

BOLETÍN No. 543 ->>

Proyectos de investigación en beneficio de la comunidad de aquel municipio se desarrollarán en ese espacio.

Firma previa ante notario realiza rector de la UAA para concretar donación del ayuntamiento.

En presencia del notario público José Luis Serna de Lara, el rector de la UAA, Mario Andrade Cervantes realizó la firma previa para la escrituración de un predio donado por el municipio de Calvillo a la Universidad Autónoma de Aguascalientes, para continuar los trámites que le darán a la Institución el dominio pleno del citado predio y con ello la concreción de diferentes proyectos de investigación que se realizan en ese ayuntamiento.

En una breve reunión con el notario encargado del trámite de protocolización de la escritura se comentó que en un par de meses más se podrá concretar la firma final de la escritura con la presencia del Alcalde de Calvillo, y con este acto formalizar la donación realizada por la presidencia municipal.

Al realizar la firma previa, el rector de la UAA, Mario Andrade Cervantes expresó que la Institución siempre busca acercarse a la sociedad y a los municipios con proyectos pertinentes y puedan ayudar a la comunidad, ya sea a través de programas educativos, investigaciones o servicios en diferentes ámbitos del conocimiento. En el caso del terreno que tiene una extensión aproximada de 2 hectáreas en el municipio de Calvillo, se le dará un fin académico que pueda traer beneficios a la sociedad de ese municipio, dijo.

Cabe destacar que dentro del predio en cuestión se ha comenzado a desarrollar un proyecto de investigación que abordará aspectos de mejoramiento de la producción de guayaba, este proyecto permitirá establecer un vivero en el que se colecten los mejores frutos de la región con esto puedan desarrollarse mejoras genéticas, logrando una producción de mayor posibilidad de comercialización.

Además se realizará todo un proceso para el manejo de la planta, así como los mejores sistemas de cosecha, selección y comercialización de acuerdo a su calidad a los mercados potenciales tanto nacionales como extranjeros.

