



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA
FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS

25 FEB 2011

VISTO

CUDAP.EXP-UNC:0000745/2011

La necesidad de efectuar la adquisición e instalación de tres (3) Campanas Extractoras en los Laboratorios 004, 109 y 201 del Edificio de Ciencias I de esta Facultad, solicitado por el Prof.Dr. Alejandro Granados, Secretario Académico, en el marco del Programa de Mejoramiento de Enseñanza en Farmacia y Bioquímica (PROMFyB) mediante **Contratación Directa – Trámite Simplificado – FCQ Nro. 01/11;**

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 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 adjudicar a Nicolás Antonio Maubecin (**CUIT 20-11079365-1**) la confección de tres (3) Campanas Extractoras en los Laboratorios 004, 109 y 201 del Edificio de Ciencias I de la Facultad de Ciencias Químicas, por el importe total de **\$ 42.000,00 (pesos: cuarenta y dos mil con 00/100)**.

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.:

69


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



Prof. Dra. VELIA H. SOLÍS
DECANA
Facultad de Ciencias Químicas-UNC