



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2026

**Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** EX-2026-00045743-UNC-ME#FCQ

---

**VISTO:**

El presente expediente en el que las Profesoras Doctoras Laura Moyano, Liliana Jimenez y Gabriela Oksdath Mansilla, miembros del tribunal de examen de la actividad Química Orgánica II, solicitan se rectifique en el acta de promoción 15#3404, comisión 1, la nota con la que figura la alumna Alfonsina DE FRANCISCO, DNI: 46.719.629 y del acta 15#3410, comisión 7, la calificación Valentina TOMASELLI, DNI: 46.660.781;

**CONSIDERANDO:**

Que el Área Enseñanza Oficialía de grado procedió con el control correspondiente en las actas de promoción 15#3404 comisión 1 y 15#3410 comisión 7, de la actividad Química Orgánica II;

Que el Secretario Académico está notificado del cambio de calificación y, haciendo lugar a lo solicitado se dispone generar las actas rectificativas de promoción por parte de Oficialía de Grado Área Enseñanza;

Que la Ordenanza HCS N° 02/2023 y la Resolución del HCS N° 1060/2023 establecen las normas para el proceso de rectificación de las actas.

Por ello,

**LA DECANA**

**DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS**

**R E S U E L V E:**

**ARTÍCULO 1°:** Hacer lugar al pedido de rectificación de las actas de promoción 15#3404 – Comisión 1 y 15#3410 – Comisión 7, de fecha 15/11/2025, correspondiente a la actividad Química Orgánica II y, en consecuencia, establecer lo que se menciona a continuación:

**Acta 15#3404 - Comisión 1**

DE FRANCISCO, Alfonsina, DNI: 46.719.629, donde dice Resultado No Promociono, debe

decir, Nota 6.50 (seis c/50) Resultado Promocionado

**Acta 15#3410 – Comisión 7**

TOMASELLI, Valentina, DNI: 46.660.781, donde dice Nota 9.00 (nueve), debe decir 9.50 (nueve c/50).

**ARTÍCULO 2º:** Disponer la emisión, por parte de Oficialía de Grado-Área Enseñanza, las actas de rectificación de promoción de acuerdo al Artículo 1º de la presente Resolución.

**ARTÍCULO 3º:** Protocolícese, Inclúyase en Digesto Electrónico de la UNC, Comuníquese y archívese.