



Centro de Investigación
Mente, Cerebro y
Comportamiento

Apoyando la alta capacidad intelectual: Un proyecto Erasmus + KA2

09/05/2025

Noticias de investigación

Investigadoras del Centro de Investigación Mente, Cerebro y Comportamiento (CIMCYC) de la UGR están impulsando la mejora de la educación para estudiantes con alta capacidad intelectual a través de su participación en el proyecto europeo Erasmus+ YOUR BREAKTHROUGH: SMART SOLUTIONS FOR SMART MINDS. Esta iniciativa busca desarrollar soluciones innovadoras para el sector educativo.

Enmarcado en la Acción Clave 2 (Cooperación para la Innovación y el Intercambio de Buenas prácticas, Asociaciones Estratégicas) del programa Erasmus+, el proyecto

YOUR BREAKTHROUGH: SMART SOLUTIONS

FOR SMART MINDS tiene como objetivo principal la mejora de las prácticas educativas con el estudiantado de altas capacidades, para que repercuta en su plena inclusión en los sistemas educativos.



¿Qué podemos mejorar en la atención educativa/escolar de la alta capacidad intelectual?

Los objetivos específicos del proyecto abarcan desde un **adecuado diagnóstico** hasta la detección de necesidades de los centros educativos, la formación de docentes, la sensibilización de los/las compañeros/as del aula y, por supuesto, el enriquecimiento del alumnado y su completa integración en el sistema educativo.

Para ello, los miembros del proyecto desarrollarán **cinco**

herramientas/plataformas digitales que albergarán recursos informativos basados en evidencia científica, foros de comunicación y bancos de estrategias que se puedan usar fácilmente en el contexto diario de los niños y las niñas, sus centros <http://cimcyc.ugr.es/>

educativos y sus familias.

Hasta la fecha, los equipos de los países participantes han concluido el paquete de trabajo dos, que consistió en realizar un análisis profundo de las **necesidades de las personas con alta capacidad intelectual**. También se han desarrollado dos de las cinco herramientas digitales: **SELF-SCAN** y **SMART-APP**.

SELF-SCAN permitirá a los equipos docentes realizar un screening sobre su **conocimiento y formación en la identificación de la alta capacidad** y sobre las necesidades de estos/as estudiantes. Por su parte, **SMART-APP** proporcionará a los/as profesionales de la educación una serie de contenidos audiovisuales que faciliten el conocimiento sobre la inteligencia y la alta capacidad, así como su identificación y diagnóstico en el aula.

Estos recursos tendrán un reconocimiento internacional muy amplio. Para ello se cuenta con la participación de la Fundación Diocesana de Enseñanza Santos Mártires de Córdoba (coordinadores del proyecto), la Universidad de Granada, la Universidad de Chipre y con otras instituciones y empresas europeas como IDP SAS Di Giancarlo Costantino en Italia y SCALIQ BV en Países Bajos.

La coordinadora Sara Mata, junto a las investigadoras Francisca Serrano, Macarena de los Santos y María Carmona, miembros del Centro de Investigación Mente, Cerebro y Comportamiento (CIMCYC) de la UGR participan activamente en el proyecto gracias al apoyo del Vicerrectorado de Internacionalización y de la Oficina de Relaciones Internacionales.

Más información:

[@email](#)

[@email](#)

[@email](#)

mcarmonar@ugr.es



<http://cimcyc.ugr.es/>

