

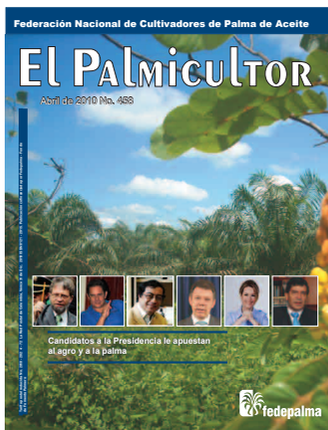
# EL PALMICULTOR

Abril de 2010 No. 458

Tarifa postal reducida No. 2010 - 202 4 - 72 La Red Postal de Colombia, Vence 31 de Dic. 2010 ISSN 0121 - 2915. Publicación cofinanciada por Fedepalma - Fondo de Fomento Palmero



**Candidatos a la Presidencia le apuestan al agro y a la palma**



**Director**

Jens Mesa Dishington

**Comité Editorial**

Álvaro Silva Carreño  
 José Ignacio Sanz Scovino  
 Gabriel Martínez Peláez  
 Álvaro Campo Cabal  
 Carlos Enrique Osorio  
 Fabio Zuluaga Álvarez

**Editoras**

Tatiana Pretelt de la Espriella  
 Lourdes Molina Navarro

**Colaboradores**

Claudia Castellanos Hernández  
 Juan Carlos Hernández Cerón  
 María Paula Vergara Fernández  
 Edgar Aldana Triana  
 Alexandra Mondragón Serna

**Foto Portada**

Colección Fedepalma

**Fotografía**

Toro F. Colección Fotográfica Fedepalma  
 Fotos candidatos de Internet

**Diseño y Diagramación**



**Impresión**



# Contenido

- 3** Columnista Invitado
- 5** Extensión
- 10** Reportaje
- 12** Investigación e Innovación Tecnológica
- 16** Representación y Coordinación Gremial
- 19** Extensión
- 20** Reportaje
- 30** Representación y Coordinación Gremial
- 37** Breves
- 38** Eventos
- 39** Indicadores Palmeros



**Página 5**  
**Hay que renovar el modelo educativo en sintonía con los cambios actuales**



**Página 12**  
**Es posible controlar la Marchitez Letal si se aplican las recomendaciones de Cenipalma**



**Página 30**  
**Labor gremial, un legado para futuras generaciones**



Carrera 10A N° 69A - 44 • PBX: (5 - 1) 313 8600  
 Fax: (5 - 1) 211 3508 • A.A. 13772  
 Bogota D.C. - Colombia • [www.fedepalma.org](http://www.fedepalma.org)

## Efectivas alianzas rinden frutos en la generación digital

*\*Palabras de la Ministra de Educación Nacional, Cecilia María Vélez White, durante el Lanzamiento de los Programas Técnico Profesional en Producción de Palma de Aceite y Tecnología en Gestión de Plantaciones de Palma de Aceite.*



**A**ctualmente estamos trabajando en el camino de posicionar la educación técnica y tecnológica como una opción real que da cuenta y responde a unas necesidades específicas de un sector y a unas regiones como son las que desarrollan el cultivo de la palma.

Soy una convencida de que la formación técnica y tecnológica representa una oportunidad para alcanzar altos niveles de desarrollo. En cuanto uno aproxima a los estudiantes al mundo laboral facilita a las instituciones la interacción continua con las vocaciones productivas de la zona de influencia y el desarrollo de la investigación aplicada. Se ofrece así al sector productivo la posibilidad de acceder a un recurso humano acorde con las competencias requeridas.

En este sentido y en la política de ampliación de cobertura, que es muy importante en el plan sectorial, en lo que denominamos la revolución educativa, lo que queremos es aumentar las ofertas educativas de las personas a todos los niveles. Hemos venido implementando este proyecto de fortalecimiento de la educación técnica y tecnológica muy ligado a la segunda estrategia de la revolución educativa que es la educación para la innovación, la competitividad y la paz.

El eje central del proyecto es la promoción y apoyo a la conformación de alianzas estratégicas entre sector productivo y educativo y en este último aspecto entre las instituciones de educación superior y las de educación media, así como con los gobiernos locales que son los responsables de fomentar el desarrollo en sus zonas.

Todos estos actores confluyen en el propósito común de transformar la calidad y pertinencia y ofrecer educación técnica y tecnológica al país. También estas alianzas nos permiten desconcentrar la oferta educativa y evitar el desplazamiento de estudiantes que están localizados en unas regiones específicas y que adicionalmente tienen allí la posibilidad de lograr sus especialidades.

### **Hay avidez de programas y formación acorde con las necesidades**

Las alianzas definen las necesidades de formación técnica profesional y tecnológica y diseñan programas para responder a las necesidades del sector productivo prioritario.

Este proyecto adicionalmente tiene un factor muy interesante y es jalonar a que los estudiantes lleguen al grado once, especialmente en las áreas agropecuarias, porque regularmente los padres y/o estudiantes no ven que lo que los muchachos están estudiando les pueda servir efectivamente para vincularse al mundo laboral de su entorno.

Entonces, esta propuesta de ciclos propedéuticos consiste en poner a disposición de estos jóvenes la posibilidad de que salgan con un título tecnológico y así se puedan vincular al mercado laboral pero que después esos mismos conocimientos le sirvan de base para seguir en su proceso de educación superior.

A través de cinco convocatorias públicas de un fondo concursal se han seleccionado 40 alianzas en 27 departamentos y las propuestas han beneficiado a sectores como el agroindustrial, la industria, los servicios, las TIC, la biotecnología y el medio ambiente.

**Los programas son pertinentes por las regiones donde se desarrollan. Se tienen 241 programas formulados y cuentan con registro calificado lo cual no es fácil porque en el sector de educación superior siempre hay un cierto temor.**

Las alianzas desarrollan programas de nivel técnico profesional y tecnológico ajustados a las necesidades económicas de las regiones, diseñados por competencias y por eso fue tan importante la vinculación del Sena en todo este proceso y el trabajo previo que se había hecho con Fedepalma en donde se iban definiendo esas competencias.

### **Diversidad de programas e intervención del Sena**

Los programas son pertinentes por las regiones donde se desarrollan. Se tienen 241 programas formulados y cuentan con registro calificado lo cual no es fácil porque en el sector de educación superior siempre hay un cierto temor a que los programas técnicos y tecnológicos no sean buenos

Del total de programas, 56% son de técnico profesional y 44% de tecnólogos y así vamos ensamblando los ciclos propedéuticos pues en una posterior etapa se van a relacionar con los ciclos universitarios.

Cerca de 148.000 estudiantes han recibido beneficios académicos, producto del proceso de capacitación y dotación de laboratorios que hemos venido realizando con las alianzas.

Lo importante de la revolución educativa es lo que queda en las mentes del sector educativo y de los colombianos en general. Por ejemplo, en cobertura la dinámica que tenemos es importante y hay posibilidades de ampliar las ofertas para que en muy poco tiempo, todos los niños asistan al colegio.

Adicionalmente, el Sena tiene programas de educación superior que estamos acreditando y esos muchachos que están articulados con la entidad tienen como mínimo la posibilidad de que eso que hicieron en la educación media se lo reciban en educación superior del Sena y esta institución está buscando una vinculación con las universidades para ver si podemos hacer el tercer ciclo tecnológico.

No hay que olvidar que estamos frente a una generación digital que entiende más por medio de los computadores y eso permite mezclar formas de capacitación porque la socialización es importante. Además con las nuevas tecnologías se puede alcanzar educación virtual de muy buena calidad.

Tengo la tranquilidad del deber cumplido, hay avances importantes, logramos coberturas en la educación básica muy grandes, se está aumentando bastante en la media y hay más estudiantes en las universidades pero sigue quedando mucho por hacer. ☞



**EN LA VARIEDAD ESTÁ EL ÉXITO**

<b>8 variedades para ambiente diversos</b>	<b>3 nuevas variedades de compactas</b>	<b>Nuevos clones de material compacto</b>
--------------------------------------------	-----------------------------------------	-------------------------------------------

ASD Costa Rica. Representante en Colombia: REBIOTEC Ltda, Calle 94 No. 11A - 76, Oficina 103 A. El Chico. Bogotá. Tel: 6113238. E-mail: rebiotec.ltda@gmail.com

# Hay que renovar el modelo educativo en sintonía con los cambios actuales

*La alianza que acaba de suscribir Fedepalma en el plano educativo, convoca a tres universidades que acompañan el sector productivo de la palma, además de la articulación con 27 centros de educación media que van a ser los primeros en poder iniciar el proceso de los programas técnicos y tecnológicos con estudiantes de décimo y undécimo grado.*



Durante el lanzamiento oficial de los programas, en la mesa principal, Álvaro Campo Cabal, Gerente del Convenio Alianza; María Priscila Rey, Decana de la Escuela de Ciencias Agrícolas Pecuarias y Medio Ambiente de la Universidad Nacional Abierta y a Distancia (UNAD); Jaime Alberto Leal, Rector de la Universidad Nacional Abierta y a Distancia (UNAD); Cecilia María Vélez, Ministra de Educación Nacional; Jens Mesa Dishington, Presidente Ejecutivo de Fedepalma y Jesús Amador Pérez, Alcalde de Acacías.

**E**s hora de cambiar el esquema de enseñanza. El mundo de hoy determina que hay que alinear nuevamente roles y que el modelo educativo tradicional se debe renovar y lo mismo deben hacer los profesores en cuanto a su forma de impartir educación.

Así lo planteó el Director de Extensión de Fedepalma y Gerente de Alianza en Palma, Álvaro Campo Cabal, al señalar que la educación cada vez más se debe organizar desde la perspectiva del aprendizaje y ello significa tener motivaciones propias por el conocimiento, en el marco del lanzamiento de los Programas Técnico Profesional en Producción de Palma de Aceite y Tecnología en Gestión de Plantaciones de Palma de Aceite, el pasado 16 de abril en Acacías, Meta.

En un mundo como el actual, donde el conocimiento fluye por sí solo, uno busca en Internet y le dan toda

la información sobre un tema, los procesos de formación tienen que variar de tal manera que la gente ya no esté repitiendo sino que se preocupe por comprender y aplicar lo aprendido, generar proyectos, estructurarse dentro de un escenario mucho más dinámico en la relación que antes se tenía con el conocimiento y que el que lo tenía era el profesor, porque ahora ya puede ser superado por el estudiante. Y ésa es una realidad contundente.

Entonces lo que hay que hacer es planificar ese conocimiento, orientarlo de tal manera que el maestro sea un motivador y en esto consiste el aprendizaje significativo. “Si a mi me dicen para qué sirve algo, es posible que yo lo aplique de la mejor manera y asuma una postura específica frente a ese aprendizaje que cada día me reta a aprender mucho más. Eso entonces implica que los roles varían”, afirmó Campo Cabal.

Así las cosas, el rol del estudiante está cambiando y jalonando y el del docente tiene que hacerlo desde la perspectiva del Estado para que pueda suplir esas expectativas. Para ello hay nuevos modelos pedagógicos en el mundo, en países desarrollados y en desarrollo que determinan que hay nuevas modalidades que hace que se afiance la estructura de la educación como el elemento fundamental de transformación social. “Eso no lo hemos entendido en décadas anteriores, en que habíamos pensado que sin la educación se podía lograr progreso y no es así, si no hay educación detrás de todos nosotros el progreso cada vez va a estar más lejano”.

### Aporte palmero

Por su parte, el Presidente Ejecutivo de Fedepalma, Jens Mesa Dishington indicó que la palma ha contribuido a la formalización y empresarización en el agro, dos áreas donde el sector agropecuario necesita todavía mucho esfuerzo y sin lo cual, el país no va a poder aprovechar el inmenso potencial que tiene en su sector rural.

Sostuvo que el sector palmero tiene esa visión de un desarrollo inclusivo y por eso esta alianza donde se integraron muchos actores, “se trata de tres universidades acompañando a un sector productivo y es algo que realizamos de manera especial, además de la articulación con 27 centros de educación media que van a ser los primeros en poder iniciar este proceso de los programas técnicos y tecnológicos con estudiantes de décimo y undécimo grado”.

Gracias a estos esfuerzos hoy día se tiene a nivel nacional más de 6.000 familias campesinas que también son propietarias y productoras de palma, aparte de la generación de empleo bien remunerado.

También como respuesta a la responsabilidad ambiental y social surge este compromiso con la educación y capacitación del recurso más importante que es el humano. Hoy el sector aporta más de 110.000 empleos entre directos e indirectos.

Desde el sector se ha visto que debe trabajarse en el entrenamiento, la formación, la capacitación y la educación de toda la gente. Es por ello, que hace siete años se inició un programa formal gremial para articular esto con los esfuerzos que desde el sector



Durante su intervención, la Ministra de Educación Nacional, Cecilia María Vélez, aseguró que la puesta en marcha de estos programas es una actividad competitiva, sostenible y un gran reto para el sector educativo.

público y otros sectores se hacen y se comenzó con un programa de competencias laborales con el Sena. Hoy se tienen nueve titulaciones por competencias y la Alianza de Palma con el Sena es una de las más dinámicas, lo cual se refleja en hechos como que hay más de 6.000 trabajadores certificados.

Gracias a ello, en 2007 se decidió participar en la convocatoria del Ministerio de Educación para estos programas técnicos y tecnológicos y Fedepalma fue seleccionada para iniciar esta aventura muy interesante y enriquecedora que ha sido armar todo este programa que permite tener estas dos actividades docentes.

“A través de la alianza vamos a llegar a muchas de las regiones del país. Desde un inicio seis departamentos con sus establecimientos de educación media se vincularon de manera muy activa. Igualmente 16 de las principales empresas palmeras del país le apostaron a sacar adelante este programa, lo que nos va a permitir tener los lugares para los entrenamientos y las prácticas que estos muchachos van a requerir para el programa”, afirmó el directivo.

De hecho, ya hay 1.500 personas interesadas en matricularse en este primer ciclo y eso es motivo de alegría pero también representa un compromiso enorme, “pero el sector no puede ser inferior a todas las posibilidades que tenemos por delante”, indicó Mesa Dishington.

