

SUSCRIPCIÓN EN TODA ESPAÑA
Trimestre..... 1.50 pes.
Semestre..... 2.75 —
Año..... 5 —
Número atrasado..... 0.25 —
Teléfono n.º 823

Numero suelto
10
céntimos

LOS SUCEOS

PERIODICO ILUSTRADO

SUSCRIPCIÓN EN EL EXTRANJERO
Año, 6 francos
Se admiten anuncios y reclamos en todas las plazas
Apartado de Correos num. 347.

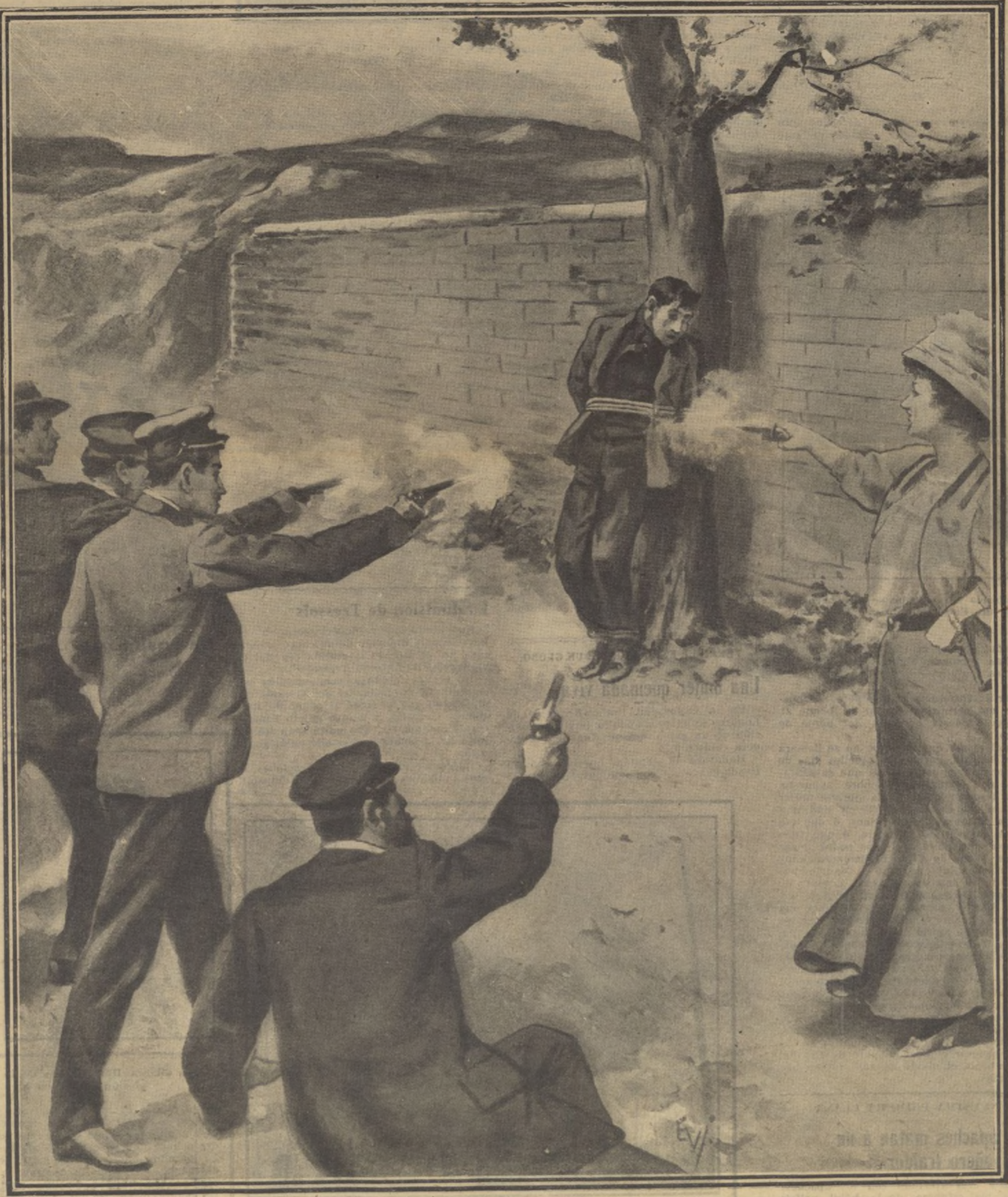
Numero suelto
10
céntimos.

Año V — Núm. 234

Madrid, Sábado 22 de Agosto de 1908

Oficinas: Libertad 31

Los apaches matan á un compañero traidor



(Véase el relato en la página 2.ª)

El héroe de Cascorro

Una hermana postiza

Varios periódicos de Madrid se han ocupado estos días de la aflictiva situación en que se encuentra una pobre mujer que asegura ser hermana de Eloy Gonzalo, el héroe de Cascorro.

Llámase la aludida Gabriela Alvaro Moreno, natural de Prádena (Segovia), y tiene 46 años de edad.

En Noviembre, vino del pueblo a Madrid, y desde entonces está gestionando la concesión de los alcances de su hermano, el héroe, cuyo verdadero nombre, á decir de Gabriela Alvaro, no fué el de Eloy Gonzalo, sino el de Hermenegildo Alvaro Moreno.

Gabriela cuenta una interminable serie de cosas que rebocan por completo cuanto del temerario héroe se conoce como cierto: sostiene que no fué incitador, sino hospiciario; que ingresó voluntario en el Ejército, á los 14 años, reenganchándose repetidas veces; que ya en Melilla se portó heroicamente á las órdenes del coronel D. Julio Osma y, finalmente que no falleció en Matanzas como se suponía sino en el Hospital General, de Madrid, el 10 de Julio del año 1901.

Gabriela Alvaro al presentar la demanda de la concesión de sus derechos ante el juzgado militar que entiende en este



Gabriela Alvaro, que se dice hermana de Eloy Gonzalo, el héroe de Cascorro.

extraño asunto, aporta el testimonio de muchas personas, algunas de ellas muy ilustres.

Por ilustres que sean esas personas, nosotros nos permitimos dudar de lo que dice esa supuesta hermana del héroe de Cascorro.

Pudiera ser que el héroe no se llamara Eloy Gonzalo, porque en aquellos días de la guerra eran muchos los que se alistaban para Cuba con nombre supuesto. Pero desde el momento en que esa mujer asegura que el héroe murió en Madrid y no en Matanzas, sospechamos, ó que esa mujer ha perdido el juicio, ó que todo esto es una patraña. Nadie podrá negar que el héroe de Cascorro llamábase Eloy ó Hermenegildo, no vino á Madrid después de su inmortal hazaña, á pesar de las gestiones que se hicieron cerca del general Weyler, para que le concediera una licencia, como tampoco podrá negarse que el héroe murió en el hospital de Matanzas á consecuencia del vómito, habiéndosele hecho una gran manifestación de duelo por toda la guarnición, y especialmente por el regimiento á que pertenecía, y cuyos jefes y oficiales pueden testificarlo.

Creemos, en suma, que debe aclararse todo esto, porque si muy doloroso es que la hermana de un héroe esté abandonada, más lo sería que con una mentira se hiciera padecer el buen nombre de España, achacándole el olvido de sus glorias más legítimas.

NUESTRA PRIMERA PLANA

Los apaches matan á un compañero traidor

París está aterrado con los apaches; todos los esfuerzos de la hábil policía francesa resultan impotentes para acabar con esa terrible asociación de criminales.

Numerosos son los robos, seguidos de



Durante la travesía de Quebec á Inglaterra del acorazado "Indomitable", el príncipe de Gales bajó á las calderas del buque, arrojando carbón en los hornos como un fogonero

asesinatos horribles que en estos últimos meses sembraron el terror en la gran capital.

Los apaches ejecutan sus planes terroristas en el misterio; cuentan con una organización formidable de espías y cómplices que les facilitan los medios para llevar á cabo sus hazañas. Las mujeres forman parte del elemento activo de la asociación, y secundan con extraña bravura sus proyectos.

Pero quizá la fuerza más importante de los apaches estriba en lo implacable que se muestran con los compañeros traidores.

Un espía, un soplón que busca dinero de las autoridades es para ellos el enemigo más temible y por nada del mundo dejan de vengarse.

Hace pocos días un apache llamado Lenoir, fué acusado de traicionar á sus compañeros, denunciando á la policía las guaridas y tabernas donde se ocultaban.

Hecho prisionero, llevaron á Lenoir á un sitio de las afueras de París, cerca de las fortificaciones, donde fué atado de pies y manos.

Reunidos varios jefes apaches, hombres y mujeres, formaron un tribunal que deliberó quince minutos, condenando al traidor á la pena de muerte.

Su deslealtad estaba probada y nadie se atrevió á hablar en favor del acusado.

La escena que se produjo entonces fué de lo más dramático que puede imaginarse; los apaches, armados de revólver comenzaron á disparar sobre el infeliz, que lanzaba gritos desesperados pidiendo misericordia.

Dos agentes ciclistas que acudían al ruido de los disparos, pusieron en fuga á los apaches.

Pero cuantos auxilios se prestaron al infortunado Lenoir fueron inútiles; varios proyectiles habían penetrado en su cuerpo, causándole la muerte. Los apaches, ejecutores de la terrible sentencia no pudieron ser detenidos.

TERRIBLE EXPLOSIÓN DE UN GLOBO

Una mujer quemada viva

En la Exposición Franco-Británica de Londres se ha producido la terrible explosión de un globo, que originó una verdadera catástrofe.

Hallábase el capitán Lovelace en su tienda-hangar, dirigiendo los trabajos de



El príncipe de Gales en traje de fogonero

seis hombres que activamente hinchaban el globo dirigible.

Muy cerca del globo auxiliaba la operación miss Blanca Hill, secretaria del capitán Lovelace.

De improviso, la joven dió un grito al ver que de los hilos de la luz eléctrica se escapaban chispas repetidas.

Un segundo después, se escuchó el ruido de una detonación tan formidable y violenta que hizo trepidar el suelo en todo el recinto de la Exposición.

Las gentes que acudieron presenciaron un espectáculo caótico. Era un laberinto de hilos metálicos, pedazos de la barquilla y piezas retorcidas. La tienda, presa de las llamas, se había hundido y bajo la tela veíase el cadáver carbonizado de miss Blanca Hill.

Entre los restos del globo, seis hombres, con horribles quemaduras, lanzaban gritos de dolor. Todos tenían la cara ennegrecida, los vestidos hechos pedazos y la carne de brazos y piernas como arrancadas brutalmente á cuchillazos.

El capitán Lovelace, que no sufría ninguna lesión, hallábase sentado en el suelo llorando como un niño.

No cabía duda sobre la causa de la catástrofe; las chispas eléctricas comunicaron con el gas, del cual contenía el globo unos 3.000 metros cúbicos, y se produjo la explosión.

La infortunada mujer que se quemó viva, era muy bella y entendida en aeronáutica.

Su cuerpo fué literalmente carbonizado y de sus ropas, desaparecidas, sólo se encontraron, intactas, varias ballenas del corsé.

La dimisión de Tressols

Ha producido verdadera sorpresa en Barcelona la dimisión de su cargo presentada por el jefe de la sección especial de vigilancia, D. Antonio Tressols.

La noticia produjo más emoción por coincidir la renuncia del Sr. Tressols con el proceso que se sigue al primo de Rull, Blanch Queraltó, y á otro sujeto llamado Cuyás Santamaría, que quizá sean los autores de la bomba que estalló en la goleta.

Asegúrase que en las detenciones de esos individuos, sospechosos de culpabili-

dad, na jugado papel importante la policía del detective Arrow.

Parece que el Sr. Tressols, considerando que sus jefes le colocaban en papel poco airoso, no quiso continuar en el desempeño de su cargo.

El príncipe de Gales, fogonero

Desde la semana última, Inglaterra posee en un solo buque, el más poderoso barco de guerra y el más rápido del mundo.

A pesar del enorme peso de sus ocho cañones de 12 pulgadas, el acorazado "Indomitable", que es el buque más moderno de la flota británica, ha conquistado, durante su travesía del Canadá á Inglaterra, el record de velocidad en los mares que, recientemente, se había adjudicado al trasatlántico "Lusitania". El record establecido por el trasatlántico era de 25,01 nudos; el nuevo record es de 25,13 nudos.

Esta brillante experiencia responde á un plan muy madurado del Almirantazgo. El "Indomitable" es el avio-tipo de una serie de cuatro cruceros acorazados de 17.000 toneladas que han de servir de auxiliares á los ocho acorazados del tipo "Dreadnought", en construcción. Se quería valorar el máximo de velocidad de los cruceros y la prueba parece concluyente.

El buque zarpó de Quebec con 3.000 toneladas de carbón haciendo la travesía hasta Cowes, en cinco días y medio.

En el "Indomitable" regresaba á Inglaterra el príncipe de Gales, heredero del trono, con su séquito.

Durante el viaje, queriendo animar con el ejemplo, el príncipe se vistió con la



D. Antonio Tressols, jefe de policía de Barcelona, que ha dimitido

humilde blusa de mecánico y descendió á las calderas, trabajando como un fogonero más de media hora.

Desafiando el espantoso calor que se desprendía de los hornos, el príncipe, arrojaba el carbón con su pala, sin hacer caso de los que tenían verle fatigado.

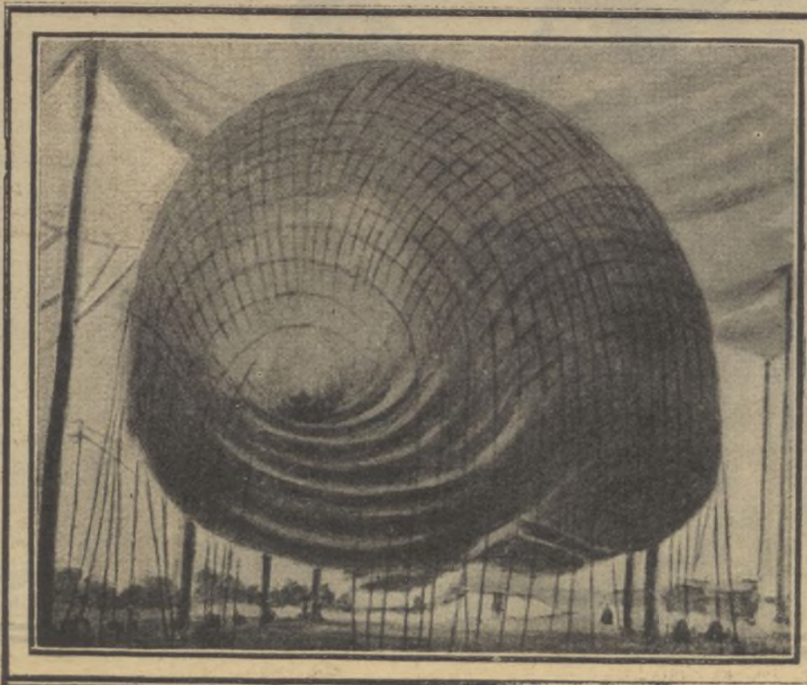
La rosa azul

La variedad de rosas es muy numerosa (se dice que llegan á más de dos mil) y cada año se crean algunas nuevas. En esa labor incesante se emplean sumas considerables, y entre los innumerables ensa-



Miss Blanca Hill, víctima de la explosión del globo

yos á que se entregan "dilettanti" y jardineros se cita el encaminado á obtener la rosa negra, que existe en algunos jardines desde hace ya varios años. Todavía no se ha logrado obtener la rosa azul, pero en obtenerla se trabaja sin descanso y es de suponer que también consigan producirla. La planta originaria de la "primera" rosa azul valdrá una fortuna, si se tiene en cuenta que el precio mínimo del rosa padre de una familia nueva no es inferior á 25.000 francos.



Globo-dirigible de Londres que al hincharse de gas hizo explosión causando varios muertos y heridos

LA CONQUISTA DEL AIRE

El inventor americano Wright, realiza en París, con su máquina para volar, varias pruebas tan maravillosas que despiertan la admiración de los técnicos y del público.

Desde las tierras solitarias de Dayton se trasladó á París el inventor Wilbur Wright, para convencer al mundo de que su máquina aérea es lo más perfecto de cuanto se ha ensayado hasta el presente.

Es sabido las burlas con que los aviadores europeos acogieron la noticia de que los hermanos Wright habían volado con éxito.

