

La Prensa

## Economía &amp; Negocios

ADEMÁS

Frente a un dólar débil



PASE A LA 46A

Buen desempeño de la ZLC



PASE A LA 49A

citi

10 puntos de pago para su comodidad

Citibank N.A. Sucursal Panamá

A.L. 520933

VÍA RÁPIDA

Crece exportación de piña y camarón

**COMERCIO.** La Contraloría General informó que las actividades económicas relacionadas con el sector externo que continuaron el ritmo ascendente de los últimos períodos, fueron: la exportación de piñas, camarones y larvas de camarones, el comercio al por mayor de la Zona Libre de Colón, las actividades asociadas con el turismo, el transporte aéreo, los servicios portuarios y del Canal de Panamá.

Regulador revisará mil 200 medidores



**REGISTRO.** La Autoridad Nacional de los Servicios Públicos informó que inició un estudio a mil 200 medidores residenciales para verificar si estas unidades cumplen adecuadamente con el registro del consumo de energía eléctrica residencial en algunos sectores de Tocumen.

MERCADOS AL DÍA



CAFÉ

130.75  
▲ 0.46%

TRIGO

974.50  
▲ 1.99%

MAÍZ

438.25  
▲ 0.75%

AZÚCAR

10.69  
▲ 1.23%

CACAO

2,091.00  
▼ -1.55%

CERDO

65.20  
▼ -2.43%

MEGAPROYECTO.

## Concluye estudio de factibilidad para refinería

Rafael Berrocal  
rberrocal@prensa.com

El consorcio EDC Corporation, integrado por la estadounidense DuTemp; ControlSud Corporation, de Luxemburgo; y Ecosel, de Colombia, anunció que terminó con éxito el estudio de factibilidad para construir en Panamá una refinería con capacidad para producir 250 mil barriles diarios de combustibles bajo una inversión de 6 mil 500 millones de dólares.

El consorcio se encuentra ahora a la espera de que la financiera ControlSud realice el desembolso de los primeros mil millones de dólares para iniciar la construcción de la refinería. DuTemp está comprometido a desembolsar otros mil millones de dólares para la etapa inicial.

“Se está cumpliendo con el

cronograma de trabajo establecido desde mayo del presente año. Se entrega el estudio de factibilidad y se inicia el proceso para la compra del terreno, se abre el proceso de estudio ambiental, comienza el proceso legal en el país y los estudios de ingeniería, para luego pasar a la fase de diseño, construcción y contrato”, dijo Farid Seif, presidente de DuTemp.

En la primera etapa de construcción de la refinería se requerirán unos 3 mil trabajadores y al final una población fija de unos 700 trabajadores, pero pueden llegar hasta mil 500 al añadirse módulos para la fabricación de derivados, según la información que se desprende del estudio de factibilidad.

La refinería utilizará tecnología de ‘arco de plasma’ para la producción de combustibles limpios de alto octanaje.

BANANO.

## Consultoría para reforzar las bases de Coosemupar



**FRUTA.** Coosemupar tiene tres mil hectáreas cultivadas de banano en el área de Puerto Armuelles.

LA PRENSA / Archivio

■ Los dirigentes realizarán pasantías en Honduras, donde se han transformado sindicatos en cooperativas.

Wifredo Jordán Serrano  
wjordan@prensa.com

Una consultoría para el fortalecimiento administrativo y financiero de la Cooperativa de Servicios Múltiples de la Puerto Armuelles Fruit Company (Coosemupar) por medio del Programa de Desarrollo Sostenible de Chiriquí, que financia el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), se llevará a cabo.

La consultoría, que tiene un costo de 519 mil dólares, se ex-

tenderá por dos años y la realizará la empresa canadiense Socodevi, que se ganó la licitación, informó Hirisnel Sucre, gerente interventor de la Coosemupar.

Como parte del proyecto los dirigentes sindicales de la Coosemupar realizarán pasantías en Honduras donde se han logrado transformaciones exitosas de sindicatos a cooperativas.

