



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2022 - Las Malvinas son argentinas

**Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** EX-2022-00551113--UNC-ME#FCEFYN

---

**V I S T O:**

El presente expediente por el cual se solicita la rectificación del Acta de Examen N° 01678 del Libro E2022 de fecha 18 de Julio de 2022; y

**CONSIDERANDO:**

Que de acuerdo a lo normado por la Resolución N° 182/HCS/97 y su modificatoria la Resolución N° 265/HCS/98, la rectificación de las actas de examen es atribución del Decano, quien debe resolver en base a constancias documentales;

Que en consecuencia y en base a lo actuado, se debe rectificar el Acta de Examen N° 01678 del Libro E2022 de fecha 18 de Julio de 2022 de la Asignatura MÉTODOS NUMÉRICOS mediante la emisión de un acta de rectificación;

**EL DECANO DE LA**

**FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES**

**RESUELVE:**

**Art. 1º).**- Autorizar la rectificación del Acta de Examen N° 01678 del Libro E2022 de fecha 18 de Julio de 2022 de la Asignatura MÉTODOS NUMÉRICOS, del estudiante Sr. MEGLIOLI, FRANCO GABRIEL (DNI: 39182477), en donde se asentó NOTA: 2 (DOS), debe figurar:

NOTA: 5 (CINCO).

**Art. 2º**.- Disponer la emisión, por parte del Área Oficialía del acta Rectificatoria de acuerdo al Art.1º, de la presente Resolución, la que será suscripta a la MAYOR BREVEDAD, por la Secretaria Académica Área Ingeniería en FICHERO DE ALUMNOS de la Facultad.

**Art. 3º**.- Remítanse las presentes actuaciones al Área Oficialía, Fichero de Alumnos, a fin de dar cumplimiento a lo dispuesto por esta Resolución.

**Art.4º**.- Dese al Registro de Resoluciones, notifíquese a la Secretaría Académica Área Ingeniería y al Área Oficialía, Fichero de Alumnos.

VR/Mbl