



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Centro de Investigación
Mente, Cerebro y
Comportamiento

Neuromindset gana dos premios internacionales en educación por su impacto gracias a la neurociencia

26/06/2025

Reconocimientos y premios

La startup granadina **Neuromindset**, spin-off de la Universidad de Granada, ha sido galardonada con dos de los mayores reconocimientos internacionales en el ámbito de la educación, consolidando su posición como una de las propuestas educativas más innovadoras y con mayor impacto social entre las empresas españolas.

El primero de estos reconocimientos ha sido el **premio internacional del Global EdTech Startup Awards (GESAwards) en la categoría de Self-Regulation through Balance, Wellness and Rituals**, impulsada por el consorcio de investigación educativa de prestigio mundial AccelNet, y que premia a las startups Edtech que están revolucionando la manera en que se enseña y cultiva la autorregulación en contextos educativos reales. Solo dos compañías españolas han sido galardonadas este año en la edición celebrada en Londres.

El segundo logro ha sido ganar la semifinal en la categoría de **Educación y Empleabilidad en la Impact Social Cup 2025**, una de las competiciones de emprendimiento social más relevantes de habla hispana. Esto les permite pasar a la final que se llevará a cabo el **16 de octubre en el Madrid Arena** como representantes de la escudería de “Educación y Empleabilidad”. Este reconocimiento posiciona a Neuromindset dentro de las iniciativas con mayor potencial para generar un impacto sistémico en el desarrollo humano desde la primera infancia, aplicado tanto en el ámbito educativo de los colegios de infantil y primaria, como en la



aplicación práctica en el entorno familiar.

Neurociencia, educación y transformación real

Neuromindset nace del Laboratorio de Neurociencia Cognitiva del Desarrollo del CIMCYC - UGR, con más de 15 años de investigación científica aplicada al desarrollo de la atención, la metacognición y la regulación emocional en niños y adolescentes.

Su propuesta se basa en un programa estructurado, accesible y escalable, que permite a docentes aplicar entrenamientos guiados sin necesidad de formación especializada ni dispositivos individuales. Ya ha sido implementado en más de 30 centros educativos en España y América Latina, beneficiando a miles de niños, docentes y familias.

Proyección nacional e internacional

Estos premios no solo validan la solidez pedagógica y científica de Neuromindset, sino que confirman su relevancia a nivel global, abriendo nuevas puertas para su expansión en sistemas educativos públicos y privados de Europa, América Latina y Oriente Medio.

“Recibir estos reconocimientos nos llena de orgullo, pero sobre todo nos impulsa a seguir trabajando para que entrenar la atención y la autorregulación en las aulas sea tan común como aprender a leer”, señala Joan Paul Pozuelos, CEO y cofundador del proyecto.

Neuromindset destaca en el desarrollo y aplicación de la neurociencia cognitiva del desarrollo en el campo educativo. La empresa se enfoca en proveer soluciones basadas en evidencias científicas para mejorar habilidades mentales y socio-emocionales en niños, niñas y jóvenes. Con el uso de inteligencia artificial y herramientas tecnológicas avanzadas, la empresa ha desarrollado plataformas como Neuromindset-Schools, dirigida a mejorar la atención y autorregulación de los estudiantes tanto en el aula como en el hogar, a través de juegos, actividades y recursos para los profesores de estas etapas escolares y familias.

Ya ha comenzado su implementación en colegios públicos y privados de España, México, Chile, Guatemala y Colombia, y entre sus retos a lo largo de este año será la internacionalización al ámbito anglosajón y de Medio Oriente.

Contacto:

Joan Paul Pozuelos - [@email](#)

Lina Cómbita - [@email](#)