

Diario de Burgos

FUNDADO EN 1891

«SI QUERIAMOS HACER UN ACTO DE JUSTICIA DISTRIBUTIVA TENIAMOS QUE LLEVAR A BURGOS ESTE POLO» AFIRMA FRANCO

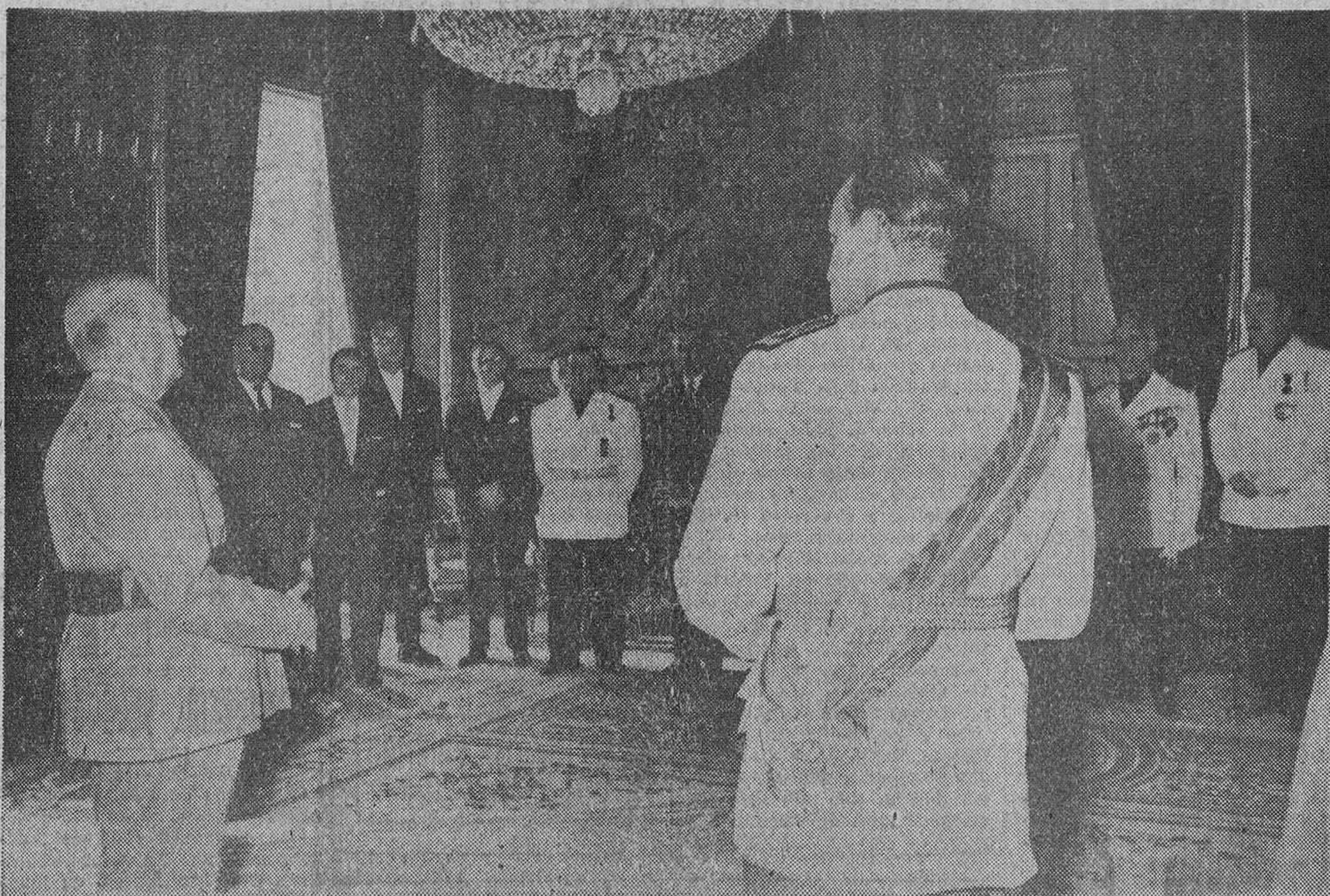
Audiencia de S. E. el Jefe del Estado a autoridades y representaciones burgalesas

Presididas por el gobernador civil, acudieron a expresar al Caudillo su gratitud por la concesión del Polo de Promoción a la capital y del Polígono a Aranda

En las palabras de reconocimiento, pronunciadas por el Sr. Perlado, correspondió el Generalísimo con frases de hondo recuerdo y cariño a Burgos y Castilla. El ministro de Trabajo anuncia la creación de un importante Centro de Formación Profesional y Laboral en nuestra ciudad

Madrid (Servicio especial de DIARIO DE BURGOS). A mediodía de hoy, S. E. el Jefe del Estado recibió en audiencia a una amplia representación de Burgos y su provincia, que presidida por el gobernador civil y jefe provincial del Movimiento, acudió para expresar al Caudillo la gratitud más profunda por la decisión de su Gobierno, en reunión presidida por el Generalísimo Franco, estableciendo en Burgos un Polo de Promoción Industrial y un Polígono de Descongestión en Aranda de Duero.

- Don Eladio Perlado Cadavieco, gobernador civil y jefe provincial del Movimiento.
- Don Demetrio Mansilla Reollo, obispo auxiliar de la diócesis y vicario capitular, S. V.
- Don Fernando Dancausa de Miguel, presidente de la Excmo. Diputación provincial.
- Don Emilio Villalán Roderio, diputado provincial.
- Don José María Aragües González, diputado provincial y alcalde de Miranda de Ebro.
- Don Honorato Martín-Cobos Laguna, alcalde-presidente del Excmo. Ayuntamiento de Burgos.
- Don José Antonio Olano y López de Letona, concejal del Ayuntamiento de Burgos.
- Don Vicente Redondo Andrés, concejal del Ayuntamiento de Burgos.
- Don José María Codón Fernández, consejero nacional del Movimiento.
- Don Ramiro Pérez Romero, sub-jefe provincial del Movimiento.
- Don José María Sanz Briones, consejero provincial del Movimiento por elección.
- Don Fernando Suárez de la Dehesa, consejero provincial del Movimiento por elección.
- Don Benito Vázquez Feijóo, delegado provincial de Sindicatos.
- Don Faustino Renedo Ruiz, empresario perteneciente a la Junta Económica del Sindicato Textil.
- Don Valentín Alameda Sierra, empresario, presidente de la Junta sindical de pequeña y mediana industria.
- Don Benigno Rodríguez González, obrero-presidente de la sección social de la Cámara Oficial Sindical Agraria.
- Don Miguel García Ortiz, obrero-presidente de la sección social del Sindicato de la Piel.
- Don Mariano Pérez López, presidente de la Cámara de Comercio e Industria.
- Don Luis Mateos Martín, alcalde del Ayuntamiento de Aranda de Duero y procurador en Cortes por los Municipios.
- Don José Zapatero Cabestreiro, concejal del Ayuntamiento de Aranda de Duero y
- Don José Luis Villanueva Olivier, concejal del Ayuntamiento de Aranda de Duero.



He aquí dos momentos de la audiencia concedida por S. E. el Jefe del Estado a las autoridades burgalesas. En primer término, el Caudillo correspondiendo a la ofrenda del homenaje de gratitud de la provincia de Burgos, que le fue expuesta por el gobernador civil, señor Perlado Cadavieco, el cual aparece en la segunda placa durante sus palabras a S. E. (Foto Santos Yubero)

Llamamiento del Papa al fin de la violencia en Africa

Una reciente carta de Paulo VI al Patriarca Athenágoras ha sido leída ante el Santo Sínodo ortodoxo

Ciudad del Vaticano.—Pablo VI, hablando con un grupo de misioneros en la audiencia general de hoy, hizo un llamamiento para que cese toda violencia en Africa. En estos días en que nos llegan noticias luctuosas de Africa, deseamos elevar nuestras oraciones al Príncipe de la Paz para no verle a oír nuestro llanto por el continente africano que nos es tan querido. "Se trata —prosigue el Papa— de un acto de amistad que viene a reforzar los lazos que la Providencia ha permitido establecer en circunstancias tan felices y excepcionales. Refiriéndose a la reanudación de los contactos entre Roma y el Patriarcado ecuménico, el Padre Santo añade: "En nuestro más sincero deseo, cuya realización confiamos al Padre de la Luz y a su Hijo. Nuestro Señor Jesucristo, en cuya caridad os enviamos nuestra estima y nuestro afecto." Esta carta que lleva fecha 16 de Enero, fue enviada recientemente al Patriarca Athenágoras a través del intercesor, monseñor Francesco Bardone. Terminada su lectura, el Patriarca Athenágoras exaltó ante los miembros del Santo Sínodo los recuerdos de su reunión en Jerusalén y su significación para toda la Cristiandad, haciendo un elogio de la personalidad "ilustrada y luminosa del Papa".

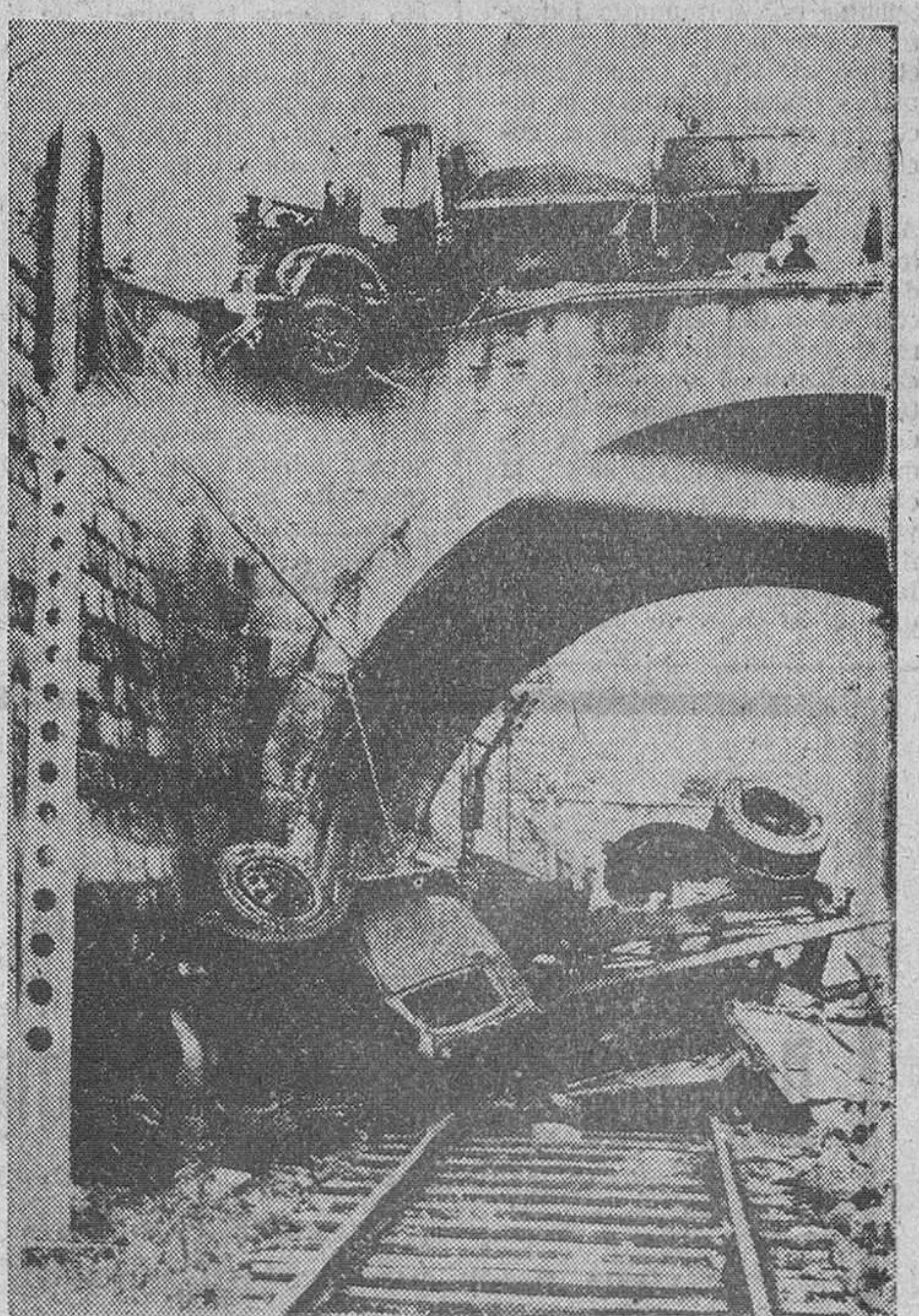
Una gran cordialidad preside las relaciones entre España y Camerún

Francia y Alemania apoyarán las gestiones para asociación de España al Mercado Común

Madrid.— Al término de la visita del ministro español de Comercio a la República Federal del Camerún, ha sido publicado un comunicado conjunto, en el que se notifica la firma del convenio comercial entre ambos países. Se ha expresado la firme voluntad de los dos Gobiernos de trabajar en pro de una colaboración cada día más franca y más estrecha con el fin de mantener y reforzar las buenas relaciones que felizmente existen entre los dos países. Las entrevistas han discurrido en una atmósfera de perfecta cordialidad y entre ambas delegaciones han sido intercambiados mensajes de amistad y simpatía.

En la ceremonia, durante la cual se procedió a la firma del acuerdo, el ministro de Economía del Camerún manifestó: "Este acuerdo regula los lazos existentes entre España y el Camerún", rogando a la misión española que transmitiese los saludos y el agradecimiento del presidente Ahidjo y del pueblo del Camerún al Generalísimo Franco. En su discurso de respuesta, el ministro español, señor Ullastres, manifestó que el acuerdo mostraba la prontitud con la que los dos países habían llegado a un acuerdo: "Hemos creado la estructura jurídica para nuestros intercambios comerciales. Esta es lo suficientemente elástica para poder situar nuestro comercio en posibilidad de un incremento constante" y concluyó diciendo: "Nos hemos visto sorprendidos por el espíritu de trabajo que anima al pueblo y

Aparatoso accidente



La Coruña.—En el lugar de "Los Castros" tuvo lugar ayer un aparatoso accidente, en el cual se vieron envueltos varios vehículos. Un camión derrapó a causa de un brusco frenazo, y lanzó por un puente a otro camión y a un turismo. A pesar de lo aparatoso del accidente, no hubo que lamentar, por suerte, desgracias personales, y solamente hubo algunos heridos leves (Foto Cifra)

Nueva e intensa ofensiva antirreligiosa en la URSS

Más incidentes raciales en Alabama

Moscú.— La Unión Soviética está ahora ejerciendo intensa presión sobre los ciudadanos rusos-musulmanes como parte de su campaña en gran escala contra la religión, según indica el diario moscovita "Pravda". La nueva campaña anti-religiosa fue anunciada por Leónides Ilíchev y sus objetivos cubren todos los territorios de la Unión Soviética. Ilíchev indicó que en la Unión había todavía muchos creyentes, a pesar de las cuatro décadas de intensa propaganda anti-religiosa en el país y a lo largo por un incremento en los esfuerzos para disuadir de sus respectivas creencias a los ortodoxos rusos, baptistas, musulmanes, testigos de Jehová y miembros de otras sectas. Otros oradores abogaron por mayores esfuerzos para combatir la religión judía. Oficialmente, la Unión Soviética es un país ateo, si bien no se prohíben las prácticas religiosas ni la asistencia a los diversos cultos aunque se ha procedido durante muchos años a una intensa campaña anti-religiosa para tratar de destruir lo que en frase comunista se califica de "opio de los pueblos".

Las nietas mayores del Caudillo han visto operar a su padre

Ambas niñas presenciaron una intervención de corazón con gran serenidad. Se han trasplantado los riñones de un mono a una mujer en la Universidad de Oregon (EE. UU.)

Madrid.— Las nietas de Su Excelencia el Jefe del Estado, María del Carmen y María de la O, han visto operar por primera vez a su padre, el doctor don Cristóbal Martínez Bordiú, según una noticia en exclusiva que publica el diario "Pueblo". Las niñas afrontaron serenamente el transcurso feliz de una operación de corazón realizada en el Instituto de Cardiología. TRASPLANTE DE RINONES Portland Oregon (Estados Unidos).— Dos equipos de corujanos han trasplantado los riñones de un mono pequeño a una mujer que padecía una grave dolencia, según ha declarado la sección de Medicina de la Universidad de Oregon. La operación se realizó el 21 de Enero y la enferma que tiene cuarenta años se encuentra en estado crítico aun.

Dos etapas para la concesión de los beneficios a los promotores de industrias en Polos de Promoción y de Desarrollo. Hasta el 75 por 100 de las subvenciones de este año podrán otorgarse a quienes lo soliciten antes del 15 de Abril. La otra etapa concierne tres meses más tarde. Resumen de las bases del concurso convocada por la Presidencia del Gobierno (Información en tercera página).

OCASO DE NEHRU, EL INVENTOR DEL «NEUTRALISMO»

No confía en ninguno de los que le rodean; ¿le sucederá su hija Indira Gandhi?

Nehru tiene 75 años, está enfermo y se especula con lo que puede ocurrir en la India el día que él falte

Por Jacques RAYMOND



El Pandit Nehru y su hija Indira, con el presidente De Gaulle. (Foto Cifra)

SIN duda alguna, Nehru es una gran figura internacional. Nombrado primer ministro al conseguir su país la independencia, jamás ha abandonado su puesto. Su supremacía jamás ha sido puesta en peligro en las elecciones que se suceden con toda regularidad cada cinco años. Actualmente tiene 75 años y la enfermedad que últimamente le ha tenido en cama, ha dado pie a numerosas especulaciones sobre lo que ocurrirá en la India el día que falte, pues aún no ha aparecido la figura que a su lado desempeñe el papel de «defini».

NEHRU NO CONFÍA EN NINGUNO DE LOS QUE LE RODEAN

Al principio, su equipo gubernamental estaba formado por viejos compañeros de lucha; poco a poco fueron apareciendo elementos pertenecientes a las generaciones nuevas, pero ninguna personalidad se ha impuesto seriamente. En más de una ocasión, atento a los consejos de sus amigos, buscó Nehru un «segundo hombre», aquel que pudiera sucederle automáticamente en el caso de su desaparición de la escena política. No lo ha visto. Nehru no confía en ninguno de los que le rodean, y muchos son los que opinan que la única persona que pudiera sucederle sería su hija, la señora Indira Gandhi, que desde hace algunos años le acompaña en todos sus desplazamientos.

EL JUEGO NEHRU EN LA VIDA INTERNACIONAL

En la vida internacional, Nehru ha desempeñado un papel importante. Él inventó el «neutralismo». Durante mucho tiempo ha sido líder moral de una «tercera fuerza» en potencia. El paso de los años ha disminuido su influencia, un tanto causada por la aparición de nuevos «castrós» en el cielo del «neutralismo». Pero su prestigio sigue siendo grande. Durante mucho tiempo, su juego diplomático inquietó a Occidente, por parecerle que favorecía a Rusia; su resistencia a la China comunista ha desarmado a sus adversarios de Washington... sin hacerse inamistoso a Moscú.

En la política interior hindú, su juego ha sido también decisivo. Gracias a él, el Partido del Congreso ha conseguido conservar su unidad; pero tiene un ala derecha y un ala izquierda cuyas posiciones se oponen radicalmente y que amenazan con hacer estallar el partido todos los años. Lo mismo que en los asuntos internacionales, Nehru ha conseguido mantener el equilibrio favoreciendo sucesivamente a los representantes de ambas potencias. Consiguió también un éxito frente al principal adversario del Congreso, el Partido Comunista, que está en la actualidad profundamente dividido entre una tendencia que sostiene a Nehru y otra que le combate.

¿QUIEN ES INDIRA NEHRU?

Hija única, su hija única, nacida en 1917. El mismo cuando estaba en la cárcel y la hoy señora de Gandhi tenía sólo doce años—guaba su educación. Una serie de cartas que forman un amplio cuadro de la historia mundial, fueron los textos de estudio. La juventud de Indira fue bastante patética, entre este padre que casi siempre estaba en la cárcel y su madre gravemente enferma.

Tras la muerte de su madre—acontecida en Lausana en 1936—Indira fue a terminar sus estudios a Inglaterra y encontró allí a un amigo de la infancia, Feroze Gandhi, con quien casó en 1942. Tuvieron dos hijos que hoy cuentan veinte y dieciocho años.

El Partido del Congreso rindió homenaje a Indira Gandhi eligiéndola presidente en 1958, presidencia que sólo ejerció durante un año, pero luego siguió interesándose activamente por los asuntos políticos. Hace poco realizó un largo

viaje por África, destinado a contrarrestar el de Chu-En-Lai, primer ministro de la China Popular. La lucha entre la China comunista y la India por la influencia en los países recientemente «descolonizados», es actualmente una de las principales preocupaciones del Gobierno hindú.

Indira Gandhi no es la primera mujer de la familia que lleva una vida política muy activa: su tía, la señora Pandit, hermana de Nehru, fue embajadora de la India en Moscú y en Washington y presidió una sesión de la Asamblea General de la ONU.

Todos a una por la conquista del espacio

Seis países tendrán satélites propios y quince, cohetes exploratorios

WASHINGTON

(Crónica del corresponsal de "El-Uris" para DIARIO DE BURGOS). — Más de 60 naciones combinaron fuerzas en un ataque contra los problemas geofísicos durante el Año Geofísico Internacional (AGI), en una escala nunca antes intentada, con la participación de millones de personas.

Así comenzó en 1957 una cooperación internacional para la exploración del espacio que no solamente continúa hoy, sino que crece constantemente. De esta modesta actividad efectuada en la investigación espacial durante el AGI, ésta ha crecido a tal punto, que seis países tienen hoy programas de satélites y quince están utilizando cohetes exploratorios para investigación a grandes alturas.

En una reunión celebrada en Holanda en 1959, los Estados Unidos ofrecieron colocar en órbita artefactos experimentales e inclusive satélites completos construidos por cualquiera de las naciones afiliadas al Comité Internacional para investigar en el espacio. Esta oferta ha sido acogida con entusiasmo por varios países y constituye la piedra angular de nuestra cooperación internacional en la ciencia del espacio.

Actualmente existe un programa cooperativo con Canadá que ha dado por resultado el eficiente satélite "Alouette", construido y pagado completamente por los canadienses y lanzado al espacio por los Estados Unidos. Se están realizando con el "Alouette" por el Reino Unido, Canadá y los Estados Unidos observaciones espaciales que han convertido el programa en un esfuerzo trilateral.

Una continuación de esta acción cooperativa está discutiéndose, y el gabinete canadiense ha recomendado ocho millones de dólares en apoyo del programa. El excelente satélite de investigación ionosférica y solar, "Ariel", fue instrumentado por el Reino Unido y puesto en órbita por un cohete norteamericano. Los dos países están operando en otros satélites, uno de los cuales es preparado para su lanzamiento en el futuro inmediato.

Hay un proyecto dentro del programa cooperativo, un satélite francés de muy baja frecuencia. Entre tanto, el científico francés, el profesor Blamont, está trabajando con científicos de la Administración Nacional Aeronáutica y del Espacio (NASA) en un experimento auroral que irá en un satélite de los Estados Unidos.

El proyecto San Marco de Italia planea el lanzamiento del primer satélite ecuatorial por los italianos, utilizando un cohete norteamericano. Su sistema de lanzamiento incluirá plataformas en el Océano Índico, cerca de la costa oriental de África. Los satélites exploradores no solamente son un medio efectivo para hacer experimentos atmosféricos a gran altura, sino que son un medio relativamente módico en costes para que inicien sus experimentos espaciales los países interesados. Cerca de 15 naciones están utilizando cohetes explorados para varios experimentos y los Estados Unidos tienen programas cooperativos con 12 de estos países.

Además en los programas de satélites y de cohetes exploradores, los Estados Unidos han estado cooperando en ciertos proyectos terrestres con unas 44 naciones. Se incluyen aquí los campos de meteorología, en asociación con el satélite Tros y, en lo futuro, con los satélites Nimbus. También se incluyen experimentos cooperativos que utilizan los satélites de comunicaciones lanzados por los Estados Unidos: Echo, Telstar, Relay y Syncom. No se trata de pequeños programas de la NASA implantados en suelo extranjero. Son programas genuinamente nacionales, con vigoroso apoyo nacional y fuerte participación nacional. Ayudan a fortalecer la ciencia y la tecnología del país cooperador como solamente puede hacerlo su participación directa. Además toda la comunidad mundial de naciones se beneficia de los programas científicos debido a los acuerdos de que los resultados se pongan a disposición de las publicaciones científicas.

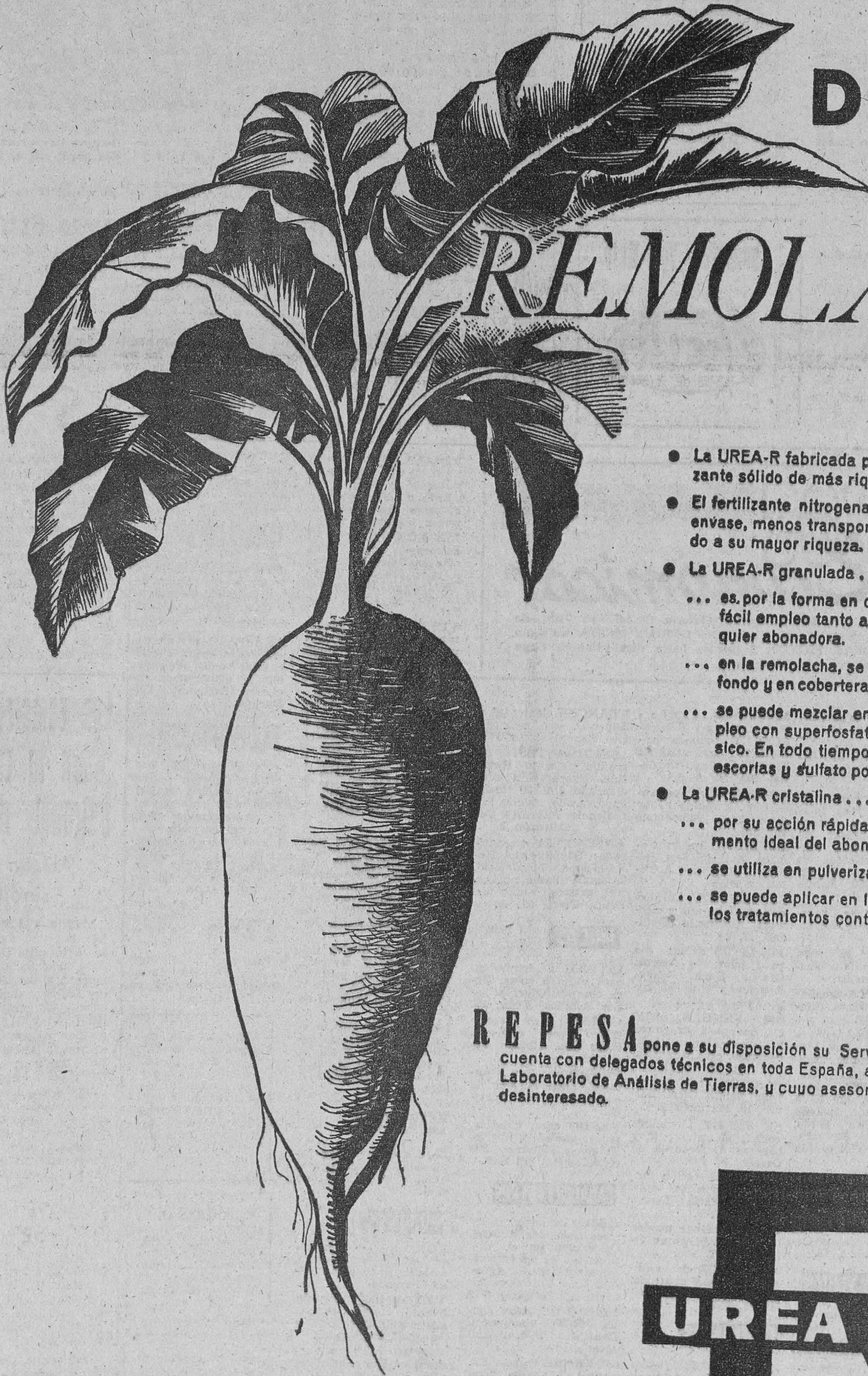
Además de estos esfuerzos cooperativos, los Estados Unidos patrocinan por intermedio de la NASA, becas para la investigación post doctoral en centros suyos, adiestramiento predoctoral en universidades norteamericanas y adiestramiento técnico en centros de la agencia. El adiestramiento técnico se hace bajo los programas cooperativos, y ciudadanos de otros países participan también activamente en estos proyectos. La extensa red de instalaciones de rastreo y adquisición de formas que mantiene la NASA en todo el Mundo, se ha beneficiado con la participación técnica de ingenieros locales que ayudan en las operaciones efectuadas en más de la mitad de las estaciones, localizadas fuera de los Estados Unidos.

Once países de Europa han establecido una misión preparatoria para la organización formal de una central investigadora que se llamará Organización Europea de Investigación del Espacio. Algunos vehículos lanzadores de los Estados Unidos podrán utilizarse para su programa de satélites. La Comisión de las Naciones Unidas para los Usos Pacíficos del Espacio Exterior, ha establecido dos subcomisiones, una técnica y otra legal.

La subcomisión técnica hizo recomendaciones específicas para incrementar el intercambio de información relacionada con las actividades en el espacio e hizo también un llamamiento al apoyo de amplios programas cooperativos tales como el próximo Año Internacional del Sol Tranquilo y la Investigación Magnética Mundial.

En el tercer lugar, la subcomisión técnica hizo recomendaciones sobre el respaldo de las Naciones Unidas al establecimiento de facilidades para lanzar cohetes exploradores, disponibles a todos los países miembros. Estas instalaciones estarían a disposición de cualquiera de las naciones miembros. Estas instalaciones estarían a disposición de cualquiera de las naciones miembros dispuesta a contribuir con una parte razonable de los costos de operación. Por su misma naturaleza, la ciencia tiende hacia la cooperación internacional. El proceso de la ciencia es en general la comunicación entre los científicos por lo que la cooperación internacional tiene que beneficiar a la ciencia y por lo tanto tiene también que beneficiar a todos los que emplean los resultados de la ciencia para su aplicación en beneficio de la Humanidad.

MULTIPLIQUE SU COSECHA



DE

REMOLACHA

- La UREA-R fabricada por REPESA, es el fertilizante sólido de más riqueza en nitrógeno: 46 %.
- El fertilizante nitrogenado que necesita menos envase, menos transporte y menos trabajo, debido a su mayor riqueza.
- La UREA-R granulada...
 - ... es, por la forma en que se presenta, de muy fácil empleo tanto a mano como con cualquier abonadora.
 - ... en la remolacha, se utiliza en presiembra o fondo y en cobertera, después del aclareo.
 - ... se puede mezclar en el momento de su empleo con superfosfato de cal y cloruro potásico. En todo tiempo con fosfato bicálcico, escorias y sulfato potásico.
- La UREA-R cristalina...
 - ... por su acción rápida y eficaz, es el complemento ideal del abonado en el suelo,
 - ... se utiliza en pulverización,
 - ... se puede aplicar en la remolacha, junto con los tratamientos contra la "pulguilla".

REPESA pone a su disposición su Servicio Agronómico que cuenta con delegados técnicos en toda España, además de un moderno Laboratorio de Análisis de Tierras, y cuyo asesoramiento es totalmente desinteresado.



REFINERÍA DE PETROLEOS DE ESCOMBRERAS, S. A.

PASEO DEL PRADO, 26 - MADRID-14

Los Vd. DIARIO DE BURGOS

¡ATENCIÓN!

Novelas y publicaciones infantiles.

A MITAD DE PRECIO

★ Precios especiales a los revendedores

★ Cambio de novelas

★

Librería CERVANTES

Restos de Ediciones

Carnicerías, 3

(El Hondillo)

Cubiertas metálicas

de Naves, Patentadas. Más baratos incluso que de hormigón.

JALA, S. A. - S. Agustín, 2.

Teléfono 1788. - Segovia.

RESTAURANTES

CASAS DE COMIDAS

compre sus vinos de Rioja embotellados de marca y comunes a los mejores precios en Avenida del Cid, 10. Edificio Feigón. Depósito de la casa riojana EVIRISA. Se sirve a domicilio

La Historia, estudiada por los robots



El doctor Bryant Tuckerman, del centro de investigaciones Thomas J. Watson, (Nueva York) que ha formado, mediante un ordenador electrónico IBM 7094, unas tablas astronómicas que facilitarán los estudios históricos, ya que puede emplearse para fechar o catalogar cualquier documento que contenga datos astronómicos redactados entre los años 601 a. J. C. y 1649 d. J. C., en griego, bizantino, árabe, hebreo, persa, turco e hindú. (Foto Fiel)

nuestros colaboradores

XXV AÑOS DE PAZ

EL CAMINO DIFÍCIL

Por Angel RUIZ AYUCAR

En las futuras Historias, las fechas marcarán, sin lugar a dudas, que de Abril de 1939 al mismo mes de 1964 España disfrutó de un periodo de paz ininterrumpido. Veinticinco años de paz fecunda, en los que se produce la transformación económica, social y política más importante de nuestra historia. Las comparaciones para valorar el salto habrá de buscarlas un poco más atrás, en los días anteriores a la guerra, durante la vigencia legal de aquella República que muchos españoles recibieron como alumbramiento de una nueva España y sucumbió rápidamente en el sectarismo, la anarquía y la violencia. Si se pudiera resumir en una fotografía las formas de vida de los españoles en 1938 y compararla con otra igual de 1964, la diferencia sería tan acusada que un observador no prevenido difícilmente aceptaría que se tratara del mismo país.

Pero no hay capacidad de síntesis para reunir en un documento fotográfico las características sociológicas de un momento histórico, y habrá por ello, y así se hará abundantemente durante este año, que recurrir a las estadísticas, a los gráficos, a los datos, a los estudios, a las fotografías parciales. Aún así mucho nos tememos que resultará pálida la comparación de los dos tiempos que limitan este periodo de veinticinco años de paz. Únicamente los que por la edad que tenemos hemos vivido ambos, podemos apreciarlo con cierta exactitud, no total, porque la distancia hace olvidar detalles importantes.

Sin embargo, es fácil recordar al obrero de los años de la República, en alpargatas, arropado con una pelliza, a veces con una bufanda, las manos en el bolsillo y una boina raída en la cabeza; a las sirvientas de mantón, dos duros al mes y salida cada quince días; a los jornaleros agrícolas amontonados en la plaza pública, como un mercado de carne humana, a la espera del capataz que les hiciera el favor de llevarlos a trabajar por un jornal misero; a las familias pobres, y lo eran la mayoría de las del país, imposibilitadas de pagar una medicina o de acudir a un médico; las viviendas sin luz ni condiciones higiénicas de los barrios populares... El cuadro puede completarse con muchos más detalles y compararlos luego con nuestro obrero de hoy, que viste como cualquier otro ciudadano, bebe cerveza en el bar y quizá tiene una moto o un televisor en casa; con las sirvientas que ganan 1.500 pesetas y no hay quien las distinga en la calle de las señoritas; con los trabajadores del campo, liberados del paro, que a ritmo intensivo van sustituyendo el duro trabajo manual por el tractor y la cosechadora, y que se hacen pagar a precio elevado los trabajos estacionales; con los beneficiarios del seguro de enfermedad que han hecho realidad el sueño de médicos, especialistas, sanatorios y medicinas gratis; con las viviendas que en toda la geografía española y para todas las clases sociales surgen a miles, con una construcción moderna y servicios que antes sólo eran de ricos...

Esta transformación en el campo humano, que es la que en definitiva interesa, sólo ha sido posible gracias a una paralela transformación económico-social de nuestras estructuras. La raquítica industria de antes de la guerra se ha desarrollado de forma impresionante y lo que no habíamos pasado de la fabricación de bicicletas surtidas hoy al mercado interior de automóviles, tractores, camiones, y todavía estamos en condiciones de exportarlos. Igual ocurre con la energía eléctrica, con el acero, con el aluminio, con los abonos... Y junto a este desarrollo industrial, fundamental para el crecimiento económico, se ha modernizado la agricultura y han ocupado un puesto destacado los servicios que, a través del turismo han proporcionado a la nación ese éxito sensacional, en los albores de 1964, de diez millones de turistas en un año, con unos ingresos de más de 600 millones de dólares.

Todavía puede y debe hablarse de la extensión cultural, que ha multiplicado el número de bachilleres y universitarios, ha sentado las bases para la igualdad de oportunidades, ha creado casi por completo la formación profesional, elevando la eficacia y dignidad social de los trabajadores, y ha acabado prácticamente con el analfabetismo.

Las futuras Historias, como decíamos al principio, recogerán estos veinticinco años de paz fecunda, pero mucho nos tememos que los que mañana las estudien puedan creer que ha sido una paz fácil, en la

Carta de MADRID

Por TACHIN

Los taxis de Madrid serán dotados de radio-telefono

Ahora, en el Retiro «Carnaval en Venecia»

MADRID. Los taxis de Madrid, decididamente van a ser dotados de radiotelefono, para mayor eficacia y rapidez del servicio público. En el edificio de la Cooperativa de auto taxis de Madrid se halla instalada la emisora. Hace unos días se alza sobre ella una altísima antena. El servicio comenzará a funcionar el día de San Cristóbal, precisamente.

MILLONARIO

Ese vendedor de periódicos de La Coruña que recibirá casi doce millones de pesetas a cambio de una tirita de papel con catorce resultados futbolísticos acertados ha dicho algo fuera de serie, que se nos antoja maravilloso, perfecto, singular. No ha caído en vulgaridades declaraciones al verse millonario de la noche a la mañana gracias a la candorosa mano de su hija. No ha dicho que montará un negocio; que comprará un Rolls; que dará la vuelta al Mundo en el «Queen Mary»; que seguirá vendiendo periódicos o que desayunará con caviar. No, quizá sin darse cuenta de la belleza de su frase ni de su alcance filosófico ha dicho que su única preocupación es seguir siendo como era. No le será fácil...

ESTANQUE

Nuestro oceanito del Retiro está de moda cinematográfica. No ha hecho Samuel Bronston más que terminar el levantamiento del formidable tinglado de la película «El fabuloso Mundo del circo» cuando ya se habla de otro tinglado sensacional para poner en escena la famosa opereta de Strauss «Carnaval en Venecia». El escenario estará en el propio estanque, con decorados flotantes. Clima veneciano por todo lo alto e inevitablemente, góndolas. Y como decía aquel cencejal, tal vez góndolas.

CIRCO

«Barbati» es el elefante que cayó sobre el niño de ocho años Francisco Javier Baura de la Peña, en el Palacio de Deportes. El chico, contra lo que todos temíamos, está entorpecido fuera de peligro, aunque todavía quedará hospitalizado algún tiempo. Aún le está prohibido leer y, muy probablemente, perderá el curso, pérdida por la que, paradójicamente, estamos todos contentos. Los padres del niño y sus cinco hijos van a hacer una peregrinación, en acción de gracias, a la Virgen Alta, que se venera en Laredo.

NOTICIAS BREVES

Leemos que a una señora le han injertado los riñones de un mono. Está monísima.

Un diez por ciento de la humanidad posee el 81 por 100 de los bienes del Mundo. (El viernes, Día del Ayuno Voluntario).

Seguimos en primavera.

Por acuerdo entre pescadores e industriales, no se fijarán topes de capturas en la próxima costera de la anchoa.

En el Mundo hay trescientos millones de periódicos.

El día 13 actuará en Madrid la agrupación musical de la North Texas State University.

MISTERIOSO VINCULO ENTRE LA MUSICA Y LA CIRUGIA

Billroth, el cirujano más importante de todos los tiempos perdió facultades después de la ruptura de relaciones con el compositor Brahms

ROMA

Crónica del corresponsal de «Fiel-Sirs» para DIARIO DE BURGOS. — «Soy romana, nacida en Ponte Poggio, donde está el templo de Vesta, no me casaré con un bárbaro». Con esta perentoria respuesta una cocinera trasteverina, rechazó la oferta de matrimonio que le había hecho nada menos que el gran Brahms, el más puro de los representantes de la música clásica alemana. Era en verano de 1878 y Brahms llegó a Roma con su mejor amigo, Theodor Billroth el más grande cirujano de todos los tiempos. Los dos ilustres personajes llegaron a la joven capital de Italia unida empujados por un deseo que tenía complejas raíces psicológicas.

Entre otras cosas la amistad entre Brahms y Billroth. El contacto con una partitura es también un trabajo técnico que no puede ser subvalorado. Pone en juego reflejos sensoriales y motores que representan una gimnasia útil para el intelecto fatigado entrando en la profundidad de las comunicaciones nerviosas y favoreciendo el desarrollo de la sensibilidad auditiva y la destreza y la velocidad de la mano. A un nivel superior la música es una disciplina de la atención, un medio de tomar confianza en sí mismo sobre todo cuando a causa del exceso de trabajo se advierten síntomas de cansancio.

Pero no se trata de compensaciones fisiológicas y de equilibrio producidos por la música a los que desarrollen una intensa actividad mental. No ha-

ce el caso que el cirujano sea un excelente instrumentista, es que prefiere los instrumentos accionados a mano: como el piano, el arpa y la cítara. El mismo Theodor Billroth fue la demostración concreta de la relación existente entre la música y la cirugía y más en general entre la música y la medicina. Algunas de sus críticas de las obras de su amigo Brahms tienen la profundidad y la penetración del experto, del especialista, como las divergencias musicales de Thomas Mann.

E los periodos más importantes de su actividad investigadora, escribir a otro de sus amigos, «Paso todo el día en la clínica, en el laboratorio o en la sala de anatomía, pero no crea que por eso he abandonado la música».

de por pudor no se atrevía a dar a conocer sus composiciones. En 1866 halló en Brahms, colmadas todas sus aspiraciones musicales. Congenitron pronto. Los dos hombres ilustres trabajaron casi en tandem, como sus actividades fueran suplementarias, o comunicándose impresiones y críticas sobre los mutuos descubrimientos en la música y en la cirugía. Billroth seguía a Brahms y Brahms a Billroth. Pero a raíz de una enfermedad de Billroth pocos años después de su viaje a Roma, sus relaciones se rompieron. Murió, Brahms rompiendo un largo silencio sobre el amigo, hizo esta declaración: «El Billroth que he conocido lo perdí hace ya 6 años, en el momento de su enfermedad».

GIUSEPE CENZANO

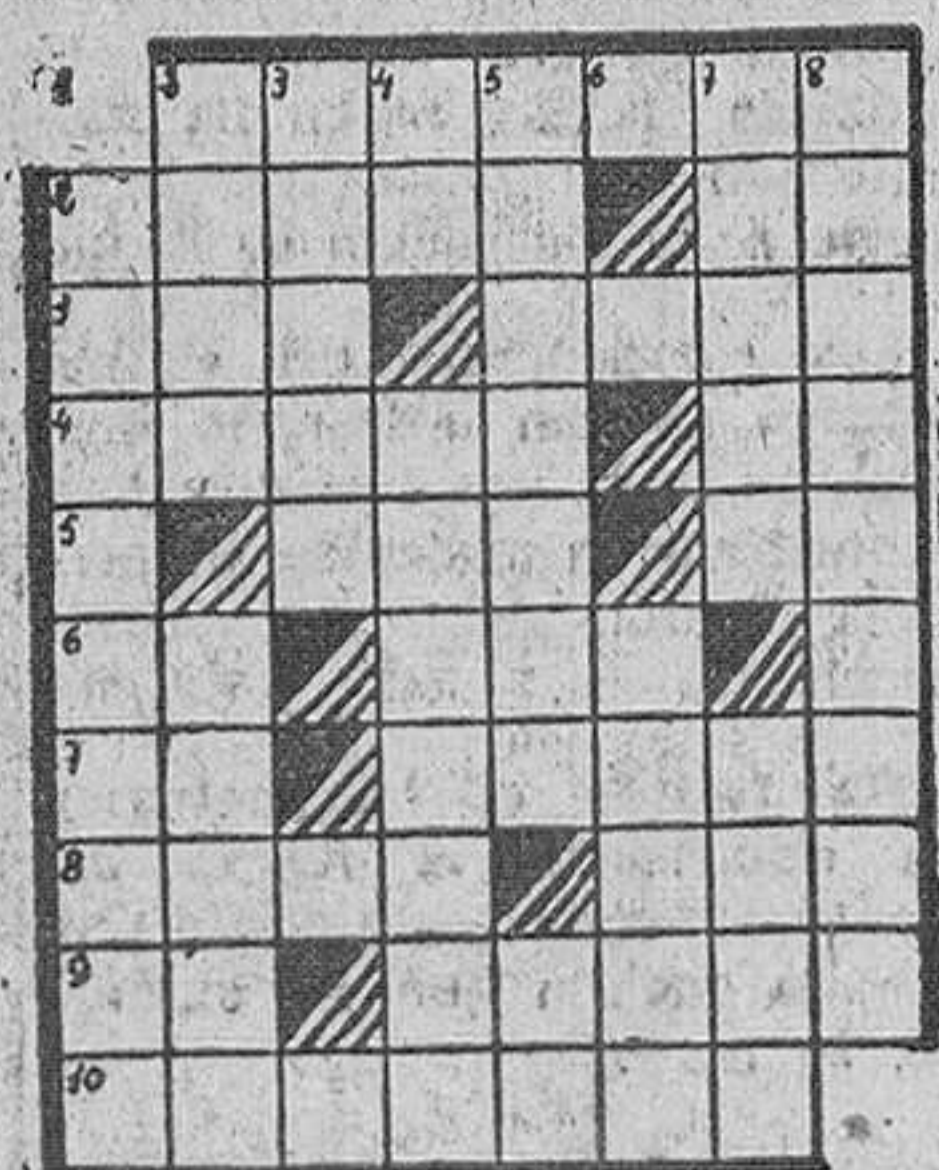
Ambos, una vez en Roma, encontraron como difusos en la topografía de la ciudad, en los monumentos, en las paredes e incluso en el aire los sentimientos y los reconditos impulsos que transfundían respectivamente a la música y el arte de la cirugía. Y para Billroth era antes un arte que una ciencia. En Roma se abandonaron a la «dolce vita», al estilo de la época y Billroth fue feliz cuando pudo «beber el vino que bebió Horacio». Brahms fue también feliz aunque tuvo que sufrir cierto regusto de amargura causada por la caustica respuesta de la cocinera del Trastevere, una especie de Anna Magnani, «ante Hitleram». Para entender cuánto le pesaría una negativa tan rotunda, hay que recordar que él era un soltero empedernido, (tenía ya 45 años cuando pretendió casarse con la trasteveriana). Puede imaginarse por tanto que con emoción sentimental y moral le indujo a tratar de romper su regla de vida.

Entre otras cosas la amistad entre Brahms y Billroth. El contacto con una partitura es también un trabajo técnico que no puede ser subvalorado. Pone en juego reflejos sensoriales y motores que representan una gimnasia útil para el intelecto fatigado entrando en la profundidad de las comunicaciones nerviosas y favoreciendo el desarrollo de la sensibilidad auditiva y la destreza y la velocidad de la mano. A un nivel superior la música es una disciplina de la atención, un medio de tomar confianza en sí mismo sobre todo cuando a causa del exceso de trabajo se advierten síntomas de cansancio.

Pero no se trata de compensaciones fisiológicas y de equilibrio producidos por la música a los que desarrollen una intensa actividad mental. No ha-

Billroth era compositor, pe-

Pasando el rato



d. q. lls. a. n. q. m. s. t. h. y. s. i. n. t. e. l. l. a. n. PL. N.

ADIVINANZA
Si lo aciertas, te regalo al punto, una golostina.
¿Qué es, di, lo que no se nombra sin que se rompa en seguida?

FUGA DE VOCALES
T. s. b. n. s. y t. s. m. l. s. d. p. n. d. n.

SOLUCIONES
Al crucigrama:
HORIZONTALES — 1: Boris. Ka. — 2: Eter. Paz. — 3: Er. Ere. o. — 4: Sai. Asur. — 5: Bajel. — 6: Rabat. — 7: Kart. Acá. — 8: Raras. Ay. — 9: Eta. Erró. — 10: Za. Moran.

VERTICALES — 1: Dehesa. Prez. — 2: Otra. Reata. — 3: Re. Ibarra. — 4: Iré. Abia. — 5: Hajá. Sea. — 6: Pesca. RR. — 7: Kabul. Gara. — 8: Azor. Rayón.

A la adivinanza:
El gusano de seda.

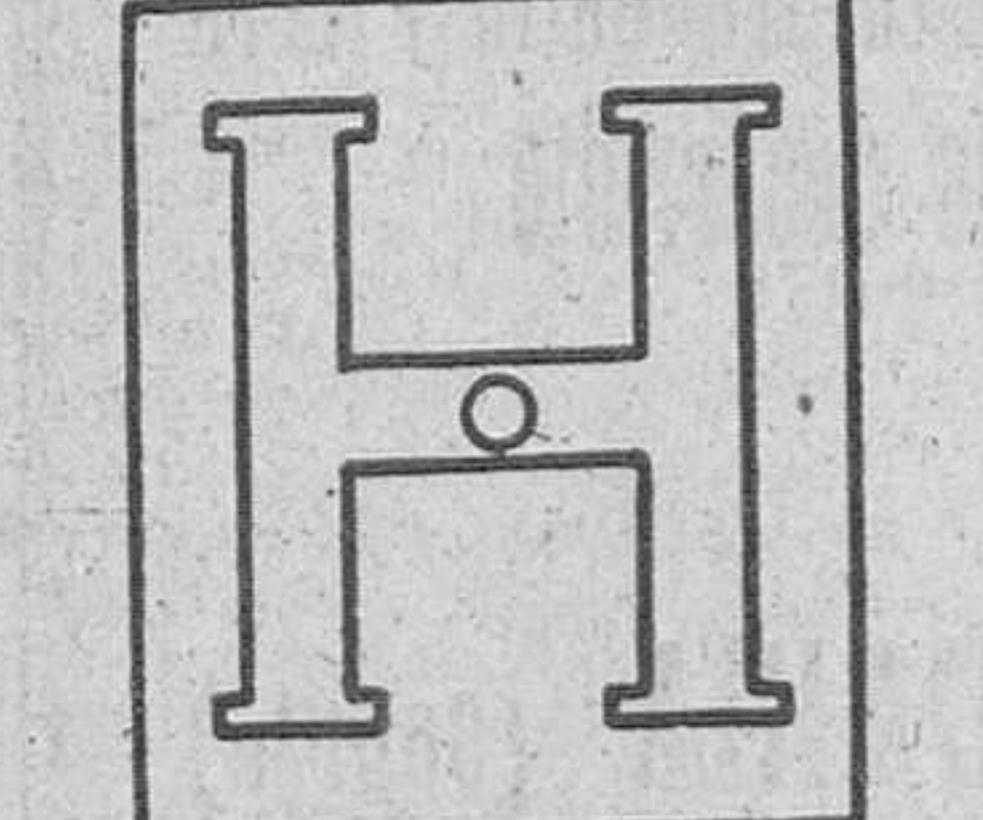
A la fuga de vocales:
Infórmate del velco de ver la casa, y del compañero antes del c. m. n. d.

COHETE, por RUY

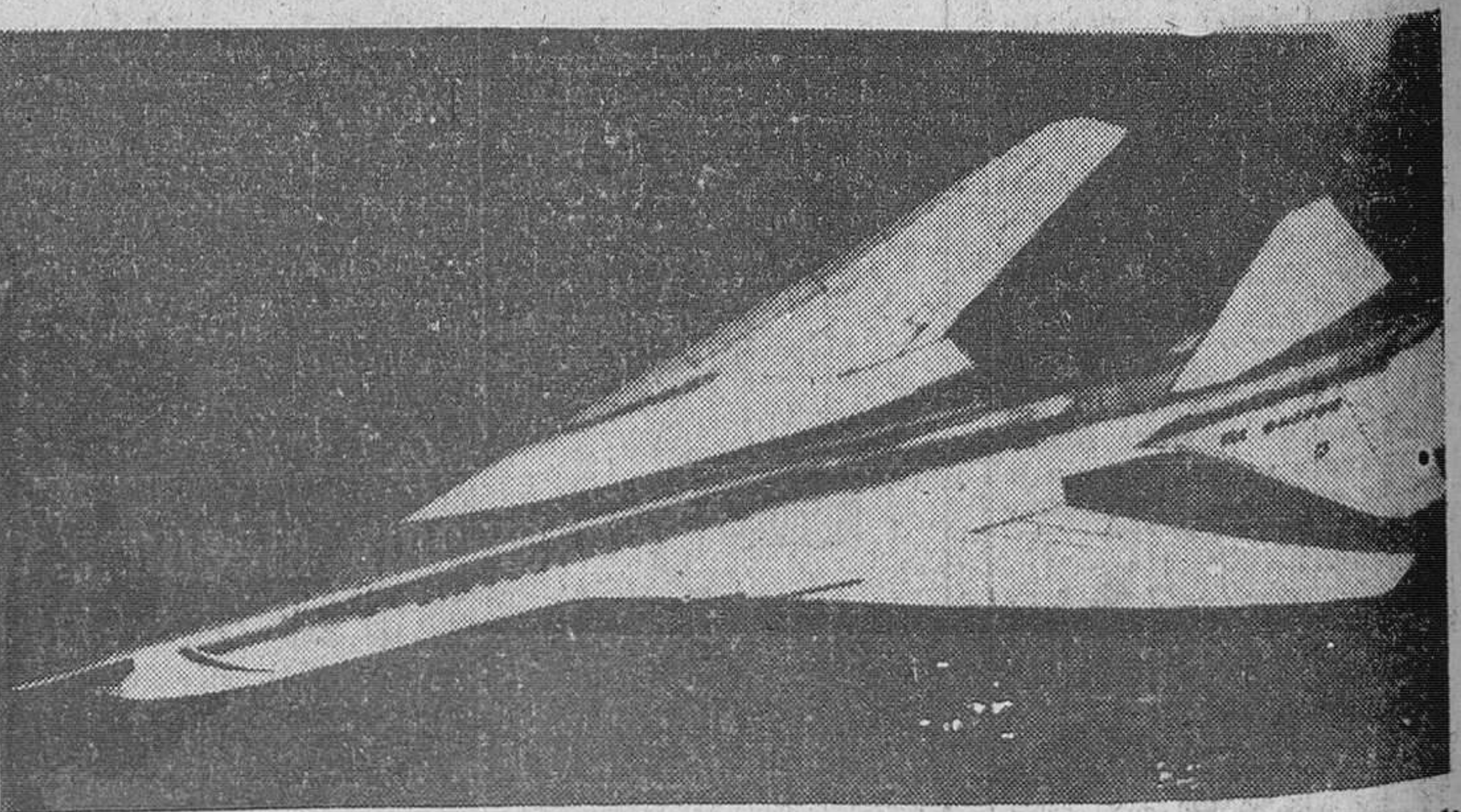


—Nosotros nos enteramos de que ha llegado a la Luna por los periódicos, pero cómo lo saben los que le lanzan?

«DIVINO TESORO...»
La actriz francesa Cecile Sorel, que ha cumplido noventa años, en una recepción en una Embajada se detiene delante de un gran espejo y se contempla detenidamente. Y después exclama en voz alta:
—Ahora, ya no saben hacer espejos!



Respuesta americana al avión europeo



Las tres principales casas constructoras norteamericanas de aviones de pasajeros de gran radio de acción, han decidido presentar batalla al prototipo anglofrancés «Record», que les amenaza gravemente con su competencia. En la foto, un dibujo artístico del modelo 753, presentado por la Boeing. De alas graduables, puede transportar de 150 a 227 pasajeros, a 6.450 kilómetros de distancia y 2.880 kilómetros por hora de velocidad de crucero. — (Foto Fiel).