“El horizonte de cultivo para la palma puede ser muy importante y hay tierras disponibles donde la palma se puede ir estableciendo con muchos beneficios económicos y sociales, por eso Colombia debe seguir trabajando en ese liderazgo que ya tiene”.

### El planteamiento ministerial

Entre tanto, la Ministra de Educación Nacional, Cecilia María Vélez White, expresó que es representativo ver cómo se materializa un programa que se viene trabajando hace rato y que ya presenta realidades.

“Las proyecciones de esta actividad que es competitiva y sostenible es un reto enorme para el sector educativo. Con este impulso y entusiasmo que hemos visto en las regiones que tienen la potencialidad para

generar los cultivos de palma, los palmeros deben responder a estas demandas tan importantes”, dijo. Así mismo señaló que la alianza con el sector palmicultor es un ejemplo muy positivo del trabajo en equipo; y estos dos programas específicos son un paso muy importante para contribuir en la formación del recurso humano que acompaña esta apuesta productiva por la palma.

Esta unión es una muestra de que se le está apuntando al objetivo de buscar un sector rural más compe-

titivo. El Meta es una tierra privilegiada pero el milagro lo hace el capital humano, por eso para ello se necesita la educación que nos enfrente al uso racional y productivo de estos recursos.

“Creemos que estos proyectos tecnológicos son un paso adelante para lograr que el sector rural colombiano se vuelva competitivo. Vamos por un millón de hectáreas en palma con recurso humano preparado para afrontar los retos del futuro”, aseguró la funcionaria. ☼

## Estudiantes acogen favorablemente la iniciativa



Lucía del Pilar Mosquera y Jenny Catalina Cabrera expresan a El Palmicultor su interés por estas carreras relacionadas con el cultivo de palma de aceite por considerar que representan una atractiva oportunidad laboral y profesional en la zona.



Estudiantes acompañan al Presidente de Fedepalma, Jens Mesa Dishington, una vez terminó el acto de lanzamiento y sonríen para la cámara de El Palmicultor.

**P**ara la estudiante Lucía del Pilar Mosquera, “la oferta y el lanzamiento me parecen chévere y creo que es una oportunidad que nos están brindando muy buena y me interesa porque es algo que se maneja a nivel nacional. En la zona

geográfica en la que estamos, que es San Carlos de Guaroa hay muchos cultivos de palma, es la base del municipio. Además llama la atención que el Programa sea a distancia porque muchas veces no nos podemos trasladar fácilmente”.

Por su parte, Jenny Catalina Cabrera, otra estudiante interesada en el Programa dijo que “la oportunidad que nos brindan es excelente porque más adelante vamos a tener la posibilidad de estudiar otra carrera y ahora lo que vamos es a adquirir más conocimiento para implementarlo en la región donde la base económica es la palma y eso facilita la aplicación de lo aprendido. Además es importante porque puede que más adelante no se tengan los recursos para estudiar otra carrera y ya que se está en un sector donde el fuerte económico es la palma, entonces se nos facilitan más las cosas. Hay que pensar en grande y en la posibilidad de llegar a ocupar cargos altos dentro de la plantación o hasta incluso cuando se tenga una extractora. Es una oportunidad para mejorar la calidad de vida”.

Entre tanto, la psicóloga de la Institución Educativa San Carlos de Guaroa, Ana Leonor Martínez, sostuvo que “lo importante es que vean que con lo aprendido pueden llegar a algo más que ser cultivadores de palma, y estar por ejemplo en la parte administrativa del cultivo, ya que pueden trabajar y estar con su familia”. ☼

# Fedepalma, Uniminuto, Unad y Universidad de Nariño lanzan programas de educación superior en producción de palma de aceite en el Meta

*Fedepalma es el gestor del proyecto y se encarga de la gerencia con el apoyo de tres entidades de educación superior, entidades de educación media y empresas palmeras, entre otros aliados.*



El público asistente al lanzamiento de los programas de educación superior en Acacías, Meta, acogió favorablemente la iniciativa.

Con el objetivo de contribuir al fortalecimiento de la cadena de aceite de palma en las zonas palmeras del país, a través de la articulación de este sector productivo estratégico y el educativo, se llevó a cabo el lanzamiento de los Programas Técnico profesional en producción de palma de aceite y Tecnen gestión de plantaciones de palma de aceite, el pasado 16 de abril, en Acacías, Meta.

Con la intervención de la Ministra de Educación Nacional, Cecilia María Vélez White, del Presidente Ejecutivo de Fedepalma y Representante Legal del Convenio de Asociación Fedepalma – Uniminuto – Unad, Universidad de Nariño y Otros, Jens Mesa Dishington, el Director Zonal de la UNAD para Amazonia y Orinoquia, Javier Moreno Valencia, el Rector de la Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD, Jaime Alberto Leal Afanador, y el Gerente de la Alianza Álvaro Campo Cabal, se realizó el lanzamiento de estos programas específicos, orientados a generar una oferta académica pertinente y de calidad, en educación técnica y tecnológica.

## ¿Quiénes son los protagonistas de la alianza?

En correspondencia con la convocatoria a fondos concursables que hizo el Ministerio de Educación

–MEN– Fedepalma gestionó la conformación de una alianza en la que participan universidades, colegios, el Sena, entes territoriales departamentales o municipales y empresas palmeras. Algunos de los participantes son: Universidad Nacional Abierta y a Distancia (UNAD), Universidad Minuto de Dios (Uniminuto), Universidad de Nariño y diversos colegios en su mayoría públicos.

En el caso de la Zona Occidental, las empresas y organizaciones participantes son: Cordeagropaz, Astorga S.A., Palmeiras Colombia S.A., el Centro Sena y la Alcaldía de Tumaco.

En la Zona Oriental, Aceites Manuelita S.A., Unipalma de los Llanos S.A., la Gobernación del Meta, la Alcaldía de San Carlos de Guaroa y la Secretaría de Agricultura de Casanare.

En la Zona Central participan Fruto Social de la Palma, Bucarelia S.A., Indupalma, Palmeras de Puerto Wilches S.A., Extractora Central S.A., Agrícola del Norte S.A., Palmosan S.A., la Alcaldía de Puerto Wilches y el Sena Regional Santander. Igualmente se abarcará Codazzi y Tibú, con la participación de Oleoflores S.A., Asogpados y la Alcaldía de Tibú.

## Papel de los actores de la alianza

Cada uno de los participantes en esta alianza ha tenido y tiene un papel fundamental que debe cumplir. Fedepalma es el gestor del proyecto y se encarga de la gerencia y coordinación del mismo. Con aporte económico del Fondo de Fomento Palmero se apalancan los esfuerzos y los propósitos de la alianza y se encarga de liderar y generar las condiciones para que las entidades educativas puedan ofrecer estos nuevos programas.

En el caso de las empresas palmeras el énfasis está en facilitar sus plantaciones para las prácticas de los estudiantes y muy seguramente, enviarán a algunos de sus trabajadores o empleados a capacitarse.

## Con aporte económico del Fondo de Fomento Palmero, del MEN y entidades aliadas se apalancan los esfuerzos y los propósitos de la Alianza generando las condiciones para que las entidades educativas puedan ofrecer estos nuevos programas.

A su vez, la participación de los entes territoriales está dada en la medida en que los recursos para la educación forman parte del situado fiscal que manejan los municipios o los departamentos, y además son los encargados de hacer el acompañamiento, seguimiento e inspección a las Instituciones de Educación Media oficiales (IEM), así como facilitar que los centros educativos reciban autorización para la incorporación y el ajuste en los Proyectos Educativos Institucionales (PEI) en aras de que los estudiantes de bachillerato puedan hacer los módulos o las competencias laborales del programa de Técnico Profesional que sean del caso durante los dos últimos años de la educación media.

### Metodología de los programas que se ofrecen

Parte de los requisitos de la convocatoria del Ministerio de Educación Nacional hacen referencia al uso de pedagogías activas, metodologías desescolarizadas y a distancia. De allí se desprende, en gran medida, la selección de las entidades de educación superior por su interés, ubicación y experiencia en el manejo de este tipo de programas.

En la metodología desescolarizada que utiliza este programa, existe la necesidad de esfuerzos previos para la elaboración de los textos y

guías de los módulos incluidos en la Malla Curricular, lo cual ha demandado la contratación de 19 expertos en temas de ciencias básicas, aspectos genéricos de formación personal, temas específicos del cultivo de la palma de aceite y en temas de administración y gestión.

Adicionalmente, cada Institución de Educación Superior (IES) es la responsable de vincular a los expertos en los distintos componentes del currículo para brindarles el acompañamiento tutorial a los alumnos en la medida que vayan avanzando en su formación.

### Duración de los programas

Aunque estructuralmente el programa Técnico Profesional en Producción de Palma de Aceite está planteado para lograrse en cuatro semestres y el de Tecnología en Gestión de Plantaciones de Palma de Aceite en seis semestres, se debe tener en cuenta que la metodología utilizada para lograr la formación tiene elementos de flexibilidad, razón por la cual el tiempo de duración del programa dependerá del ritmo de trabajo y de aprendizaje de cada uno de los estudiantes. ✽



Rubén Darío Romero, editor económico de Llanos 7 Días – El Tiempo, en Villavicencio entrevista al Presidente Ejecutivo de Fedepalma, durante el lanzamiento de los programas de educación superior.

## Universidad debe trabajar en llave con el sector productivo

*El Rector de la Unad celebró la integración que se dio entre el Ministerio de Educación Nacional, diversas universidades del país lideradas por la Unad, centros de investigación, y Fedepalma, para la puesta en marcha de un programa técnico y uno tecnológico en el departamento del Meta.*

El futuro del sector agropecuario pasa por las sinergias que se produzcan entre el Estado, el sector académico, los centros de investigación, y el sector productivo quienes deben trabajar de manera articulada, planteó el Rector de la Universidad Nacional Abierta y a Distancia (UNAD), Jaime Alberto Leal Afanador, durante el lanzamiento de los programas de Educación Superior, que lideró Fedepalma, en asocio con otros entes educativos, entre ellos la UNAD, el pasado 16 de abril, en Acacías, Meta.

Sostuvo que la UNAD a través de sus diferentes escuelas de conocimiento ha venido facilitando la inclusión formativa para miles de colombianos, minorías étnicas y grupos en situación de vulnerabilidad y ahora este programa se centra en la pertinencia de la oferta educativa de mano de una organización tan importante para el país como Fedepalma.

Destacó el interés del Ministerio de Educación que ha organizado una respuesta efectiva para el agro colombiano y que tiene que llevar a reconocer que la alianza entre la educación y el sector productivo lo único que puede producir son respuestas múltiples a diferentes necesidades del sector rural colombiano.

De acuerdo con lo expuesto por Leal Afanador hay que apostarle a construir una ruta de desarrollo agropecuario justo, equitativo, sostenible y sustentable, pues hasta ahora ha sido muy artesanal. De 114 millones de hectáreas tan solo utilizamos 5 millones para el desarrollo agroindustrial. Surge entonces una inquietud sobre la manera de cómo se está haciendo la explotación productiva y competitiva de la tierra en Colombia.

En este sentido, el desarrollo puede estar referenciado en la explotación de suelos de zonas de ladera y

bajas tropicales donde existen principalmente sistemas productivos artesanales y éstos son los que sustentan gran parte de la producción de alimentos del país.

Además, se estima que 4 millones de hectáreas han sido abandonadas por personas que han sido desplazadas. Por eso, es preciso que el proceso formativo diseñado para técnicos y tecnólogos, en este caso para la producción de palma de aceite, genere valores agregados en la responsabilidad social frente a estas poblaciones vulnerables y a la sustentabilidad del medio



El Rector de la Universidad Nacional Abierta y a Distancia (UNAD), Jaime Alberto Leal Afanador, explica la importancia de que la Universidad se vincule coordinadamente a los procesos productivos del país.

ambiente, sin afectar la soberanía y la seguridad alimentaria y afianzando el desarrollo sostenible y humano.

La UNAD, ante las preocupaciones que viven las poblaciones campesinas ha establecido la pertinencia de sus ofertas formativas y el desarrollo de la investigación para seguir dilucidando este tipo de situaciones, estimulando el desarrollo asociativo del agricultor tradicional con el sector productivo moderno para que con la educación a distancia tenga un desarrollo tecnológico apropiado para poder contribuir a dar respuestas a los graves problemas agrarios del país, señaló el directivo.

También la universidad quiere contribuir a reducir el analfabetismo rural a través de ofertas curriculares como ésta, por ciclos propedéuticos, pero además se debe seguir trabajando en la marginalidad digital del campo, fomentando el derecho a la conectividad.



Estudiantes de la Institución Educativa de San Carlos de Guaroa en compañía de la psicóloga de la entidad en la plazoleta de la UNAD.

Este tipo de programas además de brindar la oportunidad en el acceso y permanencia educativa, clarifica la posibilidad del ingreso y permanencia en el escenario del trabajo, concluyó Leal Afanador. ☼

## Activa participación de Fedepalma en Agroferia 2010

**E**l sector palmicultor tuvo una destacada participación en la Feria que se llevó a cabo en Cenfer, Bucaramanga, entre el 22 y 25 de abril pasado. Allí los visitantes al stand de la Federación, tuvieron acceso a información y conocimiento de todas las acciones que desarrolla el gremio palmicultor en el departamento de Santander.

El stand de Fedepalma hacía parte de la Gran Carpa de la Palma, que llamó la atención a los visitantes por su creatividad.

Los asistentes, entre estudiantes, palmicultores, criadores y ciudadanos del común tuvieron la oportunidad de recorrer y conocer el proceso de siembra recolección, extracción y producción de la palma de aceite gracias al montaje en cooperación que hicieron varias empresas palmeras. Ellas fueron: Oleaginosas Las Brisas, Palmas Monterrey, extractora Monterrey, Fruto Social de la Palma, Oleaginosas Bucarelia, Palmeras de Puerto Wilches, Extractora Central, Agrícola del Norte, Copalcol, Otros Palmeros Apor-

tantes OPA, Palmeras de Yarima y Agroindustria Villa Claudia.

Los temas sociales y del biodiésel de palma tuvieron buena acogida. Durante los cuatro días de feria, el grupo musical y de teatro de Oleaginosas Las Brisas amenizó el evento.



En el stand de Fedepalma se hizo presente el grupo de Teatro y Tambores de Oleaginosas Las Brisas, el cual amenizó la jornada.

La 8ª. versión de la Agroferia, que tenía como lema, “La puerta de entrada al campo”, contó con el apoyo de la Gobernación de Santander, a través de la Secretaria de Agricultura, cuyo objetivo fue servir de plataforma de negocios para todos los actores del campo. ☼

# Es posible controlar la Marchitez letal si se aplican las recomendaciones de Cenipalma

*Debido al creciente aumento de la Marchitez letal (ML) en la Zona Oriental palmera colombiana, se llevó a cabo un taller sobre esta enfermedad el pasado 3, 4 y 5 de marzo de 2010.*



Al taller asistieron 98 participantes de 49 plantaciones entre agricultores, palmicultores pequeños y grandes, jefes de sanidad, así como personal de Cenipalma y Fedepalma.

Los dos primeros días de conferencia sobre esta enfermedad tuvieron lugar en el Club Villavencio, el tercero, tuvo que ver con una visita de campo en la zona del Bajo Upía.

A la reunión asistieron 98 participantes de 49 plantaciones entre agricultores, palmicultores pequeños y grandes, jefes de sanidad, así como 26 participantes de Fedepalma entre investigadores de Cenipalma, funcionarios de Planeación y Desarrollo Sectorial, Extensión y Comunicaciones.

Los objetivos del encuentro fueron: Dar a conocer los avances de investigación en Marchitez letal; intercambiar experiencias de plantaciones pertenecientes al Grupo ML sobre el manejo de la enfermedad; establecer principios básicos de manejo para la ML (unificar criterios); identificar líneas de acción que permitan abordarlas desde la investigación y la transferencia de tecnología.

Se expusieron además, trabajos sobre la identificación del agente transmisor de la enfermedad, trabajos de biología y fisiología, e investigaciones sobre el mejoramiento genético. El último día se desarrolló en el campo; en plantaciones se entabló una charla sobre la toma de datos; se identificaron plantas con síntomas de ML; también plantas en fase avanzada,

intermedia y se observó todo el proceso de erradicación. Al final del día revisaron la fase de resiembra de lotes afectados con ML.

Según los expertos y los palmicultores de la Zona, la ML es un problema que ha trascendido desde la región del Bajo Upía hasta la región de San Carlos de Guaroa.

Las primeras señales de la enfermedad se evidenciaron desde 1994 y desde entonces se han perdido entre 3 mil y 4 mil palmas entre la región, con unas pérdidas estimadas en alrededor de \$13.000 millones.

### Es posible controlar la ML

Según el investigador titular de Cenipalma, PhD. Gerardo Martínez, “sí es posible controlar la enfermedad, si se aplican las recomendaciones de Cenipalma”.

“No hay duda de que hay un insecto chupador involucrado en la transmisión de esta enfermedad. Mi recomendación es erradicar las plantaciones afectadas porque son una amenaza para plantaciones vecinas”, dijo Martínez.

Basados en los resultados de las investigaciones de Cenipalma, hay seis recomendaciones concretas para el manejo de la enfermedad. Ellas son:

- Detección temprana; identificar la planta afectada.
- Eliminar las plantas enfermas.
- Aplicar insecticidas de afuera hacia dentro para evitar que los insectos vayan a migrar del sitio del foco hacia zonas aledañas.
- Controlar insectos.



La Marchitez letal es una enfermedad que afecta en la actualidad a la palma de aceite en la Zona Oriental y que hasta el momento no se ha detectado su agente causal.

- Tomar la decisión de qué cultivar o criar: ¿palmas o ganadería?
- Manejar las gramíneas no sólo dentro de los lotes sino alrededor; a lo largo de caminos y canales de riego.

### Manuelita, líder en manejo de ML

La empresa Aceites Manuelita ha hecho reconocimientos tempranos de la enfermedad con resultados favorables. Según Jorge Aldana, Jefe de Sanidad de esa empresa, los resultados alentadores y exitosos se deben a que se actúa a tiempo y en equipo. “Hemos trabajado con los proveedores y plantaciones vecinas para el manejo de la enfermedad. La capacitación y conocimiento de todos es otra tarea importante para salvar el cultivo”, expresó Aldana.

Durante dos años han trabajado en prácticas clave. Ellas son:

- Detección foco.
- Revisión mensual a semanal de las áreas afectadas.
- Erradicación de las palmas: cortar hojas y quemar sin desplazarlas ni moverlas.
- Aplicación de insecticidas y fungicidas dirigidas a la vegetación herbácea donde se aloja el insecto (Se aplica en los bordes del lote de afuera hacia dentro y se protegen las palmas con aplicaciones con insecticidas sistémicos).

- Destrucción de insectos del follaje de la palma y los del suelo.
- Corte de flecha donde se presentan manchas.

Estas experiencias han obtenido resultados siete meses después de aplicadas. “Cero casos de palma afectadas”, agregó Jorge Aldana.

### Lo que viene

Para el Director de la Unidad de Planeación de Fedepalma, Álvaro Silva, la Marchitez Letal en la Zona Oriental se debe a una serie de externalidades negativas que generan un mal, un problema regional y nacional.

Según el conocedor del tema, “tenemos que resolver la externalidad y eso se hace con autoridad, con leyes y normas; erradicando, tratando y opacando el mal con el compromiso y esfuerzo de los palmeros, Fedepalma y del Instituto Colombiano Agropecuario - ICA”.

Se espera que en asocio con los palmeros se lleve a cabo el Plan Nacional de Manejo de la ML con metas y acciones claras, dejando a un lado los síntomas y la identificación de este mal.

En la actualidad Cenipalma cuenta con un programa de manejo de la enfermedad, información y entrenamiento con las personas en campo.

Por su parte, el Coordinador de la División de Validación y Transferencia de Resultados de Investigación de Cenipalma, Jorge Alonso Beltrán, le adelantó a El Palmicultor, que desde la Validación de Resultados de Investigación y Transferencia de Tecnología, en toda la región de la Zona Oriental se establecerán parcelas piloto con el fin de ver cómo la tecnología funciona técnica y económicamente.

En la Zona Central ya existen ocho parcelas de validación respecto al manejo de la Pudrición de cogollo.

Para muchos palmicultores y trabajadores del campo aún es una incógnita saber cuáles son los síntomas iniciales de la Marchitez Letal. Ellas son:

1. Pudrición de frutos.
2. Desprendimiento de frutos.
3. Secamiento de folíolos.

Conclusiones	Recomendaciones
<p>Existe confusión en la identificación de síntomas de Marchitez Letal-ML (deficiencias, otros problemas sanitarios).</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Necesidad de unificación de criterios para los síntomas en la región. (Aranjamiento del tercio medio, pérdida de brillo del fruto, desprendimiento de frutos, secamiento de folíolos).</li> <li>• Folletos explicativos de los síntomas.</li> </ul>
<p>Existe manual para la toma de muestras en campo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Disponer de un servicio de laboratorio de diagnóstico, para una identificación confiable.</li> <li>• En las plantaciones se puede identificar flagelados para confirmar que es Marchitez Sorpresiva-MS, a través de microscopio.</li> </ul>
<p>Detección temprana y erradicación oportuna de acuerdo con los estudios realizados en epidemiología.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dar alertas tempranas y acciones inmediatas para los casos (Visión regional del manejo de la enfermedad-proveedores y no proveedores). Acciones de control de afuera hacia adentro.</li> </ul>
<p>Existe un diagnóstico diferencial entre ML y otros disturbios bióticos como Marchitez sorpresiva, Pudrición del cogollo-PC, Anillo rojo, <i>Cyparissius daedalus</i>, Pudrición húmeda del estípite y abióticos como Estrés hídrico, deficiencias nutricionales (Nitrógeno, Potasio y Magnesio).</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacitación a supervisores y operarios (guía sobre reconocimiento de otras enfermedades).</li> <li>• Unificación de criterios (Comité asesor local y local).</li> </ul>
<p><i>Myndus crudus</i> es considerado como el principal sospechoso de ser el vector de ML, sin embargo se debe trabajar con otros insectos.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evaluar el efecto sobre la polinización por la aplicación de insecticidas (control biológico).</li> </ul>
<p>Materiales híbrido OxG Manicore y Coari, tienen posible resistencia o tolerancia a ML comparados con <i>E. guineenses</i>.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Continuar con la evaluación de materiales E. guineenses como de híbrido alto oleico, para identificar resistencia o tolerancia.</li> </ul>
<p>Existen los escenarios para la toma de decisiones y acciones a tomar en cada uno de ellos.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Armar un paquete como modelo de trabajo de las mejores prácticas, ya que existe mucha información fragmentada.</li> <li>• Estandarizar las tecnologías para manejar la enfermedad. Unificar un paquete de recomendaciones.</li> <li>• Fortalecer el modelo de organización regional para el manejo fitosanitario. (ML, PC, anillo rojo, entre otras).</li> <li>• Establecer parcelas de validación con varios componentes de manejo.</li> </ul>

**Prácticas de manejo para implementar**

Al finalizar el taller, con una muestra de 54 participantes, se estableció cuales prácticas de manejo implementarían en las plantaciones y estos fueron los resultados:

Prácticas de manejo para implementar	%
Erradicación oportuna de las palmas enfermas	67
Identificación temprana de la enfermedad	44
Siembra de coberturas con leguminosas	39
Revisión oportuna a través de censos	35
Contros de gramíneas con herbicidas	33
Control de insectos con insecticida	30
Aplicar las recomendaciones que sigue Manuelita	7
Siembra de nectaríferas como lo realiza Santana	4

Total de la muestra 54 participantes



Fruto con y sin ML: aquí una comparación de un racimo sano y otro con secamiento de frutos, afectado por ML.

**Agradecimientos**

A las plantaciones Santana, Guadualito, Palmeras del Upia, por su disponibilidad para la realización del día de campo. A José Antonio Torres, Jorge Cabra, Carlos Oropeza, Henry Corredor, Jorge Aldana (Manuelita), Martha Lía Hernandez y Mauricio Oliveros por su apoyo al evento como conferencistas, a todos los

integrantes de Cenipalma (Gerardo Martínez, Hernán Mauricio Romero y demás investigadores).

Al Fondo de Fomento Palmero- FFP y Fondo Latinoamericano de Innovación en Palma de Aceite-FLIPA, por su apoyo económico para realizar dicho evento. ☼



**HACIENDA LA CABAÑA S.A.**  
Semillas para el cultivo de Palma Africana y de Alto Oleico (Híbrido OxG).





Teléfono (571) 310 0177 Fax (571) 546 9490 [www.lacabana.com.co](http://www.lacabana.com.co)

Hacienda La Cabaña S.A - Palmelit producen las semillas de Palma de Aceite Cirad ( IRHO) y Palma de Aceite de Alto Oleico. Por mas de 50 años las semillas Cirad se distribuyen por el mundo, y han sido probadas extensivamente en Colombia desde 1960. [semillas@lacabana.com.co](mailto:semillas@lacabana.com.co) - [info@lacabana.com.co](mailto:info@lacabana.com.co)

# Grandes oportunidades para la palma en América

*La palma de aceite en América puede diferenciarse y posicionarse por su sostenibilidad económica, ambiental y social, en la medida en que supere los retos y aproveche sus oportunidades, aseguró el Presidente Ejecutivo de Fedepalma, Jens Mesa Dishington en el marco de Ancupa.*

Este fue el planteamiento del directivo durante su intervención en el Primer Congreso y Feria Internacional de Palma Aceitera: “Innovando para el futuro” de Ancupa, que se realizó del 7 al 10 de abril, en Santo Domingo de los Tsáchilas (Ecuador).

El dirigente gremial sostuvo que el liderazgo empresarial y gremial son fundamentales en este propósito y que los pilares del desarrollo sostenible del cultivo son tres: que sea económicamente viable, ambientalmente compatible y socialmente aceptable.

En el primer caso, el reto es mejorar la competitividad del aceite de palma en América, para lo cual es preciso aumentar la productividad, realizar un mayor control sanitario, lograr avances en mejoramiento genético, manejar economías de escala y por medio de la mecanización.

Jens Mesa Dishington expresó que en estos momentos la productividad media de América es de 3,1 toneladas por hectárea, cuando los líderes mundiales de este cultivo como Malasia e Indonesia la tienen en 4,4 y 3,8 toneladas por hectárea, respectivamente.

Así mismo señaló que si se comparan los costos reales de producción de algunos aceites vegetales, se observa que el de soya es, en la actualidad, el más competitivo, cuando una década atrás era el de palma y este es otro factor que debe mejorarse para ser competitivos.

En cuanto a la parte sanitaria, Mesa Dishington indicó que las enfermedades se configuran en una amenaza para la palmicultura en América, pues la biodiversidad del continente es una fuente de múltiples



Al congreso de palma en el vecino país asistieron en representación de Fedepalma y Cenipalma - Colombia, el Presidente Ejecutivo de la Federación Nacional de Cultivadores de Palma de Aceite, el Director Ejecutivo de Cenipalma y la Líder de la División de Servicios Técnicos Especializados.

problemas para las plantaciones. Por eso, para mejorar y resolver la problemática sanitaria, empresas, gremios del sector y gobiernos deben incrementar su inversión en investigación.

Al respecto, el Director Ejecutivo de Cenipalma, José Ignacio Sanz Scovino, afirmó que en contraste con el sudeste asiático, la palma de aceite en América se desarrolla con la presencia de numerosas enfermedades y plagas como la Pudrición del Cogollo (PC), la Marchitez Letal (ML), el Anillo Rojo, la Marchitez Sorpresiva, el Añublo Foliar, la Pudrición Basal Seca, y numerosas plagas.

Todos estos son problemas sanitarios que generan altos riesgos, mayores costos y bajos rendimientos, con el consecuente efecto sobre la competitividad de la palma en América. De ahí que si todos los países productores de aceite de palma de América Latina adoptaran la misma política de Colombia (cuotas a un fondo de fomento palmero del 1,5% del precio de cada kg de palmiste y de aceite crudo de palma



En el acto de inauguración del Congreso de Ancupa, el Presidente Ejecutivo de Fedepalma, Jens Mesa Dishington, recibe de manos de una niña indígena natural de Ecuador, un detalle típico ecuatoriano.

extraídos), se podría alcanzar un presupuesto de alrededor de US\$17 millones para investigación.

La solución inmediata y de corto plazo está en la investigación fitopatológica y entomológica y la de largo plazo en el mejoramiento genético. Como los problemas sanitarios son comunes en nuestros países, existen oportunidades conjuntas para resolverlos, como manejo de enfermedades, plagas y colectas de germoplasma, entre otros.

De igual manera, Mesa Dishington manifestó que pese a estas circunstancias hay una gran oportunidad como es la de satisfacer la demanda creciente de aceite de palma tanto para usos comestibles como no comestibles en América y el mundo, si se tiene en cuenta que mientras que el consumo mundial de

aceites y grasas crece a una tasa de 3,8% anual, el de la palma lo ha hecho al 7,7%. Por citar solo un caso, las importaciones de aceites de palma (palma y palmiste) de Estados Unidos han crecido anualmente 16,3% en los últimos 10 años.

### Aspectos ambiental y social, los más importantes

El segundo pilar del desarrollo sostenible de la palma es que sea ambientalmente compatible y aquí el reto es posicionar la producción de aceite de palma y sus derivados como actividades amigables con el medio ambiente.

Así como en la parte de productividad se está en desventaja frente a los líderes mundiales, en lo ambiental América es la que obtiene los mejores réditos, pues los cuestionamientos que sobre esta materia se le hacen a la palma, corresponden fundamentalmente a lo que sucede en otras latitudes y no en nuestro continente.

Por eso, la sostenibilidad ambiental debe ser un compromiso de la palma de aceite en América y se deben aprovechar las ventajas de orden ambiental de la palma de aceite y de sus productos, para optimizar el negocio palmero.

Además, el aceite de palma presenta los menores requerimientos de tierra para atender la demanda mundial de aceites y grasas y esta es otra ventaja que se debe aprovechar. A ello se suma el balance energético y la reducción de emisiones del biodiésel de palma que son altamente favorables, así como la captura de gas metano y cogeneración en plantas extractoras de aceite de palma.

**La productividad media de América es de 3,1 toneladas por hectárea, cuando los líderes mundiales de este cultivo como Malasia e Indonesia la tienen en 4,4 y 3,8 toneladas por hectárea, respectivamente.**

En cuanto a lo social, el dirigente consideró que el principal reto es generar empleo formal y estable en el campo, y promover bienestar y mejor calidad de vida para las comunidades, pues en ocasiones, se señala por mano de obra en condiciones precarias y por desplazamiento de comunidades.

Es por ello que la principal oportunidad está en lograr que lo social se constituya en una ventaja competitiva para la palma de aceite de América y esto se consigue con trabajo digno, salud, recreación, educación y vivienda, al igual que con alianzas estratégicas productivas.

### El panorama global

Al hacer una radiografía del sector, el directivo mostró que América contribuye con el 25% de la producción y registra el 21% del consumo de aceites y grasas del mundo. En los últimos años, la dinámica de crecimiento del consumo supera la de su producción. La producción mundial de aceite de palma registra una tasa de crecimiento de 7,2% anual y América es la segunda región productora de esta oleaginosa donde Colombia, Ecuador, Honduras, Brasil y Costa Rica totalizan más del 80% de la producción del continente.

## La producción mundial de aceite de palma registra una tasa de crecimiento de 7,2% anual y América es la segunda región productora.

Entre tanto, el consumo per cápita registra aumentos importantes en América, siendo particularmente significativo en Norteamérica. Sin embargo, el consumo en el continente es bastante inferior al de otras regiones del mundo, lo cual evidencia un enorme potencial de mercado para este producto.

### Investigación integral

Por su parte, Sanz Scovino hizo especial énfasis en el tema de la investigación y aseguró que se debe desarrollar de forma integral.

En primer lugar, investigar la palma como organismo, su fisiología y mejoramiento genético para lograr la mayor eficiencia de la planta y así mismo desarrollar herramientas como la clonación y aprovechar la existencia de híbridos interespecíficos tolerantes. Indicó que la biología molecular permite encontrar genes responsables de la tolerancia o resistencia e identificar agentes causales y cómo manejarlos.

También es preciso investigar sobre las plagas (entomología) y enfermedades (fitopatología) que afectan a la palma de aceite para lograr el manejo integrado de plagas y sistemas de prevención, detección temprana y control de enfermedades en pro de la sanidad del cultivo.

De igual manera, investigar sobre el agroecosistema (paisaje) del cultivo de la palma de aceite, su manejo agronómico, suelos, nutrición (fertilización), aguas (riego), mecanización, métodos de cosecha y transporte de fruto y sistemas de información con el fin de llegar a la agricultura de precisión.

Investigar física, química y mecánicamente el proceso de extracción del aceite de palma para reducir pérdidas, optimizar el volumen, mejorar la calidad del aceite y hacer un uso eficiente de la energía, así como sobre sus usos alternativos (oleoquímica) y el aprovechamiento de los subproductos (biomasa) propios de la actividad palmicultora.

Como parte de esa integralidad está la validación y transferencia de tecnología, así como la prestación de servicios técnicos especializados, basados en aplicaciones de los resultados de investigación que sean útiles para la palmicultura y que por su especialidad no sea fácil que los presten terceros. ☞



Pone a su disposición un modelo de asistencia técnica y acompañamiento para el proceso de certificación en RSPO. Nuestro producto **RSPO nsable®** evalúa la situación en su empresa de cada uno de los criterios de certificación, construye la base documental para el proceso, elabora planes de acción para corregir debilidades, hace seguimiento al desarrollo de los planes y acompaña la certificación.

[www.colombiaesresponsable.org](http://www.colombiaesresponsable.org)

Colombia Es Responsable Calle 85 No 19c-12 oficina 101  
Teléfonos 8053770 - 8053771 Celulares 3114740209 - 3125862626

## Unidades de Asistencia Técnica buscan certificarse

Las entidades o empresas que deseen prestar el servicio de asistencia técnica agropecuaria en el marco del Incentivo a la Asistencia Técnica (IAT), que ofrece el Gobierno Nacional, deben contar con una certificación en Sistemas de Gestión de Calidad, de acuerdo con los requisitos de la Norma Técnica Colombiana NTC ISO 9001.

Para cumplir con esta decisión, los interesados tienen plazo hasta el 30 de junio de 2010 para certificarse y éste es un tema de interés para muchas empresas relacionadas con el sector palmero.

Para el Líder de Promoción y Desarrollo de Asistencia Técnica de Fedepalma, Alcibíades Hincastroza Córdoba, el trabajo que se inició en abril de 2009 partió de una caracterización a nivel local del estado de cada Unidad de Asistencia y Auditoría Técnica Ambiental y Social (UAATAS). Allí se llegó a 13 núcleos palmeros con los cuales desde entonces se comenzó un proceso de apoyo en las necesidades identificadas en cada caso.

Las mismas se encuentran relacionadas, principalmente, con la certificación de las unidades de asistencia técnica, incorporando el alcance en la prestación del servicio, temas en los cuales han trabajado intensamente los núcleos, toda vez que la mayoría de las UAATAS están interesadas en acceder al incentivo que ofrece el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.

También se trabaja en el apoyo a la consolidación de un plan estratégico de extensión que permita identificar las brechas productivas y tecnológicas para definir acciones de intervención que facilitan el camino para ir cerrando esas diferencias que hay en tecnología y productividad dentro de los diferentes productores del núcleo.

Así mismo se brinda apoyo en la estructuración de proyectos de crédito como es el caso para acceder al IAT. Para ofrecer estos apoyos a las UAATAS se han contratado tres expertos en las temáticas antes descritas. Adicionalmente se vincularon a la Unidad de Extensión cuatro Responsables de Extensión, uno para cada zona productora y se ha avanzado en la sensibilización y caracterización de 10 UAATAS más, lo que permite empezar a concretar planes de extensión y comenzar con planes de fortalecimiento que por lo general son en las mismas temáticas identificadas en 2009.



La incorporación de nuevos núcleos palmeros sensibilizados y caracterizados, permitirá estar cerrando este primer año con un número significativo de UAATAS consolidadas, con equipo técnico fortalecido en el país.

Recordó que las UAATAS son las responsables de la asistencia técnica integral en los núcleos palmeros, partiendo de las necesidades de los productores y mediante auditoría técnica miden el nivel de adopción tecnológica, acompañan y retroalimentan a los productores, para que puedan mejorar sus prácticas y corregir sus errores oportunamente, buscando mayor eficiencia, mejor productividad y sostenibilidad del cultivo.

“Esta iniciativa de la Federación ha sido acertada y ha tenido bastante aceptación entre los palmeros porque se trata de una alternativa para enfrentar la problemática sanitaria y productiva que enfrenta el sector. Con ellas se espera llegar con los diferentes productos y servicios que tiene el gremio para hacer una transferencia de los resultados de investigación de manera más efectiva”, indicó Hincastroza Córdoba. ☞

# Candidatos a la Presidencia le



*En momentos en que los candidatos a la Presidencia de Colombia se encuentran en la recta final de sus campañas, han pasado por varios debates y el país ha tenido la oportunidad de conocer sus programas, propuestas, fortalezas y debilidades en toda su dimensión, amén de las encuestas que sin duda representan por lo menos una tendencia en la intención de voto de la gente, El Palmicultor les preguntó a los candidatos por su apuesta al agro. La respuesta de los diferentes candidatos es que sí le apuestan al agro,*

- 1. ¿Usted le apuesta al agro en Colombia?  
¿Por qué?**
- 2. ¿Cómo percibe el desarrollo de la palma de aceite en el país?**
- 3. ¿Usted apoya esta actividad agroindustrial?  
¿Por qué?**

# apuestan al agro y a la palma



*hablan de su percepción sobre el desarrollo del cultivo de palma en el país, la que consideran una de las actividades más importantes del sector agrícola, al tiempo que dan a conocer su punto de vista frente a los biocombustibles. Les preguntamos concretamente por qué apoyarían el cultivo de palma, qué le cambiarían a la actual política agrícola del país y cuál es su compromiso con la seguridad democrática que lideró la administración de Alvaro Uribe Vélez y éstas son sus opiniones.*

**4. ¿Qué opina de los biocombustibles?**

**5. ¿Qué le cambiaría a la actual política agrícola del país?**

**6. ¿Está de acuerdo con la seguridad democrática? Si su respuesta es afirmativa, ¿cómo piensa afianzarla?**



# Juan Manuel Santos

## 1. Agro

Por supuesto que le apuesto al agro en Colombia. Para poner a Colombia a trabajar, redoblabamos esfuerzos en cinco “sectores locomotora” de nuestra economía, de los cuales uno es precisamente el agro. Llevaremos a cabo una transformación productiva que duplique las exportaciones de ese sector, consolide la paz en el campo y cree cientos de miles de empleos.

## 2. Palma

Ha crecido en los últimos años y se ha convertido en uno de los más importantes en el sector agrícola, y esto es debido al buen comportamiento del consumo interno, jalonado por la consolidación de la industria del biodiésel y la industria tradicional. El área sembrada ha crecido y esto es una oportunidad para que Colombia aumente sus exportaciones y su competitividad, que ayudarán al desarrollo sostenido del sector palmero del país.

## 3. Agroindustrial

Seguiremos apoyando la promoción del cultivo de la palma de aceite, que en los últimos años ha cobrado gran fuerza; debe estar precedida de avances ciertos para enfrentar los nuevos desafíos. Para eso, es necesario que sean prioridad la reducción de costos de producción y el mejoramiento de la eficiencia; se deben romper paradigmas, ser más creativos, menos individualistas y más dispuestos a trabajar en equipo, con un sólo objetivo: lograr que el aceite de palma colombiano sea competitivo en todos los mercados.

## 4. Biocombustibles

Tendremos mayor tranquilidad en materia energética si no dependemos de una sola fuente para satisfacer nuestras necesidades de energía. Además de la energía generada por las hidroeléctricas, vamos a dar todos los incentivos para que el gas de la Guajira y los

Llanos Orientales, los biocombustibles y las fuentes alternativas hagan un aporte a la oferta de energía, dentro de un marco de eficiencia económica. Se continuará con el programa de biocombustibles condicionado a la seguridad alimentaria, la protección de las selvas y bosques naturales y preservación del medio ambiente.

## 5. Política agrícola

Creo en los subsidios a los agricultores como política complementaria del desarrollo agrícola, siempre y cuando se distribuyan con criterios técnicos y se destinen a inversiones que efectivamente favorezcan el crecimiento de la productividad. Pero también se requieren mecanismos de apoyo y fomento, que lleguen a cada parcela y granja; que le permitan actualizarse tecnológicamente y garanticen la comercialización y transporte de sus productos a un mejor precio. Un componente fundamental de esta estrategia es que los subsidios y créditos vayan acompañados de asistencia técnica. Para que Colombia pueda aprovechar su potencial agrícola necesitamos que la tierra esté en manos de quien la quiera trabajar.

A través de la extinción de dominio, las familias campesinas tendrán acceso a tierras que en algún momento fueron adquiridas por la delincuencia, teniendo como meta dos millones de hectáreas a distribuir. En los municipios de mayor desplazamiento moveremos a los gobiernos municipales y a los jueces para que formalicen los derechos. Permitiremos a los agricultores y campesinos definir las extensiones necesarias para sus cultivos, sin la limitación burocrática de la llamada Unidad Agrícola Familiar (UAF), respetando las características económicas de los mismos y de la tierra. No más limitaciones de escritorio a los agricultores.

## 6. Seguridad Democrática

Retroceder no es una opción. Creo firmemente en la Seguridad Democrática y sé como asegurar su con-

tinuidad. Derrotaremos al terrorismo, terminaremos el conflicto y construiremos la paz. Mantendremos una presión incesante sobre los violentos organizados en bandas criminales, grupos guerrilleros y terroristas. No les dejaremos más opción que la rendición y la reinserción. Mantendremos la exitosa política del Presidente Álvaro Uribe Vélez, que combinó la mano tendida y el pulso firme. Adicionalmente, crearemos una nueva estrategia y Con gestión para la seguridad urbana, que será tan eficaz como lo ha sido la seguridad democrática para com-

batir a las guerrillas. Transformaremos la estrategia de la Policía Nacional para garantizar la seguridad en las ciudades. Los comandantes de las localidades y los municipios organizarán a las familias, a los comerciantes y a los empresarios de las localidades, en circunscripciones geográficas relevantes (barrios, zonas, etc.). El desempeño de los contingentes de policía y de sus comandantes se medirá con base en la reducción del crimen, y será el criterio más importante para su evaluación periódica por parte del gobierno.



## Gustavo Francisco Petro

### 1. Agro

El modelo de desarrollo que propongo se sustenta en la producción subsidiada de alimentos, lo cual significa que hasta el último centímetro cuadrado de tierra fértil debe ser destinado a producir alimentos para los seres humanos, condición que nos permite la democratización de la vida social del campo y el mejoramiento sustantivo de la calidad de vida en la ciudad.

Con quince millones de hectáreas dedicadas a la agricultura de alimentos pueden sostenerse y progresar millones de campesinos, no podemos esperar más para darle una opción al campesinado colombiano.

### 2. Palma

Los cultivos de la palma han pasado de 160.000 a 370.000 hectáreas aproximadamente en ocho años, con una historia lamentable de violencia en algunas regiones, generando despojo, conflicto de tierras y

desplazamiento de la población campesina. Aunque hay empresarios honestos, es necesario identificar y castigar los dineros de la mafia, que hayan encontrado en la compra de tierras y en los incentivos gubernamentales, la oportunidad de “legalizar” su capital ilícito y afianzar su control territorial. Con el mismo método no podemos perseguir las metas de 3 millones y medio de hectáreas que los palmicultores se proponen para los próximos años.

### 3. Agroindustrial

La agroindustria debe canalizar la oferta del campo colombiano, tanto para el consumo interno como para la exportación. En mi gobierno promoveré el sistema agroindustrial a través de las asociaciones de productores directos, lo que también democratizará el acceso a la industria.

Hay que incentivar a los empresarios honestos que están teniendo éxito. El modelo de los cafeteros con

Semillas de Híbrido OxG Indupalma:  
Minimice su riesgo  
y obtenga un aceite  
de alta calidad

Nuestra  
marca  
garantiza  
su siembra

- Mayor tolerancia a las plagas de la América tropical.
- Aceite de mejor calidad con un mayor porcentaje de grasas saludables.
- Mayor productividad en toneladas de fruto por hectárea.
- Más años de producción del cultivo.
- Frutos con más fácil manejo industrial para mayor eficiencia.

Contáctenos  
Industrial Agraria La Palma Ltda. • Calle 67 No. 7 – 94, Piso 8  
Teléfono: (571) 347 0010 • Bogotá D.C., Colombia  
Km. 10 Vía Panamericana • Teléfono: (575) 565 6969  
San Alberto (Cesar) • <http://www.indupalma.com>



subsidios estatales y la copropiedad asociativa de los productores del grano en los procesos de industrialización y comercialización del café, puede ser replicado para otros sectores agroindustriales.

#### 4. Biocombustibles

Los agrocombustibles deben ser considerados para complementar la matriz energética del país, pero no son una solución única y óptima para las necesidades energéticas del país ni las del mundo.

Al respecto, comprendo la preocupación de los ambientalistas por el incremento mundial en la producción y consumo de combustibles, lo que implica enormes sacrificios ambientales y sociales y aplaza la solución de necesidades básicas como el hambre, que afectan a la mayor parte de la humanidad.

#### 5. Política agrícola

Actualmente la política agraria está enfocada en la producción para los mercados de exportación, mediante el estímulo dirigido a la gran industria y las inversiones de capital. Mientras tanto estamos importando el 95% de trigo, el 20% arroz, el 90% soya y el 75% de maíz.

Mi gobierno garantiza el estímulo a la gran empresa, pero el modelo de producción de alimentos busca incentivar al pequeño y mediano productor y otras formas de producción campesinas, indígenas y

afro, enfocadas al mercado interno de cereales y oleaginosas, para garantizar la soberanía alimentaria que es fundamental. Es necesario replantear los programas de subsidios asistencialistas y redireccionar los recursos hacia la sustentación del trabajo independiente, que estimulen las actitudes productivas de la población.

#### 6. Seguridad Democrática

Hemos sostenido que la llamada política de seguridad democrática ha tenido importantes éxitos, en particular en lo que respecta a la presencia de la fuerza pública en el territorio nacional y la acción contra los grupos insurgentes. Sin embargo, hay que fortalecer el accionar del Estado en las zonas urbanas y consolidar planes estratégicos y concretos para un país que se ha visto desplazado a vivir en las grandes capitales. Se debe consolidar el papel social del Estado y adelantar acciones para liderar acuerdos nacionales encaminados a separar al Estado del poder de las mafias y recuperarlo para la ciudadanía. Para ello debemos fortalecer la justicia, mantener y expandir el control militar del territorio, empoderar las regiones mediante la convocatoria de constituyentes locales como escenarios de reconciliación, implementar una política de reparación integral a las víctimas, definir una nueva política antinarcóticos que disuelva el poder de las mafias y transfiera las tierras a la sociedad, y establecer una nueva relación con la comunidad de naciones.



## Antanas Mockus Sivickas

#### 1. Agro

Sí, porque el progreso y el desarrollo de la vida rural son condición necesaria para el desarrollo armónico de la Nación. La agricultura aporta al desarrollo: La agricultura deberá crecer dinámicamente con el uso pleno de sus potencialidades productivas. El resultado se verá reflejado en el desarrollo de las diferentes regiones del país, en el crecimiento económico y en la reducción de la pobreza rural y total.

#### 2. Palma

Sin lugar a dudas, la industria palmicultora ha sido, en las últimas décadas, un factor de gran importancia en el crecimiento del sector agropecuario colombiano. Este avance del sector ha representado la generación permanente de nuevos puestos de trabajo y la dinamización de la vida económica y social de diversas regiones del país. Nuestro propósito es fortalecer y profundizar estos logros de tal forma que la industria

y las empresas palmicultoras consoliden una sólida capacidad competitiva y continúen aportándole, de forma positiva y creciente, al desarrollo del país y de sus regiones. Importante mirar el crecimiento del sector de forma ambientalmente sostenible.

### 3. Agroindustrial

Sí, por las razones planteadas anteriormente.

### 4. Biocombustibles

Que debemos garantizar que la transformación productiva del país en campos como la minería y los agrocombustibles se haga en forma ambientalmente sostenible. Dentro de nuestra política de Medio Ambiente proponemos llevar a cabo un incremento del conocimiento y la capacidad científica y tecnológica sobre la conservación y el uso sostenible y competitivo de la biodiversidad: Fortaleceremos la investigación y el emprendimiento innovador que permita el mejor uso y protección del medio ambiente y de la biodiversidad, en estrecha concertación con la política productiva, rural, y las de educación, ciencia y tecnología, emprendimiento, y desarrollo regional. Igualmente se requiere apoyar el desarrollo de estudios de factibilidad técnica, económica, social y ambiental de los productos prioritarios de cada región.

### 5. Política agrícola

En el centro de nuestra política agraria están los habitantes del campo y las amplias posibilidades de desarrollo que allí se presentan. En particular, buscamos que al tiempo que se impulsa un crecimiento sectorial fundamentado en el comercio exterior y la adecuada oferta de alimentos y materias primas para

el mercado interno, se ataquen los fenómenos estructurales que no han permitido una verdadera transformación del campo colombiano.

Las relaciones históricas entre los grandes propietarios de la tierra, la clase política y el comercio exterior agrícola han resultado en círculos viciosos que buscaremos romper mediante la generación de incentivos y la renovación institucional. Nuestras medidas buscarán reducir la pobreza rural y los altos niveles de desigualdad en el campo, luchando a la vez contra los cultivos ilícitos mediante el ofrecimiento de alternativas viables. Así mismo, facilitaremos el acceso a la tierra desde la perspectiva de su uso productivo y no solo de su propiedad, dada la importancia cultural de pertenencia y arraigo que este factor tiene para los habitantes del campo.

### 6. Seguridad Democrática

Continuaremos con la ofensiva sostenida contra los grupos al margen de la ley, reforzando en especial las labores de inteligencia y la colaboración entre las Fuerzas Militares y entre éstas y la Policía, de tal manera que se minimicen los costos humanos y financieros, y se maximicen los resultados. Además sostendremos el pie de fuerza con soldados profesionales en zonas estratégicas de orden público o que representen alto riesgo para la seguridad nacional, como son las fronteras nacionales. Pero lo más importante en nuestra política de seguridad, será la protección de la vida como propósito fundamental. Se buscará el monopolio estatal del uso legítimo de la fuerza. Se tendrán como guías la Constitución y las leyes, en especial el respeto por los derechos humanos. Promoveremos el empoderamiento de los ciudadanos para tramitar y resolver sus conflictos por mecanismos legales. La educación y el cambio cultural serán el motor de la transformación social de Colombia.



## Rafael Pardo Rueda

### 1. Agro

Definitivamente. Se requiere una política agropecuaria que aumente la producción y la productividad en el campo; que incremente las exportaciones, que

genere empleo y ante todo, que reduzca la pobreza rural. Es necesario que en las zonas que han sido azotadas por la violencia guerrillera o paramilitar se implementen programas de desarrollo rural que giren alrededor de proyectos productivos sostenibles.

## 2. Palma

La palma de aceite ha tenido un importante desarrollo en los últimos cuarenta años; su crecimiento e impacto económico podría llegar a ser similar al que represento el café en el siglo pasado. El cultivo de la palma de aceite tiene todo el potencial para incidir en la modernización de la agricultura y en la ampliación de la frontera agrícola.

## 3. Agroindustrial

Desde luego. Esta actividad ha generado un importante incremento en la producción agroindustrial y su cadena de valor contribuye al desarrollo económico y a generar exportaciones. La agroindustria de la palma de aceite incentiva la inversión en el sector rural, genera desarrollo regional, estabilidad económica y bienestar para la población rural. De otra parte son muy importantes los esquemas que se han implementado para vincular a los pequeños y medianos productores al cultivo.

## 4. Biocombustibles

Los biocombustibles se están desarrollando en el mundo como una fuente de energía alternativa y se utilizan exitosamente para disminuir las emisiones de carbono que producen contaminación a la atmósfera. La producción de biocombustibles representa una gran oportunidad para la agricultura colombiana, pero se debe asegurar un adecuado manejo para que no compita con la producción de alimentos. En Colombia, la producción de etanol no ha significado importantes incrementos en el área de caña de azúcar, pero el biodiésel, con la meta de mezcla del 20% en el 2012, requerirá un gigantesco esfuerzo para aumentar el área de palma de aceite y otras materias primas.

## 5. Política agrícola

En Colombia se requiere un viraje en la política agropecuaria, a fin de promover el cambio en el uso del suelo. Con este cambio se permitirá que más de cuarenta millones de hectáreas que hoy están dedicadas a la ganadería extensiva puedan ser utilizadas en parte con ganaderías tecnificadas y de mayor productividad, y en parte con actividades agrícolas que generen empleo y desarrollo en las zonas rurales.

Para ello deben aplicarse medidas que estimulen la explotación adecuada y castiguen el uso ineficiente de las tierras productivas. El valor de la tierra debe estar relacionado con su capacidad productiva y no puede seguir siendo un factor de especulación. De otra parte hay que asegurar que los campesinos, a través de procedimientos que superen los fracasos de las reformas agrarias de los últimos años, tengan acceso a la tierra. Como complemento de lo anterior, se debe desarrollar una agresiva política de investigación y transferencia de tecnología, así como programas masivos de adecuación de tierras y de dotación de infraestructura para garantizar la competitividad de los negocios agropecuarios.

En cuanto a la actual política de subsidios, ha quedado demostrado que está mal estructurada, y que lejos de incentivar el desarrollo de nuevas aéreas agrícolas, se ha concentrado en zonas y empresas ya desarrolladas. Por tanto es indispensable reorientarla para que sus beneficios logren llegar a la población más pobre, y se concentre en zonas y actividades que tengan potencial para generar una verdadera expansión de la producción primaria.



## Noemí Sanín Posada

### 1. Agro

Yo me la juego toda con el Agro! Vamos a convertir al sector agrícola en motor de nuestro desarrollo económico y en un gran generador de empleo, aprove-

chando la nueva economía global y su demanda por bienes agroindustriales. Necesitamos de una política agraria exportadora seria que desarrolle mercados estables, no solo para generar empleo y oportunidades en las zonas rurales, sino también para fortalecer la seguridad democrática. La política agraria tiene que

asegurar la reducción de costos de insumos, transporte y cargas laborales a través de incentivos al empleo, e impulsar el uso eficiente de las tierras. Además, para mejorar la competitividad de nuestro sector agroindustrial, vamos a expandir la infraestructura multimodal rural de transporte, riego y telecomunicaciones, con un énfasis en regiones de alto potencial productivo.

## 2. Palma

El desarrollo de la palma de aceite ha sido muy bueno para el país y tenemos que seguir impulsándolo fuertemente. Vamos a explotar el gran potencial de crecimiento que tiene la palma con recursos para mejorar nuestra competitividad y nuestra infraestructura productiva, de paso invirtiendo en ciencia y tecnología para afianzar en el mediano y largo plazo el liderazgo internacional que tiene el país en el desarrollo de la palma.

## 3. Agroindustrial

Yo la apoyo completamente por su contribución a la generación de empleo y al crecimiento económico del país, y sobre todo por su gran potencial de encadenamientos productivos y de generación de valor agregado en las exportaciones del país. El desarrollo de la palma representa uno de los sectores de mayor promesa para el país y una avenida para fortalecer nuestro desarrollo agroindustrial, y por eso vamos a impulsar aun más el desarrollo de toda la cadena productiva de la palma.

## 4. Biocombustibles

Los biocombustibles representan una gran oportunidad para el país por las tendencias globales en materia de protección de medio ambiente y la evolución de los precios del petróleo y el gas. Colombia ha sido uno de los países pioneros y visionarios a nivel mundial en el tema de los biocombustibles y uno de los pocos países donde la expansión de la producción no ha sido a costa de la producción de alimentos, los que nos da una gran ventaja comparativa en mercados mundiales, y en donde hasta podríamos conseguir un “Premium ético” por nuestros productos. Claro está que el ser pioneros en el desarrollo de biocombustibles también nos

permite afianzar nuestro propio compromiso con el medio ambiente y el legado que le queremos dejar a nuestros hijos y nietos.

## 5. Política agrícola

Colombia debería ser un líder exportador mundial, aprovechando las oportunidades nuevas que el mundo globalizado de hoy está arrojando – por ejemplo, vendiéndole carne y frutas a los países asiáticos. Tenemos los recursos –tanto monetarios como de tierra y recursos naturales- para convertir al país en una potencia agraria, y eso es lo que vamos a hacer, dándole los subsidios a quienes realmente los necesitan y buscando fortalecer el crédito de largo plazo a los agroindustriales, manteniendo una política agraria de competitividad que tenga en cuenta no solo nuestras deficiencias en términos de infraestructura exportadora y nuestras falencias viales, sino también los costos de los insumos, la falta de estabilidad en los mercados y los precios y los problemas con el acceso a tierras. Vamos a hacer una política integral agraria que tome en cuenta todos estos factores y así explotar nuestro verdadero potencial agrario.

## 6. Seguridad Democrática

Hemos recuperado nuestra libertad y nuestro optimismo, y por eso no puede haber ninguna duda de que la Seguridad Democrática se va a afianzar – es una política de Estado y un patrimonio de todos los colombianos. La guerra no ha hecho sino empobrecer a los más pobres y generar dolor y muerte en los más desprotegidos – esto no lo toleramos y vamos a ponerle fin. En nuestro gobierno vamos a profundizar la Seguridad Democrática y vamos a llevarla a los barrios y las ciudades. Vamos a apoyar a nuestros soldados y vamos a restituir el fuero penal militar para permitirles a nuestros soldados combatir a los terroristas, narcotraficantes y delincuentes sin temor a ser empapelados y con una mayor transparencia. Vamos a relanzar el Plan Colombia y a incluir a los europeos, para conseguir más apoyo y recursos en equipos, tecnología y más inteligencia para terminar de derrotar a los terroristas. Mantendremos el aumento del pie de fuerza y de la movilidad de las tropas y garantizaremos su financiación en el alto nivel que requiere su fortalecimiento. Y que no quede duda alguna, mantendremos la decisión inquebrantable de no negociar con la guerrilla o los grupos armados ilegales.



# Germán Vargas Lleras

## 1. Agro

Nuestro programa de gobierno considera el desarrollo rural de nuestro país como objetivo fundamental de la política pública nacional. Consideramos como premisa que la agricultura y en general lo rural no está desempeñando el rol que le corresponde en la economía, especialmente en un país en desarrollo como Colombia, con alternativas, biodiversidad y riqueza, con los grandes avances en materia de su seguridad interna que se han traducido en mayor control de los territorios rurales, y en frente de las oportunidades que presenta la gran crisis económica mundial. Consideramos que debe implementarse una gran transformación del campo y de lo rural, en una concepción de la política macroeconómica y sectorial bastante diferente a la que ha venido imperando.

## 2. Palma

El desarrollo de cultivos de palma de aceite en el país ha sido benéfico para el empleo rural. Es un cultivo que genera empleos en niveles importantes, por cuanto la mano de obra es mucho más significativa que en otros cultivos tradicionales, donde se puede cultivar, cosechar y producir de manera mecanizada. Por la extensión y características de ese cultivo, es necesario que exista control del Estado sobre la utilización de tierras, para evitar que los desarrollos se realicen sobre tierras no aptas para este tipo de proyectos, o tierras cuya procedencia o tenencia esté siendo objeto de investigaciones, en casos de desplazamientos, despojo a poseedores o propietarios o objeto de acciones de extinción de dominio y sobre la calidad del trabajo ofrecido, en cumplimiento estricto de la legislación y regulación laboral colombiana.

## 3. Agroindustrial

Teniendo en cuenta estas condiciones y a partir de los desafíos que determina el fenómeno del cambio

climático y el calentamiento global, Colombia debe plantear una redefinición de fondo en el uso del suelo y la redistribución de la población rural, utilizando todos los instrumentos que posibiliten la ordenación del territorio rural y los recursos tanto físicos como el capital humano. Apoyamos esta actividad industrial siempre teniendo presente que la política de ordenación del territorio como política estructural en lo rural parte de las siguientes acciones concretas:

- Cerramiento de la expansión de la frontera agraria del país hacia zonas selváticas y bosques protectores de muy baja productividad.
- Protección de los 55 millones de hectáreas de los bosques en la región Amazónica y el Pacífico y los 7 millones de hectáreas de bosques en la zona Andina, al convertirlos en reservas naturales y para las minorías étnicas, indígenas y de afro-colombianos.
- Política para el aprovechamiento de áreas subutilizadas con vocación agrícola suficiente para generar una mayor densidad de agricultores (empresariales y campesinos).

## 4. Biocombustibles

Uno de los aspectos de mayor controversia en el análisis de las potencialidades de los biocombustibles como estrategia para elevar los niveles de desarrollo del sector agrícola, ha sido el del posible efecto sobre la seguridad alimentaria, en general y sobre la disponibilidad y precios de los alimentos. Esta controversia surge principalmente del conflicto que se puede presentar en el uso de la tierra, en el sentido de la expansión de cultivos que están destinados a la producción de biocombustibles puede llegar a desplazar tierras que hoy se destinan a la producción de alimentos. Bastantes estudios han sostenido que en realidad la producción de biocombustibles no compite con la seguridad alimentaria y puede llegar inclusive a generar impactos positivos sobre otros cultivos y sobre la demanda de alimentos y el ingreso familiar. Un

país que cuenta con amplio potencial de tierras que pueden ser utilizadas para cultivar materias primas destinadas a la producción de biocombustibles debe establecer políticas de estímulo a dichos productos para fomentar una mejor utilización de las tierras.

El reto es, entonces, no el de evitar la competencia entre los alimentos y los biocombustibles, sino más bien el lograr adoptar las políticas que faciliten el crecimiento sostenible de ambos, mediante una utilización más productiva de los recursos disponibles.

## 5. Política agrícola

Es necesario acometer la definición de un nuevo modelo de desarrollo rural que involucre los aspectos que han sido excluidos de la institucionalidad rural y del sector y de las políticas públicas de los últimos años. Es necesaria la implementación de una verdadera revolución rural en Colombia, que rompa paradigmas e inicie todo un proceso de ordenación de los territorios rurales y de reconversión de lo rural más allá de lo agrícola, aprovechando todas las oportunidades tecnológicas hoy existentes. Debe iniciarse cuanto antes la implementación de un modelo de reconversión rural que parta del uso y aprovechamiento de las tierras para los campesinos y pequeños productores. Hay que trabajar en formas asociativas de propiedad de los más pequeños y medianos productores, no solo en lo referente a esquemas para el uso o tenencia de la tierra, sino para acometer las etapas de postcosecha como transporte, procesamiento, almacenamiento y comercialización (cinco sextas partes de la agregación de valor en los denominados circuitos agroalimentarios modernos se generan más allá del campo que los produce). En otras palabras, es necesario conformar una estructura agraria múltiple

y diversificada, a partir del fortalecimiento de acciones como la cooperativización en lo rural.

## 6. Seguridad Democrática

La política de seguridad democrática debe tener continuidad. No hay opción distinta que seguir enfrentando los grupos insurgentes.

Pero si bien Colombia ha avanzado mucho en los últimos años, aún queda mucho por hacer en el campo de la seguridad. Aun tenemos tasas de homicidio muy altas. La pesadilla del secuestro ya no es el principal problema, pero no ha sido erradicada. Y los grupos guerrilleros han sido considerablemente debilitados pero aún mantienen la capacidad de atemorizar a un considerable porcentaje de la población. Las bandas emergentes pretenden revivir la pesadilla del paramilitarismo. Los programas de reinserción de excombatientes no han sido del todo exitosos y se ha desatendido de manera grave a los veteranos y exmiembros de la Fuerza Pública que han arriesgado su vida e integridad defendiendo las instituciones.

La seguridad en las ciudades no ha tenido la importancia que se merece como parte de la seguridad democrática. Pretendemos implementar una estrategia efectiva de seguridad urbana para enfrentar los crecientes índices de inseguridad en las ciudades principales e intermedias. Tampoco se ha atendido de manera efectiva el tema de la seguridad en las fronteras, hacia donde se ha desplazado la retaguardia estratégica de los grupos guerrilleros, en ocasiones con la connivencia o colaboración de algunos vecinos. Debemos fortalecer la presencia institucional, tanto armada como civil, en estas zonas, para poder consolidar los logros alcanzados contra estos grupos ilegales. ☸



## Segundo Concurso Nacional de Fotografía Ambiental en zonas palmeras

Una invitación para revelar la sostenibilidad del cultivo de palma de aceite en Colombia

[www.fedepalma.org](http://www.fedepalma.org)

Se recibirán propuestas hasta el 26 de mayo de 2010

# Labor gremial, un legado para futuras generaciones

*Con el libro “Lo gremial, pilar del desarrollo palmero”, el Presidente Ejecutivo de Fedepalma, quiso plasmar la historia de dos décadas al frente del gremio y dejar enseñanzas a los jóvenes sobre el papel que deben cumplir las organizaciones de productores.*

El directivo gremial señaló que “al acercarse la fecha en que estaba cumpliendo 20 años con la Federación, reflexioné sobre hacer un balance y llegué a la conclusión que en ese momento mi mejor contribución al gremio y a sus afiliados era tratar de recoger en un texto, algunas ideas sobre lo que ha movido la gestión gremial de Fedepalma en las últimas dos décadas, puesto desde mi perspectiva”.

Fue así como siendo un actor principal, al haber estado al frente de muchos de los temas claves, el dirigente gremial quiso presentar una visión en detalle de lo que había sido el devenir de la actividad, pues él tiene la idea que uno debe construir sobre lo ya construido, “y me afana mucho que a futuro nuevas generaciones olviden muchas de las cosas que se han venido haciendo y repitan la historia”.

Partiendo de esa premisa le pareció que ésta era una tarea importante y trató de organizar este proyecto de la mejor forma para darle vida, quedando muy satisfecho del texto final, el cual se produjo luego de nueve meses arduos de trabajo.

De igual manera, con este libro buscó resaltar el trabajo colectivo adelantado por muchas personas y que sumados los esfuerzos es lo que se podría llamar la tarea gremial realizada durante dos décadas. “El trabajo comprometido, bien orientado y calificado es algo que distingue a la Federación que siempre ha contado con personas altamente calificadas y eso ha ayudado a que las cosas se hagan y tengan el rumbo que deben tener porque no se ha improvisado”.

“A ese trabajo realizado le doy un inmenso valor porque pienso, sin ninguna duda, que el posicionamiento que tiene hoy el sector palmero y donde hoy se encuentra este negocio en el país en buena forma es fruto de los aciertos y desaciertos del gremio, pero que cuando uno hace el balance es sumamente positivo”, afirmó.

Destacó en el texto, la importancia del trabajo comprometido como el camino cierto para lograr objetivos, dado que muchas veces se invocan privilegios, concesiones y dádivas del Estado para mantener vivos los negocios, “pero a los empresarios y productores y a los gremios les toca hacer lo que les corresponde sin esperar este tipo de auxilios, aunque habrá que hacer gestiones con el gobierno pues con ello los sectores y los negocios avanzan”, según sus propias palabras.

Aseguró que “dejar toda una actividad productiva, todo un negocio en manos del gobierno se nos hace algo muy frágil, peligroso y por eso es que muchos de los sectores de la agricultura a veces han tenido los vaivenes que han mostrado”.

Sostuvo que así como en muchos países hay grandes ayudas, también es cierto que hay sectores productivos que son muy competitivos y se desempeñan sumamente bien fruto del esfuerzo, principalmente, de los productores y sus organizaciones.

De igual manera recordó que el sector de la palma ha venido caminando, por muchos años, con distintos ritmos y dinámicas pero siempre de manera positiva y esto obedece a la labor gremial. A lo largo de los años ha ido mostrando sus bondades para el país y uno de los objetivos que se trazó la Junta Directiva a comienzos de los años noventa, cuando se inició el proceso de apertura económica, fue que Fedepalma debería propender porque la palma fuera un propósito nacional y eso se ha logrado.

“Desde mi llegada a Fedepalma, en el año 1989, tuve algo muy claro y es que en mi gestión la protagonista



tenía que ser la palma y eso se ha logrado, eso construye país y perdura. Por eso, cuando uno ve todo el bienestar que se irradia desde la palmicultura lo lleva a uno a pensar en que la responsabilidad que tenemos por delante es muy amplia y que hay que seguir trabajando, empeñados en fortalecernos porque hoy contamos con una organización gremial muy consolidada y hay que procurar que cumpla sus objetivos y

de allí el planteamiento estratégico gremial que se ha venido adelantando recientemente”, indicó.

“Siento que después de dos décadas, el sector palmero cuenta con una organización gremial madura, moderna, dinámica, con una proyección de futuro muy clara, con personal altamente calificado y lo que necesitamos es seguir haciendo la tarea”, concluyó. ☘

### “Lo gremial, pilar del desarrollo palmero”, reciente libro de Jens Mesa Dishington

**Y**a está en circulación el libro “Lo gremial, pilar del desarrollo palmero”, escrito por el Presidente Ejecutivo de Fedepalma, Jens Mesa Dishington, como parte de una labor testimonial muy a tono con sus 20 años de trayectoria en la Federación Nacional de Cultivadores de Palma de Aceite.

La obra que ya está en los escritorios de los principales líderes de opinión del país, periodistas, columnistas, editorialistas, editores, jefes de redacción, catedráticos, profesionales de diversas tendencias y demás personalidades de la vida nacional e internacional, hace un recorrido por lo que han significado estos 20 años de trabajo, cómo era la Federación, los logros obtenidos y cómo a la luz de los hechos del presente, se vislumbra el futuro para el cultivo de palma de aceite en Colombia.

