



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2025

**Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** EX-2025-00059946- -UNC-ME#FA

---

**VISTO**

La nota presentada por Cintia Carina Portillo, alumna de la Maestría en Conservación de Bienes Culturales de la Facultad de Artes de la Universidad Nacional de Córdoba, en la que solicita se le otorgue equivalencia en el espacio curricular “Química, física y biología aplicadas a la conservación”, que integra el plan de estudios de la mencionada carrera;

**Y CONSIDERANDO:**

Que el curso “Química, física y biología aplicadas a la conservación” es asignatura de carácter obligatorio en el marco del Plan de Estudios Maestría en Conservación de Bienes Culturales de esta Facultad;

Que la maestranda ha aprobado dicho curso dictado por esta maestría y que por ello solicita se le reconozca como equivalente al espacio curricular “Química, física y biología aplicadas a la conservación” de la Maestría en Conservación de Bienes Culturales;

Que el Comité Académico de la Maestría en Conservación de Bienes Culturales en su reunión con fecha 30 de julio de 2025 decidió otorgar la equivalencia solicitada;

**Por ello;**

**LA DECANA DE LA FACULTAD DE ARTES**

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

**ARTÍCULO 1º:** Otorgar equivalencia a la estudiante Cintia Carina PORTILLO, DNI N° 21.901.143, y en consecuencia, considerar como aprobado el curso “Química, física y biología aplicadas a la conservación” de la Maestría en Conservación de Bienes Culturales de la Facultad de Artes de la Universidad Nacional de Córdoba.

**ARTÍCULO 2º:** Registrar en el Digesto electrónico; comunicar a la Maestría en Conservación de Bienes Culturales. Pase a Mesa de Entradas para notificar a la interesada y posterior guarda temporal.

Xt/cbp.

