

ESTUDIANTE DEL TECNM EN CELAYA, OBTIENE DESATACADA PARTICIPACION EN EL MEXICAN INTERNATIONAL CONFERENCE ON ARTIFICIAL INTELLIGENCE (MICAI 2018)



Celaya, Gto., a 6 de noviembre de 2018. ITC/DCD. Del 22 al 27 de octubre, en el Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey de Guadalajara, se llevó a cabo el 17th Mexican International Conference on Artificial Intelligence 2018 (MICAI 2018), en el cual **Mariana Itzel Martínez Valencia**, estudiante de la Maestría en Ingeniería Industrial del Tecnológico Nacional de México en Celaya, obtuvo el 3er lugar en el Best PaperAward con el artículo **"Mexican International Conference on Artificial Intelligence"**, teniendo como autores a M. I. Martínez-Valencia, J. A. Vázquez-López, Carolina Hernández-Navarro, Alberto Ochoa, J. L. Hernández-Arellano.

En el artículo, se presentaron resultados de la estancia de investigación realizada en el Laboratorio de Ergonomía y Métodos, de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, con el proyecto "Generación de modelos estadísticos descriptivos de las propiedades antropométricas de estructuras craneofaciales tridimensionales", bajo la asesoría del Dr. Juan Luis Hernández Arellano.

Actualmente Mariana, es asesorada por el doctor José Antonio Vázquez López, Subdirector Académico del TecNM en Celaya, y con la coasesoría de la doctora Carolina Hernández Navarro, del Departamento de Ingeniería Mecánica.