



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

Maestría en Bioinformática

**Acta reunión electrónica COMISIÓN DE MAESTRÍA**  
**15 de noviembre de 2018**

**Participantes:** Dra. Margot Paulino; Dr. Mauricio Vega; Dr. Pablo Smircich; Lic. Diego Simón; M.Sc. Martín Sófiora; Dra. María Inés Fariello; Dr. Juan Antonio Kalemkerian, Dra. Julia Alonso; Dr. Andrés Iriarte; Dra. Lorena Etcheverry.

**I. Asuntos entrados**

**1. Cambio de Proyecto de Tesis.**

El estudiante Martín BERACOCHEA (CI 4194817-4), en acuerdo con sus Tutores, ha cambiado el Proyecto de tesis previamente presentado "*Metagenoma de endófitos bacterianos asociados a Sorghum bicolor (sorgo dulce)*", por el actual "*Bioinformática aplicada al estudio genómico de las cepas endófitas Kosakonia sp. UYSO10 y Rhizobium sp. UYSO24*".

**R.I.1:** Se toma conocimiento y se aprueba el cambio de Proyecto de Tesis.

(Unanimidad)

**2. Solicitud de tribunal de tesis.**

El estudiante Martín BERACOCHEA (CI 4194817-4), defenderá el Proyecto de Tesis bajo el título: "*Bioinformática aplicada al estudio genómico de las cepas endófitas Kosakonia sp. UYSO10 y Rhizobium sp. UYSO24*", dirigido por los Dres. Federico BATTISTONI, Álvaro MARTÍN y el Co-Tutor Dr. José SOTELO.

Se sugiere la siguiente integración del tribunal: Dres. Andrés IRIARTE, Héctor ROMERO y Gustavo VÁZQUEZ.

**R.I.2:** Se toma conocimiento de la solicitud y se aprueba la integración del tribunal.

(9/10. Dr. Andrés Iriarte se abstiene de votar)

Dra. Margot Paulino  
Maestría en Bioinformática