

**A los 127 años se niega a percibir el retiro de vejez**

**Una mujer rusa y su hijo, anciano de más de cien años, trabajan todavía en una granja de Siberia**

LONDRES, 23. — Una mujer de 127 años de edad, que trabaja en una granja colectiva de Siberia, se ha negado a ser pensionada diciendo que como había trabajado toda su vida se aburriría sin tener nada que hacer. Su hijo, que trabaja con ella, tiene 105 años de edad.—(EFE).

## A bordo del "Missouri", acorazado yanqui de cuarenta y cinco mil toneladas, se firmará la rendición incondicional del Japón

### Mac Arthur ha nombrado ya a los altos jefes aliados que tomarán parte como signatarios en la ceremonia

**Tres príncipes de sangre real han salido como enviados especiales de Hirohito para Manchuria, Asia oriental y China**

**El domingo llegarán a Tokio, las primeras fuerzas angloamericanas de ocupación**

LONDRES, 23. — El haber escogido el acorazado "Missouri", de cuarenta y cinco mil toneladas, para el acto de la firma de la rendición incondicional del Japón, es una atención hacia el presidente Truman—dicen en Londres—que nació en el Estado de Missouri. El acorazado en cuestión forma parte de la III flota del almirante Hal-sey.—(EFE).

MAC ARTHUR NOMBRA A LOS SIGNATARIOS ALIADOS CUARTEL GENERAL DEL GENERAL DE LOS EJERCITOS MAC ARTHUR, 23. — Los siguientes altos jefes aliados han sido nombrados signatarios del acta de rendición incondicional nipona: Almirante Chester Nimitz (Estados Unidos), almirante sir Bruce Fraser (Reino Unido), general sir Thomas Blaney (Australia), general L. H. Van Oyen (Indias orientales holandesas), teniente general Kuzma Nikolaevich Derevyanko (Rusia), general Msh Yungchang (China), general Jacques Leclerc (Francia).

Faltan aún por nombrar los jefes que firmarán en nombre de Nueva Zelanda y del Canadá.—(EFE).

**EL ALMIRANTE NIMITZ**



Una banda de la Marina norteamericana saluda al almirante de la flota Chester W. Nimitz, que sube a bordo de un submarino en un campo de reposo de submarinistas en el Pacífico.—(Foto WHITE.)

**EL DOMINGO LLEGARÁN A TOKIO LAS PRIMERAS FUERZAS ALIADAS DE OCUPACION**

MANILA, 23. — En cumplimiento de las condiciones de rendición, se espera que el domingo aterricen tropas aerotransportadas aliadas en Atsugi, a fin de hacer los preparativos para la llegada del generalísimo Mac Arthur, según anuncia radio Tokio, añadiendo que se calculan en unas 50.000 o 50.000 los hombres que compondrán estas primeras tropas de ocupación. Según la misma emisora, Hirohito ha enviado a tres príncipes de sangre real, todos ellos oficiales del ejército, para que se rindan los comandantes de los ejércitos japoneses en Manchuria, China y el Asia oriental.—(EFE).

**CAPITULA EL ULTIMO REDUCTO NIPON EN LAS ISLAS MARSHALL**

GUAM, 23. — Han capitulado las fuerzas japonesas que guarnecían el atolón de Mille, en las islas Marshall, comunica el departamento de Marina. El comandante nipón subió a bordo de un destructor norteamericano para rendirse, y las tropas norteamericanas ocuparán el atolón dentro de pocos días.—(EFE).

**LA RENDICION NIPONA EN CHINA SERA FIRMADA EN NANKIN**

CHUNGKING, 23. — La rendición oficial de los japoneses en China será firmada en Nankin, y los representantes del Gobierno chino se dirigirán inmediatamente a dicha ciudad con objeto de establecer allí su cuartel.—(EFE).

(Pasa a la página segunda)

## Esta mañana comenzaron en Washington las conversaciones franco-norteamericanas

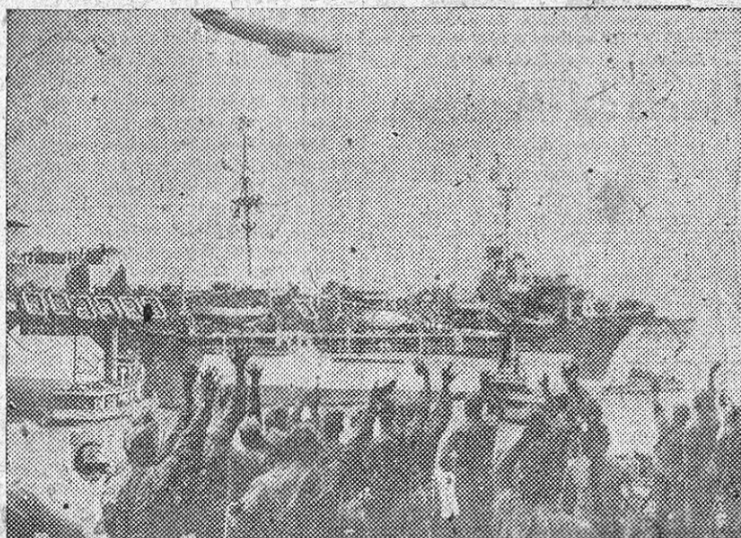
### De Gaulle fué recibido en la Casa Blanca con todos los honores militares

WASHINGTON, 23. — Desde el aeropuerto y acompañado por una pequeña comitiva militar y civil, el general De Gaulle se trasladó a la Casa Blanca, donde después se iniciaron las conversaciones franco-norteamericanas.

El general De Gaulle fué recibido en la Casa Blanca con todos los honores militares. Una banda militar ejecutó el himno norteamericano y la Marsellesa, que el presidente Truman y el general De Gaulle cantaron.—(EFE).

(Pasa a segunda página.)

EN EL PUERTO DE NUEVA YORK



Un transporte que lleva a 14.289 oficiales y soldados de la famosa división "Blackhawk" se acerca al muelle de Nueva York, a su regreso de Europa.—(Foto WHITE.)

## Veintiséis millones de personas fueron asesinadas en los campos alemanes de concentración

### 14.000 seres humanos morían a diario en el campamento de Dachau

LONDRES, 23. — Veintiséis millones de personas fueron asesinadas en todos los campos de concentración de Alemania, según estadísticas oficiales hechas por los agentes investigadores del Gobierno francés, dice el corresponsal del "News Chronicle". Los franceses dicen que la cifra es exacta. Al parecer, sólo un individuo llamado Mol, que estaba encargado del crematorio del campo de concentración de Dachau y más tarde del de Birkenau, ha sido acusado como responsable de la muerte de siete millones de personas, entre los años 1942 y 1945.—(EFE).

