

# Invitación

El día 17 de diciembre entre las 17.30 y las 19.30 horas tendrá lugar la presentación de la plataforma E-MOTION para la identificación de la alta sensibilidad en niños...

[Haz click aquí y confirma tu asistencia](#)



*E-motion*  
Potential of highlysensitivity

E - MOTION

Potential for Highlysensitivity

# Programa:

**17.30. E-MOTION** plataforma on line para la identificación y el apoyo de niños altamente sensibles



Licenciado en Psicología y Doctor en Psicología por la Universidad de La Laguna. Profesor del Departamento de Psicología Clínica, Psicobiología y Metodología de las Ciencias del Comportamiento de la Univesidad de La Laguna. Investigador Principal en la ULL del proyecto E-MOTION

**18.00. Aspectos terapéuticos en el trabajo con niños altamente sensibles.** María R. González Guardia



Licenciada en Pedagogía Terapéutica y Laboral, Posgrado en Dirección, Inteligencia Emocional y Coach; Posgrado en Musicoterapia, Coach Educativa, Ejecutiva y Empresarial. Monitora de Mindfulness. Especializada en Fundamentos de Liderazgo Personal y como Docente de Formación Profesional. Creadora del Proyecto A.S.E. (Aprendizaje Social y Emocional). Fundadora del [Centro Me Cuido](#)”. Miembro de APASE y de la Red Internacional de Educación Emocional y Bienestar. Especializada en el acompañamiento de NAS y PAS, dificultades aprendizaje, desarrollo de Habilidades, Talento y Competencias Emocionales.

**18.30 Descanso coffe break.**

**19.30 Gestionando mis emociones con neurofeedback.** Maartje van der Meij



Psicóloga acreditada sanitaria, Licenciada por la Universidad de Leiden (Países Bajos) y Doctora en Psicología por la Universidad de La Laguna. Desde el año 2005 durante sus estudios de máster y doctorado comenzó su formación en técnicas electrofisiológicas aplicadas al estudio de los procesos mentales. Actualmente dirige su propio empresa [Neuroharmonia](#), y lleva más de diez años trabajando con la aplicación clínica de estas técnicas concretamente con terapias de biofeedback y neurofeedback. Con estas terapias ha ayudado a personas con problemas relacionados con la atención, ansiedad, estrés, regulación emocional, dolor y problemas en conciliar el sueño entre otros.