

Participación en Congresos Internacionales: LGAC de TIC's

En la siguiente tabla se presentan la participación en congresos internacionales en los que han participado los investigadores del programa. También se puede observar que en algunos congresos existen co-autores de otras líneas de investigación. Lo que evidencia la relación entre ellas. Sin embargo en el caso del Dr. Roberto Alejo Eleuterio como nuevo PTC se puede ver que su participación en congresos existe poca co-autoría, pero actualmente ya se tienen aceptados 1 participaciones en congreso internacionales.

Nombre del Investigador	Publicación
Dr. Roberto Alejo Eleuterio	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Juan Alberto Antonio Velázquez, Roberto Alejo Eleuterio, Erika López González y Leopoldo Gil Antonio. Simulación de anomalías en las redes inalámbricas e implementación de una base de datos para clasificación futura de intrusiones y no intrusiones. Congreso Internacional de Investigación, Academia Journals Celaya 2014. Pág. 200–206. ISSN 1946-5351.<li>2. Leopoldo Gil Antonio, Juan Alberto Antonio Velázquez, Roberto Alejo Eleuterio y Erika López

González. Controlador para el convertidor de Potencia tipo Boost. Congreso Internacional de Investigación, Academia Journals Celaya 2014. Pág. 1802–1807. ISSN 1946-5351.

3. Erika López González, **Roberto Alejo Eleuterio**, Juan A. Antonio Velázquez y Leopoldo Gil Antonio. Reconocimiento de patrones para el lenguaje de señas mexicano implementando como herramienta el Kinect. Congreso Internacional de Investigación, Academia Journals Celaya 2014. Pág. 2654–2658. ISSN 1946-5351.

4. J. P. Sánchez, **R. Alejo**, L. Gil, J.A. Antonio. Estudio del Problema de Desbalance de Clases en Redes Neuronales Artificiales en Problemas de Múltiples Clases: Estudio de Métricas de Evaluación. Congreso

	<p>Internacional de Investigación, Academia Journals Chiapas 2014. Pág. 1486–1490. ISSN 19465351.</p>
<p>Dra. Eréndira Rendón Lara</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Itzel María Abundez Barrera, Luis Bernal Velázquez y Eréndira Rendón Lara, Estimación de Volumen a partir de Imágenes Microscópicas Bidimensionales, Congreso Internacional de Investigación e Innovación 2016, del 21-22 de Abril de 2016, Cortázar, Guanajuato, México. ISBN 978-607-956335. 2. Laura Alvarado Santander, Eréndira Rendón Lara, José Luis García Rivas, “Agrupamiento de gráficas de la Cinética de adsorción de un hidrogel base Qitosano utilizando el algoritmo K-means”.Tercer Congreso Internacional de Investigación Tijuana. Tijuana Baja California del 8- al 10 de marzo de 2017.
<p>Dr. Federico del Razo López</p>	