



**DOMINIQUE MOURELLE  
CIVANO**

Doctora

[domodica@gmail.com](mailto:domodica@gmail.com)

### SNI

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

Categorización actual: Nivel I (Activo)

Fecha de publicación: 05/10/2018  
Última actualización SNI: 05/10/2018

## Datos Generales

### DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Centro Universitario Regional Este - UDeLaR / Sector Educación Superior/Público  
Dirección: Ruta nacional N° 9 , intersección con ruta 15 / 27000 / Rocha , Maldonado , Uruguay  
Teléfono: (4) 472 95 07  
Correo electrónico/Sitio Web: [domodica@gmail.com](mailto:domodica@gmail.com)

## Formación

### Formación académica

#### CONCLUIDA

##### DOCTORADO

###### Doctorado en Ciencias, opción Biología (2010 - 2015)

Universidad Nacional de Mar del Plata , Argentina  
Título de la disertación/tesis: Cambios de la vegetación de la región de los campos de Uruguay en respuesta a diferentes forzantes durante el Holoceno- (Tesis entregada y bajo evaluación)  
Tutor/es: Aldo R. Prieto - Felipe García-Rodríguez  
Obtención del título: 2015  
Institución financiadora: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas , Argentina  
Palabras Clave: Palinología Uruguay Holoceno  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Palinología

##### MAESTRÍA

###### Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (2008 - 2011)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Título de la disertación/tesis: Relación polen-vegetación actual en Uruguay  
Tutor/es: Aldo Raúl Prieto - Ángeles Beri  
Obtención del título: 2011  
Palabras Clave: Palinología Relación polen-vegetación actual  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Palinología  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Relación polen-vegetación actual

##### GRADO

###### Licenciatura en Ciencias Biológicas (2003 - 2008)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
Título de la disertación/tesis: Estudio palinológico de una muestra de la perforación DCLS13 (DI.NA.MI.GE.) Cerro Largo, Uruguay  
Tutor/es: Lourdes de los Ángeles Beri  
Obtención del título: 2008  
Palabras Clave: Palinología Pérmico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Palinología

##### TÉCNICO

###### Programador Web (2016 - 2017)

Universidad ORT Uruguay - Universidad ORT Uruguay - Facultad de Ingeniería , Uruguay

Título de la disertación/tesis: Programador Web

Obtención del título: 2017

Palabras Clave: Programación Web Base de datos Algoritmos Informática

Areas de conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información / Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones /

## Formación complementaria

### CONCLUIDA

#### CURSOS DE CORTA DURACIÓN

##### **II Curso sobre manejo de Tilia para Windows (01/2013 - 01/2013)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Fac de Ciencias , Chile

20 horas

Palabras Clave: Tilia 2.0.4

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Palinología

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

Paleontología /

##### **Paleoecología del Cuaternario: reconstrucción de paleoambientes (Posgrado) (01/2013 - 01/2013)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional de Jujuy , Argentina

96 horas

Palabras Clave: Cuaternario Paleoecología

Areas de conocimiento:

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

Paleontología / Paleoecología

##### **El clima actual de Sud América (Posgrado) (01/2011 - 01/2011)**

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

28 horas

Palabras Clave: Climatología

Areas de conocimiento:

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

Investigación Climatológica / Climatología

##### **Métodos Gráficos y Cuantitativos del Análisis de Datos en Biología (Posgrado) (01/2011 - 01/2011)**

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

96 horas

Palabras Clave: Estadística

Areas de conocimiento:

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

##### **Epistemología (Posgrado) (01/2010 - 01/2010)**

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

72 horas

Palabras Clave: Epistemología

Areas de conocimiento:

Humanidades / Filosofía, Ética y Religión / Filosofía, Historia y Filosofía de la Ciencia y la Tecnología

/ Epistemología

##### **Reconstructing Long-term Environmental Changes Using Lake Sediments and Other Paleoenvironmental Approaches (Posgrado) (01/2010 - 01/2010)**

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

30 horas

Palabras Clave: Paleolímología

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleolimnología

**Sistemática de Plantas Vasculares (Posgrado) (01/2009 - 01/2009)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,  
Uruguay  
120 horas  
Palabras Clave: Sistemática Vegetal  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Flora Nativa

**Análisis polínico del Cuaternario: una perspectiva paleoecológica (Posgrado) (01/2008 - 01/2008)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Museo Argentino de Ciencias Naturales "B. Rivadavia",  
Argentina  
40 horas  
Palabras Clave: Palinología Cuaternario  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Cuaternario  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Palinología

**Montevideo y sus Plantas, Modulo 1: Plantas de la Costa (01/2008 - 01/2008)**

Sector Gobierno/Público / Intendencia de Montevideo / IMM - Museo y Jardín Botánico Prof. Atilio  
Lombardo , Uruguay  
16 horas  
Palabras Clave: Flora Nativa  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Flora Nativa

**Bioestadística II - Multivariado (Posgrado) (01/2008 - 01/2008)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria -  
UDeLaR , Uruguay  
60 horas  
Palabras Clave: Bioestadística  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Bioestadística

**Paleobiología (Posgrado) (01/2008 - 01/2008)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,  
Uruguay  
60 horas  
Palabras Clave: Paleontología  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

**Conocimiento y Reconocimiento de Flora Indígena (01/2008 - 01/2008)**

Sector Gobierno/Público / Intendencia de Montevideo / IMM - Museo y Jardín Botánico Prof. Atilio  
Lombardo , Uruguay  
40 horas  
Palabras Clave: Flora Nativa  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Flora nativa

**Ecología de Comunidades (Posgrado) (01/2008 - 01/2008)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,  
Uruguay  
60 horas  
Palabras Clave: Ecología  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Comunidades

**Metodologías y estrategias del análisis palinológico del Cuaternario (Posgrado) (01/2008 - 01/2008)**

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

Palabras Clave: Palinología Paleontología Cuaternario

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Palinología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Cuaternario

#### **Palaeolimnology as tool for the study and management of lakes (Posgrado) (01/2008 - 01/2008)**

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

40 horas

Palabras Clave: Paleolimnología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleolimnología

### **PARTICIPACIÓN EN EVENTOS**

#### **I Reunión sobre Bases de Datos en Paleoecología Sudamericana e Introducción a Neotoma (2013)**

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: IEB, Facultad de Ciencias, Universidad de Chile, Chile

Palabras Clave: Neotoma Base de datos

Áreas de conocimiento:

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

Paleontología /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Palinología

#### **Pasantía de entrenamiento en técnicas palinológicas, Laboratorio de Paleoecología y Palinología (2009)**

Tipo: Otro

Institución organizadora: Universidad Nacional de Mar del Plata, Argentina

Palabras Clave: Palinología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Flora Nativa

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Palinología

## **Idiomas**

### **Francés**

Entiende muy bien / Habla muy bien / Lee muy bien / Escribe muy bien

### **Inglés**

Entiende muy bien / Habla bien / Lee muy bien / Escribe muy bien

## **Áreas de actuación**

### **CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS**

Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Palinología

### **CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS**

Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

### **CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS**

Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Flora Nativa

### **CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS**

Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Relación polen-vegetación actual

### **CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS**

Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Palinología del Cuaternario

## **Actuación profesional**

## VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

### Otro (06/2013 - a la fecha)

Sistema Nacional de Investigadores ,40 horas semanales  
Candidato a investigador del Sistema Nacional de Investigadores (SNI)

### Becario (05/2016 - a la fecha)

Beca Posdoctoral ,35 horas semanales

### Becario (03/2009 - 02/2010)

Beca de Iniciación a la Investigación ,20 horas semanales

## ACTIVIDADES

### PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

**Análisis palinológico sobre la secuencia marina GeoB\_13813-4: reconstrucción paleoambiental y paleoclimática de ultra-alta resolución para los últimos 1200 cal. aAP en la región de la Cuenca del Plata. (05/2016 - a la fecha)**

35 horas semanales  
Investigación  
Coordinador o Responsable  
En Marcha  
Equipo:

### Biodiversidad en Palmas (Fam. Arecaceae) nativas (12/2008 - 04/2010)

Este estudio tiene como objetivos específicos aportar a la resolución de la taxonomía de las especies cercanas *B. paraguayensis* y *B. lallemantii*; y de ellas con *B. yatay* a partir de marcadores moleculares ISSR, de técnicas de citogenética molecular y análisis de morfología y viabilidad de polen. Además se analizará la variabilidad genética de poblaciones de estas especies mediante ISSR.  
6 horas semanales

Investigación  
Integrante del Equipo  
En Marcha  
Equipo: BERI, Á, GAIERO, P. (Responsable), MAZELLA, C., RIVAS, M, ROSSATO, M, SPERONI, G  
Palabras clave: Arecaceae Morfología polínica  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Morfología polínica

**Análogo polen-vegetación-clima actual: una herramienta fundamental para el estudio de las variaciones en la flora indígena del Uruguay, y su relación con el cambio climático e impacto humano (03/2009 - 02/2010)**

Con el objetivo de investigar si las diferentes comunidades vegetales pueden ser identificadas por sus espectros polínicos se estudió la relación polen-vegetación actual a partir del análisis polínico de muestras superficiales de diferentes tipos de vegetación, principalmente de la región oriental de Uruguay.

20 horas semanales  
Investigación  
Coordinador o Responsable  
Concluido  
Equipo: BERI, Á  
Palabras clave: Palinología Flora Nativa Relación polen-vegetación actual  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Flora Nativa  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Palinología  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Relación polen-vegetación actual

# Universidad Nacional de Mar del Plata

## VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

### Colaborador (08/2010 - 03/2015)

Ayudante adscripto a la docencia ,6 horas semanales  
Concurso anual por méritos. Ganado en años 2010, 2011, 2012 y 2013.

### Becario (04/2010 - 03/2015)

Becario doctoral ,40 horas semanales

## ACTIVIDADES

### DOCENCIA

#### Doctorado en Ciencias, opcion Biología (08/2010 - 12/2013 )

Doctorado

Asistente

Asignaturas:

Sistemática de Plantas Vasculares, 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Sistemática de Plantas Vasculares

### SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ARGENTINA

Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

## VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

### Becario (04/2010 - 03/2015)

Becario doctoral ,40 horas semanales / Dedicación total

## ACTIVIDADES

### PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

#### Cambios de la vegetación en respuesta a diferentes forzantes durante el Holoceno en Uruguay a partir del análisis de secuencias palinológicas (04/2010 - 03/2015 )

El objetivo de esta investigación es reconstruir la historia de la vegetación y evaluar la respuesta a los forzantes abióticos (variabilidad climática, fluctuaciones del nivel del mar) y bióticos (antrópicos) durante el Holoceno en Uruguay.

40 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Financiación:

Institución del exterior, Beca

Equipo: PRIETO, A.R. (Responsable) , GARCÍA-RODRÍGUEZ, F. (Responsable)

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

Facultad de Ciencias - UDeLaR

## VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

### Funcionario/Empleado (09/2008 - 12/2009)

Ayudante docente ,20 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 1

Cargo: Interino

## ACTIVIDADES

### DOCENCIA

#### Licenciatura en Ciencias Biológicas (09/2008 - 12/2009 )

Grado

Asistente

Asignaturas:

Ayudante del curso de Paleontología A, 20 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

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

#### Licenciatura en Ciencias Biológicas (08/2007 - 09/2007 )

Grado

Invitado

Asignaturas:

Paleontología A: Colaboración en las clases prácticas, 6 horas, Práctico

Áreas de conocimiento:

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

### OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE

#### Procesamiento de muestras paleopalinológicas - asesoramiento empresa LCV, Argentina (11/2008 - 11/2008 )

Facultad de Ciencias, Dpto. de Geología

40 horas semanales

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

Comisión Sectorial de Investigación Científica

## VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

#### Otro (12/2008 - 12/2009)

Participación en proyecto de investigación ,6 horas semanales

Escalafón: No Docente

Cargo: Interino

## ACTIVIDADES

### PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

#### Características de germinación de especies de matorral y bosque psamófilo (12/2008 - 12/2009 )

En esta investigación se evaluó las respuestas de germinación frente a distintos tratamientos pre-germinativos en semillas de *Dodonaea viscosa* (chirca de monte) y *Schinus engleri* (molle rastrero).

