



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

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

SALTA, 13 de mayo de 2019

EXPEDIENTE N° 10.654/2014
Cuerpos I y II

R – DNAT – 2019 N° 621

VISTO:

Las presentes actuaciones; y

CONSIDERANDO:

Que según Acta N° 119/TD, Folio N° 121, del Libro de Actas de Tesis Doctorales de la Escuela de Posgrado de la Facultad de Ciencias Naturales, la Doctorando Lic. María Cristina ALMAZAN – DNI N° 35.194.373, ha defendido el día 29 de marzo de 2019, en forma oral y pública, su Trabajo de Tesis Doctoral titulado: “TIPIFICACION DE LAS ESPECIES DE LUTZOMYIA QUE ACTUAN COMO POTENCIALES VECTORES DE LEISHMANIA SPP. EN LA PROVINCIA DE SALTA”, obteniendo la calificación de diez (10);

Que a fs. 242 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
RESUELVE:**

ARTICULO 1º. - DEJAR DEBIDAMENTE ESTABLECIDO que la fecha de egreso de la Carrera de Posgrado Doctorado en Ciencias Biológicas de la Dra. María Cristina ALMAZAN– DNI N° 35.194.373, ha sido el día 29 de marzo de 2019, día en que defendió en forma oral y pública, su Tesis Doctoral titulada: “**TIPIFICACION DE LAS ESPECIES DE LUTZOMYIA QUE ACTUAN COMO POTENCIALES VECTORES DE LEISHMANIA SPP. EN LA PROVINCIA DE SALTA.**”, obteniendo la calificación de diez (10), según obra en Acta N° 119/TD – Folio N° 121 del Libro de Actas de Tesis Doctorales de esta Facultad.

ARTICULO 2º. - HÁGASE SABER a la Dra. María Cristina ALMAZAN, Dra. Paola Andrea BARROSO, Dr. Julio Rubén NASSER, remítase copia a la Dirección Administrativa Económica y siga a la Escuela de Posgrado a sus efectos.

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

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

Esp. VIRGILIO NUÑEZ
VICEDECANO
Facultad de Ciencias Naturales