El misterio de estas experiencias era impenetrable, y la gente dudaba creyéndolo todo una broma de la prensa yanqui, ó un "canard" dictado por la envidia.

Wilbur Wright, es el verdadero hombre pájaro, deja á su hermano Orville trabajando por cuenta del gobierno de los Estados Unidos, embala su aparato, llega á París y se instala en un hipódromo cerca de Le Mans.

La casita de madera, el lugar donde se oculta el misterioso aeroplano es objeto de

Al operador de un cinematógrafo que tomaba vistas de la experiencia, se acercó airado Wright exigiéndole la entrega de las películas. El hombre se las dió, pero á los pocos minutos montaba en un automóvil alejándose á toda carrera, mientras gritaba: "Llevo aquí la cinta impresionada: la que dí está en blanco". En los días sucesivos Wright ha continuado sus ensayos con el mismo éxito. Sólo sufrió una pequeña avería, rompiéndose un ala del aparato á causa de una falsa maniobra. Parece, pues, completamente resuelto el problema

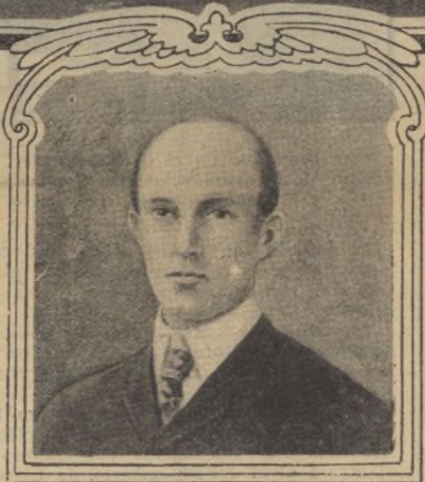
que sólo vive para su idea, adora la soledad. Para él nada existe; las gentes le molestan. De todo su sér emana el misterio y no puede negarse que nació para lo que se ha consagrado. Su figura, su perfil son los de un pájaro, y, como éstos, se encierra en su nido que es su esperanza, el único objeto de su vida. Hay tal pasión en este hombre extraño, que su pájaro no le abandona nunca, y



ORVILLE WRIGHT



El aeroplano Wright en París. Se halla fotografiado, en los momentos que realizó su primer vuelo (Fotografía Branges)



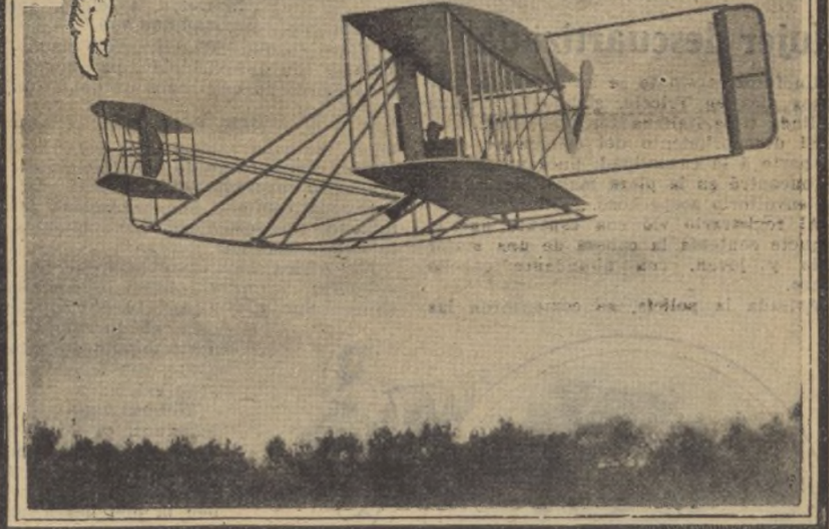
WILBUR WRIGHT

es críticas insidiosas de los periódicos parisienses.

Pero hace pocos días Wright invita á émulos y amigos, monta confiado y tranquilo en su aeroplano y vuela 2.000 metros, á 15 de altura en un minuto y cuarenta y seis segundos, dando dos vueltas completas, subiendo y bajando, deteniéndose y retrocediendo como un perfecto pájaro, sin una duda, sin un tropiezo, sin una vacilación, sin la más insignificante avería.

Y Wright recibe frío y flemático, abrazos y felicitaciones, recoge su aparato, cierra e cobertizo y se va tranquilamente, diciendo: — Esto no es nada; he querido ver tan solo si mi máquina estaba en condiciones para realizar el vuelo en una hora que el breve pienso ejecutar.

El aviador americano se quejaba del público, pero especialmente de los fotógrafos, á los cuales prohibió que tomaran vistas de su aparato. Sin embargo, los reporters-fotógrafos de los grandes diarios burlaron ingeniosamente todas las vigilancias.



El hombre-pájaro en los aires. Extraordinario efecto de la máquina de Wright al remontar el vuelo

duerme bajo sus alas, en un lecho que im-provisa con varios tablones. Allí come, allí vive, y únicamente sale

del nido para lanzarse en los aires, cuya conquista considera gradualmente segura.



Monumento al sabio naturalista Augusto Linares que se acaba de inaugurar en Santander

de la aviación, por lo menos en cuanto á lo de sostenerse y dirigirse en el aire sin peligro y con suma facilidad.

El aparato Wright es un biplano que mide 12 metros de anchura y 5,50 de longitud; los planos tienen 2,50 metros de anchura y están formados por telas tendidas sobre chasis de madera, susceptible de deformarse y alabearse como las alas de los pájaros. Va accionado por un motor, Wright, de 27 caballos, que pone en marcha dos hélices de 2 metros y medio de diámetro que giran á 400 revoluciones por minuto.

En cuanto á la extraña personalidad del inventor, véase cómo le retrata *Le Temps*.

"Este americano, este asceta soñador

Monumento á un sabio en Santander

En la semana última se ha inaugurado en Santander el monumento erigido para honrar la memoria del sabio naturalista Augusto González de Linares.

Se levanta el monumento á Linares en la plaza de su nombre, en el Sardinero, y es una obra muy artística, sencilla y severa del escultor D. José Quintana.

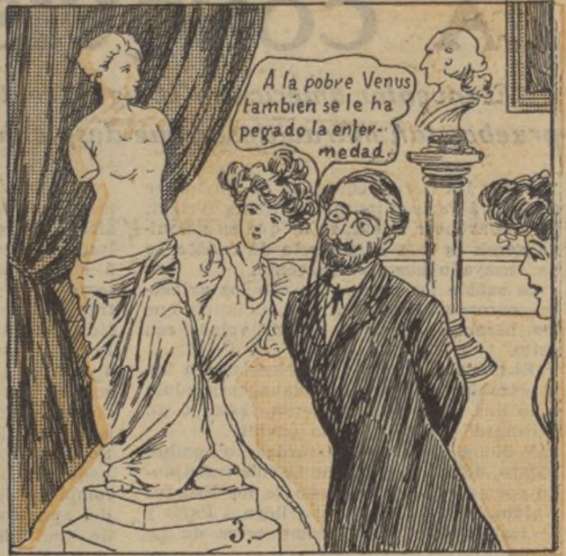
El sabio á quien se acaba de consagrar este justo homenaje fué un filántropo que vivió consagrado á la Ciencia; á él se debe la fundación de la primera estación de Biología de España, centro de consulta de eminencias europeas.

El acto de descubrir el monumento fué muy solemne, asistiendo el ayuntamiento en pleno, presidente de la diputación, gobernador militar y corporaciones oficiales.

Pronunció un sentido discurso el alcalde de Santander Sr. Martínez, haciendo constar que el modesto monumento habíase erigido con fondos del ayuntamiento y del periódico *El Cantábrico*.

(X) Gaona el espada mexicano que tan merecida celebridad ha conquistado en Madrid, marchó el día 20 para México, donde matará en la próxima temporada en la plaza de Ramón López. Los admiradores del diestro le obsequiaron, antes de su partida, con un banquete en los Viveros, asistiendo los cronistas de toros de los principales periódicos madrileños, y gran número de aficionados (Fot. Arijá).





Temeroso, sin duda, de que se descubriese el crimen, intentó despistar a la policía, haciendo pedazos el cuerpo de la joven. La cabeza separada del tronco, la llevó a la plaza de Trieste, pero no tuvo tiempo de esconder, en igual forma, el resto del cuerpo. Intentó huir tomando un billete para Alejandría, pero los agentes lograron detenerle. En sus declaraciones negó toda participación en el crimen de que se le acusa, pero las pruebas son abrumadoras y ante ellas no cabe ninguna astucia.

La familia humana

La familia humana, esto es, el número de criaturas que pueblan actualmente la tierra, se eleva, aproximadamente, a 1.450.000.000.

Claro es que esta cifra sólo puede calcularse con aproximación, porque en muchos países no hay censo de población, ni estadística.

El Asia, llamada la "cuna de la raza humana" se halla habitada por 800.000.000 de almas, correspondiendo 120 habitantes por kilómetro cuadrado.

Europa contiene una población de 320 millones, correspondiendo 100 habitantes por kilómetro cuadrado.

En África hay, aproximadamente, 210 millones; y en el continente americano (Norte, Sur y Centro) 110.000.000, siendo este el territorio menos habitado de todo el globo, con relación a su gran extensión.

750.000.000 de seres humanos, es decir, más de la mitad del número total de criaturas que pueblan el mundo, tienen la piel negra, amarilla ó cobriza. De los 500.000.000 van completamente vestidos, esto es, cubren sus desnudeces con trajes y adornos de diversa especie; 250 millones viven desnudos, y los 700 millones restantes cubren solamente la parte inferior de su cuerpo; 500 millones habitan en casas, 700.000 en chozas y cuevas, y 250.000.000 viven a la intemperie sin albergue de ninguna especie.

Los que predicen la próxima transformación del mundo, pueden reflexionar en estas cifras de desigualdad humana, es prácticamente, un sueño de las imaginaciones de sociólogos y filántropos.

Grave cogida de un torero

En la novillada que se celebró en Madrid el sábado último, sufrió una grave cogida el banderillero Saturnino Aransáez.

Lidiábase el último toro y el público había pedido que banderilleasen los matadores.

Aransáez, nervioso por el abucheo de la gente, llegó hasta el toro señalando un par de frente, que se le desprendió de las manos.

El bicho le empitonó por el vientre, campaneándolo de un modo aparatoso y arrojándolo contra el suelo con horrible violencia.



Mitn celebrado en el teatro Barbieri por los dependientes de comercio, para protestar de la apertura de las tiendas en domingo. Pronunciaron discursos varios oradores socialistas, entre ellos Pablo Iglesias (Fot. Arijá).

El infortunado torero se levantó con las manos puestas sobre el vientre, mientras del público se escapaban gritos de espanto.

Llevado a la enfermería, los médicos, después de cloroformizarle, practicaron la primera cura. El parte facultativo decía:

"Durante la lidia del último toro ingresó en esta enfermería el banderillero Aransáez con una herida penetrante de vientre á nivel del hipogastrio, de 15 centímetros de longitud en dirección transversal y rotura de ambos músculos rectos. Pronóstico grave. — Doctor Mirano".

Después de la cura, fué conducido el torero en una camilla al hospital, donde ingresó en grave estado.

Aransáez es un viejo banderillero que en más de veinte años de torero ha formado parte de las cuadrillas de espadas como el "Gallo", "Cara-Ancha" y Angel Pastor.

Es natural de Santo Domingo de la Calzada (Logroño), casado, y de cuarenta y cuatro años de edad.

Durante su vida tauromáquica había sufrido dos cogidas graves, una en la cara y otra en un costado.

Razas desconocidas

Sabido es que, hace poco tiempo, dos exploradores han descubierto en pleno Méjico, cerca de la villa de Teple (20.000 habitantes), dos pueblos: los Coras y los Huitchols, que habían permanecido hasta ahora tan ignorados que Hernán Cortés y sus sucesores no pusieron jamás los pies en aquellos parajes.

Más recientemente, aún, un viajero llamado Mr. Jachelton, ha encontrado en Siberia una tribu boreal, los Yukogirs, absolutamente distinta de todos los otros esquimales por su tipo, su lenguaje y sus costumbres. En el arrastre de sus trineos emplean no solamente á los perros, sino á las mujeres, y es entre ellos como una especie de precepto religioso el matar á los hombres viejos cuyos servicios han llegado á ser inútiles.

Mujer descuartizada

Un feroz asesinato se ha cometido hace pocos días en Trieste, siendo la víctima la linda tiple italiana Luciana Fabri.

El descubrimiento del crimen se debe en parte á la casualidad, pues un mendigo encontró en la plaza mayor de Trieste un envoltorio sospechoso.

Al registrarlo vió con espanto que el paquete contenía la cabeza de una mujer bella y joven, con abundante cabello negro.

Avisada la policía, se comenzaron las



Señorita Fabri

El criminal

La artista italiana Srta. Fabri víctima de un crimen feroz. El asesino hizo pedazos el cuerpo de la joven y arrojó la cabeza á la calle.

Investigaciones, hallándose entre los papeles que envolvían la cabeza un pequeño papel de música con la firma de un señor Fodransperg.

Pronto se averiguó que la mujer asesinada era una "coupletista" llamada Fabri, y se registró su casa encontrándose el resto del cuerpo, el tronco y las extremidades, con señales de horribles mutilaciones.

La artista había dado hospitalidad en su casa á un húngaro llamado Fodres de Fodransperg, que se decía ex capitán del Ejército austriaco, y á quien había conocido en un café cantante de Argelia.

Este bestia en forma de hombre, pagó con el crimen el rasgo generoso de la joven.

Según se ha demostrado, el húngaro asesinó á la artista para robarle sus valiosas alhajas.



El banderillero Aransáez que sufrió una grave cogida. Practicada la primera cura fué conducido al Hospital (Fot. Arijá)



La reina de España, doña Victoria, en las calles de París, á su paso por dicha capital en el viaje que acaba de realizar á Londres (Fot. Branger).

La reina Victoria en París

Es sabido que la reina doña Victoria en su reciente viaje á Londres, estuvo breves horas en París donde recibió señaladas muestras de simpatía. Llegó á la estación del "Quai d'Orsay" á las siete y media de la mañana, siendo recibida por el embajador de España, un representante del ministerio de Estado francés y el prefecto de policía de París, M. Lepine.

La reina iba vestida con un precioso traje de color azul, cubriendo su cabeza un elegante sombrero de paja, blanco, guarnecido de largas plumas, también blancas.

Después de un corto paseo en automóvil por las calles de París, marchó á la estación del Norte, conversando con el ministro de Estado, M. Pichon, y con la esposa de éste.

En nombre del presidente de la República, el coronel Griache, entregó á la reina un magnífico ramo de flores, atado con una cinta roja y guialda.

La reina doña Victoria tomó el tren de Calais, embarcando pocas horas después en el steamer "The Queen".

Las hazañas de un toro

En Alcolea (Córdoba) se produjo hace varios días verdadero pánico, por haberse desmandado un toro en la población.

Su primera hazaña fué de trágicas consecuencias. Pasaba el bicho, perteneciente á la torada del marqués de los Castellones, huído por la vía férrea.

Cerca de la casilla núm. 428 hallábase una joven, casi una niña, que poseída de espanto al ver á la fiera trató de buscar corriendo su salvación.

El animal, ciego de coraje, arremetió contra la infeliz joven, alcanzándola una horrible cornada. La muchacha volteó por los aires, cayendo exánime al suelo, y produciéndose la muerte instantánea.

La infortunada joven llamábase Potenciana Cantero Becerra, y era hija de Vicente Cantero, guardabarrera de un paso próximo á la vía.

El capataz de obreros de ferrocarril, Francisco Rivera, corrió á la casa-cuartel de la Guardia civil, para dar aviso de la desgracia y de que el toro seguía desmandado.

Efectivamente, el animal, furioso, había penetrado en la población, recorriendo las principales calles y sembrando el pánico entre los vecinos.

Para evitar que hiciera nuevas víctimas, salieron en su persecución el cabalero de la benemérita Juan Prieto y el guardia Francisco Berenguer.

Los vecinos atrancaban sus puertas, y los guardias, arriesgando la vida, pasaron muy cerca del toro, decidiendo darle muerte.

El guardia Berenguer subió al tejado de una casa, y desde allí hizo un disparo tan certero que el animal rodó al suelo sin vida.

