



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

Maestría en Bioinformática

Acta reunión electrónica COMISIÓN DE MAESTRÍA
14 de agosto de 2018

Participantes: Dra. Margot Paulino; Dr. Pablo Smircich; Lic. Diego Simón; Dra. Julia Alonso; Dr. Andrés Iriarte; Dra. Lorena Etcheverry.

Único Punto

1. Solicitud de tribunal de tesis.

El estudiante Matías Daniel Rodríguez Esquibel defenderá el Proyecto de Tesis bajo el título: "Estudio de la organización y dinámica evolutiva del genoma de *Trypanosoma vivax*", dirigido por los Dres. Fernando Álvarez y Alberto Ferrarini.

Se sugiere la siguiente integración del tribunal: Héctor Romero (Fac. de Ciencias), Andrés Iriarte (Fac de Medicina), Lorena Etcheverry (Fac. de Ingeniería).

R.1: Se toma conocimiento de la solicitud y se aprueba la integración del tribunal.

(4/6. Dres. Lorena Etcheverry y Andrés Iriarte se abstienen de votar)

Dra. Margot Paulino
Coordinadora
Maestría en Bioinformática