



Nota:
La inscripción se realizará a través de la página Web de ESSARP. Si usted está inscripto a un curso y no podrá asistir a una de las sesiones o al curso completo, por favor avise al Centro lo antes posible. Por favor asegure un comienzo puntual planeando llegar con la debida antelación.

D1074 - Conflictos, Bienestar & Convivencia

Fechas: 11 al 17, 18 al 24, 25 al 31 de Mayo, 01 al 07 de Junio de 13:00 hs. a 13:00 hs. del 2026
Sede: A distancia
Sesiones: 4 **Asistencia para el certificado:** 3 **Vacantes por colegio:** 2
Para: Educadores interesados en identificar las principales bases teóricas de la gestión de los conflictos, el bienestar y la convivencia

Por favor inscribirse antes de: **6 de Mayo, 2026**

Capacitador(es): *Prof. María Teresa Clérici*

Docente de nivel primario y secundario. Abogada (UBA) especializada en temáticas infanto-juveniles. Mediadora judicial, especializada en programas de resolución de conflictos para niños y adolescentes. Ex Delegada Inspectora de Menores del Poder Judicial, (1982 -1993). Coordinó el diseño y la capacitación docente del Proyecto "Resolviendo Conflictos Aprendo Mejor", evaluado y monitoreado por el programa IFE del Ministerio de Educación. (1999). Capacitadora docente del Programa Nacional de Mediación Escolar (2004- 2008). Ha coordinado diversos proyectos de investigación acción sobre los medios y la resolución de conflictos. Capacitadora y formadora de formadores de la Escuela de Maestros.

Objetivos:

- Comprender el concepto de conflicto y sus alcances en el aula
- Identificar los beneficios de la Mediación Escolar
- Explorar recursos y estrategias relacionadas con la mediación
- Integrar una comunidad de pares para compartir aportes & reflexiones

Contenidos:

- Conflictos: características. Análisis de los mismos
- Convivencia: a) dominio, b) derechos, y c) contextos
- Habilidades Sociales
- La mediación como un camino posible de intervención

Bibliografía:

Metodología: 4 encuentros semanales a distancia a través de Moodle y Zooms optativos.-