

## Una startup asociada al CIMCYC gana un premio internacional en Inteligencia Artificial

23/11/2022

La startup Neuromindset ([www.neuromindset.com](http://www.neuromindset.com)), spin-off de la UGR fundada por Lina Cómbita y Joan Paul Pozuelos, se ha impuesto a más de 1.000 startups de todo el mundo en categoría Inteligencia Artificial para fomentar el aprendizaje autorregulado, uno de los 5 tracks especializados de los premios internacionales GES Awards ([www.globaledtechawards.org](http://www.globaledtechawards.org)), que seleccionan las iniciativas más innovadoras del ámbito de la educación.



Neuromindset nació hace 4 años en el seno del Laboratorio de Neurociencia Cognitiva del Desarrollo del CIMCYC (<https://wpd.ugr.es/~labncd/>), bajo la dirección de Charo Rueda.

El proyecto de Neuromindset surgió como una iniciativa para formar a profesores de todo el mundo en la aplicación de la neurociencia para el entrenamiento cognitivo y mejora de las capacidades de aprendizaje, concentración y desarrollo de habilidades de niños/as y adolescentes. Sus aportaciones les han llevado a participar en proyectos de investigación de España, LATAM y Estados Unidos, además de formar a profesorado de todo el mundo en neurociencia aplicada a la educación.

Para Charo Rueda, Catedrática del CIMCYC y miembro del equipo fundador de Neuromindset, “este galardón premia la labor de dos grandes investigadores como Lina y Paul, y a su vez, la colaboración con el equipo de investigación de nuestro Laboratorio de Neurociencia Cognitiva del Desarrollo del CIMCYC. Una muestra de la fortaleza de la UGR en este campo, donde seguro que contaremos con más proyectos innovadores y propuestas para la transferencia de la neurociencia a la sociedad.”