

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

Salta, 20 de Abril de 2.005

256/05

Expte.Nº 14.050/04

### VISTO:

El pedido formulado a fs. 1 del presente expediente, por la Ing. Margarita Armada y el Dr. Carlos M. Cuevas, Docentes de la Facultad de Ingeniería e Investigadores del Consejo de Investigación de la Universidad Nacional de Salta, en el sentido de dar de alta equipos de laboratorio adquiridos por los Proyectos FOMEC y FOMEC-SPU, con destino al Laboratorio de Alimentos de esta Unidad Académica, y

### CONSIDERANDO:

Oue el mismo trata de lo siguiente:

"-Analizador de textura QTS-25 marca CNS Farnell, con el software QTS25, adquirido a través del FOMEC-SPU Nº 10094/98 "Red Universitaria del NOA de Capacitación para el Mejoramiento de la Enseñanza en el Area de Alimentos" actuando como Institución Directora y Coordinadora la Universidad Nacional de Jujuy (expte. Nº u-158/2000). El pago de la contrapartida fue realizado con fondos provenientes del Consejo de Investigación de la Universidad Nacional de Salta, Cursos de Post-Grado y donación realizada por la Asociación Argentina de Tecnólogos Alimentarios Sede Norte.

-Kit de sensores para panificación (código taqst009)

-Conjunto masticador Volodkevith completo (código taqts011)

Ambos elementos adquiridos a través del FOMEC Nº 1186- UN-NOA, actuando como Institución Directora y Coordinadora la Universidad Nacional de Santiago del Estero. El pago de la contrapartida fue realizada con fondos provenientes de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Salta.

- Detector de Fluorescencia de Filtros Konik modelo FD-100 para HPLC, adquirido a través del FOMEC Nº 1186, actuando como Institución Directora y Coordinadora la Universidad Nacional de Santiago del Estero. El pago de la contrapartida fue realizada con fondos provenientes del Proyecto PICT Nº 14-05258. Aprovechamiento y Transformación enzimática de Glicósidos de Flavonoides de Residuos Cítricos, administrada por FUNDALTES"

Que los equipos adquiridos son de suma utilidad para las distintas cátedras de química que se dictan e investigan en esta Unidad Académica ;

### POR ELLO;

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

dy



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

///... 256/05

Expediente Nº 14.050/04

# EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

## RESUELVE:

ARTICULO 1º Disponer el ingreso patrimonial de los siguientes equipos de laboratorio :

DESCRIPCIÓN	CANT.	MONTO
Analizador de Textura QTS-25, marca CNS Farnell, con el software QTS25	. 1	57185,54
Kit de sensores para panificación (código taqst009)	1	38351,65
Conjunto masticador Volodkevitch completo (Código taqts011)	1	14663,26
Detector de Fluorescencia de Filtros Konik. Modelo FD-100 para HPLC	. 1	25167,63
Total\$	4	135368,08

SON: CIENTO TREINTA Y CINCO MIL TRESCIENTOS SESENTA Y OCHO PESOS CON 08/100.-

ARTICULO 2°- Hágase saber a la Ing. Margarita Armada , al Dr. Carlos M. Cuevas, Universidad Nacional de Jujuy (expte. Nº U-158/00), Universidad Nacional de Santiago del Estero , Consejo de Investigación de la Universidad Nacional de Salta, FUNDALTES, Asociación Argentina de Tecnólogos Alimentarios Sede Norte y siga a Dirección General de Administración, para su toma de razón y demás efectos.

ing. MARIA A COUALLOS DE MARQUEZ

AQULTAD DE INGENIERIA

Ing LORGIO MERCADO FUENTE DECANO FACULTAD DE INGENIERIA