6 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: GARAY, A (Responsable) , GUIDO, A (Responsable) , PIÑEIRO, V (Responsable) , ZARUCKI, M (Responsable)

Palabras clave: Flora Nativa Germinación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Flora Nativa

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Germinación

### SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE VIVIENDA, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y MEDIO AMBIENTE - URUGUAY

# Sistema Nacional de Areas Protegidas de Uruguay

## VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (11/2008 - 08/2009)

Participación en proyecto de investigación ,6 horas semanales

## ACTIVIDADES

### PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

#### Caracterización y Distribución espacial de la Vegetación Costera (11/2008 - 08/2009 )

Este proyecto tiene como finalidad hacer disponible a los tomadores de decisiones el conocimiento existente sobre el estado y distribución del matorral y bosque psamófilo de la zona costera del Río de la Plata y el Océano Atlántico. Las tareas de dicho equipo consisten en unificar la información existente sobre las formaciones vegetales de matorral y bosque costero, detectar vacíos de información para identificar sitios de muestreo y espacializar dicha información.

6 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo:

Palabras clave: Relevamiento de Vegetación Nativa

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica /

### CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 10 horas

Carga horaria de investigación: 40 horas

Carga horaria de formación RRHH: Sin horas

Carga horaria de extensión: 10 horas

Carga horaria de gestión: Sin horas

## Producción científica/tecnológica

El análisis polínico es la principal técnica para las reconstrucciones de las comunidades vegetales y ambientes del pasado. Sin embargo, en Uruguay no hay hasta el momento investigadores dedicados al estudio de las reconstrucciones paleoambientales durante el Holoceno empleando el análisis polínico.

Teniendo en cuenta esta área de vacancia en nuestro país fue que en el 2008 comencé mis estudios de Maestría (PEDECIBA-UdelaR) con el objetivo de estudiar la relación entre el polen y vegetación actual de Uruguay a escala regional. Este modelo permitió evaluar la correspondencia entre los espectros polínicos y los diferentes tipos de vegetación, y aportó información sobre características de producción y dispersión polínica. Este modelo constituye un buen análogo moderno para ser utilizado sobre las asociaciones polínicas fósiles y así interpretar ajustadamente los cambios de la vegetación y de los ambientes durante el Holoceno.

Posteriormente en el 2010 comencé mis estudios de doctorado en la UNMdP-Argentina, donde mediante análisis polínico de tres secuencias pude reconstruir los cambios de la vegetación de los campos de Uruguay en respuesta a diferentes forzantes (cambio en el nivel relativo del mar, variabilidad climática e impacto antrópico) durante el Holoceno medio y tardío. Los resultados obtenidos son de gran relevancia y aportan nuevas evidencias en lo que respecta al análisis de la expresión regional de la variabilidad hidroclimática holocena en la región del SE de Sudamérica. Recientemente (2015) finalicé mi formación de doctorado. He retornado a Uruguay y cuento con beca pos-doctoral de re-inscripción ANII (2016-2018) que me permitirá comenzar con el desarrollo de esta línea de investigación vacante e iniciar la formación de nuevos investigadores en la UdelaR.

## Producción bibliográfica

### ARTÍCULOS PUBLICADOS

#### ARBITRADOS

**Riparian woody vegetation history in the campos region, Southeastern South America, during two time windows: late Pleistocene and late Holocene (Completo, 2017)**



MOURELLE, D. , PRIETO, A.R. , GARCÍA-RODRÍGUEZ, F.

Quaternary Science Reviews, v.: 167 p.:14 - 29, 2017

Palabras clave: Holocene Pleistocene Palynology Riparian forests Rio de la Plata grasslands

Areas de conocimiento:

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

Paleontología / Palinología y Paleoecología

ISSN: 02773791

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Relative sea-level changes during the Holocene in the Rio de la Plata, Argentina and Uruguay: A review (Completo, 2016)**

PRIETO, A.R. , MOURELLE, D. , PELTIER, W.R. , DRUMMOND, R. , VILANOVA, I. , RICCI, L.  
Quaternary International, 2016

Palabras clave: Río de la Plata Relative sea level Holocene

Areas de conocimiento:

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

Geociencias multidisciplinaria /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10406182

DOI: [10.1016/j.quaint.2016.02.044](https://doi.org/10.1016/j.quaint.2016.02.044)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Pollen and spores from surface samples in the campos region of Uruguay and their paleoecological implications (Completo, 2016)**

MOURELLE, D. , PRIETO, A.R.

Acta Botanica Brasílica, 2016

Palabras clave: Pollen and spores descriptions Modern pollen-vegetation relationships Silent taxa

Key indicator taxa Holocene sequences

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Morfología polínica

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

Paleontología / Palinología y Paleoecología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 01023306

DOI: [10.1590/0102-33062016abb0117](https://doi.org/10.1590/0102-33062016abb0117)

<http://www.scielo.br/pdf/abb/2016nahead/0102-3306-abb-2016abb0117.pdf>

Scopus® WEB OF SCIENCE™  

**Comparative pollen morphology and viability among endangered Butia species (Arecaceae) and its implications for species delimitation and conservation (Completo, 2016)**

MOURELLE, D. , GAILERO, P. , SPERONI, G. , MILLÁN, C. , GUTIÉRREZ, L. , MAZZELLA, C.

Palynology, v.: 40 2 , p.:160 - 171, 2016

Palabras clave: Morfología polínica Butia

Areas de conocimiento:

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

Paleontología / Palinología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01916122

DOI: [10.1080/01916122.2014.999955](https://doi.org/10.1080/01916122.2014.999955)

<http://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/01916122.2014.999955#abstract>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Mid and late Holocene multiproxy analysis of environmental changes linked to sea-level fluctuation and climate variability of the Río de la Plata estuary (Completo, 2015)**

MOURELLE, D. , PRIETO, A.R. , PÉREZ, L. , GARCÍA-RODRÍGUEZ, F. , BOREL, C.M.

