

DATOS DE LA ACTIVIDAD

Actividad I Jornadas de Innovación y Excelencia Educativa Cátedra Caja Rural de Teruel

Fechas actividad	28/02/2025 - 01/03/2025	Fechas inscripción	19/11/2024 - 15/02/2025
Horas presenciales	14 : 0	Horas no presenciales	0 : 0
Plazas	200	Modalidad	JORNADAS
Año	2024-25	Ambito	Autonómico
Centro	C.Profesorado DE ALCORISA (ALCORISA)		
Lugar de celebración	Centro Cívico San Julián, Teruel		

Destinatarios

Docentes de todos los niveles educativos que impartan docencia en la Comunidad Autónoma de Aragón.

Objetivos

1. Fomentar la innovación educativa mediante la exploración de nuevas metodologías y herramientas tecnológicas que transforman el proceso de enseñanza-aprendizaje.
2. Promover la creatividad en el aula, utilizando enfoques novedosos que estimulen el pensamiento crítico y la resolución creativa de problemas.
3. Reflexionar sobre el impacto de la Inteligencia Artificial en la educación y su potencial para personalizar y mejorar la experiencia educativa de los estudiantes.
4. Explorar el papel de la neuroeducación en la mejora de la enseñanza, identificando cómo los avances en neurociencia pueden aplicarse en el aula.
5. Impulsar el desarrollo profesional docente mediante el aprendizaje de nuevas técnicas y enfoques pedagógicos, tanto formales como informales.
6. Facilitar el intercambio de experiencias y buenas prácticas entre los participantes, promoviendo la creación de redes de colaboración educativa.

Contenidos

1. Innovación y creatividad en la era de la Inteligencia Artificial: Nuevas herramientas y metodologías que integran la IA para potenciar la creatividad en el aula.
2. El papel de la magia en el aula: Estrategias pedagógicas basadas en la magia como recurso para captar la atención y fomentar habilidades cognitivas y emocionales en los estudiantes.
3. Aprendizaje informal y desarrollo profesional docente: Cómo los docentes pueden aprovechar el aprendizaje fuera del aula para enriquecer su práctica pedagógica y mejorar su desarrollo profesional.
4. Neuroeducación y personalización del aprendizaje: Comprensión de cómo las ciencias del cerebro pueden ser aplicadas para adaptar los métodos educativos a las necesidades de cada estudiante.
5. Técnicas prácticas para fomentar la creatividad en los estudiantes: Métodos y herramientas para estimular la imaginación y el pensamiento divergente en el aula.
6. Aplicación de la neuroeducación en la práctica docente: Estrategias para integrar los principios de la neuroeducación en el día a día del aula, mejorando el aprendizaje y la atención.

Criterios de inscripción

Opciones de inscripción

Sesiones

Fecha y Hora	Duración	Tipo de sesión	Lugar de celebración
28/02/2025 17:00	1:0	General	Centro Cívico San Julián, Teruel
28/02/2025 18:00	1:30	Asesoramiento externo	Centro Cívico San Julián, Teruel
28/02/2025 19:30	1:30	Asesoramiento externo	Centro Cívico San Julián, Teruel
01/03/2025 09:30	1:30	Asesoramiento externo	Centro Cívico San Julián, Teruel
01/03/2025 11:00	1:30	Asesoramiento externo	Centro Cívico San Julián, Teruel
01/03/2025 12:30	1:30	Asesoramiento externo	Centro Cívico San Julián, Teruel
01/03/2025 16:00	1:30	Asesoramiento externo	Centro Cívico San Julián, Teruel
01/03/2025 18:00	2:0	General	Centro Cívico San Julián, Teruel
01/03/2025 20:00	2:0	General	Centro Cívico San Julián, Teruel

Observaciones

Los asistentes tendrán la oportunidad de explorar y aplicar las últimas tendencias educativas en innovación, creatividad, neurociencia y personalización del aprendizaje. Aprenderán cómo integrar la Inteligencia Artificial en sus aulas para potenciar la enseñanza y la creatividad, cómo utilizar la magia como herramienta pedagógica, y cómo adaptar el aprendizaje a las características individuales de los estudiantes. Además, los docentes aprenderán nuevas técnicas para su desarrollo profesional tanto en el ámbito formal como informal, mejorando su práctica educativa a través de enfoques innovadores y personalizados. Todo ello a través de 4 conferencias y 2 talleres.