

# EL ADELANTADO DE SEGOVIA

CORRESPONDENCIA: APARTADO 11.—Teléfono 25

DIARIO DE LA TARDE FUNDADO EN 1901 POR RUFINO CANO DE RUEDA

REDACCION Y ADMINISTRACION: SAN AGUSTIN, 7

AÑO XLIII.—Número 13.309

Jueves 12 de Agosto de 1943

Precio del ejemplar, 25 céntimos

## Otro desembarco aliado en la retaguardia enemiga de Sicilia

### Las fuerzas del Eje continúan oponiendo tenaz resistencia al avance de los aliados

### El 8.º Ejército conquista Prajola y Zafferano

Cuartel general aliado en Africa del Norte, 12.—Parte de guerra oficial: Continúa el avance en todo el frente. Al Este, en el sector costero, la retaguardia enemiga opone tenaz resistencia. El octavo Ejército ha conquistado los pueblos de Prajola y Zafferano.

En el sector central, el enemigo lucha duramente al Norte de Bronte, a lo largo de la carretera Bronte-Randazzo.

En este sector el octavo Ejército lucha ya en colaboración estrecha con el séptimo norteamericano, el cual está a mitad de camino entre Cesaro y

Randazzo, a pesar de la encarnizada resistencia opuesta por el Eje.

En el Norte las fuerzas estadounidenses han consolidado la conquista de la ciudad de San Marco Di Alurzo y Si Region.

Entretanto, unidades aliadas han conseguido efectuar otro desembarco en la retaguardia enemiga, donde han establecido una sólida cabeza de puente.—Efe.

## LA NUEVA UNIVERSIDAD, CATOLICA Y ESPAÑOLA

Entre los diferentes aspectos que venimos analizando de la ley de Ordenación Universitaria, nos interesa destacar hoy el espíritu católico, la confesión cristiana de que la Universidad ha sido dotada. Después de una larga época de universidad, si no laica, al menos indiferente, la Universidad ha de volver a sus puras esencias católicas y españolas. Este sentido de catolicidad se expresa claramente en el articulado de la ley.

Y no podía ser de otra manera. Si la Universidad española ha de recobrar su propia fisonomía, si ha de volver a los días de gloria y esplendor que un tiempo tuvo, es preciso que vuelva a ser la gran Universidad católica por antonomasia. Nuestras Universidades clásicas, estaban en gran parte informadas por las viejas Facultades de Teología y todos los estudios respondían a los principios cristianos que nos dieron en el mundo prestigio y renombre. La orientación católica de la ciencia española influyó indudablemente en la intelectualidad de otros países.

PILAR PRIMO DE RIVERA EN BERLIN



Hace unos días regresó a España la delegada nacional de la Sección Femenina, Pilar Primo de Rivera, que hizo un viaje en avión a Alemania, invitada por el partido nacionalsocialista. He aquí a Pilar Primo de Rivera a su llegada al aeródromo de Berlín, en donde fué recibida por el gauleiter Bohle

Al recuperar con el Movimiento nuestras puras esencias nacionales, tenemos que recuperar también la fisonomía de nuestra labor docente y de nuestra producción científica. Ya no pueden estar informadas por una neutralidad ideológica que derivando hacia un laicismo impropio abandonó las corrientes universitarias a los devastadores principios de la negación y del materialismo.

En la nueva Universidad habrá enseñanzas de cultura superior religiosa para los alumnos de todas las especialidades, enseñanzas que serán obligatorias. Habrá también cursos de Deontología para que el ejercicio de las profesiones universitarias esté informado dentro de la más pura moral cristiana. El espíritu de los estudiantes se vivificará con instituciones escolares unidas a la Universidad. No faltarán los templos y las capillas universitarias para el ejercicio, hecho con firme conciencia y dentro de los ámbitos de una noble libertad, de las prácticas piadosas. En una palabra, la vida universitaria se desarrollará en un claro ambiente de piedad y de ortodoxia.

He aquí, cómo se robustece en la nueva Universidad española el principio católico que inspiró los mejores tiempos de nuestras Universidades españolas.

EL MERCADO DE LAS PULGAS SE TRASLADA



El Mercado de las Pulgas, edición parisina de nuestro Rastro madrileño, que desde hace más de un siglo establece sus tenderetes en la Porte Clignancourt, desplazado por la realización de obras de saneamiento en la plaza

## La entrevista de Roosevelt y Churchill

### Nuevas ofensivas angloyanquis, de acuerdo con los rusos, para obtener los máximos resultados en el frente oriental y otros teatros de la guerra

### Medidas político-militares para que Italia abandone la lucha. Sobre las condiciones del armisticio

### TODAVIA NO SE CONOCE LA FECHA DE LA ENTREVISTA

La coordinación de la política y diplomacia de los aliados

Nueva York, 11.—A propósito del viaje de Churchill, el «New York Times» escribe: «Alemania es todavía puente desde el punto de vista defensivo. En el terreno diplomático se dispone a emprender una ofensiva. Ha llegado la hora de que sea desarrollada nuestra contraofensiva diplomática. La conferencia ideal en estos momentos debería reunir no solamente a la Gran Bretaña y a los Estados Unidos, sino también a China y a Rusia. La batalla tendrá que ser librada con medios violentos, pero puede ser también librada con habilidad y clarividencia y por palabras que emocionen al corazón de los hombres.»

«The Herald Tribune» subraya la necesidad de una pronta coordinación de la política de las grandes potencias aliadas. «Las políticas norteamericana y soviética—añade—han tenido una tendencia a la divergencia en una serie de episodios, como pinchazos de alfiler, causados por la estupididad de una y otra parte.»—Efe.

La acción militar en Europa

Londres, 11.—Los círculos políticos londinenses estiman que Roosevelt y Churchill llegarán a un acuerdo con respecto a tres cuestiones principales: Primera, acción militar anglo-norteamericana en el Continente europeo para provocar la retirada del frente oriental de un considerable número de divisiones germanas. Segunda: Medidas político-militares destinadas a provocar la salida del conato de Italia. Tercera: Acuerdo relativo a las condiciones de un armisticio.—Efe.

La noticia más importante de la conferencia aliada

Quebec, 11.—Un enviado especial de la Agencia Reuter que sigue el viaje de Churchill, afirma que la noticia más importante en relación con la conferencia aliada no se ha anunciado todavía. Añade: Según todos los indicios, se proyectan nuevas ofensivas de común acuerdo con los rusos y estas ofensivas irán coordinadas, a

fin de obtener los máximos resultados, tanto en el frente oriental como en los demás teatros de guerra.—Efe.

La fecha de la entrevista

Quebec, 11.—Se anuncia que Roosevelt vendrá a esta ciudad para entrevistarse con Churchill, aunque no se hace pública la fecha de la visita. Efe.

## 33 iglesias destruidas EN TURIN

### A consecuencia de los bombardeos

Turin, 12 (2 t.).—A consecuencia de los bombardeos aéreos, hay 33 iglesias, cinco rectorados y dos colegios religiosos destruidos en la ciudad, según anuncia la Agencia Stefani.—Efe.

EFERMERIDES

12 DE AGOSTO DE 1842

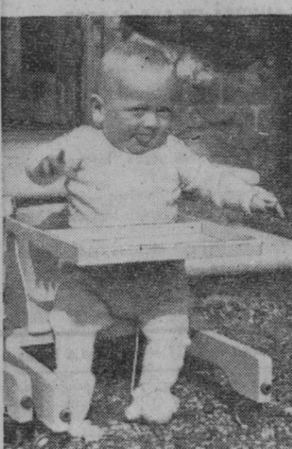
## Muere Stephson, inventor de la locomotora

Por Juan de Ega

Este ingeniero inglés, que nació en Wylam en el año 1781, fué hijo de un pobre herrero y se vio obligado desde muy niño a ganarse el sustento. Se ocupó en los oficios más diversos: sucesivamente guardavacas, sonaire, mecánico de una de las minas de Newcastle, pasando luego como jefe de taller a una fábrica de Liverpool. Su afición al estudio le hizo dedicar todos los momentos que le dejaban libres sus ocupaciones para entregarse al estudio de la mecánica y de las matemáticas. Entre los muchos inventos con que enriqueció a su patria, tales como una lámpara de seguridad para trabajar en las minas, el principal, el que ha inmortalizado su nombre, fué el de la locomotora y el de los caminos de hierro. No vivió, en mucha parte, logrados los frutos de su invento. Fué su hijo Roberto Stephenson, ingeniero como él, que nació en Wellington en 1803, el que alcanzó plenamente los resultados de dicho invento. Ayudó a su padre Jorge en la construcción de la primera locomotora que se denominó la «Foucault», que alcanzó el premio en el célebre concurso de mecánica de Rainhill, perfeccionada por Roberto en otra que llevó el nombre de «Planeta». A partir de este instante alzó un gran taller de metalurgia, construyendo gran número de máquinas locomóviles para la propia Inglaterra, Suecia, Italia, Francia y los Estados Unidos. De los Stephenson, padre e hijo, son los famosos planes para elevar el soberbio viaducto de hierro y piedra sobre el Tyne, en Newcastle.

Dejó escritos algunos libros verdaderamente notables acerca de su especialidad. Uno de ellos es el titulado «De la máquina de vapor locomóvil», y otro «Del sistema atmosférico aplicado a los caminos de hierro».

LA ALEGRÍA DEL VERANO



Este pequeño señado al fresco, demuestra su alegría sacando la lengua, una de sus manifestaciones de gozo más naturales

## STALIN no asistirá a la conferencia de Quebec

### A las entrevistas de los embajadores británico y norteamericano con Stalin asistió Molotof

Visitas de embajadores a Stalin  
Washington, 12 (2 t.).—Corren rumores de que la visita de los embajadores británico y norteamericano a Stalin está relacionada con una importante comunicación de los Gobiernos británico y estadounidense, relativa a las decisiones que han de tomarse en las conferencias de Quebec.—Efe.

Molotof asistió a las entrevistas  
Londres, 12 (2 t.).—En las entrevistas habidas entre los embajadores británico y norteamericano, y Stalin, se hallaba presente el comisario soviético de Asuntos Exteriores, Molotof. Efe.

Stalin no irá a Quebec  
Nueva York, 12 (2 t.).—Desde Londres llega la noticia de que Stalin ha informado a la conferencia de Quebec que no puede asistir a sus reuniones por ser imprescindible su presencia en Rusia como comandante de la primera ofensiva de verano soviética.—Efe.

Hechos significativos  
Londres, 12 (2 t.).—El redactor militar del diario «Daily Express» estima como significativo el hecho de que sea el Gobierno, canadiense el primero con quien ha cambiado impresiones Churchill, y de que es el Ejército canadiense en Gran Bretaña el que deberá constituir la vanguardia de los Ejércitos aliados en futuras operaciones.

Al empezar el año—añade—había en el Reino Unido casi 200.000 soldados canadienses y, desde entonces, han llegado muchos más. Según datos oficiales, en Sicilia no combaten más de 30.000 canadienses. Como todos saben, los Gobiernos británico y del Canadá actúan siempre en colaboración estrecha.—Efe.

Chile y Bolivia

### Buscan un pacífico entendimiento a sus conveniencias

La Paz, 12 (2 t.).—Al comentar las recientes declaraciones hechas en Buenos Aires por el ministro de Asuntos Exteriores chileno, el subsecretario del mismo departamento en Bolivia ha dicho que la reclamación de este país consistía en su derecho a una salida al mar por el territorio que actualmente posee Chile, país con el cual se buscará un franco y pacífico entendimiento, sobre una base de recíprocas conveniencias.

Añadió que era lamentable que algunos chilenos no quisieran comprender esta forma de plantear la cuestión, que no trata de turbar la armonía continental, sino que, por el contrario, tiende a buscar el momento propio para un entendimiento que tenga en cuenta los intereses de ambos países.—Efe.

Continúa el conflicto de los carniceros  
Santiago de Chile, 12 (2 t.).—El conflicto de los carniceros sigue sin encontrar solución durante el día de ayer. Camiones del Ejército repartieron carne a las escasas carnicerías que no se han solidarizado con los huelgistas.—Efe.

Representaciones obreras norteamericanas  
Santiago de Chile, 12 (2 t.).—Han llegado a esta ciudad tres representaciones de obreros norteamericanos de distintas agrupaciones gremiales, que vienen invitados por las organizaciones obreras chilenas. Les esperaba en la estación el ministro de Trabajo.—Efe.

TRABAJADORES DE PRO-FESIONES PELIGROSAS:  
El Instituto Nacional de Previsión tiene para vosotros fórmulas de seguro que os pueden interesar. Pedid informes en su Servicio Nacional de Seguros libres: San Juan, número 14.

El asesino de Matteotti ha sido detenido  
Roma, 12 (2 t.).—La Policía ha detenido, después de accidentada persecución por las calles de Riva del Garda, al asesino del diputado socialista Matteotti. El individuo en cuestión, un tal Dumini, se hallaba en posesión de ocho cartas de identidad diferentes y de 250.000 liras en metálico.—Efe.

## ATAQUES AEREOS CONTRA INGLATERRA Y LA ZONA DEL RUHR EN ALEMANIA

### El ataque alemán fué muy intenso y los aparatos arrojaron bombas de aceite

### El Ruhr fué atacado por aviones mosquito ingleses

Londres, 12 (2 t.).—Bombarderos «Mosquito» atacaron anoche con gran intensidad la zona del Ruhr, en Alemania, según se anuncia oficialmente.

Intenso ataque contra Inglaterra  
Londres, 12 (2 t.).—Aviones alemanes arrojaron bombas esta mañana sobre un punto del Suroeste de Inglaterra, según se anuncia oficialmente. Los círculos militares califican el ataque de intenso y dicen que algunas

de las bombas arrojadas eran de aceite. Los aparatos germanos—añaden—bajaron a muy escasa altura. Hay que lamentar víctimas.—Efe.

Convoy alemán atacado  
Berlín, 12 (2 t.).—Aviones torpederos aliados atacaron esta mañana, infructuosamente, a un convoy alemán que navegaba frente a la costa de Noruega, según se anuncia oficialmente. Cuatro torpedos disparados por los aparatos atacantes hicieron explosión cerca de los buques del convoy. Uno de los aviones aliados fué derribado.—Efe.

## ECONOMIA NACIONAL

### El crédito agrícola en España

De siempre es sabido que en España, crédito agrícola en la pura acepción de la palabra, solamente lo conceden, aparte de losósitos, creados a ese exclusivo fin, pero cuyos medios de financiación son tan limitados, agotándose rápidamente sus posibilidades de protección en cuanto sus masas de movimiento se cristalizan o se inmovilizan, la entidad oficial creada a modo de ensayo por el ministerio de Agricultura hace veinte años y que aún sigue actuando, en una ampliación sucesiva de su masa de maniobra, pero sin que en esa ampliación encuentre, por el momento, el modo de mantener su conjunto de negocio de créditos, en franca posibilidad de continua movilización, por lo que la cifra de créditos se agota pronto, cesando en sus operaciones en cuanto llega a esos límites: 25 millones de pesetas.

Parece ser, sin embargo, que esto es lo que sucedía antes. Ahora ya no sucede eso. Recientemente lo ha hecho presente el Servicio Nacional de Crédito Agrícola al referirse en su Memoria de 1942 a las operaciones realizadas en el año, operaciones muy reducidas porque no hubo demandas de nuevos créditos.

Indudablemente sobre el campo actuó el complejo financiero corriente de la abundancia de capitales, y los labradores, sobrados dinero en gracia a los buenos precios que obtenían por sus productos y a la facilidad de salida de los mismos, no tuvieron necesidades tan grandes de créditos. Y el movimiento de peticiones de créditos al Servicio, que en 1941 se habían elevado a 5.175, realizándose operaciones por un total de 25 millones de pesetas, en 1942 quedaron reducidas a 2.125 solicitudes, con un total de 14,5 millones de pesetas.

Igual tendencia se registró en los grupos colectivos. Los créditos solicitados por Sindicatos y Asociaciones agrícolas, Cooperativas, etc., fueron punto menos que nulos, siendo dos solamente las demandas de créditos recibidos. Claro es que esta situación más boyante del labrador, esta mayor abundancia de dinero en sus manos, tuvo reflejos sobre otros aspectos del Servicio Nacional del Crédito Agrícola. Es una entidad llena de buenos deseos, con una enorme experiencia acumulada en cuanto a la función a realizar, pero con una cantidad tan reducida de dinero para operar en tan ancho ambiente como es el campo, que de toda su función lo único que puede sobrevivir es, precisamente, la experiencia acumulada. Cuando se quiere obtener una buena información sobre lo que es y lo que puede ser el crédito agrícola en España, no hay más que acercarse a esa oficina. En sus archivos hay bien interesantes informes sobre el particular, que comienzan por los proyectos de Calbetón y terminan por los de Marcelino Domingo. Y no hay que olvidar que entonces se pensó en serio, pero muy en serio, en constituir aquel Banco Nacional Agrario, del que habían de surgir los millones para el labrador como la seda de los capullos.

## PUEBLO RUSO BATIDO POR LA ARTILLERIA ALEMANA



Momento en que un obús lanzado por un cañón alemán explota en el pueblo atacado

## El ministro del Ejército al Pazo de Meirás

### Y el de Educación en Santiago para ganar el jubileo del Año Santo

La Coruña, 11.—El ministro del Ejército, general Asensio, ha llegado hoy a La Coruña. En la estación fué cumplimentado por las autoridades y jerarquías. Seguidamente se dirigió al Pazo de Meirás, residencia de S. E. el Jefe del Estado.

Santiago de Compostela, 12.—Procedente de Lugo, en donde se detuvo para cenar, a la una y cuarto de esta madrugada llegó a esta ciudad el ministro de Educación Nacional, don José Ibáñez Martín. Acudieron a cumplimentarle al hotel Compostela el alcalde de la ciudad, el comandante militar de la Plaza, el rector de la Universidad y otras autoridades y jerarquías. El ministro se trasladó seguidamente a la Residencia de Estudiantes, donde se aloja. Mañana visitará la Catedral para postrarse ante el Apóstol Santiago y ganar el jubileo del Año Santo.

## El sorteo de la lotería

Madrid, 12.—En el sorteo celebrado hoy, han correspondido los premios mayores a los números y poblaciones siguientes:

- CON 140.000 PESETAS  
39.501.—Barcelona.
- CON 75.000 PESETAS  
13.856.—La Coruña, Madrid, Sevilla, Barcelona Las Palmas.
- CON 25.000 PESETAS  
18.089.—Murcia, Algeciras, Madrid, Vigo, Naval Moral, Zaragoza.
- CON 2.000 PESETAS  
38.504.—Alicante, Barcelona, Valladolid, Cádiz, Madrid.  
32.345.—Barcelona.  
683.—Palencia, Madrid, Ceuta, La Coruña.
- 11.435.—La Coruña, Pizarra, Jerez, Málaga, Murcia, Madrid.
- 22.723.—Madrid, Murcia, Jerez, Pamplona, Barcelona, Madrid.
- 17.882.—Mérida, Tenerife, Valencia, Murcia, Oviedo, Madrid.
- 4.962.—Orense, Málaga, Cazalla, San Roque, Madrid.
- 47.342.—Madrid.
- 44.780.—Gerona.
- 40.380.—Sevilla.

Homenaje a los héroes que vuelven

Por Angel Cuevas

Ya lo habéis visto camaradas: Por las calles de Segovia, han desfilado macilentos y sucios de gloria.

Y os lo habrán contado escuetamente, con palabras sencillas, sin darle importancia, a lo que ya es leyenda de asombro.

Ya lo habéis visto, segovianos. Sus marcados pasos han inundado la ciudad, cuyas piedras no han perdido por ello su majestad de siglos.

Ya los conocen, son los mismos que escoltaban a aquella reina Isabel, que a lomos de una mula blanca, regresaba a su Alcazar a descansar después de cada golpe certero en el yunque de la unidad hispana.

Son, los que licenciados, de los le-

gendarios Tercios Españoles, contaba aventuras y hazañas inverosímiles, y bellas, de fuerza y amor, el amor de las brasas hogareñas, en las crudas tardes de ventisca invernal.

Los que desfilaron tantas veces después de la victoria.

Los que trajeron los laureles recientes de Guadarrama y Somosierra, y los que en un amanecer de primavera, ofrendaron a la Virgen de la Paucencia, las cinco rosas de la paz.

Son los mismos, porque es la raza, la que llega con cantos audaces de victoria, de lucha y de amor, de las lejanas y duras tierras rusas.

La fe, que llenaba su pecho al partir, vuelve con ellos, aumentada y unificada con el puro recuerdo de aquellos, que, de la empresa heroica, hicieron el último acto de servicio a la Patria.

¡Vedlos pasar silenciosos; recogidos y admirados, mientras en su desfile ellos cantan acompañándose de la rítmica firmeza de sus pasos. A vosotros sólo os queda eso: admirarlos hasta inmundecar de emoción.

Y que ellos volverían porque la vida, si es para gloria de la Patria. No importa.

Concurso de danzas y de carretas típicas

La Comisión organizadora del Milenario de Castilla, atendiendo a señalar uno de los aspectos más destacados de la esencia de su significación, «el campesino», abre un concurso de carretas típicas, bajo las condiciones siguientes:

1.º Se otorgarán tres premios de 5.000, 3.000 y 2.000 pesetas, respectivamente, a la mejor carreta o carro típico que se presente, tirada por yunta o pareja de ganado de cualquier clase.

2.º Podrán acudir al concurso todos los labriegos y ganaderos de las provincias siguientes: Santander, Palencia, Burgos, Logroño, Soria, Segovia, Avila, Valladolid, Vizcaya y Alava.

3.º El plazo de inscripción expira a las doce horas del día 30 de Agosto próximo.

4.º El adorno del vehículo, sobre el que podrán ir ocupantes vestidos a usanza labradora, deberá hacerse, a ser posible, utilizando materiales y estilos peculiares de la comarca de procedencia.

5.º Las carretas inscritas deberán presentarse en la ciudad de Burgos, con la suficiente antelación al día señalado para el desfile.

6.º Un jurado competente será el encargado de fallar y otorgar los premios, sin apelación posible.

7.º La inscripción debe verificarse en las Diputaciones de la provincia a la que pertenezca el punto de origen de la carreta.

Burgos, 30 de Julio de 1943. La Comisión organizadora del Milenario

Concurso de danzas

La Comisión organizadora del Milenario de Castilla, deseara de manifestar nuestro acervo musical, abre un concurso de danzas o bailes típicos, con arreglo a las condiciones siguientes:

1.º Las danzas presentadas al concurso habrán de ser fortisimas de carácter tipo, regional o local, prefiriéndose las de sabor arcaico y tradicional.

2.º Podrán concurrir a ellas los grupos de danza de las Organizaciones femeninas del Movimiento y los grupos libres existentes en los diversos pueblos de Castilla, Vizcaya y Alava.

3.º Los primeros enviarán su inscripción al señor secretario de la comisión organizadora del Milenario de Castilla. Los grupos de danza libre verificarán en las respectivas Diputaciones provinciales.

4.º El plazo de inscripción expirará a las doce horas del día 25 de Agosto próximo.

5.º Los grupos inscritos deberán hallarse en Burgos con la antelación suficiente.

6.º Un jurado será el encargado de calificar, sin apelación posible.

Burgos, 15 de Julio de 1943. El presidente de la Comisión organizadora del Milenario

El director de Bellas Artes en Las Palmas

Las Palmas, 11.—El director general de Bellas Artes, marqués de Lozoya, ha visitado el Instituto de Enseñanza Media, la Escuela de Altos Estudios Mercantiles, la Escuela Normal y el Colegio de San Ignacio de Loyola, establecimientos en los que permaneció largo tiempo estudiando sus necesidades. Más tarde asistió a un acto académico en el Museo Canario, al que concurrieron también las autoridades, jerarquías del Partido y la Directiva de la Sociedad. El marqués de Lozoya y sus acompañantes admiraron la exposición de escultura y pintura de artistas locales y una obra del escultor isleño Manolo Ramos, cuyo estudio visitó con anterioridad. El director general de Bellas Artes manifestó que en Icod había admirado un San Diego, de Pedro de Mena, y un San Francisco, de Alonso Cano, que le llamaron poderosamente la atención. Añadió que en el próximo otoño será inaugurada en Madrid una exposición de arte de Tenerife y en la primavera otra de Las Palmas. Habló de la misión especial que le había llevado a Gran Canaria, cual era ver el proyecto del nuevo Instituto de Enseñanza Media, y que pronto contaría Las Palmas con el nuevo edificio de Instituto que necesita, acorde con su población estudiantil. Terminó diciendo que el objeto de su visita a Las Palmas es el estudio del arte americano en relación con Canarias, asunto sobre el que afirmó que las casas del barrio de la Vergara son exactamente iguales a las americanas, en las que se puede apreciar la influencia del arte canario, sobre todo en Perú, Buenos Aires, Chile y también Méjico, todo debido a la abundante emigración de Canarias al nuevo continente.