**El 10 de junio de 1944 los verdugos festejaron en una bacanal su "día record": habían dado muerte a 24.000 hombres, mujeres y niños**

EL "DÍA RECORD" DE LOS VERDUGOS DE DACHAU  
LONDRES, 23. — De los veintiséis millones de personas que perdieron la vida en los campos de concentra-

ción alemanes, según cifras oficiales publicadas por el Gobierno francés, comunicó el corresponsal parisino del "News Chronicle", Dachau detenta la cifra "record" de muertes; allí morían de doce a catorce mil seres humanos todos los días. Los investigadores del Gobierno francés revelan que el 10 de junio de 1944 los verdugos del campo de Dachau celebraron una bacanal para festejar su "día record": habían asesinado a 24.000 hombres, mujeres y niños.—(EFE).

DE LA ESTANCIA DE TRUMAN EN LONDRES



El presidente Truman y el rey de Inglaterra se despiden, después de su reunión a bordo del "Augusta", en el puerto de Plymouth.—(Foto White.)

## El Gobierno de Varsovia ratifica el acuerdo fronterizo ruso-polaco

LONDRES, 23. — El Gobierno polaco ha ratificado el acuerdo fronterizo ruso-polaco, según anuncia radio Varsovia.—(EFE).

# LOS ULTIMOS DIAS DE BERLIN La bomba atómica impulsada...

(Viene de la página cuarta.)  
 ble, los corceles de su cuadrilla y seguían por la gran calzada del Eje, que atravesaba todo el Tiergarten, gran parque central donde se libraban los últimos combates. Las baterías alemanas disparaban ya desde el centro del bosque y por todas partes se oían trincheras y pozos de tiradores. Los soldados parece que brotaban por generación espontánea por entre los árboles. Era la reserva sacada de la línea anglosajona para dejar paso libre al enemigo occidental y contener al ruso.

Allegamos al «bunker» de la Embajada, de donde no nos queríamos separar mucho por ser el único lugar de cierta garantía contra los grandes ataques aéreos que se esperaban aquella tarde. El cuadro que se contemplaba desde nuestra Embajada era desolador. Allí, en el Tiergarten, estaba lo mejor del Ejército alemán. Soldados que habían asombrado el mundo con sus proezas. Los montañeros de Ditzl, héroes de Narvik con la flor de los floridos en la gorra verde. Los veteranos del Afrikakorps, con la arena y el sol del desierto en el curvado rostro. Los alpinistas de las luchas del Cáucaso. Aquellos a quienes faltó tierra en Europa estaban acorralados en un parque berlinés. Los vi fatigados, destrozados y casi sin armas. Hozaba ferocemente las mapadas de tanques soviéticos en los barrios del Este, y a estos hombres que en cien batallas y entre nubes de pólvora habían sonreído a la victoria y a la muerte, no se les podía pedir que se echasen desesperados en los brazos de esta última. Les vi derro-

tados antes de luchar. ¿Quién muere en el último minuto!

«AHORA QUE LUCHEN LOS NAZIS»  
 Eran las cinco en punto de la tarde. Un rayo de sol filtrado entre dos nubes daba en el rostro de la estatua de la Victoria alzada en la Gran Estrella, a unos metros de nuestra Embajada. Era como una risa sarcástica en los labios de la diosa. Me acerco a un grupo de oficiales con los que ya antes había hablado y les invito a penetrar en nuestro «bunker», donde tenemos un aparato de radio por el que he oído que a las cinco y media el doctor Goebbels se dirigirá al pueblo berlinés. Recuerdo la sonrisa de un teniente de Artillería: «Ya sé lo que va a decir... no me interesa, me dijo. Les pregunté qué pensaban hacer, y uno, que no recuerdo si era alférez o teniente, pero sí que llevaba los colores de zapador, me contestó: «Ya hemos luchado bastante durante seis años. Ahora que luchan los nazis.»

### VISPERAS, EN EL HOGAR DEL DOLOR, DE LA TRAGEDIA FAMILIAR MAS ESOLAFRIANTE DE TODOS LOS TIEMPOS

No quisiera perderme la ocasión de ser por última vez el gauleiter de Berlín y comisario de Defensa de la capital, doctor Goebbels. La hora era solemne. Un alemán que estaba manipulando en la radio y que en el mercado negro había conseguido el día anterior una botella de coñac alemán, me dijo: «Ya sé de qué va a hablar Goebbels. Va a presentar un ultimátum a todos...» Por fin se oyó la voz entera e inconfundible del doctor: «Berlineses y berlinesas: Ha llegado la hora definitiva de correr todos a las armas. El enemigo más grande de

nuestra cultura ha logrado llegar a las puertas de nuestra ciudad.» Recordó el ejemplo de Breslau y Koenigsberg pare exhortar a los berlineses a superarlo. Pero ser dignos de continuar siendo ciudadanos de la capital del Reich. Aseguró la victoria, que nunca había estado tan cerca como entonces. Y terminó exhortando a todos a acudir a las armas y asegurando lo que ya se había dicho en un artículo: «Que si ellos no vencían, la diosa de la guerra era una zambora.»  
 Allí con su mitología. Pero el Dios de la batalla, a quien nunca vi rezar ni aun en medio de las mayores catástrofes de los ataques aéreos, y que apenas tenía templos en la ciudad más grande del Continente, es el que distribuye el triunfo o la derrota.  
 Se apagó la voz de Goebbels. En el momento de la soñada final, seguro que ya había visto el «Meine, Techt, Phares» fatídico. A los dos días, en el hogar del doctor nazi se consumaba la tragedia familiar más escalofriante de todos los tiempos.—CRISFOBAL TAMAYO.

(Viene de la página tercera)  
 núcleos por bombardeo con partículas tales como protones, neutrones o núcleos atómicos, desprendiéndose parte de sus partículas constituyentes y resultando nuevas agrupaciones de las mismas, es decir, otros cuerpos simples.  
 El físico más eminente de nuestra era, lord Rutherford de Nelson, consiguió en 1918, en un experimento fundamental, transformar artificialmente un cuerpo simple—el nitrógeno—en otro—el oxígeno—, bombardeando los núcleos atómicos del primero con partículas alfa (núcleos atómicos de helio) emitidas espontáneamente por el radio.  
 En el laboratorio Cavendish, de Cambridge, los físicos Cockroft y Walton consiguieron transmutar los de cuerpos simples con bombardeos por partículas aceleradas eléctricamente a elevadísimas tensiones, y desde ese momento se conocen centenares de reacciones de transmutación, como no

soñaron los alquimistas de la Edad Media.  
 Volvemos a nuestro tema de la energía atómica al hacer constar una sorprendente particularidad de las mencionadas transmutaciones. Se observa en ellas una pérdida de materia y la aparición consecutiva de energía, tal como lo había predicho Einstein, y lo que es más extraordinario, en la cantidad exacta que preveía la fórmula de su principio de equivalencia.  
 Las dificultades que se presentaban para la utilización de esa energía pueden resumirse en cuatro puntos: primero, la obtención de la energía atómica desprendida no pasaba de ser un experimento de laboratorio a una escala ultrapequeñísima; segundo, las probabilidades de acertar en los blancos de los núcleos atómicos eran muy reducidas y el costo de las experiencias era elevadísimo; tercero, era necesario obtener un cuerpo en el que una vez iniciada la desintegración, ésta prosiguiera espontáneamente, y cuarto, se desconocía en absoluto los medios de utilizar y controlar la energía atómica.

