

En la página cinco: Solidaridad internacional con los huelguistas de Bilbao.

ESPAÑA POPULAR

Registrado como artículo de 2a. Clase en la Administración de Correos, con fecha 28 de febrero de 1940.

Año XVIII Núm. 858
Segunda época
Publicación quincenal

Redacción y Administración:
Versalles 90. Desp. 12. México 6, D. F.

Gerente: Santiago Gilabert
16 de octubre de 1957
Ejemplar: 1 peso

En páginas interiores:

Opiniones de don Honorato de Castro y el Dr. Márquez sobre el satélite artificial;

"Recuerdo y añoranza de un maravilloso espejo", por Antonio Córdón;

Pa la di na rectificación: consecuencias del mercado europeo;

"El satélite, el capitalismo y el socialismo", por Vicente Martín;

"Un paso hacia la conquista del cosmos por la ciencia soviética".

AL DESARROLLO DE LA CIVILIZACION Y DEL PROGRESO HUMANO

Editorial

UNA CONQUISTA HISTORICA DE LA HUMANIDAD

La noticia del lanzamiento del satélite artificial por la U.R.S.S. ha causado una verdadera conmoción en todo el mundo. Ese trascendental acontecimiento en la historia de la humanidad ha sido y sigue siendo todavía el centro de atención de científicos, estadistas, profesores, periodistas, intelectuales en general y millones y millones de hombres y mujeres sencillos de todos los países. En los laboratorios y centros de investigación se discute apasionadamente sobre ese tema. Los comentarios e informaciones ocupan las principales páginas de los grandes periódicos.

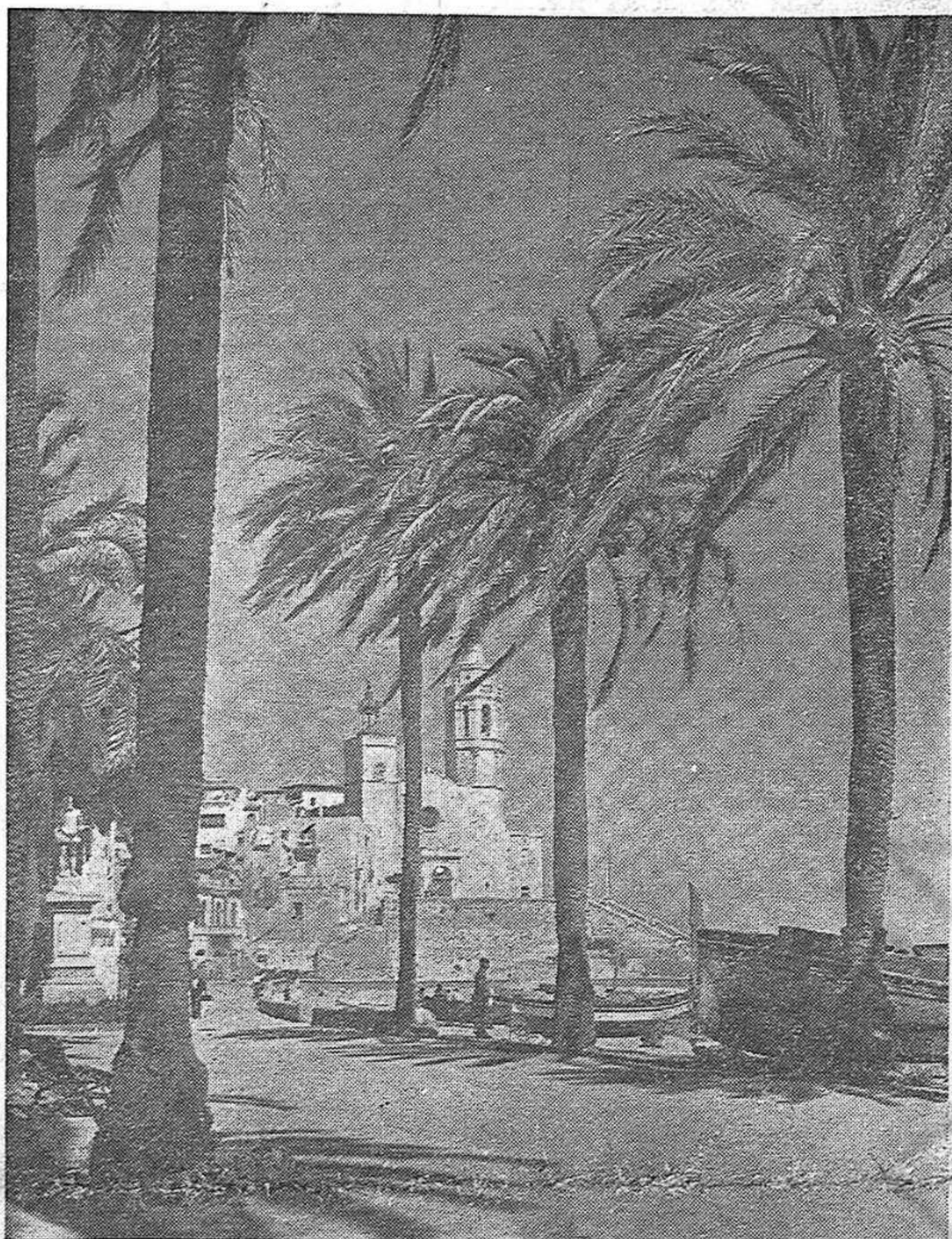
Y si junto a las opiniones objetivas de la mayoría, que se esfuerzan por llegar a una justa valoración científica e histórica del triunfo logrado por la Unión Soviética, abundan también los intentos de falsear la verdad o de confundir a las gentes sobre las características del satélite artificial y los objetivos de su lanzamiento, lo cierto es que nadie ha podido ocultar la grandiosa aportación hecha por la Unión Soviética al desarrollo de la ciencia y la civilización, al esfuerzo humano por la conquista del espacio, a la lucha por el dominio de la energía para beneficio del hombre. El mundo socialista, el mundo del trabajo libre y consciente ha dado nuevamente, ante el asombro del género humano, una prueba de su vitalidad, de su superioridad sobre el mundo capitalista.

Una pequeña luna, creada por la mano del hombre, ha comenzado a girar en torno de nuestro planeta; ha irrumpido en los espacios siderales, venciendo la fuerza de gravedad de la Tierra, a una velocidad muy superior a la más grande lograda por el hombre de una manera práctica.

Pero junto a los avances científicos que implica el vuelo del satélite artificial, podemos decir, además, que su lanzamiento significa también una poderosa contribución a la causa de la paz. Este hecho ha puesto en evidencia, ante los ojos del mundo, el inmenso poder científico, material y moral de la Unión Soviética. Esa supremacía, que ahora es indiscutible, se convierte en el factor más importante para el mantenimiento de la paz y la eliminación de los peligros de una tercera guerra mundial. El satélite artificial viene a echar por tierra toda la estrategia militar de cerco armado a la Unión Soviética y a los países socialistas, adoptada por los Estados Unidos, y obligará a los círculos dirigentes de este país a reconsiderar muy seriamente su política de hostilidad y de agresión contra el campo socialista. El satélite artificial y los proyectiles balísticos intercontinentales —cuya realidad confirma aquél— constituyen, en manos del socialismo, una gran fuerza capaz de detener las aventuras bélicas del imperialismo.

Por todo ello, con el triunfo científico de la Unión Soviética se fortalece la lucha de nuestro pueblo para derrocar, por medios pacíficos, la dictadura franquista. La pequeña

Sigue en la página 4



Sitges

UN TRIUNFO DE LA CIENCIA SOVIETICA

El rotundo éxito logrado por la Unión Soviética con el lanzamiento de un satélite artificial ha sido recibido con júbilo por todos los pueblos del mundo. Se trata de un descubrimiento sensacional que pone de manifiesto el elevado nivel alcanzado por la ciencia en la U.R.S.S.

No es posible conocer exactamente las características del satélite artificial utilizado por la Unión Soviética. Su decisivo valor militar, en momentos en que la camarilla guerrillista se empecina en que persista la tirantez internacional, ha hecho que se mantuviera en secreto el momento del lanzamiento y no se hayan divulgado las características del cohete propulsor ni de la pequeña luna.

Sin embargo, se han publicado algunos informes científicos que pueden permitirnos conocer algu-

Por Rafael de BUEN

nos detalles, coincidentes en lo fundamental según creemos con el extraordinario resultado del primer ensayo llevado a cabo por los sabios soviéticos.

El problema de los proyectiles intercontinentales ha sido objeto desde hace años de una gran atención por los especialistas rusos. Al iniciarse el siglo XVII realizó Onísim Mijáilov importantes trabajos sobre la fabricación de cohetes. En 1680 se fundó en Rusia el que se denominó "Establecimiento de cohetes" que, a mediados del siglo XIX, dirigía K.I. Constantinov, conocido especialista en esta rama de la astronáutica, al que se deben importantes descubrimientos sobre cohetes de combate. Unos años después, en 1881, N.

Con motivo del éxito científico de la U.R.S.S.

MENSAJES DE FELICITACION

Los miembros del C.C. del Partido Comunista de España residentes en México han dirigido al señor embajador de la U.R.S.S., Vladimir I. Bazikin, el siguiente mensaje de felicitación:

Señor embajador: Enviamos a usted, con enorme satisfacción, nuestras felicitaciones más calurosas por el enorme triunfo que, para la ciencia, el Estado, el Partido y el régimen soviéticos representa la hazaña geofísica que llena de pasmo y admiración al mundo. En manos de la Unión Soviética, esos avances portentosos son una nueva garantía para la paz del mundo, lo que justifica el júbilo de la humanidad en estos momentos. Y a nosotros, como comunistas, nos mueve a legítimo orgullo, ya que viene a demostrar, una vez más, la grandeza y la superioridad del sistema del socialismo, lo mismo en el campo de la ciencia que en todos los órdenes de la vida, en general.

Con este grato motivo, le saluda muy cordialmente: Santiago Alvarez, miembro del Buró Político; Juan José Manso; Juan Rejano; Wenceslao Roces y Juan Ambou, del Comité Central del Partido Comunista de España.

Sigue en la página 4

Acuerdos del último Pleno del Comité Central

LLAMAMIENTO A LOS OBREROS AGRICOLAS Y CAMPESINOS

El Comité Central del Partido Comunista de España, en la última reunión celebrada por el mismo, ha abordado, entre otros importantísimos problemas, el del campo español. Sobre la base del informe presentado por el camarada Juan Gómez, ha examinado la grave situación creada en agro por la dictadura del general Franco y ha acordado dirigirse a los obreros agrícolas y a los campesinos, exponiéndoles el conjunto de soluciones que, a su juicio, exige esa situación.

A continuación ofrecemos un extracto del documento dirigido a los obreros agrícolas y a los campesinos por el Pleno del C.C., que permitirá a los militantes del Partido y a todos los compatriotas interesados en ello conocer la situación del campo español y la solución que a sus problemas presenta el Partido Comunista de España.

¿CUAL ES LA SITUACION DEL CAMPO ESPAÑOL A LOS DIECIOCHO AÑOS DE DICTADURA FRANQUISTA?

La producción agrícola en su conjunto aún no ha recuperado el nivel de los tiempos de la República. Pese a la arbitraria revisión de las cifras del período de 1931-35, hecha por

el Ministerio de Agricultura, la producción, en el quinquenio de 1951-55, sólo muestra un incremento del 6,7% en su cifra global, contra una disminución del 9,4% en la producción por habitante. Ha descendido el rendimiento por hectárea en la mayoría de las cosechas, pero lo más grave es que, a pesar de ello, son cada vez más frecuentes las acumulaciones de excedentes agrícolas porque el pueblo no puede adquirirlos.

Tanto en la agricultura como en la ganadería, los rendimientos

medios que recogen las estadísticas oficiales enmascaran la realidad. De hecho, mientras las grandes explotaciones agrícolas y ganaderas han elevado su producción, millares de pequeñas haciendas, acosadas por las dificultades económicas, parecen o ven disminuir de manera alarmante sus rendimientos.

La dictadura está arruinando igualmente al comercio exterior, tan vital para el campo y para toda la economía nacional. En el último quinquenio la exportación de vinos ha descendido a la mitad con respecto al quinquenio 1931-

Sigue en la página 6

La trascendencia científica y pacífica del satélite artificial

Entrevista con don José Giral

ENCONTRE a don José Giral atareado con las cuartillas que serán su próximo libro "Materia y energía para la humanidad". Tenía ante sí el capítulo relativo a los supercombustibles, tema con el cual el doctor Giral relaciona muy íntimamente, entre otros, la posibilidad, brillantemente realizada por la ciencia soviética, de enviar a los espacios un satélite artificial de la Tierra.

la trayectoria, el del movimiento y dirección, el del lanzamiento y otros secundarios, todos los cuales han sido resueltos satisfactoriamente por los científicos soviéticos. En cuanto al combustible, se trataba, en los cohetes, de usar uno que no fuera petróleo ni carbón, pues éstos no dan el calor suficiente ni ocupan un reducido volumen.

—Por lo visto, usted concede gran importancia a este aspecto.

—Claro, porque hay que considerar cómo se mueve y por qué se mueve el proyectil y el satélite lanzados.

Una vez más, don José Giral mira sus cuartillas, y de ellas nos proporciona los siguientes datos:

—Un proyectil de los llamados V-2 consume 64 kgs. de alcohol y 75 kgs. de oxígeno líquido por segundo. Después de esta experiencia se han usado los supercombustibles llamados zip, que producen una gran cantidad de calor, y de los cuales se conocen aproximadamente un centenar. El que pudiera producir más calor es un combinado de hidrógeno y de oxígeno, pero esto es muy complicado, pues se trata de usar el hidrógeno líquido comprimido, y para lograrlo debe dejarse a una temperatura de 254 grados bajo cero. Yo pienso que el combustible usado por los soviéticos es el mismo que se emplea en las bombas atómicas del tipo A o sea, el uranio. Como se sabe, una libra de uranio produce 25 millones de calorías grandes. (Una caloría grande es el calor necesario para elevar en un grado la temperatura de un litro de agua).

—¿Opina usted que el satélite artificial siempre necesita combustible?

—Siempre. Pero su combustible dura indefinidamente porque se recupera con los productos de la fisión del uranio.

—¿Cuál es el otro grande problema que ha tenido que ser resuelto?

—Desde luego, el de lanzar el proyectil a una altura muy grande, donde las capas de la atmósfera son cada vez más ligeras, a medida que la altura es mayor. Hay que pasar las capas de la atmósfera y en la estratósfera el roce es tan sutil

Sigue en la página 3



El momento de nuestra entrevista no podía ser más adecuado para hablar de este apasionante asunto. Pero el ilustre hombre de ciencia y político español no quiso entrar en materia sin mostrar su emoción y optimismo.

—Ante todo —comenzó— deseo hacer público mi felicitación sincera y entusiasta a los científicos soviéticos que han hecho esta cosa tan sorprendente y tan emocionante. Se trata de uno de los adelantos que hacen historia en la humanidad, quizás el más importante desde que la humanidad existe.

—¿Así lo califica usted?

—Así, dado su interés, pues desde todos los puntos de vista este adelanto hace época. No se ha hecho cosa igual en el mundo.

Moviendo las cuartillas de su libro inédito, el doctor Giral prosigue:

—La noticia del lanzamiento del satélite la relacioné con lo que yo sabía sobre el particular. Uno de los problemas principales de un proyectil que da vueltas alrededor de la tierra es el del combustible mediante el cual se mueve. Existen, además, otros grandes problemas, como el de

Sigue en la página 2

UN TRIUNFO DE LA CIENCIA SOVIETICA

Viene de la página 1

télite artificial una gran velocidad en su lanzamiento. Su ascenso no se ha realizado verticalmente, como creen muchos, sino con un ángulo poco elevado sobre el horizonte. Al lanzar un proyectil en esta forma, si el impulso recibido le permite cierta velocidad, describirá una curva y caerá a una distancia más o menos grande. Si se logra aumentar la velocidad, la curva será cada vez mayor y llegará un momento en que el proyectil pueda describir una trayectoria cuya curvatura sea concéntrica con la del globo terrestre. Cuando se logre este resultado, el proyectil, seguramente un cohete, seguirá girando alrededor de la Tierra durante cierto tiempo.

Si la atmósfera conservara la misma densidad al aumentar la altitud, un proyectil que alcanzara unos miles de metros de altura y cuya trayectoria le permitiera transformarse en satélite artificial, perdería rápidamente su velocidad a causa de la resistencia que ofrecería el aire. Esta misma resistencia elevaría considerablemente su temperatura, provocando con seguridad su desintegración.

Pero el aire se enrarece rápidamente a medida que nos alejamos de la Tierra. Así, por ejemplo, en la más alta cima montañosa conocida, el Everest del Himalaya, el enrarecimiento del aire ha llegado a tal grado que la cantidad de oxígeno que contiene es aproximadamente la mitad de la que existe al nivel del mar.

Por esta causa, al alcanzar cierta altura, la falta casi total de aire ya no ofrece una sensible resistencia al proyectil o al satélite, que pueden seguir su camino durante cierto tiempo, incluso durante varios meses y aún años, sin una resistencia que disminuya su velocidad y sin necesidad de imprimirle nuevos impulsos, que requerirían un gasto de combustible.

De todas maneras, el satélite o el cohete siguen sometidos a la acción de la fuerza de la gravedad terrestre que los atrae hacia el centro de nuestro planeta. ¿Actúa constantemente la fuerza de la gravedad? No, ya que llega a ser neutralizada en el momento en que un cuerpo alcanza la velocidad de 79 kilómetros por segundo. Esto ha hecho que se denomine a esta velocidad primera velocidad astronómica.

También disminuye la fuerza de la gravedad a medida que se asciende por la atmósfera, en una cantidad que es inversamente proporcional al cuadrado de la distancia. En esta forma, si la distancia se hace doble, la gravedad disminuirá para hacerse cuatro veces menor. Conocidos estos hechos se comprende que lo que hace falta es imprimir a un cohete o proyectil interestelar suficiente impulso para que rápidamente alcance capas elevadas de la atmósfera, en las cuales la gravedad ha disminuido considerablemente y el enrarecimiento del aire es muy acentuado. Alcanzada esta altitud, el cohete o el satélite seguirán marchando sin perder sensiblemente velocidad, aunque ya no reciban nuevos impulsos, es decir, aunque carezcan de motor o el motor esté detenido.

Estriba precisamente en esto la posibilidad de alcanzar astros alejados, en viajes que pueden durar varios meses, y hasta años, ya que durante el trayecto por las regiones desprovistas de aire el proyectil sigue su rápido camino sin el menor gasto de combustible.

¿Cuál es el combustible más adecuado para lanzar un proyectil que lleve a un satélite artificial hasta la altura requerida? Los inconvenientes que presentan los combustibles clásicos han sido resueltos en los últimos años gracias a la utilización de los combustibles líquidos, que ya

son empleados desde hace algún tiempo. Podemos suponer que el cohete utilizado para lanzar el satélite artificial soviético, ha sido impulsado por combustibles de esta naturaleza. Es fácil que se haya recurrido al sistema de dos depósitos, uno que contenga el verdadero combustible y el otro un oxidante. Mezclada cierta proporción de ambos en una cámara de explosión, al ser expulsados con gran fuerza los gases resultantes, se produce un impulso de retroceso que empuja al cohete en la dirección deseada.

La mejor mezcla podría ser la del hidrógeno con el oxígeno, pero el primero es sumamente ligero y exigiría depósitos muy grandes. Es de suponer por ello que se hayan elegido otros combustibles más pesados, por ejemplo la hidrasina con ácido nítrico. También se han ensayado con éxito diversos combustibles líquidos que pudieran ser ventajosos, como el kerosen, la bencina, la trementina, la parafina, etc. Como oxidante se puede emplear el ácido clórico, el peróxido de hidrógeno, etc.

En el futuro, especialmente si se trata de grandes viajes interplanetarios (que requerirán cohetes muchísimo mayores y provistos de cámaras suficientemente amplias para albergar a la tripulación, a los aparatos, y a suficiente cantidad de combustible), la energía atómica será capaz de resolver satisfactoriamente las dificultades que se presentan. El combustible atómico ocupa un lugar insignificante y su acción puede prolongarse en forma prácticamente ilimitada. Podemos suponer por ello que los viajes interplanetarios, primeramente a la Luna, más tarde a Venus y Marte, no ofrecerán grandes dificultades para los hombres de ciencia en un plazo relativamente breve.

¿Por qué los científicos soviéticos han podido superar a los de los países más adelantados del campo capitalista, en el corto término de cuarenta años de poder soviético? La respuesta es muy sencilla. El régimen socialista ha establecido nuevas relaciones de producción, ha eliminado las contradicciones antagónicas que frenan el desarrollo de la sociedad y ofrece las más amplias posibilidades de preparación científica a todo el pueblo. En cambio, en los países capitalistas las contradicciones que son inherentes a ese régimen frenan incesantemente el desarrollo de las fuerzas productivas, obstaculizan los

Sigue en la página 5

Recital poético de

García Narezo

Nuestro camarada Gabriel García Narezo dio el 7 de este mes, en la sala Manuel M. Ponce del Instituto Nacional de Bellas Artes, un recital de algunos de los poemas que contiene su libro inédito "Canto Vivo" y de otros ya publicados en libros anteriores. La lectura estuvo enmarcada en los Viernes Poéticos de 1957 que el mencionado Instituto tiene señalados para presentar a los más sobresalientes poetas de México e hispanoamericanos.

Ya nos hemos referido en otras ocasiones a García Narezo. No hace mucho hablamos del premio único del Certamen Poético de la Feria de la Flor, que ganó su poema "Casa de Flores con Diez Ventanas". García Narezo es un poeta que se supera día tras día porque cada día se acerca, se vincula más a la vida y a su pueblo. Los poemas "Hijos del Tiempo", "Mano de Niño", "Qué importa si es ajeno" y otros de su libro "Canto Vivo", evidencian esa superación a que nos referimos. El acento lírico, tan peculiar en la obra de nuestro camarada, se subordina en sus nuevos poemas a la fuerza épica, a la pasión humana y fraternal, que es, en fin de cuentas, la verdadera razón de nuestra existencia.

No por casualidad, ni por alarde erudito, García Narezo recordó, antes de comenzar su recital, un bello fragmento del Poema del Cid, tan señero y tan de nuestro tiempo.

Al mismo tiempo, informamos a nuestros lectores que el jueves 31 de este mes, a las 7 de la tarde, el Ateneo Español de México dedicará un homenaje a Gabriel García Narezo, con motivo del premio que recientemente ganó nuestro camarada en el Certamen Poético de la Flor celebrado en esta ciudad.

LIBROS Y REVISTAS

ANTON MAKARENKO.— Poema pedagógico. México, Fondo de Cultura Popular, A. C., 1957.

DEBO declarar, aunque es posible que no le importe nada a nadie esta confesión, que para mí la Pedagogía ha constituido siempre un arcano. Como a la María Plá del poema de Pedro Salinas —a la que educaron en "el santo temor de Dios y el respeto a la renta del cuatro por ciento interior"—me infundieron a mí un receloso miedo y un supersticioso respeto por todas las ciencias de la educación. Por ello, cuando apareció la edición en español en 1952, me atreí a leerla. Al ver esta nueva edición, presentada por el Fondo de Cultura Popular, me sentí un poco avergonzado y me impuse la obligación de internarme en lo que yo suponía un terrible laberinto pedagógico.

Mi heroica decisión tuvo una inmediata recompensa. Desde los primeros capítulos me encontré con la admirable sorpresa de que estaba leyendo una extraordinaria novela, conducida con tal garra, ingenia maestría y vigor que me dominó hasta tal punto que no pude dejarla de la mano hasta acabar con sus más de seiscientos páginas.

Se trata de la experiencia de un maestro que, en los primeros años de la gran Revolución soviética, recibe el encargo de dirigir una colonia de readaptación de delincentes infantiles. Una terrible experiencia porque la tarea se iniciaba en el año de 1920, en la Ucrania asolada por las bandas de Petliura, "cuando Wrángel andaba por allí cerca...; muy próximos a nosotros combatían los polacos...". Es decir, cuando la reeducación de los delincentes infantiles sólo podía haber en la cabeza de hombres que, frente a una realidad hostil, sentían cantar en su alma el porvenir. Es la primera sorpresa. La calidad del comunista auténtico que nada considera imposible, porque confía en la fuerza revolucionaria de los obreros conducidos por su Partido.

Makarenko escribe esta obra, en realidad unas memorias, cuando las circunstancias le obligaron a dejar su tarea. Desde el primer momento se niega a enre-

José Ignacio MANTECON
GABRIEL CELAYA.— Las resistencias del diamante.

—Romero Vargas y Blasco, editores, S. A., 1957.

ES la primera vez —creo no equivocarme— que la creación poética surgida y desarrollada en el ámbito franquista, y enfrentada a él pese a todos los riesgos, nos ofrece una obra como ésta. Desde la aparición en 1947 de la "Antología Cercada" de un grupo de poetas canarios, hasta hoy, un amplísimo panorama de libros nos ha ido mostrando el dolor, la ira, el grito rebelde de un número creciente de poetas que se esfuerzan por dar señal de vida en una u otra forma. Se han dirigido a Dios para hablar de nuestra tierra herida, han rasgado sus propias entrañas para mostrar en ellas su tortura de horizontes cerrados, han buscado los años de infancia en busca de sus ilusiones muertas, han dicho mil veces que no al horror de una patria sumida en el espanto, y se han enfrentado al cinismo de un régimen que elogiaba como algo excelso su labor destructora. Pero "Las resistencias del diamante" es más que todo eso, a pesar de su enorme importancia. Gabriel Celaya, en un largo poema de más de mil versos, canta con palabras apenas encubiertas un episodio de lucha antifranquista en su etapa final: la salida hacia Francia de cuatro hombres que no se consideran vencidos. Y esto, nadie lo había escrito y publicado hasta el presente.

El escritor Max Aub, en un prólogo certero y ajustado al caso, ha sabido señalar las raíces de esta poesía que denuncia y ataca. Utiliza Celaya, en alternancia lógica, el amplio son del alejandrino en tercetos y el ligero y popular romance, el primero cuando analiza los pensamientos y las razones, la vida interna de Yorza, Arín, Vidaur y Mendía, y emplea el romance para relatar la peripecia de estos hombres y la labor esforzada que realiza en su auxilio Mirari, un personaje extraordinario. Junto a estos metros, en la parte final del poema, el vehículo más libre de la lira conduce al desenlace esta historia, seguramente real, donde la amargura y la esperanza se funden para entregarnos un docu-

mento que sólo ahora podía ser escrito, cuando el clima de lucha asciende en todos los campos, cuando todos los españoles adquieren mayor claridad de visión y temple combativo. Podría criticarse la oscuridad relativa que en ciertos pasajes dificulta un poco la comprensión de los hechos que el verso relata; no sería justo hacerlo. No podemos olvidar que Gabriel Celaya está y escribe en España, lo decisivo. Acaso el autor haya querido mostrar ese manto de oscuridad acechante, de inquietudes y dudas, de choques íntimos, de presión obsesiva que se cierne en España sobre todo, mucho más en la época pasada en que la acción del poema se sitúa, posiblemente hace cuatro o cinco años.

Un análisis formal, que los límites de esta nota hacen imposible, nos mostraría la belleza de múltiples aciertos, no la belleza lírica apoyada en la suave armonía de un verso que fluye sin tropiezos, sino otra, golpeada y golpeante, crispada como un filo de espada que se mella a fuerza de dar sobre las piedras, una espada poética que muchos, en plena libertad, quisieran saber empuñar con tan alto valor.

Y de valor se trata, por encima de todas las cosas. Porque, llegando a la virtud esencial de este libro, digamos que "Las resistencias del diamante" es un ejemplo extraordinario de valor intelectual y humano, que es único por el tema que aborda y por la amplitud y hondura de su desarrollo. Gabriel Celaya, como certeramente se dice en el prólogo, es "contendiente de la justicia; mueve sedición por la libertad con ánimo admirable... intentando sacudir el yugo de la tierra aherrojada."

El mismo Celaya se "ala esta virtud en los versos finales de su "Envío":

Pongo en la noche mi verdad sonora
y digo lo que digo: Desafío.
Y España me comprende mientras llora.
Mientras llora, se agrupa, se afila y batalla con las más firmes resistencias del diamante.
García Narezo.

PROPAGANDA

¿Qué hacer con el folleto sobre la Jornada de Reconciliación Nacional?

HA sido editada la resolución del C.C. sobre la Jornada de Reconciliación Nacional. Al alcance de los camaradas se encuentra, pues, uno de los documentos más vivos y de más fácil y necesaria circulación entre los españoles.

Naturalmente que para realizar con éxito esta tarea de propaganda debe partirse de la comprensión de los objetivos de la resolución. Esta misma advierte con razón: "La compenetración de los comunistas con esta resolución, la aplicación con iniciativa y espíritu creador de sus directrices; la comprensión de que no se trata de una simple consigna de propaganda o de agitación, ni de la tarea de un día, sino del trabajo durante un período, con flexibilidad y consecuencia, hasta que las condiciones maduren, tendrá una importancia decisiva".

Esto quiere decir que en nuestras manos se pone un importante documento y que la misión de darlo a conocer no se cumple con la sola distribución del mismo. Los grupos deben retirar de Propaganda la mayor cantidad de ejemplares, y éstos deben dirigirse o entregarse a los compatriotas con la perspectiva de obtener una opinión, de ellos, pues ésto dará base no sólo para conocer el estado de ánimo de la emigración sobre la política de reconciliación nacional y sobre la acción concreta de la Jornada, sino para orientar nuestro trabajo en ese sentido, para ampliar nuestras actividades y lograr, también en México, las mayores coincidencias con los amplios objetivos de la Jornada, que sin duda resultará un golpe de gran trascendencia contra la dictadura.

Hay que procurar que el folleto con la resolución llegue a españoles de la vieja emigración y de la emigración política. Eso será, en nuestro campo de acción, la mejor prueba de que se comprende y aplica la política de reconciliación nacional y la importancia de la Jornada.

Los grupos deben liquidar en la Comisión de Propaganda el precio del folleto, que es de \$0.50. Se comprende que la tarea principal no es venderlo, sino divulgarlo. Sin embargo, habrá muchos españoles que paguen su precio, y aun habrá que paguen más si se les pide, de manera que la edición podrá costearse, si la contribución es, en algunos casos, superior al bajo precio establecido.

La difusión conveniente del folleto con la Resolución del C.C. sobre la Jornada de Reconciliación Nacional es una tarea de grandes alcances para la aplicación de la política de nuestro Partido.

Notas sobre cine

EL QUE DEBE MORIR

EN elogio al realizador Jules Dassin, puede decirse que una película como "El que debe morir" explica el porqué tuvo que salir de los EE UU escapando de las furias mac-carthystas. (Dassin se negó a declarar al escritor Albert Matz ante la Comisión de Actividades Antiamericanas). Dassin es norteamericano por nacionalización, y sus únicas películas francesas son "Rififi entre los hombres" y la que nos ocupa. Entre ambas media un ambiguo: "Rififi" no pasa de ser un film hábilmente realizado pero de flojo contenido. En cambio, es posible que el tema de "El que debe morir" esté por encima de su realización. Es decir, que la novela del autor cretense Nikos Kazantzaki, que inspira la película, es, por lo visto, tan compleja y densa que Dassin se ha visto en dificultades demasiado evidentes para ponerse a su altura. Por ejemplo: creo que cierta falta de fluidez hace aparecer forzadas las escenas de masas en detrimento del ritmo del film y de su unidad total.

Pero por nada del mundo quisiera que esas observaciones críticas dieran la tónica de esta nota. Hay que aplaudir rabiosamente a la película y a su valiente realizador. Con vehemencia y ánimo combativo, "El que debe morir" denuncia en forma implacable el conformismo, los intereses creados, la humillación ante el invasor, el oscurantismo, los privilegios de clase y el fariseísmo de hoy en día que trafica en nombre de un Cristo al que volvería a crucificar.

La acción del film se sitúa en pleno siglo XX, en la Grecia de 1920 invadida por los turcos. En ese marco, un nuevo Cristo lucha por los humildes y por sus intereses fundamentales materiales. En todo el transcurso del abigarrado argumento se establecen contrastes y parábolas en tal profusión que su análisis se haría interminable. Los personajes juegan de nuevo los papeles de quienes intervinieron en la Pasión de Cristo, y cada uno de ellos revisita el hondo significado consiguiente. Pero, a la vez, se trata de personajes perfectamente localizados en una época y un lugar determinados. Nunca se hubiera podido conseguir una película tan llena de emoción y nobleza, tan trágica y desgarrada, haciendo abstracción de un drama concreto y real: el de la entrañable Grecia martirizada tantas y tantas veces. Precisamente, es por su valor documental, por la autenticidad

del marco en que se desarrolla la acción, por lo que se llega a una obra de validez universal. El gran mérito de la película de Dassin consiste en ser una tragedia de muchos siglos hecha carne en nuestro siglo. Así podemos ver los semblantes actuales, contemporáneos, de Herodes, de Judas y de Poncio Pilatos a la vez que los de Cristo, Magdalena, los apóstoles... los semblantes del pueblo y de sus enemigos. ¡Ah, que poco tienen que ver esos retratos con los establecidos por las altas jerarquías eclesásticas! En la epopeya de un pueblo pueden mirarse todos los demás, y "El que debe morir" resultará una película inolvidable para todos aquellos que consideraron como un deber el transformar la sociedad actual y acabar con sus lacras.

G. RIERA

Jira campestre del

Patronato de la Cultura Gallega

El día 13 de este mes se llevó a cabo una jira campestre al Popo Park (Amecameca) organizada por el Patronato de la Cultura Gallega. Tomaron parte en ella numerosos españoles oriundos de Galicia y de otras nacionalidades peninsulares. Todos los excursionistas, animados del mejor espíritu de confraternización, recordaron a Galicia y España.

Hubo hermosas canciones folklóricas, música, bailes y alegría en todos los concurrentes a la jira.

En acto solemne se enarboló la bandera gallega y los presentes cantaron emocionados el himno gallego.

EXCURSION A SALAZAR

La excursión a Salazar, que está organizando un grupo de amigos, se llevará a efecto el domingo día 27 de este mes. El sitio elegido por los organizadores de esta jira confraternal se halla ubicado a unos 200 metros del criadero de truchas, lugar bien conocido. Los excursionistas dispondrán allí de elementos para condimentar la comida, pero, si les place, pueden llevar la comida ya hecha.

La salida hacia Salazar está fijada para las 10 de la mañana desde la calle de Versailles número 90. Habrá servicio de autobuses, y el precio del boleto será de cinco pesos, ida y vuelta.

La Comisión organizadora invita a todos los españoles residentes en México.