Palaeogeography Palaeoclimatology Palaeoecology, v.: 421 p.:75 - 88, 2015

Palabras clave: Holoceno Río de la Plata Polen Palinomorfos no polínicos Cambio del nivel relativo del mar Reconstrucción paleoambiental

Areas de conocimiento:

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

Paleontología / Palinología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00310182

DOI: [10.1016/j.palaeo.2015.01.006](https://doi.org/10.1016/j.palaeo.2015.01.006)  
<http://dx.doi.org/10.1016/j.palaeo.2015.01.006>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Cambios de la vegetación en la cuenca de la Laguna Merín, Uruguay, durante los últimos ca. 2000 cal. años AP (Completo, 2015)**

MOURELLE, D. , PRIETO, A. , GARCÍA-RODRÍGUEZ, F.  
Revista brasileira de paleontologia, v.: 18 3 , p.:509 - 520, 2015  
Palabras clave: Pastizales del Río de la Plata Polen Palinomorfos no polínicos Reconstrucción paleoambiental Cuenca Laguna Merín Holoceno tardío  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Palinología y Paleoecología  
ISSN: 15197530  
DOI: [10.4072/rbp.2015.3.13](https://doi.org/10.4072/rbp.2015.3.13)

Scopus® 

**Cambios ambientales y del nivel del mar durante el Holoceno Medio y Tardío en el estuario del Río de la Plata (Resumen, 2013)**

PRIETO, A.R. , MOURELLE, D.  
Ameghiniana, v.: 50 6 , p.:66 - 66, 2013  
Palabras clave: Palinología Holoceno Río de la Plata Cambio del Nivel del Mar  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Paleoecología  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Buenos Aires  
ISSN: 00027014

Scopus® WEB OF SCIENCE™  

**Floristic composition of Isla de las Gaviotas, Río de la Plata estuary, Uruguay (Completo, 2013)**

GUIDO, A , MAI, P. , PIÑEIRO, V. , MOURELLE, D. , SOUZA, M. , MACHÍN, E. , ZALDÚA, N , LENZI, J.  
Check List, v.: 9 4 , p.:763 - 770, 2013  
Palabras clave: Río de la Plata Isla de las Gaviotas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Flora Nativa Uruguay  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 1809127X  
<http://www.checklist.org.br/>

Scopus®

**Modern pollen assemblages of surface samples and their relationships to vegetation in the campos region of Uruguay (Completo, 2012)**

MOURELLE, D. , PRIETO, A.R.  
Review of Palaeobotany and Palynology, v.: 181 p.:22 - 33, 2012  
Palabras clave: Relación polen-vegetación actual Pastizales del Río de la Plata  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Palinología  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Bosques nativos  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 00346667  
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00346667>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Florística y fitosociología del bosque psamófilo en tres sectores de la costa de Uruguay, a lo largo del gradiente fluvio-marino (Completo, 2011)**

DELFINO, L. , PIÑEIRO, V. , MAI, P. , MOURELLE, D. , GARAY, A. , GUIDO, A.  
Iheringia. Série botânica, v.: 66 2 , p.:175 - 188, 2011  
Palabras clave: Bosque psamófilo Vegetación nativa Análisis fitosociológico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Bosques

Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Porto Alegre  
ISSN: 00734705

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE<sup>™</sup> 

**Genética, sistemática y conservación: estado actual del conocimiento de las palmas nativas de Uruguay (Resumen, 2011)**

GAIERO, P. , MAZZELLA, C. , MOURELLE, D. , ROSSATO, M.  
Journal of basic & applied genetics (BAG), v.: s p.:24 - 25, 2011  
Palabras clave: Arecaceae  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 16660390

Scopus<sup>®</sup> 

**A synthesis of palynological data from the Lower Permian Cerro Pelado Formation (Paraná Basin, Uruguay): A record of warmer climate stages during Gondwana glaciations: A record of interglacial-postglacial warmer climate stages (Completo, 2010)**

BERI, Á , MARTÍNEZ-BLANCO, X. , MOURELLE, D.  
Geologica Acta, v.: 8 4 , p.:419 - 429, 2010  
Palabras clave: Palinología Paleozoico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología / Palinología  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleozoico  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 16956133  
DOI: [10.1344/105.000001580](https://doi.org/10.1344/105.000001580)

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE<sup>™</sup> 

**Nuevos aportes al análisis palinológico de la perforación DCLS13, departamento de Cerro Largo, Uruguay (Resumen, 2008)**

MOURELLE, D. , BERI, Á  
Ameghiniana, v.: 45 4 , p.:13 - 13, 2008  
Palabras clave: Palinología Paleozoico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología / Palinología del Paleozoico  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 00027014

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE<sup>™</sup>  

## ARTÍCULOS ACEPTADOS

### ARBITRADOS

**Análisis palinológico actual y del Cuaternario tardío en la región de los campos (Uruguay y sur de Brasil): estado de las investigaciones, dificultades y potencialidades (Completo, 2018)**

MOURELLE, D. , Macedo, R.B. , Prieto, A.R.

Publicación Electrónica de la Asociación Paleontológica Argentina, 2018  
Medio de divulgación: Internet  
Escrito por invitación  
Fecha de aceptación: 24/04/2018  
ISSN: 2469-0228  
<http://www.peapaleontologica.org.ar/index.php/peapa>

## LIBROS

**Plantas Vasculares. estudio de la sistemática, evolución y morfo-ecología de las traqueofitas ( Libro publicado Texto integral , 2014)**

MANCINI, M.V. , MOURELLE, D. , SOTTILE, G.D., THEVENON, M.

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 344

Edición: .

Editorial: Universidad Nacional de Mar del Plata, Mar del Plata

Tipo de publicación: Material didáctico

Palabras clave: Sistemática Plantas vasculares Evolución

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Sistemática de Plantas Vasculares

Medio de divulgación: Pelicula Video

ISSN/ISBN: 9789875446151

**Pólen nas Angiospermas: diversidade e evolução ( Libro publicado Texto integral , 2013)**

BAUERMAN, S.G. , RADAESKI, J.N. , EVALDT, A.C.P. , QUEIROZ, E.P. , MOURELLE, D. , PRIETO, A.R. , DA SILVA, C.I.

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 216

Edición: .

Editorial: Editora da ULBRA, Rio Grande do Sul

Tipo de publicación: Investigación

Palabras clave: Morfología polínica

Areas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9788575285152

**El Holoceno en la zona costera de Uruguay ( Participación , 2011)**

GARCÍA-RODRÍGUEZ, F , DEL PUERTO, L. , BRACCO, R. , PANARIO, D. , CASTIÑEIRA, C. , MOURELLE, D. , INDA, H. , GORDON, N. , ADAMS, J.

Número de volúmenes: 1

Edición: .

Editorial: CSIC - UDELAR, Montevideo

Tipo de publicación: Divulgación

Palabras clave: Paleolimnología

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos /

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974007574

Financiación/Cooperación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay

Capítulos:

Paleolimnología de las lagunas costeras del sudeste de Uruguay, y comparación paleogeográfica entre América y África del sur

Organizadores: García-Rodríguez, F.

Página inicial 173, Página final 196

**Laguna de los Padres y La Brava, un recurso natural y social para cuidar y compartir ( Participación , 2011)**

SOTTILE, G. , ECHEVERRÍA, M.E. , MARCOS, M.A. , BAMONTE, F.P. , MAZZOLARI, A.C. , MOURELLE, D. , PATTERLINI, C. , FERNÁNDEZ, N.

Edición: .

Editorial: Universidad Nacional del Mar del Plata, Mar del Plata

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Flora Argentina

Medio de divulgación: CD-Rom

ISSN/ISBN: 9789875444041

Capítulos:

Flora de las sierras de Mar del Plata y Balcarce: conocer para conservar  
Organizadores: Massone, H.E.  
Página inicial , Página final

## **PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS**

### **Riparian woody vegetation history in the campos region of Uruguay during two time windows: late Pleistocene and late Holocene (2016)**

Resumen

MOURELLE, D. , PRIETO, A.R. , GARCÍA-RODRÍGUEZ, F.

Evento: Internacional

Descripción: XIV International Palynological Congress - X International Organisation of Palaeobotany Conference

Ciudad: Salvador de Bahía

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings:Boletín de la Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología

Volumen:16

Página inicial: 93

Página final: 94

ISSN/ISBN: 30250121

Publicación arbitrada

Palabras clave: Palinología Holoceno Pleistoceno Vegetación ribereña

Areas de conocimiento:

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

Paleontología / Palinología y Paleoecología

Medio de divulgación: Papel

### **Cambios de la vegetación en la cuenca de la Laguna Merín, Uruguay, durante los últimos ca. 2000 años cal AP (2015)**

Resumen

MOURELLE, D. , PRIETO, A.R. , GARCÍA-RODRÍGUEZ, F.

Evento: Internacional

Descripción: Reunión de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina

Ciudad: Mar del Plata

Año del evento: 2015

Anales/Proceedings:Resúmenes

Página inicial: 48

Página final: 49

Palabras clave: Palinología Uruguay Cuenca Laguna Merín Holoceno tardío

Areas de conocimiento:

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

Paleontología / Palinología y Paleoecología

Medio de divulgación: CD-Rom

### **Cambios relativos del nivel del mar durante el Holoceno en el estuario del Río de la Plata, Argentina y Uruguay: una revisión (2015)**

Resumen

PRIETO, A.R. , MOURELLE, D. , VILANOVA, I. , RICCI, L.

Evento: Regional

Descripción: V Congreso Argentino de Cuaternario y Geomorfología

Ciudad: Ushuaia

Año del evento: 2015

Anales/Proceedings:Libro de resúmenes

Página inicial: 249

Página final: 250

Publicación arbitrada

Palabras clave: Holoceno Río de la Plata Cambio del nivel relativo del mar

Areas de conocimiento:

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

Geociencias multidisciplinaria /

Medio de divulgación: Papel

### **Mid and late Holocene multiproxy analysis of environmental changes linked to sea-level fluctuation and climate variability of the Río de la Plata estuary (2015)**

Resumen  
MOURELLE, D. , PRIETO, A.R. , PÉREZ, L. , GARCÍA-RODRÍGUEZ, F. , BOREL, C.M.

Evento: Regional  
Descripción: XVI Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología  
Ciudad: La Plata  
Año del evento: 2015  
Anales/Proceedings: Libro de resúmenes  
Página inicial: 74  
Página final: 74  
Palabras clave: Palinología Holoceno Río de la Plata Cambio del nivel relativo del mar  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Palinología y Paleoecología  
Medio de divulgación: Papel

**Cambios ambientales y del nivel del mar durante el Holoceno Medio y Tardío en el estuario del Río de la Plata (2013)**

Resumen  
PRIETO, A.R. , MOURELLE, D.

Evento: Regional  
Descripción: Reunión de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina  
Ciudad: Córdoba  
Año del evento: 2013  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Palinología Holoceno Río de la Plata Nivel del Mar  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Palinología  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Paleoecología  
Medio de divulgación: Papel

**Cambios de la vegetación en respuesta a diferentes forzantes durante el Holoceno medio y tardío en la región de los campos de Uruguay a partir del análisis polínico (2013)**

Resumen  
MOURELLE, D.

Evento: Internacional  
Descripción: Sinergia Latina  
Ciudad: San Salvador de Jujuy  
Año del evento: 2013  
Palabras clave: Paleoecología  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Paleontología / Paleoecología  
Medio de divulgación: Internet  
<http://www.uni-goettingen.de/en/440923.html>

**Respuesta de la vegetación a los cambios del nivel del mar durante el Holoceno en la costa norte del Río de la Plata: análisis palinológico de la secuencia Solís Grande (Uruguay) (2012)**

Resumen  
MOURELLE, D. , PRIETO, A.R. , GARCÍA-RODRÍGUEZ, F.

Evento: Regional  
Descripción: XV Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología  
Ciudad: Corrientes  
Año del evento: 2012  
Anales/Proceedings: Resúmenes  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Palinología Holoceno Reconstrucciones Paleoambientales  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Palinología

Medio de divulgación: CD-Rom  
<http://www.xivsapp.com.ar/>

**Diversidad de aves y flora en Isla de las Gaviotas, Montevideo (2012)**

Resumen

MACHÍN, E. , MAI, P. , GUIDO, A. , ZALDÚA, N , MOURELLE, D. , SOUZA, M. , LENZI, J. , PIÑEIRO, V.

