



ANUNCIO. El Instituto Tecnológico de Querétaro (ITQ) y otras universidades del estado lanzaron la convocatoria para el evento Expociencias Bajío

Lanzan convocatoria para la Expociencias Bajío

Diego Rodríguez

Por tercera ocasión se llevará a cabo la Expociencias Bajío, en la que participarán diversas universidades tecnológicas de Querétaro, entre ellas el Instituto Tecnológico de Querétaro (ITQ).

En la contienda que contempla sólo a la zona del bajío, participarán universidades de los estados de Michoacán, Hidalgo, San Luis Potosí, Guanajuato y Querétaro, y los ganadores del concurso, que se realizará del 10 al 12 de octubre en la Unidad Profesional Interdisciplinaria Campus Guanajuato, podrán participar en el Expociencias Latinoamericanas ESI-AMLAT 2014, con sede en Medellín, Colombia.

Antonio Zamora, representante de la rectoría de Universidad Tecnológica de San Juan del Río, destacó

“Querétaro tiene el talento, como quedó demostrado el año pasado en la gama de proyectos que calificaron a los eventos nacionales”

Antonio Zamora, representante de la Universidad Tecnológica de San Juan del Río

que los antecedentes que respaldan a los estudiantes queretanos en este tipo de exposiciones dan seguridad de que pondrán el nombre de Querétaro “en lo alto”.

“Querétaro tiene el talento, como quedó demostrado el año pasado en la gama de proyectos que calificaron a los eventos nacionales e internacionales, ahí se ve la sinergia entre la docencia, el desarrollo profesional y la aplicación, que no sería posible

sin el entusiasmo de los jóvenes, que es elevado en Querétaro”, indicó el representante Zamora.

Por su parte, Domingo Rangel, representante de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) campus Juriquilla, que por tercera ocasión participa como comité organizador de evaluación, garantizó que serán especialistas en las materias quienes calificarán los proyectos en el evento.

“Vamos a contactar a los mejores especialistas en las diferentes áreas que se abren en esta convocatoria y hacer todas las acciones pertinentes a la evaluación técnica; hay un grupo de especialistas que se encargan de revisar un proyecto que reportan técnicamente y a la hora de la exposición”, explicó el también representante del centro de física aplicada en Tecnología de la UNAM.