La desgracia de la niña del guardabarrera, ha consternado al vecindario, pues muchas personas corrieron peligro de muerte, salvándose de milagro.

Jubileo del cable submarino

En el mes actual se celebra el primer jubileo del cable submarino, este gran progreso humano que marca una de las fechas más gloriosas de la ciencia.

Sólo han transcurrido 50 años desde que atravesó los mares un despacho telegráfico, y en tan breve plazo el mundo ha sufrido hondas variaciones. La navegación aérea es ya una realidad práctica, y el telégrafo, sin hilos, sin cables conductores, hará que sea más fácil y más barata la comunicación entre los continentes. Pero aun así, la telegrafía submarina representa un esfuerzo gigantesco, digno del entusiasta recuerdo que se le dedica en estos días. A Inglaterra corresponde todo el honor de esta magna empresa, adivinada por el sabio catalán D. Francisco Salvá. Este, en la Memoria que presentó á la Academia de Ciencias de Barcelona, en 1795, hablaba ya de establecer una comunicación telegráfica submarina entre las Balears y Barcelona. El ingeniero inglés Jacobo Brett, logró establecer la comunicación telegráfica entre Inglaterra y Francia á través del Canal de la Mancha.

En 28 de Agosto de 1850, de las diez de la mañana á las ocho de la noche quedó tendido á través del Canal un simple contacto de cobre recubierto de gutapercha, en una longitud de 30 millas, y los primeros telegramas se cursaron felizmente por bajo de las aguas de aquel mar.

A estas tímidas tentativas siguieron los esfuerzos sobrehumanos para el tendido del cable entre América y Europa, donde tanto se distinguió el ingeniero Carlos Bright.

Para esto se organizó una escuadra que encontró enormes dificultades en su humanitaria misión; fué necesario retroceder, construir trozos de cables, sufrir las tempestades, luchar con la Naturaleza que parecía sublevarse ante la audacia de los hombres que trataban de borrar por completo del mundo la inmensidad de las aguas.

Al fin triunfaron el valor y la ciencia, y el cable amarró á Terranova el 5 de Agosto de 1858, y el primer despacho de "servicio", el primer mensaje telegráfico de uno á otro mundo, expedido en el mismo día, decía: "Al recibir este despacho, doblad la rodilla y bendecid á Dios".

Los ingenieros americanos comunicaron entonces que sentían fuertes sacudidas, á lo que contestó Inglaterra: "Gloria á Dios en las alturas y paz en el suelo á los hombres de buena voluntad".



El mensaje de la reina Victoria expresaba en cincuenta palabras la esperanza de que el cable sería un nuevo lazo de unión entre las naciones amigas; el presidente de la gran república contestó con otro mensaje de ciento cincuenta pa-

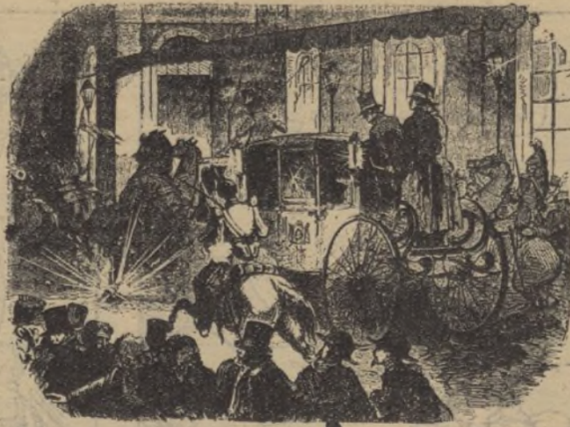


El ingeniero inglés Bright á cuyos trabajos se debió el tendido del cable submarino entre ambos mundos, cuyo jubileo se celebra estos días

labras, que tardó treinta horas en ser transmitido.



Un toro desmandado en Alcolea (Córdoba), coge á una joven causándola la muerte. La Guardia civil persigue á la fiera y le dispara desde un tejado



Atentado de Orsini contra el emperador Napoleón III. (Reproducción de un grabado de la época). Uno de los regicidas indultado acaba de hacer, desde América, revelaciones sensacionales.

Crispi, el famoso político que fué primer ministro de Italia, acusado ahora de complicidad en el atentado contra el emperador de Francia.

El atentado Orsini

Revelaciones sensacionales, hechas por un regicida. — Cómo se fraguó el regicidio. — Crispi cómplice.

Un periódico italiano *Il Resto del Carlino*, viene publicando estos días sensacionales revelaciones sobre el sangriento atentado de Orsini que puso en peligro la vida de Napoleón III y de nuestra compatriota la emperatriz Eugenia.

Conocidos son los detalles de este regicidio en el que, por primera vez, fué empleada la bomba explosiva. Al paso del carruaje del emperador francés los conjurados lanzaron tres bombas, que causaron terribles efectos, aunque no llegaron a realizar el objeto que los regicidas se proponían.

Como autores del atentado fueron presos Félix Orsini, Antonio Gómez, Eugenio Rudío y José Pietri, y sentenciados a muerte.

Orsini y Pietri murieron guillotinado, pero Rudío, que era español, logró el indulto gracias á la intervención generosa de la emperatriz Eugenia.

Deportado á la Guyana, Rudío consiguió más tarde evadirse de su prisión refugiándose en América.

Ahora, al cabo del tiempo, cuando se han acallado las pasiones, Rudío due-

men el sueño eterno muchos de los protagonistas de aquellos sucesos, Rudío envía desde América un relato inédito del famoso complot.

Según declara Rudío, entre los cómplices del atentado contra Napoleón figuraba, nada menos, que Francesco Crispi, el célebre político italiano.

El día que se lanzaron las bombas, Rudío se encontraba con Orsini en los grandes bulevares de París, cerca de la Opera, cuando se les aproximó un individuo misterioso, de grandes bigotes negros y que procuraba recatarse todo lo posible.

— ¡No me equivocó! — exclamó Rudío. — ¡Ese hombre es Crispi!

“El que debía llegar á ser — escribe Rudío — el poderoso primer ministro del reino de Italia estaba, pues, mezclado en la conspiración”.

Después de esta revelación inesperada de la complicidad de Crispi, lo más interesante que dice Rudío es que Antonio Gómez lanzó la primera bomba, él la segunda y en cuanto á la tercera no se ha sabido nunca.

Resulta, pues, que fueron guillotinado Orsini y Pietri, los dos que no habían arrojado bombas.

Dramático incendio

En un gran establecimiento industrial de Budapest se desarrolló hace varios días un terrible incendio que tuvo funestas consecuencias.

A consecuencia de un escape y de una

explosión de gas, toda la parte baja del edificio prendió fuego, casi de un modo instantáneo. Los obreros poseídos de pánico, viendo cortadas las salidas, se refugiaron en el piso alto de la casa, con la esperanza de encontrar un medio seguro de salvación, antes de que las llamas lo destruyeran todo. No tardó en llegar el servicio de incendios y, heroicamente, los bomberos, desafiando el peligro escalaron la parte alta de la casa. Entretanto, las llamas, con espantosa rapidez, seguían conquistando todos los lugares, penetrando por las puertas y ventanas y haciendo cada vez más difícil la situación de los operarios y de los bomberos. Se tendieron las mantas de salvamento, pero esto mismo hizo más dramático el siniestro.

clientela; dicen que es un charlatán y piden á las autoridades que eviten el escándalo.

Pero es tan grande el número de enfermos curados por el pastor, ha fanatizado á tanta gente, que nadie se atreve á tomar contra él ninguna medida, seguro de que produciría una alteración de orden público.

Caída de la chimenea de una fábrica

El sábado pasado ocurrió un terrible accidente en Wolverhampton. Dos obreros, llamados John Thomas Shea y Tom Prendergast, recibieron el encargo de reforzar el extremo superior de la chimenea de una fábrica. Después de haber colocado las escalas y el andamiaje conveniente, comenzaron su peligroso trabajo, bien ajenos del desastroso fin que les aguardaba. Varios compañeros suyos contemplaban desde abajo curiosamente á los obreros. De pronto, vieron con espanto que la chimenea se desmoronaba... La catástrofe ocurrió con tal rapidez que los infelices trabajadores no tuvieron tiempo de intentar ponerse á salvo y cayeron desde una



Catástrofe producida al caer la chimenea de una fábrica resultando varios obreros muertos.