## Deportes

(Viene de la página última)  
 los que nos dicen, y coinciden con noticias que llegan por otro origen; desde luego, si el navero se halla completamente bien, su presencia se notará en las filas levantinas, porque es el hombre que les hace falta.—(AL-FIL).

### SUAREZ, CABALLERO Y ARRIETA, AL CEUTA

También se han ido al Club Deportivo Ceuta los jugadores sevillanos Suárez, guardameta que hasta hace poco pertenecía al Sevilla C. F., y el interior izquierdo del Deportivo de la Coruña, Caballero. Las «razones» que de por medio han existido ascienden a 20.000. Diez mil que ya tienen en su poder los nuevos jugadores blancos y la otra mitad, que se les entregará al comienzo de la temporada 1946-47.

El Ceuta, igualmente, ha fichado al popular delantero centro del Valladolid, Arrieta.

### CINE PLAZA DE TOROS

Hoy, SECCIONES CONTINUAS DESDE LAS 10 DE LA LOCHE, LA ULTIMA A LAS 11.30, con la gran película nacional  
**LOS MILLONES DEL POLICHINELA**  
 Por Marta Santaolalla, Luis Peña y Manuel Llane.  
 SILLAS, 1,50. GENERAL, 0,50  
 El sábado, BASIL RATHBONE, BORIS KARLOFF y BARBARA O'NEIL, en la apasionante película  
**LA TORRE DE LONDRES**  
 Lucha. — Emoción. — Misterio.  
 Próximamente, la maravilla del cine en máxico tecnológico  
**LAS MIL Y UNA NOCHES**  
 La película que verá todo Granada a precios populares.

### TEATRO GRAN CAPITAN

PROGRAMA 26  
 Gran compañía de operetas y zarzuelas modernas, titular del  
**TEATRO MARTIN DE MADRID**  
 Dirección artística:  
**JOSE MUÑOZ ROMAN**  
 Primerísima estrella:  
**MARUJA TOMAS**  
 HOY, Jueves, 23 de agosto  
 Tarde, a las 8. Noche, a las 11.  
 ULTIMAS Y DEFINITIVAS REPRESENTACIONES de la opereta cómica en dos actos, original de J. Muñoz Román, música del maestro Guerrero.

### CINCO MINUTOS NADA MENOS...

¡EL EXITO DE LOS EXITOS!  
 Mañana, a las once de la noche, ESTRENO de la opereta en dos actos y un epílogo, original de J. Muñoz Román, música del tan afamado compositor granadino Paco Alonso.  
**LUNA DE MIEL EN EL CAIRO**  
 ¡Otro gran triunfo de esta compañía!  
 Localidades para hoy y para mañana desde las doce del día. Igualmente las de los días sábado y domingo próximos de  
**LUNA DE MIEL EN EL CAIRO**

### A bordo del «Missouri»...

(Viene de la página primera.)  
 general, según anuncia un portavoz oficial.

El general Ho-Ying-Ching, jefe de las fuerzas armadas chinas, ha manifestado que serán desarmados un millón noventa mil soldados japoneses. El acto de rendición será firmado probablemente por el propio Chang-Kai-Chek. Los prisioneros de guerra serán liberados inmediatamente.—(EFE).

### BAJAS EN EL EJERCITO NORTEAMERICANO

WASHINGTON, 23. — Desde el principio de la guerra hasta el día 31 de mayo de 1945, inclusive, las bajas sufridas por el ejército norteamericano alcanzaban la cifra de 1.998.000 hombres, comunica el departamento de Guerra. Este total se descompone en 243.000 muertos, 107.000 prisioneros y desaparecidos, 1.441.000 licenciamientos a consecuencia de heridas graves recibidas en el frente y 207.000 separaciones.—(EFE).

### HA CESADO LA LUCHA EN NUEVA GUINEA

MELBOURNE, 23. — Ha cesado la lucha en Nueva Guinea, pero no han sido reanudadas las conversaciones entre los representantes de la sexta división australiana y los japoneses sobre la rendición de los 8.000 supervivientes del 18.º ejército nipón, según se anuncia oficialmente. Se cree que el retraso es debido a la dificultad para ponerse en contacto con el comandante jefe japonés, teniente general Adachi y al hecho de que las fuerzas japonesas en Nueva Guinea están mandadas desde Singapur.—(EFE).

### Esta mañana comenzaron...

(Viene de la página primera.)  
 De Gaulle escucharon en posición de firmes. El jefe del Gobierno provisional francés vestía uniforme de jefe del ejército. Después de estrechar efusivamente la mano del presidente Truman, saludó al séquito de éste, compuesto por el almirante Leahy, general de brigada Harry Vaughn y el capitán de navío Varsaman, teniendo lugar esta ceremonia en la parte Sur del parque que rodea a la Casa Blanca. Al terminar los saludos, el general De Gaulle y el presidente Truman, acompañados por el ministro francés de Asuntos Exteriores, Bidault, y del secretario de Estado norteamericano, Byrnes, penetraron en la Casa Blanca, donde eran esperados por la esposa del presidente norteamericano para tomar el té.  
 Otros miembros de la comitiva del general De Gaulle se dirigieron a la Blair House, toda vez que no debían tomar parte en las primeras conversaciones.—(EFE).

### TRABAJADOR POR CUENTA AJENA!

Tan pronto nazca tu segundo hijo, tienes derecho al subsidio familiar. Comunícalo a la Delegación respectiva, adjuntando tu «Libro de la familia».

# CELULOIDE

(Viene de la página cuarta.)  
 Cursó sus estudios en el Instituto de Valencia. Sus padres querían que cursara la carrera de Comercio, pero ya de muy niño su carácter indómito y su eterno soñar en un «algo» (todavía indefinido) no hicieron de él muy buen estudiante. Pasaba la mayor parte de sus horas de estudios jugando al billar. El mismo dice: «Como estudiante no creo fuera gran alumno; pero, eso sí, al billar, no me ganaba nadie.»

Antes de finalizar su carrera se cansó de ello y entró en una Agencia de Seguros. Entonces se aficionó al torero y su gran ilusión era pasarse horas y horas ejercitándose en este difícil y peligroso arte. Su sueldo en la oficina era de 30 pesetas mensuales. No podía ser más exiguo, pero su jefe aún lo creyó exagerado para aquel jovencito que le pasaba el día torreado a los clientes y banderillando a los compañeros de despacho, por lo que un buen día inesperado se halló sin colocación.

Sus hermanas, propietarias de un hotel en una de las calles más céntricas de Madrid, le costearon los gastos para que pudiese llegar a ser torero. Nieto se esforzó, se pasó horas y más horas ejercitándose en la equitación y cuando parecía que iba ya a convertirse en torero le propusieron tomar parte en una película donde debía representar un bandido que montaba magníficamente a caballo. Le ofrecieron 500 pesetas para representar el papel. No dudó ni un instante y a partir de en-

# TOROS

(Viene de la página cuarta.)  
 pronto posible. Es que el entrar, con la aglomeración, le han dado tres pisotones, y tiene los zapatos imposibles.  
 Antes, ustedes se acordarán, había la costumbre de al terminar la corrida sacudirse el polvo de los zapatos con el pañuelo. Esta poca higiénica limpieza ha desaparecido con los adelantos de la civilización. Y por eso el torero sale disparado buscando, como un loco al limpiabotas más próximo.  
 Los taumínos y los toreros, en general, son hombres de una sobriedad casi cenobítica. Sólo tienen dos vicios: el del café con leche y el de los limpiabotas. Los zapatos bien limpios son todo el lujo de estos hombres que aspiran, como meta de sus sueños, a sustituir a don Eduardo Pagés o a Camaró. Lo único que les compensa el no tener intervención en la política taumínica de estos dos famosos diestros es llevar los zapatos como los chorros del betún: es decir, espejo donde mirarse.

### MEJORA EL ESTADO DE «GALLITO CHICO»

MADRID, 23.—En el sanatorio de toreros han facilitado el siguiente parte: «El diestro José Ortega «Gallito Chico», ha sido reconocido en el día de hoy por el doctor Jiménez Guinea —que se ha reintegrado después de su enfermedad a la dirección del sanatorio—, encontrando que dentro de la gravedad de sus lesiones, se ha iniciado una ligera mejoría, sin desochar la posibilidad de ulteriores complicaciones.»—(CIFRA).

### LORENZO GARZA ABANDONARA LA CLINICA LA SEMANA PROXIMA

BARCELONA, 23.—El diestro mejicano Garza, que resultó cogido en la corrida de la Prensa, será dado de alta la semana próxima.—(CIFRA).

### JULIAN MARIN, OPERADO

Los médicos que asisten en Madrid al diestro navarro Julián Marin han observado en el paciente un principio de peritonitis, por lo que sin pérdida de tiempo han procedido a practicarle una nueva operación, tras la cual el herido mejoró rápidamente, siendo ahora su estado, dentro de la gravedad, bastante satisfactorio.

### LORENTE TOMARA LA ALTERNATIVA EL DIA 30

El próximo día 30 se celebrará en la Monumental una corrida de toros en la que reaparecerán ante aquel público los diestros Manolete y Arruza y tomará la alternativa el novillero Rafael Lorente, quienes cosecharán ganado de Villamarta.

tonces quedó convertido en actor cinematográfico. Hizo sobre unas veinte películas mudas, entre ellas «La bejarana», «Gigantes y cabezudos», «La condesa María» (en Francia), etc. Nieto recuerda aún con añoranza aquellos días del cine mudo.

Al iniciarse el cine sonoro se dedicó al teatro, convencido de que precisaría una buena dición por si algún día se hicieran películas sonoras en España, formó parte de la compañía de Eugenia Zuffo; trabajando en esta compañía se inició un concurso patrocinado por la Fox, en el cual se escogieron algunos artistas españoles para actuar en los Estudios de Hollywood con Rafael Calvo, Félix de Pomés, Miguel Ligeró, Carmen Larrabeta y otros varios artistas.

En América trabajó para la Fox, Metro y Paramount. Se formó una colonia de artistas españoles siendo uno de sus inseparables compañeros Valentín Parera, que luego se casó con Grace Moore.  
 José Nieto, fuera del estudio, es un hombre sencillo, de gustos simples y un gran deportista. Está convencido de que todo actor debe cuidar de su salud como de su figura, y dice que no hay nada mejor para poder resistir las largas horas de rodaje que tener una buena preparación física.

Practica varios deportes, siendo su preferido el jugar a la pelota. Además del español habla el francés e inglés a la perfección.

No se pierde ninguna corrida de toros y si alguna vez tiene que estar en el estudio filmando, se las arregla para poder asistir a ellas, sea como sea. Es muy severo consigo mismo. Tiene un sentido estricto de lo que debe ser su trabajo, no discute nunca una orden del director y siempre cumple a pie de la letra lo que se le ordena, tanto es así que nos cuenta que una vez filmando unos exteriores le ordenaron disparar un tiro al aire haciendo ver que metaba un pájaro y que una vez hubiese disparado debía quedarse inmóvil hasta que le avisaron. Así lo hizo y se pasó media hora sin moverse, aj cado de la cual, parecieron muy exagerada tanta espera, se volvió y se dio cuenta de que lo habían dejado solo.

Su pasatiempo favorito es el de coleccionar centavos, teniendo una variada y múltiple colección de ellos.

### Tres reyes han conocido...

(Viene de la página tercera.)  
 cia de los diputados de su partido los buscan por todas partes. Recibieron el nombre de «whips» porque en cierta ocasión, en mayo de 1939, para aprobar una importante disposición el Gobierno envió a una serie de individuos a que «cazanar a látigo» a los diputados gubernamentales para poder ganar una votación.

### LA DESTRUCCION DE LA CAMARA

El viejo palacio del Parlamento británico fué destruido completamente en el curso de un ataque aéreo contra Londres efectuado por la aviación alemana el 10 de mayo de 1941. En el curso de la guerra la Cámara ha sido alcanzada doce veces. Su famoso reloj el «big ben» sufrió gravísimos daños. Las personalidades más conocidas de la Cámara que acaba de desaparecer han sido Churchill, Eden, Bevin y Morrison. El capitán Fitz-Rey que durante varios lustros desempeñó el puesto de «speaker» murió en el año 1943. Por sus intervenciones sobre el alcoholismo se hizo famosa una vez más lady Astor, y por su verborrea los diputados Elliot, Simón y el comandante Fletcher que sólo en el período que va desde noviembre de 1938 a abril de 1939 pronunciaron entre los tres 140.600 palabras.

EL U-235  
 Un artículo editorial de la «General Electric Review», de 1940, recogía la noticia de que investigaciones de la Universidad de Minnesota habían aislado del uranio una variedad o isótopo del mismo, de un peso 235 mayor que el hidrógeno: el U-235, que poseía la cualidad de desintegrarse espontáneamente una vez iniciado su ataque, según un proceso denominado reacción en cadena y bajo la acción de neutrones lentos. La obtención de este cuerpo presenta la dificultad de su extracción, ya que el U-235 existe en una parte por cada 140 de uranio ordinario, y a su vez, éste es de muy costosa separación de sus minerales.

He mencionado que los proyectiles adecuados para la desintegración del U-235 son los neutrones lentos, que proceden del frenamiento de neutrones rápidos, procedentes del bombardeo previo de núcleos atómicos por partículas aceleradas eléctricamente, formadas por hidrógeno de masa dos, o deuterios, que a su vez son obtenidos de la llamada agua pesada. Este agua pesada se produce a su vez extrayéndola por electrolisis del agua natural (la necesidad de grandes cantidades de energía eléctrica para este proceso explica la existencia de la fábrica alemana de agua pesada en Noruega volada por los «comandos» ingleses). Así, este hidrógeno pesado proporciona indirectamente los proyectiles de mayor eficacia para el bombardeo del U-235, que son los neutrones lentos.

Los aparatos para impulsar los proyectiles son maravillosas creaciones de ingenio humano. El más espectacular, sin duda, es el «ciclotron», del profesor Lawrence, de la Universidad de California, para la construcción de uno de cuyos modelos entregó la fundación Rockefeller 300.000 libras esterlinas. En este aparato se comunica al proyectil-partícula impulsos eléctricos por medio de tiridos oscilantes bajo la acción de un campo magnético potente, en cierto modo como se acelera una piedra lanzada por una honda.

### UNA IDEA SOBRE LA REALIZACION

Con los datos que anteceden podemos intentar hacernos una idea de la realización de la bomba atómica. La primera materia que se ha de aniquilar, el U-235, habrá sido obtenida por selección tratando inmensas cantidades de mineral de uranio, lo que habrá exigido muchos miles de obreros y millones de dólares. En segundo lugar, los proyectiles para su bombardeo procederán de los «ciclotrones», en los que se habrá utilizado el agua pesada. En cuanto a la técnica empleada para la realización práctica de la bomba atómica, no es necesario insistir en que será el secreto mejor guardado de todos los tiempos.

Así como hemos visto que la bomba atómica es hoy en día una espantosa realidad, es muy probable que por el contrario, la utilización de la energía atómica con fines utilitarios exija todavía muchos años de investigaciones para poder convertir su energía de explosión en una energía encauzada y controlada. Por otro lado, y a efectos de la posible competencia de esta nueva fuente de energía con las utilizadas hasta el presente, será muy digno de tener en cuenta el costo de su obtención, que por el momento y para fines de guerra carece de importancia.

Sería injusto no mencionar en esta ligera síntesis los nombres gloriosos de los sabios que han contribuido a estos descubrimientos: Rutherford, Einstein, Bohr, Heisenberg, Planck, Broglie, Han, Fermi, Dirac, Compton, Millikan, Chadwick y tantos otros que la historia de la Ciencia hará famosos.

Para consuelo de la Humanidad, hay que resaltar que las aplicaciones prácticas de la energía atómica son de una importancia única en los descubrimientos científicos.

Cambio de fecha en las fiestas de Alamedilla, en honor del SANTO CRISTO DE LA LUZ, las que se celebrarán durante los días 10, 11 y 12 de septiembre próximo.

EL TEMA DEL DIA

# La bomba atómica, impulsada por los "cyclotrones"

**En 1940 se logró en los EE. UU. aislar del uranio el U-235, que se desintegra espontáneamente**  
**Los 500.000 millones de kilovatios-hora que gasta anualmente el mundo se podrían obtener con destruir 20 kilos de materia**

**Una gota de agua, dara la travesía atlántica de un barco de gran tonelaje**

**El tema de la energía atómica era apasionante entre los científicos antes de la guerra**

Si no fuera monstruoso su simple enunciado, diríamos que la única justificación de las guerras sería la de hacer avanzar la ciencia y la técnica en saltos prodigiosos y permitir descubrimientos que seguramente serían imposibles en las condiciones normales de la vida pacífica.

La bomba atómica de Hiroshima marca un hito crucial en la marcha de la civilización y es el ejemplo más concluyente de que sin el estímulo de la lucha es muy posible que la Humanidad no se hubiera apoderado de un secreto de la Naturaleza cuyo alcance e influencia serán decisivos en bien o en mal del futuro del mundo. La movilización de 200.000 hombres trabajadores, cientos de los mejores cerebros y miles de millones de dólares constituye una empresa sólo posible en tiempo de guerra, y ni los investigadores más optimistas hubieran soñado antes de la contienda con disponer en condiciones únicas los medios necesarios para realizar el experimento científico en mayor escala de la historia del mundo.

Durante la guerra actual era sintomático para los iniciados la total ausencia de información sobre el tema de la energía atómica, que ya era apasionante antes de la conflagración. En aquella época no existían apenas esperanzas sobre su posible utilización, y se estimaba necesario un periodo de medio siglo para su eventual desenvolvimiento. Pretendo dar una idea del estado de los conocimientos de aquel tiempo y una explicación de la solución probable que ha sido dada actualmente al problema.

PRIMEROS PASOS

En primer lugar hay que hacer constar que la paternidad de la idea pertenece por entero a Albert Einstein, quien en 1905, y por consiguiente antes del auge especulativo, afirmó la equivalencia entre la materia y la energía como deducción de su maravillosa teoría de la relatividad. Este principio lo expresó cuantitativamente diciendo que la energía desprendida era igual al producto de la masa material por el cuadrado de la velocidad de la luz. En términos corrientes, quiere decir que, si fuera posible destruir la materia, obtendríamos su equivalente en energía, y puesta la fórmula en sus unidades respectivas, suponía que el antiplumamiento de un gramo de materia produciría veinticinco millones de kilovatios hora. O lo que es lo mismo: si estimamos las necesidades anuales de energía de la Humanidad en 500.000 millones de kilovatios hora, bastaría para obtenerla con destruir veinte kilos anuales de materia. Un ejemplo aún más asequible: la energía equivalente a la destrucción de la materia

contenida en una gota de agua bastaría para la travesía del Atlántico de un barco de gran tonelaje.

