



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES
Escuela de Posgrado
AVENIDA BOLIVIA 5150
4400 - SALTA
REPÚBLICA ARGENTINA
TEL./FAX: 54 -0387 - 4255513

SALTA, 7 de Abril de 2015

EXPEDIENTE N° 10.435/2010
Cuerpos I y II

R - DNAT - 2015 N° 321

VISTO:

Las presentes actuaciones; y

CONSIDERANDO:

Que según Acta N° 74/TD, Folio N° 75, del Libro de Actas de Tesis Doctorales de la Escuela de Posgrado de la Facultad de Ciencias Naturales, la Doctorando Lic. Jesica María MURRAY - D.N.I. N° 30.766.672, ha defendido el día 27 de marzo de 2015, en forma oral y pública, su Trabajo de Tesis Doctoral titulado: "PROCESOS DE OXIDACIÓN DE SULFUROS, DRENAJE ÁCIDO DE MINAS Y MOVILIDAD DE METALES EN LOS DIQUES DE COLAS DE LA MINA PAN DE AZÚCAR (Zn- Pb- Ag) Y SUS CONSECUENCIAS AMBIENTALES EN LA CUENCA DE POZUELOS, PUNA DE JUJUY", obteniendo la calificación de diez (10);

Que a fs. 303 obra fotocopia autenticada del Acta mencionada;

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

LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES
RESUELVE:

ARTICULO 1°. - **DEJAR DEBIDAMENTE ESTABLECIDO** que la fecha de egreso de la Carrera de Posgrado Doctorado en Ciencias Geológicas de la Dra. Jesica María MURRAY - D.N.I. N° 30.766.672, ha sido el día 27 de marzo de 2015, día en que defendió en forma oral y pública, su Tesis Doctoral titulada: "PROCESOS DE OXIDACIÓN DE SULFUROS, DRENAJE ÁCIDO DE MINAS Y MOVILIDAD DE METALES EN LOS DIQUES DE COLAS DE LA MINA PAN DE AZÚCAR (Zn- Pb- Ag) Y SUS CONSECUENCIAS AMBIENTALES EN LA CUENCA DE POZUELOS, PUNA DE JUJUY", obteniendo la calificación de diez (10), según obra en Acta N° 74/TD - Folio N° 75 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/MER.

Lic. MARIA MERCEDES ALEMAN
SECRETARIA ACADÉMICA
Facultad de Ciencias Naturales

M. Sc. Lic. ADRIANA E. ORTIN VUJOVICH
DECANA
Facultad de Ciencias Naturales