



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, 26 de noviembre de 2018

**EXPEDIENTE N° 10.623/2015**

**R-DNAT-2018 N° 1.606**

**VISTO:**

La Nota interpuesta por la Geól. Blanca Beatriz ALFARO ORTEGA, que obra a fs. 146, en la que solicita autorización para rendir la Prueba de Traducción del Idioma Inglés al Español, para dar cumplimiento al requisito exigido por el Doctorado en Ciencias Geológicas que dicta esta Facultad; y

**CONSIDERANDO:**

Que dicho examen se llevará a cabo el día miércoles 19 de diciembre de 2018, a hs. 10 y el Tribunal estará constituido por:

TITULARES: Mag. Gustavo ZAPLANA  
Lic. Laura I. BOTTIGLIERI  
Dra. Agostina Laura CHIODI  
SUPLENTEs: Mag. Lelia LOZANO  
Mag. Silvia Patricia ORTIN VUJOVICH  
Dra. Emilce BUSTOS

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


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


**ARTICULO 1°.- FIJAR** el día 19 de diciembre de 2018 a hs. 10, para que se constituya el Tribunal Evaluador que entenderá en la Prueba de Traducción del Idioma Inglés al Idioma Español, por parte de la Geól. Blanca Beatriz ALFARO ORTEGA, D.N.I. N° 32.365.480, por las razones mencionadas en el exordio. Dicho Tribunal estará integrado por:

TITULARES: Mag. Gustavo ZAPLANA  
Lic. Laura I. BOTTIGLIERI  
Dra. Agostina Laura CHIODI  
SUPLENTEs: Mag. Lelia LOZANO  
Mag. Silvia Patricia ORTIN VUJOVICH  
Dra. Emilce BUSTOS

**ARTICULO 2°.- HÁGASE SABER** a los mencionados en la presente y siga a la Dirección Administrativa de la Escuela de Posgrado a sus efectos.

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

  
Dra. DORA ANA DAVIES  
SECRETARIA ACADÉMICA  
Facultad de Ciencias Naturales

  
Ing. CARLOS A. HERRANDO  
VICEDECANO  
Facultad de Ciencias Naturales