



Avenida Bolivia 5150 (4400) Salta - Tel: 54-0387-4258679

R-DNAT-2018- **0683**

SALTA, **5 JUN 2018**

EXPEDIENTE N° 10.596/17

VISTO:

La resolución R-CDNAT-2018-0111 mediante la cual se le otorgó al Ing. LOPEZ SPAHR, Diego la ayuda económica del Fondo de Capacitación Docente 2017; y

CONSIDERANDO:

Que las erogaciones realizadas, se destinaron para atender las necesidades relacionadas de la actividad académica antes mencionadas.

Que los comprobantes presentados fueron debidamente conformados de acuerdo a la normativa vigente, los cuales ascienden a la suma de Pesos Tres Mil Cuatrocientos Veinticuatro (\$ 3.424,00).

Que resulta conveniente en concordancia con la Circular 051-DGA-00 incorporar una resolución aprobatoria de los gastos efectuados, aun cuando hubieran sido autorizados en forma particular.

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

LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES  
RESUELVE:

ARTÍCULO 1º: APROBAR las erogaciones realizadas por el Ing. LOPEZ SPAHR, Diego por la suma total de Pesos Tres Mil Cuatrocientos Veinticuatro (\$ 3.424,00) correspondiente a la ayuda económica del Fondo de Capacitación Docente para la realización del Doctorado en Biología y para la realización del curso de posgrado "Servicios Ecosistémicos".

ARTÍCULO 2º: IMPUTAR el gasto de la presente rendición al presupuesto de la Facultad en la partida e inciso correspondiente.

R.0020.024.002.000.16.02.00.00.22.00.3.8.3.0000.1.21.3.4	\$	<u>3.424,00</u>
Total	\$	3.424,00



**NATURALES**  
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES UNSa



Avenida Bolivia 5150 (4400) Salta - Tel: 54-0387-4258679

R-DNAT-2018- **0683**

SALTA, **5 JUN 2018**

EXPEDIENTE N° 10. 596/17

ARTÍCULO 3°: HÁGASE saber a quien corresponda, publíquese en la página de la Universidad Nacional de Salta y siga a la Dirección General Administrativo Económica para su toma de razón y demás efectos.  
ochp

Dra. Dora Ana Davies  
Secretaria Académica  
Facultad de Ciencias Naturales

Dra. Alicia M. Kirschbaum  
Decana  
Facultad de Ciencias Naturales