



SALTA, 8 de abril de 2021  
EXPEDIENTE N° 10.558/2017

R - DNAT - 2021 N° 210

VISTO:

Las presentes actuaciones; y

**CONSIDERANDO:**

Que según Acta N° 130/TD, Folio N° 134, del Libro de Actas de Tesis Doctorales de la Escuela de Posgrado de la Facultad de Ciencias Naturales, la Doctorando Lic. Gisel María TABOADA - DNI N° 32.411.895, ha defendido el día 26 de mayo de 2020, en forma oral y pública, bajo la modalidad virtual, mediante el uso de la Plataforma para Videoconferencias Zoom, su Trabajo de Tesis Doctoral titulado: "Variación de la diversidad genética de poroto silvestre (*Phaseolus vulgaris* var. *Aborigeneus*) a diferentes escalas espaciales: implicancias para su conservación", obteniendo la calificación de nueve (9);

Que a fs. 223 obra fotocopia autenticada del Acta mencionada;

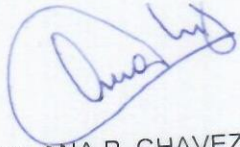
POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias,

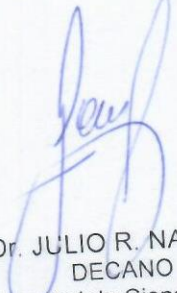
**EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES  
RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1°.** - DEJAR DEBIDAMENTE ESTABLECIDO que la fecha de egreso de la Carrera de Posgrado Doctorado en Ciencias Biológicas de la Dra. Gisel María TABOADA - DNI N° 32.411.895, ha sido el día 26 de mayo de 2020, día en que defendió en forma oral y pública, bajo la modalidad virtual, mediante el uso de la Plataforma para Videoconferencias Zoom, su Tesis Doctoral titulada: "**Variación de la diversidad genética de poroto silvestre (*Phaseolus vulgaris* var. *Aborigeneus*) a diferentes escalas espaciales: implicancias para su conservación**", obteniendo la calificación de nueve (9), según obra en Acta N° 130/TD - Folio N° 134 del Libro de Actas de Tesis Doctorales de esta Facultad.

**ARTÍCULO 2°.** - HÁGASE SABER a la Dra. Gisel María TABOADA, Dr. Pablo ORTEGA BAES, Dra. Marta GALVAN, remítase copia a la Dirección Administrativa Económica y siga a la Escuela de Posgrado a sus efectos.

**ARTÍCULO 3°.** - PUBLÍQUESE en la página de Internet de la Universidad Nacional de Salta. -  
ifa/cng.

  
Esp. ANA P. CHAVEZ  
SECRETARIA ACADÉMICA  
Facultad de Ciencias Naturales

  
Dr. JULIO R. NASSER  
DECANO  
Facultad de Ciencias Naturales