

Ayudar

a la Unión Soviética, es

Ayudar

a derrotar a HITLER

EL EJERCITO ROJO

—(Viene de la pág. 2a.)
maron comités de acción bajo la consigna de: "MANOS FUERA DE RUSIA". En agosto de 1920 se reunió en Londres una convención para pedir que cesara la intervención contra la Rusia Soviética. En Seattle (Estados Unidos) los estibadores se negaron a cargar municiones consignadas a Kolchak y muchos sindicatos y organizaciones en los Estados Unidos exigieron al Gobierno que llamara las tropas que habían sido enviadas a combatir contra la URSS.

Las bases del poder del Ejército Rojo.

Cuando la joven República Socialista hubo echado a los intervencionistas, y logrado la paz, se dedicó a reconstruir su vida. Lo poco que había de jado el zarismo estaba en ruinas. Había que crear una poderosa industria socialista y un sistema altamente productivo de agricultura socialista, en el período de tiempo más corto posible.

Y a eso se dedicó ese pueblo con todas sus fuerzas bajo las consignas de los Planes Quinquenales. Para 1925 el trabajo de restauración de fábricas y minas estaba terminado y para 1932 contaban con una poderosa base metalúrgica. Fábricas de tractores, de automóviles, de maquinaria, de aviones trabajan a toda velocidad, lo mismo que varias ramas de la industria química. Millones de campesinos se unían para formar y trabajar haciendas colectivas (koljoses).

"Como un resultado de todo esto, dice Stalin la Unión Soviética, de un país débil, se convirtió en un país poderoso para la defensa; en un país preparado para toda contingencia; en un país capaz de producir en escala de masa todas las armas de defensa y de equipar con ellas su ejército en el evento de un ataque de afuera."

De 1924 a 1928 se reorganizó el Ejército que no contaba sino con las pocas armas

que dejara el ejército zarista entre las que no había ni tanques ni aeroplanos dignos de mencionarse. Las reformas militares fueron comenzadas por Mikhail Frunze y completadas por Voroshilov, con la experiencia que les dejaron las guerras que acababan de librarse. Y en el corto espacio de 10 años el Ejército Rojo se había convertido en el más mecanizado del mundo.

Hoy, la fuerza aérea soviética es la primera del mundo. La Caballería Roja es muy diferente de lo que era en los años de la guerra civil; está equipada con ametralladoras, artillería y poderosos tanques. Por esta razón es una poderosa fuerza del Ejército Rojo. En 1918 no tenían armada: la que poseían en el Mar Negro había sido hundida para evitar que cayera en poder de los alemanes. Wrangel navegó hacia Francia con los pocos barcos que quedaban. En 1941 cuentan con flotas en el Báltico en el mar Arctico, en el Pacífico y en el Mar Negro, y con otras flotillas pequeñas. Y ha tenido mucho éxito en la construcción de flotillas de submarinos, de tal manera que ahora cuenta con un número de submarinos mayor que cualquier otro país en el mundo. En rapidez, profundidad y ligereza para descender y tiempo que puede permanecer entre el agua, no tiene rival el submarino soviético.

El personal del Ejército Rojo

Al subir el standard de vida del pueblo soviético ha habido una verdadera revolución cultural: de 1933 a 1939 el número de estudiantes se elevó de 23 millones 400 mil a 33 millones 400 mil. En sólo escuelas exclusivamente militares se graduaron 106 mil jóvenes ingenieros, médicos, abogados, maestros, etc.

En 1939 el Ejército Rojo tenía 63 escuelas de infantería y otras instituciones educacionales en las cuales se graduaban anualmente oficiales muy bien entrenados. El ejército tiene también 32 escuelas de aviación que entrenan

pilotos e ingenieros náuticos; 14 academias militares y un número de facultades militares en las universidades civiles en las que han sido entrenados 20 mil comandantes, oficiales políticos, ingenieros, médicos, etc. Es así cómo aumentan anualmente los cuadros de inteligencia militar, una considerable parte de la cual recibió su educación elemental militar en las batallas contra los países intervencionistas y los Guardias Blancos, en 1918-20.

La gran escritora yanqui Ana Luisa Strong refiere en uno de sus libros, lo siguiente con respecto al Ejército Rojo en Lituania: "Los tanques del Ejército Rojo —le contó un campesino lituano—, venían a través de nuestra aldea y en el camino había una gallina con pollitos. La fila de tanques se detuvo y un soldado rojo descendió y apartó los pollitos para que los tanques pudieran seguir adelante. Nunca había visto yo un ejército así. Nuestros soldados en tiempo de maniobras, no tienen cuidados como ese con la propiedad de los campesinos."

Se refiere también a lo que le contó del Ejército Rojo un trabajador americano que había pasado seis meses en Vilna: "En todos estos meses—dijo— no oí nada referente a soldados borrachos o de escándalos con mujeres. Ningún ejército en el mundo, ni grupo alguno de caballeros cultos en el mundo, puede enorgullirse de un record como el de ellos."

En el Soviet Supremo de la URSS hay 86 diputados electos entre las filas del Ejército Rojo y el Soviet Supremo de la Unión de las Repúblicas autónomas, tiene un número igual de diputados. Al lado de mariscales y generales se sientan simples soldados a discutir cuestiones de importancia nacional.

Muchos hombres famosos sirven en el Ejército Rojo. De sus filas salieron los intrépidos aviadores que fueron a salvar la tripulación del rompehielos "Chelyuskin" en el Arctico. Ellos fueron los primeros en ganar el título de Héroe de la Unión Soviética. Todo el mundo ha oído hablar de los vuelos trans-Artico y trans-oceánico llevado a cabo por Chkalov, Gromov, Yumashev, Belyakov y Baidukov, todos hombres del Ejército Rojo.

Y en las batallas por la patria socialista, muchos miles de soldados, de trabajadores políticos, de comandantes del Ejército Rojo han demostrado heroísmo y gran valor.

Trabajo político y educacional en el Ejército Rojo.

El Ejército Rojo es no sólo una escuela en donde se enseña ciencia militar sino que es también una escuela para dar un standard elevado de educación moral y política. Dentro de él es obligatorio estudiar historia patria, historia del Partido Bolchevique y del Ejército Rojo, la situación internacional, desarrollo del mo-

vimiento revolucionario en los países capitalistas y la política externa de la Unión Soviética.

Las bibliotecas del Ejército Rojo contienen 30 millones de volúmenes y hay un movimiento mensual de 2 millones de libros.

Los diferentes centros culturales del Ejército Rojo tienen sus propios teatros, bibliotecas, gimnasios muy bien equipados y se organizan representaciones, coros, bandas y los más eminentes científicos, poetas y actores aparecen en los escenarios de estos centros. El Teatro Central del Ejército Rojo en Moscú es uno de los mejores teatros de la capital y es muy popular entre los trabajadores.

La educación física es obligatoria para soldados y oficiales y no se limita a los gimnasios y campos de deporte. Las unidades del Ejército Rojo hacen marchas forzadas a través de los terrenos más difíciles, a través de selvas, suamos y para tomar fortificaciones construidas especialmente según la última palabra en ciencia militar.

Además de este training obligatorio hay el de los aficionados. Miles de soldados rojos participan en las carreras de skis en honor del Mariscal Timoshenko.

Los deportistas del Ejército Rojo juegan un gran papel en la vida del deporte del país. El equipo de soccer football de la Casa Central del Ejército Rojo, es uno de los mejores del país.

Las batallas por la Patria Socialista.

Las batallas del lago Hasan.—En 1938, los japoneses intentaron coger una sección del territorio soviético en el Lejano Oriente, en el distrito del Lago Hassan que está a seis millas de Vladivostok. Pero después de varias intenciones, la primera de las cuales fué en junio y las últimas en agosto, el territorio fué limpiado de japoneses por los soldados rojos.

Los japoneses son derrotados en Khalkhin-Gol.—En 1939, los japoneses preparan una nueva provocación en la frontera con la República Mongólica. Pero la unidad de tanques del héroe Yakolev, la unidad motorizada de Lesovoy y la unidad de rifles de Fedyuninsky fueron echadas contra el enemigo japonés, que esta vez, como la anterior, salió derrotado.

La guerra con Finlandia.—Finlandia le debe a la Revolución de Octubre, su independencia. Desde antes de 1809 Finlandia estaba bajo la bota de los señores feudales de Suecia; luego, por 100 años sufrió el yugo del zarismo ruso. Fué en diciembre de 1917, que Lenin firmó el decreto que declaraba independiente a Finlandia. Fué por la voluntad del Partido Bolchevique que por primera vez en su historia, Finlandia era un país

Los dolores de Cabeza
Proviene algunas veces
de mala digestión. TOME

SALUVINA
y al instante su digestión será normalizada.

BOTICA FRANCESA
(Establecida en 1868)

independiente. Los potentados finlandeses respondieron a este acto tomando parte en el ataque que Yudenich lanzó contra Petrogrado y en otras provocaciones contra la URSS. Con los fondos suministrados por potencias extranjeras, la clase dominante finlandesa construyó la Línea Mannerheim y cubrió el país con un sistema de aeródromos mayor que el que necesitaba la fuerza aérea del país y con ferrocarriles estratégicos, para que el enemigo pudiera atacar a la URSS.

En 1939, Finlandia, impulsada por potencias extranjeras, comenzó a provocar a la Unión Soviética. Descando es ta asegurar la defensa de Leningrado que está a 20 millas de la frontera con Finlandia, trató de concertar un pacto de asistencia mutua con el de su vecina, pero el Gobierno finlandés se negó. Entonces el Gobierno Soviético le propuso que la línea fronteriza del istmo de Karelia fuera removida 10 millas atrás y que en cambio la Unión Soviética le daría dos veces la misma cantidad de territorio en la Karelia Soviética. El Gobierno Finlandés aconsejado por los enemigos de la URSS, rechazó toda proposición y retiró sus representantes diplomáticos de Moscú. El 30 de noviembre de 1939, las tropas rojas cruzaron la frontera y así comenzó la guerra con Finlandia ante la que, la clase reaccionaria del mundo entero desprestigió al Ejército Rojo a través de la prensa, la radio, el cine, los pulpitos, etc. Sin embargo, la Línea Mannerheim fué tomada en marzo de 1940 por el Ejército Rojo, y esta vez el Gobierno finlandés sí estuvo de acuerdo en firmar un tratado de paz con la Unión Soviética. Los términos generosos de este tratado son una demostración de que la Unión Soviética no era el bestial y cobarde agresor imperialista

que pintaban los reaccionarios y los mal informados del mundo entero.

Y la destrucción de la Línea Mannerheim, que los técnicos militares juzgaban inexpugnable, vino a demostrar que el Ejército Rojo es un Ejército que sabe salir victorioso en los tiempos modernos.

La Gran Guerra que comenzó el 22 de junio.

A qué hablar de esta guerra en que estamos, que comenzó el 22 de junio de 1941 y q' Hitler contó con q' sería también una guerra relámpago, como las q' llevara a cabo en los otros países en donde abundaban los traidores?

En vano la prensa reaccionaria del mundo entero con los periódicos de Hearst a la cabeza y con LIFE, TIME, FORTUNE, etc., han tratado de disminuir cobardemente el valor de la defensa del Ejército Rojo. En vano los liberales pusilánimes guardan un pobre silencio ante la heroicidad con que en tierra, mar y aire los soldados rojos oponen al avance del poderío nazi. El hecho es que el Ejército Rojo está defendiendo la dignidad humana contra toda Europa y el Japón, mientras los Halifax y los Lindbergh tratan de que Inglaterra y los Estados Unidos vean los toros desde la barrera a fin de ayudar a Hitler.

El Ejército Rojo es el campeón auténtico de la democracia. El Ejército Rojo que se formó hace 23 años con los obreros de Leningrado y los mineros del Donetz y cuyos grandes mariscales son: un hijo de pastor como Voroshilov o de pobres campesinos de la Ucrania como Timoshenko y Budyonny. Es en el Ejército Rojo en el que todos los hombres libres del planeta, tienen puestas todas sus esperanzas de salvación en este 7 de noviembre de 1941.

LECTOR de "TRABAJO":

Ha contribuido Ud. para la campaña de ayuda a la Unión Soviética?

Si no lo ha hecho, envíe hoy mismo su cuota a
CARMEN LYRA o LUISA GONZALEZ

TELEFONO 4-5-7-9

LA GRAN RUTA DEL PROGRESO

(Viene de la pág. 5.)

mitiera perforar pozos petrolíferos con los cilindros metálicos, que alcanzaban a veces kilómetros enteros de longitud y pesaban decenas y centenas de toneladas. Para ponerlos en movimiento eran siempre necesarios complicados mecanismos y gran cantidad de energía eléctrica.