Jaén, 11.—Hoy se han celebrado en la cripta de los Caídos, de la Catedral, solemnemente los entierros de los asesinados en este capital en los días 11 y 12 de Agosto de 1936. A dichos funerales asistió una enorme cantidad de fieles, que llenaron el templo. Esta tarde han terminado los cultos con un «Via Crucis». Mañana se celebrará en la Catedral otro funeral por el obispo de la diócesis, doctor Basulto, que también fué asesinado en dichos trenes de la muerte.

No se encontró ningún tesoro en Tarrasa

Bracelona, 11.—Con motivo de una noticia aparecida en algunos periódicos sobre el hallazgo de un tesoro en la ciudad de Tarrasa, consistente en varios kilogramos de monedas de oro, llegaron a la citada población dos funcionarios del Instituto de Moneda para practicar las averiguaciones pertinentes. Se ha puesto en claro que unos albañiles que trabajaban en una casa vieja de la calle de San Francisco, encontraron una cacerola tapada, en la que había 131 monedas de cobre de la época de Isabel II, y una pequeña imagen de la Virgen de Montserrat. Esto es lo único cierto, y la noticia del fabuloso tesoro, ya desmentida por el periódico local de Tarrasa, es solamente una fábula.

Reumatismo, catarros, post-gripe Gran Hotel

Habitaciones con agua corriente caliente y fría 1 de Julio a 30 de Septiembre. Censura Sanitaria 8.804

Atención!!! Para arreglar vuestras máquinas de coser y escribir, ninguna casa mejor que aquí. Para reparar tu pluma, en casa de ALBA como ninguna

PLAZA FRANCO, 92

Suscripción a EL ADELANTADO 15 pesetas trimestre

REUNION DE LA COMISION PERMANENTE DEL AYUNTAMIENTO

EL TIEMPO EN SEGOVIA

Los datos meteorológicos registrados durante las últimas veinticuatro horas en el Observatorio del Instituto de Enseñanza Media, son los siguientes:

En la tarde de ayer Dirección atmosférica: 676,3 m/m. Dirección del viento: Suroeste. Fuerza del viento: 18 Ktros. hora. Temperatura máxima: 36º.

En la mañana de hoy Dirección atmosférica: 678,4 m/m. Dirección del viento: Suroeste. Fuerza del viento: 12 Ktros. hora. Temperatura mínima: 16º.

SUCESOS

Caidas casual Delfina Angudia Díaz, de cuarenta y cuatro años de edad, con domicilio en la plaza de El Salvador, número 8, se produjo en el día de ayer, a consecuencia de una caída casual en la vía pública, una herida inciso contusa, de unos diez centímetros aproximadamente de extensión, que interesa tejidos blandos, en la región rotuliana derecha. Fué curada por tal motivo en la Casa de Socorro, siendo calificada la lesión, por el personal de guardia, de pronóstico reservado.

Alteración en el padrón Don Isaac Cacho solicita la baja, por traslado, en los padrones municipales, y se accede a la petición por ser preceptivo.

Otros asuntos Se autoriza a don José Hernández González para la apertura de un establecimiento en la carretera de San Ildefonso.

—Se aprueban varias facturas presentadas por Intervención para ser abonadas con cargo a los correspondientes capítulos del presupuesto ordinario.

Obras Se autorizan las siguientes obras menores: A don Fermín del Real, en la calle de las Aguas, número 8; a don Leopoldo Arroyo Yaguie, en el Paseo del Conde de Sepúlveda; a don Moisés López, en Cronista Lecea; a don Bonifacio Plaza, en Muerte y Vida, 19.

Estado de fondos Termina la sesión con la lectura del estado de fondos que acusa una existencia de 34.009,62 pesetas.

SUMINISTRO DE PATATAS

Jefatura provincial de Abastecimientos y transportes de Segovia.—Se hace público al vecindario de la capital, que a partir del día de hoy, en los establecimientos que se indican se llevará a efecto un suministro de patatas a razón de dos kilos por persona al precio de una peseta kilo, previo corte de los cupones siete, número 3, correspondientes a la séptima semana.

Manuel Pérez, Juan Herrero, Petra Jiménez, Angel Lázaro, Julio Luengo, Jesús de Lafuente.

Suministro de carbón vegetal A partir de esta fecha se efectuará un suministro de carbón vegetal a razón de cuatro kilos por persona en los establecimientos de don Félix Rubio, don Pedro Soldado y don Damián Tapia, previo pago de su importe y corte de cupón número 9 de la hoja de «varios».

Segovia, 12 de Agosto de 1943. El gobernador civil

LA MUSICA EN LOS PASEOS

Programa del concierto que ejecutará la banda de música de la Academia de Artillería hoy jueves, de once a una de la noche, en la plaza de Franco: «El sitio del Alcázar toledano», pasodoble.—M. Gil.

«La picara molinera», intermedio.—Luna.

«El murciélago», vales.—Strauss.

«Alegrijos del vivac», selección.—Marquina.

«La canción del olvido», selección.—Serrano.

«Hispania fecunda», pasodoble.—Campino.

ANUNCIOS POR PALABRAS

Ningún artículo usado podrá venderse, según lo dispuesto en la legislación vigente, a mayor precio del 80 por 100 del señalado en la tasa.

EDITORIAL LABOR. Pida los libros que precise, a plazos o al contado, a su agente en Segovia. Casa Haca. Infanta Isabel, 11.

SUBSIDIOS, seguros, licencias, tramitación rápida «Castilla», Rubia, 9.

AVISO: Concurso oposiciones, Ferrocarriles, Policía Armada y de Tráfico, guardias de Prisiones, y oficiales de Telégrafos. Informes y preparación de documentación, «Castilla», Rubia, 9.

VENDO cerdos, de nueve y tres arrobas, blancos, Razón, Ochoa Ondátegui, 3.

PERDIDA. Hoy por mañana tres cartillas suministro de Madrid, de Antonio Carrera, Isabel Domínguez y Plácido Carrera. Gratificarán devolución, Almirante, 22.

PERDIDA. Cartera encarnada, de caballero, con fotografías, por carretera Boceguillas, hasta los Misioneros. Agradecerán devolución, Cervantes, 4 principal.

PERDIDA. Hoy por mañana tres cartillas suministro de Madrid, de Antonio Carrera, Isabel Domínguez y Plácido Carrera. Gratificarán devolución, Almirante, 22.

PERDIDA. Cartera encarnada, de caballero, con fotografías, por carretera Boceguillas, hasta los Misioneros. Agradecerán devolución, Cervantes, 4 principal.

PERDIDA. Hoy por mañana tres cartillas suministro de Madrid, de Antonio Carrera, Isabel Domínguez y Plácido Carrera. Gratificarán devolución, Almirante, 22.

PERDIDA. Cartera encarnada, de caballero, con fotografías, por carretera Boceguillas, hasta los Misioneros. Agradecerán devolución, Cervantes, 4 principal.

PERDIDA. Hoy por mañana tres cartillas suministro de Madrid, de Antonio Carrera, Isabel Domínguez y Plácido Carrera. Gratificarán devolución, Almirante, 22.

PERDIDA. Cartera encarnada, de caballero, con fotografías, por carretera Boceguillas, hasta los Misioneros. Agradecerán devolución, Cervantes, 4 principal.

PERDIDA. Hoy por mañana tres cartillas suministro de Madrid, de Antonio Carrera, Isabel Domínguez y Plácido Carrera. Gratificarán devolución, Almirante, 22.

PERDIDA. Cartera encarnada, de caballero, con fotografías, por carretera Boceguillas, hasta los Misioneros. Agradecerán devolución, Cervantes, 4 principal.

PERDIDA. Hoy por mañana tres cartillas suministro de Madrid, de Antonio Carrera, Isabel Domínguez y Plácido Carrera. Gratificarán devolución, Almirante, 22.

PERDIDA. Cartera encarnada, de caballero, con fotografías, por carretera Boceguillas, hasta los Misioneros. Agradecerán devolución, Cervantes, 4 principal.

PERDIDA. Hoy por mañana tres cartillas suministro de Madrid, de Antonio Carrera, Isabel Domínguez y Plácido Carrera. Gratificarán devolución, Almirante, 22.

PERDIDA. Cartera encarnada, de caballero, con fotografías, por carretera Boceguillas, hasta los Misioneros. Agradecerán devolución, Cervantes, 4 principal.

PERDIDA. Hoy por mañana tres cartillas suministro de Madrid, de Antonio Carrera, Isabel Domínguez y Plácido Carrera. Gratificarán devolución, Almirante, 22.

PERDIDA. Cartera encarnada, de caballero, con fotografías, por carretera Boceguillas, hasta los Misioneros. Agradecerán devolución, Cervantes, 4 principal.

PERDIDA. Hoy por mañana tres cartillas suministro de Madrid, de Antonio Carrera, Isabel Domínguez y Plácido Carrera. Gratificarán devolución, Almirante, 22.

DESCUBRIMIENTO DE UN BACILO TEMIBL...

La parálisis espinal, azote de la infancia. Sin conocer la causa era difícil combatirla. El supermicroscopio hace visible lo invisible. Descubrimiento del bacilo y medidas contra la infección.

La enfermedad se manifiesta siempre con una especie de gripe que no hace sospechar nada malo; calambres y molestias de la digestión, dolor en los miembros y somnolencia; cuadro que, en conjunto, puede indicar una serie de enfermedades, sobre todo en la infancia.

Después de un sudor copioso y vivos dolores al tocar el cuerpo; pero aun entonces no puede el médico encontrar el germen de su diagnóstico. Sólo cuando cabo de horas o días se nota entumecimiento en las piernas, brazos y otros grupos de músculos, es ya tarde para que se trate de una de las infecciones más temidas: la parálisis espinal o poliomielitis anterior aguda.

La gravedad de los casos comprende todos los grados, desde los más leves hasta los más mortales, que en tiempos epidémicos alcanzan hasta el 100 por 100 de todos ellos. El tratamiento exige ante todo guardar cama. Hay que no se ha podido hallar un otro remedio de verdadera eficacia. El mayor éxito se obtiene, a veces, como siempre, con la aplicación de los rayos X a la médula espinal, asiento de la enfermedad.

Después sigue el tratamiento ortodico adecuado, con ejercicios, masajes, electricidad, baños, etc. Así se ha obtenido en las clínicas alemanas resultados muy apreciables, aun a los dos años de edad y medio o dos años y más cuando parecían desesperados.

Lo mejor es prevenir la enfermedad, y la primera medida al efectuarse el aislamiento inmediato del enfermo, pues se trata de una infección muy contagiosa que ataca sobre todo a los niños, aunque también puede darse a mayor gravedad, a los adultos.

Algunos países, como los Estados Unidos y Suecia, han tenido venturosa, en las epidemias de ella, de lo que puede hablar el presidente Roosevelt, el mismo, que la ha sufrido. Hacerlo de ahora no se conocía el vehículo de la enfermedad, ni siquiera la forma de su origen y condiciones de vida del báculo. Aunque ya en 1913 fué conocido y cultivado por investigadores alemanes y japoneses, no se pudo ver ni retener en ningún báculo invisible. Por fin, la casa alemana Siemens logró construir un supermicroscopio que hace visibles los organismos menores de 60/100.000 de metro. Este microscopio no se sirve de los rayos de luz natural o artificial, sino de las partículas de electricidad llamadas electrones, cuyo origen y condiciones de vida del báculo. Aunque ya en 1913 fué conocido y cultivado por investigadores alemanes y japoneses, no se pudo ver ni retener en ningún báculo invisible.

Por fin, la casa alemana Siemens logró construir un supermicroscopio que hace visibles los organismos menores de 60/100.000 de metro. Este microscopio no se sirve de los rayos de luz natural o artificial, sino de las partículas de electricidad llamadas electrones, cuyo origen y condiciones de vida del báculo. Aunque ya en 1913 fué conocido y cultivado por investigadores alemanes y japoneses, no se pudo ver ni retener en ningún báculo invisible.

Este supermicroscopio, que hace visibles los organismos menores de 60/100.000 de metro. Este microscopio no se sirve de los rayos de luz natural o artificial, sino de las partículas de electricidad llamadas electrones, cuyo origen y condiciones de vida del báculo. Aunque ya en 1913 fué conocido y cultivado por investigadores alemanes y japoneses, no se pudo ver ni retener en ningún báculo invisible.

Este supermicroscopio, que hace visibles los organismos menores de 60/100.000 de metro. Este microscopio no se sirve de los rayos de luz natural o artificial, sino de las partículas de electricidad llamadas electrones, cuyo origen y condiciones de vida del báculo. Aunque ya en 1913 fué conocido y cultivado por investigadores alemanes y japoneses, no se pudo ver ni retener en ningún báculo invisible.

Este supermicroscopio, que hace visibles los organismos menores de 60/100.000 de metro. Este microscopio no se sirve de los rayos de luz natural o artificial, sino de las partículas de electricidad llamadas electrones, cuyo origen y condiciones de vida del báculo. Aunque ya en 1913 fué conocido y cultivado por investigadores alemanes y japoneses, no se pudo ver ni retener en ningún báculo invisible.

Este supermicroscopio, que hace visibles los organismos menores de 60/100.000 de metro. Este microscopio no se sirve de los rayos de luz natural o artificial, sino de las partículas de electricidad llamadas electrones, cuyo origen y condiciones de vida del báculo. Aunque ya en 1913 fué conocido y cultivado por investigadores alemanes y japoneses, no se pudo ver ni retener en ningún báculo invisible.

Este supermicroscopio, que hace visibles los organismos menores de 60/100.000 de metro. Este microscopio no se sirve de los rayos de luz natural o artificial, sino de las partículas de electricidad llamadas electrones, cuyo origen y condiciones de vida del báculo. Aunque ya en 1913 fué conocido y cultivado por investigadores alemanes y japoneses, no se pudo ver ni retener en ningún báculo invisible.

Este supermicroscopio, que hace visibles los organismos menores de 60/100.000 de metro. Este microscopio no se sirve de los rayos de luz natural o artificial, sino de las partículas de electricidad llamadas electrones, cuyo origen y condiciones de vida del báculo. Aunque ya en 1913 fué conocido y cultivado por investigadores alemanes y japoneses, no se pudo ver ni retener en ningún báculo invisible.

Este supermicroscopio, que hace visibles los organismos menores de 60/100.000 de metro. Este microscopio no se sirve de los rayos de luz natural o artificial, sino de las partículas de electricidad llamadas electrones, cuyo origen y condiciones de vida del báculo. Aunque ya en 1913 fué conocido y cultivado por investigadores alemanes y japoneses, no se pudo ver ni retener en ningún báculo invisible.

Este supermicroscopio, que hace visibles los organismos menores de 60/100.000 de metro. Este microscopio no se sirve de los rayos de luz natural o artificial, sino de las partículas de electricidad llamadas electrones, cuyo origen y condiciones de vida del báculo. Aunque ya en 1913 fué conocido y cultivado por investigadores alemanes y japoneses, no se pudo ver ni retener en ningún báculo invisible.

Este supermicroscopio, que hace visibles los organismos menores de 60/100.000 de metro. Este microscopio no se sirve de los rayos de luz natural o artificial, sino de las partículas de electricidad llamadas electrones, cuyo origen y condiciones de vida del báculo. Aunque ya en 1913 fué conocido y cultivado por investigadores alemanes y japoneses, no se pudo ver ni retener en ningún báculo invisible.

