

OFENSIVA

ORGANO DE F.E.T. Y DE LAS J.O.N.S.—CUENCA

Publicación BISEMANAL FRANQUEO CONCERTADO
DOMINGO 20 DE AGOSTO DE 1950 CINCUENTA CENTIMOS

Los norteamericanos desembarcan en una isla frente a Seul

El río Naktong continúa siendo escenario de operaciones

La Asamblea de Europa suspende las reuniones

Volverá a reanudarlas antes de fin de año

Estrasburgo.—La Asamblea consultiva del Consejo de Europa ha decidido interrumpir su sesión "durante algún tiempo" a últimos del presente mes de agosto.

La organización se volverá a reunir antes de fin de año, aunque no se ha fijado la fecha.—Efe.

¿SE CREARÁ una fuerza ALEMANA?

Adenauer tiene la palabra

Washington.—En el Departamento de Estado se estudia con profundo interés la declaración al "New York Times" del canciller alemán, Adenauer, quien subrayó la necesidad de crear una fuerza alemana para la defensa de Alemania occidental.—Efe.

Toman en serio el contrabando en Alemania

Los norteamericanos castigarán a los industriales que negocien con Rusia

Washington.—El Alto Comisario de los Estados Unidos en Alemania occidental, John J. McCloy, ha declarado que se tomará contra los industriales alemanes que infringen las regulaciones de seguridad impuestos por las potencias aliadas, al enviar materiales industriales a los satélites de la U.R.S.S. desde la Alemania occidental.

Se bate el «record» de transfusiones sanguíneas

Estaba en cinco litros y se ha elevado a nueve

Berlín.—El doctor Angelo Rolino, de la clínica de transfusiones de sangre al Hospital de la Cruz Roja, ha operado a un enfermo en peligro de muerte con nueve litros. Hasta ahora el récord era de cinco. La operación ha durado 32 horas.—Efe.

Las superfortalezas volantes norteamericanas descargaron 400 toneladas de bombas

CUARTEL GENERAL NORTEAMERICANO EN COREA, (URGENTE).—TROPAS DE LAS NACIONES UNIDAS HAN DESEMBARCADO EN UNA ISLA CERCA DEL PUERTO VITAL DE ABASTECIMIENTO ROJO DE INCHON, A 32 KILOMETROS AL OESTE DE SEUL.—EFE.

SE CONTRAATA EN TAEGU

Tokio.—Patrullas de la Infantería de Marina norteamericana se han dedicado hoy, sábado, a primera hora a la limpieza de los rezagados de la IV División comunista en la zona del Changyong. Es ésta la única acción militar de que se tiene noticia a lo largo del frente de lucha en las últimas horas.

Un portavoz del general Mac Arthur ha declarado que no se creía que Taegu esté en inminente peligro y que las fuerzas surcoreanas, al sur de dicha ciudad, contraatacaban con considerable éxito.

COMUNICADO DEL CUARTEL GENERAL DE MAC ARTHUR

Tokio.—El comunicado de media noche del Cuartel General del general Mac Arthur anuncia que el contacto quedó interrumpido con el enemigo en el sector del segundo regimiento de Corea del Sur en torno a Kowwi, y que elementos de esa unidad que avanzaron de seis a nueve kilómetros no hallaron ninguna resistencia.

Según declaraciones no confirmadas de un prisionero de guerra, las divisiones I A, 3 A y 13 A de Corea (Pasa a la pag. CUATRO)

El F. B. I. aplica los últimos inventos a la criminología

Con el microscopio electrónico puede identificarse a un asesino por un cabello, y determinar el explosivo que utiliza un terrorista

El doctor Edgar Hoover, director del "Federal Bureau of Investigation" de los EE. UU., ha hecho las siguientes e interesantes declaraciones:

Con cada descubrimiento o invento científico, ya sea en la industria, en la medicina o en cualquier otro terreno, gracias a la perfección de los nuevos aparatos científicos, disminuyen más las posibilidades para quedar sin descubrir a un criminal.

