



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2024

**Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** EX-2024-00333820--UNC-ME#FCEFYN

---

**V I S T O:**

El presente expediente por el cual se solicita la rectificación de las Actas de Examen N° 10#3417 y 10#3419 del Año Académico 2024 de fecha 27 de Febrero de 2024; 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 las Actas de Examen N° 10#3417 y 10#3419 del Año Académico 2024 de fecha 27 de Febrero de 2024 de la Asignatura FÍSICA 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° 10#3417 del Año Académico 2024 de fecha 27 de Febrero de 2024 de la Asignatura FÍSICA, del estudiante Sr. Matías Nicolás CAJAL (DNI: 46.532.914), en donde se asentó: Resultado: Ausente, debe figurar: NOTA: A

(Aprobado).

**Art. 2º**.- Autorizar la rectificación del Acta de Examen N° 10#3419 del Año Académico 2024 de fecha 27 de Febrero de 2024 de la Asignatura FÍSICA, del estudiante Sr. Thiago Nicolas BARIO (DNI 46.126.942), en donde se asentó: Resultado: Ausente, debe figurar: NOTA: A (Aprobado).

**Art. 3º**.- Disponer la emisión, por parte del Área Oficialía del acta Rectificatoria de acuerdo a los Art. 1º y 2º 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. 4º**.- Remítanse las presentes actuaciones al Área Oficialía, Fichero de Alumnos, a fin de dar cumplimiento a lo dispuesto por esta Resolución.

**Art. 5º**.- Dese al Registro de Resoluciones y notifíquese a la Secretaría Académica Área Ingeniería y al Área Oficialía, Fichero de Alumnos.

NB/Mbl