El libro además de la presentación y la introducción: “Bajo el signo de la construcción permanente”, se divide en tres grandes segmentos. El primero, “De cómo nos hicimos dueños de la construcción de futuro (1989-1997)”; el segundo sobre el “Nuevo Impulso (1998-2003)” y el tercero “La Consolidación (2004-2009)”. Aparecen al final, a manera de cierre, un segmento de conclusiones y anexos, que recogen en cuadros las condecoraciones “Orden al Mérito Palmero” otorgadas por Fedepalma, a su vez las condecoraciones y premios recibidos por la Federación, los miembros de Junta Directiva y miembros honorarios de la Federación y principales directivos, directores ejecutivos de Cenipalma y gerentes de C.I. Acepalma, entre otros aspectos.



Jens Mesa, durante largas jornadas de trabajo, con Martha Ospina.

Como dice Mesa Dishington, “el libro es la vivencia de dos décadas en las que se ha transformado la agroindustria de la palma de aceite en Colombia, con el propósito de que la experiencia vivida por muchos hombres y mujeres que han sido protagonistas, sirva a las nuevas generaciones y a otras personas para que se aprecie el valor de lo gremial en el desarrollo de los negocios y el bienestar de las comunidades y el país”.

La publicación está dedicada a los productores y empresarios que trabajan la palma de aceite; al equipo ejecutivo de Fedepalma; a los padres de Mesa Dishington, Nel y Sigrid; a su esposa “Charito” y a sus hijos Juan José, Pedro Felipe y Carlos Antonio.

El libro, que se trabajó bajo la coordinación general de la comunicadora social Patricia Bozzi Ángel y la edición de textos de Martha Ospina Bozzi, ha recibido comentarios positivos por parte de miembros de la comunidad palmera y demás actores del panorama económico y agropecuario de Colombia.

### Tertulia Palmera

# Se reacomoda el mapa político de Colombia, previo a las elecciones presidenciales

*Mónica Pachón Buitrago, Directora del Programa Congreso Visible, se hizo presente en la Tertulia Palmera del pasado 14 de abril, organizada por Fedepalma, para analizar el nuevo mapa político del país y revelar los retos para los candidatos presidenciales a partir de lo que quedó irresuelto en la última legislatura del Congreso 2006.*



Tras su intervención en la tertulia del mes de abril en Fedepalma, Mónica Pachón Buitrago, Directora del Programa Congreso Visible, entabló una discusión productiva con los asistentes sobre el futuro político de Colombia.

popularidad del presidente Álvaro Uribe Vélez y cómo se ve reflejado este fenómeno en el favoritismo de los candidatos y los resultados electorales.

La gestión de Congreso Visible busca promover la participación ciudadana a partir de información y análisis pertinente, capaz de orientar a la ciudadanía en el momento de elegir a sus candidatos y generar un puente de comunicación entre ambas partes, explicó Pachón Buitrago en la Tertulia Palmera de Fedepalma.

**L**as fuerzas partidistas marcan terrenos firmes antes de las elecciones presidenciales y cada día es más claro el mapa político del país: los vencedores, los derrotados, los candidatos de relleno, los visibles y las grandes sorpresas, mientras temas que quedaron pendientes en el Congreso como la emergencia social, la reestructuración de la ley de víctimas, la liquidación del DAS, revisión de las tarifas de energía eléctrica y el referendo del agua, son, según la Directora del Programa Congreso Visible, Mónica Pachón Buitrago, cruciales para definir el rumbo de cada candidato a la Presidencia de la República, antes de las elecciones presidenciales.

#### Las fuerzas partidistas

Un estudio realizado por Congreso Visible, entidad adscrita al departamento de Ciencia Política de la Universidad de Los Andes y encargada de hacer seguimiento y análisis a la actividad adelantada por el Congreso de la República, demostró la alta tasa de

La directora de la institución comentó que los vencedores de las pasadas elecciones pertenecían a la actual coalición de Gobierno, aunque el Partido Liberal, la mayor oposición, logró sobrevivir con el número de curules obtenidas.

Según el organismo, los derrotados fueron Cambio Radical y el Polo Democrático, así como Compromiso Ciudadano. En contraste, los partidos “nuevos”, como el PIN, fueron la gran sorpresa en las elecciones, ya que éste logró competir y ganar representación con 9 curules y 11 representantes. También lo fue el Partido Verde, resultado que se alcanzó con la unión de tres ex alcaldes de Bogotá con reconocimiento general.

Pachón Buitrago manifestó que el mapa político colombiano se fundamenta en un proceso de nacionalización de sistemas partidistas y las votaciones confirmaron dicho comportamiento. En consecuencia, según esta tendencia, el Senado de la República man-

tuvo su participación uribista con la mayor votación en los llamados “candidatos de relleno”, con menos de 1% de los votos.

### Lo que viene para el Congreso

Sin embargo, aunque el mapa político parece estar claro, los candidatos presidenciales y, en especial el nuevo Congreso, seguirán aumentando su favoritismo al destapar y consolidar su postura frente a los grandes pendientes que quedaron del pasado Congreso, sostuvo la expositora.

Así las cosas, los candidatos deberán realizar una propuesta contundente referente a los decretos expedidos por el Gobierno Nacional sobre la emergencia social y su impacto acerca de la prestación del servicio de salud y a la constitucionalidad del estado de excepción que contrapone los planteamientos del Ministro de la Protección Social, Diego Palacio Betancourt.

Adicionalmente señaló que los aspirantes deberán pronunciarse sobre las críticas realizadas a la Ley de Víctimas, formulada en 2007 por el Representante de Putumayo, Guillermo Rivera y el Senador Juan Fernando Cristo, del partido Liberal, en cuanto a la creación de una política de Estado de protección y reparación integral de los afectados por la violencia, la cual fue hundida tras la falta de recursos de defensa por parte del Gobierno y al tiempo revisar la nueva propuesta del Partido Liberal frente a esta situación. La actitud que mantenga el candidato presidencial

frente a la liquidación del D, es otro de los temas fundamentales que marcará una posición específica por parte de los candidatos en las elecciones presidenciales, agregó la contertulia, ya que la falta de consenso en el tema, ha impedido clarificar las consecuencias que tendría la supresión de este organismo y así mismo esclarecer un proyecto de ley referente.

La oferta de la Comisión Quinta para establecer medidas que garanticen un esquema tarifario equitativo y la eficiencia económica en la prestación del servicio público de energía eléctrica, por ejemplo, indica a los postulantes que es necesario hacer una propuesta referente a esta temática que establezca, entre otros frentes, la libertad de los usuarios al escoger las empresas prestadoras de servicios públicos.

**La actitud que mantenga el candidato presidencial frente a la liquidación del DAS, es otro de los temas fundamentales que marcará una posición específica.**

Por último, la encargada de Congreso Visible mencionó la importancia de tener una posición frente al consumo mínimo gratuito de agua, a la protección de las fuentes hídricas y a la prohibición de su privatización.

En este sentido, cabe recapitular que aunque el mapa político del país aparentemente está más claro y los colombianos han demostrado que su fuerza partidista se inclina hacia el gabinete del actual Gobierno, todo está por definirse en cuanto a votaciones y en este caso, serán los electores quienes digan la última palabra. ☼

XXXVIII CONGRESO NACIONAL  
DE CULTIVADORES DE PALMA DE ACEITE

XXXVIII ASAMBLEA GENERAL FEDEPALMA

XX SALA GENERAL DE CENIPALMA

VILLAVICENCIO

DEL 22 AL 25 DE JUNIO DE 2010  
VILLA VALERIA

### Tertulia palmera

# “Política fiscal y austeridad en el gasto público garantizará estabilidad sectorial frente al auge del sector minero en Colombia”, dice Juan Camilo Restrepo

**T**ras el anuncio del Ministerio de Minas y Energía sobre el monto que alcanzarán las inversiones del sector minero-energético en el período comprendido entre 2010-2015 en Colombia, Juan Camilo Restrepo afirmó, en la Tertulia Palmera realizada el pasado 10 de marzo de 2010, en Fedepalma, que una política fiscal con gastos públicos austeros, garantizará la estabilidad de los demás sectores frente a esta coyuntura.

El sector de la minería es, en orden de importancia, el segundo factor de crecimiento de la economía, luego de la construcción, sin embargo, es el de mayor representatividad desde el punto de vista de inversión extranjera.

La inversión realizada en el sector minero-energético será del orden de US\$49.000 millones. La mayor parte de estas inversiones se realizarán en el sector de hidrocarburos, así: exploración US\$24.000 millones, gasoductos US\$2.100 millones, refinerías

US\$6.100 millones. En generación eléctrica se invertirán US\$6.730 millones, en transmisión y distribución US\$3.500 millones, en fondos de electrificación US\$400 millones, en biocombustibles US\$270 millones, en proyectos mineros US\$4.100 millones, y en otros proyectos US\$1.000 millones.

Restrepo mencionó que, entendidos en la materia, piensan que podría darse un “choque externo minero-energético”, dada la entrada masiva de capitales que podrían financiar un déficit abultado en la cuenta corriente de la balanza de pagos colombiana y presionar la apreciación de la tasa de cambio, lo cual, a su juicio, no es necesariamente cierto, ya que si las medidas precautelativas contra el riesgo de la “enfermedad holandesa” se toman a nivel de toda la política fiscal y no por un solo sector y, si además, van acompañadas de una cuidadosa política fiscal y macroeconómica, no debería darse tal escenario, afirmó el ex Ministro de Hacienda y Crédito Público.

### Definición y antecedentes de la “enfermedad holandesa”

La denominación enfermedad holandesa o “mal holandés” tiene su origen, como su propio nombre indica, en los Países Bajos donde, a comienzo de la década de los años setenta, aparecieron importantes yacimientos de gas que incrementaron fuertemente las exportaciones de dicho producto y, como consecuencia, la entrada de divisas en el país.

Esta entrada de divisas condujo a que el tipo de cambio (cotización) del florín holandés, en su momento, se apreciara alcanzando un nivel que ponía en peligro la competitividad externa del resto de los bienes y servicios que exportaba Holanda y, consecuentemente, de los niveles de actividad y empleo dependientes de éstos.



Según el ex Ministro de Hacienda y Crédito Público, Juan Camilo Restrepo, el sector minero es el segundo factor más importante en el crecimiento de la economía colombiana.



Entre 2010 y 2015 se invertirán US\$49.000 millones en el sector minero-energético colombiano, aseguró el Juan Camilo Restrepo.

Un problema similar surgió años más tarde en Gran Bretaña con el descubrimiento de los yacimientos de petróleo del Mar del Norte. Pero los casos más claros de enfermedad holandesa se dan en países petroleros como Venezuela o México, en los que un aumento en el precio del petróleo provoca fuertes entradas de divisas y como consecuencia se produce la apreciación o revaluación de sus monedas hasta el punto de amenazar con asfixiar al resto de la actividad económica.

También está sucediendo algo similar a la enfermedad holandesa en Chile como consecuencia de las fuertes subidas del precio del cobre y de los aumentos de las exportaciones chilenas de este metal.

Por tanto, el fenómeno económico se puede definir como los efectos adversos que experimentan diversos sectores de una economía como resultado de la apreciación del tipo de cambio de su moneda, que no es otra cosa que el precio, en términos de moneda nacional, de una divisa extranjera.

Como consecuencia de la apreciación del tipo de cambio se abaratan las importaciones generando un fuerte aumento de las mismas y se encarecen las exportaciones que disminuyen con el consecuente riesgo de una contracción económica. La denominación se viene aplicando en economía a cualquier proceso que acarree pérdida internacional de competitividad.

### Hacia un ahorro fiscal efectivo

El experto mencionó que ésta es la mayor preocupación de industriales y exportadores dada su repercusión y consecuencias negativas en la tasa de cambio y en el costo de financiación del sector privado en pesos, pero sin embargo, afirmó que es posible evitar riesgos, y que para ello, es necesario comenzar por cumplir a cabalidad y con transparencia las reglas fiscales que ya existen.

Añadió que, “el hecho de que el país avance hacia su equilibrio energético sostenible, no debe significar que otros sectores económicos queden desprotegidos y avasallados por culpa de una apreciación agobiante del peso.”

Restrepo señaló que existe un gran debate sobre el alejamiento de la equidad del Sistema Tributario Colombiano, que debe salir a flote, ya que cada vez, “nos alejamos más del ideal constitucional de la equidad y de la progresividad fiscal, aunque, el artículo 363 de la Constitución Nacional indique que el Sistema Tributario colombiano se funda en los principios de equidad, eficiencia y progresividad”.

De esta forma, el contertulio concluyó que, bajo las perspectivas de convertirnos, en los próximos años, en un país predominantemente minero y petrolero, y correr el riesgo de contraer “la enfermedad holandesa”, es necesario estudiar fórmulas que conduzcan a unas normas fiscales generales más severas y sofisticadas que aseguren la conformación de un ahorro fiscal, es decir, unas finanzas austeras que generen equilibrios y superávits que propicien el ahorro de las cuentas públicas.

### El hecho de que el país avance hacia su equilibrio energético sostenible, no debe significar que otros sectores económicos queden desprotegidos.

Finalmente sugirió que es ineludible, antes de crear refinanciamiento en las reglas fiscales del país, que las existentes se manejen con más rigor y transparencia, tal como se ha venido haciendo a lo largo de los últimos tiempos. ☼

# El rol de padre adquiere relevancia en la estrategia de “Derecho a la felicidad”

*En esta oportunidad el tema del mes sugerido por Fedepalma y el ICBF para las empresas es: ser papá es amor y la presencia masculina en la vida familiar.*



**E**n el marco del desarrollo del acuerdo “Derecho a la felicidad” entre Fedepalma y el Instituto Colombiano de Bienestar Familiar, ICBF, una de las estrategias que se emprenderán en el sector palmero para hacer efectivas las consignas de este acuerdo es la de incluir dentro de la cultura organizacional de cada empresa acciones concretas que ayuden a construir espacios adecuados, entornos de amor y comprensión, para el desarrollo de los hijos e hijas de toda las personas pertenecientes a la organización.

Con herramientas de comunicación interna cada empresa podrá realizar una difusión mensual de las

consignas del “Derecho a la felicidad” y mensajes sobre el desarrollo de los niños, niñas y adolescentes, a través de todos los canales de comunicación interna de la empresa: página Web, carteleras y boletines, entre otros medios.

