



**Universidad Nacional de Córdoba**

2021 - Año del homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

**Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** EX-2021-00323112- -UNC-ME#FCQ Protocolo Cicual – Dr. Pablo H H LÓPEZ

---

**VISTO**

Lo establecido en la Ordenanza 6/16 sobre el uso de animales de experimentación en los proyectos de investigación de esta Facultad.

Lo solicitado por el Dr. Pablo H. H. López en cuanto a someter a consideración el Protocolo referido al tratamiento de animales de experimentación que utilizará para el proyecto denominado “*Mecanismos moleculares asociados con el efecto inhibitorio de anticuerpos anti-gangliósidos sobre la reparación del sistema nervioso periférico*”.

**Y CONSIDERANDO:**

Lo aconsejado por el Comité Institucional de Cuidado y Uso de Animales de Laboratorio en el ámbito de la Facultad de Ciencias Químicas –CICUAL-FCQ- 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 para el uso de animales de experimentación presentado por el Dr. Pablo H. H. López, para el proyecto denominado: “*Mecanismos moleculares asociados con el efecto inhibitorio de anticuerpos anti-gangliósidos sobre la reparación del sistema nervioso periférico*”, por el término de cuatro (4) años a partir del día de la fecha.

**Artículo 2º:** Protocolícese. Inclúyase en el Digesto Electrónico de la UNC. Comuníquese y archívese.

**VGM/adf**