El descubrimiento de los cuerpos radioactivos por los Curie y Becquerel fue otro paso formidable de la Ciencia. Vino a demostrar que los cuerpos simples, considerados hasta entonces como indivisibles, estaban a su vez compuestos por otros elementos aún más sencillos, ya que en los cuerpos radioactivos se comprobaba la transformación natural de un cuerpo simple por otro; por ejemplo, el radio en plomo.

Los estudios teóricos deducidos de los experimentos sobre transmutación de cuerpos simples han permitido llegar a la conclusión de que las particu-

las elementales que forman toda la materia creada no llegan a a media docena: electrones (partículas negativas), protones (partículas positivas), neutrones (partículas neutras) y otras, como neutrinos y electrones positivos, de menor importancia. Incluso hay quien afirma que sólo existen dos clases de dichas partículas: los electrones y los protones. En los átomos de los cuerpos llamados simples, estas partículas se agupan, formando un núcleo positivo, sede de la masa principal, compuesta de protones y neutrones, y los electrones negativos de su periferia. La técnica de la transmutación de cuerpos simples consiste en la rotura de sus

(Pasa a segunda página.)

# Tres reyes ha conocido la última Cámara de los Comunes

**DESDE 1679 HA SIDO EL PARLAMENTO DE MAS LARGA DURACION**

**Lady Astor la hizo famosa por sus intervenciones contra el alcoholismo**

La Cámara de los Comunes que acaba de morir ha sido la de más larga duración de la historia de Inglaterra si se exceptúa la que ostentó la representación popular desde 1661 a 1679 en el periodo de la restauración política británica. Fuera de este periodo legislativo, Inglaterra no ha conocido un Parlamento tan largo; la Cámara elegida antes de la guerra europea de 1914 duró dos años menos que la que acaba de extinguirse en los pasados días.

El Parlamento inglés último fue elegido en noviembre de 1935 y ha durado, por tanto, nueve años y siete meses. Las elecciones dieron un aplastante triunfo al partido conservador, quien se ha mantenido en el poder hasta la declaración de guerra para dar paso a un Gobierno de concentración nacional. La ruptura del partido laborista con el Gabinete de Guerra, ha traído consigo la disolución del

Parlamento y la convocatoria de las nuevas elecciones que fijarán durante cinco años el rumbo de la política británica. El Parlamento disuelto, por razones bélicas, ha ostentado el mandato popular cuatro años y siete meses más de lo que, según el derecho político inglés, le hubiera correspondido.

La Cámara de los Comunes elegida en 1935 siendo primer ministro Baldwin, ha conocido tres reyes: fenómeno verdaderamente extraordinario en la historia del mundo. Fue abierta por Jorge V; escuchó el Mensaje de la Corona de Eduardo VIII y ha sido disuelta por Jorge VI. Con ella se retiró de la vida política la primera diputada inglesa, lady Astor, después de haber ostentado la representación de la ciudad de Plymouth durante 25 años. El miembro más viejo del Parlamento, Will Thorne, de 87 años, le dio la despedida en la última sesión. «Adiós, lady Astor. La dama, con lágrimas en los ojos, se despidió con la mano de los diputados y envió un beso al anciano diputado. Lady Astor manifestó hace unos meses que no se presentaría a las próximas elecciones.

LA HISTORIA DE LA CAMARA

La Cámara de los Comunes es organismo que ostenta la representación popular de Inglaterra. Surgió más o menos clara en la Edad Media y desenvuelve su vida con toda claridad a partir del Renacimiento. En el siglo XIX toma la forma actual. Se reorganiza el sistema electoral, se crean los distritos; se echan los cimientos del futuro régimen representativo. De todas maneras reina un caos político en cada una de las regiones: en unos distritos sólo tenían derecho al voto los propietarios territoriales que tuvieran una renta anual de 40 chelines; en otros, sólo participaban en los comicios los varones; en otros, los que pagaban los impuestos, y en algunos, los diputados eran elegidos por los alcaldes y Ayuntamientos. Algunas ciudades que poseían más de 50.000 habitantes no tenían ninguna

FIGURAS DE LA POLITICA NORTEAMERICANA

# James F. Byrnes, nuevo secretario de Estado

**Sus padres eran irlandeses y él tuvo que colocarse a los catorce años para poder vivir**

**Hasta octubre de 1942 fué presidente del Tribunal Supremo**

Una breve apología de Byrnes, cobra actualidad en estos momentos, en que será interesante conocer la figura de un hombre que se ha destacado siempre por su especial atractivo, su sagacidad y sus métodos peculiares para allanar las diferencias entre los hombres.

Estas son, simplemente, las cualidades de que ha dado muestras James Francis Byrnes durante varios años, en una carrera apuntalada por el éxito político.

Fue por esto por lo que el llorado presidente Roosevelt le pidió a Byrnes, en octubre de 1942, que dimitiera su cargo en el Tribunal Supremo para desempeñar la difícil tarea de director de la Oficina de Movilización de Guerra. Su función allí no era otra que la de mantener siempre en perfecto funcionamiento la complicada máquina de la retaguardia de una nación empeñada en la más gigantesca lucha conocida. Y como corolario a esta ingente labor, Byrnes ha venido también combatiendo la inflación.

Hoy es el sucesor de Stettinius, ¿y cuál es la formación y preparación del hombre que ocupa uno de los más importantes puestos del mundo?

NACIO EN CAROLINA DEL SUR

"Jimmy" Byrnes, como le llaman familiarmente los íntimos, nació el 2 de mayo de 1879, en Charleston (Carolina del Sur), por lo que acaba de cumplir los sesenta y seis años de edad. Sus padres, procedentes de Irlanda, eran de origen muy modesto. La muerte del autor de sus días dejó a la madre de Byrnes en la indigencia, y para sacar adelante a la familia, la humilde mujer fue durante algún tiempo una extraña combinación de modista y directora y profesora de coro en las iglesias.

El pequeño Jimmy abandonó la escuela a los catorce años para colocarse y poder estudiar algo; de momento, estudió taquigrafía, y durante ocho años seguidos trabajó como reportero periodístico en los tribunales. Al mismo tiempo que hacía la información de las causas más importantes estudiaba leyes, y al alcanzar la mayoría de edad había conseguido llegar a otra meta; puesto que ganaba bastante dinero, su madre podía dejar de trabajar.

COMPRO UN PERIÓDICO

En 1903 empezó a ejercer la judicatura, aunque al cabo de cierto tiempo abandonó la carrera pasajeramente. Pidió prestado algún dinero, compró un rotativo, a cuyo edición y dirección se dedicó con fervor y entusiasmo durante cuatro años.

