

INDICADORES DEL DÍA

Dólar (TRM) \$	1878,68
Euro (\$)	2532,34
DTF (E.A.)	% 4,06
UVR	213,4424
Petróleo	US\$/baril 97,38
Café	US\$/libra 2,12



LA CIFRA DE HOY

\$20 Billones son los recursos aprobados para 5.380 proyectos, según confirmó la directora del Departamento Nacional de Planeación, Tatyana Orozco. La funcionaria resaltó que ya se llegó a los 1.000 proyectos terminados del Sistema General de Regalías (SGR). El mayor número de proyectos terminados se encuentran en la región Caribe, con 300; Centro Oriente, 191 proyectos; y el Eje Cafetero, con 151.

APUNTES Económicos

EL DÓLAR

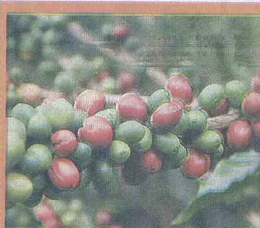
El dólar alcanzó un precio promedio de \$1.892,48, lo que representó un alza de \$13,8 frente a la Tasa Representativa del Mercado (TRM) para de \$1.878,68. La moneda estadounidense inició la jornada con un precio de \$1.888,00 y cerró en \$1.893,50. La tasa mínima que registró fue de \$1.885,57, mientras que la máxima alcanzó los \$1.898,45.

SOLICITA REGISTRO

La sociedad Unipharm solicitó el registro de la marca Enspira para identificar los productos farmacéuticos para humanos, comprendidos en la Clase 5 de la Clasificación Internacional de Niza.

PROYECTA CRECIMIENTO

Colombia, dentro de los países de la Alianza del Pacífico, es el que muestra mejor perfil en el crecimiento del PIB para este año (5%), de acuerdo con las proyecciones del reciente informe de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (Cepal).



ESTO TAMBIÉN contribuyó a que el valor de la cosecha alcanzara los \$2,7 billones, un ingreso 36% superior al del mismo periodo del año pasado.

Producción de café llegó a 11,7 millones de sacos

La Federación Nacional de Cafeteros (FNC) atribuyó los hechos a la mayor productividad de las plantaciones asociada a la renovación de cafetales.

BOGOTÁ, COLPrensa

En 25% creció la producción registrada de café en los últimos doce meses (agosto 2013-julio 2014) ubicándose en 11,7 millones de sacos, un resultado al que no se llegaba desde hace seis años.

Solo en julio la cosecha cafetera se ubicó en 1,23 millones de sacos de 60 kilos. Así mismo, en lo corrido del año (enero-julio) la producción creció 13% llegando a 6,8 millones de sacos, 805.000 más en comparación con los seis millones producidos durante los primeros siete meses de 2013.

La Federación Nacional de Cafeteros (FNC) atribuyó los hechos a la mayor productividad de las plantaciones asociada a la renovación de cafetales.

"Este es el resultado de un gran esfuerzo de los cafeteros, su dirigencia y sus instituciones por recuperar y reconvertir sus plantaciones, que ha implicado constancia y compromiso pese a las adversidades, para ser más competitivos y sostenibles", dijo Luis Genaro Muñoz, gerente del estudio.

Esto también contribuyó a que el valor de la cosecha alcanzara los \$2,7 billones, un ingreso 36% superior al del mismo periodo del año pasado.

PRODUCTO INTERNO BRUTO **2,8%**
I TRIMESTRE DE 2013

INDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR **2,27%**
SEPTIEMBRE 2013

TASA DE DESEMPLEO **9,4%**
AGOSTO DE 2013

CONVENIO

El Superintendente de Industria y Comercio, Pablo Felipe Robledo Del Castillo, firmó un convenio con el Subdirector de la Oficina de Patentes de Japón, Yoshitake Kihara, que comenzará a regir a partir del primero de septiembre y tendrá cinco años de vigencia prorrogables. Dicha alianza significa que quienes tengan una patente en Colombia pueden solicitar en Japón que se tenga en cuenta el examen de patentabilidad.



AGENDA

La isla de Puerto Rico será el país invitado de honor en la Vitrina Turística de Anato - 2015, anunció la presidente de la Asociación Colombiana de Agencias de Viajes, Paula Cortés Calle. Durante un almuerzo en el que la Compañía de Turismo de Puerto Rico presentó su plan de acción para el próximo año.

US\$1.000 MILLONES

es la inversión confirmada en los últimos tres años de la compañía Claro.



EL PTP HA APOYADO proyectos que buscan combatir la pudrición del cogollo en la Palma para consolidar un clúster y crear un Modelo Competitivo Regional.

El Gobierno nacional apoyará durante el próximo cuatrienio los proyectos de biomasa para producción de energía y la producción del aceite identificado y certificado que exige la Mesa Redonda de Aceite de Palma Sostenible.

