico: Internacional Palabras Clave: Bioindicadores Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Geociencias multidisciplinaria / Paleoecología

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

Coautora del trabajo. Perez Becoña, L., Vidal, C., Cuña-Rodriguez, C., Brugnoli, E., Muniz, P., García-Rodríguez, F.

XVIII Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología (2022)

Otra

Análisis integrado de múltiples indicadores arqueológicos y paleolimnológicos en registros del Holoceno Tardío. Laguna Mar Chiquita (Córdoba, Argentina)

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Alcance geográfico: Regional

XVII Reunión Argentina de Sedimentología ? VIII Congreso Latinoamericano de Sedimentología (2021)

Congreso

Variabilidad hidroclimática en la Llanura Pampeana Argentina desde el Último Máximo Glacial hasta el Periodo Cálido Actual

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Alcance geográfico: Internacional

IV Congreso Boliviano de Botánica (2019)

Otra
Variabilidad ambiental desde el Último Máximo Glaciar en el Sudeste de Sudamérica
Bolivia
Tipo de participación: Expositor oral
Alcance geográfico: Regional

VII Congreso Argentino de Cuaternario y Geomorfología (2018)

Congreso
Variabilidad hidroclimática en latitudes medias del Sudeste de Sudamérica desde el Último Máximo Glacial hasta el Período Cálido Actual
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Alcance geográfico: Regional

25th International Diatom Symposium (2018)

Simposio
Environmental changes of a highly variable saline lake (Laguna Mar Chiquita, Argentina) since Last Glacial Maximum
Alemania
Tipo de participación: Expositor oral
Alcance geográfico: Internacional

RAGSU (2016)

Otra
Caracterización hidroquímica e isotópica en el sistema de la Laguna del Plata, Córdoba - Argentina
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Alcance geográfico: Regional

XIX Congreso Geológico Argentino (2014)

Congreso
Variaciones limnológicas durante los últimos 2000 años en dos sistemas lacustres del Sudeste Sudamericano Laguna Peña (34°00'13.63''S - 53°33'10.38''O) y Mar Chiquita (30°54'S - 62°51'O).
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Alcance geográfico: Regional

XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar (COLACMAR). (2013)

Congreso
Poster: Impronta diatomológica en sedimentos superficiales de la región costera de Montevideo y su relación frente a las variaciones ambientales inducidas por El Niño/La Niña oscilaciones del Sur (ENOS).
Uruguay
Tipo de participación: Otros
Nombre de la institución promotora: Pedeciba
Alcance geográfico: Internacional

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

RECUPERACIÓN DE SUELOS SALINOS MEDIANTE LA ESPECIE Q?AWCHI (*Suaeda foliosa*) PARA SU APROVECHAMIENTO FORRAJERO EN LA COMUNIDAD LITORAL DEL MUNICIPIO DE SAN ANDRÉS DE MACHACA (2023)

Candidato: Paola Andrea Surco Yujra
Tipo Jurado: Pregrado
CUÑA-RODRIGUEZ
Carrera de Ingeniería Ambiental / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Escuela Militar de Ingeniería, Mscal. Antonio José de Sucre / Bolivia
País: Bolivia
Idioma: Español

Análisis preliminar de bacterias halófilas en sedimentos de lagunas del Altiplano Boliviano con diferente salinidad como posibles bio-indicadores de cambio climático. (2023)

Candidato: ADRIANA DANIELA TRUJILLO YERIOMENKO
Tipo Jurado: Pregrado
CUÑA-RODRIGUEZ, Carlos Molina Arzabe
Carrera de Biología / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Mayor de San Andrés / Bolivia
País: Bolivia
Idioma: Español

EVALUACIÓN DE LA EFICIENCIA DE MICROALGAS DE ALTIPLANO BOLIVIANO PARA EL TRATAMIENTO BIOLÓGICO DE DRENAJE ÁCIDO DE MINA A NIVEL EXPERIMENTAL (2022)

Candidato: Sebastian Villamil Fernandez
Tipo Jurado: Pregrado
CUÑA-RODRIGUEZ
Carrera de Ingeniería Ambiental / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Escuela Militar de Ingeniería, Msc. Antonio José de Sucre / Bolivia
País: Bolivia
Idioma: Español

PROPUESTA DE BIORREMEDIACIÓN DE LIXIVIADOS PROVENIENTES DEL RELLENO SANITARIO DE VILLA INGENIO MEDIANTE EL USO DE MICROALGAS A ESCALA LABORATORIO (2021)

Candidato: Jenny Lequepi Limachi
Tipo Jurado: Pregrado
CUÑA-RODRIGUEZ
Carrera de Ingeniería Ambiental / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Escuela Militar de Ingeniería, Msc. Antonio José de Sucre / Bolivia
País: Bolivia
Idioma: Español

EVALUACIÓN DEL Q'AWCHI (*Suaeda foliosa*) Y LA ÑAKATOLA (*Baccharis incarum*) COMO ESPECIES FITORREMIADORAS PARA LA RECUPERACIÓN DE SUELOS SALINOS EN LA COMUNIDAD DE COTAMUYTA MUNICIPIO DE ACHACACHI (2021)

Candidato: Nelly Apaza Chambi
Tipo Jurado: Pregrado
CUÑA-RODRIGUEZ
Carrera de Ingeniería Ambiental / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Escuela Militar de Ingeniería, Msc. Antonio José de Sucre / Bolivia
País: Bolivia
Idioma: Español

EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD DE BIODEGRADACIÓN DE POLIESTIRENO CON LARVA (*Tenebrio molitor*) PARA COADYUVAR EN LA REDUCCIÓN DEL CONTAMINANTE EN LA CIUDAD DE LA PAZ-BOLIVIA (2021)

Candidato: Claudia Tamara Silva Schmidt
Tipo Jurado: Pregrado
CUÑA-RODRIGUEZ
Carrera de Ingeniería Ambiental / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Escuela Militar de Ingeniería, Msc. Antonio José de Sucre / Bolivia
País: Bolivia
Idioma: Español

EVALUACIÓN DE DIFERENTES MEDIOS DE CULTIVO PARA LA PROPAGACIÓN In Vitro DE LA ESPECIE EN PELIGRO DE EXTINCIÓN THOLA (*Parastrephya lepidophylla*) (2020)

Candidato: Sarai Jerusalem Chura Yujra
Tipo Jurado: Pregrado
CUÑA-RODRIGUEZ
Carrera de Ingeniería Ambiental / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Escuela Militar de Ingeniería, Msc. Antonio José de Sucre / Bolivia
País: Bolivia
Idioma: Español

EVALUACIÓN DE LA TOLERANCIA Y CAPACIDAD DE REMOCIÓN DE COBRE DE DOS ESPECIES VEGETALES QARIWA (*Senecio clivicolus*) Y ACHIRA (*Canna indica*) PARA SU APLICACIÓN EN FITORREMEDIACIÓN (2020)

Candidato: Cristhian Mayron Candia Condori

Tipo Jurado: Pregrado

CUÑA-RODRIGUEZ

Carrera de Ingeniería Ambiental / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Escuela Militar de Ingeniería, Mscal. Antonio José de Sucre / Bolivia

País: Bolivia

Idioma: Español

Indicadores de producción

ACTIVIDADES	6
Líneas de investigación	1
Docencia	3
Otra Actividad Técnica	2
PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	11
Artículos publicados en revistas científicas	9
Completo	9
Libros y Capítulos	2
Libro publicado	2
EVALUACIONES	1
Evaluación de proyectos	1
FORMACIÓN RRHH	3
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	3
Tesis/Monografía de grado	3