



## El Mundo Tendrá en 1957 Sus Satélites Artificiales

CIUDAD DE MEXICO.—El mundo contará en el año de 1957 con satélites artificiales, según información proporcionada por la Casa Blanca, en la ciudad de Washington. Hombres de ciencia de Estados Unidos, dice la información, proyectan lanzar al espacio pequeños planetas, sin tripulación, que se convertirán en satélites de la tierra.

Este acontecimiento científico se efectuará con motivo de la celebración del Año Geofísico Internacional, que comenzará el día primero de julio de 1957 y en el que participarán sabios de todos los países del mundo, incluso México, cuyos físicos aportarán sus conocimientos a la causa mundial de expansión del conocimiento.

Los satélites anunciados se utilizarán para hacer observaciones científicas que normalmente no se pueden efectuar desde la tierra debido a la interferencia de la atmósfera, tales como la ionosférica, la aurora boreal y la radiación del sol. También se tratará de obtener datos geodésicos, es decir, de las posiciones exactas de puntos sobre la superficie de la tierra.

El Año Geofísico Internacional constituye un vasto programa en el cual hombres de ciencia de 40 naciones cooperarán, en un esfuerzo mundial para descubrir nuevos hechos acerca de la tierra, de su atmósfera y del espacio que la rodea. Los datos que se obtengan por medio de los satélites se enviarán a todos los países que participen en el Año Geofísico.

Los satélites se elevarán a una altura máxima de unos 400 kilómetros sobre la tierra. Para romper la llamada "barrera del espa-

cio", un satélite en su órbita alrededor de la tierra, deberá lograr una velocidad de unos 28,800 kilómetros por hora y de esa manera podrá dar una vuelta completa al mundo en unos 90 minutos. Se cree que los satélites podrán mantenerse en el espacio de días semanas a dos meses, pero a medida que vayan acercándose a la tierra irán calentándose por fricción atmosférica y llegarán a desintegrarse en el espacio.

Gran parte de los trabajos realizados para lograr lanzar al espacio los satélites estuvieron a cargo de hombres de ciencia de tres países: de Estados Unidos, de la Gran Bretaña y de Bélgica.

Sus nombres son: De Estados Unidos, el doctor Detlev W. Bronk, presidente de la Academia de Ciencias; doctor Alan T. Waterman, director de la Fundación Nacional de Ciencias y doctor Joseph Kaplan, presidente del Comité Nacional Organizador del Año Geofísico Internacional. De Gran Bretaña: doctor Sydney Chapman, presidente del Comité Internacional Organizador del Año Geofísico y de Bélgica, doctor Marcel Nicolet, secretario general del Comité Organizador.



El presidente Eisenhower recibe de manos del director general de Correos de Estados Unidos, un álbum con estampillas postales "Átomos para la Paz", cuya emisión se efectuó el 28 de julio, para conmemorar la Conferencia Atómica Internacional reunida en la ciudad de Ginebra. Con el presidente Eisenhower, de izquierda a derecha, Lewis L. Strauss, presidente de la Comisión de Energía Atómica de Estados Unidos; Arthur Summerfield, director general de Correos y Wilhelm Munthe de Morgenstierne, embajador de Noruega y decano del cuerpo diplomático en Washington.

## Prorrogaron el Convenio Sobre Los Braceros

CIUDAD DE MEXICO.—Con la aprobación por parte de ambas Cámaras legislativas de Estados Unidos de la ley que prorroga el Convenio de Trabajo Mexicano, que permite a trabajadores agrícolas inmigrantes cruzar la frontera México-norteamericana para ayudar a la mano de obra de aquel país, queda regulado por otros tres años y medio el Convenio mencionado, hasta el 30 de junio de 1959.

En esencia, el Convenio autoriza a Estados Unidos a entablar negociaciones con el gobierno de México para utilizar a nacionales mexicanos en el desempeño de labores agrícolas perentorias en el vecino país del norte.

Según el informe del Comité de Relaciones Exteriores de la Cámara de Diputados de Estados Unidos, el convenio reduce el número de trabajadores que crucen ilegalmente a territorio norteamericano en busca de mayores salarios.

El año de 1954, más de 309,000 trabajadores fueron devueltos a México en cumplimiento de las cláusulas del Convenio en vigor entre los dos países. Durante el año de 1953, el total de trabajadores inmigrantes alcanzó la cifra de 201,000.

El Departamento de Trabajo de Estados Unidos, organismo que solicitó la urgente aprobación del Convenio, informó al Congreso norteamericano que no existen antecedentes respecto a que la agricultura del país tenga posibilidad de poder levantar sus cosechas si depende exclusivamente de la mano de obra campesina nacional.

## Estampilla Conmemorativa del Uso Del Atomo Para Fines Pacíficos

WASHINGTON.— El presidente Eisenhower manifestó que los Estados Unidos "no dejarán piedra por remover" en sus esfuerzos para que la energía atómica se utilice en fines pacíficos.

El presidente dijo lo anterior en una ceremonia que se celebró en la Casa Blanca para conmemorar la emisión de una nueva estampilla de correos de los Estados Unidos (de tres centavos) dedicada a este plan.

En la estampilla se ha grabado un pensamiento expresado por el presidente en su discurso del 8 de diciembre de 1953, pronunciado en

las Naciones Unidas. En aquella ocasión el presidente recomendó la formación de una mancomunidad mundial consagrada a los usos civiles de la energía atómica.

En la estampilla aparecen dos globos entrelazados por símbolos atómicos. En los márgenes de la misma se han inscrito las palabras del presidente: "Para encontrar un camino en que el ingenio del hombre sea consagrado a beneficio de su propia vida".

Asistieron a esta ceremonia los representantes de 83 naciones con los que los Estados Unidos se reúnen en la conferencia atómica de Ginebra, los miembros del gabinete presidencial y otros altos funcionarios del gobierno de los Estados Unidos.

## Se Acordó Preparar La Publicación del Atlas de América

CIUDAD DE MEXICO.—En reunión conjunta de sus tres comisiones, la VI Asamblea del Instituto Panamericano de Geografía e Historia acordó que se prepare la publicación de un Atlas Histórico de América.

En este trabajo cooperarán geógrafos, historiadores y cartógrafos de todo el continente.

La Comisión de Historia, en reunión separada, tomó conocimiento de que la UNESCO ha concedido la suma de ocho mil dólares para becas a investigadores que van a dedicarse a estudiar los documentos sobre historia del hemisferio, que se encuentran en archivos de Países Bajos, Francia Italia, Inglaterra y Portugal, pues los archivos españoles están siendo ya estudiados en detalle.

## Hay Grandes Depósitos De Petróleo en el Estado de Chiapas

TUXTLA GUTIERREZ.— Informan de la municipalidad de Ostucán que se han encontrado en sus tierras grandes existencias de petróleo, agregándose, que de las primeras exploraciones efectuadas, se desprende que los depósitos de petróleo pueden compararse en extensión a los que se encuentran ya en exploración en los Estados de Veracruz y Tamaulipas.

Los geólogos creen que otros depósitos podrán ser localizados en otras zonas del estado de Chiapas.

## Agricultores Rusos en Estados Unidos



Vladimir V. Matskevitch, jefe del grupo de los doce agricultores rusos que recorren Estados Unidos, recibe de Earl Butz, de la Secretaría de Agricultura norteamericana, unas muestras del maíz producido en las granjas del Medio Oeste del país. Con ellos, a la izquierda, Alexander I. Tulopkinov, director del instituto de investigaciones y al lado del funcionario norteamericano, Boris V. Savelev, de la comisión de planeación agrícola de la Unión Soviética.

## FIGURA DEL MOMENTO

Dr. Nabor Carrillo Flores, Rector de la Universidad Nacional de México, que encabeza la comisión de hombres de ciencia mexicanos, asiste en Ginebra a la Conferencia Atómica Internacional.

Nabor Carrillo Flores, natural de Ahualulco, S. L. P., ha sido por muchos años profesor de la Universidad que actualmente preside. Considerado como la primera autoridad en México en materia de Mecánica de Suelos, es autor de varias obras de contenido geofísico.

A su dedicación científica se debe el mantenimiento en la Universidad de la sección de estudios nucleares que ha fomentado últimamente en consonancia con la tónica del momento que vive la humanidad.

# NO ES DELITO SER TITOISTA EN RUSIA

Por Javier Aguirre Vázquez

Es muy posible que antes de que expire el presente año, muchos altos funcionarios comunistas de la Europa Oriental se habrán arrepentido hasta de haber oído el nombre de Yugoslavia o del Mariscal Tito.

Todas las indicaciones del momento permiten afirmar que Moscú se está preparando para castigar a los líderes de los países satélites que se extrañan o dudan de que la Unión Soviética haya hablado en serio al afirmar que el titoísmo, o sea el nacionalismo, no constituye ya un delito contra las doctrinas comunistas.

En estos últimos días, la radio de Moscú ha venido difundiendo extensos párrafos de un discurso pronunciado por el Mariscal Tito el día 27 de julio último y en el que acusó a ciertos funcionarios de países satélites de continuar conspirando contra él.

En el pasado, cada vez que se publicó alguna acusación contra un funcionario comunista, era seguro que el acusado sería arrestado días más tarde o despojado de las funciones que desempeñaba. El hecho que ahora Moscú está tratando ansiosamente de apaciguar a Tito hace surgir la sospecha de que vuelva a reproducirse el sistema de detenciones o destituciones.

En su discurso, Tito hace destacar un hecho significativo: que los comunistas veteranos de los países satélites creen que la nueva actitud en política exterior, de la Rusia Soviética, no es más que un cambio provisional.

Estos hombres, dice Tito, están difundiendo la noticia de que el deseo formalmente expresado por la Unión Soviética, de normalizar sus relaciones con Yugoslavia, es solamente "una maniobra, ya que la Unión Soviética sigue el curso de una política inteligente y sabe cómo engañar".

"Hay algo más aún", ha declarado Tito. "Todavía se está procediendo al arresto de los hombres que aspiran a la amistad y la cooperación con Yugoslavia". Estos arrestos se practican, principal-

mente, en Hungría. Tito recuerda que hace algunos años, numerosos "hombres inocentes" fueron sentenciados a muerte en los países satélites por el delito de haber sido "titoistas". Se refirió al caso específico de Laszlo Rajk, antiguo ministro de Relaciones Exteriores de Hungría, que fué pasado por las armas en 1949.

Tito parece estar en desacuerdo con Matias Rakosi, primer secretario del Partido Comunista Húngaro, quien desde algunos años se ha manifestado como oponente al Mariscal Tito.

Sin embargo, parece que Rakosi se ha curado en salud anticipándose a las acusaciones de Tito. Por medio de su periódico "Szabad Nep", ha dicho que la culpa de que Hungría esté distanciada de Tito la tiene Gabor Peter, antiguo jefe de la oficina de seguridad interna de Hungría.

El mismo periódico acusó a Gabor Peter y a sus "cómplices" de haber laborado para empeorar las relaciones entre Hungría y Yugoslavia. En éste Rakosi imita a Khrushchev quien acusó a Beria de ser el causante de las malas relaciones entre Yugoslavia y la Unión Soviética.

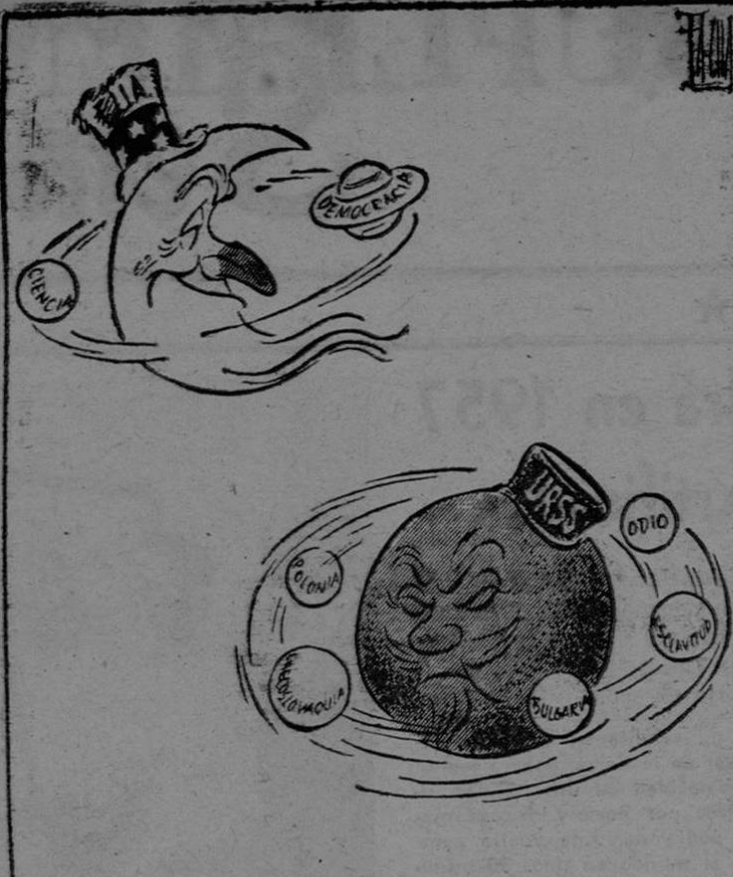
## Obreros de Ocho Países Apoyan el Uso del Atomo de Paz

BRUSELAS.—Los delegados de sindicatos obreros de ocho países se han reunido en esta ciudad en conferencia especial para tratar acerca de los usos civiles de la energía atómica.

La conferencia que duró dos días, fué convocada por la Confederación Internacional de Sindicatos Obreros Libres.

Uno de los principales objetivos de la conferencia fué redactar un manifiesto sobre los usos civiles de la energía atómica para presentarlo, a nombre de la Confederación Internacional de Sindicatos Obreros Libres, a la Conferencia sobre la Energía Atómica que comenzó el día ocho de agosto en Ginebra bajo los auspicios de las Naciones Unidas.

## Felipín Tras la Cortina de Hierro



Dos clases de satélites  
Por FACHA, de "ULTIMAS NOTICIAS", de la ciudad de México.

## COMENTARIOS DE PRENSA

De "EL DIARIO ILUSTRADO", de Santiago de Chile

"...Tenemos que un avión de pasajeros puede volar sin inquietudes sobre las zonas más bárbaras, más incivilizadas del globo... pero no puede cruzar los cielos comunistas sin correr el riesgo de que se le dispare con una alevosía que despierta en el espíritu incontentibles reacciones de asco y de protesta". Después de calificar de acto criminal el derribo de un avión de pasajeros por aviones búlgaros, el periódico continúa diciendo: "...De un régimen de vida que desplaza los valores eternos del espíritu... Se puede esperar ese crimen y mucho más. Esta tragedia horrenda que ahora lamentamos es producto de esa desviación cavernaria de las inclinaciones del hombre..."

De "EL ESPECTADOR", de la ciudad de Guatemala

"En la Conferencia de Ginebra hubo lealtad en la exposición de los puntos de vista y de las aspiraciones de unos y otros, tanto que ello fué lo que dió indicación precisa de que no se iría más adelante que un intercambio de pareceres y, si acaso, la fijación de algunos elementos que servirán como guía de entendidos en el futuro... pero quedó una conclusión interior de plena satisfacción: el que no se hubiera repetido un segundo Munich trágico y vergonzoso..."

De "EL TIMES", de Manila, Filipinas

Comentando la reciente liberación de once aviadores norteamericanos detenidos ilegalmente en China, el periódico de Manila dice: "...Cuando un secuestrador suelta a su víctima... no tiene derecho a una medalla. En principio no hay diferencia entre un secuestrador y un régimen que utiliza estos métodos en su política extranjera..."

## El Mundo En la Mano

### CHINA

El secretario de Estado norteamericano, John Foster Dulles declaró que la China Roja podría allanar el camino para entablar negociaciones sobre asuntos de trascendencia, si se decidiera a renunciar al uso de la fuerza.

### LUZ LUNAR

La Fuerza Aérea Norteamericana anunció que hará un esfuerzo para producir luz lunar artificial dentro de un par de meses, añadiendo que el invierno pasado realizó el intento aunque con resultados "indecisos". El experimento está basado en la formación de una nube de vapor que reflejaría la luz solar, como lo hace la luna. El propósito del intento es obtener información acerca de la composición de la atmósfera a unos cien kilómetros de altura de la tierra.

### PLATICAS

El gobierno soviético propuso al Canciller Adenauer de la Alemania Occidental que realice su visita a Moscú a fines del mes de agosto o principios de septiembre y le remitió un proyecto de temario para las negociaciones que deberán celebrarse en la capital de Rusia.

### INCENDIOS

Vastas extensiones de bosques se han incendiado en la provincia de Valdivia, en Chile, como consecuencia de la violenta erupción de los volcanes Nilahue, Rininahue y Choshuenco, haciendo angustiosa la situación de millares de personas que habitan aquella región. Los daños en la agricultura y la ganadería son incalculables.

### CULPABLE

Bulgaria, país satélite de la Rusia Soviética, reconoció que dos de sus aviones de combate fueron los que derribaron un avión de Israel en el que viajaban 58 pasajeros, todos los cuales perecieron. El gobierno búlgaro prometió el castigo de los culpables, indemnizar a las familias de las víctimas y compartir el costo del avión de pasajeros destruido.

### FOSIL

Los restos fósiles de un reptil saurio, del periodo Cretáceo y que se calcula existió hace unos cien millones de años, fueron descubiertos en las minas de fosfato de Central Neguev, en Israel. El doctor Sontor, Director del Instituto Geológico de Israel confirmó que el fósil descubierto perteneció a una especie extinta ya de reptiles saurios.

### LIBERADOS

Los once aviadores norteamericanos que se hallaban prisioneros en la China Roja, después de ser puestos en libertad, fueron llevados a Filipinas para ser objeto de examen médico, antes de su transporte definitivo a Estados Unidos.

## Nueva Cía. Mexicana Extrae Azufre En Coatzacoalcos

CIUDAD DE MEXICO.— El primer permiso a una compañía integrada totalmente por capital mexicano, para llevar a cabo la explotación del azufre, ha sido extendido ya por la Secretaría de Economía. Dicha empresa es la denominada "Azufres de México", que ya inició sus operaciones en la zona de Coatzacoalcos, estado de Veracruz.

"Azufres de México" espera poder producir de veinticinco a treinta mil toneladas de azufre al mes, en un período de noventa días.

La mayor parte de la maquinaria que empleará dicha empresa ha sido construida en México por técnicos mexicanos.

Otras cuatro compañías, con capital mixto, extranjero y mexicano, operan ya en la misma zona extrayendo azufre.

**Del Mundo Artístico**

**Lois Mailu Jones, Pintora De Exquisita Sensibilidad**

Por Francisco Guzmán Aceves



Lois Mailu Jones, en su estudio de Washington trabajando en el retrato de la señora de Magloire, esposa del presidente de la República de Haití, Paul E. Magloire.

Para quien conozca a Lois Mailu Jones no puede constituir sorpresa alguna que a sus cuadros se les califique de "pintura feliz". Porque la alegría de vivir, la más ferviente amistad y una instintiva frecuencia en la bondad humana desbordan de las obras de esta talentosa pintora norteamericana de raza negra.

Lois Mailou Jones es bien conocida por los amantes del arte a través de la obra que ha venido realizando, especialmente en Francia y Haití y son muchos los amantes del arte de México que conocen sus producciones.

En la actualidad, Lois Mailu Jones es profesora en el Departamento de Arte de la Universidad Howard, en Washington. Obtuvo en su juventud varias becas para estudiar arte y en su inquietud creadora estudió dibujo textil, ilustración de libros y pintura en general. 1937 fué el año decisivo en su vida. Obtuvo una beca para estudiar en Francia y fué una de las alumnas de la famosa escuela Julien, en Montparnasse.

Desde entonces, Lois Mailu Jones regresa año tras año a Francia donde ha creado sus obras más notables. En 1952, un album conteniendo más de cien de sus pinturas de Francia fué publicado en París.

En las palabras preliminares del volumen, Eric Feher, laureado del Instituto de Francia escribió que "su gama de colores está compuesta de sutiles tonos de la más grande finura. Sus colores tienen una brillantez de incomparable pureza, trabaja con extrema naturalidad y casi con un gusto infalible".

Mano a mano con su carrera de artista, ha luchado su carrera de maestra. "Me encanta enseñar" dice en su melodiosa y encantadora voz. "Es inspirador trabajar con gente joven y se siente una responsable del trabajo de los demás". Ha ayudado a muchos jóvenes artistas concediéndoles becas para trabajar en su estudio.

Las obras de Lois Mailu Jones se han exhibido en más de treinta ciudades de Estados Unidos y ha sido invitada para realizar una exposición en la ciudad de México.

En 1954, el gobierno de Haití invitó a esta artista a visitar el país a fin de que pintara sus paisajes y retratara a las gentes. Le encantó tanto el país, que dió clases una temporada en el Centro de Arte y en la Sala de Artes Plásticas de la capital.

Entre los retratos que llevó a Estados Unidos a su regreso de Haití figuraron los del presidente Paul E. Magloire y de su esposa. Durante la reciente visita de los esposos Magloire a Washington, Lois Mailu Jones les hizo entrega de sus respectivos retratos y les obsequió ocho cuadros más con destino al museo nacional de Haití. Estos y otros muchos cuadros de la artista fueron expuestos en exhibición especial en los salones de la Unión Panamericana, en Washington.

**Participarán en La Bienal de Barcelona**

BARCELONA.— Siguen activamente los preparativos para la celebración de la Tercera Exposición Bienal Hispanoamericana de Arte que habrá de celebrarse en esta ciudad los últimos días del próximo mes de septiembre.

Se anuncia la participación de 19 países, y figurarán como invitados de honor, Canadá y Estados Unidos.

**González Peña Deja al Morir un Vacío en El Mundo Literario**

CIUDAD DE MEXICO. — La muerte del escritor y académico Carlos González Peña, ocurrida en esta ciudad cuando contaba setenta años de edad, causó pena general por tratarse de uno de los valores intelectuales del país.

El viejo maestro fué el educador de varias generaciones de mexicanos, entre los que se cuentan prominentes figuras del mundo de la política, las artes, las ciencias y las letras.

González Peña nació en Lagos de Moreno, estado de Jalisco, el 7 de julio de 1885. Su primera novela apareció cuando el escritor contaba 18 años de edad, y bajo el título de "A la Orilla del Lago". A los 19 publicó la segunda con el título de "La Chiquilla" a la que no tardaron en seguir "Musa Bohemia" y "La Fuga de la Quimera" quizá las dos obras más conocidas del público.

Aparte de su labor literaria dejó un "Manual de Gramática Castellana", libro de texto en las escuelas secundarias del país y "Curso de Literatura Superior".

**Levantarán un Teatro Para Arte Griego En Madrid**

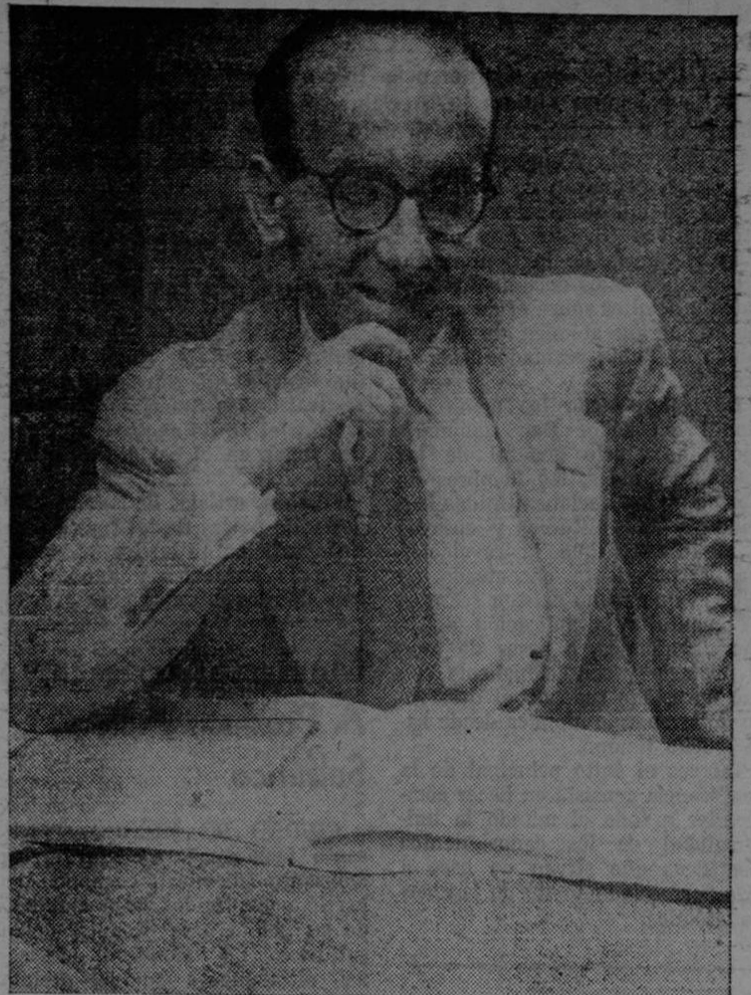
MADRID.—Se proyecta en esta ciudad la construcción de un Teatro Griego, que se levantará en el Parque del Retiro. Dicho teatro será destinado a la representación de obras clásicas y modernas así como a grandes representaciones de ballet.

**Becados Mexicanos a Estados Unidos**



Becados por el gobierno de Estados Unidos para ampliar sus estudios profesionales en Universidades norteamericanas, salieron de el vecino país los siguientes profesionistas mexicanos. Sentados, de izquierda a derecha: Ingeniero Neftalí Rodríguez Cuevas; Licenciado Juan Alvarez García; señorita Graciela Delhumeau e Ingeniero Roberto Treviño Arizpe. De pie, Ingeniero Luis Ramirez de Arellano; Licenciado Alfonso López Aparicio; Ingeniero Otón Salvador Orozco Lomeli e Ingeniero Alfonso Pérez Robledo.

**Recopilaron las Actas de Independencia Americanas**



El doctor Javier Malagón, bibliotecario de la Unión Panamericana, comparando la copia del Acta de Independencia de la República de Ecuador, escrita a mano, con su reproducción fotográfica en el libro "Las Actas de Independencia de las Américas", publicado en Washington.

WASHINGTON.—La Unión Panamericana ha dado a la publicidad un libro que contiene copias de los documentos originales en los cuales las 21 repúblicas americanas declararon su independencia. La primera nación que aparece en el libro es Estados Unidos con copia de su acta de independencia que data de 1776 y la última, la república de Panamá, con la copia de su documento similar del año de 1903.

Esta es la primera publicación de su género, según declara el doctor Javier Malagón, bibliotecario de la Unión Panamericana.

Agrega el mencionado funcionario que es digno de observarse el hecho de que todos los documentos expresan un tema común, "el deseo de los pueblos a liberarse de la dominación extranjera y su convencimiento de haber llegado a la madurez política, que les permite darse su propia forma de gobierno".

Mil copias de lujo han sido impresas del libro que lleva por título: "Las Actas de Independencia de las Américas". Los ejemplares van a ser distribuidos en bibliotecas y archivos nacionales de todos los países de la América.

**"Porgy y Bess" Conquistó un Gran Exito de Crítica en Montevideo**

MONTEVIDEO.—El estreno de la famosa comedia musical "Porgy y Bess", de Gershwin, en esta ciudad, ha merecido los más cálidos elogios de la crítica local.

El diario "La Tribuna Popular" dijo: "Tiene este espectáculo un

mérito singular: la trabazón rítmica perfecta entre todos sus elementos, hasta lograr una expresión plástica superior. La voz de los cantantes, el gesto, la acción general y aún la inteligente explotación de los decorados integran un conjunto en el que cada detalle está subordinado a la finalidad general, sometido a la disciplina férrea que se mantiene sin una sola claudicación".

El crítico de "El Día", Roberto Gagarmilla califica la obra de "verdadero prodigio de nuestro siglo". "El País", afirma que es "uno de los espectáculos más fascinantes que se han visto en Montevideo".

**Pinturas Mexicanas Se Exhibirán en la Ciudad De San Francisco**

CIUDAD DE MEXICO.—"El Angel Negro", una de las pinturas de Eugenio Servín, figurará en la colección que va a exhibirse en la ciudad de San Francisco, bajo el patrocinio del Comité Norteamericano Pro México, de esta ciudad.

Junto con los cuadros de Servín, figurarán los de Antonio Antón y Gustavo Alanís. El Comité Norteamericano Pro México revela, una vez más su gran interés por estrechar las relaciones entre los dos países y espera, al promover esta exhibición de pintura, que el arte mexicano contemporáneo sea más conocido y admirado en Estados Unidos.

**Será Inaugurado el Nuevo Puente Sobre el Bravo**

CIUDAD DE MEXICO.—Se informó en las oficinas de los Ferrocarriles Nacionales, que el nuevo puente de ferrocarril que habrá de unir a Nuevo Laredo, Tamaulipas y Laredo, Texas, quedará abierto al tráfico el próximo mes de septiembre.

# Mil Doscientos Trabajos Sobre el Atomo, a Ginebra

GINEBRA.—La Conferencia Internacional Atómica organizada por las Naciones Unidas para celebrarse en esta ciudad a partir del día ocho de agosto, será un ejemplo excelente de la convivencia en la competencia y muy diferente de la simple convivencia pacífica que ha de ser el patrón de la vida del futuro.

Más de mil doscientos estudios informativos fueron presentados a la secretaría de la Conferencia y contienen estos documentos más datos y detalles sobre el desarrollo de la energía atómica de lo que jamás se había revelado hasta el presente.

De acuerdo con las manifestaciones del señor Dag Hammarskjöld, secretario general de las Naciones Unidas, los hombres de ciencia de las Naciones Unidas han leído ya estos estudios y ensayos y manifiestan que la revelación más sorprendente encontrada en ellos es que ya no existen secretos en cuanto a la aplicación de la energía atómica, a pesar de todo el misterio y sensacionalismo con que ha estado rodeado el desarrollo de la energía atómica desde hace mucho tiempo.

Tal vez el éxito principal de la Conferencia consista en hacer comprender a todo el mundo la universalidad de los conocimientos científicos que sirven de base a todo perfeccionamiento de la energía atómica.

## Mejora la Industria De la Leche En El Salvador

SAN SALVADOR.—El Salvador está creando rápidamente una importante industria ganadera y lechera, que podrá mejor apreciarse dentro de los próximos tres años, declara un especialista de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación, Kjeld Krusebak Jensen, de Dinamarca.

Después de haber vivido dos años y medio en El Salvador, Jensen dice que, por término medio el consumo diario de leche por persona en El Salvador es menos de un cuarto de litro, pero que él entiende que la proporción de este consumo aumentará rápidamente a medida que vaya aumentando la producción de leche en el país.

Los programas de ayuda técnica desarrollados en El Salvador comprenden, instrucción en procedimientos higiénicos de producción y mercado de la leche; mejoramiento del ganado vacuno por medio de la introducción de ganado Holstein y de otras razas de los Estados Unidos; actividades educativas en las escuelas y la formación de cooperativas.

## Club de Pesca Californiano Que Construye su Hotel En el Puerto de Mazatlán

MAZATLAN.—Ante el éxito logrado hace un año en esta ciudad por el Balboa Angling Club, de Balboa, California, en la celebración de su torneo de pesca, dicho club adquirió un hotel en este puerto, que está siendo reconstruido para que le sirva de local permanente de pesca.

El hotel adquirido es el antiguo Hotel Shirley que se encuentra en la subida de la Península El Vigía.

## Nixon Asistirá al Gran Festival de las Américas

WASHINGTON.—El vicepresidente Richard M. Nixon informó que asistirá al estreno del gran festival de las Américas que se celebrará el 16 de agosto y que tendrá lugar en el estadio de Hollywood.

Célebres artistas de Estados Unidos y de países de la América Latina participarán en los diferentes números musicales y danzas que han sido organizados para el acto.

## Monsanto Mexicana Va A Producir Acido Sulfúrico

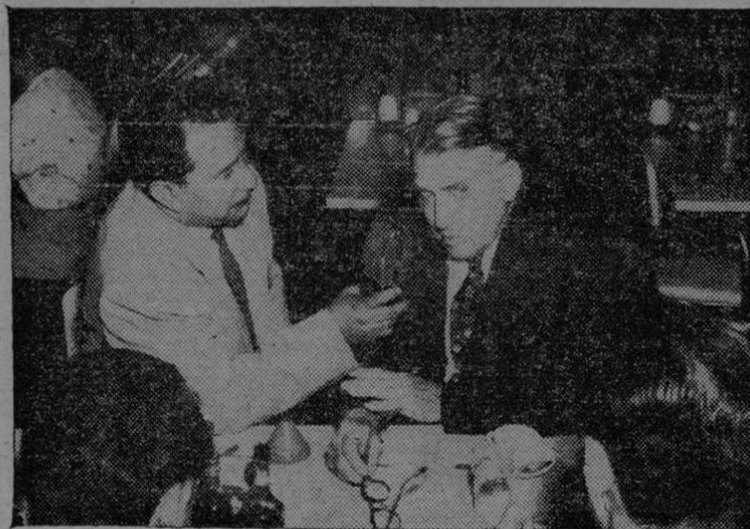
CIUDAD DE MEXICO.—"Monsanto Mexicana", sucursal de la Monsanto Chemical, compañía de los Estados Unidos, está ampliando su planta para producir ácido sulfúrico. La "Monsanto Mexicana" últimamente ganó el premio de la casa matriz por su eficacia, seguridad y limpieza, por la segunda vez en cuatro años, en competencia con las plantas de la compañía en el Canadá y los Estados Unidos.

## Danny Kaye y Red Skelton Descansaron en Acapulco

CIUDAD DE MEXICO.—Los famosos astros de la pantalla, Danny Kaye y Red Skelton han disfrutado de una temporada de vacaciones en el puerto de Acapulco donde han sido entrevistados por productores de cine de México, a fin de lograr su concurso para una serie de producciones que se proyectan.

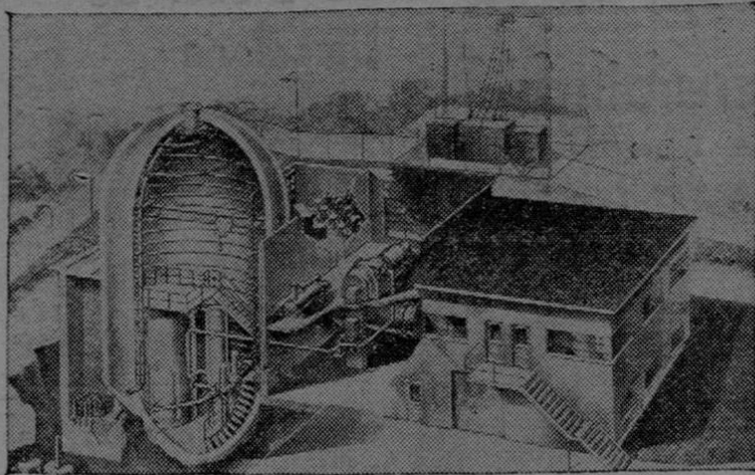
Según se informó en los medios cinematográficos, es muy posible que dichos artistas vengán a la ciudad de México a finales del presente año, para iniciar la filmación de las películas en proyecto.

## Conferencias Deportivas en Guadalajara



Federico Dickens, destacado profesor de educación física, de Estados Unidos, que ha estado dictando conferencias de temas deportivos en la zona occidental y central de la república mexicana, en el momento de ser entrevistado radiofónicamente en la "Peña Deportiva", del Café Nápoles, de la ciudad de Guadalajara, por el radiolocutor deportivo Quirino Francisco González.

## NUEVO REACTOR ATOMICO



Dibujo y corte seccional del reactor atómico del ejército de Estados Unidos que será instalado en el Fuerte Belvoir, de Virginia, donde existe un laboratorio de investigaciones nucleares.

## Estudiaron el Nuevo Volcán Que Surgió en las Islas Revillagigedo

CIUDAD DE MEXICO.—Informa el Instituto Panamericano de Geografía e Historia que una expedición científica ha estado estudiando el nuevo volcán surgido en las islas Revillagigedo.

La expedición partió a bordo del buque "Crest" y aunque el objetivo principal fué estudiar el volcán "Bárcena" aparecido hace algún tiempo en la isla de San Benedito, la expedición logró reunir datos de otro tipo, especialmente sobre corrientes marítimas, durante las tres semanas que los

expedicionarios pasaron en aquellos lugares.

Formaron el grupo de expedicionarios los profesores Manuel Maldonado, del citado instituto y Herbert L. Mason y Kenneth Babcock, de la Universidad de California, más nueve estudiantes de la misma universidad.

## Argentina Comprará Cien Locomotoras De Tipo Diesel

BUENOS AIRES.—El gobierno de la Argentina ha aprobado la compra de cien locomotoras eléctricas tipo Diesel a un costo de más de 27 millones de dólares. Las locomotoras serán vendidas por la General Electric Company de sus fábricas en Estados Unidos o en el Canadá.

## Ayuda en Víveres Y Equipo Diverso Para Bolivia

WASHINGTON.—La Administración de Cooperación Internacional, antes conocida como la Administración Norteamericana de Operaciones en el Exterior, ha aprobado una ayuda adicional para Bolivia.

La ayuda consistirá en víveres y equipo de construcción por valor de siete millones de dólares para entregarse en los próximos seis meses.

## Saldrá en Breve Una Expedición Científica A la Isla de Pascua

OSLO, Noruega.—Thor Heyerdahl, líder de la famosa expedición Kon-Tiki, ha obtenido permiso del gobierno de Chile para encabezar una expedición a la isla de Pascua a fines de este año, en un esfuerzo científico para escurrir sus misterios arqueológicos. Dicha isla, situada a unos 3,760 kilómetros de la costa oeste de Chile, es notable por las inscripciones grabadas en monolitos gigantes que no han sido descifradas aún. Algunas de ellas miden doce metros de altura.

La expedición proyectada estará formada por veinte personas, entre ellas Edwin Ferdon, arqueólogo sudamericano que dirigió varias exploraciones en la costa del Pacífico en Ecuador.

## Vuelos Dirigidos Por Radar, Entre EE. UU. y el Sur

BUENOS AIRES.—Vuelos aéreos, dirigidos por radar entre esta ciudad y Miami serán inaugurados en agosto por la Panamerican Grace Airways. Esta compañía informa que los aeroplanos serán equipados con aparatos electrónicos que advertirán a los pilotos de los huracanes y otros disturbios atmosféricos. La tripulación tendrá personal de habla inglesa y española.

## Descubren un Gran Depósito de Hierro En Sierras de Bolivia

LA PAZ.—Se han comenzado exploraciones en Bolivia en un lugar considerado uno de los seis o siete depósitos más grandes de mineral de hierro que se conocen en el mundo libre.

Las exploraciones en Mutún, cerca del río Paraguay en el este de Bolivia, comenzaron ya.

El presidente de la empresa, publicó un sumario del informe que preparó el año pasado para el gobierno boliviano acerca de los estudios estratigráficos hechos de los depósitos de mineral en Mutún. Basado en este informe, el gobierno boliviano hizo arreglos con una firma de Nueva York para un trabajo extenso de exploración y desarrollo.

El contenido promedio del mineral se calcula en un 50 a 55 por ciento de hierro metálico.

## Otro Donativo Importante Para Combatir el Mal De la Poliomielitis

NUEVA YORK.—La Fundación Nacional para la Parálisis Infantil ha destinado la suma de 1,652,741 dólares para nuevos estudios sobre la poliomielitis en vista de "los progresos alcanzados durante el año y medio de labores que acaba de terminar".

"La lucha contra la parálisis infantil no ha terminado" declaró Basil O'Connor, presidente de la Fundación, al anunciar el nuevo donativo, agregando: "nos encontramos al principio del fin" de nuestra lucha.

"Hemos podido comprobar que la polio puede ser derrotada, pero también sabemos que todavía hay mucho que aprender sobre su cura y su prevención".

## Fondo de Obreros Para Adquirir en México La Vacuna Salk

CIUDAD DE MEXICO.—En la conferencia semianual de la Confederación de Trabajadores Mexicanos, (CTM), celebrada en esta ciudad, se acordó que cada miembro de dicha organización contribuya con la suma de un peso al fondo destinado a la adquisición de la vacuna Salk contra la poliomielitis.

A los sindicatos locales se les manifestó que deberán hacer entrega de las sumas que recauden por esos conceptos, directamente a la Secretaría de Salubridad y Asistencia.