¿No se podría, acaso, organizar la perforación de otra manera? ¿Para qué hacer girar un mástil de acero de 2 kilómetros si basta con que gire un pequeño perforador en la parte extrema de este mástil? Sería mucho mejor bajar el perforador a las profundidades de la tierra, junto con todas las adaptaciones fundamentales, para que vaya abriendo allí el camino hacia el petróleo. ¿Cuánto metal, trabajo humano y energía eléctrica se podrían ahorrar! Sí, es indudable que un tal procedimiento de perforación produciría muchas ventajas. Pero, ¿cómo establecer en el tubo estrecho del perforador un motor que tenga bastante fuerza y cómo abastecerlo de energía eléctrica en la profundidad de la tierra?

Sobre estos dos problemas trabajaban y se rompían la cabeza los dos jóvenes representantes del progreso técnico, Ostrovski, es-

pecialista en cuestiones de minas, hizo el esquema del mecanismo y de su motor. El problema fué resuelto magníficamente. En un tubo estrecho, en forma de un puro, con un diámetro de 30 centímetros y 8 metros de largo, se ponía un motor con una potencia de 150 HP. La construcción había sido hecha muy hábilmente; no había quedado ni un milímetro de espacio desaprovechado. Sin embargo, otras características del invento de Ostrovski despertaban dudas. El perforador debía estar ligado con la superficie de la tierra por un conductor eléctrico para recibir la energía necesaria para el motor. Mas, cómo aislar el conductor eléctrico de la acción nociva de la profundidad de la tierra, donde hay elevadas presiones de agua que alcanzan varias atmósferas?

Pero precisamente esta parte del problema estaba completamente clara para Alexandrov, que acababa de inventar un medio de aislamiento de las conducciones eléctricas submarinas. No obstante Alexandrov se sabía nada de Ostrovski y Ostrovski no sabía nada de Alexandrov.

Una vez, Ostrovski llegó a Moscú y entró en el Buró de inventos del Comisariado del Pueblo de la Industria Petrolífera para informar de cómo marchaba su trabajo. Uno de los colaboradores del Buró le recibió en la puerta con una exclamación: "¡Oh, jo-

ven! usted, tiene un colega. Los dos están trabajando sobre un mismo invento".

Aquel que no conoce la vida soviética comprenderá difícilmente la escena que sucedió a este encuentro. Al joven inventor le comunicaron que en el problema que estaba trabajando había llegado casi a iguales resultados otro hombre. Si eso hubiera ocurrido en cualquier otro país, y no en el socialista, le dirían: "Joven: usted tiene un rival peligroso; tenga cuidado para que no le gane la delantera".

¡Concurrente!, ¡rival!, ¡adversario peligroso!, ¡puede ser incluso enemigo! Tales pensamientos son característicos para la vieja sociedad, en la cual el hombre es un lobo para con los demás.

La vida soviética no conoce tal manera de pensar. Todos trabajan para un mismo fin, todos tejen una misma tela.

Apenas había podido terminar el colaborador su relato cuando el joven inventor exclamó alegremente: "¡Qué magnífico! ¿Cómo es su apellido? ... ¡Alexandrov! ¡Muy bien! Dadme sus señas."

En este tiempo, Alexandrov se encontraba en el sanatorio de Esentukij en el Cáucaso. Inmediatamente se le envió un telegrama. No había pasado una semana y en Moscú tuvo lugar la primera entrevista. Los dos jóvenes que no se conocían se pasaron hablan-

do hasta muy entrada la noche sobre sus planes, como viejos y buenos amigos. Les unía la misma causa: el perforador eléctrico. Se hacían mutuamente una infinidad de diferentes preguntas, aclarando las buenas y malas características, admirándose de que el uno completaba las deficiencias del otro. Ostrovski expuso su esquema definitivo del motor y Alexandrov explicó cómo se puede aislar el conductor eléctrico subterráneo. En aquella noche, el problema del nuevo perforador eléctrico fué resuelto en lo fundamental. En aquellas noches empezó una verdadera y magnífica amistad, que ayudó a superar todos los obstáculos que surgían en el camino hacia la consecución del objetivo.

En la lista de los laureados con los premios STALIN por la sección de inventos están los nombres de Ostrovski y Alexandrov, uno al lado del otro.

Los jóvenes representantes del progreso técnico prestaron con su invento creador un gran servicio al País Soviético y por esto el pueblo les concedió la distinción suprema. Los dos amigos, que tan casualmente se unieron, no quieren cesar su trabajo común en lo sucesivo. Quieren marchar juntos llenos de grandes planes. El País Soviético espera obtener aun mucho de ellos. Son tan jóvenes y tan capaces!