Cuadernos de notas

Una mirada al campo

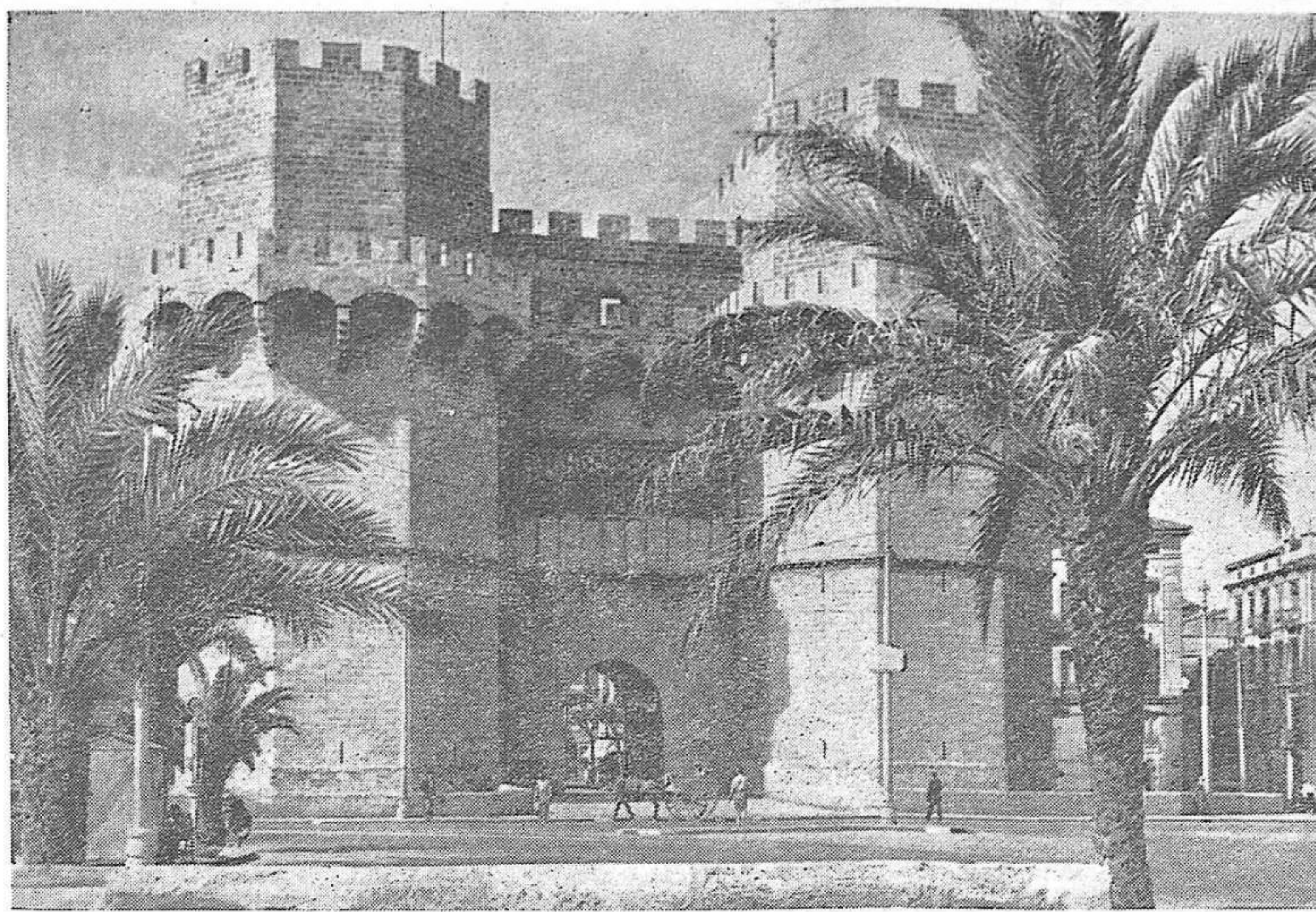
Por Juan REJANO

El nuevo Pleno del C.C. del Partido Comunista de España, cuyas discusiones están dando motivo a estas notas, aborda ahora la cuestión del campo, el problema agrario. Es ese problema una de las tragedias seculares de España. Yo no soy un especialista en tal cuestión. He leído muchos libros sobre ella; he nacido y crecido en una región eminentemente agrícola: sin embargo, tengo, más que un conocimiento, una emoción del campo. No puedo nombrar a los campesinos, a los sufridos campesinos de España, sin que se me quiebre la voz. Los campesinos son el espinazo del drama español. Desde hace siglos, son los que soportan mayor carga de dolor, los que apenas han dado un paso en la evolución social y económica del país. Pero el Partido Comunista, que en beneficio de ellos orienta toda su política agraria, no acude a fórmulas demagógicas, a fórmulas vanas, para tratar de resolver el problema de los campesinos. Inspirándose en la política de reconciliación nacional, ajustando su programa a ella, se acerca a este problema con una gran amplitud de criterio.

Buena parte de los males que el campo español padece provienen de la enorme, de la irritante desigualdad que existe en la distribución de la tierra. Todavía hay españoles —españoles privilegiados— que no acaban de conocer sus dominios, sus propiedades rurales, de tan dilatadas como son, mientras otros no tienen, literalmente como dice el pueblo, donde caerse muertos, es decir, donde dar un golpe de trabajo en los doce meses del año. Frente a este cuadro de injusticias y miserias, el Partido Comunista postula una auténtica reforma agraria, una reforma agraria capaz de transformar el campo español. Desde la época del despotismo ilustrado se vienen escuchando estas mismas palabras, sin que hayan conseguido hacerse realidad más que en una cierta medida y en un breve momento de nuestra historia contemporánea. Existen en España inmensas extensiones de tierra mal cultivada o casi sin cultivar. Existen, al mismo tiempo, centenares de miles de brazos inactivos o casi inactivos. Este trágico contraste, fomentado por los regímenes reaccionarios, llevado a sus límites extremos por la dictadura franquista, debe desaparecer. No alcanzará un progreso efectivo el país si ello no sucede. La agricultura sigue siendo la base de la economía española. Hay que evitar, por ello, la ruina de los hogares campesinos; hay que impedir el éxodo de los campesinos hacia la ciudad. El Partido Comunista propone, como medida inicial, que sean expropiadas las fincas de los terratenientes absentistas, es decir, de aquellos propietarios que no cultivan directamente sus tierras. Y propone, además, que estas expropiaciones se lleven a cabo mediante indemnización. Fue siempre opinión del Partido Comunista —expuesta en su programa agrario— que las expropiaciones de los latifundios y las tierras no cultivadas o mal cultivadas se hicieran sin indemnización. Sin embargo, atendiendo a las realidades en que se desenvuelve la vida española, buscando la mayor amplitud al desarrollo del espíritu de reconciliación y concordia nacional, lanza ahora la propuesta que acabo de esbozar. No hay en ello dejación alguna de principios. Hay sólo el deseo de llegar cuanto antes a soluciones viables y pacíficas. A veces lo que se antoja una concesión o una transacción no es otra cosa que una manera de acortar el camino.

El campo español, los campesinos españoles necesitan remedios urgentes, medidas de profundo alcance. Una política hidráulica que acabe con las tierras sedientas y permita asentar en ellas a numerosas familias campesinas; mejores precios para los productos del campo, es decir, que sean remuneradores para los campesinos; supresión de algunos impuestos; concesión de créditos y fomento del comercio exterior buscando nuevos mercados en todos aquellos países que lo deseen; repoblación forestal; creación de cooperativas de diverso tipos; incremento racional de la ganadería; democratización

Sigue en la página 4



Valencia. Torres de Serrano

Una catástrofe nacional

LA INUNDACION DE VALENCIA

Después de siete días de lluvia unos puntos, quedó incomunicada. El 75 por ciento de los establecimientos comerciales e industriales quedaron seriamente dañados. Las instalaciones de gas, electricidad, abastecimiento de agua potable y red telefónica se inutilizaron. Miles de personas carentes de hogar y de víveres,

La ciudad de Valencia, con más de metro y medio de agua en al-

atacadas al mismo tiempo por una fuerte epidemia de la llamada gripe asiática, han dado lugar a un difícil problema sanitario y asistencial de carácter urgente.

La provincia, en un arco costero de unos cincuenta kilómetros de longitud por más de quince de anchura en algunos puntos, rebasando Sagunto por el norte y Cullera por el sur, sufrió también el tremendo impacto de las aguas, que igualmente anegaron localidades de las provincias de Murcia y Castellón de la Plana. Pedralba, a más de veinticinco kilómetros de la costa, pero situada a orillas del Turia, recibió daños considerables, y en Sueca, éstos adquirieron también caracteres de catástrofe. La mayor parte de los habitantes de los pueblos inmediatos a la capital se vieron obligados a abandonar sus hogares.

Oficialmente, se ha proporcionado una lista de muertos que, en Valencia, asciende a 68, aunque más de cincuenta personas se dan como desaparecidas. Más de veinte personas perdieron la vida en pueblos circundantes y diecinueve en Pedralba. Sin embargo, estas cifras no son definitivas, y es posible que el gobierno se reserve el cómputo total de muertos, la mayor parte de los cuales corresponden a los barrios capitalinos del puerto y Nazaret.

Las consecuencias económicas han sido desastrosas ya que buena parte de la cosecha de arroz, que se asegura era la mayor en los últimos cincuenta años, fue arrasada al mar por la inundación; también enormes cantidades de la cosecha anterior, dispuestas ya para ser exportadas, se perdieron, y cosa semejante ha sucedido con los productos de las zonas de huerta, que fueron arrasadas. Aunque en menor volumen, las pérdidas de naranja han sido también muy importantes.

Semioficialmente, se han calculado las pérdidas en siete mil millones de pesetas, y dado que la región valenciana ocupa uno de los más altos lugares en la economía española, es evidente que esta catástrofe repercutirá inexcusablemente en el conjunto de la vida nacional, ya de por sí en más difícil y agravada situación durante los últimos meses.

Informaciones llegadas a México indican que el régimen franquista ha ocultado la causa directa de la tremenda inundación que afectó concretamente a la ciudad de Valencia. Ella es que el pantano pomposamente llamado del Generalísimo, lleno hasta los bordes, reventó, lanzando sobre la ciudad en forma súbita, un volumen de agua gigantesco. El drama que sufre esta ciudad y su región nos impide extraer deducciones irónicas de un juego de palabras que en estos momentos estará en labios de España entera.

Ante esta catástrofe nacional, que por sí fuera poco el franquismo, ha venido a sumir en duelo a la zona levantina, queremos manifestar nuestro profundo sentimiento, el de los comunistas en particular y el de toda la emigración española, participe también de los sufrimientos de la patria.

Gabriel García Narezo.



VICTORIANO CREMER

ALLA en el León de España (hermosísima catedral gótica, tiempos y almas de muchos detenidos en el ayer como las viejas piedras labradas) vive un español que se llama Victoriano Crémer, que es poeta y escritor, que nació del pueblo cabe la sombra de otra catedral augusta, la de Burgos, y que por ser hombre decente y no cantar las trágicas glorias de un régimen sombrío, está viviendo una existencia dolorosa que rodea su cuello con un dogal opresivo.

Victoriano Crémer es un hombre maduro por su edad, experiencia y talento creador. Tiene cincuenta años, y cuando apenas tenía ocho, vendió periódicos por las calles burgalesas. Después, al servicio de un pleiteador abogado ciego, ganó hasta treinta reales al mes escribiendo los memoriales que el pica-pleito provinciano le dictaba. De mancebo de botica pasó más tarde a cajista de imprenta, y batalló en lides sindicales. Cuenta él que "de ese contacto con la cruda realidad del trabajo y de la necesidad, de ese choque con el cerril egoísmo de encargados, capataces, empresarios y patronos, me salió de la sangre la vocación de escritor, y por añadidura, la de orador y hasta la de poeta".

Todo ello, llegado su momento, habría de llevarlo a la prisión, aunque "mi afiliación política correcta —lo declaro— era la de un hombre independiente".

"Como si no —agregaba—. Me correspondió una buena provisión de cárcel y una ficha policial tan extravagante, tan cargada de monstruosidades, que, según ella, no había por donde cogerme. Y al mismo tiempo, tan implacablemente definitiva que a buen seguro no hay quien me quite el sambenito por los siglos de los siglos, así transcurra el resto de mis días entre frailes cartujos".

No sólo en los Estados Unidos existe un "modo de vida" que los retrógrados y conservadores de privilegios defienden con las uñas y con los dientes de las cárceles y de la muerte. También en España, como en otros países, un "modo de vida" que es una amalgama de egoísmo y cerrazón mental, es convertido por sus beneficiarios en sacro santuario intocable al cual se sacrifica todo justo afán de evolución y cambio. Victoriano Crémer, como tantos otros, ha sentido y siente en su propia carne lo que significa en España ser verdaderamente español, creer en la patria como en una gigantesca agrupación histórica de seres humanos en lucha permanente por avanzar, generación tras generación, pese a la barbarie de todos los frenos, por el camino de la elevación de su nivel de justicia social, de capacidad productiva, de beneficios colectivos en una tierra que deje de ser madrastra de la mayoría.

La peripecia de Victoriano Crémer es un ejemplo típico de lo que es la vida de buena parte de los intelectuales que, en España, dan a su creación un tono de rebeldía inevitable. ¿Nos sorprenderá un día, cuando nuestra patria sea libre al fin, sistir a una floración espléndida de poesía y de literatura social de gran calidad? La semilla está hoy bajo la nieve, aunque a veces, por obra y gracia del valor, algunos granos logren florecer y fructificar como breve y esforzado anticipo de la cosecha que España verá en su futuro.

La trascendencia científica y pacífica del satélite artificial

Viene de la página 1

que resulta insignificante, pero de cualquier modo ofrece una cierta resistencia. De esa resistencia depende la duración del proyectil en el espacio.

—Usted enumeró también el problema de la dirección.

—Ciertamente. Se trata de dar al proyectil una dirección casi vertical para que gane en seguida esa capa de la atmósfera. Según es conocido, en todo proyectil lanzado cuentan la atracción de la Tierra y la fuerza impulsiva, entre las cuales está la trayectoria, que es la parábola trazada hasta la caída. Es necesario, pues, que el proyectil tenga una velocidad muy grande, a fin de que no caiga, de manera que cuando vaya a caer se encuentre ya fuera de la parábola.

—Entonces, ¿cree que el satélite no caerá?

—Puede caer, sí, pero por la fricción a que antes nos referimos con la leve resistencia de la atmósfera.

—¿Queda otro problema fundamental?

—Sí. Nos queda el problema de la teledirección, o dirección a distancia. Como en el satélite no va ninguna persona, hay que dirigirlo desde abajo. Este problema ya había ocupado a muchos investigadores. Quiero recordar que fue un español, el ingeniero Torres Quevedo, uno de los primeros que trataron de resolver este aspecto. Aun existen en la ría de Bilbao los restos del aparato que utilizó, llamado telekino. Los soviéticos han resuelto los problemas del lanzamiento, la dirección y la comunicación, y controlan el satélite con todo éxito.

—¿Qué trascendencia concede al lanzamiento del satélite?

—En primer lugar, enorme trascendencia científica. Esto quiere decir que el hombre no es sólo dueño de los recursos y fuerzas del planeta que habita, sino de las que hay fuera de él. Llegará un momento en que pueda lanzarse un proyectil que llegue a la Luna. Si esto es así, quiere decir que con más razón puede ser lanzado un proyectil desde cualquier punto de la Tierra sobre cualquier punto de ella. Y, en seguida, como una consecuencia de lo anterior, veo una circunstancia consoladora para la paz. Las bombas A y H quedan en un segundo plano. El satélite soviético es, pues, un argumento para la paz. Hay que pensar mucho antes de hacer una guerra que puede ser llevada a cualquier parte por una docena de científicos. Me siento optimista por esta poderosa contribución a la paz.

—Y España, ¿en qué medida se beneficia?

—Quedando en segundo término las bombas atómicas y la aviación, todo lo que hacen los norteamericanos en España no tiene ninguna razón de ser, ni siquiera desde su propio punto de vista. Este descubrimiento ataca fundamentalmente la política belicista y la existencia de bases norteamericanas en España.

—Entonces, bienvenido el satélite.

—Bienvenido. Y de nuevo mi felicitación cordial y emotiva a los sabios soviéticos. Me encuentro muy emocionado.

Y en verdad, don José Giral, hombre sincero, lo estaba.

LUIS SUAREZ

Opina don Honorato de Castro

DON Honorato de Castro, ilustre científico español, nos expuso gustosamente sus opiniones sobre la importancia del lanzamiento del satélite artificial.

—Para la humanidad —dijo— el lanzamiento del satélite artificial soviético es de gran alcance, pues constituye un aliado para los estudios científicos y se convierte en un elemento de propaganda científica y de auténtico estímulo que acelerará las investigaciones.

—Detrás de este descubrimiento, ¿qué vendrá?

—Vendrán otros descubrimientos mayores. Con el lanzamiento del satélite se ha conseguido ya algo inesperado, que considero de alto interés científico y práctico, por lo cual he felicitado por escrito, y felicito, a los científicos soviéticos.

—¿Y cómo cree usted, desde el punto de vista científico, que los soviéticos han llegado a este sorprendente resultado?

—Pues, a mi juicio, esto es el fruto de estudios y prácticas realizadas en el lanzamiento de proyectiles dirigidos. Un proyectil sale del elemento disparador en una determinada dirección y con una fuerza también determinada. En este caso, el proyectil va elevándose, adquiere una altura máxima y comienza después a descender, llegando a caer, si la fuerza impulsiva es pequeña, sobre otro punto de la superficie terrestre. A medida que van cambiando las condiciones impulsivas, es decir, a medida que va aumentando la fuerza de impulsión, el punto de caída está cada vez más separado del punto de impulso y llega por fin un momento en que por ser la fuerza impulsiva tan grande, el punto de caída está ya fuera de la superficie terrestre y el proyectil se transforma, en virtud de esta circunstancia, en un satélite artificial. Esto es lo que han logrado los soviéticos.

—¿Y desde el punto de vista de España?

—Serán más favorables las perspectivas, naturalmente, con la paz. Además, por este dominio de proyectiles de tan gran alcance, las bases norteamericanas en España han perdido todo su poder. Si desde ellas pensaban dirigir proyectiles y aviones sobre la Unión Soviética, tienen que pensar que también pueden enviar proyectiles de gran alcance sobre esas bases. En una palabra, que se aleja el peligro de guerra sobre España y sobre todo el mundo.

LUIS SUAREZ.

Manifestaciones del Dr. Márquez

DON Manuel estaba trabajando cuando llegué a su domicilio. El sabio oftalmólogo dedica al estudio y a la investigación científica gran parte del día. Asombra la voluntad y la capacidad de trabajo de este hombre eminente, ya octogenario.

—No me queda tiempo de leer los periódicos, ni de contestar la mucha correspondencia que recibo. Ahí tengo un montón de cartas. Ahora estoy a toda prisa escribiendo 50 o 60 cuartillas

sobre cosas de mi especialidad que me han pedido de París. Son cosas que no se encuentran en los libros.

Un poco preocupado por el tiempo que pudiera ocuparle, me atreví, por fin, a decirle:

—Vengo a que me dé usted su opinión acerca del satélite artificial.

El sabio español se quedó pensativo unos instantes, y en seguida, con la agilidad y modestia

Sigue en la página 5



La experiencia argentina

JESUS SUEVOS se ha ocupado en "Arriba" de la situación argentina. Se duele de la caída de Perón —aunque le ponga algunos peros al régimen peronista— y casi se regocija de la incapacidad del actual gobierno de Argentina para resolver los graves problemas a que se enfrenta, uno de los cuales es, sin duda, la oposición popular a sus medidas reaccionarias y antidemocráticas.

Coincidimos con Suevos en cuanto a considerar la importancia de los acontecimientos políticos de la Argentina. Pero es imposible llegar a la conclusión que se entrevé en las líneas que comentamos.

Como españoles nos interesa mucho la experiencia argentina. Y debe interesar también a los editores de "Arriba" y a cuantos, en un tiempo, establecían una especie de eje Perón-Franco, y cantaban las demagogias peronistas como la bondadosa estructura de un régimen de justicia social. Perón cayó por la oposición de fuerzas que querían la liberación de la vida argentina, y de otras que tenían las conquistas que los trabajadores argentinos arrancaban en la situación demagógica que Perón veía obligado a mantener. Pero cuando el pueblo quiso defender esas conquistas, y alcanzar las que el mismo Perón negaba, éste prefirió tomar un barco extranjero abandonando a quienes estaban dispuestos a defenderlo.

En vez de que el régimen peronista fuera sustituido por uno de verdadera democracia, que tomara medidas efectivas para asegurar la economía nacional —bien afectada ahora, por cierto—, le siguió una solución que tampoco es satisfactoria para la vida democrática y los intereses de los trabajadores. El actual gobierno ha firmado un decreto que prohíbe las huelgas; la inflación monetaria carcome la economía, para no citar sino dos elementos, político y económico, que expresan, en realidad, otros muchos de índole respectivo. A pesar de eso, los trabajadores se lanzan a las huelgas, gravemente afectados por la situación económica, y desafían a un gobierno que no cumple sus promesas. La sensación de otro golpe militar se nota por todas partes.

¿Qué nos enseña la actual situación argentina? Que las "soluciones" reaccionarias no son tales soluciones; que no puede establecerse un período de reconstrucción de la vida política y económica sin una orientación realmente democrática. Hoy son pocos los que conceden vida a la dictadura de Franco. Esta caerá porque se enfrenta, violentamente, a los intereses de los trabajadores, de los campesinos, de la pequeña burguesía y de la burguesía nacional, y porque estas fuerzas se enfrentan a la dictadura cada vez más abierta y decisivamente. ¿Qué vendrá después? Las fuerzas reaccionarias —y el mismo Franco también— se empeñan en una solución que no lo es: antidemocrática, contra el pueblo, y por ello desarrollan la maniobra de una monarquía impuesta. Y hasta dirigentes liberales y democráticos pueden caer en el garlito de esa u otra salida no democrática.

Para los de "Arriba" y los de enfrente es muy útil considerar la inestabilidad actual de Argentina, la falta de soluciones reales que se nota en la República del Plata. Si a la dictadura de Franco no la sustituye una fórmula que cuente con el apoyo del pueblo, la normalización de la vida democrática y económica española se retrasará lamentablemente. Que muchos jefes republicanos también aprendan la lección.

SAGITARIO

Consecuencias del mercado europeo

En los primeros días de este mes, bajo la presidencia de Franco, se ha celebrado un Consejo de Ministros extraordinario. Y lo ha sido en verdad porque, prescindiendo de detalles reglamentarios, ha dejado entrever que el régimen se ha visto precisado a hacer una rotunda rectificación de su política.

El Consejo estuvo destinado al examen de los graves problemas económicos que afronta España. Lo mismo Gual Villalbí que Ullastres no han sido parcos en expresar su pesimismo sobre esta cuestión señalando dos hechos irrefutables: que el saldo desfavorable de nuestra balanza de comercio exterior crece constantemente y que se acelera cada día la restricción del movimiento mercantil

interior por el incontenible aumento del costo de la vida. Encajados dentro de los límites del mercado occidental, regido y explotado por y para los monopolios de los Estados Unidos, España, según Ullastres, tiene que corregir su situación económica aumentando las exportaciones y disminuyendo las importaciones, lo que no pasa de ser una frase que revela una aspiración casi imposible de satisfacer dentro de la esfera económica en que Franco ha situado a nuestro país.

Es más, hasta hace muy poco tiempo, Franco se distinguía por sus vociferaciones contra los países que no llevaban una estricta cruzada comercial contra la Unión Soviética y las democracias populares. Varios senadores nor-

teamericanos lo ponían como ejemplo a los gobiernos de Inglaterra, Italia, Suecia, etc., cuando éstos pedían alguna ampliación en la lista autorizada por los Estados Unidos de mercancías de exportación a los países del socialismo.

Pero el Consejo de Ministros ha sido verdaderamente extraordinario. En el comunicado se dice, en el lenguaje evasivo y sibilino muy propio del régimen, que se trató de: "un informe sobre las negociaciones políticas y económicas emprendidas con varios países y otro sobre una nueva forma de asociación con la organización europea de cooperación económica".

Tras estas palabras se envuelven dos realidades concretas. La

primera la de que, ante la parálisis progresiva de nuestra economía, el franquismo se ha visto obligado a rectificar su política económica en el comercio exterior, levantando su tartarinesco boicot a los países socialistas.

Desde hace tiempo, los comerciantes e industriales españoles venían pidiendo la apertura de relaciones comerciales con los países de democracia popular. El gobierno anterior se negaba terminantemente a ello. Presionado por la situación real y por el ambiente general, Ullastres afirmó, recientemente, según dice Peter Knox, corresponsal de la United Press en Madrid que "...ya había llegado el momento de que España estableciera relaciones comerciales con los países —así lo dice el periodista— del telón de hierro".

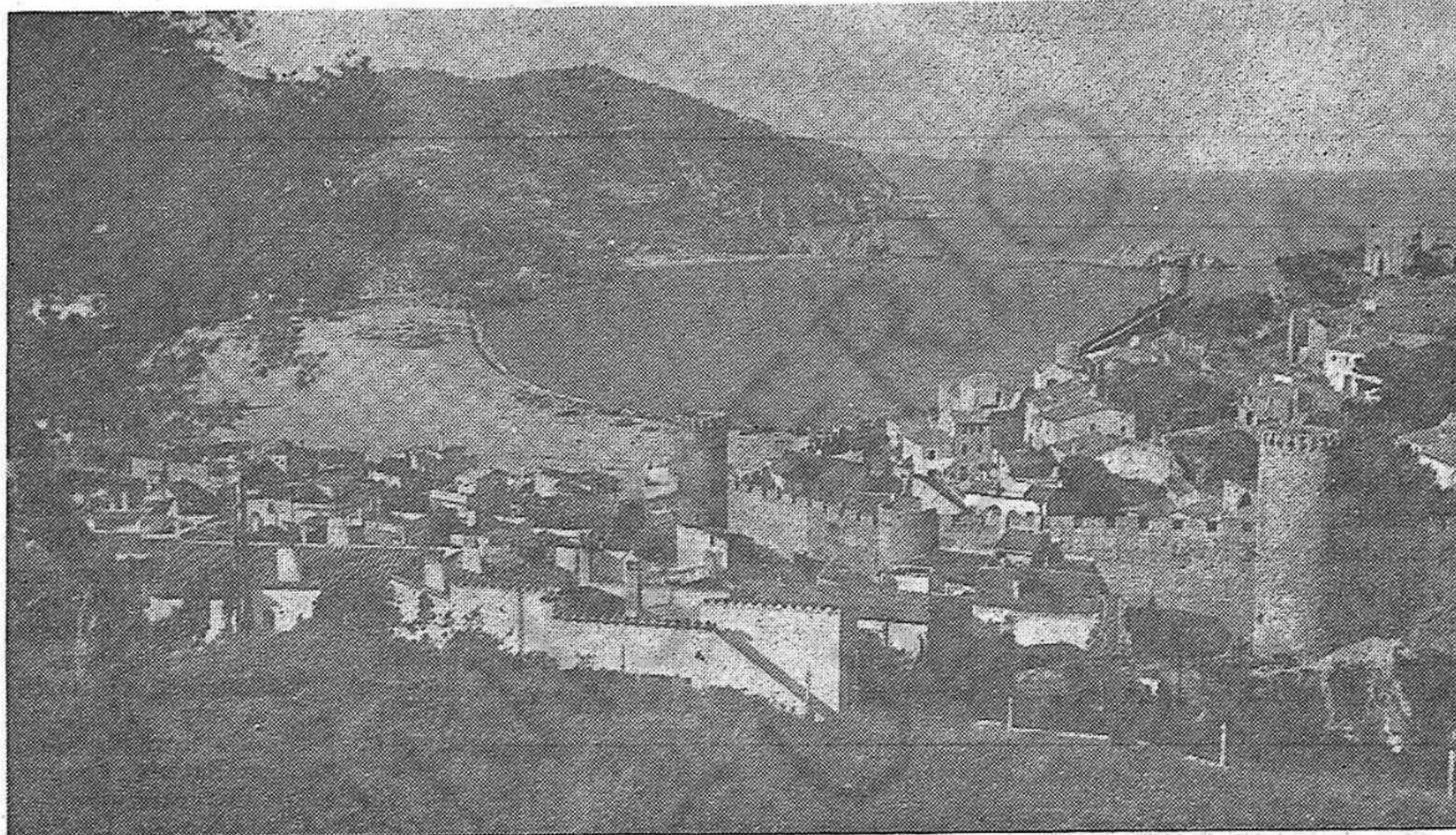
Tan ha llegado el momento que seis empresas polacas y otras tantas checoslovacas han participado en la Feria de Barcelona. Actualmente se ha llegado a un acuerdo entre Polonia y España por más de 3 millones de libras esterlinas. Polonia enviará 260,000 toneladas de carbón, equipos industriales, productos de acero, material ferroviario. España compensará con 25,000 toneladas de agrios, 200,000 de mineral de hierro, 50,000 de potasa, 50,000 de piritas... y zapatos.

Es decir España, país más industrializado que Polonia en 1936, tiene que establecer un intercambio con esa nación, que ha sufrido la devastación de la guerra y de la invasión nazi, a base de materias primas contra productos industriales. Un ejemplo, que saltará a la vista del pueblo español, de la capacidad creadora de los pueblos que marchan por el camino del socialismo.

Al mismo tiempo, una delegación oficial, presidida por el Oficial mayor del Ministerio de Comercio, Brosa, ha estado en Praga y en la Feria de Brno para negociar un acuerdo de pagos y concertar el intercambio de productos agrícolas, minerales, vinos y cueros por parte de España con productos metalúrgicos, máquinas herramienta, malta y celulosa por la de Checoslovaquia.

La segunda parte del Consejo se dedicó al estudio de los efectos del mercado europeo. A pesar de las frases melosas pronunciadas por Franco en Avilés sobre este mercado, España no ha sido admitida a él porque, según dice el citado Knox: "La economía española es muy débil, actualmente, y sus reservas han bajado demasiado para poder pertenecer a dicha organización". España se encuentra, por lo tanto, con la perspectiva de que se le cierre el mercado de sus más antiguos clientes de naranjas y cítricos.

Las "bravuras" de sainete de don Ramón de la Cruz contra el socialismo, han caído por su base. Franco ha visto la ruina de su política de comercio unilateral con Occidente y tiene que recurrir a reconocer la inevitabilidad de la coexistencia que hace patente, en España, el camino progresivo de las nuevas democracias y su constante progreso económico. Una lección que no echará en saco roto nuestro pueblo.



Tossa del Mar, Cataluña

Recuerdo y añoranza de un maravilloso espejo

Por Antonio CORDON

El recuerdo del "espejo cóncavo" de don Ramón María del Valle Inclán revive, sin duda, en la conciencia de aquellos intelectuales españoles contemporáneos a quienes "les duele España" con intensidad creciente.

La curvada superficie de ese espejo de rayos satíricos supo reproducir, en su luminoso vidrio, a la anti-España trágica, amoral y grotesca de las castas isabelinas, con profundidad y realismo superiores a los que hubiera podido lograr el espejo plano de Stendhal moviéndose sobre los caminos de la España de entonces. Mas ¿acaso el tiempo ha deslucido y hecho inoperante ya el espejo sabiamente deformador de don Ramón, como una de esas viejas cornucopias de nuestras abuelas, definitivamente desterradas al desván de los trastos inútiles? No; en modo alguno. Los años no han hecho perder su azogue al mágico cristal al que se asoman los lobos del romance, "los cuernos de don Friolera" y los personajes de "El ruedo ibérico". El espejo cóncavo sigue reflejando a la anti-España de hoy con sus deformidades morales, sus aparatosas ridiculeces, sus iniquidades y tropelías. Porque el cristal abovedado de don Ramón, que caricaturizó y dio relieve a los figurones de la licencia y la farsa, a la "Reina castiza" y a su corte como amplifica una bóveda opaca los sonidos, tiene profundidad y eco histórico.

El talento literario y la actitud ante la vida de su constructor le dotaron de la propiedad de hacer ver los vicios y deformidades de la anti-España de aquel tiempo, reproducidos y ampliados en la anti-España del Caudillo y su cortejo de jerarcas y jerarquillos, de generales ensotados, de ministros monaguillos de su excelencia, rapaces y prevaricadores, de demagogos voceros de un falso españolismo. La anti-España mercader de cuanto pueda llamarse español en la vida y en la historia, servilmente arrodillada ante los yanquis, saqueadores e insolentes; la anti-España causante y culpable de todas las hambres de la nación y la patria; hambres de pan, de cultura, de libertad, de paz y justicia.

Evocamos el espejo famoso con la añoranza de la desaparición

de su creador, el más genial de los satíricos españoles del siglo XX, el escritor que supo emplear su maravilloso instrumento literario para que su pueblo viera y odiara a los esperpentos de ayer y de hoy —clavados como una picota en el brillante cristal de su lenguaje—, a esos esperpentos que se mueven en el ruedo ibérico despojando al pueblo de todos sus bienes materiales y morales.

Tiene el "esperpento" un valor estético que no puede ni debe desdesharse en la lucha ideológica contra la actual dictadura, en el campo de la literatura. Porque es una alta forma de la sátira, y quizá la más adecuada para expresar crítica y popularmente la esencia y la forma de la dictadura del general Franco, Tragatundas endiosado, convertido por la gracia del fascismo y el imperialismo en tirano de un pueblo, en el Tirano Banderas del Ruedo Ibérico contemporáneo. El "esperpento" es la expresión más clara y combativa de la tragedia de España, de la cruel y grotesca tragedia española. Hace más de 50 años decía Valle Inclán por boca de Max, uno de los personajes de "Luces de Bohemia": "El esperpento lo ha inventado Goya. El sentido trágico de la vida española sólo puede darse con una estética sistemáticamente deformada... Hay que deformar la expresión en el mismo espejo que deforma las caras y toda la vida miserable de España".

Hoy también es necesario abrir caminos a la expresión satírica para que la lluvia de sus saetas caiga sobre los saqueadores y mercaderes de España, para descubrir valientemente las heridas que ellos han abierto y profundizan cada día en el cuerpo nacional, en la carne de la patria, para —como hizo aquel gran don Ramón de las barbas de chivo— impulsar, a la vista de aquéllas, la combatividad del pueblo. "De la herida de España —escribió certeramente Pedro Salinas— nació el "esperpento". Hoy debe surgir con nuevos bríos de las heridas actuales, más profundas y más enconadas que nunca. En la nueva generación de literatos

y artistas progresivos se destacan satíricos de talento, en el cine, la novela y otras formas artísticas. Son esos intelectuales, por lo menos en embrión y en esencia, los continuadores de la "estética del esperpento". ¡Que les anime a marchar con brío, por la senda emprendida, la memoria del gran escritor que hizo de su habla —con palabras de Juan Ramón Jiménez— "llama, martillo, yema y cincel de lo ignoto", del genial literato gallego y artífice maravilloso del castellano, que se esforzó en convertir su verbo en "luz y fortaleza"! Que dé alientos y combatividad a esos intelectuales nuevos, filo y punta a la espada de su sátira, el limpio y alto ejemplo creador de don Ramón María del Valle Inclán, escritor del pueblo que, como arenga a los españoles, hizo decir a uno de sus personajes: "Todo hombre honrado debe inevitablemente ser revolucionario en nuestros días, y revolucionario activo, porque los revolucionarios pasivos no despiertan fe".

MENSAJES DE FELICITACION

Viene de la página 1

Por su parte, el Comité de la Organización del P.C. de España en México, dirigió también otro mensaje al señor embajador de la U.R.S.S., en el que se dice:

Señor Embajador: A nombre de la Organización del Partido Comunista de España en México, le rogamos transmitir al pueblo, al gobierno y a los hombres de ciencia soviéticos nuestra ferviente felicitación por el impresionante triunfo obtenido con el lanzamiento de un satélite artificial de nuestro planeta.

El mundo entero saluda esta victoria del primer país socialista como una nueva comprobación de la superioridad del régimen socialista, que se halla a la cabeza del progreso de la humanidad, y como una nueva y poderosa contribución de la Unión Soviética a la paz. Como comunistas españoles, sumamos nuestro júbilo al del pueblo soviético, seguros de que es compartido también por los trabajadores y el pueblo de España. Sabemos que este triunfo de la ciencia soviética es posible por la justa política del Partido Comunista de la Unión Soviética, por su constante preocupación por el trabajo de los sabios y de los trabajadores científicos y técnicos, y por el carácter de la sociedad soviética, que ofrece todas las posibilidades para el desarrollo del pensamiento humano y la elevación del nivel de vida material y cultural del pueblo.

España, nuestro país, también será beneficiado con este gigantesco avance de la ciencia soviética, y con su claro significado de paz, que abre enormes posibilidades para el mundo. Respetuosamente, Ricardo Castellote, por el Comité de la Organización del P.C. de España en México.

EDITORIAL

Viene de la pág. 1

Una soviética viene a destruir todos los argumentos utilizados hasta ahora por la dictadura de Franco para justificar su existencia con la inevitabilidad de una guerra anticomunista; a destacar la inutilidad de un sistema de bases agresivas que ha perdido toda su razón de ser con los nuevos adelantos táctico-militares; a señalar los peligros que encierra una política alejada de la realidad.

El satélite artificial vigoriza la esperanza que grandes sectores de nuestro pueblo tienen puesta en la Unión Soviética y en los países del socialismo y contribuye a afirmar la po-

sibilidad de acabar con un régimen que es, precisamente, la negación de todas las conquistas humanas, sociales y científicas que aquéllos representan.

En estos momentos, los pueblos esperan con ansiedad la fecha del 7 de noviembre, en que se cumple el 40 aniversario de la Gran Revolución Socialista de Octubre. Los anuncios sobre nuevas conquistas de la ciencia soviética harán que esa fecha sea especialmente conmemorada en todo el mundo, no sólo porque con ella se abre una nueva etapa en los destinos de la humanidad, sino porque el socialismo encabeza hoy el progreso científico de la humanidad.

Una mirada al campo

Viene de la página 3

de las Hermandades campesinas; salario mínimo vital para los obreros agrícolas; y, en fin, para impulsar esta política, dotar al Ministerio de Agricultura de un presupuesto lo suficientemente alto como para que deje de ser víctima de la economía bélica del régimen, con arreglo a la cual, se gasta —por ejemplo— veinte veces más en gasolina para los aviones de guerra que para combatir las plagas del campo.

He ahí algunas de las medidas que también propone el Partido Comunista. Yo sigo su exposición minuciosa en estas sesiones del Pleno, anoto mis impresiones y siento que, al hacerlo, me acerco a España, contemplo sus regiones, sus campos, converso con los campesinos. Y otra vez la

emoción me sube a la garganta, me llena de una profunda tristeza, pero también de una esperanza luminosa. ¡Ay, trabajadores de la tierra, ay campesinos de la vieja España! Venid a nuestras filas, a las filas de los españoles que buscan la liberación y el resurgir de la patria. Sumad vuestro concurso al esfuerzo de los obreros, de los intelectuales, de todo el pueblo. Escuchad la voz de los comunistas, que luchan por alcanzar para vosotros una existencia mejor. Yo no soy un zurdidor de frases ni un demagogo: soy un español, un escritor español, que ama apasionadamente su tierra y que como vosotros quiere verla levantarse de su secular postración, cual un relámpago de júbilo y abundancia.

La trascendencia científica y pacífica del satélite artificial

Viene de la página 3

tía que le son características, me dijo:

—Mi opinión no tiene ningún valor. Yo no entiendo de esas cosas. Estos días se habla mucho de ese acontecimiento científico, pero la mayor parte de los que hablan se dejan llevar de la imaginación. Pasa eso siempre que hay una cosa nueva. Hay que esperar a que hablen los sabios que han producido el satélite. Por mi parte, sin conocimiento suficiente de tal fenómeno, me es imposible formar un juicio sobre el mismo.

—¿No cree usted que la aparición del satélite contribuirá al fortalecimiento de la paz y al mejoramiento de las relaciones entre los países?

—Es indudable que las consecuencias del satélite serán grandes en diversos órdenes. Claro está que ahora los partidarios de las agresiones a los pueblos tendrán que frenar sus instintos. Hizo una pausa don Manuel y agregó:

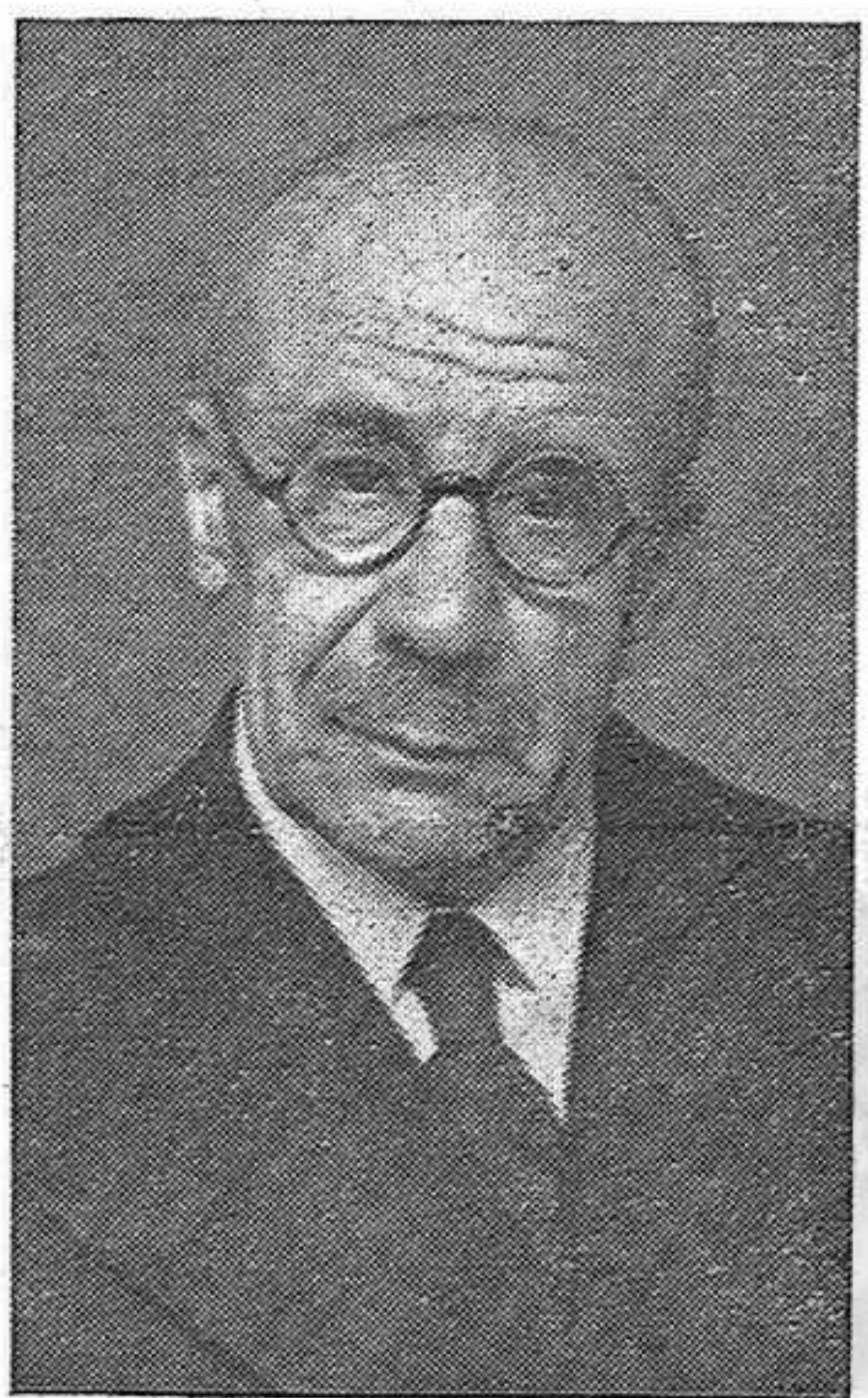
—Pero hay un hecho evidente, de gran importancia. El pueblo que ha producido el satélite artificial, es un pueblo civilizado.

Remarcó el Dr. Márquez su admiración hacia el pueblo soviético por su voluntad y sus avances en el campo de la ciencia y en todas las disciplinas que contribuyen al mejoramiento de la vida humana.

En nuestra conversación terció la Dra. Arroyo, compañera y leal colaboradora del Dr. Márquez. Con sencilla emotividad, recordó sus viajes a la Unión Soviética, sus impresiones, la rápida y constante superación científica, económica y social del pueblo soviético, su disciplina en el trabajo, las muchas atenciones y bondades que recibió durante su estancia en aquel gran país.

—Yo también estuve allí el año de 1938 —dijo don Manuel, como acariciando un grato recuerdo.

Y en el fluir de la conversación, hablamos, inevitablemente, de España, de la tragedia de nuestro pueblo, de la dictadura que le oprime.



—El pueblo español —dijo yo— también ha tenido y tiene sabios. —Vinieron a mi memoria los nombres de Ramón y Cajal, Torres Quevedo y otros. A don Manuel lo tenía delante de mis ojos.

—Torres Quevedo fue un gran ingeniero. A principios de este siglo inventó el telekino e hizo pruebas con cierto éxito en la bahía de Bilbao. Se trataba de un aparato que, mediante las ondas hertzianas, impulsaba desde tierra a una barquilla provista de un receptor que captaba dichas ondas. Sí, España ha tenido y tiene sabios de prestigio. Pero los hombres de ciencia españoles nunca tuvieron medios económicos y técnicos para la creación. Ahora tienen menos. España lleva en todo 50 años de atraso.

—¿Cree usted que España saldrá pronto de la situación en que se encuentra? —pregunté a don Manuel.

—Soy optimista. Sin embargo, para ello es necesario que los españoles unifiquemos nuestra voluntad y nuestros esfuerzos hacia el derrocamiento de la dictadura de Franco. Entiendo que la unidad de todos los españoles patriotas es indispensable para derribar a la dictadura. Tenemos la experiencia del Frente Popular.

Se hacía tarde, y no quería distraer por más tiempo de su trabajo a don Manuel. El tema que me llevó a verle es realmente apasionante. Y el que, de manera tan lógica, se presentaba en nuestra charla, ofrece, también, an'ho campo al intercambio de ideas.

Al despedirme de la Dra. Arroyo y del sabio español, éste me reiteró:

—Digan ustedes que el pueblo que ha hecho el satélite artificial es un pueblo civilizado.

J. F. BUSTOS



De camino hacia Villacastín

El satélite, el capitalismo y el socialismo

Por Vicente MARTIN

El 4 de octubre de 1957, la U.R.S.S. ha creado el primer satélite artificial de la Tierra.

Este gigantesco triunfo de la ciencia y la técnica soviéticas, ha asombrado y conmovido al mundo, provocando las más diversas y apasionadas conjeturas acerca de sus consecuencias científicas, diplomáticas, militares, etc. Y, simultáneamente, ha producido la más variada gama de sentimientos y emociones, desde el mal recatado pánico de las castas belicistas y el asombro de los incrédulos de buena o mala fe, a la desbordante alegría de todas las gentes progresivas y amantes de la paz, que ven en él inmensas posibilidades para el progreso humano y una garantía de la paz mundial.

Las consecuencias de este acontecimiento histórico, ofrecen para nosotros, los comunistas, un interés más profundo y complejo que para el común de las gentes, que nace de nuestras propias concepciones ideológicas y debe estar sólidamente orientado por ellas.

El papel que el materialismo histórico asigna al desarrollo de las fuerzas productivas de la sociedad, desarrollo que precede y condiciona los cambios en las relaciones de producción y, con éstos, el de la superestructura, da a toda innovación científica y técnica una importancia capital, por la aplicación que ha de tener en la producción y los naturales efectos que ejerce en las relaciones de producción y en la mentalidad de los hombres.

Es por esto que Marx y Engels fueron extraordinariamente sensibles a todos los descubrimientos e innovaciones de la ciencia y de la técnica, en los cuales supieron descubrir, incluso en sus formas rudimentarias iniciales, el germen de profundas y revolucionarias transformaciones industriales, sociales e ideológicas. Por ello, al mismo tiempo que nos esforzamos por comprender, con la mayor claridad posible, los efectos inmediatos, ya actuales y perceptibles, de este acontecimiento, estamos obligados a estudiar los que ha de tener en un futuro más o menos próximo.

El feliz y maravilloso resultado de los esfuerzos técnicos y

científicos de la U. R. S. S., ha abierto para la humanidad los caminos infinitos de los espacios siderales y ofrece al hombre la posibilidad de conocer y aprovechar gigantescas formas de energía y de ampliar ilimitadamente el campo de acción de su capacidad intelectual.

No es casual, sino perfectamente lógico, que esta conquista haya sido realizada por la U.R.S.S., ya que éste es el país más avanzado del mundo actual, en virtud de haberse iniciado en él, hace cuarenta años, el tránsito de la sociedad dividida en clases sociales a la sociedad sin clases, con lo cual fueron destruidas, en dicho país, las trabas que la sociedad capitalista, extinguida hace tiempo por su savia progresiva, pone al desarrollo de las fuerzas productivas, de la capacidad creadora y del bienestar del hombre. El hecho se ha producido en el momento histórico en que los dos sistemas mundiales, el capitalismo y el socialismo, rivalizan en el desarrollo científico y técnico y en la influencia ideológica sobre la mente humana. Pero en tanto que el socialismo convierte los resultados de su esfuerzo en medios de elevar el bienestar moral y material y la capacidad intelectual de los seres humanos, el capitalismo, en trance ya de desaparición, trata, desesperada e inútilmente, de utilizar la técnica y la ciencia para prolongar su existencia y, mediante la guerra, dominar el mundo y perpetuar las relaciones de explotación entre los hombres.

En esta rivalidad, el triunfo ha de corresponder necesariamente al sistema que ofrezca mayores posibilidades de desarrollar todas las capacidades y aptitudes del hombre y de la sociedad. Por ello, el triunfo obtenido por un país socialista se convierte inevitablemente en el triunfo del sistema social que lo hace posible.

Los éxitos del pueblo, de los sabios y técnicos soviéticos, bajo la dirección del P.C.U.S., son, en definitiva, éxitos del socialismo como filosofía, como sistema social y como forma superior de libertad y democracia, y constituyen la evidencia de su histórica superioridad sobre el ca-

pitalismo. Ello no significa una subestimación del talento de los científicos norteamericanos, ni del potencial técnico de los E.U., sino una prueba más de la inferioridad del imperialismo para desarrollar estas energías y de la falta de libertad y estímulo en que viven y trabajan en dicho país los hombres de ciencia.

Ya se están percibiendo algunos de los sensacionales resultados inmediatos de este histórico acontecimiento. Sin embargo, éstos no pueden ser medidos aún en toda su extensión y profundidad. Uno de los más importantes es el de probar en forma irrefutable el carácter pacífico del sistema socialista, al mismo tiempo que su gigantesco y creciente poderío. Este contribuirá a que se vayan desvaneciendo, hasta desaparecer definitivamente, los sueños demenciales de conquistar el mundo y destruir a los países socialistas, tan reiterada como cínicamente anunciados por los imperialistas, y les irá forzando a abandonar la insensata política de fuerza y "al borde de la guerra" para aceptar la más cuerda y razonable de emulación y convivencia pacífica que los pueblos reclaman.

Las barreras y obstáculos levantados por la reacción mundial en torno a los países socialistas y las cortinas de embustes colocadas para ocultar a los pueblos la verdad del socialismo, resultan ya superfluas y excesivamente pequeñas ante esa gigantesca e irrefutable afirmación que una pequeña esfera proclama, pacífica y orgullosamente, a mil kilómetros sobre la Tierra.

La creciente ventaja técnica y científica del sistema socialista es el reflejo de su superioridad en toda clase de actividades. Por ello, los hombres de todos los países al dirigir su mirada y su pensamiento hacia la URSS perciben y comprenden, a través de estos éxitos, la verdad de las ideas y principios que los han hecho posibles.

Entre las infinitas posibilidades y consecuencias que contiene en germen este acontecimiento, se encuentran la de aprovechar gigantescas energías, desconocidas o no utilizadas hasta ahora en los procesos de la producción, la aparición de nuevas contradicciones que sólo el socialismo puede resolver y, también, la confirmación definitiva de que la humanidad ha llegado a una fase histórica en que resulta inaplazable poner en concordancia las relaciones de producción con el carácter de las fuerzas productivas mediante el socialismo, pues las gigantescas fuerzas sociales puestas en marcha no pueden estar al servicio y en interés de una clase social, sino al servicio de toda la sociedad. Con ello, la idea de la necesidad inaplazable del socialismo se abre camino en la conciencia de la inmensa mayoría de los hombres.

Tiene para nosotros, los españoles, un interés especial estudiar las repercusiones y consecuencias que en relación con España y dentro de ella tenga este acontecimiento, y ello deberá ser objeto de una atención constante. La importancia de la pequeña esfera que gira majestuosamente en torno de la Tierra ha sido comprendida por nuestro pueblo, que ha recibido con entusiasmo su aparición, pues sabe que significa para nuestro país, como para todos los países opri-

Solidaridad internacional con los huelguistas de Bilbao

Como ya conocen nuestros lectores, los obreros de los grandes talleres de la "Babcock-Wilcox" y la "Constructora Naval" de Bilbao han desarrollado una huelga de brazos caídos para conseguir un nuevo e imprescindible aumento en sus salarios. A pesar del concedido en el mes de noviembre, la realidad es que, como dice la revista "Time", de Nueva York, los metalúrgicos españoles son los peor pagados de Europa. Las medidas adoptadas contra ellos han sido brutales habiendo ordenado la intervención de la Guardia Civil el ministro de la Gobernación, general Alonso Vega.

La "Unión Internacional de los Sindicatos de las industrias metalúrgicas", departamento profesional de la F.S.M., ha enviado un mensaje al Sindicato del metal de Bilbao en el que: "...en nombre de sus diez millones de afiliados, saluda calurosamente y felicita a los trabajadores de la "Constructora Naval" y de la "Babcock-Wilcox" en lucha por el mejoramiento de sus salarios, frente al alza constante del costo de la vida y por la satisfacción de sus reivindicaciones particulares".

La Gran Central Sindical hace constar la solidaridad internacional, la ayuda fraternal que los obreros organizados del mundo entero expresan por sus hermanos de España, que: "Bajo las duras condiciones de la represión... se unen al combate que desde hace tiempo llevan a cabo los trabajadores de todas las afiliaciones sindicales de esta industria en Italia, Gran Bretaña, Alemania, Francia, Japón, Argentina, etc., contra una patronal ávida de beneficios y que atraviesa en la actualidad una situación particularmente favorable".

Termina el mensaje, que firman el presidente Akuchin y el secretario Brack, afirmando: "La unión internacional, al protestar enérgicamente contra las medidas represivas aplicadas contra los trabajadores de Bilbao en lucha, les asegura su fraternal solidaridad de combate y les desea completo éxito en su acción".

La lucha de los obreros españoles está cordialmente asistida por las grandes organizaciones proletarias del mundo entero al paso que sobresalta a los voceros de las grandes empresas. En la citada revista "Time" se decía que durante tres días dominaba un ambiente de tensión en toda la zona industrial del Nervión.

Por encima de las barreras impuestas por el Gobierno y por los jefes falangistas de los Sindicatos, los obreros de Bilbao y España entera han conocido esta demostración de solidaridad internacional con su lucha tenaz y heroica.

Un triunfo de la ciencia soviética

Viene de la página 2

avances de la ciencia y oponen una gran resistencia a los esfuerzos por utilizar dichos avances en beneficio del bienestar del hombre, en tanto que los centros superiores de enseñanza se hallan prácticamente cerrados para las mayorías trabajadoras, entre las cuales podrían surgir grandes capacidades intelectuales, que se malogran y no rinden a su país todo lo que pudieran darle.

Por ello, la U.R.S.S. y los países de democracia popular se encuentran en condiciones mucho más ventajosas para la realización de hechos como el que señalamos, que abre una nueva era en la historia de la ciencia. Podemos, pues, asegurar que, gracias al socialismo, la ciencia alcanzará cada día niveles más elevados. El éxito del satélite soviético y del proyectil teledirigido de largo alcance constituye la mejor demostración de los pasos de gigante que la Unión Soviética ha dado en el campo de la astronáutica.

midos y explotados por el imperialismo, un estímulo en el esfuerzo por recuperar su independencia. Para los españoles significa una ayuda incalculable a fin de destruir el franquismo, expulsar a los invasores yanquis y restablecer la democracia.

Con ello la U.R.S.S. ha venido de nuevo, generosamente en ayuda de España y de los españoles.

La Casa de España Republicana

se dirige al Embajador de la U.R.S.S.

Publicamos a continuación la carta que la Casa de España Republicana de México ha dirigido al señor embajador de la U.R.S.S. en esta ciudad con motivo del éxito del satélite artificial. Dicha carta, suscrita por don Ramón Ruiz Rebollo, en nombre de la Junta Directiva, dice así:

Excelentísimo señor embajador de la U.R.S.S. México, D. F.

Excelentísimo Señor: Como españoles que deseamos fervorosamente el progreso científico, técnico y social de nuestro pueblo y de toda la humanidad, expresamos a los sabios soviéticos, al pueblo y al gobierno de la Unión Soviética nuestras respetuosas y entusiastas felicitaciones por haber lanzado felizmente al espacio el día 4 de octubre de 1957 el primer satélite artificial de la Tierra, hecho del que debe alegrarse el hombre, pues constituye un adelanto de proporciones grandiosas para su vida y su bienestar.

Rogamos a usted, de la manera más atenta, se sirva recibir este mensaje de alegría y admiración y trasladarlo al gobierno, al pueblo y a los sabios de su país.

Respetuosamente suyos

POR LA JUNTA DIRECTIVA
Ramón Ruiz Rebollo
Presidente.

RUN-RUN

LLAMAMIENTO A LOS OBREROS AGRICOLAS Y CAMPESINOS

Viene de la página 1

35; y las de aceite de oliva, patatas, pasas, e higos están estancadas.

La causa principal del raquitismo de nuestro comercio exterior reside en su dependencia respecto a un número muy limitado de mercados y en su carácter semicolonial. La forma más expresiva en que se refleja ese carácter semicolonial de nuestro comercio exterior es la baja del precio medio de la tonelada exportada. El valor real de compra de nuestra tonelada de exportación ha disminuido en siete años más de la mitad. Un ejemplo concreto: el precio del aceite exportado a los Estados Unidos ha descendido entre 1947 y 1955 en un 62%.

Las consecuencias de la política seguida en la agricultura obligan a destinar sumas considerables a importaciones que, con otra orientación, serían perfectamente evitables. Solamente las ocasionadas por la crisis olivarera y por la de la ganadería han costado al país en 1956 más de 226 millones de pesetas oro.

Junto a todo lo anterior y como su consecuencia inmediata podría resumirse así la situación de los hombres del campo: paro, miseria, éxodo.

¿CUALES SON LAS CAUSAS DE TANTO ESTRAGO?

La dictadura prometió salvaguardar la propiedad del modesto campesino. En realidad, sólo protege la propiedad parasitaria de la aristocracia absentista. La dictadura arrebató la tierra a cuantos la habían recibido de la República y desahució a innumerables arrendatarios, aparceros y yunteros. Otros muchos, acosados por la miseria, vendieron sus heredades por lo que les quisieron dar. La tierra fue a parar así a las manos de grandes terratenientes, de banqueros, de no pocos generales y jefes de jerarquía y de algunos campesinos ricos. La tierra española no sólo volvió a la injusta distribución secular sino que se concentró aún más. A los males anteriores conocidos vino a sumarse la explotación del campo por el capital financiero.

La dictadura fascista ha acelerado el desarrollo del capitalismo en el campo español; pero los procedimientos utilizados desorganizaron aún más la producción y ocasionaron penalidades sin cuento a la población laboriosa de nuestro agro. La dictadura se ha servido de la coacción económica y burocrática, primero, y del mecanismo inflacionista, después, para arruinar a gran cantidad de modestos labriegos y trasvasar a las cajas fuertes del capital financiero las fugaces ganancias del campesino. Como consecuencia de la inflación el capital propio no basta para hacer frente a los gastos de la hacienda y el capital bancario exige el pago de intereses, que si legalmente alcanzan el 8%, en realidad, por diversas combinaciones usurarias, llegan con frecuencia al 23%.

A la inflación —tributo sutil que el campesino paga sin que ningún recaudador le presente recibo— vienen a sumarse los impuestos directos. En la VI Asamblea de Hermandades se denunció que son 42 los impuestos que pesan sobre el campo. Y acaso el más irritante y oneroso sea el arbitrio provincial, instituido por la dictadura del general Franco, gracias al cual se dobla la contribución rústica y pecuaria ya existente. Nada de extraño tiene que los hombres del campo alcen su voz para protestar unánimemente contra tamaño expolio, de cuyas características dan una idea los datos como el facilitado por un delegado de Huesca, quien precisó que en su provincia el conjunto de impuestos representa el 68% del líquido imponible.

Mediante disparatados gastos en construcciones bélicas, la dictadura sustrae del campo ingentes recursos que canaliza hacia las arcas de la oligarquía. Con lo que va a costar a España la base de Rota y el oleoducto podría haberse convertido en realidad todo el Plan de Riegos del Alto Aragón y los Monegros, que aguarda su turno desde hace medio siglo.

Otra de las formas de explotación del campo por la oligarquía monopolista es el juego de los precios valiéndose para ello de los organismos oficiales relacionados con el campo: del monopolio que ejercen sobre los medios de transformación de los productos agrícolas; de su control sobre los

medios de transporte y de acceso, por lo tanto, a los mercados.

El resultado de lo anterior es: bajos precios de compra al agricultor y altos precios de venta al consumidor. Así vemos que el campesino recibe 4,68 pts. por kilo de arroz limpio, que se vende en el mercado entre 10 y 12 pts. El vino, que se paga en la Mancha a 2,20 pts., se vende a 5 pts., etc.

Hay que agregar que el capital monopolista, que reduce a límites ruinosos los precios de los productos agrícolas en el lugar de origen, espolea al mismo tiempo la desorbitada carrera de los precios de los artículos industriales, que desde 1936 han aumentado en 13 veces mientras que los agrícolas sólo se elevaron en 10. Esa es la famosa "tijera", con ayuda de la cual el capital monopolista está despojando al labriego de su última camisa.

En resumen: el capital monopolista, a través de la inflación, de los impuestos, del mecanismo de los precios y del crédito bancario, apoyándose en una dictadura que siente el más olímpico desprecio por los intereses de los laboriosos hombres del agro hispano, redistribuye en provecho propio la renta agrícola, se apropia de una porción cada vez mayor del producto neto de la agricultura, y se queda con una parte de la renta del terrateniente, del beneficio del arrendatario, del producto indispensable del campesino y del salario del obrero agrícola. El capital monopolista golpea sobre todos los eslabones de la cadena económica y social del campo español.

EL PROBLEMA SECULAR DEL CAMPO ESPAÑOL

El problema fundamental del campo español, el problema de los problemas de España, es la injusta distribución de la propiedad de la tierra.

Las últimas cifras de la contribución rústica sólo abarcan a 31 provincias. Se refieren a líquidos imponibles y no a hectáreas poseídas por los propietarios, y excluyen a todos los contribuyentes que tienen menos de 50 pesetas de líquido imponible. Sin embargo, de ellas resulta que 10.207 grandes terratenientes tienen tanta riqueza imponible como 2.310.653 campesinos pobres, a los que hay que añadir todos los campesinos con menos de 50 pts. de líquido imponible y los dos millones de obreros agrícolas sin tierra alguna.

El documento examina después los resultados de esa injusta distribución de la tierra; las teorías de los defensores de esa situación en el campo español, que quieren justificar lo injustificable; la política de la dictadura, que ha conducido a una mayor concentración de la tierra; su oposición a toda reforma agraria y el fracaso de los planes de colonización adoptados por el Instituto del mismo nombre, para señalar inmediatamente las soluciones que propone el Partido Comunista a los obreros agrícolas y a todos los campesinos a sus problemas más urgentes y actuales.

UNA MEJOR DISTRIBUCION DE LA TIERRA

El Partido Comunista propone una ley de Reforma Agraria que se enfrente de verdad con el problema de la "enorme desigualdad de la distribución de la tierra" que impera en España.

Todo el mundo está de acuerdo en que hay que aumentar la productividad en la agricultura, mejorar la proporción entre la producción obtenida y el número de personas que viven en el campo. Ahora bien, este resultado puede ser logrado:

Obteniendo la misma producción con un número más reducido de brazos. Es la política que se viene siguiendo y que se pretende acentuar. O bien obteniendo una mayor producción, con los mismos brazos, en primer lugar, mediante la utilización de las tierras improductivas y los brazos ociosos. Es la política que propone el Partido.

El Partido Comunista está convencido —y no lo oculta al país— que la mejor forma de resolver este problema sería la expropiación sin indemnización de las grandes fincas de la aristocracia terrateniente absentista, inculdas e insuficiente o irracionalmente cultivadas, y su distribución gratuita a los arrendatarios, aparceros, rabassaires y yunteros que

hoy las cultivan y a los campesinos peor dotados de tierras u obreros agrícolas sin ellas.

Esta solución implicaría, efectivamente, lesionar los intereses de un grupo muy reducido de grandes terratenientes absentistas que —por añadidura— tienen hoy la parte fundamental de su fortuna invertida en la esfera bancaria, dado su entrelazamiento con la oligarquía financiera, gracias a lo cual se han beneficiado ampliamente, además, de toda la explotación que viene produciéndose en el campo.

Esta solución permitiría dar el impulso inicial que necesita nuestra economía, sin otras cargas para el país que la reducida correspondiente al capital de explotación de que habrían de ser dotados los nuevos hogares campesinos. Todo el mundo está de acuerdo con la imperiosa necesidad de proceder a una mejor distribución de la renta nacional de España. Por ella se ha pronunciado reiteradamente, y con una fuerza particular en la Pastoral de agosto de 1956, el Episcopado español. Pues bien, la solución señalada sería una de las más sencillas y más factibles formas de abordar esa mejor distribución.

Una parte de la renta —típicamente parasitaria— que hoy percibe un puñado de grandes potentados, y que no constituye, de hecho, más que una fracción de sus ingresos, permitiría dotar de un medio de vida decente a cientos de miles de españoles que hoy carecen de él y mejorar la situación de otros tantos que viven en condiciones miserables.

El Partido Comunista está convencido que esta solución es tan clara, tan justa, tan humana, que debería ganar el asentimiento de la gran mayoría de los españoles.

Ahora bien, el Partido Comunista ha expuesto al país su política de reconciliación nacional. Esta política, que responde a las exigencias vitales de España, tiene como objetivo: liquidar todas las secuelas de la guerra civil, restablecer la convivencia, permitir el esfuerzo mancomunado de todos los españoles para poner fin de forma pacífica a la dictadura de Franco y restablecer en nuestro país el ejercicio de la democracia.

Con una mayor perspectiva histórica, la política de reconciliación nacional que preconiza nuestro Partido tiende a posibilitar que, en el futuro, España pueda avanzar por la vía de su desarrollo económico y social, sin nuevas convulsiones violentas, sin nuevas guerras civiles.

Todos los campesinos, incluyendo los campesinos ricos y los terratenientes empresarios, están disconformes con la política franquista, como se ha podido comprobar, nuevamente, en la VI Asamblea de Hermandades.

Pero hay un factor que les hace titubear, que frena sus impulsos de oposición, que constituye el

mayor obstáculo para que plasme en toda su grandiosa fuerza la unidad del campo contra la dictadura, para que selle la alianza ya en marcha entre los campesinos y las otras fuerzas democráticas de España encabezadas por la clase obrera.

Este factor es el problema de la tierra. Los campesinos ricos y los terratenientes empresarios se preguntan: ¿Qué va a pasar con la tierra? Y, concretamente, dado el juego de fuerzas políticas que ya existe en el país y el que es inevitable en el futuro: ¿Qué piensan los comunistas sobre la reforma agraria?

Los comunistas sabemos que esas capas del campo se sienten perjudicadas por la existencia de los latifundios semi-improductivos, por la gran propiedad absentista que constituye un gran obstáculo para el desarrollo de la agricultura, que extrae del campo una cuantiosa renta parasitaria.

Pero, al mismo tiempo, temen la idea de la expropiación; temen que si se pone en entredicho la propiedad de la aristocracia absentista, resulte amenazada su misma propiedad. Y esto paraliza su acción si no les leva, incluso, a cerrar filas con dichos terratenientes aristócratas en defensa del principio de la propiedad privada.

Este temor de la burguesía campesina es compartido por una buena parte de la burguesía industrial y comercial no monopolista, cuya participación en el movimiento de reconciliación nacional para el cambio pacífico en España y para el futuro es igualmente indispensable.

Partiendo de estas consideraciones, el Partido Comunista está dispuesto a aceptar el principio de la indemnización en las expropiaciones, sobre las siguientes bases:

Serán expropiados los grandes latifundios de la aristocracia absentista; las grandes fincas inculdas, insuficiente o irracionalmente cultivadas.

Serán excluidas de expropiación las explotaciones —cualquiera que sea su extensión— que llevadas directamente por su propietario sean cultivadas racionalmente.

Las tierras sujetas a expropiación serán valoradas en concordancia con la contribución que vienen satisfaciendo al Estado.

El pago se efectuará en títulos de Deuda Perpetua al 2%, nominal, intransferible, no negociable y no descontable.

Estas características de la deuda son inexcusables. De otra forma, de poderse negociar en Bolsa o descontar en los Bancos, contribuiría a agravar, en las condiciones actuales, la situación inflacionista con serios peligros para el país.

El fondo de tierras expropiadas será distribuido de la manera siguiente: entre sus actuales cultivadores si se tratare de tierras cultivadas en cualquier forma: arrendamiento, aparcería, rabassa

morta, foro, censo enfiteutico. La distribución será gratuita, si la renta no excede de 40 Q.M. expresada en trigo. En los casos de arrendamientos de tipo superior, a pagar en 20 años, con un interés del 20%.

Las otras tierras disponibles serán distribuidas entre los campesinos pobres e insuficientemente dotados de tierra y entre los obreros agrícolas.

Todos los campesinos que reciban tierras serán dotados por el Estado de los instrumentos de trabajo y de los créditos necesarios para el mejor cultivo y aprovechamiento de la misma.

Este proyecto de Reforma Agraria implica, es cierto, el reconocimiento de una renta parasitaria a pagar a la aristocracia terrateniente por todo el país. Pero los comunistas estamos convencidos de que en las condiciones actuales es la forma más viable de derribar uno de los mayores obstáculos que se oponen al desarrollo de la agricultura y de la economía nacional, salvaguardando al mismo tiempo la unidad del campo contra la política de la dictadura y la alianza de los campesinos con todas las fuerzas democráticas en la empresa de lograr pacíficamente la transición de la dictadura a un régimen de democracia.

COLONIZACION

EN todas las zonas transformadas con los recursos del Estado, la orientación preponderante debe ser la de asentar al mayor número posible de familias campesinas, en lotes económicamente viables.

Los campesinos asentados deberán estar libres de todo pago durante las dos primeras cosechas.

Las cantidades a amortizar al Instituto deberán ser reducidas a un mínimo, mediante la aportación por el Estado de recursos suficientes para la obra de colonización y mediante la supresión de todo gasto que no sea estrictamente económico y productivo.

En ningún caso, los reintegros al Instituto podrán sobrepasar el 25% del producto neto de la explotación.

Los colonos gozarán de toda libertad para elegir los cultivos y de toda la ayuda necesaria para realizarlos en las mejores condiciones técnicas.

Serán autorizados a constituir sus sindicatos de colonos, por pueblos y por zonas, a fin de asegurar la defensa de sus intereses frente al Instituto y frente a las empresas concesionarias transformadoras.

Será derogada la facultad de que hoy dispone el Instituto de proceder a expulsiones administrativas de los colonos, suspendiéndose todas las que se hallen en tramitación.

El desahucio de los colonos sólo podrá efectuarse por falta in-

justificada de pago y previo juicio. Cualquier otra infracción a las normas reglamentarias del Instituto, no podrá ser sancionada sin haber sido oído previamente el Sindicato de Colonos.

CONCENTRACION PARCELARIA

EL Partido Comunista propone que la concentración parcelaria se realice teniendo primordially en cuenta la orientación de que tras la operación de concentración queden términos más equilibrados, con una distribución agraria más racional, mediante la constitución del mayor número posible de explotaciones familiares modestas, pero rentables.

Ningún campesino podrá ser obligado a abandonar su parcela o a aceptar otra en sustitución de ella. Los cambios propuestos deberán ser aceptados, en cada caso, libre y espontáneamente por los campesinos interesados.

La representación de los campesinos interesados deberá ser mayoritaria en la composición de las Juntas Locales de Concentración previstas por la Ley y elegidos democráticamente por los campesinos. De otra parte, el Estado debe librar totalmente de las cargas que hoy impone a esas transacciones.

El Partido Comunista expresa su opinión de que, ni aún realizada con tal orientación, la concentración parcelaria puede aportar solución al problema nacional de los minifundios. Este problema está íntegramente ligado al problema de los grandes latifundios.

PRECIOS REMUNERADORES PARA LOS PRODUCTOS AGRICOLAS

LA lucha por precios remuneradores para los productos agrícolas es, ante todo, una lucha política: lucha contra la política de la dictadura, contra las cargas e impuestos, contra los organismos de intervención; lucha contra los precios fijados en beneficio de los trusts y las grandes empresas concesionarias y lucha contra los intermediarios monopolistas.

Entre las proposiciones del Partido Comunista sobre este punto figuran:

Que el Servicio Nacional del Trigo, conforme ha sido pedido en la VI Asamblea de Hermandades, de organismo de intervención y monopolio que es hoy, se convierta en organismo regulador que adquiera a precios de sostén, remuneradores, los productos que voluntariamente le ofrezcan los campesinos. Estos precios de sostén deberán ser fijados de acuerdo con las organizaciones campesinas y guardar relación con el índice general de precios.

Teniendo en cuenta los costes más elevados de las pequeñas explotaciones, los campesinos que solo dispongan de 70 Q.M. de trigo como disponible para la venta, o su equivalente en otros productos, deben recibir una prima del 15% sobre el precio base.

En lo inmediato, y en el orden general, la exigencia de los campesinos de que se restablezca el poder adquisitivo de los productos del campo al nivel que tenían en 1936, es completamente justa y cuenta con todo el apoyo de nuestro Partido.

El objetivo de la oligarquía y del gobierno es enfrentar a los trabajadores, a todas las capas de la ciudad, incluyendo a la burguesía no monopolista, contra los campesinos en la cuestión de los precios agrícolas. Por el contrario, el objetivo de todas estas clases y capas debe ser coaligar sus fuerzas, unificar su acción contra el enemigo común que les explota a todas. Aquí reside otro de los elementos fundamentales que dan base económica a la política de reconciliación nacional que preconiza nuestro Partido.

LOS IMPUESTOS

EL Partido Comunista propone: Supresión de las revisiones de los líquidos imponibles y reducción de los que han sido abusivamente incrementados en los últimos años; supresión del arbitrio sobre la riqueza provincial, supresión de la contribución urbana sobre los edificios que forman parte de la explotación campesina; unificación y simplificación del cobro de los impuestos; reducción del

Sigue en la página 2



En Little Rock, Arkansas, Estados Unidos. Después de una manifestación, un grupo de estudiantes blancos, inspirados por consignas racistas, se entretienen en golpear la efigie de un negro

La U.R.S.S. lanza e primer satélite artificial de la Tierra

UN PASO HACIA LA CONQUISTA DEL COSMOS POR LA CIENCIA SOVIETICA

El 4 de octubre de 1957, el Hombre pasó de la observación del Cosmos a su conquista; los científicos de la Unión Soviética proporcionaron a la ciencia mundial una de sus fechas más gloriosas. El comunicado del gobierno de la URSS, que daba a conocer la prodigiosa proeza, terminaba así:

"Con el lanzamiento venturoso del primer satélite de la Tierra, creado por el hombre, se hace una gran aportación al tesoro de la ciencia y de la cultura universales. El experimento científico, realizado a tales alturas, tiene una gran importancia para el conocimiento del espacio cósmico y para el estudio de la Tierra como planeta de nuestro sistema solar."

Al escribir estas notas, una semana después, el satélite ha dado ya 115 vueltas a nuestro mundo y cubierto más de 5 millones de kilómetros, a la velocidad de 29.700 kilómetros por hora y a una altura de 922 kms.

Para comprender mejor lo que significan estas cifras, bastará agregar que esa velocidad, que corresponde a 8 kilómetros por segundo, se acerca ya extraordinariamente a la de 11.2 km/seg., que se calcula como necesaria para que un cuerpo elimine la fuerza de atracción de la Tierra y la abandone: los más cálidos sueños de nuestros visionarios que predecían el viaje a la Luna y a los planetas vecinos, pasan del terreno de la utopía al de la posibilidad cercana.

Así, en el proyecto LVM (Luna, Venus, Marte) del joven sabio soviético Y. Jlebsévich, se fijan como posibles estos viajes interplanetarios en cohetes, sin tripulantes, pero con toda clase de instrumentos científicos que nos den a conocer las observaciones recogidas, para las siguientes fechas: a la Luna, entre 1960 y 1965; a Venus y Marte, entre 1962 y 1967.

LOS ANTECEDENTES

CUANDO hace apenas un par de meses el gobierno soviético anunció el éxito completo del primer proyectil balístico internacional, de 8.000 kilómetros de alcance, muchas esferas científicas occidentales, pero fundamentalmente las políticas y gubernamentales, dudaron o fingieron dudar. Hoy, naturalmente, ya nadie duda. Y no se trata sólo de que mientras el SPUTNIK sostiene su vertiginoso recorrido proclamando sobre la ionósfera el triunfo de la inteligencia, la ciencia y la técnica soviéticas, su competidor, el "Vanguard" norteamericano, aún no pasa de un proyecto, sino de las características de ambos. Este es una pequeña esfera del tamaño de un balón con 9,7 kilos de peso, mientras que aquél tiene 82 kilos y 58 grs. En el caso de "Sputnik" la precisión asombrosa de la realización se ha unido a una osada concepción, para lanzarlo a los 66 grados previstos de distancia del Ecuador, en dirección nort-sur, lo que le permite pasar sobre casi todos los países del mundo, al que da una vuelta completa cada 96,2 minutos.

Y, sin embargo, no se podían ignorar, y no se ignoraban, los adelantos previos de la ciencia soviética, especialmente en el campo de los cohetes-automatas, ni el papel que, por ejemplo, jugaba la motonave eléctrica "Obi" en esas investigaciones. El director del Observatorio Central de Aerología, G. Golishev, ya había expuesto que, "esos cohetes experimentales visitan con gran frecuencia las capas altas de la atmósfera" y anunciaba que había "llegado el momento de dar un nuevo paso en el conocimiento del Universo lanzando al espacio un satélite artificial de la Tierra". Esos estudios previos con cohetes habían proporcionado datos de inapreciable valor sobre la temperatura del aire en la estratosfera, sobre su gran enrarecimiento a más de 100 k, y sobre otros muchos aspectos. Pero aún hay más. Uno de los sabios que gozan de más respeto entre sus colegas norteamericanos, Piotr Kapitza, había estudiado a fondo la posibilidad de enviar seres vivos en esos cohetes, y poco después viajaban perros en los mismos, que han vuelto venturosamente de alturas de 110 k. Primero viajaron en compartimentos herméticos y después en no herméticos, con escafandras y oxigenadores.

LA IMPORTANCIA CIENTIFICA DEL SATELITE

PARA el escritor progresista mexicano Eli de Gortari, el lanzamiento al espacio del satélite es la culminación de una de esas grandes hazañas del espíritu humano que se inician en el siglo XVI, al formular Copérnico su atrevida hipótesis de que la Tierra no era el centro del sistema solar, y continúan con las geniales aportaciones de Gior-

plenamente a lo grandioso del hecho producido y, en el plano mundial y nacional, los círculos científicos esperan con pasión los informes que a estas horas preparan sus colegas soviéticos, así como el lanzamiento de una nueva y más perfecta "luna", ya anunciada para el 7 de noviembre. Todos los observatorios siguen con la máxima atención la ruta del satélite, intentan acumular datos, informes y fotografías

que el lanzamiento era algo "tremendo".

No han sido menos expresivos los sabios norteamericanos, empezando por la Academia Nacional de Ciencias, de Washington, que envió un mensaje a los hombres de ciencia soviética en el que se dice: "Los científicos norteamericanos nos congratulamos de los adelantos de la ciencia rusa y saludamos sus éxitos".

He aquí algunas opiniones más, entre infinidad de ellas: Joseph

tronomía, León Campbell, precisamente a su regreso de Barcelona y como fruto de sus conversaciones con A. A. Masevitch, una de las más destacadas figuras de la astronomía soviética.

LA EMOCION POPULAR

LA sensacional noticia de que una nueva "luna" giraba alrededor de la Tierra desde el 4 de octubre, galvanizó literalmente la imaginación popular y llenó de asombro al "hombre de la calle" de todos los países del mundo. Los periódicos vienen reflejando este estado emocional, con ediciones especiales, con inmensos titulares en las primeras planas y con cables y noticias, tanto de carácter informativo como de divulgación científica, que todavía ocupan el lugar preferente y el espacio más grande. Para citar algún rasgo pintoresco de este fervor popular, habría que renroducir el cable de París sobre las decenas de compositores franceses que "tratan de obtener el derecho de inundar el mundo musical con melodías inspiradas en la "luneta".

Pero, naturalmente, hay algo más serio que estas simpáticas canciones. Una realización científica y técnica de repercusiones universales, lograda por la U.R.S.S. antes que por aquellas orgullosas naciones que tanto pregonaban su fuerza y su adelanto, ha destruido definitivamente el mito del "atraso soviético". Esto lo ha comprendido muy bien la misma prensa imperialista (aunque es de lamentar la retorcida forma en que lo expresa) y lo ha tenido que proclamar en cables como el siguiente: "Rusia se ha apuntado una abrumadora victoria psicológica y de propaganda sobre los EE. UU. La nueva hazaña deberá convencer a la gente de todo el mundo de que Rusia ha surgido como una potencia militar de primera clase en la época de los proyectiles teleguiados y de las armas atómicas" (A. P. 5 octubre).

¿DE QUIEN ES LA PROPAGANDA Y QUE INTENTA?

POR qué en cables como éste y en otros similares, ya que no se puede ocultar el hecho abrumador de que la Unión Soviética ha pasado a ser la más avanzada nación del mundo en la ciencia y la tecnología, no se habla del contenido esencialmente pacifista de esa ciencia y esa técnica y sí sólo de "potencia militar" y de "propaganda"? Porque mientras por gran número de hombres de ciencia, como ya hemos visto, los gigantes adelantos soviéticos se consideran como una gran aportación a la ciencia mundial, de la que aquellos también participan, y mientras en amplias capas populares cae la venda del "atraso ruso", ciertos círculos imperialistas no quieren aceptar la realidad y montan una contraofensiva, ésta sí de propaganda.

Sin embargo, hemos de reconocer que, por esta vez, el golpe ha sido mal encajado por esos círculos, que no han podido ni siquiera coordinar el contra-golpe, para utilizar, como en tantas otras ocasiones, los inmensos recursos que les da la prensa, la radio, la televisión, el cine, etc. Y así hemos visto, más que la campaña bien instrumentada a que nos tienen acostumbrados, una serie de intentos, apenas insinuados y ya retirados por inconsistentes y a veces francamente risible. De esta manera han aparecido, para desvanecerse en uno o dos días, temas como los del "espionaje" de la luna, del "sentido bélico del satélite"; de "los pobres sabios soviéticos, que se han valido, unas veces, del robo de los secretos yanquis y, otras, del secuestro de los científicos alemanes"; o bien la charlatanería sobre el epílogo anti-científico de los soviéticos, que les lleva a poner en impenetrable clave todas las señales del "Sputnik" y a no indicar ni la fecha de su salida. No se ha dejado de recurrir al desprecio, para afrontar imperterritablemente el ridículo como en esas declaraciones que nos dicen que el satélite "no tiene ninguna importancia" o como en las manifestaciones de ese imponderable contralmirante de la armada norteamericana, Mr. Bennet, que pasará a la historia con esta frase sobre el satélite: "no es más que un pedazo de hierro que todo el mundo, o casi todo, podría lanzar". Un periodista norteamericano, un tanto abochornado por tanta insensatez, vióse obligado a

telegrafiar desde Washington el 9 de octubre: "El "Sputnik" ha hecho mucho más que hechizar o amargar a los Estados Unidos. Ha vuelto esta nación a la realidad; ha puesto fin a un peligroso espejismo. Arrancará a Norteamérica del complejo de superioridad que había infectado su vida."

LA SUPERIORIDAD DEL SISTEMA SOCIALISTA

ESE periodista no pasa, naturalmente, de ahí. Pero hay que pasar. Debe preguntarse por qué la Unión Soviética, con un total de 25 a 30 años de existencia pacífica y partiendo de los más bajos niveles de Europa, ha podido sobrepasar los 150 años de capitalismo de la nación más rica y fuerte del mundo. Y la contestación no puede ser más que una: la superioridad del sistema socialista sobre el sistema capitalista.

En efecto, en la URSS los científicos, como los técnicos, como los obreros, como los campesinos, como los artistas, trabajan orgullosamente por una patria que es suya: la patria del socialismo, que pisa ya los dinteles del comunismo. Allí el trabajo del hombre es un motivo de honor y no una mercancía. El fruto de ese trabajo lo recibe íntegramente el hombre socialista y no se halla dividido en una gran porción para el explotador y en otra pequeña para los explotados. Los hombres de ciencia no trabajan para grandes monopolios que harán de sus descubrimientos celosas pertenencias que hay que ocultar cuidadosamente del monopolio competidor o bien guardar bajo siete llaves cuando chocan con intereses creados. Los sabios y técnicos soviéticos no trabajan frente a otros técnicos y sabios, sino en compactos equipos que se ayudan mutuamente e intercambian entre sí los nuevos conocimientos y experiencias.

Y algo más aún: todos estamos de acuerdo en que el trabajo creador, científico o artístico, sólo se desarrolla en el aire puro de la libertad. ¿Y no está claro como la luz, que si los sabios soviéticos crean y se adelantan al mundo entero, es porque gozan de toda esa libertad y del respeto hacia su labor creadora? ¿Y no es acaso presumible que si se retrasan los científicos norteamericanos es porque sobre ellos pesa la insatisfacción y el disgusto de tener todos sus pasos y hasta sus pensamientos vigilados por el F.B.I.? Esto es ya públicamente reconocido por los propios norteamericanos. Veamos lo que dice el doctor Edward U. Condon, director del Departamento de Física de la Universidad de Washington: "Ha estado de moda investigar la integridad de los principales científicos de la nación; muchos de ellos han sido objeto del exilio político", como lo prueba el caso de Oppenheimer, a lo cual agrega el conocido periodista Walter Lippman: "Lo que el macartismo hizo a la confianza íntima de los sabios y pensadores norteamericanos, ha constituido una de las grandes tragedias nacionales de la era de postguerra".

La superioridad del socialismo se ve claramente, entre tantas otras cosas, en el campo de la educación y la enseñanza, como lo reconoce sin ambages Dorothy Thompson, para quien "no es de sorprender que los rusos hayan sido los primeros en lanzar una luna construida por el hombre" ya que "los peritos en asuntos de Rusia han venido pronosticando que los soviéticos se adelantarian a los Estados Unidos, científicamente, en un decenio". La causa de todo ello la ve en esa universalidad y amplitud de la enseñanza soviética. "La Unión Soviética, agrega, no tiene escuelas primarias y secundarias separadas. El niño entra a la escuela a los 7 años y permanece allí 10 años. Todos los niños deben estudiar y pasar exámenes rigurosos de matemáticas (álgebra, geometría y trigonometría elementales y avanzadas) y física y química elementales durante esos 10 años de escuela... Los soviéticos preparan a una fracción impresionante de la población para las actividades intelectuales superiores, en las profesiones, las artes y las ciencias naturales, teóricas y aplicadas. Han venido formando sistemáticamente una enorme reserva de cerebros disciplinados. El sistema soviético recompensa a esos cerebros con una constante educación superior y con puestos de superioridad. Rusia es una so-

Si gue en la página 8



Estudiantes del Instituto Geodésico de Novosibirsk observan atentamente el horizonte en busca del "Sputnik". Un instructor guía las observaciones de los jóvenes

dano Bruno, Galileo y Kepler; con las leyes de Newton; con el descubrimiento del planeta Urano por Herschel; con el cálculo anticipado de la órbita del primer asteroide conocido (Ceres) por Piazze; con la previsión de Le Verrier sobre la existencia y la trayectoria del planeta Neptuno.

"La exploración del espacio sideral —dice Gortari— por medio de la luna artificial viene a completar y ampliar, en el otro extremo de la experiencia científica, las no menos sorprendentes investigaciones que se vienen haciendo intensamente en el interior del átomo. Las observaciones de su trayectoria... son una fuente de muchos conocimientos nuevos. Según lo han apuntado los especialistas, el comportamiento del objeto lanzado y su duración como satélite servirán para fijar mejor la forma de la Tierra y las anomalías de su masa. La densidad de las capas externas de la atmósfera, la intensidad de los rayos ultravioleta, la presencia de las radiaciones cósmicas, lo mismo que las condiciones de temperatura y presión existentes en esa salutar. Ulteriormente, otros satélites mejor equipados permitirán estudiar las condiciones meteorológicas y prever con exactitud y anticipación sus cambios, a la vez que conducirán a establecer la relación entre la energía que recibe la Tierra y la que refleja, el balance entre el calor que absorbe y el que emite y la magnitud de su emisión de radiación infrarroja".

LOS CIENTIFICOS OCCIDENTALES ANTE LA REALIZACION SOVIETICA

EL interés de los hombres de ciencia en el mundo capitalista ha correspondido

e intercambiarse experiencias y conocimientos.

Esa admiración e interés se refleja en las declaraciones y respuestas a las innumerables encuestas periodísticas. No reproducimos sino algunas, tanto de sabios y técnicos de los Estados Unidos como del resto del mundo, tomadas un tanto al azar, ya que para reseñar todas se necesitaría un folleto entero.

Un cable nos habla de los cauros elogios de los científicos japoneses así como de los alemanes, hacia sus colegas soviéticos; otros nos informan de las actividades de la Royal Astronomical Society de Londres y agregan que el radio-telescopio más poderoso del mundo, instalado en el norte de Inglaterra, muy pronto se preparó para captar al satélite por medio de seis diferentes sistemas de radar. Su paso se reporta a diario en sitios tan diversos como Detroit, San Francisco, Nueva York, Africa Ecuatorial Francesa, Berna, Copenhague, Milán, Bonn París y centenares de sitios.

El presidente del Comité Canadiense para el Año Geofísico, declaró que el lanzamiento del satélite es una verdadera hazaña y que el 4 de octubre brillará de ahora en adelante en los anales de la ciencia. Joliot Curie, Premio Nobel y la personalidad más eminente de la ciencia francesa, expuso que aquel lanzamiento "marca un punto decisivo para la civilización y es una gran victoria de la Humanidad".

El Ing. Luis Rivera Terrazas, investigador del Observatorio astronómico de Tonantzintla (México), dijo que era "el acontecimiento de la energía atómica", mientras que A.C.B. Lovell, profesor de radio-astronomía y director de la estación de estudios de la Universidad de Manchester señalaba

Kaplan, presidente del Comité del AGI en Estados Unidos, dijo: "Estoy asombrado de que en un tiempo tan corto... los rusos hayan logrado esta realización". Hany Shine, especialista en cohetes, se quedó maravillado del peso de la luna artificial y confesó: "siempre hemos menospreciado a los rusos" Alexander Langsdorf, Jr., vice-presidente de la asociación de científicos atómicos de Chicago declaró: "Esta es una nueva demostración de la habilidad técnica de los rusos. El satélite está en línea con la idea de que también tienen el proyectil teleguiado". El general P. Kuiper, jefe de los Laboratorios Kerke, de Wisconsin señaló: "Es una situación que debemos estudiar muy seriamente. Si los rusos pueden hacer eso, es obvio que también pueden hacer muchas cosas más", etcétera.

Este espíritu de comprensión entre los científicos de uno y otro gran país, que entraña un positivo contenido de paz y colaboración, es el mismo de los sabios soviéticos, expresado por el Prof. Krassovsky, jefe del Departamento de estudios atmosféricos de la Academia de Ciencias de la URSS, con estas palabras: "Los científicos soviéticos desean que los sabios norteamericanos tengan éxito en el lanzamiento de un satélite al espacio. Es indiscutible que los esfuerzos conjugados de los sabios soviéticos y norteamericanos y de otros países, servirán a la ciencia y contribuirán al mismo tiempo a consolidar la paz mundial".

Y culminando todo este acercamiento, tan prometedor, nos llega el anuncio del establecimiento de planes rusoamericanos para intercambiar informaciones sobre los satélites terrestres, dado a conocer por el director del programa norteamericano de as-

Acuerdos del último Pleno del Comité Central

LLAMAMIENTO A LOS OBREROS AGRICOLAS Y CAMPESINOS

Viene de la página 6

recargo por demora en el pago. Todas las explotaciones agrícolas y ganaderas, cuyo producto neto no excede de lo que debe ser considerado como salario familiar, deberán ser totalmente exoneradas de la contribución rústica y pecuaria.

POR EL MINISTERIO DE AGRICULTURA QUE ESPAÑA NECESITA

HA Y que terminar con la vergüenza de que la dotación del Ministerio de Agricultura sólo representa el 0.80% del total de los presupuestos del Estado. Se gasta 20 veces más en gasolina para los aviones de guerra que en la lucha contra las plagas del campo. Pero si lográsemos disminuir, aunque sólo fuera en un 20%, los estragos que ahora ocasionan las plagas, ello representaría por sí solo 1.843 millones de pesetas, es decir, más de 5 veces el actual presupuesto del Ministerio de Agricultura. Sólo con que consiguiéramos que la mitad de los agricultores emplearan semillas selectas en los cultivos de trigo, cebada y maíz, lograríamos un incremento de la producción valorado en 2700 millones de pesetas, lo que representa ocho veces el presupuesto de agricultura.

España necesita un Ministerio de Agricultura dotado de medios económicos suficientes para cumplir su misión. Esta es una exigencia no solo del campo, sino de toda la economía nacional.

CREDITO AGRICOLA

EL Servicio Nacional de Crédito Agrícola debe contar con capital suficiente para hacer frente a todas las necesidades de crédito que tiene la agricultura.

El 7% de las cuentas corrientes de la Banca que la ley reserva a estos fines debe ser plenamente utilizado, cosa que hoy no sucede, y elevado al 10%.

Tipos de interés y plazos: el interés que percibe la Banca debe ser reducido al 1%. El interés de los préstamos otorgados por el Servicio debe limitarse a un 2%. El mismo tipo de interés debe aplicarse a los préstamos a particulares cuando su cuantía no exceda de 150.000 pesetas y, en todos los casos, cuando se trate de campesinos perjudicados por siniestros o pérdidas de cosechas. Los plazos de los préstamos serán prolongados, pudiendo llegar a 10 y 20 años cuando se trata de inversiones que impliquen mejoras.

Los arrendatarios y aparceros podrán obtener créditos del Servicio sin la condición obligatoria de ser avalados por el propietario, con la sola garantía de sus explotaciones. Se establecerá la modalidad de créditos sobre el honor del campesino.

COMERCIO EXTERIOR

ESPAÑA necesita comerciar con todos los países, sobre un pie de igualdad y de mutuo beneficio. Los mercados que ofrecen mayores perspectivas son los de la Unión Soviética y otros países socialistas.

El llamado mercado común arruinaría en plazo brevísimo la mayor parte de nuestra agricultura y nuestra ganadería. Con rendimientos inferiores en 50% y aún más de los que son corrientes en Europa y con costos de producción mucho más elevados nuestros productos agrícolas, salvo raras excepciones, no sólo no podrían competir en el exterior, sino que perderían el propio mercado nacional.

El interés de España está en apoyar, dentro de la Comisión Económica para Europa de las Naciones Unidas, los esfuerzos encaminados a desarrollar el intercambio y la cooperación económica entre todos los países del continente.

LA GANADERIA

PARA mejorar nuestra agricultura, para incrementar los ingresos de los campesinos, es preciso fomentar la ganadería y terminar con la separación, e incluso la rivalidad, entre la agricultura y la ganadería, que es una supervivencia semifeudal y un reflejo económico de la estructura social de nuestros campos. Para ello se impone entre otras cosas:

Intensificar el cultivo de plantas forrajeras; una política nacional de piensos; revalorizar los productos de la ganadería; facilitar que la elaboración, transformación y venta de los productos de la ganadería sean realizadas en la mayor medida posible por cooperativas de agricultores y ganaderos; ayuda del Estado en capitales y técnica; lucha contra las epizootias y la tuberculosis bovina sin que pase la aportación de los campesinos y ganaderos del 25% del coste de la campaña.

REPOBLACION FORESTAL

EL Partido Comunista propone la adopción de medidas encaminadas a que el Patrimonio Forestal del Estado pierda su carácter de empresa mono-

polista estatal y recobre el de servicio del Ministerio de Agricultura, preocupándose de mejorar la riqueza y los ingresos de los municipios en el caso de los montes comunales; que los planes de repoblación se hagan teniendo en cuenta la necesidad de terrenos suficientes para el pastoreo y que se mejoren radicalmente las condiciones de vida y la remuneración de los trabajadores y empleados del Patrimonio Forestal.

LA COOPERACION

EL Partido Comunista propone:

Que se favorezca por todos los medios la creación y el desarrollo de cooperativas de distribución, de venta, de crédito, de transformación y elaboración de los productos del campo, de medios de producción y maquinaria, de cultivo en común de pequeñas parcelas; que se aplique íntegramente en España el Estatuto del Movimiento Internacional Cooperativo al que nuestro país está afiliado; elección democrática de todos los cargos en las Cooperativas; que la asamblea coopera-

tiva sea soberana en todos los casos; que el Estado ponga a disposición de las Cooperativas, a precios reducidos, los productos necesarios; que la Cooperativa tenga preferencia absoluta en los concursos de creación de empresas destinadas a la elaboración y transformación de los productos del campo y que el Servicio del Crédito Agrícola respalde ampliamente el movimiento cooperativo dotándole de los capitales necesarios con un interés de 2% y a largos plazos.

LAS HERMANDADES

LAS Hermandades fueron creadas por la dictadura, como instrumento de sometimiento de los campesinos, para ayudar a la aplicación de la política agraria que ha venido siguiendo el régimen. Pero hoy día se utilizan cada vez más las Hermandades como vehículo de la expresión del descontento de los campesinos.

El papel que pueden desempeñar las Hermandades dependerá de que pierdan su carácter coercitivo, adquieran un carácter verdaderamente democrático y luchan en defensa de los campesinos. Por ello, el Partido Comunista apoya la propuesta de la

VI Asamblea de que todos los cargos sean elegidos democráticamente; de que las cuotas sean fijadas por las propias Hermandades y se suprima su carácter ejecutivo. El Partido propone el ejemplo dado en las ciudades por la clase obrera y por las otras clases y capas lesionadas por la dictadura para la acción de los campesinos, que les permitirá obtener satisfacción a sus reivindicaciones apremiantes.

* * *

Estas son las propuestas que el Partido Comunista hace ante el país para iniciar la solución de los grandes problemas del campo y satisfacer legítimas y apremiantes demandas que interesan a todas las capas de campesinos, considerando que en las condiciones actuales podría ser aceptable para todas las fuerzas del campo y favorable para los intereses del país, la siguiente plataforma reivindicativa:

PARA LOS ARRENDATARIOS Y APARCEROS

—Supresión de todos los desahucios en tanto no se ponga en marcha la ley de reforma agraria y la nueva orientación de la política de colonización.

—Supresión de los dos incrementos de renta del 10% cada uno correspondientes a los años 1957 y 1958 previstos por la ley del 15 de junio de 1954.

—Adopción de las medidas necesarias para que el derecho a la revisión de cuentas, que concede a los arrendatarios la ley vigente del 13 de marzo de 1935, pueda tener efectividad y no quede en un planteamiento simbólico como sucede actualmente.

—Serán suprimidas por el Estado todas las contribuciones e impuestos repercutibles sobre los colonos cuando el rendimiento neto de la explotación —habida cuenta de la renta— no supere lo que debe constituir el salario familiar.

—El derecho de opción a la compra de la tierra, concedido al colono por la ley del 15 de julio de 1954, podrá ser ejercido sin sujeción a plazo y el propietario no podrá oponerse al ejercicio del mismo.

La realidad ha demostrado que son muy pocos, por no decir ninguno, los arrendatarios que pueden usar de este derecho por carecer de capital necesario para ello. En su consecuencia, el Servicio Nacional del Crédito Agrícola deberá facilitar a los arrendatarios el capital necesario para el ejercicio del derecho de opción, que será reintegrado en veinte años, con un interés del 2%.

—Este derecho de opción y la correspondiente ayuda del Servicio de Crédito Agrícola serán extendidos a todos los arrendatarios no comprendidos en la ley del 15 de julio de 1954.

—El contrato de arrendamiento deberá ser prolongado, siempre que lo desee el arrendatario y cumpla las condiciones estipuladas.

—En todos los casos, el propietario estará obligado a indemnizar al arrendatario por las mejoras realizadas por éste en la finca.

—Las aparcerías deberán ser prolongadas por un período más largo al de un ciclo de cultivos. Se concederá a los aparceros la posibilidad de transformar la aparcería en arrendamiento.

PARA LOS OBREROS AGRICOLAS

—Salario mínimo vital con escala móvil por ocho horas de trabajo.

—A trabajo igual, salario igual para las mujeres y los jóvenes. Mientras no se consiga esta reivindicación, los obreros agrícolas deberán luchar para que el salario de los jóvenes de 15 a 18 años no sea en ningún caso inferior al 80% del que perciba el obrero adulto.

—Aplicación de la seguridad social en el campo, tanto para los trabajadores por cuenta ajena como para los autónomos. Seguros de enfermedad, vejez e invalidez, maternidad, defunción, accidentes de trabajo. Subsidio familiar. Subsidio de paro forzoso.

—Descanso dominical, excepto cuando las faenas del campo no lo permitan. En estos casos, el jornal será mejorado en un 40% sobre el salario base.

—Mejora de los pluses de distancia y de las condiciones de vida y de alojamiento.

—Los obreros fijos gozarán de todas las ventajas de que disfrutan los obreros industriales, incluyendo las vacaciones pagadas.

—Establecimiento del Servicio de Higiene y Sanidad Rural. Atención a las necesidades culturales del campo, en primer lugar, a la lucha contra el analfabetismo.

—Esta plataforma reivindicativa es una plataforma legal que es la aprobada por el III Congreso de Trabajadores y completada por la VI Asamblea de Hermandades.

—Esta es la plataforma por la que deben luchar todos los obreros de la ciudad y el campo y en primer lugar los comunistas.

Un paso hacia la conquista del cosmos por la ciencia soviética

Viene de la página 7

ciudad sin clases en cuanto a la igualdad de oportunidades...

En otras palabras, gracias a la revolución socialista, la instrucción dejó de ser monopolio de las clases poseedoras y pasó a ser patrimonio de toda la sociedad, que tiene hoy en las aulas CINCUENTA MILLONES DE ESCOLARES Y CUATRO MILLONES en las escuelas superiores y de peritaje. Sólo en 1957 se diplomaron 770.000 especialistas con instrucción superior. En la economía del país trabajan SEIS MILLONES de especialistas con instrucción superior y media especial. En los centros de enseñanza superior y en las instituciones científicas colaboran más de 240.000 hombres de ciencia. He ahí el "secreto" del inmenso auge de la ciencia y la técnica en el país del socialismo!

LA CIENCIA SOVIETICA ESTA AL SERVICIO DE LA PAZ

Y aún hay más: como todas las actividades del hombre socialista, esa ciencia y esa técnica están directamente al servicio de la paz, siendo esta una de sus más destacadas cualidades.

Así, el satélite surge como la más noble de las aportaciones al Año Geofísico Internacional, en cuya organización están trabajando estrechamente unidos los sabios de todo el mundo. De esta forma ha sido recibida por todos ellos.

Por otra parte, la actividad soviética en el terreno de la ciencia no puede ser considerada al margen de las demás actividades del gobierno y el pueblo de la URSS, los paladines más consecuentes de la coexistencia pacífica entre las naciones y del desarme. Como la prueba más cercana están las seis proposiciones de Gromyko en la Asamblea de la ONU.

Esta firme trayectoria pacifista, que abarca todos los frentes y a cuyo servicio ponen los soviéticos todas sus realizaciones, es cada vez más comprendida por los pueblos y por las personalidades de todos los campos de la inteligencia y es la que ha hecho declarar al filósofo mexicano Leopoldo Zea que el satélite contribuye "no al agravamiento del peligro de guerra, sino a una infinita ampliación de las probabilidades de paz; no a un ahondamiento de las diferencias existentes entre los hombres, sino a la posibilidad de unificar permanen-

temente a todos los seres humanos".

En cuanto a los países amenazados por el pseudo-predominio militar omnipotente del imperialismo, han respirado más tranquilos con las repetidas victorias de la ciencia y la técnica soviéticas. La prensa egipcia y siria, por ejemplo, ha declarado que esto hará más firme la política de neutralidad de estos países. Y eso mismo revela el resultado de la encuesta del Herald Tribune y de la Asociación Internacional de Investigaciones Inc. bajo la dirección de Earl C. Wilson. ¿Qué respondió la opinión pública de los países estudiados? Solo dos, Australia y los Países Bajos, creen que se debía intervenir en una posible guerra; pero la opinión de Suecia, Austria, Bélgica, Noruega, Italia, Francia, Alemania Occidental, Brasil y la Gran Bretaña no pudo ser más categórica: neutralidad. Y hasta en ese sentido el satélite no puede estar

haciendo mejor labor contra la guerra.

LA IMPRESION EN ESPAÑA

EL impresionante triunfo soviético que abre el camino al Cosmos y demuestra a qué grado de perfeccionamiento ha llegado no sólo la ciencia y la técnica, sino la industria capaz de servirlos, ha impresionado fuertemente a nuestro pueblo. La parte de él que nunca ha creído en el "atraso ruso" ha recibido la mejor ayuda para convencer a aquellos que han sido víctimas del engaño y de la propaganda franquistas. Y el propio Franco ha comprendido que la mentirra del "atraso" estaba tan desacreditada que de pronto, de la noche a la mañana, ha tenido que cambiar de disco.

Primero: se ha tenido que tragar la amarguísima píldora del reconocimiento de la victoria y la verdad soviéticas; segundo: ha te-

nido que reconocer que es el triunfo del sistema. El lanzamiento, ha dicho, "no hubiera podido lograrse en la Rusia vieja; forzosamente tenía que ocurrir en la "Rusia nueva"; y tercero: torpemente ha tratado de que tan limpiadas aguas muevan su sucio molino. Así, viene a sacar la conclusión de que el éxito se debe, refiriéndose a la URSS, "a su unidad política, a su principio de autoridad y disciplina", para venir a pedir unidad alrededor de su régimen y disciplina hacia su Caudillo. En plena descomposición del régimen, todo esto movería a risa, si no la ahogara un sentimiento de desprecio y repulsa. ¡Unidad nacional! pide el que con un río de sangre, quiso dividir a España para asegurar el dominio de la reducidísima oligarquía financiera y de los monopolios extranjeros sobre todos los españoles. Y disciplina ¡para que el vandalismo y el desastre y la división puedan continuar!

Pero, además ¿no ha tenido una larga "unidad" impuesta y una disciplina obligada por los fusiles durante 20 años? ¿Dónde está lo logrado? Nuestro pueblo, que admira realizaciones como la del satélite, de proyección histórica, y se alegra con los triunfos magníficos de la URSS, desea una verdadera unidad nacional, la que entraña la política de Reconciliación y que es precisamente LA UNIDAD CONTRA EL FRANQUISMO. Y no admite más disciplina que la que democráticamente se autoimpone para lograr ese fin. Ha aprendido mucho en estos veinte años de opresión y su conciencia nacional le indica bien claramente las lecciones que puede aprender de una cristalización como la del satélite artificial y cuál es el camino que debe seguir para que el pueblo español vuelva a pesar, con su inteligencia y su trabajo, en el concierto mundial.

Precisamente en Barcelona se está celebrando el VIII Congreso Internacional de Astronáutica, con la colaboración de cuatro sabios soviéticos, presididos por Leonidas Sedov. No sólo los científicos que asisten al Congreso y los sabios españoles en general han mostrado un enorme interés por la delegación soviética, sino que todo el pueblo le ha expresado, por cuantos medios ha podido, su simpatía. Y es que estamos en un momento histórico en que ya no hay censuras ni propagandas franquistas que puedan ocultar las grandes verdades de nuestro tiempo.

La Tierra y el satélite Por V. M.



Pero, ¿no se ha enterado? La Tierra está dando vueltas alrededor del satélite.