

**VISTO:**

La presentación efectuada a fs. 01 por la Dra. Liliana Moraña; y

**CONSIDERANDO:**

Que a través de la misma solicitaron el aval de esta Facultad para el dictado de la charla: "*Los líquenes, sus formas, sus colores, su gran sensibilidad a la contaminación atmosférica*", cuya disertación estuvo a cargo de la Dra. Susana Calvelo de la Universidad Nacional del Comahue, especialista destacada de nuestro país en esta temática. Se adjunta Currículum Vitae de la Dra. Calvelo.

Que la citada charla se llevó a cabo el día lunes 24 de octubre desde las 11:00 horas en el predio de esta Universidad.

Que la Res.CS N° 1096-16 establece los criterios para declarar de "Interés Universitario", "Académico" y "Declarar de Interés", y otorgar Auspicio o resolver toda otra actividad que se desarrolle con la participación de esta Universidad.

**POR ELLO** y en uso de las atribuciones que le son propias,

**EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES**

**RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1°.-** Considérese de **INTERÉS ACADÉMICO** la Charla: "*Los líquenes, sus formas, sus colores, su gran sensibilidad a la contaminación atmosférica*", cuya disertación estuvo a cargo de la **Dra. SUSANA CALVELO** y se llevó a cabo el día lunes 24 de octubre de 2022 en el predio de la Universidad Nacional de Salta.

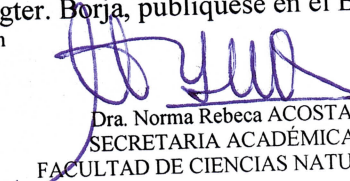
**ARTÍCULO 2°.- SEÑALAR** que la misma fue organizada por la Cátedra de Biología y Diversidad de Protistas Autótrofos y Fungi:

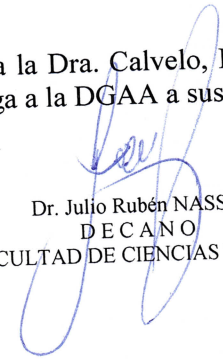
- Dra. Liliana MORAÑA (Profesora Asociada)
- Mgter. Claudia Nidia BORJA (Profesora Adjunta)

**ARTÍCULO 3°.- INDICAR** que estuvo destinada a Estudiantes de esta Facultad y Público interesado con modalidad presencial.

**ARTÍCULO 4°.-** Hágase saber a quien corresponda, remítase copia a la Dra. Calvelo, Dra. Moraña, Mgter. Borja, publíquese en el Boletín Oficial de esta Universidad y siga a la DGAA a sus efectos.

aim

  
Dra. Norma Rebeca ACOSTA  
SECRETARIA ACADÉMICA  
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

  
Dr. Julio Rubén NASSER  
DECANO  
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES