

## Proyecto innovador de la UTTAB califica para la ExpoCiencias Europa 2016



*Estudiantes acreditaron a la ExpoCiencias Europa 2016*



*Los alumnos acompañados de su asesor de proyecto*

Cecilia Izquierdo Hernández, Elba Meraris de la Cruz Cruz y Rodolfo Pérez Álvarez, estudiantes de la Ingeniería en Procesos Bioalimentarios de la Universidad Tecnológica de Tabasco (UTTAB) participaron con el proyecto “Industrialización y aprovechamiento del cuajilote (*Parmentiera edulis*) para la elaboración de alimentos funcionales”, en la categoría Superior, área Agropecuarias y Alimentos, en la ExpoCiencias Nacional 2015 que se llevó a cabo en Tamaulipas, del 6 al 9 de diciembre.

La ExpoCiencias Nacional 2015 tiene por objetivo motivar a los estudiantes con talento creativo, investigadores y emprendedores para proyectar sus capacidades académicas en los rubros de ciencia y tecnología. Fue organizada por la RED nacional de Actividades Juveniles en Ciencia y Tecnología, a través de la colaboración del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, con el aval del Movimiento Internacional para el Recreo Científico y Técnico de América Latina (MILSET AMLAT).

Los alumnos fueron asesorados por Roberto Rocher Córdova, profesor de esta institución, quienes desarrollaron dos prototipos de producto alimenticio elaborados a partir de la pulpa del cuajilote (pepino de árbol). Por medio de un análisis sensorial obtuvieron una formulación estándar. Esta idea creativa les permitió su pase a la ExpoCiencias Europa 2016, que se celebrará en Toulouse, Francia.

Cabe mencionar que es la tercera ocasión que estudiantes de la UTTAB asistirán a este evento mundial. En 2014, Cecilia Izquierdo Hernández y Concepción Cruz Estrada, presentaron el proyecto “Aprovechamiento de la harina de malanga para preparar atole de sabores”, en Londres, Inglaterra. Y en 2015, Cecilia Izquierdo Hernández, María Concepción Cruz Estrada y Rodolfo Pérez Álvarez, participaron con el proyecto “Tortillas horneadas de harina de pan de sopa (*Artocarpus Altilis*)”, en Bruselas, Bélgica.

La ExpoCiencias Nacional 2015 reunió a mil 500 escuelas de preescolar, primaria, secundaria, media superior y superior, de la república mexicana y de los países de India, Inglaterra, Turquía, Egipto, Italia, Estados Unidos de América, Portugal, Brasil, Argentina, Paraguay, Perú, Ecuador, Chile y Colombia, que presentaron un promedio de 450 proyectos.

Tabasco estuvo representado por 23 proyectos, de los cuales cinco obtuvieron acreditaciones internacionales y una calificación sobresaliente.