

Cd. Obregón, Sonora; a 10 de Agosto de 2011.

Comunicación social

Red de Cuerpos Académicos de Mecatrónica del Noroeste (RECAMEN)



En días pasados se llevó a cabo la firma de convenio de colaboración, para constituir la Red de Cuerpos Académicos de Mecatrónica del Noroeste (RECAMEN), de la cual forman parte el Instituto Tecnológico Superior de Cajeme (ITESCA) y las Universidades Tecnológicas de Tijuana, Nogales, Hermosillo y Sur de Sonora.

En el evento estuvieron presentes el Mtro. Hermenegildo Lagarda Leyva, Rector de UTS; el Mtro. Marco Antonio García Carrasco, Rector de UTN; el Mtro. Paulino Sánchez López, Rector de ITESCA; el Mtro. Juan Manuel Sánchez Serafín, Secretario Académico de la Universidad Tecnológica de Tijuana; el Mtro. Ismael Gerardo Rendón López, de UTH; el Ing. Carlos Lares Ponce, Presidente de CANACINTRA, entre otros invitados especiales.

Lagarda Leyva mencionó que mediante esta red las carreras de Mecatrónica, de las instituciones mencionadas, estarán trabajando en proyectos conjuntos de investigación y desarrollo tecnológico y podrán participar los profesores, estudiantes y empresas que deseen hacerlo para beneficio mutuo.

Enfatizó, que las líneas de trabajo incluyen desde proyectos de automatización industrial, robótica, aplicaciones mecatrónicas en general, hasta tecnológicas de asistencia para personas con capacidades diferentes.

Agregó, “es de suma importancia refrendar estos convenios con instituciones educativas que apoyan a la formación de nuestros estudiantes y que contribuyen a la planeación de proyectos conjuntos



que sirvan al desarrollo regional. Además de que tienen como objeto hacer alianzas con otras universidades, centros de investigación, empresas de diversos giros y gobiernos”.

“Este convenio es de gran relevancia para la UTS, dado que se ha formalizado la red de colaboración entre instituciones de educación superior y empresas para participar en el desarrollo de la región”, dijo.