

EL DILUVIO

Diario republicano - Dos ediciones diarias

Información española y extranjera, Artes, Ciencias y Literatura

EDICION de la TARDE

Subscripción: Barcelona, ptas. 1'50 al mes. Fuera, ptas. 6 trim. Extranjero ptas. 6 trim.

REDACCIÓN, ADMINISTRACIÓN Y TALLERES
Escl. dillera Blancos, 3 bis, bajos.

ANUNCIOS Y SUSCRIPCIONES
Plaza Real, 7, bajos. Teléfono 680.

Crónica diaria. Asamblea de fondistas.

Sesión de clausura.

Esta mañana, á las diez y cuarto, ha comenzado la sesión de clausura. Preside el señor Bombardó.

El señor Ducampo dice que la sección II de la Asamblea de fondistas y con referencia al tema «Unión y federación de fondistas de España», cuyo ponente es don José Serra, ha acordado por unanimidad la conclusión de aceptar la organización de la clase que en la misma se recomienda por entender que con ella se consigue la unión efectiva de todos los fondistas. (Aplausos.)

El señor Ibarra, de la Nacional de Madrid, se levanta para declarar que en la próxima reunión dará cuenta de ello, llamando á ella á las entidades locales adheridas para tratar de si se llega á un acuerdo con lo que pide la Asamblea.

Inmediatamente el secretario, señor Rodríguez, lee el primer tema de la sección III, en la que se propone adoptar una marca sola de vino registrada para las fondas y hoteles.

Queda aprobada sin discusión.

Sigue el segundo tema, que lee el mismo secretario, que se refiere á la abolición de las propinas en los hoteles, presentado por don José Delclós. En compensación para los dependientes propone el ponente aumentar el sueldo á los camareros.

El representante de camareros, José Costa, de La Alianza, combate la proposición de la abolición de la propina porque cree que no es posible resolverlo inmediatamente, pues ni todos los camareros están federados para aceptar la resolución ni los patronos tampoco. Pide que se retire la proposición para presentarla cuando sea más oportuna y estén también federados todos los hoteleros. Declara que también los camareros lo tienen en su programa y que lo presentarán oportunamente.

A la hora de cerrar esta edición sigue la Asamblea.

Gacetas.

Veintiseis serán las colonias escolares que el Ayuntamiento organizará para el próximo verano, compuestas cada una de veinticinco niños de uno y otro sexo, sumando un con ingente de 650 pequeños excursionistas, habiéndose ya acordado los pueblos á que serán destinadas. Entre ellos figuran Taradell, Arbucias, Castellbisbal, Abrera, Esparraguera, Premid, Llinás, Cardedeu, Cabriis, Ceret, Falset, Bianes, Tordera, Martorell, San Baudilio, Bañolas, El Collell, Prats de Lluçanés, Olost de Lluçanés, Sentmenat, Cantallops y Perafita.

En la última sesión celebrada por el Sindicato de Exportadores de vinos de Barcelona se dió cuenta de los trabajos efectuados en Madrid por su presidente, don José Balcells Cortada, quien gestionó del ministerio de la Gobernación se aclare el artículo primero de la ley de 27 de julio de 1895, en el cual se consideran las mistelas como vino artificial, fundándose en ello el Gobierno alemán y en la definición que de la mistela da el *Diccionario de la Lengua Castellana* por la Academia Española, considerando la como «bebida que se hace con aguardiente, agua, azúcar y algo de canela», para rechazar las mistelas en las aduanas de aquel Imperio, cuando en Portugal, Francia é Italia son consideradas como producto natural de la vid. El señor Balcells reclamó del Gobierno la aclaración oficial necesaria y que se comuniqué á Alemania.

Dióse cuenta también de las gestiones realizadas por la presidencia en el ministerio de Hacienda acerca del recargo de la contribución industrial; de la devolución del impuesto sobre el alcohol para los vinos exportados al extranjero, y de la necesidad de confeccionar con escrupulosidad la estadística de exportación de nuestros vinos á Suiza ante las cifras de importación, al parecer exagerada, que se publican en la Confederación Helvética, datos que en su día habrán de servir de base para el nuevo tratado comercial con Suiza.

