



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA  
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS  
República Argentina

EXP-UNC:0068073/2013

**VISTO:**

Las actuaciones que iniciaron el presente expediente, por el cual el tribunal de examen de las asignaturas Toxicología, Toxicología Farmacéutica y Toxicología General, solicita se autorice a Oficialía de la Facultad a recibir las copias de las actas de promoción del año 2013, como original, ya que no se cuenta con el original debido a que se omitió la impresión de la misma antes de cerrar el acta;

**ATENTO:**

A la necesidad de contar con la autorización correspondiente para la recepción de dicha acta por Oficialía del Área Enseñanza;

A lo informado por el Área Informática, fs. 1 vta.;

A lo adjuntado por el Dpto. de Farmacología, fs. 2/30;

A lo informado por el Área Enseñanza, fs. 31;

A lo aconsejado por la Comisión de Vigilancia y Reglamento, fs. 4;

**EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA  
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS**

**RESUELVE:**

**Artículo 1º:** Autorizar a Oficialía del Área Enseñanza de esta Facultad a receptor el acta copia de promoción que se detallan a continuación de la asignatura Toxicología, Toxicología Farmacéutica y Toxicología General correspondientes al año 2013 y convalidar como acta original del sistema informático:

- Toxicología desde 00015 00289 hasta 00015 0306
- Toxicología Farmacéutica desde 00015 00307 hasta 00015 0315
- Toxicología General 00015 00316
- Toxicología (vocacional) 00015 0366

*[Firma manuscrita]*





UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA  
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS  
República Argentina

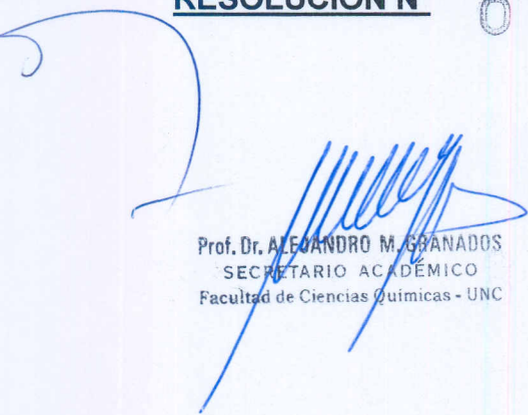
EXP-UNC:0068073/2013

**Artículo 2º:** Tomar conocimiento, comunicar y archivar.-

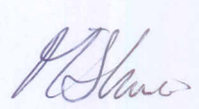
**DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS, A LOS CATORCE DIAS DEL MES DE MARZO DEL AÑO DOS MIL CATORCE.-**

**RESOLUCION Nº**

**80**



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



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