El espectrógrafo constituye un excelente ejemplo de aparato científico que el "Federal Bureau of Investigation" de los EE. UU. ha tomado de la industria, adaptándolo a la detección del crimen. Se trata de un instrumento de óptica empleado para determinar la composición de diversas materias inorgánicas, demostrando ser particularmente eficaz en esos casos de accidentes de automóvil, en los que los chó-

feros atropellan a un peatón y huyen inmediatamente.

Los exámenes mediante el espectrógrafo, de toda clase de huellas, han demostrado, a veces, que personas de quienes se sospechaba que habían cometido crímenes eran, en realidad, inocentes.

Hemos adaptado, como hemos hecho con el espectrógrafo, un gran número de técnicas e instrumentos de otras profesiones, que han ayudado a resolver numerosos crímenes y a condenar a millares de criminales que, de otra forma, no hubieran sido descubiertos y hubieran quedado impunes.

El F. B. I. ha hecho incursiones en el terreno de la física, de la química, de la mecánica e incluso de la biología.

En física, por ejemplo, además del espectrógrafo, empleamos el espectró-

metro, que es un instrumento para determinar las clases de tintes y otras materias colorantes naturales o artificiales. También utilizamos el magnetógrafo y el magnalux, para examinar los metales en una gran variedad de casos.

Muchos asesinatos, agresiones, envenenamientos y casos de incendios criminales, han sido resueltos en las probetas del laboratorio del F. B. I.

La adopción más reciente es el microscopio electrónico, que viene empleándose desde hace cierto tiempo en medicina y biología, cuyas posibilidades son enormes, ya que la mayor ampliación que podía obtenerse antes, gracias a los microscopios ópticos, era de 2.500 diámetros, que ahora aumentará a 20.000.

Cierto número de experimentos se están efectuando actualmente con ayu-

da de este microscopio, en uno de los cuales se estudia el pelo humano.

El Bureau piensa que dicho experimento ofrece un gran interés, porque con frecuencia se encuentran cabellos en los lugares donde se ha cometido un crimen. Hoy día, los hombres de ciencia pueden determinar si un cabello pertenece a un hombre o a un animal. Si éste es humano, puede decirse si pertenece a la raza negra, a la caucásica o mongola y de qué parte del cuerpo proviene.

Otra clase de experimentos trata de los residuos de materias explosivas. Con nuestro equipo actual, solo podemos aclarar si una explosión se ha debido a un explosivo rápido o lento, pero gracias al microscopio electrónico, esperamos poder determinar muy pronto, y exactamente, su naturaleza: dinamita, nitrocelulosa, fulminato, etc.

Vida de alta burguesía en el Bar del "Gran Hotel" de Moscú

Allí una cena cuesta a los moscovitas adinerados lo que gana un proletario en una semana

"Soy Tanya, ¿Me recuerda?", dice por teléfono a cualquier extranjero una voz femenina que luego ha de informar a la M. V. D.

La sociedad moscovita que gusta la vida de café, frecuenta el bar del esplandiente Gran Hotel, que es el de última moda de la capital, remozado después de la guerra. Está montado como un bar norteamericano, con una larga barra, altos taburetes y mesitas independientes, siendo mujeres las camareras.

El vodka constituye la base de las bebidas. También se piden mucho los cocktails de champagne, así como el terrible Moskovsky Aling, frecuente mezcla de coñac, champagne, vodka y aguardiente de cerezas.

El bar está abierto hasta las tres de la mañana y generalmente se encuentra atestado de miembros de la clase privilegiada—actores, escritores, ingenieros, oficiales del ejército y de la marina—de aquella sociedad "sin clases sociales". La colonia extranjera frecuenta mucho el local, pero los rusos no se mezclan con ellos porque puede haber "curiosos".

A los miembros del Politburo nunca se les ve allí, quizás porque a Stalin le gusta trabajar de noche y también quizás, porque, oficialmente al menos, se supone que consideran severamente tan decadentes influencias occidentales. Probablemente beben en casa.

Después del teatro, el moscovita próspero y su mujer van a cenar, a

oir música y a bailar un poco, a uno de los hoteles de lujo: el Metropol, el Moskva, el Gran Hotel y el National. En la cena, probablemente figurará una empuetada Mevsky—pollo blanco enrollado en forma cilíndrica, relleno de mantequilla, empanado y frito en aceite— así como el vodka, el caviar y un poco de champagne, subiéndoles la cuenta al equivalente de veinte dólares, que es casi la paga de una semana de un proletario.

La orquesta, generalmente, está integrada por un piano, un violín, un par de acordeones, la trompeta y tambores, más una vocalista, generalmente una rubia originada con un largo traje de noche y uñas muy rojas. La música es en su mayor parte occidental: jazz, samba, tangos, foxtrots y valses. Los rusos son bastante buenos bailarines al estilo europeo. Prefieren los tangos y los valses y pueden quedar bastante bien con una samba, bailándola con energía. Recientemente, el Gobierno ha tratado de descartar la música americana, pero no ha encontrado sustituto aceptable para los elegantes; sin embargo, se toca ahora más música rusa que antes.

Los sitios para cenar ya no se van tan llenos en los días de trabajo. Desde la reforma monetaria de diciembre de 1947 y la reaparición en las tiendas de mercancías necesitadas desde hacía mucho tiempo, la alta burguesía tiene menos dinero sobrante para gastar en la vida nocturna.

Las chicas alegres, toleradas en Moscú, aunque la doctrina marxista es contraria a ello, tienen ahora prohibido acercarse a los extranjeros. Estas son consideradas por la M. V. D. como carentes de la inteligencia y de las gracias sociales necesarias. La tarea queda para las muchachas de la clase inteligente, que han de graduarse en el Instituto de Lenguas Extranjeras y que han de recibir el visto bueno de la policía secreta. Los extranjeros no comprometidos reciben llamadas telefónicas que suelen empezar de la siguiente manera: "Soy Tanya. ¿Me recuerda?" El extranjero, naturalmente, no se acuerda, pero puede sentirse interesado y a veces resulta una hermosa amistad. La muchacha tiene que dar un informe semanal a la M. V. D., igual que tienen que hacerlo todas las camareras, criados de los hoteles, botones y, en general, todos los que tengan algún contacto con los extranjeros.

No se sabe si estas muchachas son pagadas por la policía, si viven por sus medios o ambas cosas a la vez; sin embargo, si la policía se entera de que alguna de ellas se ha enamorado de un extranjero, es exilada de Moscú. La policía opina que en tales circunstancias la muchacha ha perdido todo su valor para el Estado. No se puede tener alma.

El empréstito de Norteamérica a España se decidirá en la semana próxima

Los dirigentes de la Cámara esperan que se nos conceda

Washington.—Los dirigentes de la Cámara de representantes confían en que podrán adoptar una decisión final en la semana próxima acerca del proyecto de ley de crédito global de 32.000 millones de dólares para la E. G. A. en los que se incluyen un préstamo de cien millones de dólares para España. La cláusula referente a este préstamo fue incluida en el proyecto por el Senado, a pesar de las objeciones puestas por el presidente Truman y por el Departamento de Estado. El proyecto pasó luego a una comisión mixta de ambas cámaras para resolver las diferencias existentes entre las dos versiones aprobadas por cada una de ellas. Esta Comisión no ha estudiado todavía la sección del proyecto de ley en que se alude al préstamo español, pero un destacado miembro ha dicho que confía en que se podrá terminar la labor el lunes o martes próximo.

El dirigente demócrata de la Cámara John Mc Cormack dijo que esperaba presentar el proyecto de ley para la adopción de una decisión definitiva por la Cámara de representantes el miércoles próximo, en el caso de que la Comisión conjunta haya terminado su labor. Una vez presentado el informe de dicha Comisión, el debate no podría prolongarse más de una hora ni podran presentarse enmiendas. En el caso de que la Comisión conjunta mantenga la cláusula referente al préstamo de España, esta puede ser eliminada solamente mediante la derogación del proyecto a dicha Comisión conjunta, con instrucciones para la supresión de la cláusula.

Se espera que las diversas subcomisiones de la Comisión conjunta se reunirán reuniéndose durante el fin de semana para completar el informe general sobre el proyecto.—Efe.