



BOLETÍN INFORMATIVO

Enero de 2024

1



BRAINWAVES

¿QUÉ ES BRAIN WAVES?



El proyecto BrainWaves busca promover la inclusión y el apoyo a jóvenes con discapacidad intelectual mediante la robótica y la programación. Este proyecto se basa en la metodología de aprendizaje-servicio, una forma de educación experiencial que combina el servicio comunitario con el estudio académico.



RESULTADOS PRINCIPALES

- Crear materiales para tecnología accesible en la educación
- Identificar las necesidades de las personas con discapacidad
- Clasificar 10 discapacidades y requisitos comunes
- Concienciar y promover la inclusión

Lluvia de ideas sobre soluciones para los desafíos cognitivos y de movilidad

Preparar recursos para la creación de videojuegos

Recopilar materiales para que los estudiantes desarrollen soluciones digitales

EL CONSORCIO





BOLETÍN INFORMATIVO

Enero de 2024

1



BRAINWAVES

REUNIÓN INICIAL EN DINAMARCA



Los días 14 y 15 de noviembre de 2023, el Proyecto Brain Waves celebró su reunión inaugural, organizada por Korup Skole en Odense, Dinamarca.

La reunión se centró en finalizar el plan de calidad y difusión, aclarar las funciones de los socios, definir los objetivos del proyecto e iniciar el trabajo en el WP2 (Resultado 1). Esto supone un avance significativo en el fomento de la inclusión social mediante enfoques colaborativos e innovadores. Se proporcionarán más actualizaciones a medida que avance el proyecto.



Cofinanciado por
la Unión Europea

Financiado por la Unión Europea. Las opiniones y puntos de vista expresados solo comprometen a su(s) autor(es) y no reflejan necesariamente los de la Unión Europea o los de la Agencia Ejecutiva Europea de Educación y Cultura (EACEA). Ni la Unión Europea ni la EACEA pueden ser considerados responsables de ellos.

Sigue el proyecto en



[Página web](#)



[Página de Facebook](#)



BOLETÍN INFORMATIVO

Enero de 2024

1



BRAINWAVES

RESULTADO 1



RESULTADO 1

El proyecto Brain Waves

Creación de material didáctico para profesores y alumnos.

[GUIA DIDÁCTICA PARA PROFESORES](#)

El consorcio comenzará a trabajar en la Guía Didáctica para Docentes, que incluirá una introducción completa al proyecto Brain Waves, junto con recursos prácticos y estrategias para apoyar al profesorado en la implementación de las actividades del proyecto. Esta guía busca ayudar a los educadores a crear un entorno de aprendizaje inclusivo para el alumnado con discapacidad.



 Cofinanciado por
la Unión Europea

Financiado por la Unión Europea. Las opiniones y puntos de vista expresados solo comprometen a su(s) autor(es) y no reflejan necesariamente los de la Unión Europea o los de la Agencia Ejecutiva Europea de Educación y Cultura (EACEA). Ni la Unión Europea ni la EACEA pueden ser considerados responsables de ellos.

Sigue el proyecto en



[Página web](#)



[Página de Facebook](#)