ULSA Chihuahua XII Encuentro de Investigación 4 de noviembre 2021

Dr. Luis Carlos González

www.gonzalezgurrola.mx



Luis Carlos es Ingeniero en Software por el Instituto Tecnológico de Durango, tiene maestría en Ciencias de la Computación por el Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada, Baja California, y Doctorado en Tecnologías de la Información por la Universidad de Carolina del Norte en U.S.A. Actualmente es profesor de tiempo completo en la Facultad de Ingeniería de la UACh. Ha dirigido cerca de 40 tesis para trabajos de titulación de estudiantes de licenciatura y posgrado, e incluso sus estudiantes han obtenido el reconocimiento a la 2da mejor tesis de maestría y tercer mejor tesis de doctorado en Inteligencia Artificial en todo el país. En 2017 recibió por parte de Google un Research Award por su trabajo en la intersección de Cómputo Móvil, Ingeniería Civil e Inteligencia Artificial. Pertenece al Sistema Nacional de Investigadores en México, nivel 1. Es evaluador de programas de posgrado para CONACyT, de perfiles de profesores universitarios para SEP y PRODEP y elaborador de reactivos para exámenes de titulación de ingeniería para CENEVAL. Es revisor de artículos de conferencias y journals en el área de Inteligencia Artificial a nivel nacional e internacional. Actualmente es un convencido de la pertinencia y necesidad de como país de la generación de empresas de base tecnológica inspiradas en Inteligencia Artificial, y prueba de ellos son los proyectos en los que trabaja de la mano con la industria en campos como Smart Water Management para la Junta Municipal de Aguas, industria acerera con AMI Automation y Sport Trading. Es socio fundador de la startup LT Technologies, empresa que explota el procesamiento de datos en la Nube y el Internet de las cosas.