

BOLETÍN No. 502 ->>

Se inauguró el Encuentro para el Desarrollo de la Industria de Autopartes y Vehículos en México.

Cada año egresarán en promedio 200 profesionistas para impulsar competitividad de industrias en México.

En promedio egresarán al año más de 200 profesionistas de la Universidad Autónoma de Aguascalientes en áreas que promoverán el impulso para la industria automotriz en el estado, no sólo en lo que refiere a producción, sino que también para desarrollos tecnológicos e investigación que requerirán las empresas que deseen liderar este mercado. Esto lo manifestó el secretario general, Francisco Javier Avelar González, en representación del rector, Mario Andrade Cervantes, durante la inauguración del primer Encuentro para el Desarrollo de la Industria de Autopartes y Vehículos en México, que se realizó en el Campus Sur de la UAA.

Al respecto, indicó que la industria automotriz es el eje del desarrollo de Aguascalientes, y muestra de ello es que en 2014 este sector generó un crecimiento mayor al 11 por ciento del Producto Interno Bruto (PIB) local, por lo que además se requiere propiciar una mayor innovación, investigación y desarrollo tecnológico para generar productos competitivos y de gran calidad; y la Autónoma de Aguascalientes responderá a estas necesidades con la formación de profesionistas bajo un esquema de estrecha vinculación entre la academia y la empresa.

Por otra parte, indicó que esta industria representa múltiples beneficios para el país, pues tan sólo en 2011 se produjeron 2 millones 680 mil automóviles, mientras que la industria de autopartes en ese mismo año produjo 67 mil 989 millones de dólares y generó 602 mil 816 empleos.

Debido a esto, las instituciones de educación superior son conscientes de este escenario y han adaptado sus planes de estudio, además de crear nuevos programas educativos e incluso generar oferta de posgrados que respondan a las necesidades y áreas de oportunidad de los diferentes sectores económicos, como la industria automotriz y la aeroespacial que plantean un gran potencial de desarrollo en México.

Por su parte, Mario Rivera Meraz, encargado de despacho de la dirección general del CIMAT, comentó que es de suma importancia impulsar la investigación para la industria, pues de esta forma se pueden identificar y prevenir necesidades que le permitan desarrollarse de una manera competitiva y congruente ante las exigencias del entorno.

Finalmente, Raúl Landeros Bruni, secretario de Desarrollo Económico del Estado de Aguascalientes, externó que es sustancial integrar una red de pequeñas y medianas empresas

en la entidad para la proveeduría de la gran industria automotriz, y con ello acrecentar una economía local con mayor distribución.

Cabe mencionar que durante este evento estuvieron presentes, Sergio Casillas Ortega, director de la planta NISSAN A2; Óscar Albín Santos, presidente ejecutivo de la Industria de Autopartes; así como Eduardo Solís Sánchez, presidente de la Asociación Mexicana de la Industria Automotriz.

