

# EE.UU. Rechaza Promesas de Guerrilla Salvadoreña

WASHINGTON (EFE).— Estados Unidos rechazó hoy el anuncio de la guerrilla salvadoreña de que sus fuerzas no boicotarán las elecciones presidenciales del 25 de marzo.

“A pesar de las prome-

sas de portavoces políticos de la guerrilla, de que no interferirán en el proceso de votación, los propios guerrilleros se han pronunciado claramente mediante sus acciones”, dijo John Hughes, portavoz del Departamento de Estado.

Hughes salió así al paso de unas declaraciones sobre este asunto hechas por Guillermo Ungo, presidente del Frente Democrático Revolucionario-frente militar “Farabundo Martí” (FDR-FMLN) de El Salvador.

El portavoz del gobierno de Ronald Reagan aludió como ejemplos de “acciones” al asesinato de dos diputados de la Asamblea Legislativa y el jefe de un tribunal militar, así como al ataque contra dos trenes y contra una ambulancia de la Cruz Roja Interna-

cional.

Está claro —agregó— que la guerrilla, o al menos parte de ella, desea que las elecciones se produzcan en una atmósfera de terror. Ello es similar a la estrategia de los guerrilleros durante las elecciones (del 28 de marzo) de 1982”.

Hughes señaló no obstante que “tal estrategia falló completamente cuando se enfrentó con el deseo del pueblo salvadoreño de un continuo proceso demo-

—Favor pase a la página 31.

# Aíslan Gen Sobre las Fallas Inmunológicas

TORONTO, marzo (AP).— En un descubrimiento que ya es recibido con admiración en el mundo científico, investigadores del Instituto del Cáncer de Ontario han aislado un gen que podría despejar la incógnita de las fallas en el sistema inmunológico humano, se informó hoy.

Este avance encierra la esperanza de que mejorará el diagnóstico sobre leucemia, al explicar cómo el sistema defensivo del cuerpo humano distingue entre materias extra-

ñas que deben ser rechazadas y las células propias.

Un equipo investigador dirigido por el biólogo Tak Mak descubrió el gen portador de “información” a las proteínas denominadas linfocitos T, situadas en la parte exterior de las células. Las proteínas ayudan a las células a identificar células o substancias extrañas, y a reaccionar en su contra.

El hallazgo también será importante para el es-

—Favor pase a la página 11.

# Importancia de las Fantasías Sexuales

WASHINGTON, marzo (EFE).— Las fantasías sexuales, que tienen una importancia mayor de lo que se creía hasta ahora, pueden revelar anomalías y traumas en la orientación sexual de la persona.

Aunque existen diversas corrientes en Estados Unidos sobre la relación entre las fantasías y el comportamiento sexual de los individuos, el conocimiento de lo que las fantasías pueden revelar es aún incipiente y contradictorio.

El célebre Instituto Masters y Johnson, que investiga los comportamientos sexuales humanos, acaba de publicar un estudio sobre la importancia de las fantasías.

El estudio del Instituto

Masters y Johnson asegura que el número promedio de fantasías sexuales diarias es de siete a ocho en personas normales, mientras que las personas con desórdenes mentales pueden llegar a tener hasta 40 por día.

El instituto señala que el tener fantasías no es malo de por sí, pero que hay algunos tipos de fantasías que, dependiendo de la frecuencia pueden revelar y ser causa de anomalías.

“Siempre y cuando la fantasía no aleje demasiado ni por mucho tiempo a la persona de su realidad sexual, no hay peligro” señala uno de los científicos.

El estudio, originalmente

Favor pase a la página 14.



ELECCIONES EN COLOMBIA. — Bogotá. Voluntaria de uno de los candidatos que participará en elecciones a diputados y concejales este día, espera que los ciudadanos recojan sus papeletas de registro. El ejército ha aumentado las medidas de seguridad ante la ola de atentados terroristas. (Unifax II de UPI).



TORMENTA DE NIEVE. — Cleveland. Estas señoras se abrazan de un poste para evitar ser lanzadas por el viento. Una tormenta de nieve con vientos fuertes azotó el noreste de Estados Unidos, la cual hizo dificultoso el tránsito de personas y vehículos. Muchas escuelas fueron cerradas. (Unifax II de UPI).

# EE.UU. Perfecciona Arma Antisatélites

WASHINGTON (EFE).— El “Pentágono” investiga las mejoras a incorporar a un nuevo tipo de arma antisatélite para que pueda destruir objetivos en alta órbita en el espacio.

Según el Subsecretario de Defensa, Richard De-

lauer, quien informó al Congreso del nuevo programa, el sistema antimisiles incluirá un elemento antisatélites.

El sistema antimisiles fue anunciado por el Presidente de Estados Unidos.

—Favor pase a la página 29.

# Radio para Después de un Ataque Nuclear

CAMDEN, Estados Unidos, marzo (AP).— La compañía RCA está trabajando en una cadena de transmisión de radio que permitirá a los comandos militares permanecer en contacto con los pilotos de aviones de combate incluso después de que un ataque nuclear destruya la at-

mósfera de la tierra, anunciaron autoridades de la fuerza aérea de este país.

La Cadena de Radio de Emergencia por Ondas Terrestres (cuya sigla en inglés es GWEN), que supone una inversión de 97 millones de dólares, podrá

—Favor pase a la página 12.

# Las Nuevas Películas Espaciales para 1984

NUEVA YORK, (AP).— La nueva generación de producciones espaciales, que comenzó con la película “2001” y siguió con la trilogía de “La Guerra de las Galaxias”, continuará este año con nuevas aventuras siderales que tratarán de captar una vez más la imaginación del público

con un impresionante despliegue de arte y técnica, según los planes de los estudios de cine.

Metro-Goldwyn-Mayer, que dio el golpe inicial con “2001” la cinta “clásica” del género, dirigida por Stanley Kubrick y estrenada

—Favor pase a la página 31.

# Rafaella Carrá Defiende su Contrato Millionario

ROMA, marzo 9 (AP).— El millonario contrato de Raffaella Carrá con la televisión estatal italiana ha provocado una controversia nacional, pero la artista dice que simplemente no entiende por qué se ha armado tal escándalo, y cree que sus ganancias son hasta democráticas.

“Claro que gano más plata que la mayoría de la gente, pero trabajo duro — hasta 10 horas por día”, se defiende Raffaella. “¿Estamos en una democracia

o no? Si estuviéramos en Rusia... me darían una medalla al mérito y nada más. Pero aquí, firmé un contrato rico. ¿Y qué? Además, no soy la única persona que gana mucha plata”.

“Simplemente no entiendo cómo mi caso se ha convertido en un asunto de gobierno y política”, dijo Raffaella. “Por qué es Raffaella Carrá motivo de todo este escándalo?”

—Favor pase a la página 28.



FOTOS PREMIADAS. — Nueva York. La UPI ganó dos primeros premios en la competencia de fotografías del año, patrocinadas por la Escuela de Periodismo de la Universidad de Missouri, y la Canon de E.U. Por noticia focal, ganó la fotografía de la izquierda, que es una muchacha con su cabello en llamas huyendo después de explotar globos llenos de gas, durante el torneo mundial de copa de fútbol juvenil, en el Estadio Azteca, México del 83. El premio en ciencia natural se le concedió a la foto de la derecha, de un relámpago rodeando al transbordador espacial Challenger, en Cabo Canaveral, en agosto, hecha por Sam Walton, de la UPI.

# Hoy en la Historia

Por The Associated Press

Hoy es domingo, 11 de marzo, el 71avo. día de 1984. Faltan 295 días para que concluya el año.

Acontecimientos salientes en la fecha:

222- El emperador de Roma, Hellogabalo, es asesinado por la guardia pretoriana.  
1482- El Papa Sixto IV nombra gran inquisidor al dominico Tomás de Torquemada.  
1526- El emperador Carlos V contrae matrimonio en Sevilla con Isabel de Portugal.

1542- Entra en Asunción el primer gobernador nombrado por la corona de España, Alvar Núñez Cabeza de Vaca.

1560- Se coloca la primera piedra de la catedral de Cuzco.

1778- Tratado entre España y Portugal poniendo fin a sus disputas coloniales.

1810- Napoleón Bonaparte se casa por poder con la

—Favor pase a la página 9.