



Universidad Nacional de Córdoba
2026

Resolución Decanal

Número:

Referencia: EX-2026-00275119- -UNC-ME#FP

VISTO:

La propuesta de capacitación presentada por la Lic. Lucia Marich, para el desarrollo del Curso de Extensión: "*Los malestares de la época: una mirada psicoanalítica*", durante el año lectivo 2026, y

CONSIDERANDO:

Que el presente curso se organiza en el marco del Programa de extensión Psicoanálisis y Discursos Contemporáneos

Que la presente actividad, tiene como objetivo general: Promover en la población una lectura crítica e interpretativa de las problemáticas presentes en la ciudad de Rio Cuarto, a partir de una aproximación abierta a los conceptos fundamentales del psicoanálisis;

Que la propuesta cumple con los requerimientos establecidos en la reglamentación vigente (RHCD N° 142/2015 y RHCD N° 2015/2022);

Que la propuesta cuenta con el visto favorable de la Secretaría de Extensión;

Por ello;

EL DECANO DE LA FACULTAD DE PSICOLOGÍA

RESUELVE:

Artículo 1º: Autorizar la realización, en el ciclo lectivo 2026 del Curso de Extensión: "*Los malestares de la época: una mirada psicoanalítica*", presentada por la Lic. Lucía Marich, DNI N° 32.208.030, de acuerdo al Anexo (IF-2026-00298250-UNC-DE#FP) de 7 (siete) fojas que forma parte integral de la presente resolución.-

Artículo 2º: La responsable de la actividad detallada en el Anexo que forma parte integral de la presente resolución deberá elevar a la Secretaría de Extensión un informe cualitativo de la actividad en el que incluya el listado de asistentes ordenado alfabéticamente con nombre, apellido y número de DNI que hayan cumplido con el 80% de asistencia y los requisitos académicos para la acreditación de la actividad, dentro de los diez días hábiles de finalizada la misma para la confección de los certificados correspondientes.

Artículo 3º: La presente autorización no constituirá antecedente académico alguno si no fuera acompañada de la certificación de desempeño correspondiente.

Artículo 4º: Protocolizar, comunicar, archivar.

