

Dos "cineramas" funcionarán en España desde Octubre

Uno en Madrid y otro en Barcelona

En Europa sólo los hay hasta ahora en cuatro capitales

Barcelona, 24.—A partir del próximo Octubre España tendrá dos salas de "cinerama", instaladas en el teatro Albéniz, de Madrid, y el teatro Nuevo, de Barcelona, por lo que será la primera nación europea con dos salas de este tipo.

El "cinerama" es el más espectacular de los medios de proyección cinematográfica, ya que tres cabinas proyectan sendas películas sobre una pantalla de 25 metros de larga, en semicírculo, por nueve de altura, lo cual da una gran sensación de realidad al incluir al espectador dentro del mundo de imágenes que ocupa la pantalla. Asimismo, siete bandas de sonidos, pasadas por una ca-

bina especial, dan una auténtica sensación de movimiento del sonido. Las tres cabinas de proyección y la de sonido funcionan bajo el mando de una cuarta cabina de control.

Actualmente en Europa cuentan con "cinerama" París, Londres, Roma y la sala provisional de la Exposición Universal de Bruselas, y se está instalando en Francfort.—Cifra.

El Vaticano duda de que se llegue a una efectiva suspensión de pruebas atómicas

Ciudad del Vaticano, 25.—En su comisión nocturna en italiano, la Radio Vaticana divulgó un comentario acerca de la suspensión de las pruebas nucleares, en el que advierte del peligro de excesivas esperanzas por parte del hombre en cuanto a que sea logrado un acuerdo positivo.

«En un breve período de tiempo —dice— una serie de acontecimientos han aclarado en algo el horizonte internacional. Ha surgido el optimismo ante la aprobación por unanimidad de la moción árabe, la propuesta norteamericana a la suspensión de pruebas nucleares y el resultado de las reuniones de hombres de ciencia en Ginebra, que se han pronunciado también en favor de la prohibición de las ciudades pruebas.»—Efe.

NUEVO FRACASO NORTEAMERICANO AL LANZAR SU QUINTO SATELITE

No llegó, al parecer, a alcanzar su órbita || Medía dos metros y pesaba unos 18 kilos

Con él pretendían investigar la radiactividad existente a 700 Kms. de la superficie terrestre

Cabo Cañaveral (Florida), 24.—Los Estados Unidos han lanzado esta mañana un proyectil "Explorador" del Ejército que lleva en su morro un nuevo satélite artificial norteamericano. El lanzamiento se produjo exactamente a las siete horas dieciséis minutos de esta mañana.

El Ejército anuncia que el "Explorador V" tiene forma tubular y circulará a la Tierra aproximadamente en la misma órbita que su antecesor, el "Explorador IV". El nuevo satélite mide dos metros de largo y pesa unos dieciocho kilos.

El departamento de Defensa informó a primera hora de hoy que los informes recibidos hasta el momento desde Cabo Cañaveral indican que todos los cuerpos del cohete se desprendieron normalmente. Un comunicado del Pentágono anuncia que la finalidad del nuevo satélite es continuar las investigaciones sobre los peligros de la radiación en los vuelos espaciales. El satélite lleva en su interior cuatro contadores para registrar la radiación y dos transmisores de radio que emitirán señales continuamente a las estaciones de observación terrestres. Los cuatro contadores de radiación del "Explorador V" son mucho más sensibles que los instalados en su antecesor.

El lanzamiento se realizó con cielo claro y despejado desde el centro de pruebas de Cabo Cañaveral.

El "Explorador V" alcanzará su perigeo (punto más cercano a la Tierra) a los 272 kilómetros, y su apogeo (punto en que se encontrará a mayor distancia del globo terráqueo), a los 2.240 kilómetros.

El mando de Investigaciones y Desarrollo de las Fuerzas Aéreas anunció ayer que se había recibido información del "Explorador IV" de la que se desprende que existe una zona de seguridad situada a unos 350 kilómetros sobre la Tierra, en la que un satélite tripulado podría viajar sin estar expuesto a una intensa radiación.

Por último, se informa que no hay ninguna criatura viviente a bordo del "Explorador V".—Efe.

NO LLEGO A SU ORBITA

Cabo Cañaveral, 24.—Funcionarios de este centro de pruebas han confirmado que el satélite que llevaba en su morro el proyectil lanzado esta mañana en Cabo Cañaveral, no ha alcanzado su órbita.

El proyectil fue disparado a las 7.17 de la mañana. A la una menos diez el Pentágono anunció en Washington que el "Explorador" no había llegado a su órbita.

Anteriormente, la Academia Nacional de Ciencias indicó el fracaso del satélite. El cohete, que funcionó perfectamente en su salida y desprendimiento de cuerpos, tenía por finalidad poner en órbita al "Explorador V", con el fin de determinar cuánto tiempo podría vivir un ser humano después de estar expuesto a la banda radiactiva existente sobre la Tierra.

La declaración del Pentágono añade que no se escucharon señales del satélite después de ser lanzado.—Efe.

SEÑALES DEL SATELITE

Southampton (Nueva York), 24.—La estación de escucha de Radio Maikay, en Southampton, Long Island, ha captado las señales del "Explorador V" entre las 7.21 y 7.27 de esta mañana.—Efe.

COMUNICADO

Washington, 24.—La Academia Nacional de Ciencias anuncia que, aparentemente, el "Explorador V" no ha alcanzado su órbita.

En un comunicado facilitado tres horas y cuarto después de ser lanzado el satélite, la Academia informa que los datos iniciales indicaron que el lanzamiento del cohete y el desprendimiento de los cuerpos fue satisfactorio, así como las señales recibidas durante los primeros minutos. «Sin embargo, añade, en las estaciones encargadas de seguir su trayectoria no han sido recibidas más señales del "Explorador".»

El comunicado dice textualmente: «El doctor James A. Van Allen, presidente en funciones del equipo técnico de la Academia Nacional de Ciencias para el programa de satélites artificiales anuncia que el "Explorador V" fue lanzado a las 7.17

de esta mañana, como parte del programa norteamericano del Año Internacional Geofísico».

«Los datos iniciales indicaron que los cuatro cuerpos se desprendieron satisfactoriamente y que, durante los primeros minutos posteriores al lanzamiento, se recibieron señales del satélite.»

Sin embargo, no han sido recibidas señales del "Explorador" en las estaciones encargadas de seguir su trayectoria orbital. Ante la ausencia

(Continúa en la página 4)

200.000 HOMBRES TIENE PREPARADOS CHINA ROJA PARA INVADIR QUEMOY

41.000 granadas lanzaron ayer sobre la isla

Pero Estados Unidos no permanecerán cruzados de brazos

Taipeh, 24.—La artillería de la China comunista bombardeó anoche duramente las islas nacionalistas de Quemoy, según informa hoy el Ministerio de Defensa nacional de Taipeh.

Un comunicado oficial anuncia que los rojos, dispararon más de 41.000 granadas durante dos horas. Añade que unos 200 hombres, entre oficiales y soldados, resultaron muertos o heridos. Las bajas civiles ascienden a once muertos y diecisiete heridos.

Esta mañana, la artillería roja disparó 54 granadas contra la isla de Tatan.—Efe.

DOSCIENTOS MIL HOMBRES PREPARADOS

Washington, 24.—La China comunista ha concentrado un ejército de doscientos mil hombres en un sitio «especialmente idóneo» para lanzar una invasión contra la isla de Quemoy, informan los servicios de espionaje de la China nacionalista.

En el mismo lugar se hallan también concentradas 300 unidades de las fuerzas aéreas comunistas en su inmensa mayoría Mig-15 y Mig-17 y los bombarderos ligeros Il-28, todos ellos de fabricación rusa. Los aviones se hallan distribuidos en las cinco bases próximas a Fuchco, Diechen, Lunniao, Lunch y Changhai.

Los nacionalistas chinos calculan en unos 325.000 hombres el potencial comunista concentrado a lo largo del Estrecho de Formosa.—Efe.

COMUNICADO NACIONALISTA

Taipeh, 24.—Un comunicado del Ministerio de Defensa nacional informa que la artillería de la China comunista comenzó a disparar de nuevo contra las islas de Quemoy a las seis y cuarto de la mañana y que el bombardeo «todavía continúa».—Efe.

REUNION EN TOKIO

Tokio, 24.—Se ha convocado una reunión de los funcionarios japoneses de defensa, con el fin de discutir el bombardeo masivo realizado por los comunistas chinos contra las islas nacionalistas de Quemoy. Se cree que los citados funcionarios preparan un informe sobre la situación en Formosa que será sometido a la Comisión conjunta norteamericano-nipona de Seguridad.

Los funcionarios nipones expresan su preocupación por la situación actual, que califican de grave.—Efe.

NORTEAMERICA MEDITA

Washington, 24.—Los funcionarios norteamericanos están estudiando una posible extensión de los compromisos estadounidenses sobre la defensa de la China nacionalista, en el caso de un ataque comunista.

Fuentes informadas dicen que se podría llegar a una decisión por la que se colocaría a las islas de Matsu y Quemoy bajo «protección norteamericana».—Efe.

NUEVO BOMBARDEO

Taipeh, 24.—Aviones comunistas y la artillería costera de la China roja han bombardeado esta tarde las islas de Quemoy durante una hora y cincuenta y tres minutos, según anuncia el Ministerio de Defensa nacional.

Es el primer ataque aéreo que se registra contra las islas desde que en 1955, los nacionalistas se vieron obligados a entregar las islas de Tachen.

Una fuente militar norteamericana ha confirmado la noticia del bombardeo. No se conoce todavía el número de bajas.

Un portavoz militar norteamericano ha negado que se esté procediendo a la evacuación de 21 oficiales norteamericanos de Quemoy.—Efe.

ESTADOS UNIDOS NO PERMANECERAN CRUZADOS DE BRAZOS

Washington, 24.—El secretario adjunto de Estado, Francis O. Wilcox, ha declarado que los ataques realizados por los comunistas chinos contra las islas nacionalistas de Quemoy y Matsu son más amenazadores para la paz en el Extremo Oriente que las anteriores acciones comunistas.

Wilcox subrayó que el secretario de Estado, Dulles, había advertido ayer a la China comunista que no intentase apoderarse de Quemoy y Matsu por la fuerza, ya que tal intento

sería considerado en los Estados Unidos como «una amenaza a la paz en la zona». Añadió: «No creo que conociendo esta declaración los chinos intenten tomar las islas».

Los Estados Unidos no permanecerán necesariamente cruzados de brazos si la China comunista intenta apoderarse de las islas de Quemoy o de Matsu, dice el secretario de Estado, John Foster Dulles, en carta a un miembro de la Cámara de Representantes que le había expresado su preocupación por los potentes ataques artilleros que están llevando a cabo los rojos contra Quemoy.—Efe.

Abd-El-Krim, contra el proyecto de Constitución francesa

Llama a los países árabes a una huelga general de protesta

El Cairo, 25.—El que fue cabecilla rifeño Abd-El-Krim ha hecho un llamamiento en favor de una huelga general el 28 de Septiembre en señal de protesta contra el proyecto de Constitución francesa.

Abd-El-Krim, que reside en El Cairo, invita a todos los países árabes y a «las demás naciones amantes de la paz» a apoyar esta huelga el 28 de Septiembre por considerar que la nueva Constitución trata de integrar en Francia a los territorios africanos.

Bertrand Russell protesta de que Gran Bretaña prosiga sus pruebas atómicas

Londres, 24.—El célebre filósofo británico Bertrand Russell ha advertido el país de que Inglaterra está haciéndole el juego a la propaganda soviética con una decisión de proseguir las experiencias atómicas. Dijo que esta decisión ha causado verdaderos estragos en la opinión pública de la India, Japón, y demás naciones asiáticas.

En una carta dirigida al primer ministro Harold Mac Millan, Bertrand Russell afirma que la decisión de Gran Bretaña «solamente puede ser deplorada» por la opinión pública internacional.

Estudiantes mejicanos destrozan 5 autobuses porque habían subido el precio

Méjico, 24.—Los estudiantes universitarios mejicanos han destrozado cinco autobuses escolares en señal de protesta por la subida del precio de cinco centavos.

La mayoría de los conductores de autobuses se han negado a salir a trabajar por miedo a que los estudiantes les atacaran.—Efe.

El coronel Townsend prepara una segunda vuelta al mundo

Bruselas, 24.—El coronel Townsend está preparando activamente su segundo viaje alrededor del mundo, en automóvil.

El ex pretendiente de la princesa Margarita está procediendo a la reparación de su «Land Rover» para salir con dirección a Yugoslavia, primera etapa de su viaje, el martes por la mañana.—Efe.

LIBROS, REVISTAS, IMPRESOS DE LARGA TIRADA, TRABAJOS COMERCIALES

encárguelos en los talleres tipográficos de

EL ADELANTADO