

CENTRO DE PROFESORADO LA ALMUNIA

Boletín semanal con formaciones e informaciones: **4-10 JUN 2025**

FORMACIONES EN PERIODO DE INSCRIPCIÓN

JORNADAS

HIPATIA 2025: JORNADA FINAL

Destinatarios: Participantes en el programa Hipatia durante el curso 24/25 (de todas las provincias) que vayan a asistir a la Jornada Final de Hipatia. Las personas que han participado en sus centros o en la universidad pero no asisten a esta jornada no deben inscribirse en esta actividad.

Ámbito: autonómico.

Modalidad: presencial.

Lugar de celebración: Facultad de Educación de la Universidad de Zaragoza.

Fecha de celebración: 11 de junio 2025.

Inscripciones: hasta el 8 de junio, insíbete [aquí](#).

Jornada Final Hipatia

Curso 24/25

11 de junio

Facultad de Educación de Zaragoza



PROGRAMA

- 9:30 - 10:00 Recepción de los participantes.
- 10:00 - 11:00 Bienvenida institucional / sesión plenaria.
- 11:00 - 11:30 Pausa café / Distribución de salas.
- 11:30 - 13:30 Exposición de proyectos.



HIPATIA

CURSOS ONLINE

AULARAGON VERANO 2025

Destinatarios: docentes de todas las etapas educativas y especialidades.

Ámbito: autonómico.

Modalidad: online.

Fecha de celebración: 20 de junio al 31 de agosto 2025.

Documentación: Descarga el folleto de cursos online [aquí](#).

Inscripciones: hasta el 8 de junio, insíbete [aquí](#).



Cursos de formación online

PLAN DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO DE ARAGÓN 2024-25

Aula Aragón

COMPETENCIAS DIGITALES

Metodologías

Software libre

STEAM

Robótica y Programación

Convivencia e igualdad

Salud y bienestar

ITINERARIOS FORMATIVOS

Formación Entrada Adultos

Normativa

Calendario CONVOCATORIA VERANO

- Inscripción
- Lista de personas admitidas
- Comienzo de los cursos
- Final de los cursos

26 mayo al 8 de junio
13 de junio en www.catedu.es
20 de junio
31 de agosto

CENTRO DE PROFESORADO LA ALMUNIA

Boletín semanal con formaciones e informaciones: **4-10 JUN 2025**

FORMACIONES EN PERIODO DE INSCRIPCIÓN

JORNADAS

JORNADAS ONLINE : NORMATIVA ESCOLARIZACIÓN BACHILLERATO APLICACIÓN INFORMÁTICA GIR ADMISIÓN. CURSO 2025/26

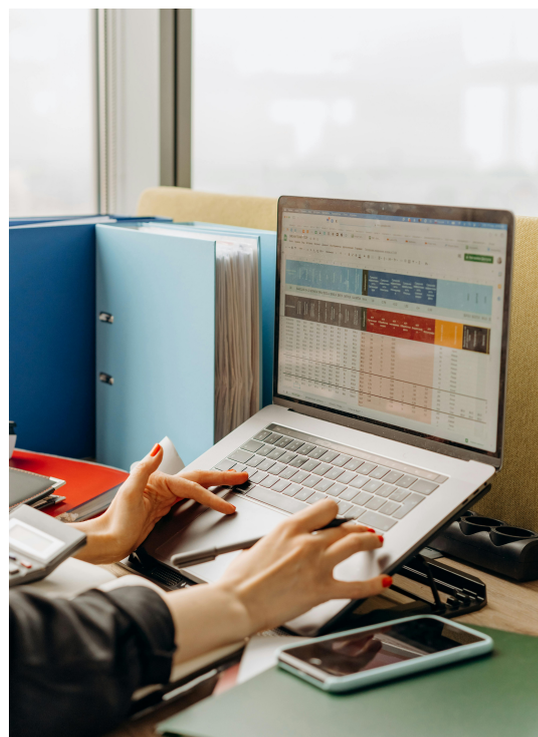
Destinatarios: Equipos directivos de centros Públicos o Privados Concertados de Bachillerato. Otro personal que deba utilizar el programa GIR Admisión en Bachillerato.

Ámbito: autonómico.

Modalidad: online.

Fecha de celebración: 23 y 25 junio 2025.

Inscripciones: hasta el 20 de junio, inscríbete [aquí.](#)



JORNADAS

JORNADAS ONLINE : NORMATIVA ADMISIÓN CICLOS FORMATIVOS APLICACIÓN INFORMÁTICA GIR ADMISIÓN. CURSO 2025/26

Destinatarios: Equipos directivos de centros Públicos o Privados Concertados de ciclos formativos.

Ámbito: autonómico.

Modalidad: online.

Fecha de celebración: 24 y 26 de junio 2025.

Inscripciones: hasta el 20 de junio, inscríbete [aquí.](#)



CENTRO DE PROFESORADO LA ALMUNIA

Boletín semanal con formaciones e informaciones: **4-10 JUN 2025**

FORMACIONES EN PERIODO DE INSCRIPCIÓN

JORNADAS

JORNADAS : NORMATIVA ESCOLARIZACIÓN BACHILLERATO APLICACIÓN INFORMÁTICA GIR ADMISIÓN. CURSO 2025/26

Destinatarios: Equipos directivos de centros Públicos o Privados Concertados de Bachillerato. Otro personal que deba utilizar el programa GIR Admisión en Bachillerato.

Ámbito: Provincial (Zaragoza).

Lugar de celebración: Centro de Profesorado Juan de Lanuza, Zaragoza.

Fecha de celebración: 16 y 18 junio 2025.

Inscripciones: hasta el 12 de junio, inscríbete [aquí](#).



JORNADAS

JORNADAS : NORMATIVA ADMISIÓN CICLOS FORMATIVOS APLICACIÓN INFORMÁTICA GIR ADMISIÓN. CURSO 2025/26

Destinatarios: Equipos directivos de centros Públicos o Privados Concertados de ciclos formativos.

Ámbito: Provincial (Zaragoza).

Modalidad: presencial. Centro de Profesorado Juan de Lanuza, Zaragoza.

Fecha de celebración: 17 y 19 de junio 2025.

Inscripciones: hasta el 12 de junio, inscríbete [aquí](#).



[Consulta toda la actividad formativa en [Doceo](#)]

CENTRO DE PROFESORADO LA ALMUNIA

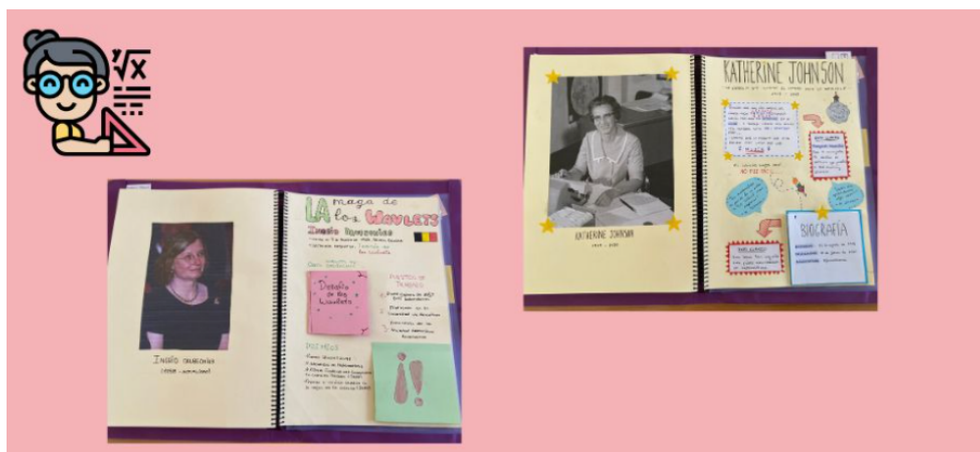
Boletín semanal con formaciones e informaciones: **4-10 JUN 2025**

ESPACIO ÁGORA- EXPERIENCIAS EDUCATIVAS

MUJERES MATEMÁTICAS. UNA INICIATIVA DEL IES VALLE DEL HUECHA

Impulsado por el Departamento de Matemáticas del IES Valle del Huecha, y creado por los estudiantes de 4º ESO, este libro pretende rendir tributo a las mujeres que han cambiado el curso de la historia de las matemáticas.

Dicho libro nos lleva en un viaje emocionante a través de las contribuciones y logros de mujeres matemáticas que superaron obstáculos y alcanzaron grandes éxitos.



Con historias inspiradoras y descubrimientos innovadores, este libro muestra cómo las mujeres han sido fundamentales en el desarrollo de las matemáticas.



Este proyecto, ligado al 8M, fue expuesto y compartido en el Colegio Manlia y el IES Valle del Huecha de Mallén.

CENTRO DE PROFESORADO LA ALMUNIA

Boletín semanal con formaciones e informaciones: **4-10 JUN 2025**

ROBÓTICA EDUCATIVA

NEZHA V2 Inventor ocupa esta semana nuestra sección del boletín de noticias. Es un kit para aprovechar al máximo las posibilidades de la placa Micro:Bit con un amplio recorrido desde tercer ciclo de Primaria hasta Bachillerato.

Posee una amplia gama de elementos de uso. Desde sensores de seguimiento de líneas, de contacto, humedad, ultrasonidos, etc. hasta luces LED, potenciómetro, motores y un servo. Más de 400 bloques de construcción compatibles con Lego y Fishertechnik para la realización de proyectos y una placa de extensión para conectar con Micro:Bit. Todo ello presentado en una maleta muy práctica y cómoda para su uso en centros.

FICHA DE USO DIDÁCTICO



INFANTIL

13

14

15

PRIMARIA

1º

2º

3º

4º

5º

6º

ESO

1º

2º

3º

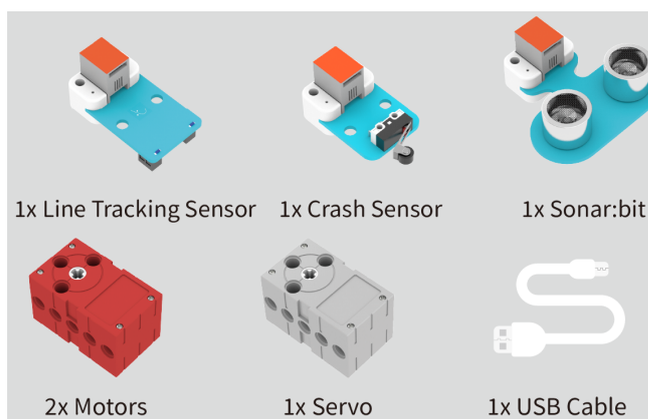
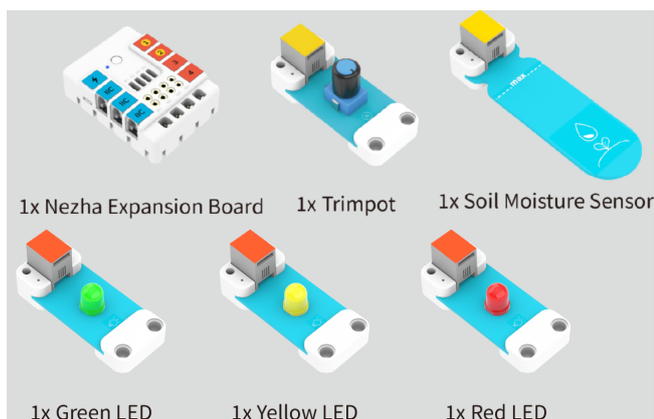
4º

BACHILLERATO

1º

2º

Nezha V2 Inventor Kit



Nezha V2 Inventor kit está disponible para **préstamo para los centros del ámbito del CP La Almunia.**



CENTRO DE PROFESORADO LA ALMUNIA

Boletín semanal con formaciones e informaciones: **4-10 JUN 2025**

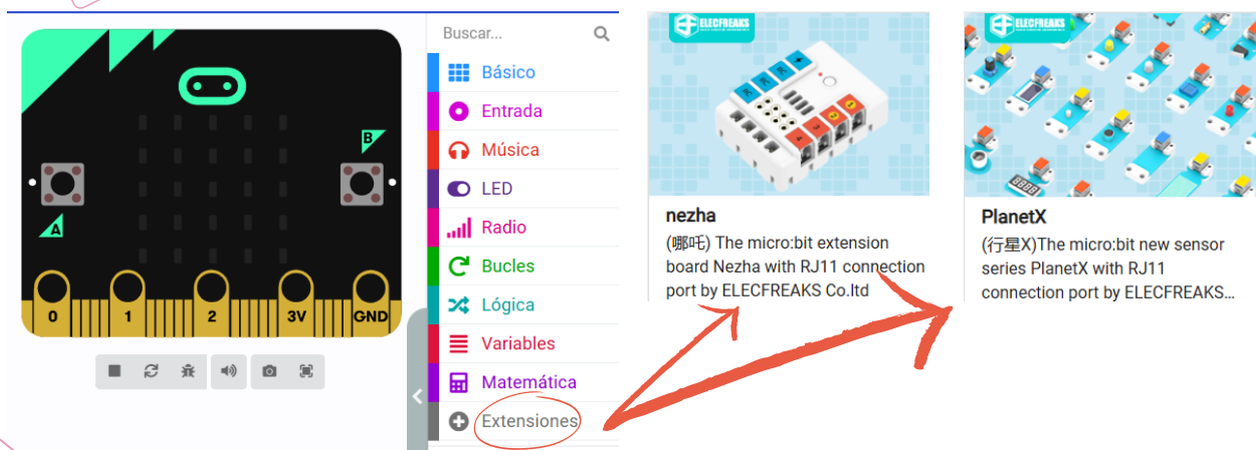
ROBÓTICA EDUCATIVA

ACTIVIDADES



Las actividades a desarrollar con **Nezha V2 Inventor Kit** son muy variadas por lo que simplemente os vamos a dar algunas pinceladas de qué se puede hacer y dónde encontrar recursos para poner en práctica en el aula.

Al tratarse de un kit que trabaja con Micro:Bit utilizaremos el entorno de programación **Makecode** y añadiremos dos extensiones: **extensión Nezha** para programación de motores y servos y **extensión PlanetX** para la programación de los sensores del kit.



La **wiki de Eleacfreaks** nos propone un montón de construcciones con propuestas de programación para ser contextualizados e incluidos en nuestras situaciones de aprendizaje de aula.

Utilizar Nezha V2 Inventor kit es bastante intuitivo y sencillo ya que se desarrolla en el entorno de programación de bloques Makecode pero también puede utilizarse Python de la propia plataforma aumentando así las posibilidades de aplicación a cursos de ESO o Bachillerato.

Desde el Centro de Profesorado estamos preparando una serie de actividades relacionadas con Nezha V2 Inventor kit.

Y, por supuesto, nos gustaría conocer todas aquellas iniciativas que tengáis en vuestros centros relacionadas con la robótica y el pensamiento computacional. Estamos a vuestra disposición para asesorar, acompañar y facilitar la formación relacionada.

CENTRO DE PROFESORADO LA ALMUNIA

Boletín semanal con formaciones e informaciones: **4-10 JUN 2025**

RECOMENDACIÓN DIGITAL DE LA SEMANA



MANUS AI

¿Qué es **Manus AI**?

A diferencia de un chatbot tradicional (que solo responde preguntas), Manus AI planifica y ejecuta tareas complejas de principio a fin sin intervención humana. En otras palabras, convierte tus instrucciones en acciones reales - ya sea redactar un informe, analizar un conjunto de datos o hacer una presentación resumen de un PDF.



TUTORIAL

Este nivel de autonomía - trabajar de manera asíncrona en la nube, sin necesidad de supervisión constante - diferencia a Manus de las herramientas de IA convencionales. No es de extrañar que muchos lo vean como un avance revolucionario: nos permite enfocarnos más en la creatividad y la innovación mientras el agente se encarga de la ejecución.

CONTACTA CON NOSOTROS



CATÁLOGO DE RECURSOS
EN PRÉSTAMO

TARAZONA- BORJA
638882752

LA ALMUNIA
690797736

CARIÑENA
638854912

