

Título de la ponencia:	Algoritmo evolutivo basado en autómatas celulares para la optimización de problemas continuos
Expositor	Semblanza
<div> </div> <div> <p><i>Nombre: M.C. Omar López Arias</i></p> </div>	<div> <p>López Arias Omar</p> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> <p>Grados académicos: Recibió el título de Licenciado en Ingeniería Eléctrica con especialidad en control por el Instituto tecnológico de Pachuca en el año 2016. Obtuvo el grado académico de Maestro en Ciencias en Automatización y Control por parte de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo en 2019. Hoy en día se encuentra estudiando el Doctorado en Ciencias en Ingeniería con Énfasis en Análisis y Modelación de Sistemas en la presente universidad en el Área Académica de Ingeniería y Arquitectura.</p> </div> <div> <p>Perfil: Amplia experiencia en el área de automatización y control industrial e instalaciones eléctricas de baja y mediana tensión residenciales e industriales, ha prestado servicios de mantenimiento en general en la Fábrica de Cartón Gabriel Jacinto ubicado en el municipio de Tizayuca, en el estado de Hidalgo. Hasta el momento de entrar al posgrado actual modelo y automatizo distintas plantas industriales en la empresa Servicios de Automatización y Control en Pachuca hidalgo y en el municipio de Jilotepec estado de México durante un periodo de 2 años.</p> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> <p>Área de investigación actual: Actualmente se encuentra realizando investigación en colaboración del Dr. Juan Carlos Seck Tuoh Mora con el proyecto "Algoritmo evolutivo basado en autómatas celulares para la optimización de problemas continuos."</p> </div> <div> <p>Correo Electrónico</p> </div> <div> <p>omar_la-vr@hotmail.com</p> </div>