



PEDECIBA  
MEC-UDELAR

PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS  
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

**AREA GEOCIENCIAS**

## ÁREA GEOCIENCIAS - COMISION MAESTRIA

**Acta Maestría 326/26.** En la ciudad de Montevideo, el 11 de mayo de 2026 se reúne la Comisión de Maestría del Área Geociencias en forma electrónica.

**Presentes:** Investigadores: Marcel Achkar, Ernesto Brugnoli, Elena Peel, Estudiantes: Bruno Osta.

**Ausentes:** Investigadores: Javier García-Alonso, Franco Teixeira de Mello. Representante del CCA: Natalia Venturini.

### I. Aprobación Acta 325/26

**Resolución:** Se aprueba sin modificaciones. (4/4)

### II. Asuntos pendientes

Solicitud incorporación co-tutor

La estudiante Elina Olivera, con el aval de su tutor, Dr. Javier García-Alonso, solicita la incorporación de la Dra. Feline Schön como co-tutora dado el nuevo proyecto de Tesis enfocado en Inundaciones urbanas en Montevideo.

**Resolución:** Debido a que la Dra. Feline Schön no pertenece al área y al no haber sido aprobado su ingreso como Investigadora Asociada (Acta CCA 375/26), se resuelve no acceder a la solicitud de incorporación como co-tutora. (4/4)

### III. Asuntos entrados

1) Respuesta estudiantes atrasados en su defensa de Tesis

a) Se recibe la nota firmada por la Dra. Leticia Burone y por su estudiante, Lic. Matilde Rodríguez con las firmas solicitadas según Acta 325/26. En la misma estudiante y tutora solicitan una extensión del plazo para la entrega de la Tesis. Solicitan una prórroga previéndose que la estudiante estará en condiciones de presentar su tesis durante el segundo semestre del corriente año.

**Resolución:** Se otorga en forma extraordinaria un plazo hasta el 1º de diciembre 2026 a la estudiante Matilde Rodríguez para presentar su Tesis a esta Comisión sin perder los créditos de su Maestría. (4/4)

b) Se recibe la nota solicitada a la estudiante Alejandra Pascale, quien con el aval de

**AREA GEOCIENCIAS**

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 esq. Mataojo – 11400 Montevideo – Uruguay  
Teléfono 2525 86 18 int. 167 . e-mail: [anliaf@pedeciba.edu.uy](mailto:anliaf@pedeciba.edu.uy)/[www.pedeciba.edu.uy](http://www.pedeciba.edu.uy)



PEDECIBA  
MEC-UDELAR

PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS  
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República  
**AREA GEOCIENCIAS**

su tutor, Dr. Pedro Oyhantabal, manifiesta su intención de continuar con sus estudios de Maestría y defender en el corto plazo su Tesis.

Resolución: Se otorga en forma extraordinaria un plazo hasta el 1° de diciembre 2026 a la estudiante Alejandra Pascale para presentar su Tesis a esta Comisión sin perder los créditos de su Maestría. (4/4)

c) Se recibe la nota solicitada al estudiante Andrés Benvenuto, quien con el aval de su tutor, Dr. Gerardo Veroslavsky, manifiesta su intención de continuar con sus estudios de Maestría y defender en el corto plazo su Tesis.

Resolución: Se otorga en forma extraordinaria un plazo hasta el 1° de diciembre 2026 al estudiante Andrés Benvenuto para presentar su Tesis a esta Comisión sin perder los créditos de su Maestría. (4/4)

d) Se recibe respuesta de la estudiante María Angélica Brudas quien manifiesta problemas de salud pero con deseo de continuar con sus estudios de Maestría. Por otra parte, se recibe comunicación de su tutora, Dra. Leticia Burone y de su co-tutor, Dr. Rodrigo Torres, comunicando que no se encuentran dispuestos a seguir tutorando a la estudiante por falta de respuestas.

Resolución: En función de que la estudiante informa que se encuentra con un quebranto de salud, se le solicita un certificado médico para tomar una resolución. Se le da un plazo hasta 8 de junio para enviarlo. (4/4)

2) Respuesta estudiantes atrasados en la presentación de su Proyecto de Tesis Según Acta 325/26 se solicitó a los estudiantes José Menacho (tutor: Dr. Gonzalo Blanco) y Hernán Castro (tutora: Dra. Leda Sánchez), enviar una nota firmada en conjunto con su tutor/a, dirigida a esta comisión, informando su decisión de continuar o no sus estudios de Maestría.

Resolución: Vencido este plazo y al no haber recibido respuesta, la comisión de Posgrado inicia de hecho, el trámite de desvinculación formal de los estudiantes José Menacho Céspedes, C.I. 6.74.837-2 y de Hernán Castro Valle, C.I. 4.864.987-8. Se eleva al CCA. (4/4)

3) Solicitud de desvinculación de la Maestría

Se recibe la solicitud de baja de la Maestría por motivos personales y laborales de los estudiantes Paula Alvarez (ingreso 01/09/2021), con el aval de su tutor, Dr. Claudio Gaucher; Diana Azurica Chechile (ingreso 22/08/2018), con el aval de su tutor, Dr. Mariano Verde; Martín Gaye (ingreso 07/03/2018), con el aval de su tutor, Dr. Pablo Gamazo y de su co-tutor, Dr. Gonzalo Blanco.

**AREA GEOCIENCIAS**

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 esq. Mataojo – 11400 Montevideo – Uruguay  
Teléfono 2525 86 18 int. 167 . e-mail: [analif@pedeciba.edu.uy](mailto:analif@pedeciba.edu.uy)/[www.pedeciba.edu.uy](http://www.pedeciba.edu.uy)



PEDECIBA  
MEC-UDELAR

PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS  
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

**AREA GEOCIENCIAS**

Resolución: Se desvincula de la Maestría a los estudiantes Paula Alvarez Radicha, C.I. 5.121.533-7, Diana Azurica Chechile, C.I 4.978.233-6 y Martín Gaye Dutra, C.I. 3.703.331-9. Se eleva al CCA. (4/4)

#### 4) Proyecto de Tesis

a) El estudiante Bruno Gorostidi, con el aval de su tutor, Dr. Néstor Mazzeo, envía a esta comisión el Proyecto de Tesis de Maestría "Variabilidad espacial y temporal del sílice reactivo y su influencia en la dinámica del fitoplancton (Laguna del Sauce, Maldonado, Uruguay)".

Resolución: Se nombra al Dr. Danilo Calliari para evaluar el proyecto de Tesis. (4/4)

#### 5) Evaluación Proyecto de Tesis

Se recibe la evaluación del proyecto de Tesis "Monitoreo y detección temprana de minería ilegal mediante teledetección, datos abiertos y análisis espacial en Uruguay" del estudiante Santiago Guerrero (tutora: Dra. Manuela Morales) por parte de su evaluador, Dr. Ismael Díaz.

Resolución: Se aprueba el proyecto de Tesis del estudiante Santiago Guerrero y se le envía el informe al estudiante y su tutora para la consideración de las sugerencias. (4/4)

#### 6) Solicitud de tribunales de defensa de Tesis de Maestría

a) La estudiante Lara Yorio, con el aval de su tutor, Dr Martín Ubilla y de su co-tutora, la Dra. Andrea Corona, solicita se nombre el tribunal de defensa para su Tesis "Estudio de los vertebrados fósiles de la formación Sopas (Pleistoceno Tardío) en afloramientos del Río Arapey Chico (Paso del Buey Negro, Salto, Uruguay): implicancias cronológicas y paleoambientales "

Resolución: Se nombra el siguiente tribunal de defensa de Tesis de Maestría para la estudiante Lara Yorio: Dres. César Goso (presidente), Laura Cruz y Germán Gasparini. Suplente: Dr. Sergio Martínez. Se eleva al CCA. (4/4)

b) El estudiante Joan Manuel González, con el aval de su tutor, Dr. César Goso y de su co-tutora, la Dra. Mirel Cabrera, solicita se nombre el tribunal de defensa para su Tesis "Determinación de tasas de erosión de suelos por técnicas nucleares en el experimento agrícola de la Estanzuela (Colonia)"

Resolución: Se nombra el siguiente tribunal de defensa de Tesis de Maestría para el estudiante Joan Manuel González: Dres. Elena Peel(presidente), Hugo Cerecetto, Maria Morel . Suplente: Dr. Pablo Cabral. Se eleva al CCA. (4/4)

#### **AREA GEOCIENCIAS**

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 esq. Mataojo – 11400 Montevideo – Uruguay  
Teléfono 2525 86 18 int. 167 . e-mail: [analif@pedeciba.edu.uy](mailto:analif@pedeciba.edu.uy)/[www.pedeciba.edu.uy](http://www.pedeciba.edu.uy)



PEDECIBA  
MEC-UDELAR

PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS  
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

**AREA GEOCIENCIAS**

7) Solicitud pre-aprobación de curso

El estudiante Sebastián Tito, con el aval de su tutor, Dr. Rodrigo Torres, solicita la aprobación del curso de PEDECIBA biología "Palinología y evolución de la plantas vasculares (1er sem 2026)". Curso de 30 horas a ser dictado por las Dras. Ángeles Beri y Ximena Martínez-Blanco entre el 4 de mayo y el 8 de junio.

Resolución: Se aprueba el curso "Palinología y evolución de la plantas vasculares (1er sem 2026)" con 4 créditos. El estudiante deberá presentar a esta comisión su nota final para la transferencia a su escolaridad. (4/4)

**Acta 326/26 electrónica**

**AREA GEOCIENCIAS**

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 esq. Matajojo – 11400 Montevideo – Uruguay  
Teléfono 2525 86 18 int. 167 . e-mail: [analaf@pedeciba.edu.uy](mailto:analaf@pedeciba.edu.uy)/[www.pedeciba.edu.uy](http://www.pedeciba.edu.uy)