



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
República Argentina

EXP-UNC:0041027/2015

25 AGO 2015

VISTO:

La solicitud efectuada por el Dr. Santiago Quiroga, docente del Departamento de Química Biológica de esta Facultad, respecto de autorizar una transferencia de fondos al exterior para el pago de **publicación científica en la empresa Nature Publishing Group** vía Comercio Exterior de la UNC.

CONSIDERANDO:

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

Que la erogación será afrontada con fondos del subsidio FONCyT nº 1446 del cual es titular la mencionada docente.

Que de acuerdo a lo informado por D.Contrataciones y D.Contabilidad y Tesorería del Área 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 Área.

Por ello,

**EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS
RESUELVE:**

Artículo 1ro: Autorizar al Dr. Santiago Quiroga como docente del Departamento de Química Biológica de esta Facultad, a efectuar la compra de **publicación científica en la empresa Nature Publishing Group** por un importe de U\$S 2000.- (Dólares Dos Mil) vía Comercio Exterior de la UNC.

Artículo 2do: Aceptar que el trámite mencionado en el artículo anterior sea atendido con fondos del subsidio FONCyT 1446 del cual es titular el docente Dr. Santiago Quiroga.

Artículo 3ro: Establecer que el 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: Protocolícese. Inclúyase en el Digesto Electrónico de la UNC. Comuníquese y archívese.

RESOLUCION N°
ab/SB

1120

Prof. Dr. VICTOR GABRIEL MORON
Secretario Académico
Fac. de Ciencias Químicas-UNC



Prof. Dr. GUSTAVO A. CHIABRANDO
DECANO
Fac. de Ciencias Químicas-UNC