



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

Salta, 22 de Febrero de 2009.-

030/10

Expte.Nº 14.439/09

VISTO:

Estas actuaciones por la cuales, la Bibl. Gloria Marina Campos, informa que el alumno Francisco Fernán Tapia, ha extraviado un ejemplar de la obra "Principios de los Procesos Químicos" de Olaf A. Hougen; y

CONSIDERANDO:

Que a través de la nota Nº 2999/09, el alumno Francisco Fernán Tapia, alumno de esta Facultad, L.U. 306.622, eleva la obra "Introducción a la Termodinámica en Ingeniería Química" de J. M. Smith, en reemplazo del libro extraviado;

Que han intervenido División de Patrimonio, Dirección de Patreimonio, Asesoría Jurídica y la Unidad de Auditoría Interna de esta Universidad;

Que se desprende de lo dispuesto por el artículo 52 de la Res. Nº 542/01, referida a préstamos de libros por parte de la Biblioteca de esta Facultad, que " En caso de pérdida o extravío del ó de los ejemplares bibliográficos, el prestatario está obligado a su reposición (de edición igual o nueva) quedando sujeto a las penalidades establecidas en la presente reglamentación. En caso de no poder reponer por causas atendibles y una vez agotados los recursos del caso, tendrá que entregar un ejemplar a elección de la Biblioteca, cuyo valor sea igual o aproximado al precio actual o al estimado de la obra extraviada".

POR ELLO; y teniendo en cuenta el artículo 52 de la Ley de Contabilidad y en uso de las atribuciones que le son propias;

EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA
(en sesión ordinaria del día 21/12/09)

RESUELVE:

Artículo 1º - Disponer el siguiente movimiento patrimonial:

A) **BAJA DEFINITIVA** por extravío del siguiente material bibliográfico:

Cant.	Descripción	Código-Clase	Inv.Nº	P.Cargo	Valor
1	Hougen, Olaf S. y otros. Principios de los procesos químicos. V.I	39-510-48	27479	269/09	\$ 1,00
		Código actual:	450-8693-71723		

...///



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

///...030/10

Expediente N° 14.439/09

SON: PESOS UNO

B) **ALTA** del siguiente libro por reemplazo del extraviado:

- 1 SMITH, J. M., H. C. Van Ness y M. M. Abbott. Introducción a la termodinámica en ingeniería química. 6. ed. México. McGraw-Hill. 2003, ISBN 970-10-3647-6 Código y Clase: (450-8693)

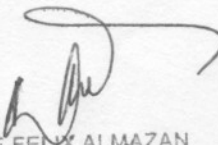
TOTAL: \$ 155,00

SON: CIENTO CINCUENTA Y CINCO PESOS

ARTICULO 2°.- Hágase saber a Dirección General de Administración, Dirección de Contabilidad, a la Dirección de Patrimonio, División de Patrimonio de esta Facultad, al alumno Francisco Fernán Tapia, la Bibl. Gloria M. Campos, Supervisora de la Biblioteca de esta Facultad, para su toma de razón y demás efectos.

NM


Dra. MARIA ALEJANDRA BERTUZZI
SECRETARIA
FACULTAD DE INGENIERIA


Ing. JORGE FELIX ALMAZAN
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA