

Refrigeradoras a Base de Equipo de Sonido

(CIMPEC-OEA-Bogotá), Agosto 19.— Cuando la Administración Nacional Aeronáutica y del Espacio de los EE.UU. (NASA) descubrió que no podía operar unidades corrientes de refrigeración en el espacio por la gravedad cero, pensó que muchos de sus programas se habían atascado. Eso fue, sin embargo, antes de que un grupo de científicos del Laboratorio Nacional

—Favor pase a la página 27.

Advierten de Daños por Cambios Bruscos del Clima

SANTANDER (España), agosto 19 (EFE).— Expertos españoles en climatología advirtieron que los cambios climáticos perjudicarán globalmente a toda la humanidad.

En un seminario sobre "Clima y Ecología" en la Universidad Menéndez Pelayo, de Santander (norte de España), los expertos coincidieron en que la protección del clima se ha convertido en un problema de solidaridad humana.

El subdirector general de climatología y aplicaciones del Instituto Español de Meteorología, Alberto Llines Escardo, dijo que es más fácil controlar la protección de la capa de ozono que el efecto invernadero.

Agregó que los gobiernos pueden controlar las fabricaciones de productos que dañan la capa de ozono.

mientras que es imposible controlar toda la producción de anhídrido carbónico, uno de los gases que calientan la atmósfera y contribuye decisivamente a la creación del efecto invernadero.

"El efecto invernadero es un efecto térmico y no significa que, inmediatamente, vaya a llover menos, aunque sí que hará más calor", precisó Llines.

El científico resaltó la necesidad de proteger el clima y señaló que posiblemente en 1992 se celebre una convención mundial en la que se firmará un tratado con este fin, "aunque es algo que aún está muy verde", dijo.

El jefe de la Sección de Estudios

—Favor pase a la página 26.



VETERANOS DE GUERRA. Londres, Inglaterra, agosto 19. Durante los festejos del día de los veteranos de guerra, celebrado en el Teatro Royal Harmarket, en Londres, se reunieron tres famosos actores veteranos de la Primera y Segunda Guerra Mundial, y de Vietnam. Izquierda a derecha: Jack Lemmon, Michael Gambon y Robert Fleming. (Cable-foto AP).

Descubren Supermolécula que Produce Más Gasolina

BOGOTÁ, agosto 19 (EFE).— Un cuarteto de científicos colombianos ha descubierto una supermolécula que permite producir más gasolina por cada barril de petróleo refinado. Informó esta semana el diario "El Espectador" de Bogotá.

La Investigación,

centrada en el campo molecular de la petroquímica, se desarrolló en el Instituto Politécnico de Virginia, en Estados Unidos, bajo el patrocinio de la "Dow Chemical Company", y tuvo una duración de más de nueve

—Favor pase a la página 28.



CRISTAL MAS GRANDE DEL MUNDO. Dueseldorf, Alemania Occidental, agosto 19. Joven no identificada muestra en Dueseldorf, el cristal más grande del mundo de 115 mil carat. Tiene 23 centímetros de largo y 31 de diámetro. (Cable-foto AP).

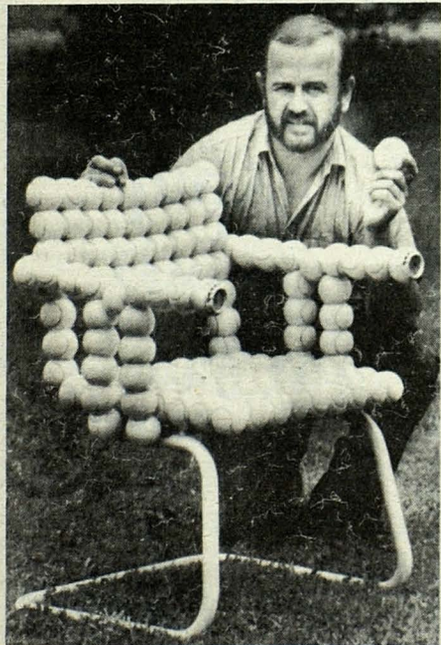
Periodista Exhibe Fotos de la Selva Amazónica

NICOSIA, agosto 19 (EFE).— El fotógrafo chipriota Demetrios Michael Efthyvoulos quiere que Europa conozca su exposición de fotos mágicas de la selva amazónica, que en los tres últimos años ha recorrido diversas ciudades de Perú, Brasil y Colombia.

Efthyvoulos ha llegado a su Chipre natal tras haber recalado en Londres, donde ha conseguido interesar al Fondo Mundial para la Conservación de la Naturaleza (WWF) en su trabajo.

Tras pasar unas va-

—Favor pase a la página 14.



ORIGINAL SILLA. Muenchen, Alemania Occidental, agosto 19. El germano occidental Frank Oelke muestra en Muenchen su invento, que consiste en una silla hecha con pelotas de tenis. (Cable-foto AP).

Voyager Descubre Dos Nuevas Lunas en Neptuno

PASADENA, Estados Unidos, agosto 19 (UPI).— Dos nebulosidades, posiblemente los remanentes de lunas ya desaparecidas, fueron descubiertas este mes alrededor del planeta Neptuno por el Voyager 2, confirmando las predicciones basadas en las observa-

ciones desde la Tierra. Informaron los científicos. Lanzado hace cerca de 12 años de la estación de la Fuerza Aérea de Cabo Cañaveral, el Voyager 2 se encuentra a escasas dos semanas de distancia

—Favor pase a la página 9.

Alga Marina Reduce el Crecimiento de Virus SIDA

WASHINGTON, agosto 19 (EFE).— Los derivados de una alga azul verdosa que vive en el Océano Pacífico son "notablemente activos" contra el crecimiento del virus del Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA), informa el jueves la publicación del Instituto Nacional del Cáncer de EE.UU.

Los componentes químicos extraídos del alga son combinaciones de azúcares y ácidos grasos o glucolípidos, que ya eran conocidos,

—Favor pase a la página 14.

Nuevo Fármaco para Enfermos de Cáncer en la Próstata

BOSTON (Massachusetts, EE.UU.), agosto 19 (EFE).— Científicos norteamericanos aseguraron haber logrado un tratamiento que prolonga la vida de los pacientes de cáncer de próstata a base de la combinación de un nuevo fármaco llamado "flutamida" con el tradicional "leuprolide".

El cáncer de próstata, el segundo más común después del de

pulmón, afecta a los hombres mayores de 50 años y, en Estados

—Favor pase a la página 26.



DARA A LUZ. Washington, agosto 19. La Panda Ling Ling del zoológico de Washington, está próxima a dar a luz por primera vez. (Cable-foto AP).

—Favor pase a la página 11.

Campo de Exterminio Judío en Auschwitz Crea Discordias

CIUDAD DEL VATICANO, agosto 19 (EFE).— El campo de exterminio de Auschwitz sigue siendo motivo de discordia, casi medio siglo después del holocausto judío, a causa de la polémica entre hebreos y católicos polacos sobre el convento carmelitano sito en el lugar donde el nazismo quiso aniquilar a una raza entera.

Caso enconado desde 1985, cuando un grupo de 14 carmelitas abrió un convento de clausura dentro del recinto del antiguo campo de exterminio, en el que fueron sacrificados casi millón y medio de hebreos (el 91 por ciento de los allí reducidos), se ha agravado tras las declaracio-