La Asociación de los Amigos de los Pobres de Barcelona ha prestado los siguientes servicios benéficos durante el mes de Mayo pasado:

Accidentes fortuitos auxiliados en las Casas de Socorro, 615; consultas gratuitas por los médicos de guardia y á domicilio, 2,854; vacunaciones, 122; estancias causadas por los huérfanos de la Casa de Asilo, 744; socorros concedidos en especies, 1,026.

Telefonemas detenidos en la Central de Teléfonos por no encontrar á los destinatarios:

De Valencia, Miguela López, Casenovas, 21, 2.ª 2.ª; de San Sebastián, abonado 985, ausente; de Zaragoza, Mariano Gómez, agente de seguridad; de Córdoba, *Manolote*, fonda del Pino, ausente; de Madrid, Juncal, Porvenir, 44.

El Fomento del Trabajo Nacional se ha dirigido al diputado á Cortes por Tarrasa, don Alfonso Sala, rogándole que defienda en el Congreso el proyecto de ley de depósitos francos, presentado á instancias del Fomento, y que tan alto interés tiene para la prosperidad y desarrollo de nuestra capital.

Telegramas detenidos en la oficina de Telégrafos por no encontrar á sus destinatarios:

Villafranca, Antonio Buen, San Pablo, 56; Melilla, Salom, Sans; Zaragoza, Pablo Artero; Baeza, Salvat.

Conferencias y reuniones.

El Círculo del Liceo recuerda á los que deseen optar á los premios del concurso fotográfico celebrado en el Tibidabo el día 2 del corriente que el plazo para presentar las pruebas termina á las doce de mañana.

La Academia y Laboratorio de Ciencias Médicas de Cataluña celebrará sesión ordinaria hoy, á las nueve y media de la noche, seguida de otra extraordinaria.

La Sección d'Arqueología é Historia del Centre Excursionista de Catalunya celebrará hoy, á las diez de la noche, sesión pública, en la que se dará la conferencia 30 de las referentes á arqueología romana, tratándose de estos puntos:

«Els amfiteatres.—Son objecte, origen y desenrotlo.—Descripció arquitectónica.—Noticia d'aqueixa classe social en la civilització de Roma.»

Después de la conferencia se efectuará la renovación de cargos según reglamento.

Mañana, á las ocho de la noche, don Francisco de A. Barder, director del Parque Zoológico municipal, dará en el salón de actos de la Academia de Ciencias y Artes la segunda conferencia sobre piscicultura, que versará sobre la fluvial y doméstica en China.

Pasado mañana, á las diez de la noche, el doctor don Antonio Vila Nadal, catedrático de esta Universidad, dará en la Lliga Regionalista una conferencia sobre el tema «Defectos de la enseñanza oficial y plan y métodos de enseñanza que deben desarrollarse.»

La Junta directiva de la Joventut Nacionalista Republicana del distrito IV ha quedado constituida en la siguiente forma:

Presidente, don José Bertrán Escofet; vicepresidente, doctor don Francisco Imbert; secretario, don Ricardo Boixadors; cajero, don Joaquín Guardia; vocales: don Miguel Blanco, don Gabriel Almirall y don Carlos Gutiérrez.

Espectáculos.

CIRCO BARCELONÉS.—Se ha organizado para mañana por la noche un gran festival á beneficio de los damnificados de Villarreal, en el que tomarán parte las artistas más celebradas de nuestros *music-halls*.

NOVEDADES.—A beneficio de la Cruz Roja se verificará mañana por la tarde una función extraordinaria, poniéndose en escena el drama de Marquina *El rey trovador*.

Solsin mañana.

Interior, 85'27 dinero; Nortés, 100'85 dine: o; Alicante, 98'50 operaciones; Andalucía, 65'50 operaciones; Coloniales, 65'37 papel.

Noticia de los fallecidos el día 18 de Junio de 1912.

