



JUNTA ELECTORAL  
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales  
Universidad Nacional de Córdoba

ACTA N°: 39

*ELECCIÓN CLAUSTRO ESTUDIANTES*

Siendo las 8 horas del día 02 de Junio de 2016 en el local de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, en Av. Vélez Sársfield 1611 de la Ciudad de Córdoba, se reúne la Junta Electoral designada para actuar en el acto eleccionario del estamento Estudiantes, según el cronograma electoral, Resolución N° 125-HCD-2016 a los efectos de **considerar** el Acta N° 08 de la Junta Electoral de la Universidad Nacional de Córdoba, que de acuerdo a las necesidades de cada Facultad, podrá prorrogar el horario de los comicios hasta las 20.00hs, y **disponer** la distribución de las mesas receptoras de votos.

Por lo que esta Junta Electoral **RESUELVE**:

- 1- Que el horario de los comicios a realizarse el día 07 de junio del corriente año, para la renovación de Consejeros y Consiliarios del Claustro Estudiantes, será de 8.00 hs. a 20.00 hs. y de 8,00 a 18,00 hrs. en Extensión Áulica Dean Funes.
- 2- Que las Mesas receptoras de votos se ubicarán:
  - Para Escuela de Biología: en la sala Prof. Ing. Daniel Gallo en el segundo piso de la sede Centro de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, en Av. Vélez Sarsfield 299 de la Ciudad de Córdoba.
  - Para el resto de las Carreras: en la sede Ciudad Universitaria de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, en Av. Vélez Sársfield 1611 de la Ciudad de Córdoba.
  - Para la extensión áulica Deán Funes, 2 Mesas en la Localidad de Dean Funes en la sede CRESU En el horario de 8hrs. a 18 hrs.
  - Se votará con Libreta Universitaria, o en su defecto, podrá votarse únicamente con D.N.I., C.I., L.C. y L.E. (art.38 Ord.19/2010).

La Junta Electoral da por terminado este acto, previa lectura y ratificación firmando los presentes en lugar y hora indicados supra. **Notifíquese**.-----

*St Funes*  
JUNTA ELECTORAL  
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales

JUNTA ELECTORAL  
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales