

## Abiertas inscripciones para posgrado en palma de aceite

**S**e encuentran abiertas las inscripciones para la primera promoción en la especialización en "Cultivos perennes industriales: énfasis en palma de aceite", que ofrecerá la Facultad de Agronomía de la sede de Bogotá de la Universidad Nacional de Colombia en convenio con la Universidad de Los Llanos.

El plan de estudios se puede cubrir en dos semestres; el primero comprende cuatro asignaturas, así: genética y fisiología, desarrollo y manejo de plantaciones, manejo integrado de plagas, y conservación de suelos y aguas. El segundo semestre comprende: economía de la producción, manejo de poscosecha e in-

dustria, una electiva y el trabajo final de grado, para un total en los dos semestres de 26 créditos académicos.

El programa es de carácter semi presencial y las actividades presenciales se desarrollarán en aulas de la Universidad de Los Llanos en Villavicencio, los viernes por la tarde y sábados por la mañana.

Para el proceso de inscripción, los aspirantes o candidatos a la especialización deben visitar el portal Web de la Universidad Nacional de Colombia en [www.unal.edu.co](http://www.unal.edu.co), dar clic en el apartado de facultades, seleccionar la Facultad de Agronomía e ingresar por programas de

posgrados, y aparece la especialización en cultivos perennes industriales, donde encontrarán el formato único para diligenciar su hoja de vida y requisitos de fotos y documentación que deben recopilar. También se encuentra allí la información sobre el pago de los costos de inscripción, que son de unos \$128.000.

Tanto el pago de la inscripción en la entidad financiera que se señala en el portal Web mencionado, así como la entrega de la documentación en la Universidad de Los Llanos con el profesor Hernán Giraldo Viatela, deben realizarse entre el 5 de diciembre de 2005 y el 1 de febrero de 2006. ☞

## Brasil construirá la mayor planta de biodiésel del mundo

Tomado de: [www.elmundo.com.bo](http://www.elmundo.com.bo), 21/11/2005

**L**a mayor fábrica del mundo de biodiésel derivados de sebo bovino, comenzará a producir en Lins, en el Estado brasileño de Sao Paulo, en junio de 2006, dijo la proveedora de equipos Dedini SA Industrias de Base.

La planta biodiésel será la mayor de Brasil, y la primera en utilizar sebo como materia prima.

En ese contexto, el país carioca posee la mayor cantidad de ganado del mundo, con más de 190 millones de cabezas.

La fábrica producirá cerca del 14% del biodiésel requerido, para cumplir con el programa gubernamental que obliga, a partir del 2006, mezclar el 2% del biodiésel con el diésel regular que se obtiene del petróleo.

La construcción de la fábrica biodiésel es considerada por analistas como parte de una estrategia del Grupo Bertin, para diversificar la producción de carne bovina hacia subproductos derivados como cosméticos, calzados y combustible. ☞