



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA  
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS  
República Argentina

EXP-UNC:0064253/2014

19 FEB 2015

**VISTO:**

Lo solicitado por la Dra. Claudia Bregonzio en cuanto a someter a consideración el Protocolo referido al tratamiento de animales de experimentación que utilizará para el proyecto denominado "Estudio del rol del sistema renina-angiotensina cerebral en alteraciones neuroadaptativas y vasculares inducidas por anfetamina".

**CONSIDERANDO:**

Lo aconsejado por el Comité de Ética de Protocolos Experimentales en el uso de animales en los proyectos científicos.

**EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS**

**R E S U E L V E :**

**Artículo 1º:** Aprobar el protocolo presentado por la Dra. Claudia BREGONZIO, para el tratamiento de animales de experimentación que utilizará en el proyecto denominado: "*Estudio del rol del sistema renina-angiotensina cerebral en alteraciones neuroadaptativas y vasculares inducidas por anfetamina*"

**Artículo 2º:** Tómese nota, comuníquese y archívese.

**RESOLUCION Nº**

**46**

VGM / acf

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



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