



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA  
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS  
República Argentina

Córdoba, 24 AGO 2012

**VISTO:**

Que mediante Res. Dec. Nro. 1062/2012 la suscripta había delegado las funciones de Decana de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Córdoba, los días 29 y 30 de agosto del corriente año, en el Sr. Consejero de la Facultad, Prof. Dr. Gerardo Daniel FIDELIO; teniendo en cuenta que el Sr. Vicedecano se iba ausentar los mencionados días, para asistir a la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, en calidad de miembro del Sistemas de Computación de Alto Desempeño (SNCAD);

**ATENTO:**

A que el Sr. Vicedecano no deberá trasladarse el día 29 del corriente mes a la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, en calidad de miembro del Sistemas de Computación de Alto Desempeño (SNCAD), debido a la suspensión de la reunión prevista para el día mencionado ut supra;

**CONSIDERANDO:**

Que la suscripta estará ausente los días 29 y 30 del corriente mes y el Sr. Vicedecano el día 30, por los motivos expuestos anteriormente;

Que de acuerdo a la reglamentación vigente, corresponde delegar las funciones de Decana en el Sr. Vicedecano y en el Sr. Consejero de la Facultad, Prof. Dr. Gerardo Daniel Fidelio, de acuerdo a lo establecido en el Artículo 20° de los Estatutos de la UNC;

**LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS  
RESUELVE:**

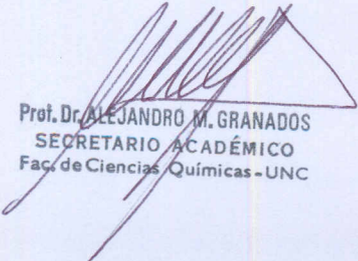
**Artículo 1°:** Delegar las funciones de Decana de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Córdoba, el día 29 de agosto del corriente año, en el Sr. Vicedecano de la Facultad, Prof. Dr. Cristián G. SÁNCHEZ y el día 30 de agosto del corriente año en el Sr. Consejero de la Facultad, Prof. Dr. Gerardo Daniel FIDELIO.

**Artículo 2°:** Derogar la Res. Dec. Nro. 1062/2012.

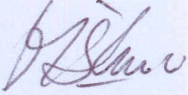
**Artículo 3°:** Tómese nota, comuníquese y archívese.

RESOLUCION N°:  
MCS.esg.

1096

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



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