En esta oportunidad el tema del mes es: *Ser papá es amor y la presencia masculina en la vida familiar.* Ser Papá consiste en ser la figura masculina de la crianza; en ofrecerse para ser una imagen con la que puedan identificarse los hijos; es estar presente, dar ejemplo, amar y ser amado.

El rol del padre en la vida de un niño es tan importante como el de la madre, en la actualidad, el papel del padre ha tomado más relevancia, pues se está experimentando un intercambio de papeles y el hombre debe hacer tareas que antes eran consideradas solo de mujeres. “Ahora hay papás que también cambian pañales, lavan ropa, cocinan, hacen quehaceres y sirven los alimentos, entre otras tareas domésticas”.

Antes el papá era considerado solo como la parte racional y el encargado de soportar económicamente el hogar. Además, era visto como la figura de autoridad y el encargado de impartir normas.

Los hombres modernos también asumen roles diferentes y tienen que participar y ser mucho más activos a la hora de la crianza de los hijos. Por lo tanto es necesario favorecer la participación activa de los papás en la formación integral de los hijos. ☼

PREMIO A LA  
MUJER PALMERA CAMPESINA  
2010

[www.fedepalma.org](http://www.fedepalma.org)



## MOVIDAS EMPRESARIALES



### Luis Alberto Botero es el nuevo Presidente de la Alianza Team

Es administrador de empresas de Eafit; cuenta con cursos de administración avanzada de la Universidad de Harvard y de la escuela Kellogg de Northwestern University. Botero se desempeñaba como vicepresidente de Corona y estará a cargo de la multinacional colombiana, que cuenta con plantas en Chile, México y los Estados Unidos, a partir de junio de 2010.

### Luis Fernando Forero Gómez, nuevo Secretario General de la SAC

El nuevo Secretario de la SAC es profesional en Derecho y Ciencias Políticas de la Universidad Libre de Colombia. Es especialista en Derecho Laboral y Seguridad Social y terminó estudios en Relaciones Internacionales, de la Pontificia Universidad Javeriana. Tiene experiencia en cargos directivos en los sectores público y privado, y conocimientos de las diferentes ramas del derecho y del sector agropecuario. Forero Gómez entró a asumir el cargo a partir de abril de 2010.

### Nuevo Líder en Cenipalma

Para información de toda la comunidad palmera, el investigador Ph.D Hamilton Gomes de Oliveira, con doctorado en Entomología, ingresó al Centro de Investigación a principios del mes de marzo a desempeñar el cargo de Líder del área de Entomología.

## Hacia el Fortalecimiento de la Red de Ciencia y Tecnología Agrícola en Colombia



Bajo la coordinación del Ministerio de Agricultura, Fedepalma junto con Corpoica, ICA, la Universidad Nacional, Augura, Cenicafé, Cenicaña, la Corporación Minuto de Dios y la Universidad de Ciencias Aplicadas y Ambientales-UDCA, conformaron la primera Red de Información en Ciencia y Tecnología Agrícola y Afines en Colombia, gracias a sus bibliotecas y centros de documentación.

La Red tiene como fin articular la oferta de información de las entidades dedicadas a la producción de conocimiento científico y técnico en materia agrícola, pecuaria, acuícola y de desarrollo rural en el país y proveer servicios de información documentales. Las instituciones del sector agropecuario que estén interesadas pueden unirse a la causa comunicándose a Agronet – teléfono: 3341199 ext.: 315/427 o al e-mail: agronet@minagricultura.gov.co.



### Asociación Holstein exalta trayectoria del Presidente de la SAC

La Junta Directiva de la Asociación Holstein de Colombia le confirió al presidente de la Sociedad de Agricultores de Colombia - SAC, Rafael Mejía López, la Copa Holstein "Ramón Gómez Sierra 2009", por sus méritos y exitosa trayectoria gremial y, como productor en el sector agropecuario colombiano.

Para Holstein, Mejía López ha representado dignamente los intereses de ganaderos y agricultores ante el Gobierno Nacional y ante las negociaciones de los tratados de libre comercio. Además ha dedicado buena parte de su vida profesional a la labor gremial en beneficio de la industria, del sector agropecuario y de Colombia.

## Se aumentó porcentaje de oleína de palma en las mezclas de aceites utilizadas en programas del ICBF

Se acordó un aumento al 30% porcentaje de oleína de palma en las mezclas de aceite utilizadas en los programas "Desayunos Infantiles con Amor" y "Programa de Alimentación al Escolar" del Instituto Colombiano de Bienestar Familiar – ICBF. Anteriormente sólo era permitido un contenido máximo del 10% de oleína de palma. El aumento se llevó a cabo en el marco de las actividades conjuntas del acuerdo de voluntades firmado entre Fedepalma y el ICBF.

## Curso Internacional de Palma en Costa Rica llega a su 30° versión

Se llevará a cabo entre el 5 y 23 de julio de 2010 y tiene como objetivo capacitar profesionales involucrados en el cultivo de la palma aceitera, combinando teoría y práctica. El curso utilizará charlas magistrales y visitas a las dos principales regiones productoras de palma aceitera del país centroamericano.

En esta actividad se mezclará la experiencia práctica del grupo de plantación más antiguo del continente americano: Grupo Numar, que cuenta con más de 60 años de experiencia; y la experiencia internacional del equipo de consultores de ASD de Costa Rica. Las inscripciones del Curso están disponibles en el sitio web: [www.asd-cr.com](http://www.asd-cr.com).

## Eventos

### XI Congreso de Alasa (Asociación Latinoamericana para el Desarrollo del Seguro Agropecuario)

**Fecha:** Mayo, 12 al 15 de 2010  
**Lugar:** Cartagena, Colombia  
**Co -Organizan:** Mapfre Colombia / Alasa  
**Web:** [www.alasa-web.org](http://www.alasa-web.org)

### International Fuel Ethanol Workshop

**Fecha:** Junio, 14 al 17 de 2010  
**Lugar:** St. Louis, Missouri, USA  
**Organizador:** BBI International  
**Contacto:** [service@bbiinternational.com](mailto:service@bbiinternational.com)  
**E-mail:** [jlane@biofuelsdigest.com](mailto:jlane@biofuelsdigest.com)  
**Web:** [www.fuelethanolworkshop.com](http://www.fuelethanolworkshop.com)

### European Biodiesel

**Fecha:** Junio, 16 y 17 de 2010  
**Lugar:** Barcelona, España  
**Organizador:** Cenipalma  
**E-mail:** [mmagtultol@acieu.net](mailto:mmagtultol@acieu.net)  
**Web:** [www.acius.net/wiki.aspx/Conferences/](http://www.acius.net/wiki.aspx/Conferences/)

### XXXVIII Congreso Nacional de Cultivadores de Palma de Aceite

### XXXVIII Asamblea General de Fedepalma

### XX Sala General de Cenipalma

**Fecha:** Junio, 22 al 25 de 2010  
**Lugar:** Villavicencio, Meta, Colombia (Villa Valeria)  
**Organizador:** Fedepalma y Cenipalma  
**Contacto:** Oficina de Eventos  
**E-mail:** [nserna@fedepalma.org](mailto:nserna@fedepalma.org)  
**Teléfono:** 2086300 ext.: 303/422 - Bogotá  
**Web:** [www.fedepalma.org](http://www.fedepalma.org)

### XIII Congreso Agropecuario y Forestal

**Fecha:** Agosto, 4 al 6 de 2010  
**Lugar:** Costa Rica  
**Organizador:** Conagrof  
**E-mail:** [info@conagrof2010.com](mailto:info@conagrof2010.com)  
**Web:** [www.conagrof2010.com/](http://www.conagrof2010.com/)

### IX Reunión Técnica Nacional de Palma de Aceite

**Fecha:** Septiembre 27 al 29 de 2010  
**Lugar:** Bogotá, D.C., Colombia (Hotel Sheraton)  
**Organizador:** Cenipalma  
**Contacto:** Oficina de Eventos  
**E-mail:** [nserna@fedepalma.org](mailto:nserna@fedepalma.org)  
**Teléfono:** 2086300 ext.: 303/422 - Bogotá  
**Web:** [www.cenipalma.org](http://www.cenipalma.org)

### V Simposio Internacional - Tendencias e Innovaciones en Aceites y Grasas

**Fecha:** Septiembre, 27 al 29 de 2010  
**Lugar:** São Paulo, Brasil  
**Organizador:** Sociedad Brasileira de Óleos y Grasas  
**Contacto:** Laboratorio de Óleos y Grasas  
**E-mail:** [sbog@cca.ufsc.br](mailto:sbog@cca.ufsc.br)  
**Web:** [www.oleosegorduras.org.br](http://www.oleosegorduras.org.br)

### II Conferencia Latinoamericana de la RSPO

**Fecha:** Agosto, 24 y 25  
**Lugar:** Estado de Para, Brasil  
**Web:** [www.RSPO.org](http://www.RSPO.org)

## Producción de aceite de palma crudo en Colombia: 2007 - 2009

(miles de toneladas)

Periodo	2008	2009p	2010p	Var.% 09/10	Año Corrido						Últimos 12 meses					
					Acumulado			Variación Absoluta			Acumulado			Variación %		
					2008	2009	2010	07/08	08/09	09/10	07/08	08/09	09/10	07/08	08/09	09/10
Enero	70,7	64,3	73,3	14,0	70,7	64,3	73,3	-0,6	-6,4	9,0	732,7	771,1	811,3	1,5	5,2	5,2
Febrero	72,5	68,3	66,6	-2,6	143,2	132,6	139,9	2,9	-10,6	7,3	736,2	766,9	809,6	1,4	4,2	5,6
Marzo	81,3	85,5	83,3	-2,5	224,5	218,1	223,2	5,3	-6,4	5,1	738,6	771,1	807,4	1,5	4,4	4,7
Abril	81,5	78,1			306,0	296,2		23,2	-9,8		756,5	767,7		3,4	1,5	
Mayo	69,7	68,1			375,7	364,3		29,8	-11,5		763,1	766,1		3,1	0,4	
Junio	65,3	62,8			441,0	427,1		35,3	-13,9		768,6	763,6		2,9	-0,7	
Julio	70,7	65,5			511,7	492,6		43,3	-19,1		776,6	758,4		2,8	-2,3	
Agosto	62,6	63,7			574,2	556,3		42,3	-17,9		775,6	759,6		2,2	-2,1	
Septiembre	58,3	66,6			632,5	622,9		45,7	-9,6		778,9	767,9		3,6	-1,4	
Octubre	55,2	66,4			687,7	689,2		46,4	1,5		779,7	779,0		4,1	-0,1	
Noviembre	44,9	55,4			732,6	744,6		45,5	12,0		778,8	789,5		5,4	1,4	
Diciembre	44,9	57,7			777,5	802,3		44,2	24,8		777,5	802,3		6,0	3,2	
<b>Total</b>	<b>777,5</b>	<b>802,3</b>	<b>223,2</b>													
<b>Prom./mes</b>	<b>64,8</b>	<b>66,9</b>	<b>74,4</b>	<b>11,3</b>												

p: Información preliminar sujeta a revisiones y actualizaciones en los meses siguientes (todavía no se ha actualizado con la información de Auditoría)

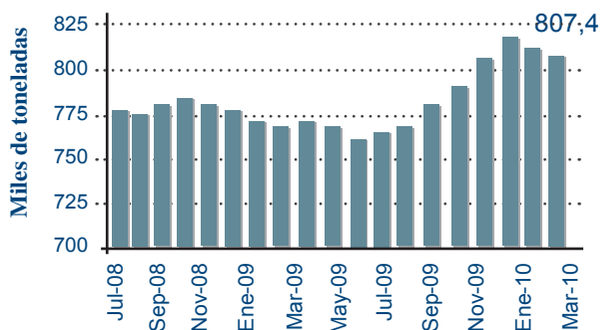
Fuente: Fedepalma con base en el Fondo de Fomento Palmero

### Producción de aceite de palma crudo en Colombia por zonas palmeras: Enero a Marzo 2009 - 2010

(miles de toneladas)

ZONA	Feb-10	Mar-10	Var %	Enero - Marzo			
				2009	2010	Variación	
						Abs	%
Central	24,5	28,4	15,8	78,7	80,6	1,9	2,4
Norte	18,5	23,3	26,0	64,7	61,1	-3,6	-5,5
Occidental	1,0	1,2	28,3	5,4	3,3	-2,1	-38,6
Oriental	22,6	30,4	34,5	69,4	78,3	8,9	12,8
<b>Total</b>	<b>66,6</b>	<b>83,3</b>	<b>25,2</b>	<b>218,1</b>	<b>223,2</b>	<b>5,1</b>	<b>2,4</b>

### Producción acumulada de aceite de palma en los últimos doce meses



## FONDO DE FOMENTO PALMERO

Precios de referencia base de liquidación de la cuota de fomento de la agroindustria de la palma de aceite

Enero - Junio 2010

Aceite de palma crudo \$1.590  
Almendra de palmiste \$505

por kilogramo

¡Anímese! Quedan pocos días para participar en el

## Segundo Concurso Nacional de Fotografía Ambiental en zonas palmeras



**PREMIOS**  
PRIMER PUESTO: \$ 1'500.000  
SEGUNDO PUESTO: \$ 800.000  
TERCER PUESTO: \$ 500.000

Una invitación para revelar la sostenibilidad del cultivo de palma de aceite en Colombia

Se recibirán propuestas hasta el 26 de mayo de 2010

**Los ganadores serán premiados en el marco del XXXVIII Congreso Nacional de Cultivadores de Palma de Aceite, en Villavicencio**

Villavicencio, 22 al 25 de junio de 2010

[www.fedepalma.org](http://www.fedepalma.org)



Federación Nacional de Cultivadores de Palma de Aceite



**Semillas**  
**Unipalma** EoxEg

www.unipalma.com • servicios@unipalma.com

Producción y venta de aceite crudo de palma de aceite, aceite y torta de palmiste y almendra de palma de aceite.  
Producción y venta de semillas de palma de aceite

PBX (57-8) 661 49 00 / Ext 919 -920  
FAX (57-8) 661 49 00 / Ext 930  
Cels.: 313 251 44 47 - 316 743 28 58  
Villavicencio - Colombia