Varios obreros por temor á la asfixia se precipitaron en el espacio sin apenas medir la distancia, en el loco desorden del miedo.

Tres de ellos cayeron sobre el pavimento, quedando completamente destruidos.

Uno de los bomberos resbaló al atravesar una cornisa, cayendo también á la calle, donde encontró la muerte.

Al fin el esfuerzo heroico de estos hombres logró localizar el fuego, no sin que hubiera que lamentar más víctimas.

Fueron auxiliadas otras varias personas que presentaban síntomas de asfixia y numerosos heridos y contusos. El dramático incendio ha producido gran emoción.

altura de 40 metros, confundidos entre los ladrillos de la chimenea. Su muerte fué instantánea.

Lo que se telegrafía en todo el mundo

Según trabajos llevados á cabo recientemente por la oficina internacional de Berlín, Inglaterra es el país donde la circulación telegráfica es más intensa. En 1906, se expidieron más de 94 millones de telegramas. El segundo lugar corresponde á los Estados Unidos, con 65 millones y medio de despachos telegráficos; después viene Francia, con 58, y Alemania, con 52 millo-



El pastor alemán Ast que realiza curas maravillosas.

Un pastor que hace curas maravillosas

Habitando una humilde choza cerca de Hamburgo, un pastor alemán llamado Ast, ha conquistado en pocas semanas una fama envidiable.

Aunque hace tiempo abandonó sus rebaños, el pastor conserva su aspecto modesto y guarda, celosamente, las grandes ganancias que realiza.

Ast pretende curar á todos los enfermos desahuciados por los médicos y para ello, pone en práctica procedimientos infantiles por lo sencillos.

Observa atentamente la cara del enfermo, y le arranca después tres ó cuatro pelos, examinándolos con un microscopio.

Acto seguido receta medicinas que pueden tomarse sin ningún peligro, y con las cuales cree la gente que lleva á cabo curaciones milagrosas.

Lo cierto es, que á las pocas visitas, numerosas personas que padecían enfermedades calificadas de incurables, han vuelto á recobrar la salud.

Algunos periódicos alemanes atribuyen estos hechos maravillosos á los efectos de la “sugestión” que el pastor-médico ejerce sobre los que le visitan.

Cobra muy poco por las consultas, á lo más cinco reales; pero las gentes que se curan le hacen regalos espléndidos.

En la actualidad recibe más de 100 visitas diarias, y como cada consulta sólo dura dos ó tres minutos, resulta que se gana 25 ó 30 duros al día.

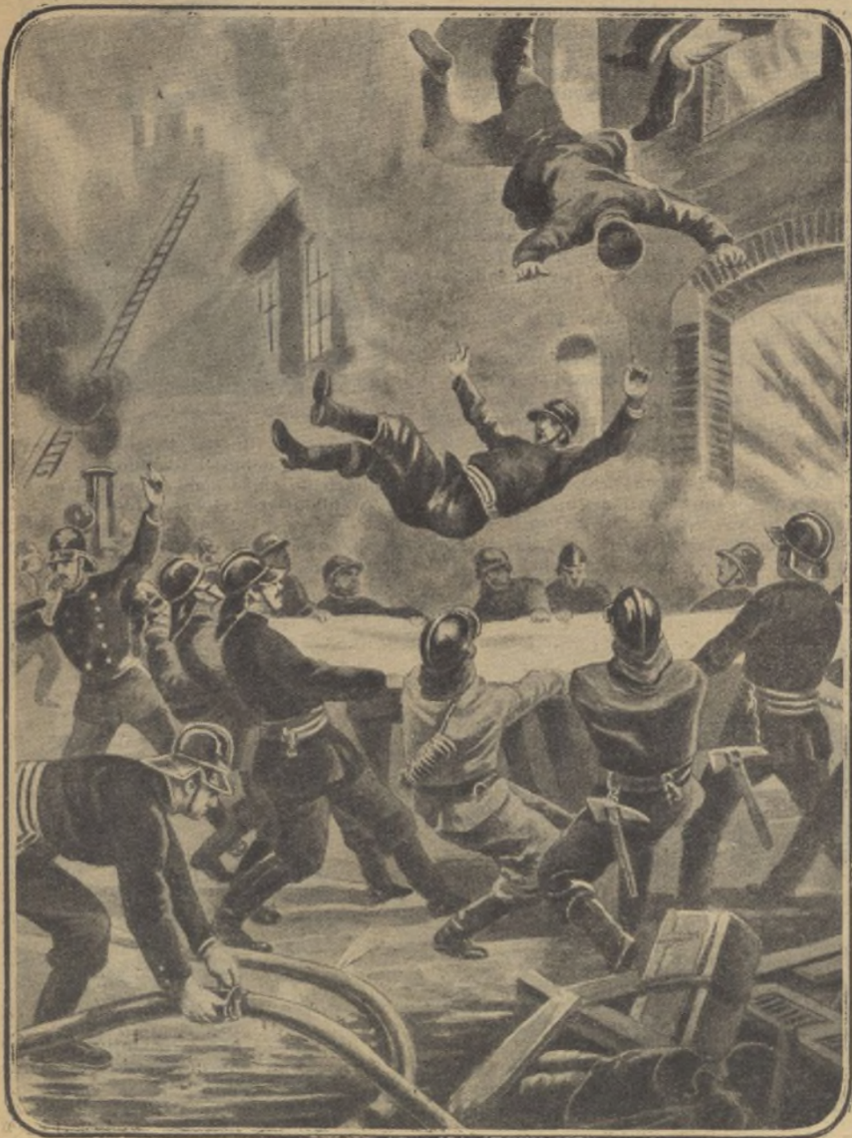
Los médicos de la comarca están furiosos contra el pastor que les quita toda la

nes y medio. España y Suiza ocupan los últimos puestos, con 5 millones cada una.

Entre los países europeos, Alemania es el que tiene una red telegráfica más extensa. Comprendiendo los hilos reservados á los servicios de los caminos de hierro, cuenta con 737,658 kilómetros de hilos telegráficos. Rusia, en toda la inmensidad de su territorio, sólo tiene 663,794. Francia sigue después, con 626,040, y la Gran Bretaña con 618,160.

De todos los países del mundo, los Estados Unidos es el que cuenta con la red más extensa, puesto que posee 1.857,509 kilómetros de hilos telegráficos.

A Inglaterra le proporciona el servicio telegráfico una ganancia anual de 79 millones de francos; á Alemania, 43 millones, y 38 millones á Francia. Los Estados Unidos recaudan por este concepto, la suma de 145 millones de francos al año.



Salvamento de numerosas personas en un formidable incendio.



Para registrar el calor humano

1. El "prisionero" entrando en la celda. —
2. Momento de pasar el alimento al prisionero. —
3. Cámara exterior del calorímetro con los empleados de guardia.
4. Ejercicio del "prisionero": éste monta en la bicicleta situada en el interior del calorímetro. —
5. Interior del calorímetro: el "prisionero" en estado de reposo

En la Universidad de Sheffield acaba de ser instalado un calorímetro, para registrar el calor que produce el cuerpo humano. A este fin, un individuo es encerrado en una pequeña cámara, y mediante un sistema especial de aparatos, el calor que genera su cuerpo, tanto en estado de actividad como en estado de reposo, es minuciosamente registrado. El "prisionero" tiene que vivir durante varios días dentro de ese calorímetro, y con objeto de que el aire exterior no influya nada en la

temperatura de la cámara, los alimentos del individuo sometido al experimento, son pasados á través de un agujero convenientemente dispuesto en una de las paredes. Para que pueda registrarse el calor generado en estado de actividad, hay dispuesto en uno de los extremos de la celda un aparato semejante á una bicicleta.

El microbio de la pereza

Acaba de ser descubierto un nuevo microbio: el microbio de la pereza. Según parece, trátase de una enfermedad semejante á la fiebre malaria crónica, y produce un estado de debilidad general y de indolencia que se traducen en un profundo disgusto hacia el trabajo. Esta extraña enfermedad hace muchos estragos en la América Central y en algunas regiones de la América del Sur. He aquí un descubrimiento que alegrará á los colegiales, permitiéndoles invocar este terrible microbio (que ha recibido el nom-

bre de *Unciariasts*), cada vez que se sientan con pocas ganas de estudiar sus lecciones.

