



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 247/22.** En la ciudad de Montevideo, el 24 de octubre de 2022 a las 14:00 hs. se reúne la Comisión de Maestría del Área Geociencias en forma virtual.

**Presentes:** Investigadores: Marcel Achkar, Javier García-Alonso, Elena Peel. Estudiante: María Elena Cazarré. Miembro del CCA: Danilo Calliari.

**Ausente con aviso:** Franco Teixeira de Mello

#### I. Aprobación Acta 246/22 electrónica

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

#### II. Asuntos pendientes

1) Otras actividades (programadas-no programadas)

**Resolución:** Queda en el Orden del Día. (4/4)

#### III. Asuntos entrados

1) Evaluación Proyecto de Tesis

a) Se recibe la evaluación del Proyecto de Tesis *Determinación de tasas de erosión por técnicas nucleares en el experimento agrícola de la Estanzuela (Colonia)* del estudiante Joan Manuel González por el Dr. Daniel Panario.

**Resolución:** Se aprueba el Proyecto de Tesis del estudiante Joan Manuel González, C.I. 5.147043-6. (4/4)

b) Se recibe la evaluación del Proyecto de Tesis *Olas de frío y calor en la época fría en Uruguay* de la estudiante Yilián Montesino por el Dr. Rafael Terra.

**Resolución:** Se aprueba el Proyecto de Tesis de la estudiante Yilián Montesino, C.I. 6350925-1 (4/4)

2) Proyecto de Tesis

La estudiante María Brudas, con el aval de su tutora, Dra. Leticia Burone y su co-tutor, Dr. Rodrigo de Oliveiras Torres, entrega a esta comisión su proyecto de Tesis *Parametrización geo-ambiental en el contexto de la preservación in situ de naufragios históricos en*

#### AREA GEOCIENCIAS

Facultad de Ciencias – Iguá 4225 esq. Mataojo – 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)



PEDECIBA  
MEC-UDELAR

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

**AREA GEOCIENCIAS**

*entornos subacuáticos: un abordaje teórico-metodológico para los ambientes acuáticos uruguayos (bahía de Colonia y Bahía de Maldonado).*

Resolución: Solicitar al Dr. Hugo Inda la evaluación del proyecto.

(4/4)

3) Nota tribunal de pasantía

Los Dres. Beatriz Yannicelli, Gisell Lacerot y Ernesto Brugnoli, miembros de un tribunal de pasantía, sugieren a esta comisión la elaboración de una Guía Básica para la presentación de Pasantías destinada a los estudiantes, sobre lo que se espera en estas instancias relacionadas con el vínculo de la pasantía con su proyecto de Tesis. La inclusión de dichas secciones como breve introducción, objetivo general de tesis y la necesidad o vacío que se completa gracias a la pasantía, permitirá una mejor comprensión por parte del Tribunal del contexto.

Resolución: Se agradece la sugerencia y la comisión estudiará la posibilidad de elaborar una guía básica para los miembros de los tribunales de pasantía así como para los estudiantes.

(4/4)

**Acta 247/22 electrónica**

**AREA GEOCIENCIAS**

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