“Se busca profundizar en la doctrina cooperativista”, dijo Sucre.

El sábado el presidente Martín Torrijos asistió a la firma del acuerdo entre Coosemupar y Chiquita, que establece el 29 de febrero de 2008 como nueva fecha para la vigencia de los contratos.

BIOCOMBUSTIBLE. LAS COOPERATIVAS TIENEN PLANES.



**VALOR.** ‘El precio en los mercados internacionales del aceite de palma y la producción de biocombustibles, es el principal atractivo de este rubro’, dice Rigoberto Gutiérrez de Coopegoth.

LA PRENSA / F. Bocharel

## Entusiasmo entre productores de palma

■ Hay 6 mil 200 hectáreas de palma sembradas en el país. En 2008, aumentará en por lo menos 200 hectáreas.

■ Una cooperativa local y una empresa estadounidense tienen planes para construir plantas extractoras.

venden la fruta de palma africana a 125.70 dólares por tonelada métrica a empresas locales como Panamá-Boston.

Pero el anuncio de un proyecto valorado en 75 millones de dólares, que incluye dos plantas de biodiésel con una capacidad de producción de 24 millones de galones por la empresa estadounidense Texas Biodiesel, ha aumentado las expectativas de la fruta. Éste todavía se mantiene en la etapa de estudio.

Coopemapachi ya tiene una pequeña planta extractora, y algunos vehículos están funcionando con biocombustible, señaló, Ángel Cedeño, presidente de la cooperativa.

Actualmente, se está sacando biodiésel a baja escala y solo con fines de investigación. Todo está haciéndose en dos pequeñas plantas extractoras que fueron donadas por el Gobierno, dijo Cedeño.

Flor Bocharel Q.

Especial para La Prensa  
negocios@prensa.com

**SAN VALENTÍN, Chiriquí.**—La producción de aceite de palma así como los biocombustibles, están en la mira de los productores de palma africana en el distrito de Barú.

El rubro ha registrado aumentos en el precio por tonelada métrica, aspecto que han tomado en cuenta muchos agricultores en la zona que han cambiado de cultivo.

Hoy, la superficie de siembra suma seis mil 200 hectáreas de palma africana: la Cooperativa General Omar Torrijos Herrera (Coopegoth) cuenta con

mil 600 hectáreas de producción; la Cooperativa de Palma (Coopal) con mil 300 hectáreas y la Cooperativa de Productores de Palma de Chiriquí (Coopemapachi) con mil 800 hectáreas de superficie de siembra. Los productores que no están agremiados cuentan con mil 500 hectáreas.

Rigoberto Gutiérrez, presidente de Coopegoth, dijo que en el corto plazo incrementarán la siembra en 200 hectáreas. Además, instalarán una planta de extracción de aceite vegetal, en conjunto con la Coopal, a un costo de 12 millones de dólares.

Gutiérrez explicó que al no contar con una extractora, le

ROSCA DE PAN.

## Aumentos en la época navideña

Melissa Novoa  
mnovoa@prensa.com

El aumento en los precios de la canasta básica ha tocado las puertas de la canasta básica navideña.

Un monitoreo realizado por la Autoridad de Protección al Consumidor y Defensa de la Competencia muestra que la rosca de huevo sin nueces de

700 gramos tiene hoy día un costo promedio de 30 centésimos más que en 2006.

La rosca de huevo con nueces Tasty Choice de 48 onzas, por ejemplo, tenía un precio de 6.49 dólares en 2006 y este año es de 7.15 dólares, es decir 66 centésimos más.

Factores como los bajos inventarios mundiales del trigo y la sustitución del maíz utiliza-

do en la producción de etanol por este grano han influido en el alza de su precio en el mercado internacional.

Los molineros y panaderos coinciden en que en los últimos meses este incremento se ha hecho más fuerte, y aseguran que a mediano plazo la situación no va a cambiar. *Busque más información mañana en Martes Financiero.*

Hacemos crecer su inversión cuidando lo más valioso...  
...su confianza.

Geneva  
ASSET MANAGEMENT