



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, 14 de Diciembre de 2012.-

886/12

Expediente N° 14.343/12

VISTO:

La Nota N° 2319/12, mediante la cual el Director del Instituto de Beneficio de Minerales – IMBEMI, Ing. Horacio R. Flores, hace llegar cuatro (4) libros sobre el tema “Boratos de Alto Valor Agregado (BAVA), para su exposición en esta Facultad; y

CONSIDERANDO:

Que el Ing. Flores aclara al pie de su presentación que la Editorial de esta Universidad, oportunamente, proveerá ejemplares de la misma bibliografía para ser destinados a la Biblioteca de esta Unidad Académica;

Que la División Patrimonio de esta Facultad estima el monto total del ingreso patrimonial sin cargo en: \$ 320,00 (TRESCIENTOS VEINTE PESOS);

Que la Dirección de Patrimonio de la Universidad informa que se han cumplido las condiciones establecidas en el Reglamento de Donaciones, esto es, la conveniencia de la aceptación y la valuación de los bienes;

Que mediante Dictamen N° 14.351/2012, Asesoría Jurídica indica que, de acuerdo con el monto de la donación, 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 N° 474/2012, 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 de fecha 05/12/12)

RESUELVE:

ARTICULO 1°.- Disponer el ingreso patrimonial por transferencia sin cargo del Material Bibliográfico, para ser colocados en la Vitrina de la Sala de Profesores de esta Facultad, según se detallan a continuación:

DETALLE	CANT.	TOTAL
FLORES, Horacio R., Gloria del V. Villaflor y María de los A. Tinte. Manual de producción; penta y octoborato de sodio. Salta. EUNSA, Universidad Nacional de Salta. 2012. ISBN 978-987-633-081-7	1	80,00



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

...///

///...886/12

Expediente Nº 14.343/12

VALDEZ, Silvana K. y Horacio R. Flores. Acido bórico y óxido bórico de alta pureza; propiedades – usos – comercialización – métodos de obtención – higiene y seguridad. Salta. EUNSA, Universidad Nacional de Salta. 2012. ISBN 978-987-633-080-0	1	80,00
FLORES, Horacio. Micronutrientes de boro; el boro en la plantas, el boro en el suelo, boratos para fertilizantes y micronutrientes, suministro de boro, mercado, análisis químico. Salta. EUNSA, Universidad Nacional de Salta. 2012. ISBN 978-987-633-085-5	1	80,00
MATTENELLA, Lilian Ester y Horacio R. Flores. Perborato de sodio; historia – usos – comercialización – caracterización. Salta. EUNSA, Universidad Nacional de Salta. 2012. ISBN 978-987-633-087-9	1	80,00

TOTAL: 4 \$ 320,00

SON: TRESCIENTOS VEINTE PESOS

ARTICULO 2º. Agradecer al Ing. Horacio R. FLORES, como Director del Instituto de Beneficio de Minerales - INBEMI, por hacer llegar el valioso Material Bibliográfico, a esta Unidad Académica detallado en el Artículo precedente.

ARTICULO 3º.- 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 Compras y Patrimonio, señor Director del INBEMI, Ing. Horacio R. FLORES y a la Bibl. Gloria M. CAMPOS del Departamento de Biblioteca de esta Facultad, para su toma de razón y demás efectos.

NM

GRACIELA ISABEL LÓPEZ
DIRECTOR GENERAL
ADMINISTRATIVO ECONÓMICO
FACULTAD DE INGENIERÍA

Ing. JORGE FELIX ALMAZAN
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSA