

BOLETÍN DE PRENSA No. 543

Investigadores UAA realizaron trabajo de campo en empresas étnicas.

En empresas textiles mexicanas existe la tecnología y la gestión del diseño.

La Universidad Autónoma de Aguascalientes, a través de su historia se ha posicionado como institución de educación superior referente a nivel regional y nacional. Aunado al proyecto estratégico de vinculación efectiva del Rector Mario Andrade Cervantes, se han iniciado trabajos de campo en otras entidades de la República, lo cual demuestra el prestigio que ha gestado el trabajo de todos y cada uno de los integrantes de esta comunidad universitaria agascalentense.

Como parte de las actividades del equipo interdisciplinario de la UAA de la Red temática Pobreza y Desarrollo Urbano de CONACyT, se realizó un encuentro de investigadores en Uriangato, Gto., en el que se presentó ante autoridades gubernamentales, empresarios y académicos uno de los proyectos que buscan identificar elementos a potencializar y combatir para beneficio de algunos distritos industriales de este estado y de Jalisco. Además, realizaron trabajo de campo en varias empresas étnicas.

Durante la exposición del proyecto en el Instituto Tecnológico Superior del Sur de Guanajuato (ITSUR), el Presidente Municipal de Uriangato, Ramón Pérez García, hizo público un reconocimiento a la Universidad Autónoma de Aguascalientes, encabezada por el Rector Mario Andrade Cervantes, por impulsar las actividades de esta Red del CONACyT, así como ofrecer una oportunidad de trabajar en conjunto con especialistas nacionales e internacionales para la generación de un diagnóstico sobre el sector empresarial y económico de este municipio guanajuatense.

Asimismo, expresó que estas actividades son una oportunidad de intercambio de ideas y trabajo con la UAA, que ofrecerá herramientas para la generación de un instrumento para la toma de decisiones, el cual asegure una consecución a pesar de los cambios de administración.

Por su parte, el Director General del ITSUR, Tarsicio Herrera, comentó que Uriangato es una ciudad en pleno desarrollo industrial del sector textil, por lo que es necesario generar conocimiento para seguir adelante y vincular el papel de las autoridades gubernamentales, educativas, catedráticos y estudiantes. De esta forma destacó la responsabilidad de las instituciones de educación superior de responder a las problemáticas del país y ofrecer alternativas, ejemplo de ello es la Autónoma de Aguascalientes que ha identificado esta fórmula de beneficio con gran alcance a través del trabajo multidisciplinario y entre los diversos actores sociales.

El equipo de trabajo del Centro de Ciencias Sociales y Humanidades de la UAA fue representado por el titular de dicha Red, Octavio Maza Díaz Cortés, y fueron acompañados de Wenhong Chen de la Universidad Austin de Texas, José Luis Molina y Hugo Valenzuela de la Universidad Autónoma de Barcelona, además de profesores y estudiantes del CCSH. Cabe mencionar que en

los trabajos de investigación de esta Red de CONACyT también participan catedráticos del Centro de Ciencias Básicas, de Ciencias Económicas y Administrativas, así como del Centro de Ciencias del Diseño y de la Construcción.

El también Jefe del Departamento de Sociología de la UAA, Maza Díaz Cortés, explicó que en Uriangato existe poca distancia entre pobres y ricos, lo cual indica un nivel de vida benéfico. También dijo que a pesar de la reducida presencia de naves o edificios industriales vistosos, existe una gran cantidad de empresas al interior de las casas, en las que se encuentra tecnología, máquinas importadas y varios empleados, por lo que es necesario repensar las concepciones sobre lo informal y lo formal.

Aunado a ello, destacó que estas empresas familiares, en su mayoría del giro textil, han superado crisis económicas y otras problemáticas, en otros factores, debido al sentido de comunidad al interior de las casas productoras, su concepción del trabajo como parte importante de la vida y su visión de proporcionar un patrimonio familiar.

Finalmente comentó que para el equipo de investigadores de la Autónoma de Aguascalientes, la participación académica activa para la generación de este diagnóstico ayudará a identificar modelos de desarrollo económicos que beneficien a la mayor cantidad de población y que reduzcan la brecha entre las personas con mayor y menor ingreso en México, por lo que se desarrollarán propuestas para ser aplicadas en Guanajuato, Jalisco y en Aguascalientes.

