

ESTUDIO DE LA INFORMACIÓN QUE TENÍA LA DIVISIÓN AZUL SOBRE LAS FUERZAS SOVIÉTICAS Y LA CIUDAD DE LENINGRADO EN OCTUBRE DE 1942

ÁNGEL CARRALERO DAFFÓS

Doctor en Farmacia

angel-carralero@hotmail.com

RESUMEN: El cambio de frente de la División Azul, del río Voljov a los arrabales de Leningrado, llevaba parejo poder incluirla en el planificado asalto de la gran urbe, en una operación conocida como “Luz del Norte” o *Nordlicht*. La nueva reubicación obligaría a tener conocimiento de la sección de frente asignado por medio de información proporcionada, bien por el mando del Grupo de Ejércitos Norte, bien por desertores y prisioneros. De la misma forma se proporcionó una interesante información sobre la evolución en el interior de la ciudad, desde el comienzo del bloqueo hasta la llegada del contingente hispano.

PALABRAS CLAVE: División Azul - frente de Leningrado – bloqueo de Leningrado – Kolpino – Putrolovo – Operación Luz del Norte – carretera de la vida

STUDY ON THE INTELLIGENCE OF THE BLUE DIVISION REGARDING THE SOVIET FORCES AND THE CITY OF LENINGRAD IN OCTOBER 1942

ABSTRACT: The reassignment of the Blue Division from the Voljov river to the outskirts of Leningrad was planned to include it in the assault of city, known as Operation Northern Light or *Nordlicht*. The new relocation forced to obtain knowledge about the assigned front section, provided by North Army Group Command or by deserters and prisoners. In the same way, information was provided about the evolution of the situation inside Leningrad city since the beginning of the blockade until the arrival of the Spanish contingent.

Ángel Carralero Daffós (Madrid, 1977) es farmacéutico comunitario y doctor en Historia de la Farmacia por la USP-CEU. Su tesis doctoral llevó por título El servicio de farmacia en la División Azul. Actuación y papel en la sanidad divisionaria. Ha participado en el Congreso del 70 Aniversario de la División Azul con la ponencia sobre el Servicio de Farmacia en la División Azul. Es autor y coautor de varios artículos, de carácter historiográfico, en el boletín de la Hermandad de la División Azul de Alicante, Blau División, relativos a labores de inteligencia y contrainteligencia, creación de unidades hasta ahora desconocidas y actuaciones meritorias, desconocidas igualmente, de unidades del Regimiento de Granaderos 263.

KEY WORDS: Blue Division – Leningrad front – Leningrad blockade – Kolpino – Putrolovo – Operation Northern Light – Road of Life.

INTRODUCCIÓN

El propósito de este trabajo es ahondar en el conocimiento de las unidades enemigas emplazadas frente a la División Española de Voluntarios, más conocida como División Azul, durante una etapa, finales de 1942 y principios de 1943, coincidente en la preparación de operaciones de gran magnitud para la toma de Leningrado, *Operación Luz del Norte*, por el Grupo de Ejércitos Norte que asediaba la ciudad de Leningrado, sobre la que la División Azul debía de jugar un importante papel al ser la unidad numéricamente más importante del citado Grupo¹. Sería una etapa en la que la nueva localización del frente, si bien en apariencia estático, obligó a la participación en significativos hechos de armas, como la práctica aniquilación del *Batallón Román*, intentando parar la ofensiva soviética sobre Posselok y, a los pocos días, la Batalla de Krasny Bor, que, por su intensidad, fue considerada una masacre que bien pudo haber acabado con el contingente hispano.

A principios de agosto comenzaría una etapa para la División Azul. Ésta abandonó la región del Voljov, en donde estuvo combatiendo diez meses, tomando como destino un nuevo frente, más al norte, en los arrabales que, por aquel entonces, enfundaban la citada ciudad de Leningrado. Este traslado respondía a la estrategia del Alto Mando alemán de tomar el perímetro defensivo exterior de la gran ciudad para así aislarla definitivamente de su sector más oriental, el lago Ladoga, por donde se suplía de suministros y tropas, a parte de ser una puerta de evacuación para refugiados y bajas hacia una segura retaguardia. Por tanto, se proponía convertir las operaciones de bloqueo de la gran ciudad en un férreo asedio.

Concedor de estos planes, el Ejército Rojo, ilimitado en reservas humanas, al contrario que los alemanes y sus aliados satélites, desencadenó una potente ofensiva a finales de agosto de 1942, coincidiendo con la llegada Erik von Manstein, el mariscal que se encargaría de dar forma al conjunto de ofensivas para aislar Leningrado. Los rusos golpearían por el flanco izquierdo germano, con el objetivo de tomar la estratégica ciudad de Schlüsselburg², empleando para ello dos poderosos ejércitos de choque, el 2º (reconstituido)³ y 8º, logrando escasos progresos y quedando, de nuevo, cercado y rendido el malhadado 2º

1 Para un trabajo más profundo sobre un estudio de fuerzas del Ejército Rojo durante la planificación de *Luz del Norte*, véase Ángel CARRALERO DAFFÓS, “El Estado Mayor de la División Azul. Comentario al documento secreto sobre la situación del enemigo en la zona de San Petersburgo-Leningrado”, *Aportes*, 83 (3/2013).

2 Xavier MORENO JULIÁ, *La División Azul. Sangre española en Rusia, 1941-1945*, Barcelona, Crítica, p. 257.

3 El 2º Ejército de Choque soviético fue empleado durante la ofensiva sobre el río Voljov, en un vano intento de liberar la ciudad de Leningrado en una ofensiva que pudo muy bien haber tenido éxito, pero una mejor defensa alemana lo detuvo primero, para cercarlo posteriormente y destruirlo.

Ejército de choque. No fue una operación aislada; en el sector que iba a ocupar la División Azul, cerca de Kolpino, la División *Polizei* tuvo que contener un importante intento de penetración en la desembocadura del Tosna (afluente meridional del río Neva⁴).

Mientras, transcurrido casi un mes desde su traslado del frente, la fuerza divisionaria asumía el control de otro nuevo, instalando su cuartel general en el palacete de los zares, en Pokrovskaia, al poco tiempo comenzó a relevar a la 121ª División de Infantería de la *Wehrmacht*, quedando integrada en el LIV Cuerpo de Ejército del teniente general Erik Hansen. Su extensión asignada abarcaba 29 kilómetros, quedando sus límites establecidos por el Regimiento 262, al este, en contacto con la División *Polizei* de las SS y al oeste por el Regimiento 263, colindante con la 2ª Brigada SS. Así, la unidad de voluntarios española, en el seno del *Heer*, quedaba flanqueada por dos unidades de las SS.

El Estado Mayor divisionario estableció cuatro sectores sobre la sección de frente asignado; quedando establecidas de este a oeste, Krasny Bor, Pavlosk y Puschin. Pese a emplazar los Servicios a retaguardia, el general Muñoz Grandes se dio cuenta de que la División quedaba dentro del radio de acción de dos de las tres concentraciones de Grupos de Artillería que defendían los accesos meridionales de la ciudad de Lenin: 13 baterías en Pulkovo y un mínimo de 40 en Kolpino. Además, frente al contingente español se disponían tres divisiones (72ª, 90ª y 189ª) en primera línea y otras dos (13ª y 43ª) en reserva. Por tanto, nos encontramos que en el mes de octubre la División Azul fijaba a cinco divisiones soviéticas y a una sección del Regimiento de Artillería 167, perteneciente este a la División de Infantería 85, localizada en Leningrado.

La información de estas unidades del Ejército Rojo que pasaremos a describir fue obtenida a partir de las declaraciones de prisioneros y desertores (evadidos) durante el mes de octubre, puesto que en septiembre la situación de las unidades enemigas se obtuvo por medio de la Segunda Sección de Estado Mayor del LIV Cuerpo de Ejército alemán. Información que hemos de clasificar, en un principio como parcial, pues una parte de los prisioneros mentía, ocultaba, o bien intentaba agradar magnificando las respuestas durante el interrogatorio. Es necesario aclarar que, al finalizar éste, el oficial de inteligencia español elaboraba una impresión del individuo interrogado, de forma que el informe final era el destilado de múltiples coincidencias aportadas, en este caso, por casi un centenar de individuos, muestra escasa, cuyo perfil se adecuaba a una cierta fiabilidad en sus respuestas. Estos datos han sido imposibles localizarlos en el Archivo General Militar de Ávila, quedando, pues, circunscrito para este trabajo los de octubre que pasamos a documentar.

⁴ David. M. GLANTZ, *La Batalla por Leningrado. 900 días asediados por la Wehrmacht*, Madrid, Desperta Ferro Ediciones, 2018, p. 271-272.

UNIDADES DEL EJÉRCITO ROJO FRENTE AL SECTOR ESTABLECIDO PARA LA DIVISIÓN AZUL EN EL MES DE OCTUBRE DE 1942

En espera del comienzo de *Luz del Norte*, Muñoz Grandes propuso, en su deseo de mejorar posiciones, realizar ataques sobre la cercana aldea de Putrolovo y Jam-Ishora, el 26 de septiembre. No obstante, su superior, Hansen, no los aprobó, temiendo alertar del comienzo de *Luz del Norte*, ofensiva que quedó anulada, el 16 de octubre, por las complicaciones encontradas en Stalingrado. El general debió de tener un conocimiento de las siguientes fuerzas que tenía de frente. Esta información quedaría matizada en el siguiente informe⁵ que pasamos a describir⁶.

“Objeto: Síntesis de interrogatorios de prisioneros y evadidos capturados entre el 1 y 31 de Obre (octubre) ambos inclusive.

El frente que guarnece la División de unos 21 Kms de longitud, se corresponde a la derecha del 55 Ejército enemigo⁷ que en la bifurcación de ferrocarriles de Puschkin realiza su unión con el Ejército 42⁸.

Del examen de las fortificaciones enemigas, así como del despliegue de las Unidades parece deducirse la existencia de una zona de profundidad de 2 a 4 Kms en la que se hallan establecidas las Divisiones de primera línea 72, 90 y 189. Esta zona que esta por el momento a vanguardia de la aparente línea principal de defensa antitanque, hace suponer que tales Unidades se hallan ancladas en dicha zona por las numerosas obras de fortificación realizadas quizás sin un plan conjunto que observen una guarnición desproporcionada a la misión conferida.

Ello implica y así se deduce del escalonamiento en profundidad de todas las Unidades, desde Batallón hasta División inclusive, que la defensa de esta zona esta destinada a ser

5 Archivo General Militar de Ávila (en adelante AGMAV), Caja 2006, Carpeta 4, Documento 2, f. 40-47. Informe elaborado el 1 de noviembre de 1942 por la Segunda Sección de Estado Mayor divisionaria.

6 El informe fue elaborado por una máquina de escribir alemana, por tanto, ha de tenerse en cuenta la carencia de acentos y de letra “ñ”. Procederemos a transcribir el texto corrigiendo los errores.

7 Comandado por el general V.P. Sviridov.

8 Comandado por el general I.F. Nikolaev.

tenaz y dar tiempo a que las Divisiones 13 y 43, actualmente en reserva ocupen sus posiciones de combate en la línea principal.

Se observa la preocupación para completar la línea de defensa antitanque que, supliendo la falta de obstáculos con el empleo de minas. Igualmente se aprecia la constitución de un cinturón defensivo alrededor de Kolpino. En artillería se carece de datos para formular juicios con posibilidades de éxito. El adecuado empleo de la misma con frecuentes e inmediatos cambios de los asentamientos una vez realizados los tiros, dificulta en extremo la identificación pero puede contarse desde luego con la presencia de las artillerías Divisionarias de las Unidades en primera línea y reserva en la segunda y retaguardia, reforzadas por las del Ejército. Dado que al parecer las Divisiones se hallen al completo de sus Unidades orgánicas, solo que estas se encuentran poco nutridas, puede suponerse que las Unidades artilleras estarán en su totalidad en plena eficacia (...).”

Las divisiones referidas en el texto se correspondían con dos Ejércitos; el 55º Ejército, comandado por el general V.P. Sviridov, al cual pertenecían la 43ª División de Fusileros, del coronel Y.P. Sinkevich; la 72ª División de Fusileros, del coronel I. I. Iastrebov y la 90ª División de Fusileros, al mando del coronel N.N. Proskurin. El 42º Ejército, dirigido por el general I.F. Nikolaev, incluía a la 189ª División de Fusileros del coronel A.D. Kornilov. En cuanto a la 13ª División de Fusileros, del coronel V.P. Yakutovich, esta estaba integrada dentro de un grupo de unidades que esperaba quedar incorporado en uno de los seis Ejércitos que operaban en el Frente de Leningrado, por tanto, es factible situarla en una reserva del cinturón más inmediato a Leningrado. A continuación, pasamos a desgranar la composición, armamento, sección de frente que ocupaban, estado combativo y disposición de cada una de las unidades soviéticas.

“Los datos recogidos el mes presente permiten hacer el siguiente resumen sobre las Unidades enemigas que tenemos opuestas.

DIVISION 72

De composición normal, entre el sector Divisionario que le ha sido confiado con una extensión de siete Km, con sus

tres Regimientos acolados en primera línea y por el orden siguiente de Este a Oeste:

Regimientos de Infantería 14, 133 y 187, cada uno de ellos con 2 Batallones en primera línea y uno en reserva ocupando la segunda, que por hallarse muy próxima a la línea de contacto, mas bien puede calificarse de sostén.

De las Unidades Divisionarias solamente se ha localizado una Compan(ñ)ía de can(ñ)ones antitanques de 4,5⁹ armada con seis can(ñ)ones.

El Puesto de Mando Divisionario se halla establecido en Kolpino (...). La composición de las Unidades es análoga en todas ellas, por término medio se puede contar que los Batallones están a 300 hombres como máximo, incluido Planas Mayores y Compan(ñ)ías Regimentales (morteros, antitanques, acompan(ñ)amiento, etc.) afecta a las mismas.

La moral es muy baja, el número de pasados se mantiene elevado, atribuible todo ello a la procedencia de la recluta.

Su número (sic) se compone en la forma siguiente:

Regimiento de Infantería 14 _____	4
(pasados)	
Regimiento de Infantería 133 _____	1 6
(pasados)	
Regimiento de Infantería 187 _____	1 3
(pasados)	

REGIMIENTO DE INFANTERIA 14

En línea en el sector de la pista de Octubre con los Batallones 1 y 2 en línea y el III reorganizándose y en instrucción

⁹ Se refiere a la pieza antitanque de 4,5 cm. 36/37. Con un alcance de 7 a 8,87 km era incapaz de frenar los modernos tanques alemanes de los que disponía el Grupo de Ejércitos Norte, por tanto, pensamos que quedaron emplazados como un arma contra la infantería, de tiro rápido.

de esquiadores en Kolpino (...) Se conoce la existencia de las Unidades siguientes:

Sección de Exploración.

Sección de D.C.A (Defensa Contra Aérea)

Sección antigás

Destacamento de lanzallamas

Bon. (Batallón) de morteros (1 y 2ª Compan(ñ)ías con 73 hombres y siete morteros de 8,2 cm¹⁰.)

Compan(ñ)ía Regimental de can(ñ)ones antitanques

Compan(ñ)ía de fusiles antitanques (esta dotada de 37 fusiles especiales¹¹)

Compan(ñ)ía Regimental de pistolas automáticas (en línea, cubriendo las posiciones entre la pista de Octubre y Mal Ishora)

Bon. I/14:

Entrado en línea en la noche del 17 al 18 de Septiembre. Cubre el sector Oeste de la zona de sección de su Regimiento.

La 1ª Compan(ñ)ía tiene 60 hombres y la 3ª Compan(ñ)ía 90 hombres. Composición de la tropa: de edades muy diferentes, al parecer procedentes de Siberia en su mayoría. La línea esta constituida por trincheras continuas con bunkers adelantados para emplazamiento de armas automáticas.

Alambrada: De caballos de frisia¹² de 15 a 20 metros de la trinchera.

Minas: Gran cantidad de minas, hasta ocho filas y además nuevos repuestos para colocar atrás.

10 Se trataba de un mortero empleado por batallones, capaz de arrojar granadas con un peso variable, de 3,7 a 7 kg, hasta una distancia de 3 km. la plancha del suelo era redonda y el peso oscilaba, según el año de construcción, entre 54 y 64 kg.

11 Se refiere al fusil antitanque de 15 mm. Un arma inútil, pues solo podía atravesar la chapa de vehículos ligeramente blindados, en aquellas, fechas y tosca. Su cañón llegaba a alcanzar una longitud de 135 cm.

12 Estas estructuras de acero u hormigón, en forma de cruz, recibieron su nombre por su uso en el s.XVI, en los sitios de Groninga, cerca de Frisia, donde contribuyeron a frenar el ataque de la caballería española. La variante moderna se ha empleado como barrera contra vehículos, en especial blindados.

Bon. II/14:

Con 3 Compan(ñ)ías en línea:

La 4ª Compan(ñ)ía (se compone de) 75 hombres, 3 fusiles antitanques, 2 fusiles ametralladores y 2 ametralladoras pesadas Maxim.

La 5ª Compan(ñ)ía 50 hombres, 8 fusiles antitanques y 4 ametralladoras pesadas Maxim de las cuales dos en reserva.

La 6ª Compan(ñ)ía sin datos.

La composición de la tropa esta comprendida en edades muy diversas, con tropas de muy poca moral.

REGIMIENTO DE INFANTERIA NUM.133

Este Regimiento se encuentra ocupando las posiciones al Este del rio Ischora hasta el límite con el Regimiento 14.

Formaciones: Se han localizado la existencia de las Unidades siguientes:

Sección de Exploración (65 Hombres y 25 pist. amts. (pistolas ametralladoras)

Sección de zapadores

Sección antigás

Sección lanzallamas

Batallón de morteros (1ª y 2ª Cias. (compañías) afecta al II/133 con 8 morteros)

Compan(ñ)ía (sic) de can(ñ)ones antitanques de 4,5 cm (con 6 piezas, 3 afectas al I Batallón y 3 al II/133)

Compan(ñ)ía de fusiles antitanques (90 hombres y 36 fusiles)

Compan(ñ)ía de can(ñ)ones del 7,6¹³

13 De entre las diferentes piezas de este calibre, es muy probable que fuera el cañón de campaña ligero de 7,62 cm, conocido como Zis-3. Desarrollado a partir de un modelo anterior de 1939, capaz de alcanzar 13000 metros, con mejorado sistema de puntería Herz, así como un freno de cañón. Era un excelente cañón de tiro rápido apto para unidades emplazadas en primera línea. AGMAV Caja 2005, Carpeta 12, Documento 2, f. 3. Libro de bolsillo del EJERCITO RUSO Destinado para el uso de la tropa en campaña. Enero 1942.

Compañía de pistolas automáticas¹⁴.

En cuanto a los tres batallones que conformaban el mencionado Regimiento, estos a su vez, quedaban constituidos por tres compañías cada una con un número variable de combatientes. Vemos un máximo de 133 y un mínimo de 27, esto es debido a que algunas habían quedado visiblemente mermadas tras enfrentarse con la *Polizei* en los combates destinados a fijar unidades alemanas en el mes de septiembre, ya comentados con anterioridad. Así, destacamos como unidad más fresca el primer batallón, el I/133, el cual entró en línea el 24 de septiembre de aquel año, contando con:

- 1ª Compañía con 133 hombres, 3 ametralladoras y 3 fusiles antitanques.
- 2ª Compañía con 80 hombres y 4 ametralladoras *Maxim*¹⁵.
- 3ª Compañía con 75 hombres, 2 ametralladoras y 3 fusiles antitanque.

Es reseñable conocer el lugar del dispositivo defensivo que ocupaba cada una de estas unidades y el texto nos dice:

“Descripción del frente: Está guarnecido por las 3 Compañías, por el orden siguiente de Este a Oeste, 1ª, 2ª y 3ª extendiéndose desde 200 metros al Este de la carretera de Kolpino hacia el Este.

La línea esta constituida por trincheras continuas de 1.10 a 1.20 (metros) de profundidad con bunkers adelantados unos siete metros de la línea, estos están constituidos de

14 La expresión refiere una amalgama de excelentes subfusiles soviéticos, de entre estos es muy probable que destacase el modelo SPPD 34/38, el cual queda descrito como un subfusil, de calibre 7,62 mm, con retroceso de cerrojo móvil, estando el tiro regulado para hacer “fuego aislado o continuo”. Esta ubicua arma, con un peso de 3,2 kg, era capaz de proporcionar una cadencia de fuego de 600 disparos por minuto. Por todas estas características sería muy empleada por los contendientes de uno y otro bando. AGMAV Caja 2005, Carpeta 12, Documento 2, f. 2. Libro de bolsillo del EJERCITO RUSO Destinado para el uso de la tropa en campaña. Enero 1942.

15 La ametralladora Maxim, era un clásico de la guerra de trincheras de la Primera Guerra Mundial que, por su sencillez en el manejo y mantenimiento, así como su robustez, continuaba produciéndose a gran escala en la URSS. De ella nos queda descrito: “Cargador de retroceso con canon móvil y refrigerador de agua. Calibre: 7,62 mm. Distancia normal de empleo en tiro directo hasta 1.500 m., en tiro indirecto hasta 3.500 m. Rapidez de fuego: 500 tiros por minuto. Peso 18 kg. sin agua. Peso con curen(ñ)a: 40kg. con chapa protectora. Conducción de los cartuchos: cinta de can(ñ)amo con 250 tiros. Curen(ñ)a-trineo «Sokoloff». Transporte en la infantería en una carreta de 2 ruedas; en la caballería en un vehículo especial (Tatschanken) tirado por 4 caballos, en las tropas de montan(ñ)a, cargadas en caballería de carga”. AGMAV Caja 2005, Carpeta 12, Documento 2, f. 2. Libro de bolsillo del EJERCITO RUSO Destinado para el uso de la tropa en campaña. Enero 1942.

dos o tres filas de rollizos. Hay más armas automáticas que bunkers. En la zona asignada a la 3ª Compañía no hay alambrada, frente al sector de la 1ª Cia. está constituida por caballos de frisa a unos 20 metros de la línea, frente a la 3ª Cia. no hay minas y si en la 2ª colocadas entre la alambrada y la trinchera.

Bon.II/133:

Cubre la línea desde el Ishora hasta unos 200 metros al Este de la carretera Leningrado-Moscu y por el orden siguiente de Este a Oeste, 6a, 4a y 5a Cias.

Este batallón tiene afectas la 2a Cia. de ametralladoras cuyo armamento es de 12 ametralladoras Maxim.

Descripción del frente: Trinchera continua con bunkers de rollizos y algunos con cúpulas de acero de 3 y 4 cm.

Frente al sector de la 4a Cia. se encuentra alambrada rápida, en el resto del batallón esta se encuentra formada por caballos de frisa.

Tiene afectos 4 antitanques, uno por Cia.

Bon. III/133:

Este batallón se encuentra en reserva en el sector Regimetal. Fue relevado de la primera línea el día 30 de Sbre (septiembre).

La 7a Compañía _____ 27 hombres
armamento _____ 6 fusiles DEGTIAREW
La 8a Compañía _____ 40 a 45 hombres
La 9a Compañía _____ 40 a 45 hombres

Este batallón tiene afectas la 3 Cia de ametralladoras.

Cada una de las Compañías tiene 3 Oficiales y 1 Comisario”.

Como vemos este batallón quedó prácticamente reducido a una compañía, las bajas alcanzadas tuvieron que ser suplidas con nuevas reservas llegadas desde la retaguardia, cruzando el lago Ladoga hasta el Frente de Leningrado.

“REGIMIENTO DE INFANTERIA NUM.187

El Puesto de Mando se halla en la fábrica de ladrillos de Kolpino.

Formaciones:

Batallón de morteros _____ 115 hombres
Armamento _____ 48 morteros
Sección regimental de zapadores _____ 40 hombres
Armamento _____ 40 fusiles individuales
Sección Regimental de exploración _____ 60 hombres
Armamento _____ 34 pistolas amts (ametralladoras)
Compañia (sic) regimental de pist. Amtrs _____ 70 hombres
Armamento _____ 75 pist.amtrs.
Compan(ñ)ía Regimental del 7,62 _____ 50 a 55 hombres
Armamento _____ 3 piezas del 7,62
Compañia (sic) Regimental de fusiles antitanques _____
97 Hombres
Armamento _____
54 fusiles antitanques (organizada en cuatro secciones una afecta a cada Bon y la 4a en reserva Regimental)

Bon.I/187:

Relevado de línea el día 29 de Sbre (septiembre) de 1942.

Las Compan(ñ)ías de fusileros a 90 hombres completas de Oficiales (5 Oficiales y 1 Comisario)

Armamento: 6 fusiles amts (ametralladores) DEGTIA-REW por compan(ñ)ía”.

El texto, de una manera confusa hace referencia a unidades incorporadas de la 1ª compañía de ametralladoras, en este caso de 12 ametralladoras Maxim.

“(..) Composición de la tropa: De 30 a 40 an(ñ)os procedentes de los campos de concentración de Siberia.

Esta Unidad estuvo reorganizándose después de la ofensiva de Agosto sobre Jam Ischora (Jam Ishora). Actualmente se halla como reserva regimental ocupando una segunda línea paralela a la primera y a unos 200 metros de distancia”.

Mucho nos tememos que fuera un batallón de castigo, integrado por lo que el régimen estaliniano tildó como “enemigos de pueblo”, constituyéndose como una unidad de choque, destinada a ser lanzada, sin ningún miramiento, sobre las posiciones enemigas con el fin de atraer el fuego de los nidos de ametralladora, artillería, etc., y así, ser localizados y contrabatidos por una poderosa, y efectiva, artillería soviética.

“Bon. II/187:

Cias de fusileros a 70 hombres por término medio con 4 Oficiales y 1 Comisario.

La 5a Cia. tiene 46 hombres, 4 Oficiales y 1 Comisario.
Armamento: 2 ametralladoras Maxim y ametralladora alemana.

Composición de la tropa: En su mayoría procedentes de los campos de concentración de Siberia.

Organización de la línea: Cubre un frente de unos 800 metros con dos Cias en primer escalón (6a y 4a de Este a Oeste) y la 5a , en segundo escalón como sostén del ala izquierda del batallón.

La línea esta compuesta de trinchera continua con bunkers de dos o tres filas de rollizos para armas automáticas. Existen segunda y tercera línea actualmente en construcción.

La alambrada es de caballo de frisa (Frisia) y de 20 a 50 metros delante de la primera línea.

Hay campos de minas contra personal hacia vanguardia y entre la alambrada y su primera línea. Detrás de la primera línea existen un campo de minas antitanque de dirección normal al pueblo de Putilowo 300 metros a retaguardia

de la línea. Se conoce la distribución de los morteros por compan(ñ)ía 4a y 5a rusos, 6a compañía, 3 rusos¹⁶ y 1 alemán todos de 50 mm.

Bon. III/187:

En la línea desde el 29 de Sbre (septiembre) del 42.

Composición de las compan(ñ)ías: A 59 hombres con cuatro Oficiales y 1 Comisario. Individuos de 17 a 28 an(ñ)os y de 40 a 50 en su mayoría procedentes de campos de concentración.

Armamento: La 8ª Cia tiene dos fusiles ametralladores DEGTIAREW.

Cubre la línea que anteriormente ocupó el I Bon del 187.

Descripción del frente: Cubre unos 1.000 metros estando constituida la línea por trincheras continuas de 1.10 metros de profundidad con puestos de armas automáticas cubiertos por una cúpula acorazada de 2 cm de espesor y otros de rollizos. Existen dos bunkers de cemento. Hay minas en toda su extensión.

Alambrada de caballos de frisa a 20 metros delante de la línea.

Chav(b)olas a retaguardia de la primera línea.

Entre el II y el III Bon. existe una brecha de 100 metros sin alambrada ni campos de minas.

La 9ª Cia. se halla en cuadro por haber sido distribuidos sus efectivos entre la 7ª y la 8ª Cias. que cubren la línea.

DIVISION 90

Cubre un frente de unos 7 Km. con los Regimientos 173 y 286 acolados en primera línea y el 19 en reserva. Tiene

¹⁶ También denominado Lanzaminas 52 mm para Compañía, era un mortero asignado a las compañías, con una longitud de cañón de 765 mm y un peso de 13 kg, el alcance de su disparo alcanzaba los 800 metros para una granada de 600 gramos. AGMAV Caja 2005, Carpeta 12, Documento 2, f. 3. Libro de bolsillo del EJERCITO RUSO Destinado para el uso de la tropa en campaña. Enero 1942.

establecidos su puesto de combate 3 km. al Sur de Petro Slavianka.

De las Unidades divisionarias se han localizado solamente:

La Cia de exploración num. 44 compuesta de dos secciones con un efectivo de cinco Oficiales, dos Comisarios Políticos y 125 hombres. Su armamento consiste en tres fusiles ametralladores y el resto pistolas ametralladoras.

La composición de sus Unidades parece ser algo más solida en cuanto a número de hombres, pudiéndose calcular que sus batallones estarán alrededor de los 400 hombres, incluidas las Unidades regimentales que les están afectas.

La calidad de la recluta es análoga a la de la División anterior, la moral se mantiene igualmente baja.

El número de evadidos se distribuye en la forma siguiente:

Regimiento 173.....9
Regimiento 286.....5

REGIMIENTO DE INFANTERIA NUM.173

Se conoce la existencia de las Unidades siguientes:

Sección de lanzallamas.

Sección de exploración.....42 hombres con 2 Oficiales y 1 Comisario

Armamento11 pist. amtrs.y el resto fusiles individuales

El Puesto de Mando Regimental se encuentra junto al puente volado del ferrocarril sobre el Slavianka, en la zona de Mokoskaja.

Un evadido sanitario manifiesta que el promedio de bajas diarias de este Reg. es de 15 a 20 hombres.

Bon.I/173:

Tiene en línea la 2a y la 1a Cias y en sostén la 3a Cia.

La 1ª Cia. 98 hombres y 5 Oficiales.
Armamento. 2 ametralladoras Maxim. 6 fusiles amtrs. Degtiarew.

La 3ª Cia. 90 hombres.
Armamento. 3 ametralladoras Maxim. 5 fusiles ametralladores Degtiarew.

La línea esta constituida por trinchera continua con bunkers adelantados para armas automáticas, constituidos por rollizos con chapas de acero.

La alambrada es de caballos de frisa, corre de 40 a 50 ms de la línea y tiene campos de minas a ambos lados de la misma.

Existe una segunda línea análoga a la primera pero sin alambrada y entre ambas líneas se han colocado campos de minas.

Bon. II/173:

El Bon. de composición normal tiene afecta una Cia de amtrs. (compañía de ametralladoras) y otra de morteros, distribuidas entre sus compan(ñ)ias de fusileros.

La 4ª Cia. Armamento: 2 ametralladoras Maxim.

La 5ª Cia. 70 hombres con 4 Oficiales y 1 Comisario.
Armamento: 2 ametralladoras Maxim y 1 Kolt; 3 fusiles ametralladores Degtiarew; 9 pistolas ametralladoras; 2 morteros del 50.

La 6ª Cia. 135 hombres.
Armamento: 1 ametralladora Maxim; 3 fusiles ametralladores Degtiarew.
Son su especialidad dar golpes de mano.
La línea esta compuesta de trinchera continua de 1.20 metros de profundidad. En el sector de la 5ª Cia tiene seis puestos de armas automáticas o sea solamente uno por arma.

La alambrada de caballos de frisa a unos 25 metros de la línea. No se localizan minas; frente a la 5a Cia. existe una zona, la única sin alambrada.

Bon.III/173:

Se encuentra en reserva. La segunda línea no esta ocupada, siendo las características de la misma análogas a las de la primera en todos los sectores pero sin alambrada.

REGIMIENTO DE INFANTERIA 286

Bon.II/286:

Tiene la 4a,5a y 6a Cias en línea (sic): Esta situado a caballo de Slavianka.

La 6a Cia. (tiene) 80 hombres

Armamento: 4 ametralladoras Maxim, 3 fusiles ametralladores, 2 morteros del 50.

La línea se compone de trinchera continua con bunkers de rollizos, algunos forrados con chapas, que son además viviendas para los sirvientes de las armas automáticas (sic). En el sector de la 6a Cia no hay alambrada, pero si minas que cambien frecuentemente de lugar, habiéndolas contra personal y carros, y distribuidas en dos filas contra tanques y tres contra personal.

Bon. III/286:

Se encuentra en reserva Regimental a caballo del ferrocarril Kolpino-Puschin, ocupando la segunda línea que se compone de trinchera continua, sin bunkers, solamente con pozos de tirador.

La 8a Cia. (tiene) 100 hombres, 5 Oficiales y 1 Comisario.

Armamento: 1 ametralladora Maxim, 6 fusiles ametralladores, 2 morteros del 50.

DIVISION 189

Se tiene escasa(s) noticias de esta División.

REGIMIENTO DE INFANTERIA 864

De este Regimiento se tiene escasos datos, solo se ha podido localizar la Cia. regimental de fusiles antitanques, que tiene 1 Oficial, 1 Comisario y 3 Sargentos que hacen de Oficiales y 25 fusiles antitanques.

El III B(a)tallón cubriendo el frente contra la Iglesia de Bol Kusjamino hasta la bifurcacion (sic) del ferrocarril con las 3 Cias en línea 9a, 8a y 7a de Este a Oeste por el orden que se indican.

La 8ª Cia. esta armada con 1 ametralladora Maxim y 1 fusil ametrallador y tiene afectos dos morteros del 50. En el sector del Bon. hay empleados can(ñ)ones antitanques.

La línea esta organizada en trinchera continua con bunkers para armas automáticas, construidos de rollizos y traviesas, algunos cubiertos por coraza. En términos generales parece ser deficiente en lo relativo a protección.

Parte de la alambrada es de caballos de frisa y el resto alambrada rápida. También hay campos de minas situados delante de la alambrada con una fila contra tanques y otra contra personal.

OTRAS UNIDADES

El evadido num. 76 localiza la División 43 en la región de Petro Slavianka y en los alrededores de los almacenes que se encuentran en dicho lugar.

Otro depósito de la 72 División se encuentra en la fábrica de ladrillos de Kolpino.

Centros de abastecimiento de la 72 División se encuentran en Ust Isschora.

En Kolpino se encuentra el depósito de víveres del Reg. 133 en la orilla Oeste del río Ischora y en la curva que forma este en el centro de la Ciudad en un gran edificio.

Otro se encuentra a la salida sur de Kolpino y en la orilla Oeste del río Ischora. El Reg 187 se encuentra en la fábrica de ladrillos de Kolpino.

Centros de abastecimiento de la 90 División se encuentra en Ust Ischora.

El del Regimiento 173 se encuentra en Kolpino al Sur de la carretera que va desde Mokoskaja a Kolpino, y en una casa de ladrillos.

Centros de abastecimiento de la 189 División se encuentran en Schuschary.

El del Reg. 864 se encuentra en la estación de Schuschary”.

CONOCIMIENTO DE LA SITUACIÓN EN LA CIUDAD DE LENINGRADO DESDE EL COMIENZO DEL BLOQUEO HASTA SEPTIEMBRE DE 1942 POR EL MANDO DE LA DIVISIÓN AZUL

Entender el rápido avance del Grupo de Ejércitos Norte alemán desde la frontera polaca hasta los arrabales de la ciudad de Lenin, supone tener en cuenta una serie de factores como son el concepto de guerra relámpago o *blitzkrieg*¹⁷, la mala disposición de fuerzas del Ejército Rojo¹⁸ y la incompatibilidad de mandos existente en el mismo, gracias a las terribles purgas que lo asolaron durante la década de los años 30, así como por la nefasta influencia del mariscal Kliment Voroshilov. Con ello, la llegada de las fuerzas del Grupo de Ejércitos Norte en septiembre de 1941 pudo resumirse en tres fases; las batallas de frontera (del 22 de junio al 9 de julio); la penetración en las defensas exteriores más alejadas de Leningrado (Línea del Luga¹⁹) y el avance alemán hasta el lago Ladoga para

17 Es probable que, en junio de 1941, el Ejército Rojo no estuviese preparado para enfrentarse a la *blitzkrieg*, ni a ningún tipo de guerra. Con algunas excepciones, los cinco millones del Ejército Rojo, el, por entonces, más numeroso del mundo, estaban mal entrenados, peor dirigidos y con una grave escasez de equipo y abastecimiento.

18 Las modificaciones territoriales desde 1939 hasta 1941 habían empujado la frontera un promedio de 150 a 300 kilómetros hacia el oeste. La construcción de nuevas líneas defensivas había comenzado en 1940 y entre febrero y marzo de 1941, el Alto Mando soviético, más conocido por *Stavka*, había decidido canibalizar las fortificaciones existentes para construir otras nuevas. El resultado fue que para junio ninguna de las dos estuvo en condiciones operativas cuando se iniciaron las hostilidades. Solo una cuarta parte de las nuevas fortificaciones estaba construida sobre las nuevas fronteras, mientras que los puntos fuertes de la Línea Stalin eran inútiles, medio destruidos y privados de sus armas y municiones.

19 La Línea Luga era una línea defensiva consistente en fortificaciones, sazónada de obstáculos y campos de minas. Emplazada a 100 km de Leningrado, y con una profundidad de 10 a 15 km, comenzó a construirse desde el 29 de junio de 1941 y se extendía desde el golfo de Narva hasta el lago Ilmen.

conformar un frente que ocuparían las fuerzas germanas hasta 1944 (del 25 de agosto al 12 de septiembre). Dicho avance ha quedado recogido en multitud de publicaciones, por tanto, no nos detendremos en abordar un estudio del mismo ya que nos alejaría del objetivo de este trabajo, esto es, de los informes alemanes sobre la situación de Leningrado, proporcionados a la Jefatura de la División Azul, una vez hubo ocupado el contingente hispano su nuevo sector de frente durante el bloqueo de esta simbólica urbe.

Sin más preámbulo pasamos a estudiar el informe proporcionado por la Segunda Sección de Contraespionaje del XI Ejército²⁰.

“La situación en Leningrado desde el principio del cerco hasta Septiembre 1942 (Extracto de una información del Servicio de Seguridad).”

Desde el principio del cerco de Leningrado en Septiembre de 1941, se siguió el desarrollo de la situación en Leningrado por Servicio de Seguridad por medio de interrogatorios de agentes y pasados, como también empleando agentes propios.

Los resultados de estas investigaciones se comunican aquí en extracto:

1. Población:

La población de Leningrado hacendia (ascendía) según datos oficiales soviéticos en el año 1939 a 3,2 millones, de ellos por lo menos 500.000 judíos. El número de habitantes descendientes de sangre alemana, hera (sic) de mas de 20.000. Durante el avance de las fuerzas alemanas sobre la ciudad, aumentó la población por la corriente de fugitivos hasta 4 a 4,5 millones, inclusivo militares. El número (sic) de los judíos aumento hasta 6 a 800.000. Desde el 14.8.1942 los soviets procuran abastecer la población sobrante, habiendo empezado ya en el mes de Julio de (a) evacuar hacia el Este de la Unión Soviética parte de la Industria bélica con los especialistas correspondientes. Al efectuar esta evacuación se demostraron grandes fal-

²⁰ AGMAV, Caja 2006, Carpeta 4, Documento 3, f. 3. *Anexo 1 de la Nota de Información sobre el enemigo. 322/42. E.m.* (Estado Mayor) *del 11 Ejercito/2ª Sec. Ofi* (Oficina) *Contraespionaje.*

tas de organización. No se conocen las dimensiones de la evacuación. El último transporte para Moscú se efectuó el 17.9.1941. También en el interior de la ciudad se evacuaron algunos distritos, alojando a la población civil en otros sitios en (como) escuelas y barracas. Como casi todos los alojamientos ya estaban ocupados anteriormente por los fugitivos, reinaba gran miseria en la población de esta manera concentrada, la cual aumentó a causa de las dificultades de suministro que empezaron en el otoño (...).”

Desde antes de que los alemanes llegaran a los barrios exteriores de la ciudad, el 10 de agosto, coincidiendo con la reanudación de la ofensiva alemana sobre el río Luga, las autoridades de la ciudad pusieron en marcha planes para evacuar de la ciudad 400.000 mujeres y niños. En julio comenzaron evacuaciones, con carácter esporádico, y poco sistematizadas, enviando a los niños al oeste, a campos de verano situados en el Luga, justo en la dirección de avance de los ejércitos alemanes. El 14 de agosto las evacuaciones fueron obligatorias para niños menores de 14 años en un ambiente de desorganización²¹.

De igual forma, la evacuación de centros fabriles armamentísticos, con sus correspondientes trabajadores especializados, había comenzado en agosto, acelerándose en octubre, cuando las fuerzas germanas iniciaron las operaciones para cortar las comunicaciones terrestres al este de la ciudad. No obstante, hasta principios de septiembre, 282 trenes, y un similar número de aviones de transporte, habían partido de Leningrado con una carga de trabajadores especializados y de material para reubicarse en Cheliábinsk y Sverdlovsk, en los Urales²².

“A fines de octubre empezó a aumentar la mortalidad. Hubo casos de tifus y otras epidemias. Aunque se pudo aumentar la ración de pan para las pascuas, en enero se inició una mortalidad en masa. Como el suelo helado dificultó el entierro de los cadáveres, se amontonaron los mismos en los patios de los hospitales, en los cementerios y en otros sitios. Dicen que el número diario de muertos hacendio (sic) hasta 6.000. El número total de muertos se comunica con 200.000. La población totalmente apática no se preocupa lo mas mínimo de enterrar sus familiares y generalmente no comunicaban los fallecimientos para

21 Michael JONES, *El sitio de Leningrado 1941-1944*, Barcelona: Crítica, 2009, p. 120-121.

22 David. M. GLANTZ, *La Batalla por Leningrado...*, *op. cit.*, p. 165.

poder emplear tanto como les era posible las cartas de racionamiento. En total durante el invierno han muerto mas de un millón de personas (...)

