



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE INGENIERIA

Avda. Bolivia 5150 – 4400 Salta
 T.E. (0387) 4255420 – FAX (54-0387)4255351
 REPUBLICA ARGENTINA
 e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

"2013 – AÑO DEL BICENTENARIO DE LA ASAMBLEA GENERAL CONSTITUYENTE DE 1813"

SALTA, 18 de Septiembre de 2013.-

634/13

Expediente N° 14.220/13

VISTO:

Las actuaciones contenidas en el Expediente N° 14.220/13, mediante las cuales la Subsecretaria de Posgrado de la Universidad Tecnológica Nacional remite dos ejemplares de la publicación de la tesis de doctorado ganadora en la última edición del Premio "Ing. Luis A. Huergo"; y

CONSIDERANDO:

Que con la mencionada distinción, la Secretaría de Ciencia, Tecnología y Posgrado del Rectorado de la Universidad Tecnológica Nacional premia a las mejores tesis de maestría y doctorado en el campo de la ingeniería y sus principales disciplinas asociadas;

Que la División de Patrimonio estima el monto total del ingreso patrimonial por transferencia sin cargo en la suma de: \$ 1.200,00 (MIL DOSCIENTOS PESOS);

Que ha tenido intervención en autos la Dirección de Patrimonio de la Universidad, la cual manifiesta que se encuentran cumplidas las condiciones establecidas en el Reglamento de donaciones de la Universidad, a saber, la conveniencia de la aceptación y evaluación de los bienes;

Que mediante Dictamen N° 14.815/13, Asesoría Jurídica indica que, de acuerdo con el monto de la transferencia, corresponde al Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería emitir la pertinente resolución de aceptación;

Que en idéntico sentido se expide la Unidad de Auditoría Interna en su Nota U.A.I. N° 258/2013, manifestando –además- haber constatado el cumplimiento de todos los trámites pertinentes;

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

EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA
 (en sesión ordinaria del día 11/09/13)

RESUELVE:

ARTICULO 1º.- Disponer el ingreso patrimonial por transferencia sin cargo de dos (2) ejemplares de la tesis de doctorado titulada "Pilotes instalados en limos loésicos bajo solicitaciones laterales", con destino a la Biblioteca "Ing. R. F POPPI", según se detalla a continuación:

Detalle	Cant.	P.Unit.	Total: \$	
ARRUA, Pedro Ariel. Pilotes instalados en limos loésicos bajo solicitaciones laterales. Buenos Aires. Universidad Tecnológica Nacional – Rectorado. 2013-ISBN 978-950-42-0147-2	2	600,00	1.200,00	

TOTAL: 2 \$ 1.200,00

4

...///



Universidad Nacional de Salta
**FACULTAD DE
INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5150 – 4400 Salta
T.E. (0387) 4255420 – FAX (54-0387)4255351
REPUBLICA ARGENTINA
e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

“2013 – AÑO DEL BICENTENARIO DE LA ASAMBLEA
GENERAL CONSTITUYENTE DE 1813”

///...634/13

Expediente N° 14.220/13

SON: MIL DOSCIENTOS PESOS

ARTICULO 2°.- Agradecer a la Lic. Alicia ROMAN, Subsecretaría de Posgrado del Rectorado de la Universidad Tecnológica Nacional, por hacer llegar tan importante tesis.

ARTICULO 3°.- Publíquese en el Boletín Oficial de la Universidad Nacional de Salta, hágase saber a Dirección General de Administración, Dirección de Patrimonio, Dirección de Contabilidad, Departamento de Patrimonio de esta Facultad, Lic. Alicia ROMAN y al Departamento de Biblioteca de esta Facultad., para su toma de razón y demás efectos.

NM

GRACIELA ISABEL LOPEZ
DIRECTOR GENERAL
ADMINISTRATIVO ECONOMICO
FACULTAD DE INGENIERIA

Ing. EDGARDO LING SHAM
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa