



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

Maestría en Bioinformática

Acta electrónica COMISIÓN DE MAESTRÍA
28 de agosto de 2018

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

Único punto.

1. Actividad del estudiante Martín BERACOCHEA CASTRO (CI 4194817-4)
Solicitud de acreditar actividades varias, según el expediente n°365-18.
R.1: Se toma conocimiento y se aprueba asignar créditos únicamente a las Publicaciones que no están relacionadas a su trabajo de tesis, según se declara en nota enviada por el estudiante a esta Comisión y con el aval del Dr. Federico BATTISTONI, en su rol de Tutor del estudiante y que se detallan a continuación:
 - a) **Otorgar 3 (tres) créditos a la publicación:** Participación como coautor en el trabajo "Isolation, characterization and plant growth promotion effects of putative bacterial endophytes associated with sweet sorghum (*Sorghum bicolor* (L) Moench)" publicado en la revista arbitrada "Annals of Microbiology", 2015.
 - b) **Otorgar 3 (tres) créditos a la publicación:** Participación como coautor en el trabajo "Identification and characterization of the part of the bacterial community associated with field-grown tall fescue (*Festuca arundinacea*) cv. SFRO Don Tomás in Uruguay" publicado en la revista arbitrada "Annals of Microbiology", 2016.
 - c) **Otorgar 3 (tres) créditos a la publicación:** Participación como coautor en el trabajo "The structure and the composition of the sweet sorghum (*Sorghum bicolor*) bacterial endophytic bacteriales community is affected by chemical N-fertilization in the field" en revisión, 2018.

(unanimidad)

Dra. Margot Paulino
Coordinadora