Evento: Regional

Descripción: XIV Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias

Ciudad: Piriapolis

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings: SUB

Página inicial: 124

ISSN/ISBN: 16889819

Publicación arbitrada

Editorial: Sociedad Uruguaya de Biociencias

Palabras clave: Flora Nativa Aves Isla

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /

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

Medio de divulgación: Papel

**Genética, sistemática y conservación: estado actual del conocimiento de las palmas nativas de Uruguay (2011)**

Resumen

GAIERO, P. , MAZZELLA, C. , MOURELLE, D. , ROSSATO, M.

Evento: Internacional

Descripción: III Simposio Latinoamericano de Citogenética y Evolución

Ciudad: Corrientes

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Journal of Basic and Applied Genetics

Serie: BAG

Página inicial: 24

Página final: 25

ISSN/ISBN: 16660390

Publicación arbitrada

Editorial: EUDENE

Ciudad: Resistencia, Chaco

Palabras clave: Butia Attaleinae Syagrus Trithrinax

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Biología reproductiva

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Genética de Poblaciones

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Citogenética

Medio de divulgación: Papel

<http://ibone.unne.edu.ar/congreso/index.php>

**Genética y Conservación: Avances en el conocimiento de las palmas nativas de Uruguay (2011)**

Resumen

GAIERO, P. , MAZZELLA, C. , MOURELLE, D. , ROSSATO, M.

Evento: Nacional

Descripción: II Jornadas Uruguayas de Genética

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: II Jornadas Uruguayas de Genética - Libro de Resúmenes

Palabras clave: Butia Attaleinae Syagrus Trithrinax FISH ISSR

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Citogenética Molecular

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Genética de la Conservación

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Genética de Poblaciones

Medio de divulgación: Otros

**Variaciones en la morfología polínica de *Butia lallemantii*, *Butia paraguayensis* y *Butia yatay*, palmas (Arecaceae) nativas de Uruguay (2010)**

Resumen

MOURELLE, D. , GAIERO, P. , SPERONI, G. , BERI, Á. , MAZZELLA, C.

Evento: Internacional

Descripción: X Congreso Latinoamericano de Botánica

Ciudad: La Serena

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Resúmenes - Trabajo N° 626

Publicación arbitrada

Palabras clave: Morfología polínica

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Palinología

Medio de divulgación: CD-Rom

[http://www.botanica-alb.org/X\\_Congreso/programa\\_posters\\_400\\_799.php](http://www.botanica-alb.org/X_Congreso/programa_posters_400_799.php)

**Relación polen-vegetación actual en Uruguay (2010)**

Resumen

MOURELLE, D. , PRIETO, A.R. , BERI, Á.

Evento: Internacional

Descripción: XIII Simposio Brasileiro de Paleobotânica e Palinologia

Ciudad: Salvador de Bahía

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Anais

Página inicial: 90

Publicación arbitrada

Palabras clave: Palinología Relación polen-vegetación actual

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Palinología

Medio de divulgación: Papel

**Polen de palmas (Arecaceae) nativas: aportes a la definición taxonómica y la conservación de *Butia lallemantii*, *B. paraguayensis* y *B. yatay*. (2010)**

Resumen

MOURELLE, D. , GAIERO, P. , MILLÁN, C. , SPERONI, G. , BERI, Á. , MAZZELLA, C.

Evento: Nacional

Descripción: XIII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias

Ciudad: Piriapolis

Año del evento: 2010

Publicación arbitrada

Palabras clave: Morfología polínica

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Palinología

Medio de divulgación: Internet

[http://sub2010.programacientifico.info/programa/programaExtendido.php?](http://sub2010.programacientifico.info/programa/programaExtendido.php?casillero=27174500&sala_=7&dia)

[casillero=27174500&sala\\_=7&dia](http://sub2010.programacientifico.info/programa/programaExtendido.php?casillero=27174500&sala_=7&dia)

**Evaluación de tratamientos pre-germinativos en dos especies de matorral costero del Uruguay (2010)**

Resumen

MAI, P. , MOURELLE, D. , PIÑEIRO, V. , GUIDO, A. , ZARUCKI, M. , GARAY, A.

Evento: Internacional

Descripción: X Congreso Latinoamericano de Botánica

Ciudad: La Serena

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Resúmenes - Trabajo N° 1165

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Flora Nativa

Medio de divulgación: CD-Rom

[http://www.botanica-alb.org/X\\_Congreso/programa\\_posters\\_800\\_1199.php](http://www.botanica-alb.org/X_Congreso/programa_posters_800_1199.php)

**Nuevos aportes al análisis palinológico de la perforación DCL513, departamento de Cerro Largo, Uruguay (2008)**



Resumen  
MOURELLE, D. , BERI, Á

Evento: Internacional  
Descripción: V Simposio Argentino del Paleozoico Superior  
Ciudad: Buenos Aires  
Año del evento: 2008  
Anales/Proceedings:Resúmenes  
Página inicial: 29  
Página final: 29  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Palinología Pérmico Lundbladispora  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Palinología  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología  
Medio de divulgación: Papel

## TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

### Proponen la creación de área protegida François Margat, en Uruguay (2013)

Equilibrio.mx  
Periodicos  
MACHÍN, E. , MOURELLE, D. , AUBRIOT, L. , MARTÍNEZ, F. , MARTÍNEZ CASAL, D. , DÍAZ CÚNEO, C.

Medio de divulgación: Internet  
Fecha de publicación: 03/06/2013  
Lugar de publicación: México  
<http://www.equilibrio.mx/2013/06/03/proponen-la-creacion-del-area-protégida-francois-margat-en-urugu>

### Palinología: La importancia de lo pequeño (2009)

Almanaque 2009 - Banco de Seguros del Estado 198, 201  
Revista  
BERI, Á , MARTÍNEZ-BLANCO, X. , MOURELLE, D. , ORTIZ, M. , SENAR, C.

