



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

Maestría en Bioinformática

***Acta electrónica COMISIÓN DE MAESTRÍA
Viernes, 22 de agosto de 2023***

Integrantes presentes: Dr. Pablo Smircich, Dra. Julia Alonso, Dra. María Inés Fariello, Lic. Sofía Zeballos, M.Sc. Martí Söhnora

I. Asuntos entrados.

1) Solicitud de inscripción de Joaquín PEREIRA PAGOLA (CI 4676309-6).

R: Se toma conocimiento y se aprueba:

- a) La inscripción Condicional del estudiante hasta que culmine su carrera de grado.
- b) La designación de Luisa BERNÁ y Natalia REGO como tutoras de la tesis del estudiante.
- c) La planilla de actividad programada y el proyecto de tesis titulado "Descifrando la estructura genómica de parásitos coccidios: estrategias computacionales para la identificación de secuencias mitocondriales y sus rearrreglos".

(Unanimidad)

Dr. Pablo Smircich
Maestría en Bioinformática