



## SE REUNE LA O.D.E.C.A. EN GUATEMALA

GUATEMALA.—El ministro de Relaciones Exteriores en el consejo de la Organización de Estados Centroamericanos (ODECA), (formado por el canciller guatemalteco y los embajadores de los países centroamericanos, acreditados ante el gobierno de Guatemala), hizo una gira por Centroamérica para invitar a los ministros de Relaciones Exteriores de los gobiernos signatarios de la "Carta de San Salvador", acta de la fundación de la ODECA, para que asistieran a la primera reunión de cancilleres centroamericanos, a efectuarse en la ciudad de Antigua del 17 al 24 de agosto.

El objeto de la ODECA es tratar los problemas inherentes a la América Central por medio de un organismo especializado y sentar las bases para una futura unión de los cinco países del Istmo.

Asistirá también Panamá, país que ha sido invitado a concurrir como observador, esperándose que ese país ingrese finalmente a la ODECA.

## La Cooperación Atómica, Anhelado Universal

GINEBRA.—Después de la impresionante apertura de la Conferencia Atómica de las Naciones Unidas, no es mucho decir que la cooperación internacional para la explotación pacífica de la energía atómica, está convirtiéndose en uno de los objetivos mayores de todas las secretarías de Relaciones Exteriores.

Casi todos los oradores mencionaron el pensamiento filosófico y político de que la energía atómica es el mayor problema del hombre que él mismo ha creado.

Lo que esta conferencia ha demostrado ya, es que la energía atómica con su promesa para una mayor y mejor industrialización, producción de alimentos y mejoramiento de la salud, pronto dejará de ser propiedad exclusiva de unas cuantas naciones.

## En Ginebra Establecieron los Hombres De Ciencia Bases Para la Paz Mundial

GINEBRA.—La Primera Conferencia Internacional sobre la Utilización Pacífica de la Energía Atómica, se inauguró en esta ciudad con el saludo enviado a los hombres de ciencia de 72 países del mundo y que suman más de mil, por el presidente Eisenhower, quien manifestó que el átomo no tiene nacionalidad ni conoce fronteras y no se le puede considerar moral ni inmoral, pues "únicamente la decisión del hombre puede emplearlo en beneficio o destrucción de la humanidad".

Destacados hombres de ciencia norteamericanos y rusos convinieron en una de las sesiones más interesantes de la conferencia, que se está iniciando en el mundo una era en la cual las centrales eléctricas atómicas podrán competir con las plantas que producen flúido a base de carbón o agua.

La Comisión de Energía Atómica de Estados Unidos anunció que se había levantado el secreto sobre informaciones técnicas referentes a los procedimientos para el tratamiento de los minerales de uranio, destinados a preparar los concentrados de uranio no refinados.

La protección de las poblaciones contra la radiactividad y los peligros de ésta, fueron dos de los temas que se examinaron por los delegados.

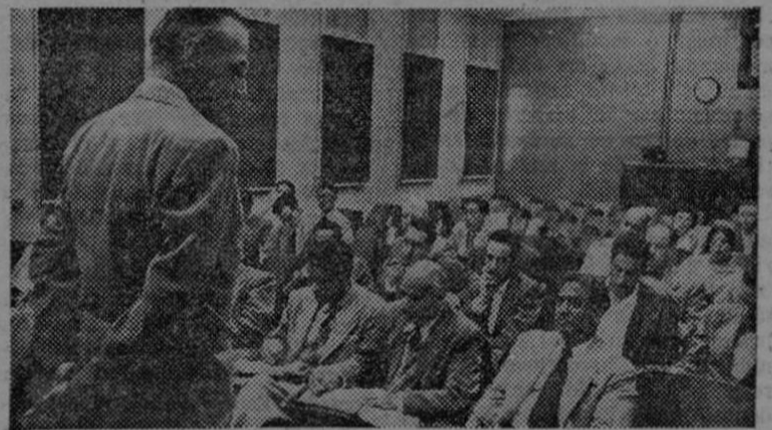
En resumen, antes de la terminación de la Conferencia, los más notables hombres de ciencia del mundo estuvieron de acuerdo en manifestar que vislumbraban un futuro con reactores atómicos que podría llegar a hacer una realidad el sueño del hombre, de obtener energía perpetua o continua.

La palabra mágica que electrizó a la Primera Conferencia Internacional del Atomo para la Paz, fué "torio". Según se manifestó, empezando con una libra de torio en un reactor atómico productor de fuerza eléctrica, sería posible extraer dos libras en el término de tres a cuatro años, sin agregar nueva provisión. Y se predijo que el torio será más valioso que el uranio como combustible atómico.

El sabio danés Niels Bohr sintetizó el pensamiento de los hombres de ciencia reunidos en esta ciudad, diciendo que la ciencia atómica podría contribuir a que se tenga una concepción más elevada de las relaciones mutuas que deben establecer sociedades diferentes por sus tradiciones culturales.

La conferencia se caracterizó, en general, por el alto espíritu de cooperación revelado por todos los delegados, incluyendo los de la Rusia Soviética, lo que dió mayores esperanzas al mundo de que el programa de paz atómica iniciado por el presidente Eisenhower ante la histórica reunión de la Asamblea General de las Naciones Unidas, se convierta en breve en realidad para asegurar la paz mundial.

## CIENTIFICOS ESTUDIAN EL ATOMO



Los estudiantes mexicanos figuran entre los treinta y dos estudiantes extranjeros que reciben clases en la planta atómica que Estados Unidos tienen instalada en Oak Ridge, Tennessee. Un aspecto de las clases que se imparten en dicho instituto nos muestra a uno de los técnicos explicando uno de los problemas relacionados con la aplicación de los isótopos a la medicina.

## Batlle Berres, Presidente De Uruguay, Visitará Estados Unidos

WASHINGTON.—La Casa Blanca informó que el presidente Eisenhower ha invitado al presidente de la República Oriental del Uruguay, Luis Batlle Berres, a visitar los Estados Unidos.

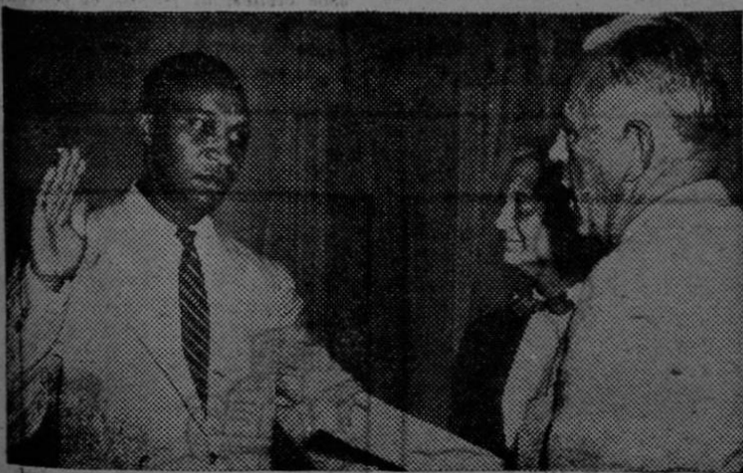
El presidente uruguayo ha aceptado la invitación y llegará a Washington para una visita de tres días, el cinco de diciembre, y permanecerá en esta capital hasta el 7 de diciembre. Su visita a los Estados Unidos demostrará y reafirmará la tradicional amistad y cordial cooperación entre los pueblos del Uruguay y los Estados Unidos.

## Marineros de EE. UU. Agasajados en La Habana

HABANA.—Tras múltiples atenciones prodigadas por el pueblo y las autoridades de Cuba, los seis mil tripulantes de las trece naves de guerra de la marina norteamericana que hacen una travesía por el Caribe, en viaje de buena voluntad, partieron con rumbo a la base naval de Guantánamo donde participaron con otras unidades navales en pruebas de artillería.

Los guardiamarinas de la escuadra, en número de 1,400 desfilaron por las calles de La Habana y colocaron una ofrenda floral en la base de la estatua de José Martí.

## Nuevo Funcionario de la Casa Blanca



Everett Frederic Morrow, al tomar posesión de su cargo como miembro del personal de la Casa Blanca, en Washington, ante Frank Sanderson, jefe de la sección administrativa presidencial. Observa la ceremonia Sherman Adams, uno de los auxiliares del presidente Eisenhower. Morrow es el primer norteamericano de raza negra que ocupa un puesto de importancia entre el personal de la Casa Blanca.

## Fábrica de Papel Se Levantará en Breve En Zona de Oaxaca

VERACRUZ.—Una vez que termine la actual temporada de lluvias se iniciará la construcción de la gran fábrica de papel proyectada para ser levantada en Sebastopol, población, oaxaqueña que se encuentra en los límites con el estado de Veracruz, en la cuenca del río Papaloapan. En esta obra se calcula que habrán de invertirse unos cincuenta millones de pesos.

La nueva fábrica se cree que producirá el cincuenta por ciento, por lo menos, del papel que se necesita en el país para periódicos, revistas y en general, las publicaciones diversas.

## Tampico se Beneficia Con Exportaciones de Plata Mexicana

TAMPICO.—Las exportaciones de plata mexicana a Estados Unidos y la Alemania Occidental, que se originan en la ciudad de Monterrey y se transportan bajo el control del Banco de México para tener su salida en este puerto, alcanzan un valor de trescientos millones de pesos, dejando a Tampico un beneficio de siete millones de pesos, en concepto de impuestos.

Esta última suma se obtiene por cobro de un impuesto de dos por ciento destinado a la Junta de Mejoras Materiales de la ciudad.

## Harán Estudios Sobre El Café en El Salvador

EL SALVADOR.—Neil Harrington, estudiante de la Universidad de Miami, Florida, se trasladó recientemente a El Salvador como participante en el Programa de Intercambio Docente.

Harrington estudiará y preparará una tesis sobre los efectos de la producción de café soluble o instantáneo en la economía de El Salvador.

## FIGURA DEL MOMENTO

General Ramón Cañas Montalva, de la República de Chile, que fué elegido en México para ejercer el cargo de presidente del Instituto Panamericano de Geografía e Historia, en la sexta asamblea anual de dicha institución.



El general Ramón Cañas Montalva inició su carrera militar como sub teniente, siendo designado con dicho grado Agregado Militar de Chile en Suecia. Su carrera militar le elevó hasta el puesto de Jefe del Ejército chileno.

El general Ramón Cañas Montalva fué quien instaló la estación O'Higgins que Chile mantiene en la región antártica.

# LIDERES DE PRAGA SERAN PURGADOS

Por Javier Aguirre Vázquez

VIENA.—Checoslovaquia puede ser el próximo país comunista que haga un cambio en sus funcionarios principales.

La situación en Praga, hoy en día, es parecida a la de Moscú en enero, cuando el bando dirigido por el jefe del Partido Comunista Soviético, Nikita Khrushchev luchaba con el bando del entonces primer ministro soviético Georgi Malenkov por la supremacía ideológica.

Es parecida también a la situación que existía en Budapest de febrero a abril, cuando Matias Rakosi llevaba a cabo la campaña que culminó con la destitución de Imre Nagy como primer ministro de Hungría.

Hay dos grupos en la actualidad en el Partido Comunista en Checoslovaquia que discuten las mismas cuestiones que discutían Malenkov y Khrushchev en Rusia y Nagy y Rakosi en Hungría —para continuar o modificar la actitud moderada hacia los objetivos comunistas internos, actitud que fue adoptada por la mayoría de los países dentro de la órbita soviética después de la muerte de José Stalin en 1953.

El bando que apoya la continuación del nuevo curso está dirigido por el primer ministro William Siroky; el bando opuesto está dirigido por Antonin Novotny, primer secretario del Partido Comunista en Checoslovaquia. Siroky está apoyado por el presidente Antonin Zapotocky. Novotny, sin embargo, está apoyado por Moscú.

La política agrícola de Siroky, particularmente, está bajo el fuego de Novotny que la ha denominado "derechista, y oportunista".

La prensa partidista de Checoslovaquia está apoyando el ataque de Novotny contra Siroky en artículos tales como el que apareció en "Rudé Pravo" el 29 de julio, pidiendo a las organizaciones del Partido que denunciaran a los

que defendían ideas antiguas que impiden el progreso.

Las diferencias entre Siroky y Novotny se observaron por primera vez en abril 8, cuando "Pravda", de Moscú, publicó un artículo de Novotny, que no fue utilizado por la prensa ni por la radio de Checoslovaquia, y en el que criticaba la tesis agrícola de Siroky y Zapotocky, y decía que el aumento de la producción agrícola podía ser impedido por la colectivización forzada.

Novotny, en un congreso del Partido Comunista de su país el 24 de abril, castigó de nuevo "a ciertos camaradas" por sus ideas agrícolas equivocadas, y el nombre de Siroky fue borrado de la lista del Buró Político del Partido Eslovaco, sin darse explicaciones públicas.

Siroky contestó la crítica de Novotny en un artículo en el "Nova Mysl", diario del Partido Eslovaco, atacando el concepto extremo izquierdista de la colectivización forzada. Esperemos ahora a conocer el resultado de esta lucha, lo que no ha de tardar en suceder.

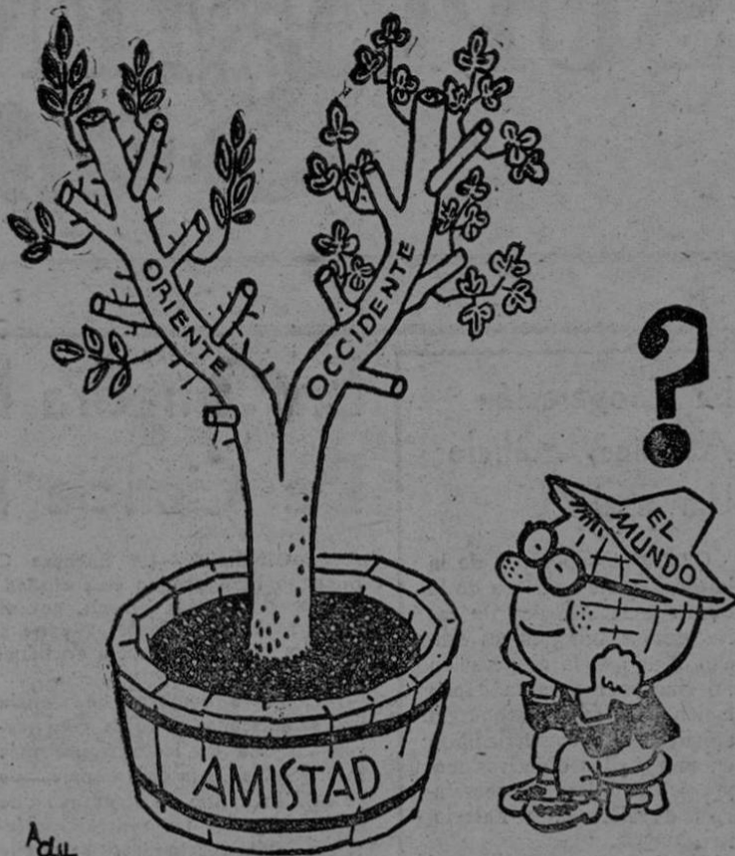
## Pleno de Secretarios De la O.R.I.T. en la Ciudad de México

CIUDAD DE MEXICO. — Del treinta de agosto al primero de septiembre se celebrará en esta ciudad una reunión plena de secretarios de la Organización Regional Interamericana de Trabajo.

En dicha reunión se tratarán problemas de la organización, educación obrera, situación sindical de varios países de Hispanoamérica y otros asuntos.

Llegarán a México, para asistir a la reunión, secretarios que radican en Estados Unidos, Canadá, Centro y Sudamérica, así como de Cuba.

La reunión será dirigida por el presidente de la ORIT, Ignacio González Tellechea, asesorado por el secretario general en funciones, Arturo R. Jáuregui.



—¿Qué fruto irá a dar este arbolito?  
Por Audiffred, de "EL UNIVERSAL", de la ciudad de México.

## COMENTARIOS DE PRENSA

De "EL MERCURIO", de Santiago, Chile

Refiriéndose al aplazamiento de la Conferencia Latinoamericana por las Libertades que debía haberse efectuado en Chile, dice el periódico: "...Los elementos comunistas que han manejado la organización de la Conferencia, han impedido deliberadamente que adquiriera la significación y amplitud que en otro caso hubiera adquirido... discriminaron cuidadosamente las invitaciones con parcialidad manifiesta y, en seguida impidieron que quienes pretendían cooperar con seriedad pudieran tener la información precisa para garantizar que su intervención no se redujera a la mera complicidad de comparsa..."

De "EL UNIVERSAL GRAFICO", de la ciudad de México

"...El mundo entero se da cuenta de la importancia de la reunión atómica de Ginebra. Pueden los científicos carecer de facultades para proibir el empleo de la fuerza en las disputas entre los estados. Pero su voz, concedora en verdad de lo que puede determinar la nueva fuerza descubierta por el hombre, es uno de los argumentos más firmes para obligar a los poderes de la tierra a encontrar los caminos del derecho y la noble actitud necesaria para someterse a ellos... El hombre de la calle no alcanza a darse cuenta cabal de la magnitud de la revolución científica que se está realizando... Pero intuye la gravedad de los peligros y la importancia de las posibilidades..."

Del "NEW YORK TIMES", de la ciudad de Nueva York

"...Los líderes soviéticos están indudablemente en lo correcto cuando afirman que la nueva atmósfera que han ayudado a crear ha de facilitar la solución de las actuales controversias internacionales. Pero no han sabido apreciar bien el problema si creen que pueden resolverlo con unos cuantos gestos amables y gran publicidad..."

## El Mundo En la Mano

CANJE

Según declaración hecha por el jefe de la delegación británica a la Conferencia para la Aplicación Pacífica del Atomo, que se celebra en Ginebra, Sir John Cockcroft, se han efectuado los primeros intercambios de informaciones sobre problemas atómicos con los hombres de ciencia soviética y británicos.

NEGOCIACIONES

Comenzaron las negociaciones entre Alemania Occidental y la Rusia Soviética, relacionadas con la vista que el canciller Konrad Adenauer hará en breve a Moscú.

COREA

El secretario de Estado norteamericano, John Foster Dulles, instó nuevamente a que se resuelvan pacíficamente los problemas del mundo y puso especial hincapié en el caso de Corea del Sur, donde se han venido realizando manifestaciones violentas contra los grupos que integran las comisiones de vigilancia de la tregua en vigor.

JAPON

El ministro japonés de Relaciones Exteriores, Mamoru Shigemitsu, declaró que cuando realice su visita a Washington, a fines del mes, tratará de fortalecer las relaciones las relaciones norteamericano-japonesas.

MENSAJE

El coronel A. W. Kellond, oficial de enlace de Estados Unidos con el Escuadrón 201, de México, envió a la Fuerza Aérea Mexicana un mensaje de salutación, con motivo del reciente homenaje póstumo que se rindió a los aguiluchos mexicanos caídos en la segunda guerra mundial, en defensa de la libertad.

LONGEVIDAD

A la edad de 173 años falleció la mujer más anciana de Turquía, Kumru Demir Nine, en el pueblo de Mardin, que se encuentra a cuarenta kilómetros de la frontera con Siria. La anciana nació en 1788 durante el gobierno del sultán Abdul Hamid. La anciana tuvo ocho hijos y era abuela de cuarenta y nueve nietos, que le dieron bisnietos y tataranietos.

CONVENIO

Brasil dió un paso importante en el progreso de su programa de desarrollo de la energía atómica para usos civiles, al firmar el convenio con los Estados Unidos para establecer la cooperación, en dicho campo, entre las dos naciones.

## España Fué Invitada A las Juntas de la Comisión Económica

GINEBRA.— El consejo económico y social de las Naciones Unidas (CESNU) votó en una proporción de 14 contra 11 en favor de invitar a España a tomar parte en las reuniones de la Comisión Económica para la América Latina, con carácter de nación asesora. Checoslovaquia, la India, la Unión Soviética y Yugoslavia se abstuvieron de votar.

No se expresó ninguna oposición en el curso de un breve debate sobre la moción presentada por Argentina, la República Dominicana, Ecuador y Venezuela.

## Visita Varios Centros Culturales en Kansas

GUATEMALA.— Hugo Guízar, subdirector de una escuela de artes y oficios de Guatemala, visitó recientemente las instituciones "San Francisco", para niños, que funcionan en Kansas.

Guízar fué a Estados Unidos con el propósito de estudiar las más importantes instituciones para niños de ese país e invitado por la Universidad de Kansas, donde estudia para una licenciatura.

Guízar es el primer centroamericano que visita ese tipo de instituciones.

## Felipín Tras la Cortina de Hierro



Del Mundo Artístico

# John Marin Fué un Pintor De Extraordinario Valer

Por Francisco Guzmán Aceves



"Quinta Avenida y Calle 42" es el título de esta obra, en óleo, del artista John Marin, que se exhibe en la galería Phillips, de la ciudad de Washington.

John Marin, artista excéntrico, contradictorio e individualista, fué, a pesar de ello, un hombre siempre feliz. Casi hasta la hora de su muerte, hace dos años, acaecida cuando contaba 83, pintó cuadros que le hicieron feliz y que le valieron la gloria de ser juzgado como uno de los pintores norteamericanos más grandes de su tiempo.

Esa opinión acerca de la obra de Marin cobra actualidad al celebrarse en su memoria una exposición que comprende más de 120 de sus óleos, aguafuertes, acuarelas y dibujos. La exposición se está exhibiendo en varias ciudades norteamericanas y, habiendo ya pasado por Boston, se encontraba el mes pasado en la Galería Duncan Phillips, de la capital nacional.

Es una exposición, en proyección retrospectiva, de todas las facetas de la obra de este maestro del arte moderno. Ofrece esta exposición la oportunidad de observar el desarrollo del estilo de Marin. Sus primeras obras revelan la influencia de James Abbott McNeill, notable pintor norteamericano, cuyas obras estudió en París durante el verano de 1905. Algunos años después, figuró entre los impresionistas franceses de aquel período. Pero de ellos absorbió sólo lo que necesitaba y nunca se afilió a ninguna escuela o grupo. "No pertenezco a ningún "ismo", dijo más tarde. "No tengo tiempo para ello".

El arte de Marin es intensamente individualista. Estudió la naturaleza de cerca, pero en vez de reproducirla como lo hacen los espejos, la interpretó a través de su extraña sensibilidad. Un torbellino de líneas sugiere una montaña; las diagonales agudas denotan las olas encrespadas; un triángulo es un árbol; y un brochazo de cualquier color es una flor.

Allá para el 1913, cuando empezó a dejar sentir su influencia sobre otros pintores, Marin explicó su técnica del siguiente modo: "Veo grandes fuerzas en acción, grandes movimientos, los edificios grandes y los edificios pequeños; la lucha de lo grande y lo pequeño; influencias de una masa sobre otra masa, más grande o más pequeña; influencias que tratan de modificar los temas, entre sí, según la fuerza de cada una".

Como hombre, Marin era, sin duda, un no conformista, a quien

le importaba poco la apariencia o la vida social.

Marin se sentía el hombre más feliz del mundo cuando en octubre de 1953 le sorprendió la muerte en su casa de Cape Split, Maine, donde había dibujado y pintado tantas de sus magníficas vistas y paisajes de aquel estado norteamericano. Hacía tiempo se le había reconocido como uno de los más grandes pintores de su tiempo.

Los críticos de Washington opinan que la exposición de las obras de Marin es una de las más importantes de este año, lo cual es un elogio para una ciudad que tan espléndidas colecciones posee, como las de la Galería Nacional de Arte y la Galería Corcoran, entre otras.

## Físico Mexicano



Augusto J. Moreno, físico mexicano de la Universidad Nacional, que estudia en el laboratorio atómico que los Estados Unidos tienen instalado en Oak Ridge, estado de Tennessee.

# BECAS PARA PERIODISTAS DE AMERICA

NUEVA YORK.—La Asociación Interamericana de Prensa inicia este año un plan de becas para el intercambio de periodistas y estudiantes de periodismo entre los países del hemisferio occidental. Los primeros agraciados se anunciarán en la reunión anual que se efectuará en Nueva Orleans en octubre próximo.

El intercambio tiene por objeto mejorar el manejo de noticias en toda América.

Excepto en casos extraordinarios las asignaciones no pasarán de 2,500 dólares anuales. Los interesados pueden obtener solicitudes en blanco dirigiéndose a Interamerican Press Association Scholarship Fund, Inc., 22 East 60th Street, New York, N. Y.

# Hallan un Tesoro De Jade en La Venta, Tabasco

CIUDAD DE MEXICO.—Cuatrocientas cincuenta y siete piezas de jade y serpentina han sido halladas como resultado de exploraciones arqueológicas efectuadas en La Venta, estado de Tabasco y entregadas al Instituto Nacional de Antropología.

Las piezas mencionadas fueron halladas por el arqueólogo mexicano Eduardo Contreras y el doctor Phillip Drucker, del Instituto Smithsonian, de Washington.

Aparte de las piezas citadas también se hallaron dos hermosos espejos, probablemente de hematita, de magnífico pulimento. De los cincuenta y un objetos restantes descubiertos, algunos pueden considerarse como joyas preciosas. Entre el hallazgo figuran seis hachas de jade blanco.

# Instituto Cooperativo Centroamericano en Proyecto en Guatemala

GUATEMALA.—Actuando conjuntamente, cinco repúblicas de la América Central tienen en proyecto un instituto cooperativo de investigaciones en Guatemala.

Los países participantes: Honduras, El Salvador, Nicaragua, Costa Rica y Guatemala, estudiarán el desarrollo de toda la extensión que abarcan, como si se tratara de una sola región.

Peritos de las Naciones Unidas colaborarán en la fundación del Instituto y aportarán 75,000 dólares para parte de su costo y de su primer año de funcionamiento. El resto lo sufragarán los cinco países interesados.

El instituto estudiará las materias primas de la América Central y los usos a que se pueden destinar. Diseminará conocimientos técnicos, y fijará normas de calidad para los productos de la región y servirá de centro de consulta para industrias locales.

# Conquistó en Bruselas el Premio Mundial de Violín



Berl Senofsky, subdirector de la Orquesta Sinfónica de Cleveland y que conquistó el primer premio de violín, en el Concurso Internacional Reina Isabel, celebrado en Bruselas, Bélgica, concursando con 38 artistas de quince diferentes países. Acompañado de su esposa, Shirley Trepel, fué sorprendido por los fotógrafos cuando se disponía a tomar el avión en Bruselas, para dirigirse a Suiza.

BRUSELAS.—Berl Senofsky, director ayudante que era de la Orquesta Sinfónica de Cleveland, obtuvo recientemente el primer premio de violín, en el Concurso Internacional Reina Isabel que se efectuó en esta ciudad.

Senofsky, que cuenta en la actualidad treinta años de edad, inició el estudio del violín cuando contaba tres años de edad. Está casado con Shirley Trepel, cellista de la Orquesta Sinfónica de Cleveland.

El joven violinista, nació en Filadelfia, de padres rusos que llegaron a Estados Unidos siendo niños. Senofsky estudió en la Escuela Juilliard y en 1947 ganó el premio Naumburg en Nueva York.

Senofsky fué miembro de la Orquesta Sinfónica de Cleveland, desde 1946, bajo la batuta de George Szell. Con dicha orquesta ha ofrecido varios conciertos con gran éxito de crítica y público.

El premio Reina Isabel de Bélgica, lo conquistó compitiendo con 38 artistas de 15 diferentes países. Para poder participar en el concurso tuvo que abandonar la Orquesta Sinfónica de Cleveland.

Senofsky encontró en Bruselas un fuerte competidor en el violinista ruso Julián Sitkovetsky, que conquistó el segundo lugar. Hasta 1952, fueron siempre violinistas rusos los que conquistaron el premio de Bruselas.

Los artistas que compitieron en este concurso internacional proce-

# Schweitzer Disfruta De Vacaciones en Tierras De Francia

BURDEOS, Francia.—El doctor Albert Schweitzer, filósofo, médico, organista de fama mundial, ganador del premio Nóbel de Paz, regresó de Africa a su hogar en Francia para pasar el verano. El doctor Schweitzer dijo a los periodistas que piensa regresar a su hospital de Lambarene, en el Africa Ecuatorial Francesa cuando termine sus vacaciones.

dían de Argentina, Bélgica, Dinamarca, Francia, Gran Bretaña, Noruega, Países Bajos, Indonesia, Italia, Japón, Suiza, Turquía, Yugoslavia y de Estados Unidos y Rusia los que resultaron vencedores.

El concurso se efectuó en la Grande Salle du Palais des Beaux-Arts, de la ciudad de Bruselas. Los concursantes pasaron por tres pruebas y los finalistas tuvieron que ejecutar sus obras ante trece jueces y la Reina Isabel de Bélgica.

Senofsky obtuvo el premio consistente en una medalla de oro, la suma de tres mil dólares y un contrato para dar cincuenta conciertos en diferentes países de Europa. Su debut como concertista premiado lo efectuó con la Orquesta Sinfónica de Amsterdam, bajo la batuta de Eduard van Beinum, con un gran éxito.

# Estudian los Fósiles Hallados en Campos De Guanajuato

GUANAJUATO.— Los fragmentos de huesos que se supone ser restos de animales que rondaron por la región central de México hace unos 45 millones de años, y que fueron hallados recientemente en este estado, están siendo objeto de estudio por los técnicos del Instituto Smithsonian de Washington.

Los trozos de hueso fueron identificados como pertenecientes a una iguana de ciertas especies parecidas a las ratas y un animal semejante al tapir.

Los restos hallados, según opinan algunos peritos del Instituto, podrían resultar de "considerable importancia" para reconstruir la historia geológica antigua.

## Guatemala, En Franco Avance De su Economía

GUATEMALA.—Con motivo del primer aniversario del derrocamiento del régimen procomunista de Arbenz, se ha hecho un balance de las mejoras realizadas por el Gobierno de Castillo Armas.

En lo que se refiere a la salubridad pública, el hospital Roosevelt, con 300 camas, estará listo para el servicio público dentro de pocos meses.

Los Estados Unidos han asignado 3,675,000 dólares para ayudar a terminar la construcción de la carretera al Pacífico. Guatemala contribuyó con la cantidad de 1,100,000 dólares en mano de obra y materiales.

Se espera que la carretera quede terminada para fines de este año. Los Estados Unidos también concedieron 1,425,000 dólares para las obras de la Carretera Panamericana en Guatemala.

El nuevo gobierno ha vencido muchos obstáculos que entorpecían las buenas relaciones comerciales internacionales. Esos obstáculos los originaron las normas de los regímenes anteriores, entre otros, la confiscación de propiedades, malversación de fondos, aversión tradicional a las inversiones extranjeras, y la mala administración del programa de reformas agrarias.

Guatemala ha fortalecido su posición en el comercio mundial. En 1953 las exportaciones de Guatemala montaron a 83,922,407 dólares y las importaciones a 79,538,231 dólares; en 1954 las exportaciones subieron a 95,660,365 dólares, y las importaciones a 86,310,997 dólares. La mayor parte de este comercio favorable a la balanza de pagos de Guatemala, se llevó a efecto con los Estados Unidos.

Los informes favorables presentados al Banco Internacional de Reconstrucción sobre las perspectivas económicas del país dejaron expedito el camino para las negociaciones que ahora se están llevando a efecto y que tienen por objeto establecer un crédito importante a favor de Guatemala para desarrollar el proyecto general de carreteras. Se cree que este crédito será de 19 millones de dólares.

El Banco de Exportación e Importación anunció por primera vez, en abril, que había otorgado un crédito de 500,000 dólares a favor de Guatemala para ayudar a una compañía minera guatemalteca a reanudar sus operaciones.

Un alto funcionario del Banco Mundial resumió el progreso de Guatemala del modo siguiente: "He aquí un país que ha demostrado en poco tiempo que los planes, el esfuerzo y la cooperación producen dividendos asombrosos".

## Fué Suspendida la Sexta Carrera Panamericana En México

CIUDAD DE MEXICO.—La Sexta Carrera Panamericana que estaba anunciada para celebrarse del dos al cinco de diciembre próximo, fué suspendida por orden de las autoridades, por no considerarse que el evento ofrece garantías de seguridad para el público.

La nota oficial anunciando la suspensión no alude a lo sucedido en Le Mans, solamente dice que no se permite la celebración de carreras de automóviles en carretera.

## Refugiados Europeos Llegan a Estados Unidos



A su llegada a Nueva York, a bordo del transporte "General Langfitt", refugiados europeos procedentes de países tras la Cortina de Hierro, saludan a la estatua de la Libertad.

## Miles de Casas Construyen Para La Clase Media en Puerto Rico

SAN JUAN.—La Cooperación Internacional de Economía Básica (CIEB), informa que construirá en Bayamón, Puerto Rico, pueblo situado a unos siete kilómetros al sur de San Juan, viviendas populares a un costo de veinte millones de dólares.

La construcción abarca 3,200 casas habitación para venderlas a precios que fluctuarán entre cinco y diez mil dólares. Las obras comenzarán el año entrante y constituirán la continuación de las obras ya en marcha emprendidas para facilitar viviendas a las familias de la clase media de Puerto Rico.

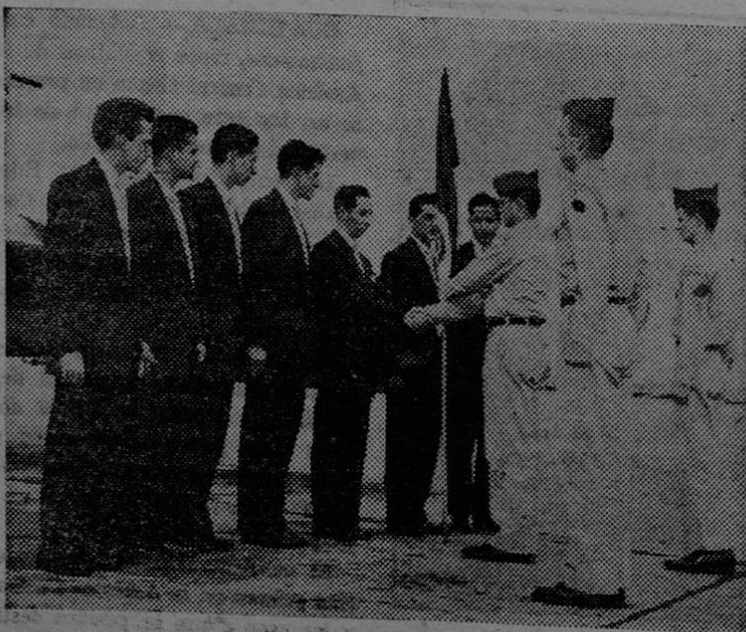
Un portavoz de la CIEB declaró que los planes actuales de la corporación están relacionados con la campaña para fomentar la inversión de capitales locales. En los planes se incluye también la construcción de un gran mercado para que sea administrado por las firmas comerciales de San Juan.

