

## **ADÁN ALBERTO GÓMEZ SALGADO**

Estudiante doctoral en Ciencias Cognitivas del Rensselaer Polytechnic Institute, Magister en Tecnologías de la Información Aplicadas a la Educación de la Universidad Pedagógica Nacional y Licenciado en Informática Educativa y Medios Audiovisuales de la Universidad de Córdoba. Docente Tiempo completo de la Universidad de Córdoba con más de 20 años de experiencia en temáticas relacionadas con las Ciencias Cognitivas, Inteligencia Artificial, Didáctica de la Informática y Programación de computadores. Investigador Asociado (según Colciencias) con más de 60 publicaciones en el campo de la inteligencia artificial, ciencias cognitivas, informática cognitiva y las TIC aplicadas a la Educación, ha desarrollado diversos proyectos usando diversas arquitecturas cognitivas entre las que se cuentan MIDCA, CARINA y ACT-R. Ganador de la Beca Fulbright desarrolla actualmente investigaciones en modelamiento cognitivo en la arquitectura cognitiva CLARION.