



SERA RESTAURADA. Giza, Egipto, febrero 27. La esfinge de Gizeh será restaurada con urgencia, debido a las malas condiciones del famoso monumento egipcio. Dos bloques de 40 por 70 centímetros, se han desprendido del hombro derecho. (Cable-foto AP).

"Mapa del Cerebro" por Resonancia Magnética

MADRID, febrero 27 (EFE).— La resonancia magnética puede realizar "mapas del cerebro" y diferenciar perfectamente el tejido sano del enfermo, dijo el neurocirujano José Samblas, en la inauguración del simposio que sobre esta técnica se realizó recientemente en Ma-

drid. Esta técnica utiliza los núcleos de hidrógeno del propio organismo, que es el átomo más simple y abundante de la materia viva, y los somete a un fuerte campo magnético y a ondas de radiofrecuencia.

José Samblas, que participa junto a otros

—Favor pase a la página 11.

Roban Valiosa Pintura en Noruega

OSLO, febrero 27 (UPI).— La policía se encuentra en estado de alerta nacional con el propósito de recuperar una pintura de Edvard Munch avaluada en 15 millones de coronas (2.3 millones de dólares) y que fue robada el 22 del Museo Munch de Oslo.

La policía también notificó a colegas de la vecina Dinamarca sobre el robo de la obra titulada "El Vampiro" que muestra a una mujer pelirroja besando

—Favor pase a la página 15.



ALERTA GENERAL. Oslo, Noruega, febrero 27. La policía se encuentra en alerta general por el robo de la famosa pintura "El Vampiro", valorada en 2.3 millones de dólares. (Cable-foto AP).

Ahora También Puede Visualizarse el Menisco

SERVICIO ESPECIAL, febrero 27. Aún queda un largo trecho hasta agotarse los recursos diagnósticos que ofrece el empleo clínico por resonancia magnética (MR). Este procedimiento formador de imágenes en el cual se utilizan las propiedades magnéticas de los núcleos del hidrógeno contenidos en el organismo humano

El Café: Bebida que Prefieren los Alemanes

BONN, Servicio Especial (INP), Febrero 27. Cuando alguien le diga que la cerveza es la bebida nacional de los alemanes, no le crea: le está repitiendo un viejo y gastado cliché.

Mientras cada habitante de la República Federal de Alemania bebe 147 litros de cerveza por año, el consumo per cápita de café se cifra en los 175 litros anuales. Y el consumo no cesa de aumentar.

Los alemanes beben varias tazas de café con el desayuno, acompañan su tradicional "Kuchen" de las 4 de la tarde y sus comidas con la aromática bebida, hablan de negocios, de política, de amor y de deportes entre sorbos de "Capuccino", "espresso" o "café au lait" y en la oficina, fábrica o taller no falta la cafetera para solazar las breves pausas en medio del trabajo.

Tras las últimas reducciones de los precios del café, el placer comienza ya al momento de comprarlo. En la actualidad, los alemanes están pagando los más bajos precios en mucho tiempo por su bebida favorita: entre 3 y 5 dólares la libra, de acuerdo con una amplia escala de calidades que incluye los mejores granos colombianos, brasileños y centroamericanos.

Tal sólo entre 1962 y 1966 se registraron precios tan bajos. Pero entonces un obrero industrial debía trabajar 2 horas para poder pagar una libra de café, que hoy puede adquirir con el salario de media hora de trabajo.

Este es, sin duda, uno de los motivos del aumento experimentado por

—Favor pase a la página 11.

La Cultura Española se da Cita en Chicago

CHICAGO (Illinois, EE.UU.), febrero 27 (EFE).— El cine, el teatro, la pintura y la literatura española se darán cita esta primavera en Chicago, ciudad del medioeste de los Estados Unidos.

Al encuentro cultural acudirán destacadas figuras de todas las expresiones artísticas, en lo que se considera una de las muestras más importantes

del espíritu español en esta región norteamericana.

El calendario de actividades comienza con una retrospectiva sobre el cine. Entre el 18 de marzo y el 29 de mayo se proyectarán 40 películas, algunas de las cuales representan las últimas tendencias de la cinematografía española.

—Favor pase a la página 5.

Esfinge de Gizeh Será Nuevamente Restaurada

EL CAIRO, febrero 27 (DPA).— Debido a las malas condiciones en que se encuentra la famosa esfinge de Gizeh, en Egipto, una comisión de científicos decidió la inmediata restauración de varias partes del famoso monumento, de más de 4,000 años de antigüedad, informó esta semana los diarios calro-tas.

En las últimas sema-

nas, dos bloques de 40 por 70 centímetros se han desprendido del hombro derecho de la estatua con cuerpo de león y cabeza humana. Se teme que de no comenzar inmediatamente con las obras de restauración, se caerán más bloques.

Hace seis años se efectuó una reparación minuciosa, que no dio

—Favor pase a la página 15.

Ecologistas Piden Limitar el Comercio de Madera Tropical

FLORENCIA (Italia), febrero 27 (EFE).— Expertos ecologistas han propuesto en un Congreso internacional limitar el comercio mundial de maderas tropicales para preservar el patrimonio forestal del planeta.

La propuesta ha sido formulada por Mario Signorino, presidente de la asociación "Amigos de la Tierra", en el Congreso internacional sobre "el último bosque" que recién se celebró en Florencia.

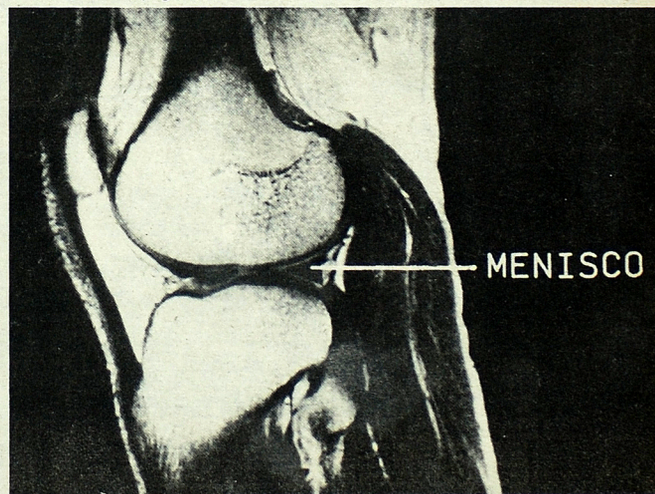
Una limitación en el comercio de maderas entraría, según el autor de la propuesta, entre los objetivos políticos de interés mundial para sustraer los "recursos frescos" al mercado internacional y a las fuerzas que lo gobiernan, siendo el "mundo verde" de competencia mundial, como el agua o el aire.

La salvaguardia debe ser afrontada en el contexto general de las relaciones Norte-Sur, según Signorino, y exige respuestas nuevas a los problemas del Tercer Mundo.

Según los "Amigos de la Tierra", a la moratoria debería seguir un código de conducta de las empresas que trabajan en el sector maderero, a fin de reglamentar las talas de las zonas más degradadas, de adoptar métodos menos destructivos en su explotación, y declarar la procedencia de la materia.

Al Congreso organizado por los "Amigos de la Tierra", institución presente en treinta países, se han presentado nuevas confirmaciones de la dramática situación, que ha sido objeto de preocupación incluso

—Favor pase a la página 15.



NUEVO METODO. El nuevo método de resonancia magnética permite una mejor información y visualización de los diferentes órganos en el cuerpo humano. En la gráfica, una visualización del menisco.