Casados 16	Viudos 4	Solteros 4	Niños 14	Abortos 2	Nacidos	} Varones 19 Hembras 19
Casadas 7	Viudas 12	Solteras 7	Niñas 7			

Las horas en el Japón.

Una de las muchas cosas europeas que con su moderna civilización han adoptado los japoneses es el reloj. La innovación era para ellos muy necesaria, pues el antiguo reloj nipón, completamente distinto del de todos los pueblos cultos, ofrecía mil inconvenientes.

Ante todo, en el Japón venía dividiéndose el día, no en 24 horas, sino en doce, repartidas en dos grupos de á seis, cada una de las cuales correspondía próximamente á dos horas nuestras. La correspondencia, como decimos, era sólo aproximada, porque el japonés regulaba sus horas por el sol, de modo que la salida y la puesta del astro eran respectivamente las seis de la mañana y las seis de la tarde, de donde resultaba que en el verano, cuando los días son más largos que las noches, las horas del día eran mucho más largas que en invierno, mientras con las horas de la noche ocurría todo lo contrario. Los signos que indican las horas en estos antiguos relojes están escritos en unas chapitas móviles, que cada día se corren acercándolas ó separándolas, de modo que las seis coincidían siempre con la salida y la puesta del sol. Las únicas chapas fijas son como es lógico, las que marcan el medio día y la media noche, las cuales llevan el número nueve.

Parecerá extraño que en un sistema de seis horas se encuentren las nueve; pero es que los japoneses suprimían la una, las dos y las

tres, por ser estos números sagrados, y contaban sus horas de cuatro á nueve ó, mejor dicho, de nueve á cuatro, porque ellos no numeran la hora por las que han pasado, sino por las que faltan, diciendo: nueve, ocho, etcétera. Otra rareza del reloj consiste en que tiene una sola manecilla que marca las horas y las medias, estas últimas indicadas con gruesas rayas negras. Pero lo más curioso es que esta manecilla única no se mueve, la que gira es la esfera, y como los números están dispuestos de menor á mayor, para leerlos en la forma que lo hacen los japoneses tiene que girar de izquierda á derecha, es decir, al contrario de como giraría la esfera de nuestros relojes si en ellos estuviera fija la aguja de las horas. Entre el pueblo japonés es costumbre, para saber cuándo se habla de las horas del día y cuándo de las de la noche, darles nombres de animales. Así las nueve de la noche (nuestras doce) se llaman rata; las ocho (nuestras dos de la mañana), buey; las siete (ó sean las cuatro en nuestro reloj), tigre; las seis (que también son las seis para nosotros), liebre; las cinco (ó sean las ocho), dragón, y las cuatro (ó sean las diez), serpiente; mientras las nueve del día reciben el nombre de caballo, las ocho, oveja; las siete, mono; las seis, gallo; las cinco, perro, y las cuatro, ó sean las diez de la noche, jabalí.

Cómo se lee el pensamiento.

Aunque la mayoría de las personas no pueden realizar los notables experimentos que hacen de vez en cuando los peritos en el arte de leer el pensamiento, cualquiera que sienta verdadero interés por el asunto puede llevar á cabo en casa algunos experimentos tan curiosos como instructivos. Lo único que se necesita es concentrar la imaginación con cierta constancia.

Para realizar los experimentos que vamos á reseñar conviene que se reúnan cuatro ó cinco entusiastas de este arte.

La primera prueba debe consistir en encontrar por medio del tacto objetos perdidos. Esto se denomina "lectura de los músculos", porque el hallazgo del objeto se debe á que la persona que sabe dónde está escondido hace una serie de presiones ligeras é involuntarias que indican al que lo busca si se acerca ó se aleja del escondite. El sujeto que ha de encontrar el objeto escondido se retira á una habitación contigua y se venda bien los ojos, mientras que las personas que van á presenciar la prueba esconden alguna cosa pequeña, una pluma ó un lápiz, por ejemplo, detrás de un cuadro, debajo de una alfombra ó en el respaldo de una silla. Hecho esto, el adivinador entra con los ojos vendados, como queda dicho, y uno de los circunstantes le coge una mano, pensando intensamente en el sitio donde está el objeto, pero sin hablar una palabra.

