

## DATOS DE LA ACTIVIDAD

**Actividad** Juegos de mesa para el desarrollo del pensamiento computacional

<b>Fechas actividad</b>	12/12/2024 - 12/12/2024	<b>Fechas inscripción</b>	11/11/2024 - 10/12/2024
<b>Horas presenciales</b>	2 : 0	<b>Horas no presenciales</b>	0 : 0
<b>Plazas</b>	25	<b>Modalidad</b>	JORNADAS
<b>Año</b>	2024-25	<b>Ambito</b>	Centro de Profesorado
<b>Centro</b>	C.Profesorado DE EJEA DE LOS CABALLEROS (EJEA DE LOS CABALLEROS)		
<b>Lugar de celebración</b>	Presencial en línea a través de Google Meet		

### Destinatarios

Profesorado de todos los niveles educativos del ámbito territorial del Centro de Profesorado de Ejea de los Caballeros.

### Objetivos

Introducir al profesorado en la robótica, la codificación y el pensamiento computacional sin el uso de pantallas ni dispositivos electrónicos.

Anticipar el programa Código Escuela 4.0.

Contribuir a la mejora de la competencia digital docente, especialmente en el área 6 del marco aragonés.

Dar a conocer la oferta formativa y de materiales en préstamo del Centro de Profesorado de Ejea.

### Contenidos

Breve introducción al pensamiento computacional: concepto, fases y presencia en el currículo LOMLOE.

Itinerario de juegos de mesa para el desarrollo del pensamiento computacional del Centro de Profesorado de Ejea.

Juegos de introducción a la resolución de problemas para Educación Infantil: Caperucita Roja Deluxe, Los Tres Cerditos Deluxe y Camelot Jr.

Juegos de introducción a la codificación para Educación Infantil y Primaria: Let's Go Code.

Juegos de introducción a la codificación para Educación Primaria: Robot Turtles y Mouse Mania.

Juegos de introducción a la codificación para Educación Primaria y ESO: Algoracing y Robo Rally.

Juegos de introducción a la lógica computacional para ESO y Bachillerato: Arqueras de NAND y Moon 1110011.

Recursos del Centro de Profesorado de Ejea y condiciones de préstamo.

### Criterios de inscripción

### Opciones de inscripción

### Sesiones

<b>Fecha y Hora</b>	<b>Duración</b>	<b>Tipo de sesión</b>	<b>Lugar de celebración</b>
12/12/2024 16:30	2:0	Asesoramiento externo	Presencial en línea a través de Google Meet

### **Observaciones**

Jornada presencial en línea a través de Google Meet. El enlace a la reunión se enviará por correo electrónico a todas las personas admitidas.

Para la obtención del certificado se requiere asistir, como mínimo, a un 85% de las horas programadas, de acuerdo con la ORDEN ECD/579/2019, de 7 de mayo, por la que se regula la convocatoria, reconocimiento, certificación y registro de las actividades de formación permanente del profesorado no universitario.