Cosas raras y nuevas

En San Luis (Estados Unidos) los nombres de las calles se hallan pintados sobre globos transparentes, que se iluminan de noche con luz eléctrica y proyectan las letras sobre el suelo. De este modo el tran-

ORIGEN ALI-DAD AMERICANA

seunte puede leer fácilmente el nombre de la calle por donde pasa. He aquí una innovación utilísima en Madrid y en casi todas las poblaciones de España, donde es difícil, sino imposible, leer de noche el rótulo de las calles.

En el reciente naufragio del vapor fran-

LA LUCHA CONTRA EL HAMBRE

ces "Félix Faure", los tripulantes que se refugiaron en la isla de las Antípodas, dieron pruebas de verdadero ingenio para procurarse el alimento.

Del buque perdido habían conservado solo algunas cuerdas, ropas y pequeños efectos; pero ninguna provisión.

La isla donde se hallaban los naufragos, aunque muy extensa, era inhospitalaria y de extrema pobreza; áridos peñascos, colinas donde no crecía ni una brizna de hierba, tierras estériles, tal era el paisaje de las Antípodas.

Así, desde el primer día el problema de la alimentación quedó planteado en forma apremiante.

Ahora que se encuentran libres de tantas penalidades, los naufragos, al pisar su país natal, han contado los recursos que emplearon para procurarse la comida.

El primer día tuvieron que conformarse con una ración de cangrejos, poco sabrosos, y un par de aves marinas, muertas á pedradas.

Esto era insuficiente para veinte hombres y reunidos en consejo acordaron la táctica más segura para no morir de hambre.

Varias de las cuerdas que poseían se destinaron á la pesca y las restantes para cazar á los "albatros", pájaros de gran tamaño que revoloteaban cerca de tierra.

Con las hebillas de los cinturones y varios clavos gruesos lograron formar sólidos anzuelos que servían admirablemente para la pesca.

La caza de las aves fué más difícil, pero también encontraron un recurso ingenioso, atando al extremo de una cuerda una concha perforada, y haciendo pasar el otro cabo por este agujero.



Ingeniosos procedimientos de caza y pesca empleados por los naufragos de una isla desierta

De esta forma arrojaban el lazo á las aves, y consiguieron cazar un gran número.

Provistos ya de abundante alimento se dedicaron á construir casas de piedras y perfeccionar sus vestidos. El agua no le faltaba porque había en la isla varios manantiales formados en la época de las lluvias.

Con tan primitivos elementos vivieron los naufragos hasta que un buque inglés los ha recogido repatriándolos á Francia.

En los dos grandes trasatlánticos "Mauritania" y "Lusitania" que hace poco hicieron su primer viaje en el Océano, todo es extraordinario. Nuestros lectores recordarán la dimensiones de un de esos colosos del mar que albergan millares de personas. Al hacer su primer viaje las relatamos detalladamente. La jarcia y cordajes de esos buques está en relación con sus proporciones gigantescas. En la fotografía que publicamos, puede verse un atado de las cuerdas que emplean dichos trasatlánticos, y junto á las cuales un hombre de mediana estatura queda convertido en un enano.

LAS CUERDAS DE UN COLOSO DEL MAR

En la fotografía que publicamos, puede verse un atado de las cuerdas que emplean dichos trasatlánticos, y junto á las cuales un hombre de mediana estatura queda convertido en un enano.



Sherlock Holmes se asegura un rehén

Clotilde parecía resuelta. Sin embargo, exigió aún un momento de respiro. Cerráronse sus ojos, y Holmes la vió tranquila, casi indiferente al peligro que la amenazaba.

"¿Cree siquiera que la amenaza algún peligro? pensó el inglés. No, puesto que Lupin la protege. Con Lupin nada puede alcanzarla. Lupin es omnipotente é infalible".

— Señorita, dijo, he hablado de cinco minutos, y van pasados más de treinta.

— ¿Me permite usted subir á mi cuarto, para tomar mis objetos?

— No, respondió Sherlock redondamente temiendo que se le escapase.

La joven sonrió.

— Tiene usted razón... Llamaré, pues...

Le trajeron el sombrero y el abrigo, y dijo acercándose á su padre:

— Me llevo al señor Stickmann. Vamos á la Biblioteca Nacional.

— ¿Vuelves á almorzar?

— Puede ser... aunque es posible que no... Pero no te alarmes...

La joven dijo con firmeza á Holmes:

— Le sigo á usted, caballero.

Una excursión en automovil

Y juntos, como él lo había predicho, los dos salieron del hotel. En la plaza, estaba parado el automóvil, vuelto del lado opuesto. Se veía la espalda del maquinista y la gorra, casi cu-

— Como tengo el honor de decírselo á usted, señorita, y puesto que usted se niega á comprenderme á medias palabras, añadiré que Arsenio Lupin ha encontrado aquí, para la realización de sus proyectos, una amiga, más que una amiga, una cómplice ciega y apasionadamente adicta.

Clotilde se levantó y, sin emoción, ó al menos con tan poca emoción que á Holmes le chocó tal maestría, respondió:

— Ignoro el objeto de su conducta de usted, caballero, y quiero ignorarlo. Ruego á usted, pues, que no diga ni una palabra más y que salga de aquí.

— No ha sido nunca mi intención imponer á usted mi presencia indefinidamente, respondió Holmes tan pacífico como ella. Solamente, he resuelto no salir solo de este hotel.

— ¿Y quién le va á usted á acompañar, caballero?

— ¡Usted!

— ¿Yo?

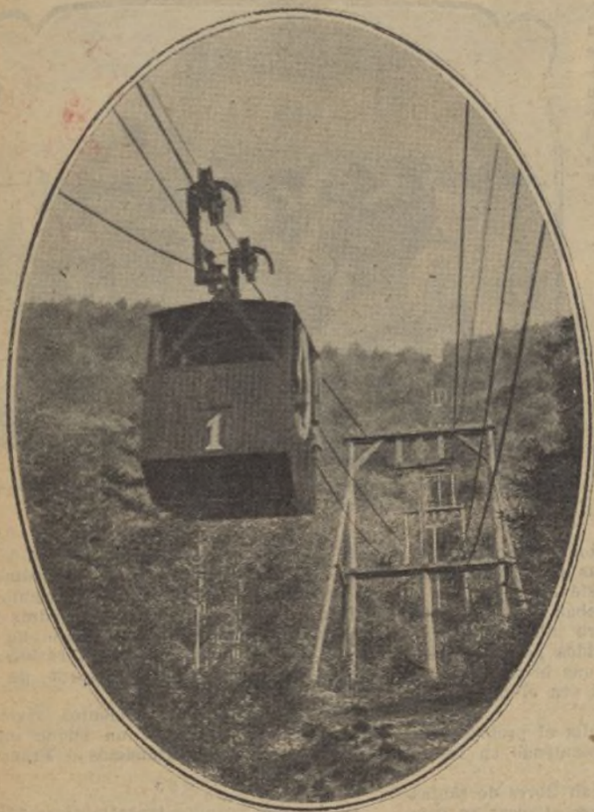
— Sí, señorita, saldremos juntos de este hotel, y usted me seguirá sin una protesta, sin una palabra.

El falso señor Stickmann descubre sus baterías

Lo más extraño que había en esta escena, era la calma absoluta de los dos adversarios. Más que un duelo implacable entre dos potentes voluntades, hubiérase dicho, por su actitud y por el tono de las voces, que era aquello un debate cortés de dos personas que no son del mismo parecer.

En la rotonda, y por la puerta abierta de par en par, se veía al señor Destange.

Clotilde se volvió á sentar encogiéndose ligeramente de hombros. Sherlock sacó el reloj.



Vagones del primer ferrocarril aéreo para viajeros inaugurado en los Alpes (Fot. Trampus).

Entre los espectáculos más sensacionales que actualmente se presentan en Londres, no hay ninguno tan extraordinario como el ferrocarril aéreo. Consta de dos ralles que pasan serpenteando en grandes espirales, alrededor de un eje fijo.

Los coches "ascienden" por los ralles interiores impulsados por un largo brazo horizontal que gira sobre una especie de eje.