El adivinador no tarda en sentir deseo de marchar en determinada dirección y debe seguir este impulso por débil que sea porque, tras de titubear más ó menos, da con el escondite. La explicación de esto es que la persona que lleva de la mano al adivinador inconscientemente tira de él ó le empuja imperceptiblemente hasta encaminarlo al sitio donde está el objeto oculto. Todos los presentes deben hacer la misma prueba para ver quién es más sensible.

Una prueba telepática muy interesante es la siguiente: Se elige una habitación no muy grande y donde no haya ruidos. En uno de sus extremos se sienta la persona que ha de recibir las impresiones, provista de un lápiz

y un cuadernillo para apuntar lo que vea o sienta mentalmente. A veces puede ayudar mucho el vendarse los ojos y los oídos, porque de este modo se aísla mejor de las impresiones y ruidos exteriores; pero al principio puede omitirse esta precaución. En todos los casos el sujeto ha de estar sumido en una semioscuridad.

En el extremo opuesto del aposento se coloca el agente, es decir, la persona que envía los mensajes telepáticos. La iluminación hay que disponerla de modo que el sujeto se halle en semioscuridad, pero que reciba mucha luz lo que tenga en la mano. Una lámpara eléctrica con un reflector es lo mejor para conseguir este efecto. El sujeto ó receptor del mensaje se pondrá de espaldas al agente, pero éste estará de cara.

Supongamos ahora que se van á transmitir una serie de números. Estos deben escribirse en blanco sobre cartulinas negras, en caracteres gruesos y claros, poniendo uno solo en cada cartulina. Estas cartulinas se barajan y se coge una. Entonces, en completo silencio, el agente pone la cartulina de modo que la luz caiga de lleno sobre ella y quiere intensamente que el sujeto reciba este número por medio de la sugestión mental. La voluntad ha de ser enérgica y el agente no debe dejar que durante el proceso se distraiga con nada su imaginación. Al principio resultará algo difícil la prueba; pero siempre será una práctica de concentración útil y con un poco de constancia se logrará concentrar la imaginación en el objeto que se tiene en la mano.

El sujeto situado en el otro extremo de la habitación recibirá la impresión de un número y lo dirá en voz alta. Si resulta equivocado se repite la prueba, pero sólo una vez, y si también hay error se empieza de nuevo. De todas suertes, deben registrarse todas las pruebas, anotando los fracasos y los éxitos para obtener un resumen de cada sesión.

En las primeras sesiones no debe fatigarse demasiado el sujeto. Es un trabajo muy fatigoso y en cuanto se siente tensión nerviosa debe suspenderse el experimento.

Para alargar la vida.

El problema de la longevidad humana ha apasionado á muchos sabios en todas las épocas; pero hasta el presente la investigación de su solución no había dado motivo más que

á escritos impregnados de una filosofía serena. Unicamente los charlatanes de todos los siglos sacaron provecho de la crédula confianza que el público pone, caprichosamente,

en ciertas drogas misteriosas. ¿Estamos a punto de conocer el verdadero medio de escapar a los estragos de la vejez?

Así nos lo hace esperar M. Metchnikoff en a comunicación que dirigió a la Academia de Ciencias y que permite creer que muy pronto tendrá el hombre al alcance de su mano el verdadero "elixir de larga vida".

Se sabe que el intestino del hombre fabrica gran cantidad de venenos que producen en su organismo lesiones análogas a las que caracterizan la senectud. Bajo su acción nefasta las células de nuestro cuerpo, especialmente las células "nobles", es decir, las que constituyen el sistema nervioso, el hígado, los riñones, el corazón y las arterias mueren ahogadas; así como se dice de un viejo que padece de arterio-esclerosis, cirrosis del hígado, nefritis intestinal, etc. Por consiguiente si se admite que a esas lesiones idénticas corresponden causas superponibles, se llega a la conclusión de que la vejez no es, en definitiva, más que una intoxicación lenta, crónica que nos producimos nosotros mismos.

