

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
República Argentina

Córdoba, 20 ABR 2015
CUDAP: EXP-UNC: 0016429/2014

VISTO

Que por Res. Dec. 1325/14 se resuelve adjudicar a la firma "LAZAR RESEARCH INC" los renglones 1 a 3, referidos a la adquisición de 3 (tres) electrodos: 1 (un) Micro Oxygen Electrode, 1 (un) Micro Nitrate/Nitrite Electrode y 1 (un) Micro Potencial Redox Electrode, por la suma total de **U\$S 4200.- (Dólares Estadounidenses Cuatro Mil Doscientos con 00/100)** por ajustarse técnicamente a lo solicitado;

CONSIDERANDO

Que se tiene en cuenta lo expresado a fs. 65 por las Dras. Inés Albesa y María Rosa Mazzieri, Directora y Codirectora del Proyecto y que cuenta con el Visto Bueno de la Comisión Evaluadora;

Que se tiene en cuenta lo informado por Área Económico Financiera precedentemente;

Por ello;

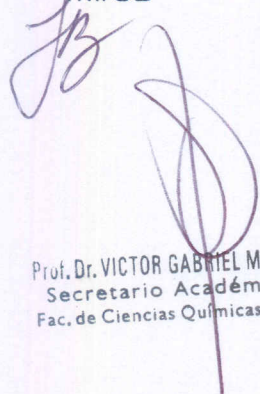
**EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS,
RESUELVE:**

ARTICULO 1ro.: Dejar sin efecto el trámite gestionado mediante Contratación Directa por Exclusividad 371/14 y la Res. Dec. 1325/14 donde se resuelve adjudicar a la firma "LAZAR RESEARCH INC" los renglones 1 a 3, referidos a la adquisición de 3 (tres) electrodos: 1 (un) Micro Oxygen Electrode, 1 (un) Micro Nitrate/Nitrite Electrode y 1 (un) Micro Potencial Redox Electrode, debido al incumplimiento de la firma respecto a los requerimientos solicitados.


ARTICULO 2do.: Tómese nota, comuníquese a los interesados y al Área Económico Financiera. Cumplimentado, archívese.

RESOLUCION Nro.: 447

mf/SB


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




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