Cuando los carruajes llegan a lo alto se les destaca y descienden con velocidad vertiginosa.

La frenética carrera dura unos cinco minutos y todos los viajeros sienten una

LOS ARBOLES GIGANTES

De los diversos grupos de árboles gigantes de California, que llaman la atención de los viajeros, destaca el situado en el distrito de las Calaveras, cerca del río Stanislas, en la vertiente occidental de Sierra Nevada, al Este de San Francisco. Este grupo de "Big trees" (árboles gigantes), ocupa una superficie de 1.070 metros de largo y una anchura de 200 metros y cuenta hasta un centenar de árboles principales. Actualmente, el árbol más elevado de las Calaveras es el "Keystone Stade", que tiene 110 metros de altura por 15 de diámetro. Hay otros 30 cuyo diámetro varía de 9 á 18 metros, no bajando de 80 á 107 su altura. La edad de estos árboles se calcula desde 1.500 á 2.000 años.

fuerte emoción, que aplana aun á los más animosos. Porque, al sentirse "caer" á una tan grande altura, con movimiento loco, es una impresión que no todas las personas pueden resistirla con éxito.

La conservación de la harina de trigo es un

CONSERVACION DE LA HARINA

problema que acaban de resolver, satisfactoriamente, las autoridades inglesas. Por medio de una prensa hidráulica, la harina es comprimida en forma de ladrillos, y los experimentos llevados á cabo demuestran que la presión destruye toda especie de larvas, preservando así aquel precioso artículo alimenticio contra los ataques de los insectos y contra la acción de agentes exteriores nocivos, tales como la humedad, etc.

"The father of the forest" (el padre del bosque), derribado hace algunos años, medía 150 metros de altura por 40 de circunferencia.

Después del grupo de las Calaveras, el más importante es, sin duda alguna, el de "Mariposa grove", cerca de Clark's Rauch, á una altura de 2.300 metros sobre el nivel del mar. Hallase situado en un pequeño valle por donde corre el río Merced. Allí, el Congreso de los Estados Unidos, ha reservado un espacio de dos millas cuadradas, aproximadamente, que encierra dos grupos distintos, y en aquel espacio se cuentan 365 árboles cuyas dimensiones y posición exacta han sido cuidadosamente estudiadas y señaladas después en los planos oficiales.

El fuego ha ocasionado ya grandes destrozos en esas maravillas de la Naturaleza, pero quedan aún más de 125 árboles que miden más de 16 metros de circunferencia; uno de ellos, llamado el "Grizzly Geant" tiene 100 metros de altura, 32 de circunferencia en su base y 21 á 5 metros de altura desde el suelo; algunas de sus ramas tienen más de dos metros de diámetro. Nuestra fotografía representa uno de los ejemplares más curiosos, el "Dead Geant" (el gigante muerto) ó Wawona de los indios. Este árbol gigantesco, que se halla situado en medio del camino de



Túnel abierto en un árbol que obstaculizaba una carretera

Clark's Rauch, ha sido perforado en su base y su abertura sirve de paso á los coches. El carruaje, los caballos y los viajeros pueden cómodamente guarecerse bajo el tronco agujereado de este gigante del bosque que, sin embargo, conserva vigor bastante para extender sus ramas á 100 metros de altura sobre el suelo.

Regalo de 100 pts. á los lectores

Adjunto publicamos el cupón del sorteo-regalo de 100 pesetas correspondiente al mes de Agosto.

Las instrucciones que han de seguir nuestros lectores para tomar parte en este concurso, son las mismas que en anteriores sorteos.

Admitiremos los cupones hasta el lunes 31 del actual, publicándose los nombres de los favorecidos por la suerte en nuestro número del sábado 5 de Septiembre.

Los lectores pueden remitirnos cuantos cupones quieran, en sobre abierto, franqueado con un cuarto de céntimo, y teniendo cuidado de escribir claramente en el cupón el nombre y dirección del que lo envía.

Los sobres deben remitirse al: Señor Director de LOS SUCESOS, Libertad, 31, añadiendo en una esquina y con letra clara la palabra "Concurso".

Todos los cupones que llenen dichos re-

quisitos, serán sorteados, para repartir entre los cuatro que resulten favorecidos, los cuatro premios de á 25 pesetas cada uno.

AGOSTO de 1908 - Cupón del sorteo-regalo de LOS SUCESOS

Nombre del lector

.....

Calle

Núm.

Reside en.....

Provincia de.....

Imprenta y Publicaciones gráficas, de Domingo Blanco - Libertad 31 - Madrid

— Son las diez y media. Dentro de cinco minutos nos vamos.

— ¿Y si no?

— Si no, voy á buscar al señor Destange y le cuento...

— ¿Qué?

— La verdad. Le cuento la vida mentirosa de Máximo Bermond y la doble vida de su cómplice.

— ¿De su cómplice?

— Sí, de la que se llama la Dama rubia, de cuando lo era.

— ¿Y qué pruebas le va usted á dar?

— Le llevaré á la calle de Chalgrin, y le enseñaré el pasaje que Arsenio Lupin, aprovechándose de los trabajos cuya dirección tenía, hizo practicar por sus hombres entre el 40 y el 42, pasaje que les ha servido á ustedes dos, anteanoche, como lo prueba la traza de sus pasos de usted en el polvo

— ¿Y qué más?

— Después llevaré al señor Destange á casa del señor Detinan, bajaremos la escalera de servicio por la que bajó usted con Lupin para escapar de Ganimard, y buscaremos los dos la comunicación, sin duda análoga, que existe con la casa próxima, casa que tiene la salida al boulevard de Batignolles y no á la calle Clapeyron.

— ¿Y qué más?

— Después llevaré al señor Destange al castillo de Crozon, y le será fácil, sabiendo el género de trabajos ejecutados por Lupin cuando la restauración del castillo, descubrir los pasos secretos que Arsenio hizo construir por su gente. El señor Destange echará de ver que esos pasos han permitido á la Dama rubia introducirse por la noche en el cuarto de la condesa para coger de la chimenea el diamante azul, y dos semanas después, introducirse en el cuarto del señor Bleichen y ocultar ese diamante en un frasco... acto bastante raro, lo confieso, venganza acaso de mujer, no lo sé, pero importa poco.

— ¿Y qué más?

— Después, persiguió Sherlock con voz más grave, llevaré al señor Destange al número 134 de la avenida Henri-Martin, y buscaremos cómo el barón de Hautois...

— ¡Cállese usted!, balbució la joven con repentino espanto...

¡Le prohibo!... ¿Se atreve usted entonces a decir que fui yo?... ¿Me acusa usted?

— ¿De un crimen? No. Usted no asesinó al barón de Hautois. Estaba sujeto á accesos de locura que solamente sor Augusta podía dominar. En ausencia de esta persona, el barón se arrojaría sobre usted, y en el curso de la lucha, para defender su vida, usted le hirió. Espantada por tal acto, usted huyó sin arrancar siquiera del dedo de su víctima el diamante azul que había usted ido á coger.

Clotilde se estuvo largo tiempo con la frente entre las dos manos cruzadas, y después, descubriendo la dolorosa cara, murmuró:

— ¿Y tiene usted la intención de decir todo eso á mi padre?

— Sí, y le diré que tengo como testigos á la hija de Gerbois, que reconocerá á la Dama rubia, á sor Augusta, que reconocerá á Antonieta Brehat, y á la condesa de Crozon, que reconocerá á la señora de Real. Todo esto le diré

— No se atreverá usted.

Holmes se levantó y dió un paso hacia la biblioteca. Clotilde le detuvo.

— Un instante, caballero.

Estuvo un instante reflexionando, y le preguntó:

— Es usted Sherlock Holmes, ¿verdad?

— Sí.

— ¿Qué quiere usted de mí?

— ¿Qué quiero? He emprendido contra Arsenio Lupin un duelo, en el que es preciso que yo salga vencedor. Mientras llega un desenlace que no puede tardar mucho, estimo que un rehén tan precioso como usted me da una ventaja considerable sobre mi adversario. Así, pues, me seguirá usted, señorita, y la confiaré á un amigo mío. En cuanto mi fin esté conseguido, quedará usted libre.

— ¿Nada más?

— Nada más. No formo parte de la policía de este país, y sé que no tengo, por consecuencia, ningún derecho de justiciero...