

# Brasil Pierde un Millón Exportación Sacos de Café

RIO DE JANEIRO, octubre 10 (EFE).— El recorte de un millón quinientas mil sacos decidido ayer en Londres por la Organización Internacional de Café (OIC) en la cuota global de exportaciones de los países miembros, supone para Brasil una pérdida de 457.200 sacos del cereal.

La OIC reduce así la cuota global de 58 millones de sacos a 56,5 millones, luego de las conversaciones mantenidas en Londres entre los 50 países productores y los 25 consumidores.

El recorte ya estaba previsto y aceptado por los

países productores y consumidores el último fin de semana, para sustentar los precios de mercado.

En el caso de que los indicadores de precios medios de mercado de la OIC para quince días consecutivos fuesen inferiores a 107 centavos de dólar por libra peso, la reducción sería inmediata.

El nuevo ajuste de un millón y medio de sacos de la cuota global deberá efectuarse a partir de uno de noviembre, si los indicadores de la OIC apuntaran para precios iguales o menores a 110 centavos de dólares.



ALZA SUS MANOS. Blackpool, Inglaterra, octubre 10. La Primera Ministra, Margaret Thatcher, alza sus manos en una fiesta bailable, al inaugurar la conferencia número 104 del Partido Conservador, en esta ciudad. (Cable-foto AP).



NUEVA MODA. París, octubre 10. El francés André Courreges ha lanzado sus nuevos diseños de primavera y verano, que consisten en chaqueta y pantalones tejidos para su colección de moda 87. (Cable-foto AP).

## Vida Depende de Reacción Nuclear del Sol Afirman

SALAMANCA (España), octubre 10 (EFE).— El científico británico Stephen Hawking dijo hoy en Salamanca que "los elementos por los que estamos constituidos fueron hechos por reacciones nucleares en el universo temprano o en estrellas grandes" y afirmó que "nos mantenemos en vida por las reacciones nucleares del Sol".

La llegada a España

de Stephen W. Hawking, el físico británico que está considerado como el sucesor de Albert Einstein, ha causado aquí una gran expectación en los medios científicos e intelectuales, debido tanto a lo revolucionario de sus concepciones cosmológicas sobre el origen del universo como por lo que supone su ejemplo personal:

—Favor pase a la página 9.

## Descubren Medicamento Efectivo Contra el SIDA

COPENHAGUE, octubre 10 (EFE).— Un antibiótico de fabricación danesa, se está aplicando con buenos resultados a enfermos del Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida "SIDA".

El producto, comercializado bajo el nombre de "Fusidin", y aplicado contra infecciones de estafilococos, fue descubierto hace seis años por el director de investigación de la fábrica de me-

dicamentos "Loeve", W.O. Godtfredsen.

Al profesor Viggo Faber, del Rigshospital de Copenhague, se le ocurrió "aplicar el producto a algunos contagiados" con el síndrome que sufrían "ligeras infecciones", tras comprobar "su efectividad" en los tubos de ensayo contra el virus HIV causante del mal, escribe hoy el diario conserva-

—Favor pase a la página 9.

## Campaña Contra el Fumar en Colombia

BOGOTÁ, octubre 10 (UPI).— Los empedernidos consumidores de cigarrillo y tabaco en Colombia tendrán que enfrentar las valedas exigencias de numerosos voluntarios de la Liga Nacional Contra el Cáncer al conmemorarse hoy el "Día del no fumador".

"Adopte un fumador", dice la publicitada campaña de la Liga Contra el Cáncer, que busca ante todo que quien es enemigo del cigarrillo logre persuadir a un fumador para que

—Favor pase a la página 7.

## Contras Afirman Seguir Combatiendo en Zona Sur

SAN JOSE, octubre 10 (EFE).— El jefe de la "contra" en el Frente Sur de Nicaragua aseguró que sus tropas "continuarán combatiendo y tomando posiciones" en Zelaya Sur, Nueva Guinea y otras colonias comprendidas en la zona donde el gobierno de Managua declaró el alto el fuego.

El comandante rebelde Pedro Lara ("Ganso") dijo que la movilización de tropas y los combates se mantendrán "hasta que el gobierno de Nicaragua "acceda a conversar con fuerzas de la Resistencia Nicaragüense".

Lara señaló que esta disposición es el "criterio oficial con respecto a las zonas de guerra en que el Frente Sandinista pretende imponer un cese de fuego unilateral".

El jefe "contra" advirtió asimismo

que "las fuerzas rebeldes" a su cargo "rechazan la pretendida amnistía para los alzados en armas, por no reunir condiciones de seguridad para sus vidas".

Mediante un "parte oficial" distribuido en esta capital, los antisandinistas afirman que "ningún miembro del ejército rebelde ha depuesto las armas", y que por el contrario, hay un incremento en las escuadras combatientes decididas a "seguir la lucha hasta que en Nicaragua haya democracia".

Lara fue uno de los comandantes que acompañaron a Edén Pastora hasta hace dos años, cuando éste abandonó la lucha por falta de apoyo

—Favor pase a la página 7.

## Descubren Posible Causa Cáncer Cuello del Utero

WASHINGTON, octubre 10 (EFE).— Una revista científica de Estados Unidos, "The New England Journal of Medicine", informa en un número reciente de que, por primera vez, se ha descubierto una posible relación entre un virus de transmisión sexual y el cáncer del cuello del útero, que ocasiona 6.800 muertes al año en Estados Unidos.

Según la revista, el

Instituto Pasteur de París encontró que en el 66 por ciento de las mujeres con principios de cáncer del cuello uterino había tenido relaciones sexuales con hombres portadores del "papillomavirus", que se manifiesta en pequeñas erupciones en el pene.

Hasta ahora, la medicina había observado que tal tipo de cáncer se

—Favor pase a la página 11.

## Científicos Planifican "Huertos Espaciales"

TUSKEEGEE, Alabama, EE.UU., octubre 10 (AP).— Científicos de la Universidad de Tuskegee están tratando de lograr una batata (camote) que pueda cultivarse en la Luna, en lo que consideran un primer paso con vistas a la creación de "huertos espaciales".

Estos científicos trabajan en las mismas instalaciones docentes en las que George Wash-

ington Carver usara batatas para elaborar etanol y más de 200 derivados adicionales. Pero si bien la intención de carver era la de ayudar a los agricultores del Estado a alimentar bien a sus familias, los investigadores de hoy real y figurativamente están apuntando mucho más alto.

"Confiamos en que los

—Favor pase a la página 7.



MIDE RADIATIVIDAD. Rio de Janeiro, Brasil, octubre 10. Técnico de la Comisión de Energía Nuclear mide la intensidad de la radiactividad en una ambulancia, que transportó a 16 víctimas, después de haber sido expuestas al Cesium Radiactivo 135. (Cable-foto AP).