



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS

Córdoba 10 AGO 2011

CUDAP:EXP-UNC:0037899/2011

VISTO

La necesidad de efectuar la compra de una (1) Propipeta electrónica LABNET mod. FastPette V2, la que será utilizada en actividades de docencia de grado, en el marco del Programa de Mejoramiento de Enseñanza en Farmacia y Bioquímica (PROMFyB) solicitada por la Prof.Dra. Graciela Panzetta, Coordinadora del PROMFyB por el Área de Bioquímica Clínica a fs. 1 del expte. De referencia, mediante **Contratación Directa**;

CONSIDERANDO

Que la mencionada contratación se encuentra dentro de las actividades planificadas en el Programa de Mejoramiento de Enseñanza en Farmacia y Bioquímica (PROMFyB);

Que se cuenta con los fondos para afrontar la presente erogación según subsidio otorgado por la Secretaría de Políticas Universitarias, Ministerio de Educación de la Nación (Res. SPU 638/08 y 405-332-694-866/09);

Que se da cumplimiento con lo dispuesto en la legislación vigente: Dec. 1023/01 Art.25 inc.d pto. 1 y, subsidiariamente, Dec. 436/00 y Ord. HCS 6/10.
Por ello,

**LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS,
RESUELVE:**

ARTICULO 1ro.: Aprobar lo actuado y adquirir a la firma ETC Internacional SA (CUIT 30-65677737-7) la compra de una (1) Propipeta electrónica LABNET mod. FastPette V2, por el importe total de \$ 2.035,22 (PESOS: Dos Mil Treinta y Cinco con 22/100).

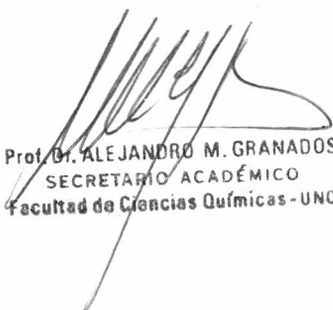
ARTICULO 2do.: Abonar la presente Contratación Directa con partidas de Fondo Universitario – PROMFyB (Programa de Mejoramiento de Enseñanza en Farmacia y Bioquímica), subsidio otorgado por la Secretaría de Políticas Universitarias, Ministerio de Educación de la Nación (SPU Res. 638/08 y 405-332-694-866/09).

ARTICULO 3ro.: Tómese nota, comuníquese a los interesados, a la Secretaría de Administración y al Área Económico Financiera. Cumplimentado, archívese.

/SB

RESOLUCION Nro.:

1013


Prof. Dr. ALEJANDRO M. GRANADOS
SECRETARIO ACADÉMICO
Facultad de Ciencias Químicas - UNC




Prof. Dra. MIRIAM C. STRUMIA
DECANA
Facultad de Ciencias Químicas-UNC