En realidad, tales venenos (fenol, indol) no son elaborados por nuestro intestino, sino por los microbios que pululan en su interior. No es la mucosa intestinal la que segrega estos productos peligrosos, sino la flora intestinal, que, apoderándose de los alimentos de que creemos nutrinos, los transforma en principios tóxicos.

En este camino, el primer medio que acudió a la mente de M. Metchnikoff para impedir la producción de tales venenos digestivos fué la modificación del régimen alimenticio, y como los microbios elaboran el indol y los fenoles a expensas, principalmente, de las substancias albuminoideas, parecía indicado el régimen vegetariano para que desaparecieran los venenos.

Las experiencias hechas en este sentido no dieron los resultados que de ellas se espera-

ban; más bien produjeron efectos opuestos, ya que individuos vegetarianos, es decir, individuos que no comían carne, ni leche, ni huevos, acusaron mayor cantidad de venenos que los omnívoros. La causa del fracaso y de estos resultados contradictorios estaba en la flora intestinal; ella era la única responsable de la producción de los venenos, sin que el régimen alimenticio tuviera nada que ver.

Pero, continuando sus investigaciones, observó M. Metchnikoff que alimentando ratas blancas con sustancias ricas en azúcar, como la caña de azúcar, los dátiles y las zanahorias, disminuía la cantidad de venenos intestinales. Con efecto: el azúcar era transformado en ácidos que, en presencia de la flora intestinal, obraban como antisépticos. Constatado este hecho, si se llegaba a descubrir un microbio capaz de vivir y proliferar en el intestino y capaz al mismo tiempo de transformar los alieentos feculentos en azúcar, lógico era deducir que este microbio evitaría la producción del indol y de los fenoles.

En la flora intestinal del perro ha descubierto tan precioso auxiliar el doctor Metchnikoff. El *bacillus Glycobacter*, que así se llama, vive perfectamente en el intestino del hombre y en él transforma los alimentos en azúcar. Este da los ácidos que matan a los microbios productores de los venenos encargados de acortar nuestra vida.

El cultivo del *bacillus Glycobacter* es fácil, y limitándonos a la observancia de un régimen mixto en la alimentación podemos sacar de su empleo, según parece, efectos extraordinarios.

—Gracias a él—dice M. Metchnikoff—transformaremos nuestra flora intestinal, que en estado normal es indómita y perjudicial, en una flora cultivada y útil.

HENRI VADOL.

Cosas de España.

Un viajero inglés, a su regreso a su país, hablaba con sus amigos de las cosas que había visto en España, las cuales le habían agradado mucho; pero se quejaba de la lentitud desesperante con que andaban la mayor parte de los trenes y de las interminables paradas.

Refiriéndose a esto dijo que en una ocasión, completamente desesperado, preguntó

al conductor del tren qué pasaba.

—Una vaca en medio de la vía—contestó éste.

—Sí; pero ¿cómo que la habían echado fuera ya—respondió el inglés.

—En efecto—dijo el conductor—; pero ha vuelto a alcanzarnos otra vez y se ha sentido nuevamente en los rieles.

¿Cuántos son los chinos?

He aquí una pregunta á la que, aun no hace mucho tiempo, difícilmente podían contestar los geógrafos. La culpa no era suya. No disponían de datos seguros en que apoyarse y así sucedía que había quien asignaba á China una población de 350.000.000, otros daban cifras mayores de 380, 400 y 450 millones, y no faltó geógrafo que llegó á los 500 millones.

Esta incertidumbre no podía atribuirse según un diario de Pekín, al hecho de que el Gobierno chino no procurase hacer el censo del Imperio. Los censos, en China, han sido bastante frecuentes; pero se han hecho con un fin esencialmente fiscal. Los buenos celestiales, para sustraerse á las uñas de los recaudadores de contribuciones, recurrían á todo lo imaginable para esconder su propia existencia á los funcionarios encargados del censo. Y por esto, no obstante la mejor vo-

luntad de dichos funcionarios, los censos no han llegado jamás á expresar la verdadera población de China.

