

## universidad Nacional de Salta

## FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

Escuela de Posgrado AVENIDA BOLIVIA 5150 4400 - SALTA REPÚBLICA ARGENTINA TEL/FAX: 54-0387 - 4255513

> "2018 – AÑO DEL CENTENARIO DE LA REFORMA UNIVERSITARIA"

> > SALTA, 3 de Abril de 2018

EXPEDIENTE Nº 10.966/2013 Cuerpos I y II

R - DNAT - 2018 N° 284

VISTO:

Las presentes actuaciones; y

## **CONSIDERANDO:**

Que según Acta Nº 101/TD, Folio Nº 103, del Libro de Actas de Tesis Doctorales de la Escuela de Posgrado de la Facultad de Ciencias Naturales, la Doctorando Ing. Agr. Lorena Andrea BERRUEZO – DNI Nº 29.295.548, ha defendido el día 12 de marzo de 2018, en forma oral y pública, su Trabajo de Tesis Doctoral titulado: "Caracterización morfológica, biológica y inclecular de los complejos Fusarium oxysporum y Fusarium solani asociados al cultivo de Nicotiana tabacum L. en el Noroeste Argentino", obteniendo la calificación de diez (10);

Que a fs. 287 obra fotocopia autenticada del Acta mencionada;

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

## EL VICEDECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES R E S U E L V E:

ARTICULO 1°. - DEJAR DEBIDAMENTE ESTABLECIDO que la fecha de egreso de la Carrera de Posgrado Doctorado en Ciencias Biológicas de la Dra. Lorena Andrea BERRUEZO – DNI N° 29.295.548, ha sido el día 12 de marzo de 2018, día en que defendió en forma oral y pública, su Tesis Doctoral titulada: "Caracterización morfológica, biológica y molecular de los complejos Fusarium oxysporum y Fusarium solani asociados al cultivo de Nicotiana tabacum L. en el Noroeste Argentino.", obteniendo la calificación de diez (10), según obra en Acta N° 101/TD – Folio N° 103 del Libro de Actas de Tesis Doctorales de esta Facultad.

ARTICULO 2°.- HÁGASE SABER a quien corresponda y siga a la Escuela de Posgrado a sus efectos.

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

Dra ORA ANA DAVIES SECRETARIA ACADÉMICA

Facultad de Ciencias Naturales

Ing. CARLOS A. HERRANDO

Facultad de Ciencias Naturales