Este supermicroscopio, que hace visibles los organismos menores de 60/100.000 de metro. Este microscopio no se sirve de los rayos de luz natural o artificial, sino de las partículas de electricidad llamadas electrones, cuyo origen y condiciones de vida del báculo. Aunque ya en 1913 fué conocido y cultivado por investigadores alemanes y japoneses, no se pudo ver ni retener en ningún báculo invisible.

Este supermicroscopio, que hace visibles los organismos menores de 60/100.000 de metro. Este microscopio no se sirve de los rayos de luz natural o artificial, sino de las partículas de electricidad llamadas electrones, cuyo origen y condiciones de vida del báculo. Aunque ya en 1913 fué conocido y cultivado por investigadores alemanes y japoneses, no se pudo ver ni retener en ningún báculo invisible.

Este supermicroscopio, que hace visibles los organismos menores de 60/100.000 de metro. Este microscopio no se sirve de los rayos de luz natural o artificial, sino de las partículas de electricidad llamadas electrones, cuyo origen y condiciones de vida del báculo. Aunque ya en 1913 fué conocido y cultivado por investigadores alemanes y japoneses, no se pudo ver ni retener en ningún báculo invisible.

Este supermicroscopio, que hace visibles los organismos menores de 60/100.000 de metro. Este microscopio no se sirve de los rayos de luz natural o artificial, sino de las partículas de electricidad llamadas electrones, cuyo origen y condiciones de vida del báculo. Aunque ya en 1913 fué conocido y cultivado por investigadores alemanes y japoneses, no se pudo ver ni retener en ningún báculo invisible.

Este supermicroscopio, que hace visibles los organismos menores de 60/100.000 de metro. Este microscopio no se sirve de los rayos de luz natural o artificial, sino de las partículas de electricidad llamadas electrones, cuyo origen y condiciones de vida del báculo. Aunque ya en 1913 fué conocido y cultivado por investigadores alemanes y japoneses, no se pudo ver ni retener en ningún báculo invisible.

Este supermicroscopio, que hace visibles los organismos menores de 60/100.000 de metro. Este microscopio no se sirve de los rayos de luz natural o artificial, sino de las partículas de electricidad llamadas electrones, cuyo origen y condiciones de vida del báculo. Aunque ya en 1913 fué conocido y cultivado por investigadores alemanes y japoneses, no se pudo ver ni retener en ningún báculo invisible.

Este supermicroscopio, que hace visibles los organismos menores de 60/100.000 de metro. Este microscopio no se sirve de los rayos de luz natural o artificial, sino de las partículas de electricidad llamadas electrones, cuyo origen y condiciones de vida del báculo. Aunque ya en 1913 fué conocido y cultivado por investigadores alemanes y japoneses, no se pudo ver ni retener en ningún báculo invisible.

Este supermicroscopio, que hace visibles los organismos menores de 60/100.000 de metro. Este microscopio no se sirve de los rayos de luz natural o artificial, sino de las partículas de electricidad llamadas electrones, cuyo origen y condiciones de vida del báculo. Aunque ya en 1913 fué conocido y cultivado por investigadores alemanes y japoneses, no se pudo ver ni retener en ningún báculo invisible.

Este supermicroscopio, que hace visibles los organismos menores de 60/100.000 de metro. Este microscopio no se sirve de los rayos de luz natural o artificial, sino de las partículas de electricidad llamadas electrones, cuyo origen y condiciones de vida del báculo. Aunque ya en 1913 fué conocido y cultivado por investigadores alemanes y japoneses, no se pudo ver ni retener en ningún báculo invisible.

Este supermicroscopio, que hace visibles los organismos menores de 60/100.000 de metro. Este microscopio no se sirve de los rayos de luz natural o artificial, sino de las partículas de electricidad llamadas electrones, cuyo origen y condiciones de vida del báculo. Aunque ya en 1913 fué conocido y cultivado por investigadores alemanes y japoneses, no se pudo ver ni retener en ningún báculo invisible.



El desembarco aliado en Cabo Orlando, aniquilado DIVISIONES RUSAS ANIQUILADAS

La ciudad italiana de Terni, bombardeada. Los Reyes visitan a los damnificados

Dos cruceros y tres mercantes torpedeados en aguas de Sicilia



En los aeródromos de los países beligerantes se crían ovejas que, además de ayudar al corte del césped proporcionan buena lana. En un campo de aviación italiano pastan apacibles al lado de los aparatos de bombardeo

Comunicado italiano

Roma, 12 (5 t.)—El alto mando de las fuerzas armadas italianas comunica: «Continúan los violentos ataques del enemigo en el sector central del frente siciliano. A lo largo de las costas de la isla, nuestros aviones torpederos interceptaron varios barcos de guerra y mercantes enemigos; un crucero de 10.000 toneladas, otro de 5.000 y tres mercantes fueron alcanzados por torpedos.

Formaciones de cuatrimotores norteamericanos han bombardeado la ciudad de Terni. Numerosos edificios públicos, entre ellos un hospital y varios inmuebles, fueron destruidos total o parcialmente. La población ha sufrido elevadas pérdidas.

Nuestros aviones de caza atacaron y derribaron nueve de ellos, en combate aéreo. Tres más fueron destruidos por la D. C. A.—Firmado: General Ambrosio».—Efe.

Los Reyes de Italia visitan Terni

Roma, 12 (5 t.)—Sus Majestades han visitado la ciudad de Terni, donde se interesaron por las familias damnificadas en el ataque aéreo aliado del día de ayer.—Efe.

nificadas en el ataque aéreo aliado del día de ayer.—Efe.

Sus Majestades han entregado docientos mil liras para ser distribuidas entre los damnificados por el bombardeo aéreo aliado contra Terni.—Efe.

El número de víctimas

La incursión sobre Terni, mencionada en el comunicado de hoy, causó 72 muertos y 423 heridos entre la población civil.—Efe.

Comunicados aliados

Cuartel general aliado en el Norte de África, 12 (5 t.)—El nuevo desembarco aliado en Sicilia, que cita el comunicado oficial, ha sido efectuado al Este del cabo Orlando por tropas norteamericanas, según se anuncia oficialmente. La operación fue apoyada por la artillería naval estadounidense, que rechazó varios contraataques lanzados por el Eje.—Efe.

Cuartel general aliado en África del Norte, 12 (5 t.)—Parte de guerra aérea: «Bombardeos pesados de la aviación del África noroccidental atacaron ayer las comunicaciones ferroviarias

de Terni, en el centro de Italia. Las bombas arrojadas hicieron explosión en edificios industriales y en las vías.

En la noche del 10 al 11 de Agosto, nuestros bombarderos atacaron el transporte por carretera y ferrocarril en el Sur de Italia. Estos ataques fueron repetidos durante el día de ayer.

Las posiciones y facilidades de comunicación del adversario en Sicilia sufrieron continuos ataques todo el día. Fueron destruidos gran número de vehículos del Eje, y otros muchos averiados.

Nuestros cazas de bombardeo han hundido cuatro barcos de pequeño tonelaje. Un avión aliado no ha regresado de estas operaciones.—Efe.

El desembarco se efectuó en cabo Orlando

Cuartel general aliado en África del Norte, 12 (5 t.)—Parte de guerra naval:

«En la noche del 10 al 11 de Agosto, y a pesar de la encarnizada resistencia enemiga, las tropas norteamericanas efectuaron un segundo desembarco anfibio al Este del cabo Orlando, situado en la costa noreste de Sicilia. Protegidas por los cañones navales estadounidenses, las fuerzas desembarcaron cerca de la desembocadura del río Aso. Los numerosos y durísimos contraataques del Eje fueron rechazados con el apoyo de la artillería naval. Seguidamente, los acorazados norteamericanos iniciaron un intenso bombardeo de las posiciones enemigas. Las operaciones prosiguen su curso en estos momentos.»—Efe.

Referencia alemana

Berlín, 12 (5 t.)—Una tentativa de desembarco al Oeste del cabo Orlando, emprendida por un contingente enemigo bastante importante, fue rechazada en colaboración con la aviación, en su mayor parte, a lo largo de la costa. Las tropas enemigas desembarcadas fueron aniquiladas».

Randazzo continúa resistiendo

Roma, 12 (5 t.)—Suplemento al comunicado oficial: «Desde hace doce días las fuerzas angloamericanas se vuelcan contra las posiciones defendidas por las tropas italoalemanas en el sector Noroeste de Sicilia. Más al centro, en la depresión situada entre el monte Etna y la cordillera Corania, el enemigo ataca sin descanso, desde hace varios días, en un intento de romper la resistencia del Eje y abrirse paso hacia Randazzo y Mesina, objetivo final de su ofensiva.

Desde hace casi dos semanas, las tropas germanoitalianas luchan con denuedo contra varias divisiones angloamericanas. A los nombres de localidades por cuya posesión se ha luchado duramente, nuestras fuerzas abandonan ciertas posiciones.

La ciudad de Randazzo, que como ya se dijo en otras ocasiones, está bajo el fuego de la artillería enemiga desde hace varios días, resiste todavía, al igual que otros puntos de menor importancia.

Esta es una lucha épica, que merece ser traída a la atención de los pueblos alemán e italiano, como ejemplo magnífico de la fe y disciplina con que los soldados de sus respectivas naciones saben luchar en este momento tan crítico de la guerra.»—Efe.

LA OLA DE CALOR

Ciudad Real, 12.—Continúa la elevada temperatura que desde hace muchos días se ha dejado sentir. El termómetro volvió a marcar 41,5 a la sombra, temperatura máxima de España. Ni aun por las noches refresca.—Logos.

CHURCHILL y ROOSEVELT

Se entrevistarán en la frontera yanqui-canadiense

CHURCHILL EN EL NIAGARA

Toronto, 12 (5 t.)—El tren que conduce a Churchill a un lugar desconocido ha parado unos momentos en la estación de Toronto, en el curso de esta mañana, según se anuncia oficialmente.—Efe.

\*\*\*

Cataratas del Niágara, 12 (5 tarde).—Ha llegado el primer ministro británico, Churchill.—Efe.

EL LUGAR DE LA ENTREVISTA

Toronto, 12 (5 t.)—Se afirma en los medios bien informados que el Presidente Roosevelt se encontrará con Churchill en la frontera yanqui-canadiense y acompañará al primer ministro británico en su regreso a Quebec.—Efe.

Un tifón en Shanghai

Ha causado importantes daños

Shanghai, 12 (2 t.)—Un tifón, seguido de lluvias torrenciales, se ha abatido sobre la ciudad, donde ha causado daños importantes. Los barrios bajos están inundados e interrumpida la circulación en gran parte de la población.—Efe.

PLYMOUTH, BOMBARDEADO

Berlín, 12 (5 t.)—Aviones de combate alemanes atacaron anoche las ciudades de Plymouth y Bournemouth, según se anuncia oficialmente. Los aparatos germanos arrojaron gran número de bombas explosivas e incendiarias sobre sus objetivos, desde escasa altura. Todos ellos regresaron a sus bases.—Efe.

\*\*\*

Berlín, 12 (5 t.)—Una formación de aviones de combate pesados alemanes atacó en la noche del 11 de Agosto el sector del puerto de guerra de Plymouth, así como los objetivos militares de Bournemouth, donde arrojaron gran número de bombas explosivas e incendiarias. Todos nuestros aviones han regresado a sus bases.

Los vuelos de hostigamiento de algunos aviones británicos en la noche última sobre la Alemania del Oeste, no ocasionaron más que ligeros daños en los edificios.—Efe.

LOS JAPONESES resisten en Bairoko

Comunicado aliado del Pacífico

Cuartel general aliado en el Pacífico Suroeste, 12.—El comunicado del día de hoy, jueves, dice que los japoneses oponen tenaz resistencia en Bairoko (Nueva Georgia), a pesar de su cerco total.

Un avión «Liberator», hundió un barco que formaba parte de un pequeño convoy nipón, frente a Ravieng. El convoy sufrió graves daños a consecuencia del fuego de ametralladora del «Liberator». Los japoneses han bombardeado, en vano, la isla de Woodlark. En aguas de Nueva Guinea, los aviones aliados han hundido otras 18 barcasas de abastecimientos y averiaron varias más.—Efe.

En el sector central la situación

permanece invariable, y aun cuando las fuerzas norteamericanas presionan a los cedentes de Cesaro y las del 1.º Ejército, que avanzan desde Bronte, intentan alcanzar Randazzo, que está ya bajo el fuego de artillería aliada, la resistencia ofrece el Eje es tan extraordinariamente que prácticamente no se puede hablar de avance.

Por último, las fuerzas que avanzan por la costa en la dirección de Reale-Mesina, progresan muy lentamente, pues a la resistencia de los alemanes se une la dificultad de marchar por un terreno en que, apoyado en las montañas, se han practicado destrucciones practicadas son de gran importancia.

Como se ve, la guerra en Sicilia se desarrolla con una lentitud extraordinaria, lo que exaspera a Stalin, toda vez que se da cuenta de que los aliados nada intentan, mientras no tengan terminada la empresa, y como él no admite la isla sea un segundo frente, seguro que en la conferencia de Yalta a celebrarse entre Churchill y Roosevelt sea tema principal la cuestión del continente europeo.

elección del punto conveniente, por otra parte, muy posible que los aliados hayan llegado a la conclusión de que el camino más actual para atacar a Alemania es excesivamente largo y costoso por tanto, el segundo frente debe crearse en un punto donde la manía tenga que jugar sus nervios, Bélgica o Francia, quizás.

Desde luego, no parece lógico que los aliados piensen de momento a Italia, y como por otra parte, tampoco es de suponer que desaprovechen la situación en esta nación se encuentra, todo lo que se puede hacer es prever que habrá operaciones múltiples contra las dos naciones del Eje.

Una vez más Stalin ha decidido acudir a la conferencia para celebrar los jefes de las naciones aliadas, pretextando en esta ocasión que su presencia es indispensable en Rusia, por ser el comandante de la primera ofensiva del verano soviético. Es posible que de esta manera quiera significar protesta por la pequeña ayuda que hasta el momento le han prestado sus aliados y puede ser también lo más seguro, que el viejo ruso no quiera verse en el compromiso de tener que contestar cuando le pregunten por sus planes respecto a la nueva organización de Europa y del mundo, en el caso de que Alemania fuera derrotada.

SANTIAGO MATEO MARCELO

En Bielgorod continúa la gran batalla y Viasma son rechazados los bolcheviques

Ayer perdieron los soviets 120 tanques

Comunicado alemán

Cuartel general del Führer, 12 (5 tarde).—El alto mando de las fuerzas armadas alemanas comunica: En la cabeza de puente del Kubán, en el Mius y en el curso medio del Donetz, la jornada transcurrió sin que se libraran combates importantes.

En el sector de Bielgorod continúa la gran batalla de defensa. Al Suroeste de Orel fracasaron los ataques emprendidos por varias divisiones soviéticas. En el sector Sur y Suroeste de Viasma, el enemigo continuó sus ataques. En tanto que estas operaciones no han sido terminadas aún en la parte Sur de este sector, los soviets fueron rechazados con elevadas pérdidas en el resto de los frentes. Los soviets perdieron ayer 120 tanques.

La aviación ha participado, a pesar de las condiciones atmosféricas desfavorables, en la lucha terrestre y ha aniquilado, en los dos últimos días, 83 aviones soviéticos. En la tercera batalla del Sur del lago Ladoga, las tropas alemanas, bajo la dirección del mariscal Kuchler y de los generales Lindermann y Woehler, y apoyadas por formaciones de aviación, bajo el mando del general del Aire, Korten, han rechazado en combates heroicos que se han prolongado desde el 22 de Julio al 6 de Agosto, el asalto del 8.º y del 77.º Ejércitos soviéticos, y han impedido los intentos de penetración del enemigo. Aparte de la primera división de infantería, mencionada ya en el comunicado de las fuerzas armadas, la 5.ª división de cazadores y la 11.ª división de infantería de la Prusia oriental se han distinguido especialmente en estos combates.

En el extremo Norte, los soviets han repetido sus contraataques contra las posiciones conquistadas días pasados. Todos estos ataques fueron deshechos antes de haber alcanzado la línea principal de combate. Las fuerzas navales alemanas ligeras hundieron en la noche del 11 de Agosto, a lo largo de la costa del Cáucaso, un cañonero soviético, una lancha rápida y averiaron gravemente otra lancha rápida. Otras tres naves alemanas bombardearon con éxito, en la misma noche, divisiones soviéticas del frente cercano a la costa.

