



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  
**588/04**

Salta, 24 de Setiembre de 2004

Expte.Nº 14.177/04

**VISTO:**

La nota presentada a fs. 1. por la Dra. Ing. Graciela del Valle MORALES Profesora de la Materia Fenómenos de Transporte de la Carrera de Ingeniería Química de ésta Facultad: y

**CONSIDERANDO:**

Que dicho pedido se basa en la incorporación a la Biblioteca de esta Facultad de la Tesis Doctoral "ESTUDIOS BÁSICOS PARA EL DESARROLLO DE UNA NUEVA TECNOLOGIA PARA PRODUCIR ACIDO BORICO EN LA ARGENTINA", para ser utilizados como material de estudio de los alumnos que cursan dicha Materia en la Carrera de Ingeniería Química y para los alumnos de la Carrera de Ingeniería Industrial, por su afinidad..

**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 DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA**

**RESUELVE**


**ARTICULO 1º.- Disponer el ingreso patrimonial del material bibliográfico, con destino a la Biblioteca "Ing. R. F. POPPI" de esta Facultad, que se detalla a continuación :**


CANT.	DESCRIPCIÓN	TOTAL
1	MORALES. Graciela del Valle "Estudios básicos para el desarrollo de una nueva tecnología para producir ácido bórico en la Argentina. Facultad de Ingeniería-Instituto de Investigaciones para la Industria Química Universidad Nacional de Salta, Mayo 2002.	\$50.00

**SON: CINCUENTA PESOS**

**ARTICULO 2º.- Hágase saber y siga a Dirección General de Administración para su toma de razón y demás efectos.**

  
 NM

  
 Ing. MARIA A. CEBALLOS DE MARQUEZ  
 SECRETARIA  
 FACULTAD DE INGENIERIA

  
 Ing. LORGIO MERCADO FUENTES  
 DECANO  
 FACULTAD DE INGENIERIA