EN EL MAGDALENA

Futuro de la Palma pasará por proyectos de energía

El sector de Palma, Aceites, Grasas Vegetales y Biocombustibles, emblemático para el departamento de Magdalena, aumentó sus exportaciones durante el último cuatrienio en 32% promedio anual, alcanzando ventas en el exterior por 184 millones de dólares en 2013.

BOGOTÁ

El sector de Palma, Aceites, Grasas Vegetales y Biocombustibles, emblemático para el departamento de Magdalena, aumentó sus exportaciones durante el último cuatrienio en 32% promedio anual, alcanzando ventas en el exterior por 184 millones de dólares en 2013. Este positivo comportamiento se debe en parte al acompañamiento que ha venido recibiendo el sector por parte del Programa de Transformación Productiva (PTP) del Ministerio de Comercio, Industria y Turismo, una herramienta de la política industrial del Gobierno Nacional cuyo objetivo es ayudar a las empresas a superar sus bre-

chas de competitividad para que compitan y crezcan.

Este trabajo conjunto entre empresarios y el PTP ha facilitado enfrentar temas como la Pudrición del Cogollo, por lo que se avanzó en el diseño de una campaña fitosanitaria y de comunicación de riesgo, gracias al apoyo del Servicio de Inspección y Sanidad Agropecuaria (Aphis), por medio del Departamento de Agricultura de Estados Unidos (Usda), que dio recomendaciones para mejorar el impacto y la efectividad de la estrategia.

Otro gran logro para el sector de Palma en el Magdalena fue la construcción de un Modelo Competitivo Regional que articulará los tres eslabones de la cadena (productores, transformadores y biodiesel) a partir de proyectos de innovación regionales, que están siendo priorizados.

"Para impulsar esta iniciativa del Modelo Competitivo Regional hemos avanzado en la construcción de un clúster de la zona norte que permitirá unificar el trabajo

de empresarios de Magdalena y Atlántico, para que todos empujemos hacia el mismo lado", explicó Camilo Montes, gerente del Programa de Transformación Productiva PTP.

El PTP viene trabajando desde 2010 con el sector palmero en un Plan de Negocio que busca convertir a Colombia en un actor regional con productos diversificados, exportación de biodiesel y energía renovable bajo criterios sostenibles.

A FUTURO

El apoyo al sector Palma, Aceites, Grasas Vegetales y Biocombustibles se enfocará en los próximos años a lograr que Colombia cumpla con un producto identificado y certificado, dado que el mercado internacional se ha planteado la meta de comprar a partir de 2020 únicamente el producto que esté en estas condiciones, basado en un nuevo estándar de la Mesa Redonda de Aceite de Palma Sostenible (RSPO -Roundtable On Sustainable Palm

Oil- por su sigla en inglés).

Para alcanzar esta meta, el PTP -junto con Fedepalma- ya inició una serie de talleres para socializar a los empresarios el proceso de actualización de la Interpretación Nacional (IN) de la Norma de Certificación de la Mesa Redonda de Aceite de Palma Sostenible (RSPO). Además, se promoverá el aprovechamiento de la biomasa de los cultivos de palma para la generación de energía a través de la identificación de alternativas de negocio para el desarrollo de esta actividad.

En relación con el mercado internacional de aceites y grasas, el PTP, las empresas del eslabón y Proexport adelantarán la identificación de potencialidades en mercados estratégicos de productos derivados de aceite de palma. En este sentido, existe un gran potencial para el desarrollo de nuevos productos de aceite de palma a partir de la necesidad que tienen las cadenas globales de alimentos de eliminar la utilización de grasas trans.



EL MINISTRO DE Minas y Energía, Amylkar Acosta Medina afirmó que la Ley de Energías le permitirá al país estar más cerca al desarrollo económico sostenible.

Minminas presenta la Ley de Regulación de Energías Renovables

BOGOTÁ, COLPrensa

Amylkar Acosta, el ministro de Minas y Energía, presentó la Ley 1715 de 2014 que pretende regular la integración de las energías renovables no convencionales al sistema energético nacional.

Según Acosta, una ley de energías le permitiría al país estar más cerca al desarrollo económico sostenible, una reducción de emisiones de gases y la seguridad del abastecimiento energético.

Para el Ministro, Colombia está dando pasos importantes para llegar a construir un sistema energético más limpio, capaz de involucrar administraciones públicas, empresa privadas y autoridades locales, donde se incentive la penetración de las fuentes no convencionales de energía con criterios de sostenibilidad medioambiental, social y económica.

"Mediante esta ley se declaran las energías renovables como asunto de utilidad pública, de interés social y de conveniencia nacional, dado el carácter substancial que tiene la utilización de estas fuentes no convencionales en la protección del medio ambiente y en el uso eficiente de la energía", comentó Acosta.

Según Acosta, el Gobierno Nacional, promoverá la generación de fuentes no convencionales de energía renovable y gestiones eficientes de energía, mediante la expedición de lineamientos de política energética, regulación técnica y económica; además, de implementar un programa destinado a sustituir progresivamente la generación con diésel en las ZNI con el objetivo de reducir los costos de prestación del servicio y las emisiones de gases contaminantes.