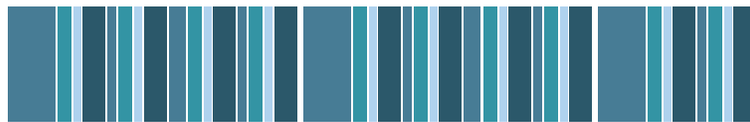


# Editorial



**El sector agroindustrial  
está viviendo una transformación  
en búsqueda de tecnología  
de punta que le aporte  
valor agregado al mercado.**

**A**preciado lector

La agroindustria es considerada un tema de sumo interés para el desarrollo económico de Colombia porque, además de la diversidad de recursos naturales y las condiciones climáticas tropicales con que cuenta el país, el sector agroindustrial está viviendo una transformación en búsqueda de tecnología de punta que le aporte un valor agregado al mercado y mejore sus índices de competitividad en el contexto global.

Hoy se redimensionan y cobran interés los estudios e investigaciones relacionados con este sector que promuevan y faciliten mejoras e innovaciones en los procesos de producción, transformación y comercialización de materias primas, insumos, maquinarias y demás elementos que intervienen en la producción y manufactura de productos agroindustriales. En este nuevo número de la Revista Universitas Científica, que hoy llega a sus manos, entre una variedad de artículos escritos por nuestros periodistas científicos, se destacan algunos que dan cuenta de investigaciones adelantadas por el Grupo de Investigaciones Agroindustriales – Grain-.

Un proyecto nos plantea el desarrollo de una tecnología poscosecha que retarda el proceso de maduración del aguacate variedad *Hass*, de gran aceptación en el mercado nacional. Y otro de los artículos da cuenta de los resultados de una investigación cuyo propósito fue el estudio de las propiedades de la harina de la guayaba con el fin de usarla como ingrediente ligante en la obtención de carnes frías.

Investigaciones como estas demuestran el compromiso de nuestra Institución con el desarrollo social, cultural, tecnológico y económico de la región y del país.

**Esperamos que disfruten esta edición.**

**Jorge Iván Ramírez Aguirre**  
Vicerrector Académico