



28 MAY 2014

VISTO: La solicitud efectuada por la Dra. Andrea SMANIA, docente del Departamento de Química Biológica de esta Facultad, respecto de autorizar una transferencia de fondos al exterior para el pago de **servicio de secuenciamiento de ADN** ofrecido por la Office of Shared Research Facilities de la University of Chicago (USA) vía Comercio Exterior de la UNC.

CONSIDERANDO:

Que se tiene en cuenta lo expresado por la docente a fs. 1. del presente expediente.

Que la erogación será afrontada con fondos del subsidio PICT 2012-2088 del cual es titular la mencionada docente.

Que de acuerdo a lo informado por D.Contrataciones y D.Contabilidad y Tesorería del Area Económica Financiera de esta Facultad, no se realiza procedimiento licitatorio alguno como tampoco se involucran partidas presupuestarias de esta Unidad Académica por lo que no corresponde registración en los sistemas de adquisiciones, contable y presupuestario que involucren a dicha Area.

Por ello,

LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS

RESUELVE:

Artículo 1ro: Autorizar a la Dra. Andrea Smania como docente del Departamento de Química Biológica de esta Facultad, a efectuar el pago de **servicio de secuenciamiento de ADN** ofrecido por la Office of Shared Research Facilities de la University of Chicago (USA) por un importe de U\$S 1260,40 (Dólares Un Mil Doscientos Sesenta con 40/100) vía Comercio Exterior de la UNC.

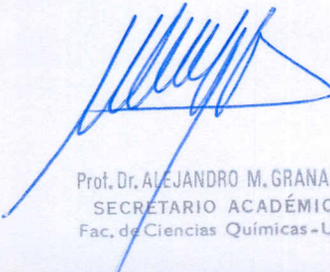
Artículo 2do: Aceptar que el trámite mencionado en el artículo anterior sea atendido con fondos del subsidio PICT 2012-2088 del cual es titular la docente Dra. Andrea Smania.

Artículo 3ro: Establecer que la docente mencionada en el artículo precedente, será responsable por todas las operaciones y tramitaciones que impliquen dicha gestión, como así también de las erogaciones que se generen como motivo de la misma.

Artículo 4to: Tómese nota, comuníquese y archívese.

RESOLUCION N°
gcm/SB

615


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




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