Prosiguen metódicamente los movimientos de despegue en la posición de la cabeza de puente reducida. El adversario, que en el sector Norte a lo largo de Orel, ha sufrido en los encarnizados combates de defensa sensibles pérdidas.—Efe.

Comunicado finlandés

En las cercanías de Rukajärvi, nuestras tropas han rechazado el ataque de una compañía enemiga, tuado con fuerte preparación de artillería. También ha sido rechazado el segundo ataque, realizado por el adversario más al Norte. Por lo tanto, sin novedades dignas de mención.

La duquesa de Aosta gravemente enferma

Roma, 12 (5 t.)—Su Alteza la duquesa viuda de Aosta se encuentra gravemente enferma. Tuvo hace días un acceso gripal, y al no poder interrumpir su actividad en favor de los heridos y sinistrados por las cursiones aéreas, la Princesa enfermó rápidamente y la enfermedad transformó en pulmonía doble la enfermedad. El día 7 de Agosto la duquesa de Aosta pidió y recibió los Sacramentos. Gracias a los cuidados del doctor Castellani, llamado urgentemente, la Princesa ha vencido el período agudo de su enfermedad, que no se halla fuera de peligro. Su estado ha mejorado sensiblemente.

LA GUERRA AL DIA

EN LAS CONVERSACIONES ENTRE CHURCHILL y ROOSEVELT SE DECIDIRA LA CONSTITUCION DEL SEGUNDO FRENTE EN EL CONTINENTE EUROPEO

Madrid, 12.—(Especial de la Agencia Logos para EL ADELANTADO DE SEGOVIA):

En tanto que las fuerzas norteamericanas del general Patton, desembarcadas al Oeste del cabo Orlando, han sido completamente aniquiladas, nuevas unidades del mismo Ejército, con objeto de vencer la fuerte resistencia que ofrecen los italoalemanos en la costa Norte de Sicilia, han realizado otra acción de la misma naturaleza. Esta vez el punto elegido ha sido la desembocadura del río Naso, seis kilómetros al Este del cabo citado. La operación ha sido efectuada en esta ocasión con el apoyo de gran número de unidades de la Escuadra, que han cooperado intensamente batido con su artillería las obras de la defensa costera, y aun cuando la información aliada señala que la operación ha sido realizada con éxito, se desconoce hasta el momento el resultado definitivo, toda vez que en acciones de esta naturaleza es prematuro prever el resultado hasta que la cabeza de puente no esté consolidada.

En el sector central la situación

permanece invariable, y aun cuando las fuerzas norteamericanas presionan a los cedentes de Cesaro y las del 1.º Ejército, que avanzan desde Bronte, intentan alcanzar Randazzo, que está ya bajo el fuego de artillería aliada, la resistencia ofrece el Eje es tan extraordinariamente que prácticamente no se puede hablar de avance.

Por último, las fuerzas que avanzan por la costa en la dirección de Reale-Mesina, progresan muy lentamente, pues a la resistencia de los alemanes se une la dificultad de marchar por un terreno en que, apoyado en las montañas, se han practicado destrucciones practicadas son de gran importancia.

Como se ve, la guerra en Sicilia se desarrolla con una lentitud extraordinaria, lo que exaspera a Stalin, toda vez que se da cuenta de que los aliados nada intentan, mientras no tengan terminada la empresa, y como él no admite la isla sea un segundo frente, seguro que en la conferencia de Yalta a celebrarse entre Churchill y Roosevelt sea tema principal la cuestión del continente europeo.

elección del punto conveniente, por otra parte, muy posible que los aliados hayan llegado a la conclusión de que el camino más actual para atacar a Alemania es excesivamente largo y costoso por tanto, el segundo frente debe crearse en un punto donde la manía tenga que jugar sus nervios, Bélgica o Francia, quizás.

Desde luego, no parece lógico que los aliados piensen de momento a Italia, y como por otra parte, tampoco es de suponer que desaprovechen la situación en esta nación se encuentra, todo lo que se puede hacer es prever que habrá operaciones múltiples contra las dos naciones del Eje.

Una vez más Stalin ha decidido acudir a la conferencia para celebrar los jefes de las naciones aliadas, pretextando en esta ocasión que su presencia es indispensable en Rusia, por ser el comandante de la primera ofensiva del verano soviético. Es posible que de esta manera quiera significar protesta por la pequeña ayuda que hasta el momento le han prestado sus aliados y puede ser también lo más seguro, que el viejo ruso no quiera verse en el compromiso de tener que contestar cuando le pregunten por sus planes respecto a la nueva organización de Europa y del mundo, en el caso de que Alemania fuera derrotada.

SANTIAGO MATEO MARCELO

EL RITMO DE LA REGLAMENTACION DEL TRABAJO EN ESPAÑA

Oposiciones para cubrir ochenta plazas de capellanes del Ejército

Sancionados por la Fiscalía de Tasas

Bilbao, 12.—Ha sido sancionado con 70.000 pesetas de multa y cierre del establecimiento por tres meses, el comerciante de tejidos de Bilbao, don Anastasio Guisasaola. Otros siete comerciantes de tejidos han sido multados por la Fiscalía provincial de Tasas.—Logos.

La reglamentación del trabajo en España

Madrid, 12.—El ritmo acelerado con que el ministerio de Trabajo procede a la reglamentación, aprobación y estudio de todas las actividades del trabajo nacional, queda puesto de manifiesto en el hecho de que, muy pocos días después de haberse publicado la reglamentación del trabajo en las empresas de Seguros, el «Boletín Oficial del Estado» acaba

de insertar la que se refiere a las industrias químico-farmacéuticas. En este caso concreto, se ha tenido en cuenta el hecho de que la industria química nacional se trata de una verdadera industria naciente en nuestra Patria, aunque de grandes posibilidades e indudable porvenir. Se exigirá, a partir de la publicación de las nuevas bases, la edad de dieciséis años para el ingreso del personal obrero, dada la responsabilidad que implica el manejo de los materiales químicos-farmacéuticos y por el hecho de que la mayoría del personal es femenino. Otra de las novedades introducidas en la citada reglamentación, se refiere al período de aprendizaje que se establece para el personal recientemente salido de la Universidad. Las autoridades del ministerio de Trabajo, siempre en contacto con los organismos sindicales, han llevado a cabo esta gran labor, demostrando así una vez más el sentido social en que se inspira el Fuero del Trabajo.—Logos.

Convocatoria para capellanes del Ejército

Madrid, 12.—El «Boletín Oficial del Ministerio del Ejército publica una orden de la Subsecretaría autorizando al excelentísimo señor vicario general castrense para convocar oposiciones en Madrid, a los fines de proveer treinta plazas de capellanes segundos en el Cuerpo eclesiástico del Ejército.

También publica el edicto de convocatoria del doctor don Gregorio Modrego. Según este edicto, los opositores habrán de ser sacerdotes españoles y no haber cumplido los cincuenta años de edad si fueron combatientes en nuestra Cruzada y los cuarenta si no lo fueron. Deberán haber prestado cuatro años de servicio diocesano, por lo menos. Se detallan los documentos que hay que presentar y los ejercicios de oposición que en su día se celebrarán. Los ejercicios de oposición comenzarán el 15 de Septiembre.—Logos.

El Presidente de las Cortes en Durango

Bilbao, 12.—Al mediodía llegó a Durango el presidente de las Cortes, don Esteban Bilbao, quien viene del Pazo de Meirás y Santander, en cuya capital pasó unas horas. El señor Bilbao asistirá el domingo a la ceremonia de la coronación de la Virgen de Urribarri, Patrona de Durango.—Logos.

EXPLOSION EN UN TALLER DE PIROTÉCNIA

Uno de los cuatro heridos quedó ciego

Córdoba, 2.—Cuando ensayaban una fórmula de fuegos artificiales en un taller de pirotecnia situado en la ronda de Mancias, explotó un cartucho que causó heridas graves a cuatro personas, entre ellas a Antonio Ruiz Ríos, que quedó ciego a consecuencia de la explosión. Esta produjo un incendio en el edificio, que fué rápidamente localizado por el servicio de bomberos.—Logos.