La misma corporación, que está dando gran impulso a un proyecto semejante en Perú y desarrolla proyectos semejantes en Brasil, Venezuela y otros países de la América.

Nelson Rockefeller, el primer presidente de la corporación animadora de estos proyectos, renunció a su puesto en 1953 para aceptar el cargo de subsecretario de Salubridad, Instrucción Pública y

Previsión Social en el gabinete del presidente Eisenhower. Otro miembro de la familia Rockefeller, Winthrop, hermano de Nelson, es ahora uno de los directores de la corporación.

## Cadetes Mexicanos en Washington



Listos para participar en el programa de Intercambio Internacional de Cadetes de la Patrulla Civil Aérea, aparecen en la base aérea de Bolling, Washington, los cadetes mexicanos, de izquierda a derecha: ingeniero Guillermo Prieto Argüelles (acompañante), René Villanueva Arias, Humberto Aguilar Gastelum, Daniel Olson, Mauricio Sergio Contreras, Carlos Alvarez Garduño y Guillermo Guerra Buenrostro, al ser recibidos por tres cadetes norteamericanos.

## Imagen de la Patrona de Polonia, Donada a México

CIUDAD DE MEXICO.—En el templo de Nuestra Señora del Socorro, de las Lomas de Chapultepec, fué recibida la famosa Virgen de Chenstojova, a la que el pueblo de Polonia ha atribuido siempre el "Milagro del Vístula", que consistió en que el 15 de agosto de 1920, hace treinta y cinco años, las hordas bolcheviques fueran derrotadas por el ejército polaco.

Por esta razón, el pueblo de Polonia proclamó el 15 de agosto de cada año "Día del Soldado", que se celebra en todo hogar de polacos en el mundo y clandestinamente en la Polonia sojuzgada por los soviéticos.

La ceremonia de entrega de la imagen de la virgen de Chenstojova, por los polacos residentes en México, se efectuó con gran solemnidad y asistencia de muchísimos católicos mexicanos. La entrega constituye una demostración de agradecimiento de los ex-combatientes polacos, por las oraciones de los católicos mexicanos en petición de la liberación de Polonia.

## Cursos Especializados De Equipos Mecánicos En "El Olivar"

CIUDAD DE MEXICO.—El Centro de Adiestramiento, recientemente inaugurado en la Delegación de San Angel, patrocinó un curso especial de dos semanas relacionado con el funcionamiento y reparación de motores Diesel.

Dirigió dicho curso el profesor E. T. Vincent, representante del departamento de ingeniería automotriz de la Universidad de Michigan, y consistió en conferencias y demostraciones prácticas sobre el particular.

Oficialmente inaugurado el 28 de julio próximo pasado, el Centro de Adiestramiento de Operadores es una escuela cuya finalidad es la preparación de la mano de obra especializada, en la construcción de carreteras, transportes y agricultura mecanizada, tan necesaria para abastecer la creciente y constante demanda industrial.

## Transmisión de Arbitraje Obrero-Patronal Por La Televisión

NUEVA YORK.—Por medio de un circuito cerrado de televisión, más de mil directores de relaciones obreras podrán observar el desarrollo de una reunión de arbitraje entre patronos y obreros, durante la Conferencia de Relaciones Obreras de la Asociación Patronal de Estados Unidos que se efectuará del 26 al 28 del próximo mes de septiembre.

La sesión se efectuará con representantes de una compañía y de sus trabajadores libres que discutirán asuntos de trabajo y se someterán a la decisión de un arbitraje imparcial.

## Va Disminuyendo el Consumo de Café en La República

CIUDAD DE MEXICO.—La Asociación de Cosecheros de Café informa que el consumo nacional de dicho grano está descendiendo en forma alarmante.

Hace algunos años se consumían unos cuatrocientos mil sacos de café, de setenta kilos cada uno, al año en el país. En la actualidad, según la mencionada Asociación, el consumo nacional no absorbe más que un cuarto de millón de sacos al año.

## Planta Diesel Va A Inaugurarse en Fray Bernardino

CIUDAD DE MEXICO.—El presidente de la república, señor Luis Cortines, inaugurará este mes de agosto la nueva planta Diesel Nacional que ha sido levantada en Fray Bernardino de Shagún, en el estado de Hidalgo y que se espera pueda realizar una producción de 1,300 camiones Diesel, de doce a veinte toneladas, por año y de 15 a 20 camiones y autos de tres a seis toneladas.

## Petróleos Mexicanos Tenderá una Tubería Para Gas Natural

CIUDAD DE MEXICO.—Petróleos Mexicanos está estudiando la inversión de ochenta millones de pesos en la construcción y trazado de una tubería, que partiendo de Macuspana, en el estado de Tabasco, termine en Minatitlán, estado de Veracruz.

La finalidad de dicha tubería es utilizar el gas natural que se produce en aquella región tabasqueña y que en la actualidad se pierde.