

DATOS DE LA ACTIVIDAD

Actividad IA: Navegando hacia el futuro. ¿Te atreves?

Fechas actividad	28/02/2026 - 28/02/2026	Fechas inscripción	03/02/2026 - 17/02/2026
Horas presenciales	5 : 0	Horas no presenciales	0 : 0
Plazas	500	Modalidad	JORNADAS
Año	2025-26	Ambito	Autonómico
Centro	C.Profesorado CATEDU Andresa Casamayor (ALCORISA)		
Lugar de celebración	Palacio de Congresos de Huesca		

Destinatarios

Docentes de centros sostenidos con fondos públicos de Aragón

Otros docentes

Estudiantes universitarios del Grado de Magisterio

Objetivos

Contenidos

9:00 - 9:30 Acreditación

9:30 - 11:45

Inauguración institucional

Sesión plenaria 1: Miguel Ángel Rodero. Co-fundador del Rincón del Vago y CEO en Tecnia Comunicación.

Mención a buenas prácticas: Intregración de la IA en el ámbito educativo.

11:45 - 12:15 Pausa café

12:15 -14:20

Talleres simultáneos: IA en diferentes ámbitos educativos.

1. Código con Flow: Programar no es lo que te han contado. Susi Profe.
2. Orientaciones para integrar la IA en los centros educativos (Equipos Directivos). Henar Lastres.
3. Intercreatividad e IA en el aula de Artes Plásticas. Minerva Rodriguez.
4. Manos a la obra: robótica e inteligencia artificial para el aula. Javier Quintana.
5. La IA como aliada docente: innovación en la didáctica de las lenguas extranjeras. Javier Orna y Leticia Fernández.

Sesión plenaria 2: J.L. López y G.F. Rivero. Aulas Inteligentes.

14:20 Cierre

Criterios de inscripción

Id Criterio Criterio de inscripción

- 1 Docentes de centros sostenidos con fondos públicos de Aragón
- 2 Otros docentes
- 3 Estudiantes universitarios del Grado de Magisterio

Opciones de inscripción

Si desea participar en uno de los talleres que se ofrecen de forma simultánea, debe realizar su inscripción ya que son de aforo limitado.

Id Opción Opción de inscripción

- 1 Susiprofe - Código con Flow: Programar no es lo que te han contado
- 2 Orientaciones para integrar la IA en los centros educativos (Equipos directivos)
- 3 La IA como aliada docente: innovación en la didáctica de las lenguas extranjeras
- 4 Intercreatividad e IA en el aula de Artes Plásticas
- 5 Manos a la obra: robótica e inteligencia artificial para el aula

Sesiones

Fecha y Hora	Duración	Tipo de sesión	Lugar de celebración
28/02/2026 09:30	5:0	Asesoramiento externo	Palacio de Congresos de Huesca

Observaciones