Palabras clave: Palinología  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Palinología  
Medio de divulgación: Papel  
Fecha de publicación: 01/01/2009  
Lugar de publicación: Uruguay  
<http://www.bse.com.uy/almanaque/Almanaque%202009/articulos/parte-4/pdf/la-palinologia-la-importancia>

## Producción técnica

### TRABAJOS TÉCNICOS

#### Área Protegida François Margat (Parque Natural Metropolitano) (2012)

Informe o Pericia técnica  
MACHÍN, E. , MOURELLE, D. , LENZI, J. , CABALLERO, D. , ZIEGLER, L. , RODALES, A. , RÍOS, M. , ROMEGO, H.  
Divulgación y conservación  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Disponibilidad: Irrestricada

Número de páginas: 21  
Duración: 12 meses  
Palabras clave: Flora Nativa Conservación Restauración Fauna  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /  
Medio de divulgación: Internet

### **Quebrada de los Cuervos: Bosque de Quebrada y Galería (2009)**

Informe o Pericia técnica

ZARUCKI, M., GUIDO, A., ZALDÚA, N., PIÑEIRO, V., MAI, P., GARAY, A., MOURELLE, D., GELÓS, M.

País: Uruguay

Idioma: Español

Institución financiadora: Vida Silvestre - Uruguay

Palabras clave: Flora Nativa Relevamiento florístico Bosque de Quebrada Bosque de Galería

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica /

Medio de divulgación: Otros

## **Otras Producciones**

### **DESARROLLO DE MATERIAL DIDÁCTICO O DE INSTRUCCIÓN**

**Plantas Vasculares. Una guía de trabajos prácticos para el estudio de la sistemática, evolución y morfo-ecología de las traqueofitas (2012)**

MANCINI, M.V., MOURELLE, D., SOTTILE, G.D., THEVENON, M.

País: Argentina

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Guía de trabajos prácticos de la materia de grado y posgrado Plantas Vasculares, UNMdP. 288 p.

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Plantas

Vasculares

**Plantas Vasculares. Una guía de trabajos prácticos para el estudio de la sistemática, evolución y morfo-ecología de las traqueofitas. Universidad Nacional de Mar del Plata, Argentina (2012)**

MANCINI, M.V., MOURELLE, D., SOTTILE, G.D., THEVENON, M.

País: Argentina

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Palabras clave: Sistemática Plantas vasculares Evolución

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Sistemática

de Plantas Vasculares

**Bosques Nativos. En: Parque de Ciencias. Manual y guía para Docentes y Educadores (2010)**

GUIDO, A., MAI, P., MOURELLE, D., PINELLI, V., PIÑEIRO, V., SOUZA, M.

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

En: Mai, P. & Grinspan, G. (eds), Parque de Ciencias. Manual y guía para Docentes y Educadores, 19-23. Servicio de Extensión y Actividades en el Medio, Facultad de Ciencias, UdelaR, Montevideo.

Palabras clave: Flora Nativa Bosques Nativos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Botánica

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Flora

Uruguay

**Presentaciones Power Point hablados (2008)**

MOURELLE, D.

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: CD-Rom

Agregado a la presentación oral original, de las clases teóricas y prácticas del curso, la voz del docente y las animaciones correspondientes.

Palabras clave: PPT Hablados

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

**Curso de Paleontología: La persistencia e la memoria (2007)**

FARIÑA, R.A., BERI, Á., MOURELLE, D.

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: CD-Rom

Libro del Curso de Paleontología A, en formato de CD

Palabras clave: Paleontología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Paleontología

**PROGRAMAS EN RADIO O TV**

**Participación del Documental "Megafauna, cazadores de fósiles" (2007)**

MOURELLE, D.

Otro

País: Uruguay

Idioma: Español

Emisora: América del Sur, Televisión Nacional Uruguay

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: Paleontología

Áreas de conocimiento:

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

Información adicional: Participación del documental con varios colegas.

**OTRA PRODUCCIÓN TÉCNICA**

**Participación en la actividad de conmemoración del Día Mundial del Medio Ambiente (2009)**

MOURELLE, D.

País: Uruguay

Idioma: Español

Conmemoración del Día Mundial del Medio Ambiente, dirigida a instituciones educativas

Lugar: Facultad de Ciencias, Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Ciencias - UDELAR

Palabras clave: Medio ambiente

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología /

**Flora Nativa del Uruguay (2008)**

MOURELLE, D.

País: Uruguay

Idioma: Español

Charla

Lugar: Parroquia de Colón, Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Cuarta semana de la Ciencia y la Tecnología del Uruguay

Palabras clave: Flora Nativa

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica /

**Formación de RRHH**

**TUTORÍAS CONCLUIDAS**

**OTRAS**

**Bioma Pampa: cambios de la vegetación y condiciones ambientales durante el Holoceno en el gradiente actual de precipitación entre 31° y 38°S (2013)**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional de Mar del Plata , Argentina  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Victoria Cabero  
País/Idioma: Argentina, Español  
Palabras Clave: Palinología Holoceno Pampa  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología / Palinología  
Tutora de la Bach. Victoria Cabero- Práctica en proyectos de investigación. Duración 6 meses, 6hs semanales. Designación OCA n° 1978/13.

## Otros datos relevantes

### PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

#### **Becas de Posdoctorado - Fondo Profesor Dr. Roberto Caldeyro Barcia (2015)**

(Nacional)

Agencia Nacional de Investigación e Innovación ANII

Beca de pos-doctorado para re-insertarme en Uruguay y realizar el estudio titulado Análisis palinológico sobre la secuencia marina Geob\_13813-4: reconstrucción paleoambiental y paleoclimática de ultra-alta resolución para los últimos 1200 cal. aAP en la región de la cuenca del plata. Período 2016-2018.

#### **Beca de Posgrado Tipo II con países latinoamericanos (2013)**

(Nacional)

Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas CONICET

Beca para finalizar mis estudios doctorales en Argentina (2013-2015)

#### **Beca de Asistencia al X Congreso Latinoamericano de Botánica, La Serena, Chile (2010)**

(Internacional)

Asociación Latinoamericana de Botánica ALB

#### **Beca de Posgrado Tipo I con países latinoamericanos (2010)**

(Internacional)

Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas CONICET

Beca para realizar mis estudios doctorales en Argentina (2010-2013)

#### **Beca de Iniciación a la Investigación (2009)**

(Nacional)

Agencia Nacional de Investigación e Innovación ANII

#### **First Certificate in English (2005)**

University of Cambridge

#### **Diplôme du Baccalauréat Général en Serie Scientifique (2002)**

Académie de Poitiers, France

#### **Diplôme National du Brevet (1999)**

Academie de Poitiers, France

### PRESENTACIONES EN EVENTOS

**XIV International Palynological Congress - X International Organisation of Palaeobotany Conference (2016)**

Congreso  
XIV International Palynological Congress - X International Organisation of Palaeobotany  
Conference  
Brasil  
Tipo de participación: Poster  
Carga horaria: 30  
Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología  
Palabras Clave: Palinología Holoceno Pleistoceno Vegetación ribereña  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología / Palinología y Paleoecología

#### **V Congreso Argentino de Cuaternario y Geomorfología (2015)**

Congreso  
Cambios relativos del nivel del mar durante el Holoceno en el estuario del Río de la Plata, Argentina  
y Uruguay: una revisión  
Argentina  
Tipo de participación: Otros  
Carga horaria: 1

#### **Reunión de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina (2015)**

Encuentro  
Cambios de la vegetación en la cuenca de la Laguna Merín, Uruguay, durante los últimos ca. 2000  
años cal AP  
Argentina  
Tipo de participación: Poster  
Carga horaria: 8  
Palabras Clave: Palinología Holoceno  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología / Palinología y Paleoecología

#### **Sinergia Latina (2013)**

Encuentro  
Cambios de la vegetación en respuesta a diferentes forzantes durante el Holoceno medio y tardío  
en la región de los campos de Uruguay a partir del análisis polínico  
Chile  
Tipo de participación: Expositor oral  
Palabras Clave: Palinología Uruguay Holoceno  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología / Palinología  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología / Paleoecología

#### **Reunión de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina (2013)**

Encuentro  
Cambios ambientales y del nivel del mar durante el Holoceno Medio y Tardío en el estuario del Río  
de la Plata  
Argentina  
Tipo de participación: Otros  
Palabras Clave: Holoceno Río de la Plata Cambio del Nivel del Mar  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología / Palinología  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /  
Paleontología / Paleoecología

#### **XV Simposio Argentino de Paleobotánica y Palinología (2012)**

Simposio  
Respuesta de la vegetación a los cambios del nivel del mar durante el Holoceno en la costa norte del  
Río de la Plata: análisis palinológico de la secuencia Solís Grande (Uruguay)  
Argentina  
Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 40

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional del Nordeste

Palabras Clave: Palinología Holoceno Reconstrucciones Paleoambientales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Palinología

#### **Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias (2012)**

Congreso

Diversidad de aves y flora en Isla de las Gaviotas, Montevideo

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: SUB

Palabras Clave: Flora Nativa Aves

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología

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

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica

#### **II Jornadas Uruguayas de Genética (2011)**

Simposio

Genética y Conservación: Avances en el conocimiento de las palmas nativas de Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Palabras Clave: Flora Nativa Arecaceae

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

#### **III Simposio Latinoamericano de Citogenética y Evolución (2011)**

Simposio

Genética, sistemática y conservación: estado actual del conocimiento de las palmas nativas de

Uruguay

Argentina

Tipo de participación: Otros

Palabras Clave: Flora Nativa Arecaceae

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

#### **X Congreso Latinoamericano de Botánica (2010)**

Congreso

Evaluación de tratamientos pre-germinativos en dos especies de matorral costero del Uruguay

Chile

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Botánica

#### **XIII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias (2010)**

Congreso

Polen de palmas (Arecaceae) nativas: aportes a la definición taxonómica y la conservación de *Butia*

*lallelantii*, *B. paraguayensis* y *B. yatay*

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Palabras Clave: Morfología polínica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Morfología

polínica

[http://sub2010.programacientifico.info/programa/programaExtendido.php?](http://sub2010.programacientifico.info/programa/programaExtendido.php?casillero=27174500&sala_=7&dia_=2#)

[casillero=27174500&sala\\_=7&dia\\_=2#](http://sub2010.programacientifico.info/programa/programaExtendido.php?casillero=27174500&sala_=7&dia_=2#)

#### **XIII Simposio Brasileiro de Paleobotánica e Palinología (2010)**

Simposio

Relación polen-vegetación actual en Uruguay

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: UNEB - UEFS

#### X Congreso Latinoamericano de Botánica (2010)

Congreso

Variaciones en la morfología polínica de *Butia lallemantii*, *Butia paraguayensis* y *Butia yatay*, palmas (Arecaceae) nativas de Uruguay

Chile

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Botánica

#### V Simposio Argentino del Paleozoico Superior (2008)

Simposio

Nuevos aportes al análisis palinológico de la perforación DCLS13, departamento de Cerro Largo, Uruguay

Argentina

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Museo Argentino de Ciencias Naturales - MACN

Palabras Clave: Palinología Pérmico Lundbladispora

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Palinología

#### 4º Seminario-Taller -La enseñanza de las Ciencias y el Ingreso a la universidad: Experiencias didácticas en Enseñanza de las Ciencias- (2007)

Seminario

Paleontología A: una experiencia de personalización de la enseñanza sin apoyo institucional

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias, UDELAR

Palabras Clave: Docencia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General

## Información adicional

- 2010 a la fecha: Miembro de la Asociación Latinoamericana de Botánica (ALB).

- 2008 a la fecha: Integrante del grupo Caubá Flora Nativa, Universidad de la República.

<http://cauba.fcien.edu.uy/>

- 2008 a la fecha: Miembro de la Asociación Latinoamericana de Paleobotánica y Palinología (ALPP).

- Marzo, 2006 - Junio, 2007. Trabajo en Homeopatía "Ciudad Natural".

(01/11/2012)

## Indicadores de producción

<b>PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA</b>	<b>35</b>
<b>Artículos publicados en revistas científicas</b>	13
Completo	10
Resumen	3
<b>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</b>	1
Completo	1
<b>Trabajos en eventos</b>	15
<b>Libros y Capítulos</b>	4
Libro publicado	2
Capítulos de libro publicado	2
<b>Textos en periódicos</b>	2
Revistas	1
Periódicos	1
<b>PRODUCCIÓN TÉCNICA</b>	<b>10</b>
<b>Trabajos técnicos</b>	2
<b>Otros tipos</b>	8
	<b>1</b>

<b>FORMACIÓN RRHH</b>	
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	1
Otras tutorías/orientaciones	1