La proliferación de enfermedades como consecuencia de la hambruna aumentó de forma dramática, incrementándose la cifra de decesos de una forma inexorable. Así, en diciembre de 1941 pereció la misma cifra de personas que en todo 1940, y en enero de 1942 fallecían como causa de las enfermedades asociadas a la avitaminosis y al hambre entre 3.500 y 4.000 personas al día. La carencia de vitamina C conllevó la aparición del escorbuto y las autoridades sanitarias decidieron mitigar esta carencia, en el peor lapso del asedio, en el invierno de 1941-1942, a partir de hojas de las coníferas, produciendo 738.500 litros de extracto rico en vitamina C. Otra consecuencia de la hambruna fue la proliferación del estraperlo. Un informe del NKVD²³, fechado el 25 de diciembre, indicaba el arresto de 1.542 personas que fueron sorprendidas por especulación, localizándose 192 reservas ocultas de comestibles. La ausencia de comida implicó una ruptura del orden social impuesto, aumentando el número de robos y asesinatos por comida. Por otra parte, el informe redactado por el teniente coronel Vasily Yershov citaba que tuvo que ir al aeropuerto para transportar un cargamento de alimentos que habían remitido expresamente para familias de los dirigentes del Partido Comunista, se transportó una docena de toneladas de arroz, quince de harina blanca, más de dos de caviar, más de doscientos jamones ahumados, miles de cigarrillos, 150 botellas de vino caro y unas cinco toneladas de mantequilla. Estos víveres fueron llevados al Instituto Smolny donde se habilitó un comedor privado para los altos cargos del partido conocido por Cantina nº 12²⁴.

“Después de la construcción de la Pista sobre el Hielo en lago Ladoga, se comenzó nuevamente a principios de Diciembre la evacuación. Columnas de munición y abastecimiento transportaron en los viajes de regreso (a) los fugitivos. El número total de personal evacuado en esta segunda serie hasciende (sic) a 4-500.000, de los cuales cerca del 10% se deben haber congelado ha causa de (la) falta de medidas de previsión necesarias.

²³ Acrónimo de Comisariado para Asuntos Internos del Pueblo Ruso o *Narodnyy Komisariat Vnutrennikh Del*. Sencillamente, era el Ministerio del Interior que, como tal, ejerció el control de todas las fuerzas policiales de la Unión Soviética, desde los vigilantes de los Gulag, hasta las labores de inteligencia y contrainteligencia, estas dos labores también podía desempeñarlas el *Stavka*.

²⁴ David GLANTZ, *La Batalla por Leningrado...*, *op. cit.*, p. 167-170 y Michael JONES, *El sitio de Leningrado...*, *op. cit.*, p. 216, 219-220 y 223.

A la terminación del segundo periodo de evacuación, un registro oficial del personal que recibe cartillas de abastecimiento tum(v)o como resultado 1,7 millones en el día 26.4 (26 de abril de 1942) A partir de fines de Mayo empezó una tercera evacuación sobre las rutas marítima del lago Ladoga durante la cual, según datos abarco 120.000 personas. Desde el 15.8 (15 de agosto de 1942) no se da parte de fugitivos de gran importancia procedente de Leningrado. La población civil, exceptuando al militar, se puede calcular actualmente con 1-1,5 millones. La población civil se compone principalmente de individuos aptos para trabajar. El número de niños es inapreciable. Se supone que la población civil de Leningrado aguantaría fácilmente un segundo invierno de sitio con los componentes actuales”.

Durante el primer invierno de asedio, la única ruta de suministros terrestre con Leningrado fue la “carretera de hielo del Ladoga”, conocida como *Ladozkhaia ledovaia trassa*, que atravesaba la superficie del mencionado lago. La mencionada carretera se ganó el merecido apodo de “carretera de la vida” o *Doroga zhizni*, resultando vital para la supervivencia de la gran urbe. La historia de esta arteria vital que comunicaba las dos orillas del lago comenzó el 19 de noviembre, cuando el Frente de Leningrado ordenó la construcción de una carretera vehicular militar conocida como 101ª VAD (*voenno-automobilnaia doroga*), que conectase las localidades de Kobona, orilla oriental del lago, y Vaganovo, en la occidental. La carretera de hielo trazaría la ruta más corta posible (29-32 km), siendo construida en condiciones de extrema dificultad, debiéndose afrontar las cambiantes condiciones del hielo en el lago que incidía en la aparición de numerosas grietas y fisuras, así como por los frecuentes bombardeos artilleros procedentes de la orilla controlada por los alemanes.

La primera ruta se marcó los días 17 y 18 de noviembre, siendo apta para carros tirados por caballos, puesto que los 100 mm de espesor helado no eran aptos para vehículos pesados. Cada carro transportó una pequeña carga de dos a cuatro sacos de harina. Cuatro días más tarde, una columna de 60 camiones llegaría al día siguiente, a través de una tormenta de nieve, a los puertos occidentales del lago con una carga de 33 toneladas de harina. Serían estas duras condiciones meteorológicas las que limitarían, en un principio, la capacidad de carga de esta conexión, siendo implementada por el esfuerzo constante de equipos de reparación y mantenimiento. Conforme el grosor del hielo fue aumentando, los ingenieros fueron capaces de trazar cuatro nuevas rutas, acomodando un tráfico de ida y retorno las 24 horas del día y estando sustentado

por una elaborada red de guías, puntos de comunicación, puestos de mando de servicios de carreteras, puestos médicos y de seguridad que, en su conjunto, permitió a partir del 24 de enero doblar las raciones de pan, tanto a la población civil como a las tropas del Frente de Leningrado²⁵.

“2. Ambiente y propaganda.

En los primeros días de Septiembre (de) 1941, el ambiente de la población civil demostró una profunda depresión a consecuencia del rápido avance de las tropas alemanas. Los escasos preparativos de la defensa hicieron esperar una rápida caída. También la actitud de las autoridades soviéticas, la evacuación sin previa preparación de industria bélica, la destrucción de diversos archivos de la NKWD y archivos políticos en los hornos de las centrales eléctricas justifican que se esperaba una presta caída de la ciudad. Las grandes faltas en la dirección de la evacuación y la preferencia que se daba a los judíos, ocasionaron agitaciones generales. Esta fase de ambiente duro hasta el mes de Octubre. El paro de muchas industrias condujo a grandes paros de obreros y con ello a una disminución del racionamiento de víveres para los dañados. Las armas no eran suficientes para la instrucción militar de la clase obrera en el Ejército Popular, de manera que muchas veces se tenía que hacer la instrucción con fusiles de madera y de pequeño calibre, por lo cual la formación de estas Unidades se interpretaba falta de todo sentido práctico. El empleo de Batallones de Trabajadores, los cuales a causa del defectuoso armamento y equipo sufrieron las más grandes pérdidas (...).”

La *STAVKA* aprobó la propuesta del comandante del Distrito Militar de Leningrado, el general M.M. Popov, con el fin de dotar de fuerzas adicionales el Frente de Leningrado creándose el Ejército Nacional de Milicia de Leningrado. Ocho días después de su creación, el 7 de julio, las primeras divisiones de milicias del pueblo, más conocidas por DNO (*Diviziia Narodnogo Opolcheniia*), formadas por voluntarios, entre los que se contaban estudiantes, obreros, profesionales, etc., fueron enviadas a la línea del Luga, en donde fueron borradas del estadillo durante el empuje alemán²⁶.

25 David GLANTZ, *La Batalla por Leningrado...*, *op. cit.*, p. 177-179.

26 David GLANTZ, *La Batalla por Leningrado...*, *op. cit.*, 42, 44, 80, 82 y 160.

Los comités de reclutamiento acudieron, principalmente, a las fábricas de Leningrado, convocando a los obreros y preguntando si querían presentarse voluntarios, advirtiéndoles de que una negativa se interpretaría como una infidelidad. Todo el mundo era bienvenido, incluso aquellos voluntarios no aptos para el servicio militar, repartiéndose rifles entre gente que presentaba problemas de corazón, asma y artritis. También se dieron alicientes, en forma de raciones más generosas a las familias de los voluntarios que a las de los reclutas forzosos. En muchos casos se desconocía el propósito de para qué se presentaban voluntarios²⁷.

Para el 2 de julio, un total de 45.183 combatientes integraron estas milicias, encuadradas en las DNO. Cada DNO se componía de tres regimientos de fusileros, uno de artillería, un destacamento de reconocimiento, una compañía de comunicaciones, otra de zapadores, una de transporte y un batallón médico. Por división había 20 oficiales y los suboficiales eran antiguos sargentos del Ejército Rojo. Se adolecía terriblemente de falta de ametralladoras, artillería antiaérea y anticarro.

“En varias grandes Industrias tuvieron lugar manifestaciones públicas para la rendición de la ciudad, sin embargo no hubieron grandes disturbios. Contra esto las autoridades intentaron todo lo posible para combatir por medio de la propaganda los elementos defatistas (derrotistas). A causa de la situación alimentaria que empeoró más aún en los meses de Noviembre y Diciembre, la población se volvió progresivamente apática. A final de Diciembre la necesidad alcanzó su punto culminante. Bajo la influencia de los folletos de propaganda alemanes, se produjeron algunas agitaciones contra los judíos. La falta de alimentos era (sic) tan grande, que ni siquiera el fuego de la artillería alemana, el cual había tenido en los primeros meses un gran efecto moral, lograba dispersar las largas colas ante los comercios de víveres (...)”.

Durante los meses de diciembre de 1941 y enero de 1942 se repartieron panfletos que inducían a manifestarse contra el hambre, proponiendo congregarse en plazas y marchar hasta la línea de frente con el fin de hacer un llamamiento a los soldados del Ejército Rojo con el fin de que cesara “su inútil resistencia”²⁸.

²⁷ Michael JONES, *El sitio de Leningrado...*, *op. cit.*, p. 114-115.

²⁸ Michael JONES, *El sitio de Leningrado...*, *op. cit.*, p. 220.

“Las autoridades soviéticas reforzaron el espíritu psicológico defensivo movilizando (a) la población civil en otoño para trabajos de fortificación y construcción de las instalaciones defensivas, mientras que al entrar en invierno cesaron estos trabajos con lo que empeoró otra vez el ambiente. Hasta final de Febrero quedó interrumpido todo el tráfico entre las tropas del frente y sus familiares de la ciudad, para impedir todo lo posible la mala influencia del ambiente general de la ciudad sobre el frente.

Entre la tropa del frente corría el rumor de la llamada «teoría de desgaste», según la cual los Jefes de Leningrado tenían interés en debilitar el número de defensores de tal manera, gracias a los ataques sin sentido contra las posiciones alemanas, para tener que entregar la ciudad por falta de tropas y poder responder de esta manera de este paso ante Moscú”.

Uno de estos ejemplos sucedió durante las numerosas intentonas de romper el bloqueo alemán desde la cabeza de puente de Nevsky, un saliente ocupado por las fuerzas soviéticas en la orilla oriental del río Neva, divisiones enteras, como 115ª División de Fusileros, quedaron reducidas a la mera insignificancia, otras, como 4ª Brigada de Infantería de Marina, sencillamente desaparecieron. Comandantes y comisarios políticos se negaron a cumplir órdenes que conducían a la aniquilación de sus divisiones y fueron, en consecuencia, fusilados por ello²⁹.

“En Marzo se observa, con la disminución del frío, un patente mejoramiento del ambiente moral. También tuvo efecto propagandístico las medidas tomadas por las autoridades con la mayor energía para restablecer el orden en la ciudad. El abastecimiento de corriente eléctrica y agua, que estuvo interrumpido en su mayor parte durante el invierno, fue restablecido de nuevo. Una serie de industrias reanudaron su actividad.

En el mes de Mayo siguieron mejorando las condiciones. El correo funcionaba a diario. Las escuelas se abrieron de

²⁹ Ejemplo de ello fue el caso del desafortunado coronel Iván Frolov y del comisario Kostantin Ivanov, de la 80ª División de Fusileros, quienes se negaron a cargar con sus desarmados y famélicos soldados contra una posición bien defendida. Detenidos el 2 de diciembre, se les acusó de “cobardía y negligencia criminal”, siendo fusilados al día siguiente.

nuevo. La propaganda se efectuaba con la mayor motivación. Gran cantidad de representantes de las más diversas regiones de la Unión Soviética, así como una serie de conocidas Unidades de Partisanos aparecieron públicamente en la ciudad, portando felicitaciones y regalos a los defensores. Durante los dos meses siguientes meses de verano, la ciudad presentaba cada vez más un aspecto normal. Es verdad, que los Batallones Femeninos reanudaban a la guerra, los cuales desfilaban por las calles. Por otra parte, se abrieron varios teatros y 27 cinematógrafos, los cuales solo en el mes de julio fueron visitados por 750.000 personas. Entre los bulos extendidos por la propaganda hizo especial gran efecto la propuesta la supuesta movilización de las muchachas de Jalta (Crimea) para los prostíbulos de los soldados alemanes. Igualmente han mejorado considerablemente los enérgicos preparativos invernales, los cuales se extendían también a un cuidadoso control del estado constructivo de las casas, de las conducciones de agua y de las estufas. Por otra parte la destrucción del 2º Ejército de Choque en la bolsa del Volchow, ocasionó una sensible recaída del ambiente. Un rumor muy extendido decía que el Régimen soviético se mostraba bastante resistente en tomar derrotas, en continuar indefinidamente (sic) la guerra, pero solo con el completo sacrificio del pueblo y su último bienestar.

El aspecto actual del ambiente demuestran una elevada labilidad y se podría influir considerablemente por el empleo en masa de propaganda alemana. Estos folletos tendrían que indicar sobre todas las catastróficas (sic) consecuencias de una destrucción de los centros de producción para la clase obrera y prevenir ante la lucha en las calles. Sería muy eficaz, antes de empezar las acciones contra la ciudad, el publicar reglas de conducta para la población civil en forma de folletos aéreos.

3. Situación de aprovisionamiento:

La situación de abastecimiento de Leningrado era en el pasado otoño tal, que la ciudad sin el abastecimiento por los transportes sobre el Ladoga, se hubiera encontrado sin

medios alimenticios, lo más tarde en Enero o en Febrero de 1942. Es verdad que gran cantidad de ganado fugitivo había sido concentrado en la ciudad, pero ya al empezar el cerco uno de los mas importantes depósitos de víveres, el Granero Badejew, fue víctima del fuego quemándose por completo.

Las raciones diarias para trabajadores en Septiembre eran las siguientes:

Pan: 600 gr. diarios. Grano: 2.000 gr. mensuales. Azúcar: 1.200 gr. mensuales. Carne: 2.200 gr. mensuales. Pescado: 1.000 gr mensuales. Mantequilla: 500 gr. mensuales. Patatas: 10 kg mensuales (...)

El bombardeo por parte de la aviación alemana de los almacenes Badaev, el 12 de septiembre, degeneró en una crisis alimenticia en la ciudad. Consecuencia de ello fue el envío de un miembro del Comisariado de Alimentación llamado Dimitry Pavlov con orden de establecer un sistema de racionamiento y conservación de alimentos, así como el de combustible de la ciudad.

El sistema de racionamiento partía de la base de una estricta normativa de acuerdo con la situación militar o estatus laboral de cada soldado o habitante de la ciudad. Planteamiento de reparto que resultaron ser irreales al tener que ajustarse a unas menguantes reservas de alimentos. Dicho baremo terminaría aplicándose a cinco categorías de personas: soldados de primera línea, tropas de retaguardia, trabajadores prioritarios, ingenieros y personal técnico y, finalmente, dependientes y niños³⁰.

“A finales de Septiembre de 1941 toda la organización de la defensa se complicó de tal forma que no se veía salida. El lanzamiento de cartillas de racionamiento efectuado por los alemanes tuvo si bien un considerable efecto propagandístico, no logró el efecto económico que se esperaba, puesto que todas las cartillas de racionamiento fueron registradas de nuevo a partir del 28.10 (28 de octubre). En noviembre se disminui(y)eron de nuevo las raciones para alcanzar en Diciembre su punto mas bajo. En el «Comercio negro» se vendía el pan por el cual se pagaba oficial-

³⁰ David GLANTZ, *La Batalla por Leningrado...*, *op. cit.*, p. 167-168 y Michael JONES, *El sitio de Leningrado...*, *op. cit.*, p. 19 y 206.

mente 1,10 rublos- 300 o 400 rublos y algunas veces hasta 700 o 800 rublos por kg. Además el pan se alargaba con todos los medios posibles, entre otros, restos de la prensas de aceite, turba y papel. El día 1.1 (1 de enero) cesó por completo el abastecimiento de corriente eléctrica. Las centrales de agua tampoco fueron abastecidas, de manera que la población tenía que sacar el agua potable del Newa o de los canales. Hubieron casos de canibalismo (...)."

La falta de agua se tradujo en una suspensión del reparto de pan, la población respondió formando largas cadenas que transportaban el agua del Neva hasta las panaderías. En cuanto al canibalismo, la más rigurosa censura se instaló sobre este tema. En 2002 se desclasificaron los archivos de la policía del Régimen, en los cuales se indica que unas 300 personas fueron ejecutadas por canibalismo y más de 1.400 encarceladas por el mismo motivo. Bandas de caníbales y de gánsteres llegarían a controlar varios distritos³¹, sembrando un clima de miedo e inseguridad, que, junto con la hambruna y epidemias, reflejaron el aspecto poco previsor de las autoridades encargadas del abastecimiento a la ciudad.

“(...) En el mes de Enero se paro casi toda la Industria. Algunas secciones de la Industria bélica hera (sic) abastecida por horas con corriente, en algunos sitios se hizo empleo del sistema de norias humanas.

Al iniciarse los transportes del Ladoga, se mejora algo el estado alimenticio. En Marzo el racionamiento era como sigue:

	Obreros	Empleados	Familiares
Pan	500 gr	400 gr	300 gr
Grano	1950gr	1500 gr	1050 gr
Carne o conservas de pescado	1500 gr		
Azúcar o prod. de pastelería	1500 gr	1050 gr	900 gr
Mantequilla o aceite	1500 gr	1050 gr	900 gr

31 Michael JONES, *El sitio de Leningrado...*, op. cit., p. 26-27, 186, 219, 229 y 245-249.

La producción de las huertas de verduras supone una gran in(s)tancia para el aprovechamiento de la población civil, habiendo sido implantada al principio de del primer trimestre. Todo ciudadano se vio obligado a trabajar 0,15 hectáreas de terreno de huerta, que fueron señaladas en los parques y en las afuera de las ciudades. En total comprendían 500 asociaciones agrícolas y 270.000 jardineros. La semilla procedía de la ciudad de Sowchossen y en parte se la transporte por vía aérea.

La situación actual de abastecimiento muestra aproximadamente el cuadro siguiente:

Pan	500 gr diarios
cereales.....	900 gr diarios
carne.....	900 gr diarios
azúcar.....	750 gr mensuales
mantequilla o aceite.....	600 gr mensuales

Se dispone de verduras en la ciudad. La mayor parte de los víveres se consiguen de estraperlo a los precios siguientes: pan 3-400 rublos por kg. Mantequilla 1500 rublos. Carne 1800 rublos. Azúcar 500 rublos. Espirituosos 1000 rublos por cuarto de litro. Los artículos de necesidad, vestuario y calzado solo pueden conseguirse en intercambio. El abastecimiento de corriente eléctrica funciona normalmente, el tranvía funciona también. Igualmente, la conducción de aguas. En total, la ciudad esta mejor preparada, sin duda alguna, para resistir el invierno venidero que el anterior. Ha sido retirada la parte sobrante e inútil de la población civil; el resto esta muy bien organizado bajo el control de las autoridades. No se tienen datos seguros sobre la cantidad existente de viveres (sic) que fueron almacenados durante el transcurso del verano. Se puede contar con un abastecimiento suficiente a causa de la baja de la cuarta parte de la poblacion (sic) civil evacuada.

4. Medidas defensivas de la ciudad.

La población civil fue empleada, ya en Agosto del 1941, en grandes dimensiones para trabajos de fortificación en la

línea Krassnoje Sselo-Puschkin, en Kolpino, Schuscchry y en otras localidades.

En Septiembre del 1941 empezaron en el interior de la ciudad la construcción de barricadas y bunkers que han continuado hasta el invierno. Sin embargo, las fortificaciones han sido construidas en cantidades insuficientes que debieron construirse nuevamente al principio del año, fundándose en un nuevo plan defensivo. Los puentes, los edificios y las fábricas de guerra mas importantes fueron preparados en Septiembre-Octubre para su voladura, cesando estos trabajos durante el invierno. Los nuevos preparativos de voladura y el minado de determinadas calles adyacentes fueron conocidos a través de rumores”.

A finales de julio y comienzos de agosto de 1941, el Partido Comunista, por medio de sus comités regionales y de la propia ciudad, organizaron los trabajos de fortificación en el interior de la urbe. El Consejo Militar del Frente de Leningrado aceleró esta planificación el 3 de septiembre, cuando las fuerzas alemanas alcanzaron los arrabales de la urbe. El límite exterior del perímetro defensivo seguía la vía férrea que la circunvalaba y en el interior, la defensa se dividía en seis sectores, los cuales correspondían con cada uno de los distritos de la ciudad³². Cada sector constaba de varias posiciones defensivas separadas entre sí por 1,2-2 km y cada una de las posiciones defensivas estaba compuesta por regiones defensivas de batallón que se apoyaban entre sí, constando en su conjunto de 99 regiones individuales de batallón. Las fuerzas locales del NKVD, destacamentos de bomberos de Leningrado, personal de milicia de la ciudad y pelotones de obreros defendían las regiones defensivas de cada sector. Un elaborado y metódico complejo de defensas anticarro y barricadas formaba el núcleo de cada sector defensivo. Los defensores crearon barricadas de hasta 2,5 m de altura y 3,5 de profundidad entre bloques de casas y edificios individuales, convirtiéndolos así en fortines.

“Ya en Septiembre de 1941 se empleo el personal civil de Leningrado en misiones de espionaje en grandes extensiones de terreno a (en) la retaguardia de la(s) líneas alemanas. Igualmente, mujeres y niños (de) hasta doce años fueron embiados (sic) a través de las líneas. A pesar de la actividad

³² Estos eran los distritos sureños de Kirov, de Moscú y de Volodarsk. En el norte se encontraban los distritos de Vívorg, Primorski y Kragssnovardeisk.

empleada en grandes extensiones de terreno el espionaje tuvo muy poco éxito a causa de la insuficiente instrucción de los agentes. Desde el principio de 1942 se emplean grupos de partisanos por medio de paracaídas. Puesto que la elección de agentes dependía con frecuencia de la localidad en la que su familia se encontraba, se puede decir de ellos que muchos habían acertado el cometido para salir de la ciudad y regresar junto a sus allegados. Muchos de ellos se presentaron voluntarios a las comandancias alemanas; la mayor parte de esta gente han desaparecido silenciosamente de entre la población civil.

Al final de Marzo se efectuó la movilización de las mujeres y muchachas de las quintas 1923 a 1948. El empleo de mujeres fue principalmente como telefonistas, radiotelefonistas, cocineras y empleadas en los depósitos de e(i)ntendencia; sin embargo, también se dio a conocer el destino activo de mujeres en artillería y en la DCA, así como su participación en la movilización de los hombres nacidos en 1892, mantenidas hasta entonces en reserva, se llevo a cabo en Julio. No se dio a conocer su cantidad”.

Desde los primeros días de la guerra 32.000 mujeres se alistaron para servir en servicios auxiliares. Entre el 23 de marzo y el 13 de abril de 1942, el Consejo Militar del Frente de Leningrado aceptó incorporar 1.000 mujeres al PVO³³. El comité regional del *Konsomo*³⁴ de Leningrado se encargó de este reclutamiento, asignando los mandos PVO a baterías de artillería antiaérea, estaciones de proyectores, de globos-obstáculo, estaciones de radiolocalización y reconocimiento aéreo, estaciones de teléfono y radio. En mayo de 1942, otro millar de mujeres fueron movilizadas. Poco más tarde, el PVO formaría brigadas para extinguir incendios en fábricas, instalaciones y barriadas civiles. Estas brigadas las integraron 270.000 hombres y mujeres.

Otro texto que refleja la situación que imperaba en la gran urbe en el momento de la llegada del contingente hispano al Frente de Leningrado es el que hace referencia al interrogatorio de la partisana Maria Ivanova. Esta combatiente fue capturada durante una operación antiguerrillera, no se especifica cual, y de cuyo interrogatorio nos comenta de su vida lo siguiente³⁵:

33 Acrónimo ruso de la Defensa Contra Aérea.

34 Acrónimo de las Juventudes del Partido Comunista.

35 AGMAV, Caja 2006, Carpeta 4, Documento 3, f. 8-11. Información. *Anexo 3 para la Nota de Información sobre el enemigo 322/42 del E.M. del 11 Ejército 2ª* (Sección)/Oficial/contraespionaje.

María nació en 1907 en Leningrado, era viuda, su marido trabajó como tornero hasta que fue reclutado durante la guerra contra Finlandia falleciendo en el frente. María, tras tener a su primer hijo, decidió estudiar una profesión sanitaria, estudiando por las noches durante tres años, “cursillos medios de medicina”. Obteniendo su primer trabajo como enfermera en “La Gota de Leche”, clínica para lactantes, y poco más tarde en una guardería. Posteriormente se la destina al Hospital Clínico para la Región de Leningrado, en donde llega a ocupar el cargo de “Jefa de Enfermeras y enfermera de quirofano de la Clínica de Urología”.

Con respecto a la situación que padecía Leningrado a principios del otoño de 1942 indica lo siguiente:

“Iwanowa informa sobre la situación en Leningrado, que el ambiente de la población civil en el pasado invierno extraordinariamente ex(c)itado contra el ejercito rojo, puesto que los soldados en idénticas circunstancias fueron muy bien suministrados. Todos deseaban que fuera tomada la ciudad para dar fin con ello a los horrorosos sufrimientos y carencias. No hubo manifestaciones publicas desde luego, puesto que la NKWD disolb(v)ía con medidas draconianas todo intento de manifestaciones. Al empezar el buen tiempo se elevó la moral de la población civil porque el abastecimiento era mayor, tenían más de comer y no pasaban frio. En el curso del verano se intento animar a la población civil con la propaganda soviética que afirmaba victorias ininterrumpidas en el Ejercito rojo y contraofensivas como la reconquista de Rostow, la conquista de Sewastopol, toma de Kagiseh y la detención del avance alemán en el Cáucaso. Sin embargo, estas noticias no causaron gran impresión. Puesto que en el curso del verano, en especial en Agosto, llegó (a) Leningrado una gran cantidad de tropa y de material de guerra, la población volvió a confiar en la victoria. Cree poder soportar todavía el nuevo invierno y esperar la victoria en la primavera. Aquella se conseguirá exigiendo a las tropas cercadas romper el cerco y machacar a los alemanes en la huida (sic). Iwanowa no comparte esta opinión. Cree mucho mas, que el invierno próximo será mucho mas penoso para Leningrado que el pasado, puesto que no se ha tomado preparativo alguno para proteger a la población civil. Medios de calefacción y de alimentación solo se puede conseguir recorriendo la retaguardia y pagando precios fabulosos.

Iwanowa no quiere decir cuanto personal civil se encuentra aun en Leningrado. Una gran parte de ella fue evacuada o murió en el pasado invierno. Actualmente toda persona tiene posibilidad para abandonar la ciudad y para conseguirlo las autoridades orientan la propaganda en este sentido. Provisionalmente no existe orden alguna de evacuación.

Existe una enorme cantidad de material bélico en Leningrado; se podría decir que la ciudad esta inundada de material. La mayor parte de las tropas han venido a través del lago Ladoga, muchas de ellas en transportes aéreos. Iwanowa no quiere decir una palabra (sobre) si se han fabricado nuevas armas y (de si) se dispone de gran reserva de munición.

Los tranvías eléctricos funcionan aun regularmente en Leningrado. La corriente eléctrica esta muy limitada, tanto que debe ahorrarse de forma extraordinaria en los mismos hospitales para que la industria pueda trabajar algo. Desde Otoño (de) 1941 la población de Leningrado no dispone de energía eléctrica. Puesto que no hay madera ni carbón, las fábricas de electricidad fi(u)ncionan con turba. No se dispone de gas de alumbrada ya desde comienzo de la guerra.

El problema de la calefacción durante el próximo invierno para la población civil se presenta tenebroso. En el verano no se les presento posibilidad alguna de acumular reservas de leña, estando suspendida al negocio del contrabando, que exige enormes sumas por ella. Los escolares estuvieron obligados en el verano a proveer la escuela de combustibles para el invierno y fueron enviados en grupos a los bosques para hacer leña. Se dan clases todavía en las escuelas, desde luego solo en las (cursos) 5 a 8 clases. Los escolares de la 9ª y 10ª clase estaban instruí(y)éndose en escuelas técnicas para especializarse en trabajos técnicos. Los escolares de las clases 1ª y 4ª fueron evacuados. Los teatros han sido cerrados. Raramente se da una representación en ellos de carácter especial. Debían evitarse las grandes aglomeraciones de gente al ser cerrados los teatros. Por el contrario los cines estaban abiertos por las tardes recibiendo energía y eléctrica durante la proyección de la película. Se suponía que los cines no dan lugar a aglomeraciones tan grandes como en los teatros. Los

actores de teatros de las distintas empresas teatrales de Leningrado actúan en los teatros del frente y en otros.

Trabajan todas las fabricas de Leningrado, mientras (no) hayan sido trasladadas y solamente para el Ejército. No hay una verdadera fabrica de tanques en Leningrado, fabricándose solo piezas sueltas de tanques. Igualmente no existe(n) fabricas de aviones, de locomotoras y de vagones.

De ferrocarriles solo funciona la línea hasta el lago Ladoga, además funcionan pequeños ferrocarriles secundarios. La vía del Lago ha funcionado muy bien en el verano, aunque en los últimos tiempos el servicio era deficiente. Se supone que los alemanes que los alemanes ejercen en algún lugar determinado una presión mas fuer(te). La conducción de agua funciona algo satisfactoriamente. Desde luego la presión es tan baja, que el agua fluye solo en los grifos de los primeros pisos. La canalización ha sufrido muchísimo durante el invierno, y por ultimo, ya no funciona. En verano no se hicieron grandes trabajos de reparación hasta que se logro hacerla funcionar de nuevo, pero era bien patente que los trabajos no se efectuaron a fondo y cuidadosamente, de forma que en los primeros fríos la conducción se interrumpía de nuevo. Las autoridades trabajan con alguna normalidad. Aunque se debe esperar mucho tiempo hasta que se toman las medidas oportunas. La limpieza de las calles funciona, ya que las autoridades militares cuidan severamente que no se presenten epidemias o luchan para que estas no se propaguen.

La enfermedad mas frecuente en el pasado invierno fue el tifus exantemático. El tifus abdominal también estaba muy extendido. Por el contrario, pese a los grandes fríos y de las pésimas posibilidades de calefacción se presentaron muy pocos casos de pulmonía, gripe y anginas y en prevención de los enfriamientos se repartieron suficientes cantidades de medicinas y medios protectores del frio.

Las enfermedades venéreas están muy extendidas en el Ejército y apenas se han impuesto medidas para combatirlas. La presencia de gran cantidad de mujeres en el frente deprime fuertemente la disciplina de la tropa y en las comandancias

y oficinas reina un estado de desorden increíble. En las Unidades de Partisanos a la que Iwanowa fue destinada, de 8 enfermeras que están destinadas allí, 6 están embarazadas, y en general por todas partes se observa un espectáculo parecido.

La situación de abastecimiento en Leningrado ha mejorado considerablemente en el curso del verano, suministrándose diversos artículos con cartilla. Solamente el panorama de la grasa es descontentador (desconcertante). El próximo invierno lo ve Iwanowa muy difícil. Las industrias y los establecimientos municipales, como hospitales, etc. reciben casi seguido patatas y verduras, que son repartidas entre el personal que haya trabajado bien. Iwanowa ha recibido como premio de este modo varias veces patatas (15 kg cada vez y verduras) y repollo, nabos y remolachas. Tenía suficiente comida en el hospital y podía tener a sus dos hijos junto a si. Esta poco documentada en los precios del mercado libre. Últimamente las patatas costaban 10 rublos por kg., 60 a 70 un kilo de carne, 1 Put (medida rusa de peso) de harina de centeno de 400 a 600 5ublos.

Sobre la moral de los partisanos, Iwanowa informa que esta muy dividida. Mientras los Jefes y los comunistas creen todavía en una victoria, ellos ponen de relieve su impasibilidad. Igualmente, la opinión sobre los alemanes es ciertamente otra. La gente cree que la población civil es bien tratada, que pudieron recoger sus cosechas y que fueron ayudados hasta por los mismos soldados alemanes y que deben entregar tan solo pequeñas cantidades de grano y patatas. Fue muy mal visto y obro en contra de su buena fama, que su jefe cuando el frente se hizo peligroso que se trasladara a Waldai. Los soldados del Ejército Rojo en las Unidades partisanas ven como cuestión de honor hacer la guerra como partisanos, siendo estos elegidos entre la masa de la población civil para que no se conviertan en desertores. Entre los soldados del Ejército Rojo y los partisanos, propiamente dichos, suelen presentarse encuentros y luchas con mucha frecuencia”.

Este informe, correspondientemente cribado de entre otros muchos, y contrastado, fue transmitido al alto mando divisionario, por parte del Servicio de

Contraespionaje del 11º Ejército. Sobre las líneas se deduce la cohesión moral ejercida por el partido comunista, así como, y esto es lo más importante, el trabajo responsable realizado en la evacuación de civiles, el acopio de víveres y la masiva llegada de contingentes de refresco con el fin de fijar divisiones alemanas mientras se desarrollaban intensos combates en el área de Snyabino, durante los meses de agosto y principios de septiembre de 1942. Toda esta información relativa a la defensa de esta gran urbe, obligó al mariscal Erich von Manstein, responsable del Grupo de Ejércitos Norte, a planificar una efectiva operación de flanqueo, en vez de adentrarse en el interior de una ciudad llena de peligros, con el fin de ocupar los vitales puertos orientales de Leningrado, desde donde recibían el vital acopio de suministros y combatientes.

De igual forma se pone de manifiesto aspectos tales como el mejor reparto de víveres, el progresivo vaciamiento de la ciudad de civiles no aptos para desempeñar función alguna; escolares, ancianos, dependientes, etc. La efectiva desarticulación y evacuación de la industria bélica pesada.

Un aspecto, poco conocido y olvidado por muchos historiadores, es la percepción que se tenía por parte de la población civil de las fuerzas de ocupación. Al contrario de la publicidad que se ha dado a determinados grupos empleados en la política de exterminio judío, los *Eisantzgruppen*. Ivanova nos indica que la ocupación alemana en el Grupo de Ejércitos Norte, no se regía por una política de esquilma de recursos. Al campesino se le permitía cultivar su parcela, individual o comunitaria, para ceder una parte acordada a las fuerzas de ocupación.

CONCLUSIONES

El alto mando de la División Azul precisaba conocer la situación asignada en su sector, así como en el resto del frente, a lo largo del tiempo con el fin de conocer, la importancia de la toma de la gran urbe por parte de la *Wehrmacht* y del papel que tendría asignado en dicha operación. Por ello, ante la planificación de la operación Luz del Norte o *Nordlicht*, esto es, el bloqueo total de la ciudad de Lenin mediante un movimiento de flanqueo, la Sección de Inteligencia del 11º Ejército transmitió una completa información sobre las unidades enemigas, tanto de las unidades que abarcaba el despliegue hispano, como del resto de unidades soviéticas que componían el Frente de Leningrado³⁶.

La llegada al nuevo frente del contingente español, a la sazón la unidad cuantitativamente más numerosa, a nivel de división, de todas aquellas que componían el Grupo de Ejércitos Norte, pasando a la releva a la 121ª División, tuvo como consecuencia fijar, o enfrentarse a tres divisiones soviéticas

³⁶ Ángel CARRALERO DAFFÓS, “El Estado Mayor...”, *op. cit.*, p. 89-104.

estacionadas en primera línea (72^a, 90^a y 189^a) y una parte de los contingentes de las divisiones 43^a y 13^a, éstas en segunda línea. Dicho cambio llevó consigo adaptarse a una táctica defensiva, hasta entonces la División Azul estuvo enfrascada en combates ofensivos y defensivos a lo largo del río Voljov, en donde el papel predominante lo llevaría la artillería. Para hacer frente a la Agrupación Artillera del Frente de Leningrado, concretamente a los Grupos de Artillería de Kolpino, al este del sector español, y de Pulkovo, al oeste, la División Azul fue reforzada con piezas de 155 mm y de 222 mm, todas de origen francés, que se unieron a sus piezas de 105 y 150 mm. Además, un cierto número de baterías alemanas, dependientes del Cuerpo de Ejército LIV, fueron insertadas entre las baterías españolas, de manera que frente a un total de 53 baterías soviéticas se disponía de 23 hispano-alemanas³⁷. Hemos de recalcar que por la escasez del alcance de estas piezas los españoles no las utilizaron para bombardear a la población de Leningrado, sino para hostigar a las posiciones defensivas soviéticas estacionadas frente a ellos. No obstante, llama la atención la debilidad constitutiva de algunas de las divisiones soviéticas, en algunos casos sus batallones no completaban ni la mitad de una compañía del contingente hispano.

No obstante hemos de recalcar que, pese a que los informes proporcionados por desertores y prisioneros, y conociendo que en dichos interrogatorios la información obtenida tenía visos de no ser todo lo fiable que podía requerirse, el mando divisionario planificó un ataque para el 26 de septiembre contra las localidades de Putrolovo y Jam-Ishora, perdidas por la 121 División alemana un poco antes de su relevo por el contingente hispano. En esta operación, abortada por teniente general Erik Hansen, jefe del LIV Cuerpo de Ejército, el general Muñoz Grandes tuvo que tener en cuenta los datos proporcionados por la Cuarta Sección divisionaria.

La ciudad de Leningrado padeció las peores condiciones del asedio durante los meses de otoño de 1941 hasta la primavera del siguiente año, esto es, cuando la División Azul estuvo destinada en el frente del Voljov. Solo sería al cambiar de ubicación, a finales del verano de 1942, cuando el Alto Mando divisionario tuvo noticias de las atroces condiciones que padecieron los leningradeses, para cuando llegó a la orilla del Neva las condiciones en la ciudad de Lenin eran bien distintas, se encontraron con una ciudad preparada para aguantar el bloqueo, muy capaz no solo de parar un ataque frontal, sino de acometer importantes ofensivas locales que fijasen a las fuerzas alemanas estacionadas a lo largo del eje que va desde el Báltico hasta el lago Ladoga. Por tanto, lo que los españoles vieron en aquella etapa del bloqueo, fue a una poderosa fortaleza que disponía de más medios militares que las fuerzas que la cercaban, afirmación

³⁷ Carlos CABALLERO JURADO, *La División Azul. Historia completa de los voluntarios españoles de Hitler. De 1941 a la actualidad*, Madrid: La esfera de los libros, 2019, p. 357.

que quedaría corroborada unos meses más tarde cuando tuvieron que parar la potente ofensiva en su sector procedente del arrabal ruso de Kolpino, combate conocido como la Batalla de Krasny Bor.

BIBLIOGRAFÍA

FUENTES PRIMARIAS

- Archivo General Militar de Ávila.

FUENTES IMPRESAS

Carlos CABALLERO JURADO, *La División Azul. Historia completa de los voluntarios españoles de Hitler de 1941 a la actualidad*, Madrid: La Esfera de los libros, 2019.

David M. GLANTZ, *La Batalla por Leningrado. 900 días asediados por la Wehrmacht*, Madrid: Desperta Ferro Ediciones, 2018.

Salvador FONTENLA BALLESTA, *La División Azul en el Frente de Leningrado. El informe del general Esteban-Infantes*, Lorca: Editorial Fajardo El Bravo, 2015.

Gerald R. KLEINFELD y Lewis A. TAMBS, *La División Española de Hitler*, Madrid: Editorial San Martín, 1983.

Michael JONES, *El sitio de Leningrado 1941-1944*, Barcelona: Crítica, 2009.

Xavier MORENO JULIÁ, *La División Azul. Sangre española en Rusia, 1941-1945*, Barcelona: Crítica, 2006.

ARTÍCULO RECIBIDO: 8-01-2020, ACEPTADO: 17-03-2020

ANEXO

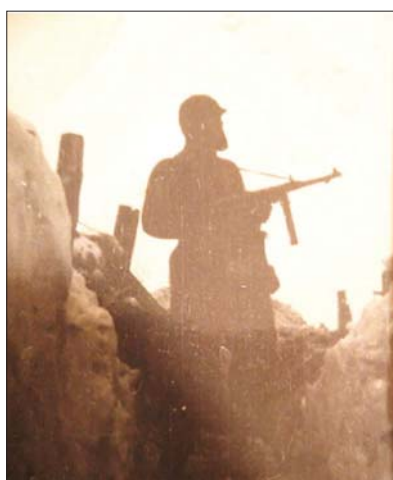


Imagen 1: Suboficial oteando desde la trinchera. Frente de Leningrado. Colección particular.

Estudio de la información que tenía la División Azul sobre las fuerzas soviéticas...



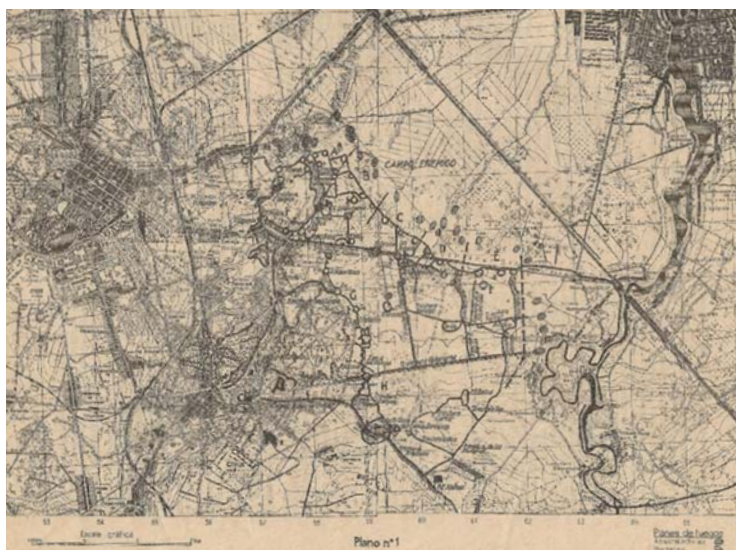
Imagen 2: Entre trincheras.
Frente de Leningrado. Colección particular.



Imagen 3: Escuadra de divisionarios.
Frente de Leningrado. Colección particular.



Imagen 4: Plano del sector asignado al regimiento 269.
Octubre de 1942.
Archivo General Militar de Ávila (AGMAV M 971, 1).



*Imagen 5: Vista del sector español desde Krasny Bor y las posiciones soviéticas de Kolpino. Octubre de 1942.
Archivo General Militar de Ávila (AGMAV, M 954,3).*