

Editorial

La Universidad Nacional de Ingeniería tiene el compromiso de apoyar el desarrollo tecnológico del país a través de sus ejes principales, docencia, investigación, extensión y gestión.

Este compromiso ha traído consigo el establecimiento de alianzas estratégicas con organismos gubernamentales y no gubernamentales, a fin de aunar esfuerzos y lograr potenciar los impactos positivos en el entorno. Como parte de estos aliados se pueden citar Ministerio de Fomento, Industria y Comercio (MIFIC), Instituto de Desarrollo Rural (IRD), Fundación para el Desarrollo Tecnológico Agropecuario y Forestal de Nicaragua (FUNICA) y Catholic Relief Service (CRS). La relación con estas organizaciones ha permitido que docentes y estudiantes de nuestra universidad desarrollen investigaciones y divulguen sus resultados. Además, ha posibilitado que cooperativas que agrupan a productores de diferentes rubros se unan al esfuerzo conjunto y formen parte substancial en el apoyo técnico para la ejecución de los estudios investigativos.

En este contexto, en la sede Regional del Norte se están ejecutando los proyectos de investigación, “Desarrollo de productos a partir de los desechos del café y validación de pequeñas estructuras de beneficio húmedo” y “Zonificación de calidad de café en la zona Norte de Nicaragua”. En estos proyectos, tanto FUNICA como la UNI han tomado en cuenta la necesidad de los productores de seguir avanzando en la aplicación de buenas prácticas y tecnologías que le permitan mejorar su calidad de taza, inocuidad y ser amigable con el medio ambiente, para poder entrar a posicionarse en los mercados diferenciados. Los avances de estos estudios se presentan en este número de la revista “El Higo”.

Consideramos de importancia el dar a conocer estos resultados para que las investigaciones cumplan su papel de contribuir con el desarrollo del rubro café y de manera particular a las familias de los pequeños productores que subsisten con unas pocas manzanas cultivables.

Por otra parte, también en este número de la revista el Higo se dan a conocer los resultados de un diagnóstico técnico en producción Más Limpia, que aporta a la mejora de las prácticas de manufactura en el sector rosquillas y al desarrollo de procesos amigables con el ambiente. Con esto la universidad también se compromete con el desarrollo de otro rubro manejado por pequeños empresarios.

Al mismo quiero felicitar a las autoridades, docentes estudiantes involucrados en el desarrollo de este proceso de investigación y a FUNICA por la confianza depositada en nuestra institución educativa.

Ing. Aldo Urbina Villalta
Rector