En 1908 fué elegido procurador de los mismos Tribunales donde había actuado con anterioridad como periodista, en cuya elección triunfó por 57 votos.

A esto siguieron nueve mandatos consecutivos en el Congreso, como re-



BYRNES

presentante de su distrito de Carolina del Sur. Después se presentó a las elecciones de senadores, pero fué derrotado, consiguiendo triunfar seis años después. Ya, como senador, Byrnes, en 1940, fué el hombre más solicitado por el presidente Roosevelt, cerca del cual actuaba como asesor y colaborador en materia de legislación, hasta que en 1941 fué nombrado para su cargo en el Tribunal Supremo.

UN EXPERIMENTO DIFICIL

Como director de la Oficina de Movilización de Guerra, James F. Byrnes pasó por la más grande prueba de la historia de los Estados Unidos en proyectos de economía. Los jefes políticos le tenían por un colaborador de Roosevelt, como su ayudante más íntimo, y ninguno de los que habían ocupado su puesto había llegado a tener tanto poder e influencia. Pero de aquel poder estaba investido un hombre que aceptaba como norma no comprometer jamás su integridad de funcionario oficial concediendo favores políticos. En su vida pública, Byrnes ha escrito millares de cartas denegando peticiones de los electores.

Cuando se hizo público su nombramiento, los periódicos norteamericanos se apresuraron a manifestar su aprobación. Y a ello siguió el más profundo silencio publicitario, porque Byrnes ha querido y quiere trabajar siempre así: silenciosamente y con eficacia.

(Pasa a la página segunda)

Proyecto de la nueva Cámara de los Comunes en sustitución a la que fué destruida durante la guerra por las bombas alemanas.—(Foto ARCHIVO).

# LOS ULTIMOS DIAS DE BERLIN

Un periodista español relata con dramatismo impresionante aquellas sangrientas jornadas trágicamente vividas

**La última soflama de Goebbels.-Un cielo color de sangre.-En el Ministerio de Propaganda.-Aparece Goebbels.-«Ahora, que luchan los nazis».-Visperas, en el hogar del dolor, de la tragedia familiar más escalofriante de todos los tiempos**

**UN CIELO COLOR DE SANGRE**  
En aquel tiempo —21 de abril de 1945— el sol se había rubiado sobre Berlín, el cielo tenía color de sangre por los incendios de la batalla final, surcaban los aires continuamente langostas de acero que lo arrasaban todo, las calles estaban desiertas y en los sótanos de las que un día fueron casas, las vírgenes berlinesas, flores de una primavera trágica, marchitas ya por la obscuridad de las criptas anti-aéreas, se secaban de pavor ante la suerte incierta del seguro asalto ruso.

A las once de la mañana, Pilar Rodríguez y yo nos dirigimos al ministerio de Propaganda para recabar un último papel de salvoconducto para el éxodo. El control era riguroso y aunque nos ha-

bíamos provisto de documentación del ministerio de Asuntos Exteriores y de las S. S., pensamos que tampoco estaría de más llevar un papel con el sello del doctor Goebbels. En el camino topamos con varias secciones del «Volksturm», que con toda clase de herramientas y algún que otro puño antitanque marchaban hacia los barrios del Este. Los proyectiles rusos zumbaban sobre nuestras cabezas. Al desembocar en la Potsdamerplatz—hemos de frenar para dejar paso a una compañía de críos de la Hitlerjugend, armados de mosquetones, que enfilan la Leipzigerstrasse, y entre los escombros humanantes de los famosos almacenes AWAC, flamea como un banderín de guerra la vieja canción nazi: «La libertad es el fuego, es el claro fulgor; mientras ella aliente no es pequeño el mundo...» Junto a la boca del «Metro», el octogenario vendedor de periódicos sigue agitando el único que te queda, el «Woelkischer Beobachter», con formato de diminuta hoja de campaña, y grita: «El último parte de la Wehrmacht. La defensa se consolida en los suburbios de la capital.»

Le vemos que desenvuelve un bocadillo y se aleja unos metros de su puesto para echar los desperdicios en un cesto de papeles que en aquel diluvio de escombros está clavado en un poste, cantando con su oronda boca la pulcritud urbana del pueblo berlinés.

## EN EL MINISTERIO DE PROPAGANDA

Al llegar al ministerio no encontramos ya nada en su sitio. Nos acompaña Bruelhal. Nos colocamos en el interior, saltando sobre ruinas y muebles rotos. Las oficinas se han instalado en lo más profundo de los sótanos. En un departamento angosto hay varias secciones y sobre una mesa, las máquinas de escribir de varios negociados. Bruelhal se mueve con tanta diligencia como si se tratase, no de nuestra vida, sino de la suya propia. En un cuarto cualquiera escribimos el documento, estampa él el sello oficial y buscamos al doctor Brauwetler para que lo firme. Nos lo encontramos en un pasillo juntamente con Wulf. Todos están de uniforme y gorra alta. Llevan en la mano el puño antitanque. Hoy mismo, cuando recuerdo la seriedad de aquellos hombres, que a las pocas horas iban a caer muertos o esclavos, me estremezco. «Váyanse cuanto antes. Hacia Suiza ya es imposible. Marchen hacia Hamburgo y busquen a los ingleses. Antes de veinticuatro horas los rusos habrán cerrado el cerco de la ciudad.»

Así nos hablaban aquellos hombres, sin ocuparse de su propia suerte. Su heroísmo era sereno. Y al despedirnos Pilar y yo de los que con una sonrisa nos dijeron: «Saludos a la bella España», tuve que

hacerme fuerte para contener la emoción y no parecer más blando que aquellos personajes de acero. En el patio central ardía una gran hoguera donde varios empleados del ministerio arrojaban documentos y archivos.

## APARECE GOEBBELS

Íbamos a salir cuando el soldado de las S. S. de guardia en una puerta secundaria, pues los pabellones principales habían desaparecido, cogió bruscamente de un brazo a Pilar Rodríguez y la retiró a un lado. Yo iba a protestar de los modales, pero vi que lentamente se acercaba a la puerta, para salir, el ministro doctor Goebbels. Su cara me pareció tan serena como siempre y hasta me pareció más ligero el defecto físico de su pie derecho. Subió al «Mercedes» descapotable que le esperaba en la Wilhelmplatz y marchó a reunirse con Hitler en la Cancillería. Al doblar la esquina del hotel Alón con Unter den Linden vimos los primeros muertos por la artillería rusa. Pasamos bajo los arcos casi completamente tapados de las puertas de Brandenburgo, cuya «Victoria» alada azuzaba con gesto nervioso en el aire, hacia una meta imposi-

(Pasa a la página segunda)

## nuestra HUMOR

El rec'uso amable



—Señor carcelero, ya he barrido el patio, que está muy limpio. Si quiere, ahora puedo ir a barrer el paseo que hay frente a la cárcel.

Viajes en estío



—¿Y para qué quiere usted ver al jefe?  
—Para decirle que hace un frío impropio de la estación.

# LULOIDE

## PEPE NIETO

### QUISO SER TORERO

Antes de entrar en el cine trabajó como agente en una casa de Seguros  
Ha estado en Hollywood y actuó en los estudios Fox, Metro y Paramount



PEPE NIETO

José Nieto es lo que podríamos llamar el verdadero tipo de nuestra raza española. Es alto sin exageración, de porte varonil y atlético. Moreno, con ojos negros, su pelo ligeramente ondulado, su tez cetrina, todo él respira un aire moruno; un hombre de vida intensa y que lo mismo que sus antepasados no nos permite llegar hasta el fondo de su pensamiento.

Nieto es hijo de Murcia, de un pedazo de España bello y agreste, lleno de poesía y pasión, y jo mismo que su tierra así se nos representa este joven y ya veterano actor. Nieto es un artista de la vieja escuela, puesto que empezó a ser actor en la época del cine mudo, cuando en España se hacían películas de bandidos con el trabuco al hombro recorriendo las sierras. Podría decirse que Nieto comenzó su carrera por casualidad.

(Pasa a la página segunda)

## DEPORTES

### José María Peña entrenará al equipo titular de Oporto

Anoche salió de Madrid con dirección a su nuevo destino

### Un soldado de Cazadores es el asesino del jugador internacional portugués, Ferreira



Quilicóces, ex seleccionador nacional de fútbol, que ha abandonado este importante cargo para dirigir y entrenar a los jugadores del Real Madrid, su antiguo club.

MADRID, 23.—El club titular de fútbol de Oporto ha hecho ciertas gestiones cerca del que hasta la temporada anterior fue preparador de Baracaldo y famoso ex jugador internacional, José María Peña, para que adquiera el compromiso de preparar a los jugadores de aquel equipo lusitano.

José María Peña ha marchado anoche en el Lusitania Expres, desde Ma-

drid a Lisboa, con dirección a Oporto, para concretar tal oferta. Sin embargo, parece, de antemano, que el compromiso se llevará a efecto.—(ALFIL).

### YA SE SABE QUIEN ES EL ASESINO DE FERREIRA

LISBOA, 23.—Las autoridades militares lisboetas, en colaboración con la Policía de investigación criminal, han averiguado quién es el autor del asesinato de deportista Joaquín Ferreira. Se trata del soldado de Cazadores número 5, João Jorqué, quien ha confesado su crimen.—(ALFIL).

### MONZO HA FICHADO POR LA BALOMPÉDICA LINENSE

SEVILLA, 23.—Varios directivos de la Balompédica Linense se hallan actualmente en Valencia, con las pretensiones de adquirir dos o tres jugadores del primer equipo del club titular. Y al parecer no se desaprovechará el viaje. Por lo menos, en cartera ya existe una seguridad, el medio ala Monzó que ha aceptado las ofertas linenses y esta mañana se hallaba en Sevilla con dirección a la ciudad gaditana.—(ALFIL).

### ASENSIO INGRESA EN EL BETIS

El medio centro Asensio, que hasta la temporada anterior perteneció al Xerez, ha rubricado su compromiso con el Real Betis Balompé.

### ARANAZ, COMPLETAMENTE CURADO

MADRID, 23.—Belmar, el interior del Madrid, ha regresado de Sabadell tras haber negociado su baja para quedar completamente libre; trae noticias y cuenta, entre otras cosas, que Luis Aranzaz se halla completamente curado de su pierna y a posibilidad de que en la próxima temporada sea centro medio del Valencia, pues el navarro no se resiente lo más mínimo y tiene más ganas de jugar que nunca.

Hay algunas dificultades, pero se cae seguro que la buena voluntad existente entre Sabadell, Valencia y jugador se concreta en la cesión de Aranzaz, quien así podría cumplir sus deseos de hacer mucho tiempo, que son los de jugar en Messalla. Esto al menos (Pasa a la página segunda)

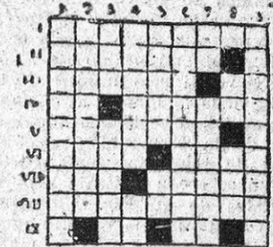


Lorenzo Garza, el valiente matador de toros mejicano, que se encuentra totalmente curado de su reciente cogida en la plaza de Barcelona. (Foto Archivo.)

betún es de buena calidad. Taurino y torero hay que lo miran al trasluz, como si el líquido negrozudo fuera una caña de dorada manzanilla. Cuando el limpiabotas termina su labor, el taurino se contempla en sus zapatos como la damisela en su espejito de bolalillo. Agita el pie en el aire para comprobar que los reflejos son por lo menos siete, que eran los que tenían las chisteras. Y, ya tranquilo, se arrellana bien en el diván disponiéndose a pasar las seis horas que faltan para cenar.

El taurino que va a las ferias provincianas lo único que conoce de la ciudad que visita es la plaza de toros y los limpiabotas. Como en una ciudad en ferias hay siempre bastante polvo, el taurino se limpia los zapatos aproximadamente media docena de veces. En cuanto sale el sexto toro, ya está inquieto y deseando que acabe con él el matador lo más

(Pasa a la página segunda)



HORIZONTALES. — I: En quebrados. II: Especie de hongos. III: Trabajo por primera vez un terreno. Al revés, repetido, familiar. IV: Consonantes. Célebre novelista francés. V: Al revés, en la flor. VI: Lo dicen los niños. Máquina. VII: Indígena de Filipinas que vive en las montañas. Proba alguna cosa. VIII: Personaje. Vocal repetida.

VERTICALES. — 1: Suele ser núcleo. 2: En el esqueleto. 3: Al revés, repetido, tambos africano. De un estado de la Europa meridional. 4: No vengado. Interjección. 5: Al revés, sin ortografía, se emplea para barrer. Número romano. 6: Daba prisas. 7: Embraga. Dejades. 8: Símbolo químico. En los comparativos. 9: Traer a la memoria.

### Solución al último crucigrama

HORIZONTALES. — I: Encorvado. II: No. — No. — IS. III: Ve. — a. II. — AT. IV: Tisis. V: Deán. — a. II. VI: Canté. VII: Oros. — Otre. VIII: Son. — e. II. IX: O. — Pa. — E. VERTICALES. — 1: Encorvado. 2: Noé. — Ros. 3: Tacon. 4: Ondinas. 5: Rois. — Pa. 6: Viriato. 7: Siet. 8: Día. — Rie. 9: Ostrícola.