La falta de datos exactos acerca de la verdadera composición demográfica de la nación creó serios obstáculos á las autoridades chinas cuando se trataron de aplicar las nuevas leyes del servicio militar. Por esto á fines de 1909 el Gobierno de Pekín decidió llevar á cabo un nuevo censo general según los métodos europeos y americanos.

La operación se llevó á cabo, quedando demostrado que la población de China se compone aproximadamente de unos 439.214.000 habitantes.

Las provincias más populosas son Sciuciaun, 79 millones de habitantes; Scian-tung, 38; Au-hui, 36; Mupei, 34; Cantón, 32; Ci-lí (donde se encuentra Pekín), 29 millones, y la Manchuria, 17.

Las riquezas del mar.

Una revista inglesa evalúa en más de 2,000 millones de francos las sumas amonedadas y en lingotes sumergidas en el fondo del mar desde el siglo XVII. Solamente con los naufragios conocidos se alcanza una cifra de 1,666 millones.

En 1901—para comenzar por épocas recientes—el vapor *Islander*, que zarpó de Yukon con destino á los Estados Unidos y á cuyo bordo conducía varios mineros enriquecidos en los yacimientos de oro de Alaska, se fué á pique á corta distancia del puerto de Yukon, haciendo al propio tiempo desaparecer 13 millones de francos que en monedas y en barras de oro llevaban los tripulantes.

En 1902 hubo que deplorar la pérdida del *City of Janeiro*, que llevaba á bordo seis millones. El naufragio ocurrió frente al puerto de San Francisco. Todavía no se ha hecho ninguna tentativa para recuperar estas riquezas.

En 1855 sobrevino el naufragio, cerca de Canarias, de un barco español que se dirigía á la Habana con una suma de 2,000,000 y medio de pesetas. Los restos del navío se hallaban á una profundidad de 55 metros y todos los esfuerzos de los buzos resultaron inútiles.

En 1820 el *Earl of Abergavenny* se hundió

á la altura de Portland con un cargamento de 8.000.000 de francos en lingotes de oro y piedras preciosas. El barco de guerra *La Lutine*, apresado por Inglaterra á los franceses en 1799, naufragó en las costas de Holanda, arrastrando al fondo del mar 25.000.000 de francos. En 1702 naufragaron en el golfo de Gascuña veinte navíos españoles que llevaban en sus bodegas cerca de 800.000.000 de plata acuñada.

Hacia fines del siglo XVI, en 1588, ocurrió, como es sabido, el naufragio de la Armada Invencible. Esta flota, compuesta de 150 grandes barcos, fué á estrellarse contra la costa de Inglaterra. El barco almirante, *La Florida*, logró escapar á tan triste suerte; pero un agente de la reina Isabel Tudor le hizo naufragar en la bahía de Argel. *La Florida* llevaba á bordo una suma equivalente á 750 millones.

Las riquezas de la Armada Invencible han tentado la codicia de mucha gente; pero todas las expediciones resultaron hasta ahora infructuosas, excepto la del capitán Barns, que en 1903 consiguió extraer de los galeones españoles 33 monedas de oro. El resultado, como se ve, no fué brillante, y el mar continúa guardando celosamente sus tesoros.

Servicio telegráfico y telefónico

de nuestros corresponsales.

Madrid, provincias y extranjero.

Despacio, despacito...

Madrid, 18 Junio.

Con el ministro de Estado han conferenciado hoy el señor Canalejas y el embajador de Inglaterra.

Esta mañana se ha reunido la Comisión técnica franco-española, ocupándose de la cuestión del tránsito de mercancías en Marruecos.

Noticias del Rif

Morilla. — Sigue en la rada el *Pelajo*.

Marchó a Tánger el *Reina Regente*.

Han llegado los profesores de la Escuela Superior de Guerra.

La suscripción para la bandera del *España* alcanza aquí á 2,487'40 pesetas.

En Bu-Ermana se han visto grupos beniburria talases, ignorándose su objeto. Dentro y fuera de nuestro campo la calma es absoluta.

Los jefes de la cabila Uad-Addum de Benibuyagui, donde se refugio el cherif Mezani, huyendo del campamento de Bu-Ermana, han intentado matarle, sospechando que es agente extranjero. La intervención del cherif Muley Zaich evitó su muerte.

EXTRANJERO.

Servicio especial de la AGENCIA HAVAS

La convención republicana de los Estados Unidos.

Chicago, 19 (2'50).

Una muchedumbre enorme está estacionada cerca de la sala del coliseo donde celebra su convención el partido republicano, encargado de designar el candidato del partido para la presidencia de la República.

En la sala hay unas 14,000 personas. El lleno es completo. En medio de una agitación violenta y de interrupciones constantes á los oradores hablaron Hadley, partidario de Roosevelt, y Watson, partidario de Taft. Mr. Root, partidario de Taft, es elegido presidente interino de la convención.

Root ha elogiado en su discurso la administración de Taft. La sesión se ha levantado sin incidente.

Los halagos de la fiera.

Paris, 19 (5'25).

The Times publica un despacho de Tánger diciendo que Lyautey continúa captándose la confianza de los indígenas, que comprenden y aprecian su política. Su plan general consiste en devolver á los jefes populares de las grandes familias árabes su antiguo rango de gobernadores de Marrakesh. Esto ha producido buena impresión.

Quiebra.

Rio de Janeiro, 19 (5'55).

Ha quebrado la Compañía exportadora de cafés de Santos. La noticia es oficial. Causará pérdidas importantes, sobre todo en los mercados extranjeros.

ULTIMOS PARTES.

Los ferroviarios.

Madrid, 19 Junio (10 mañana).

Málaga.—No han sido admitidos ayer al trabajo los obreros de los talleres, los cuales fueron á cumplir con su obligación á la hora de costumbre en virtud del acuerdo tomado la noche anterior de volver al trabajo.

El director de la Compañía les había prometido suspender á los esquirols hasta que terminasen los expedientes formados.

Los obreros dicen que la huelga es forzosa en vista del incumplimiento de las promesas.

El director, señor Quironet, afirma que los obreros habían quedado en contestar si aceptaban la fórmula propuesta y que no lo hicieron.

Se cree que el gobernador intervendrá de nuevo en el asunto.

Temores de huelga.—A caza de rebecos.

Villageroís.—Por haberse despedido á un obrero de los talleres de la Compañía de Santiago á Pontevedra hay serios temores de que pueda ocurrir una huelga.

Santander.—En los últimos días de Agosto ó primeros de Septiembre se celebrará una cacería de rebecos en los Picos de Europa á la que asistirá el rey.

La Real Compañía Asturiana prepara una caseta regia para alojar al monarca montada á todo lujo y cuya instalación importa 100,000 pesetas.

Nueva huelga.

Santiago.—Los revendedores de legumbres se han declarado en huelga y dejarán de concurrir al mercado.

Han visitado al alcalde para manifestarle que están dispuestos á persistir en su actitud si el arrendatario insiste en que tributen las legumbres con arreglo á una tarifa por peso. Hasta ahora se justipreciaban á ojo.

El contratista afirma que es necesario emplear el nuevo sistema porque antes se conducía mayor cantidad de la calculada por economizar unos céntimos.

Denuncia grave.

Orense.—El gobernador ha recibido un oficio del alcalde de Cimbra trasladando otro del alcalde de barrio del pueblo de Bidiserrí (conteniendo una grave denuncia.

Dice la comunicación que un súbdito portugués que se ha refugiado en aquel pueblo ha llegado escapado de Portugal, donde recientemente asesinó á un guarda de monte portugués y además se le perseguía por las autoridades portuguesas acusado de los delitos de homicidio y robo.

El portugués se oculta en casa de la vecina Benedicta Alfonso.

Lotería nacional.

En el sorteo de la Lotería nacional que se está verificando han resultado premiados hasta ahora los números siguientes:

Premios mayores:

2.º 31 ~~~~~ 60,000 pesetas ~~~~~ Madrid.

Premiados con 3,000 pesetas.

12,116, Madrid; 19,822, Valencia; 23,177, Bilba.