

El Plan de los Nazis para atacar a la América

es revelado por un agente de la Falange que usa pasaporte falso de Costa Rica

Falange Española constituye la punta de lanza de los Planes Hitleristas. ¡Atención Costarricenses!

MEXICO. (Por correo). — En un documento que está en posesión del Gobierno mexicano, uno de los principales agentes secretos del Gobierno español, relata en detalles cómo él trabajó en Estados Unidos y América Latina en estrecha colaboración con los alemanes para preparar una resistencia armada contra los Estados Unidos a través de toda la América Latina.

Dice que el Gobierno español y sus organizaciones en la América, han de hacer todo lo posible para ayudar a Alemania a ganar la guerra, especialmente cooperando a un ataque alemán en la América del Sur, que se apoyaría en las colonias españolas de África y las islas españolas cercanas a las costas de ese continente. Reveló que desde hace tiempo están hechos los planes completos de este ataque.

Las organizaciones de Franco en la América Latina, que actúan en ese sentido, son la Falange Española, el Servicio de Inteligencia Militar español y los elementos dirigentes de la llamada "colonia española", en los países de América Latina, los cuales han financiado el trabajo de las organizaciones fascistas españolas, haciendo uso de los grandes recursos de sus instituciones.

El agente secreto de Franco, cuyas declaraciones son tomadas muy en serio por aquellos que conocen la situación— expresa confianza en el éxito de este proyecto de amplia envergadura. Dice que las fuerzas fascistas en la América Latina "han recibido armas de España por largo tiempo y las adquirieron también en la propia América Latina y aún en los Estados Unidos."

LIDERES ESPAÑOLES

Asegura que esos elementos están bien preparados por líderes enviados desde España y por otros facilitados en los centros oficiales alemanes y que cuentan también con la ayuda de algunos militares de Sur América. De ahí que considera que estas legiones fascistas son fuerzas formidables con las cuales habrían de tener serios problemas las autoridades americanas.

Este testimonio de un agente oficial totalitario, en constante comunicación por radio con sus amos de Barcelona — testimonio que en gran parte fué apoyado por las evidencias de otras fuentes— confirma dramáticamente el punto de vista del Presidente Roosevelt sobre el peligro nazi para las Américas. Este agente secreto de Franco, es un español que está lleno de fanático entusiasmo por Hitler y las doctrinas nazistas.

FANATICO NAZISTA

El cree que el renacimiento del imperio español habrá de ser uno

de los frutos de la victoria nazi. Es un partidario acérrimo de Hitler y de su "nuevo orden", a favor del cual ha actuado como propagandista y espía con gran habilidad. Es hombre cultivado, inteligente, graduado de Heidelberg, que habla alemán, francés e inglés al igual que el español. Los oficiales mejicanos que lo interrogaron quedaron sorprendidos por sus condiciones y su fanatismo.

Habiendo sido estudiante y aviador graduado en Alemania, este agente de Franco mantuvo sus relaciones alemanas y sus simpatías por los alemanes después de su regreso a España. Durante la gue-

rra civil española reanudó el contacto con los alemanes en España, primero alistándose en el Servicio de Inteligencia Alemán, para espiar a los españoles antifascistas y después pasando al servicio de inteligencia de Franco llamado SIM, el cual lo envió a la América. Visitó primero el Brasil y después otros países suramericanos, pasando a Estados Unidos y últimamente a México, en el pasado mes de julio.

Fué capturado aquí por información ofrecida por oficiales de los Estados Unidos, que lo habían estado persiguiendo, siendo interrogado entonces —en el pasado

setiembre—, por el servicio de inteligencia mexicano. Con ocasión de su interrogatorio, el agente se manifestó como propagandista, tratando durante

horas de convencer a sus interrogadores de que Franco era amigo de Méjico y que éste país resultaría beneficiado con la derrota de Estados Unidos.

Considerándose que no había infringido ninguna ley mejicana — pues no existían leyes sobre el espionaje aquí entonces—, le fué permitida la salida de Méjico hacia la Habana, a pesar de que había entrado en el país con un pasaporte falso de Costa Rica, expedido por el servicio secreto alemán en Barcelona.

En la Habana lo entregaron a las autoridades americanas, quienes lo identificaron como un convicto escapado de una penitenciaría de los Estados Unidos, poco antes de la guerra civil española, después de cumplir tres años en la prisión. Está ahora bajo custodia en los Estados Unidos.

(Pasa a la pág. 4) —

LA ANATOMIA DE LAS BOMBAS

Después de dos años de guerra, ya están conocidos los límites de su potencialidad

Un momento antes de estallar en fragmentos puntiagudos, el cascarón de acero de la bomba se hincha bajo la presión del explosivo que contiene, hasta alcanzar una vez y media su tamaño original.

De las cuatro clases de bombas aéreas, a saber: de demolición, de fragmentación, perforadoras de coraza, e incendiarias, únicamente la segunda está destinada para el asalto directo contra la vida humana; pero esta bomba de fragmentación, que es en verdad una granada aérea, se usa contra columnas de tropas y no contra civiles. La destrucción de la vida de civiles ocurre incidentalmente con la destrucción de propiedad por bombas incendiarias y de demolición. Las pequeñas bombas incendiarias de un kilogramo, arrojadas en cantidad, tienen el propósito de dar origen a gran número de pequeños incendios que pueden unirse en una conflagración grande. La vez que este propósito estuvo más cerca de convertirse en realidad, fué en el incendio de la "City" de Londres en diciembre de 1940. La principal arma aérea es la bomba de demolición con alto explosivo. En tamaños que varían desde 50 kilos hasta 2 toneladas, el alto explosivo tiene como fin primario la destrucción de edificios, no por fragmentación ni por incendio, sino por la fuerza bruta de su estallido.

Más de la mitad del peso de la bomba de alto explosivo se encuentra en su carga de TNT (trinitrotolueno) u otro explosivo más nuevo y más violento. Esta carga está alojada en un delgado cascarón de acero, provisto de una punta de acero forjado para la penetración. Las de los toneladas, como el "Satán" de la Luftwaffe alemana, son los proyectiles más grandes que se usan en la guerra moderna. Son cargadas en grandes aeroplanos y dirigidas con gran precisión y cuidado únicamente contra los objetivos estrictamente militares y de gran importancia. Para el bombardeo en superficie de objetivos civiles, los alemanes han usado bombas de menor calibre, dejando caer sobre Londres grandes cantidades de bombas de 100 libras "de uso general".

Desprendiéndose de una altura media de 7000 metros, la bomba se anuncia por medio de un sonido especial que asciende a un silbido desgarrante cuando su trayectoria se hace vertical y la velocidad se aproxima a 1000 kilómetros por hora. En el instante del impacto su terrible energía se desprende simultáneamente en cuatro direcciones. Un edificio, al ser alcanzado por una bomba de 50 kilos siente primero el golpe de sus 225 metros toneladas de energía cinética. Luego el hinchado cascarón estalla, formando una esfera en expansión de 4500 fragmentos del tamaño de un frijol que tienen una velocidad inicial de unos 1500 metros por segundo, o sea el doble de la velocidad inicial de la bala de un rifle de alta potencia, llevando su poder letal hasta una distancia de 65 metros. Inmediatamente después de la esfera de fragmentos viene el estallido propiamente, que ejerce su poder destructor hasta unos 23 metros. Hacia el vacío que deja atrás el estallido se dirige inmediatamente una ola negativa de choque, más débil pero todavía capaz de tirar escombros hacia el cráter. Si la bomba estalla en tierra en vez de hacerlo en un edificio, el estallido transmite una onda de choque de unos 7 metros a través de la tierra. En términos de las fórmulas de ordenanza, estos cataclismos simultáneos se resumen en un radio de 7 metros de máxima destrucción. Similarmente una bomba de 1000 kilos, que impele sus fragmentos hasta 400 metros y su estallido a 170 metros, tiene un radio de máxima destrucción de 70 metros.

El efecto destructivo neto de estas cifras teóricas depende de la colocación del fusible, la naturaleza del objetivo, y las leyes de probabilidad. Los edificios de Londres, de construcción apoyada sobre las paredes, son desastrosamente susceptibles al choque de las bombas. Se pudieron derrumbar no sólo con impactos directos y fusible de acción retardada que descargaba el estallido ya bien dentro de las paredes, sino también por medio de impactos cercanos que se traían abajo las

(Pasa a la pág. 4)

Urge la construcción de Refugios Antiaéreos

El estado de guerra en Costa Rica es ya un hecho consumado. Y la guerra nos sorprende completamente desarmados, a pesar de que nuestra voz desde hace mucho tiempo, se viene levantando para anunciar este hecho. Pero nadie ha querido hacernos caso. "¡Son cosas de los comunistas, que todo lo ven negro y les encanta hacer de profetas!", han dicho los felices mortales de este país confiado siempre en su buena estrella.

Una vez más levantamos la voz y ahora es para pedir la construcción de refugios antiaéreos. Sin duda que pedimos algo difícil, tanto en el orden técnico como en el económico. Ojalá que al hacerlo no se tenga en cuenta tan sólo en dar una gollería a algún amigo del Gobierno, como ocurrió con lo de la pavimentación.

Creemos que urge construir refugios en todo lugar en donde hay aglomeración de trabajadores; en los barrios populares; en los parques, paseos, mercados, etc.; en las oficinas públicas, en los hospitales hospicios, etc.

Como no sería posible construir un refugio en cada calle, que se construya una cada tres cuadras, por lo menos, comenzando por los lugares en donde hay más tránsito.

Es necesario para ello, capacitar a un buen número de ingenieros, tanto civiles como militares, a fin de que se especialicen en la construcción de estos refugios, que no han de ser simples cuevas que se derrumben en cuanto los toque la metralla. Que se tome cuenta la experiencia de España, y de Inglaterra, por ejemplo.

La población puede cooperar y así ayudará al Gobierno en esta obra de salvamento. En cada barrio se puede nombrar un comité de vecinos que organicen la construcción, como organizan un turno para levantar o arreglar una iglesia. Los comerciantes y gente rica del barrio pondrán los recursos económicos y la gente pobre dará la mano de obra bajo la dirección de expertos.

Esto sería un medio práctico de hacer patente si es posible la unidad nacional.

DE BUEN HUMOR

Los nervios de don Alfredo

Un día de estos a un bromista de "La Prensa Libre" —frente al edificio del periódico queda la casa de Alfredo Saborio—, se le ocurrió pegarle un susto al inspirado vate, que tan heroicamente se portara el domingo de las elecciones. Llamó al teléfono de Saborio y, cuando éste contestó, le dijo:

—Oiga, ¿hablo con Alfredo Saborio?

—Con él mismo, para servir a usted. ¿Qué se le ofrece?

—¿Usted va a estar en su casa? ¿Me podría esperar un momento en la puerta?

—¿Para qué?... ¿Quién es... usted? —interrogó el terrible duelista, ya un poco nervioso.

—Es que quiero que me aguarde allí un momento, para que arreglemos un asunto (Pasa a la pág. 4) —

Don Popo amante de la "libertad"

El domingo pasado la juventud de Lourdes de Montes de Oca, ofreció un match de fútbol al compañero Mora como homenaje de simpatía. Se anunció en hojas volantes que el match tendría lugar entre los equipos "RON CAÑERO" y "SUCRE F. C.". El equipo "Ron Cañero" se compone de trabajadores de la Fábrica Nacional de Licores.

Cuando don Popo Guardia, que es amo y señor de la Fábrica, supo que muchachos trabajadores de ese plantel iban a hacer un homenaje a nuestro compañero Mora después de que éste había atacado los chanchullos de las elecciones, declaró sin ambages, que si llevaban a cabo este acto de simpatía, los echaría del trabajo. Ante semejante arbitrariedad del "demócrata" que manda en la Fábrica de Licores, el equipo "Ron Cañero" tuvo que retirarse de la contienda. Lo substituyó el equipo de las Compañías Eléctricas, cuyos directores no se opusieron a que trabajadores de esa empresa, rindieran un homenaje al compañero Mora, a pesar de haber sido éste

Gran Excursión al VOLCAN POAS

Sábado 28 de Febrero

Organizada por la Célula México, para aportar fondos al Partido, destinados a pagar el deficit que nos dejó la campaña política.-SALIDA: a las 11.30 de la noche del Salón Central del Partido.-REGRESO: Domingo a las 12 del día.

Precio Pasaje ₡ 3⁵⁰

Venta de Tiquetes { Zapatería Andrés Valverde, 75 vs. al N. Botica Solera. Pulpería La Huaca, Barrio México-Salón del Partido.

Napoleón Calderón jefe de esta excursión dará a Ud. todos las informes necesarios. ¡Compre hoy mismo su tiquete!!

¡Diviértase en este paseo y ayude al Partido!!

siempre un gran opositor de los manejos de esta compañía en Costa Rica.

En tales detalles se conocen los "amantes de la democracia" que se dicen "amigos

del Gobierno". Entre estos "apóstoles de la libertad" don Popo ocupa lugar preferente.

Los dolores de Cabeza provienen algunas veces de mala digestión. Tome

SAL UVINA

y al instante su digestión será normalizada.

BOTICA FRANCESA
(Establecida en 1868)