

En la capital. 4.50 ptas. trimestre.
Fuera de la capital 5 » semestre.
Extranjero. 15 » semestre.
Idem un año. 30 »

Todo pago se entiende por adelantado.
Redacción y Admón. plaza de S. Francisco, 6.

LA LUCHA

En la 1.ª página, 1 pta. línea.—En la 2.ª, 75 céntos.—En la 3.ª, 50 céntos.—En la 4.ª, 25 céntos. y á los suscriptores 12.—El importe del timbre á cargo del anunciante.—Comunicados y remitidos desde 1 á 5 ptas. línea, á juicio de la Administración.—Corresponsal en París, A. Lorette y C.ª, 61, rue Caumartin.

Se publica todos los días excepto los siguientes á festivos.

OBRAS, OBRAS

Si el programa del Gobierno es el que en la reunión de las mayorías de ambas Cámaras ha expuesto el señor Sagasta y uno y otro lo llevan á feliz término, indudablemente estamos ó estaremos de enhorabuena; pero ya verá el lector como no resultará verdad tanta belleza y que si nos dan una tercera parte podremos darnos con un canto en los pechos.

Bueno es sin embargo, aunque la desconfianza nos domine, que el jefe del Gobierno haya hecho algunas declaraciones muy acordes con las aspiraciones de la opinión pública y algo resulta algo, como diría el baturro del cuento. Eso de condenar los chanchullos electorales y anatematizar el caciquismo, cosa es que agrada á todo el mundo harto de esas malélicas influencias demigrantes y degradantes; pero creemos que don Práxedes hubiera obrado mejor si antes y durante las elecciones hubiera impedido con vigor y energía, que sus amigos hubieran cometido tanta atrocidad para sacar adelante el encasillado y en algunos puntos para hacer triunfar á los conservadores en perjuicio de sus amigos que, crédulos é inocentes, fiaban en la palabra de los gobernantes.

Anatematizar al caciquismo y sostenerlo, son cosas que no se compaginan, y lo que convendría sería que se diera trigo al propio tiempo que se predica. Lo que ha dicho de lo que debe hacer la comisión de actas, es muy regular se practicara, pero ya veremos como ahora sucederá lo de siempre y pasarán las actas que se quiera que pamen y morirán las que estén condenadas á morir.

No dudamos se haga algo para que la lucha entre el capital y el trabajo cese con los caracteres que ahora se presenta siempre y de desear es que la armonía se consiga para restablecer la concordia en beneficio de la producción que constituye la riqueza del país.

Otro problema que el jefe del Gobierno dice se propone resolver, es el religioso; pero si no se mudan los moldes legales y se castiga con mano fuerte á cuantos faltan á sus deberes, será inútil todo ofrecimiento. La lucha llamada anticlerical ha tomado un cariz verdaderamente intolerable hasta el punto de parecer que vivimos en una nación dejada de la mano de la Providencia. Es escandaloso lo que ocurre y más escandaloso todavía el ver que esa campaña antireligiosa la sostiene una minoría sugestionada por individuos apasionados que buscan en sus discursos aplausos poco envidiables dados por manos indoctas. Hay que terminar con esa serie de iniquidades, poniendo también dique y dique también fuerte á los que, á título de católicos, soliviantan las pasiones con sus propagandas antiliberales que nunca dieron buenos resultados, y cuando la ley resulta deficiente, es imprescindible su modificación en sentido restrictivo.

«Aquí no hay regiones; lo que hay son provincias españolas», ha dicho el jefe del Gobierno y aunque éste no obre en el asunto como quisiéramos los que tenemos á orgullo ser españoles, no podemos resistir al deseo de enviar al presidente del Consejo un entusiasta aplauso, ya que hoy la palabra región tiene un significativo distinto al que siempre tuvo en la época presente. El Gobierno debe modificar la ley castigando hasta con crueldad si es necesario, á los que atentan á la sagrada integridad de nuestra idolatrada Patria y cuanto haga en este sentido lo aplaudiremos todos los que queremos una nación fuerte, feliz y poderosa.

Por esto decimos que si don Práxedes cumple algo de lo que ofrece, nos daremos por muy satisfechos y si cumpliera todo ese programa, seríamos ministeriales del Gobierno liberal, porque satisfechas las necesidades públicas, toda oposición sería irracional é injustificada.

Pero no nos hagamos ilusiones después de tanto y tanto desengaño recibido. Hagamos constar lo dicho por el presi-

dente del Ministerio y elevemos paces al cielo para que los hechos respondan á los propósitos.

DE TODAS PARTES

Un príncipe desheredado y proscrito

El príncipe Bernardo de Sajonia-Weimar Eisenach, muy conocido en la alta sociedad de Berlín y de Wiesbaden, que hace poco fue declarado pródigo á instancias de su padre, á causa de sus gastos desordenados, acaba de dar origen á un nuevo escándalo.

Sin preocuparse lo más mínimo de su ilustre parentela y de la elevada posición social que disfruta su familia, el excéntrico príncipe ha contraído matrimonio secreto en Londres, con la hija de un bodegonero de Wiesbaden llamado Brock Muller.

Al tener noticia de este hecho el gran duque de Sajonia-Weimar Eisenach, ha desheredado al príncipe Bernardo, prohibiéndole además la entrada en el territorio del gran ducado.

El edén en Filipinas

Uno de los geólogos americanos agregado á las fuerzas expedicionarias que operan en Filipinas, pretende haber descubierto que el imaginario jardín ha existido realmente y no en otro sitio que en la isla de Luzón.

El buen señor se pasa soñando los días en el punto donde supone existió el jardín.

La noticia ha cundido rápidamente, y ya se están formando en los Estados Unidos empresas que por precios económicos pagan el viaje, incluso los gastos de los pedage en el nuevo Edén.

PROCEDIMIENTOS DE TEMPLANZA EN EL ANARQUISMO

Parece que las palabras *templanza* y *anarquismo* no hubieran podido unirse jamás; que la una repela á la otra; que no es dable hermanarlas, y sin embargo, en un mitin anarquista celebrado en Londres recientemente con objeto de protestar con-

tra supuestos abusos de la autoridad en nuestra Patria acerca de los obreros de ideas revolucionarias en la cuestión social, un orador, español por añadidura, el *compañero* Tarrida del Marmol, encargado de representar en aquella reunión á la Federación de las sociedades de resistencia de España, ha condenado esos actos de terror que caracterizan las prácticas anarquistas, y ha preconizado las excelencias de los procedimientos de templanza.

El extracto del discurso pronunciado en Londres por Tarrida del Marmol, tal como lo han teleografiado desde la capital de Inglaterra, es el siguiente:

«Tarrida condena el robo, el asesinato y los atentados dinamiteros, por ser elementos de resultado contraproducente.

Aquellos individuos—dice—que quieren vivir sin producir, so pretexto de no dejarse explotar, resultan peores explotadores que los grandes acaparadores de la riqueza; éstos, al menos, tienen la franqueza de no ocultar su explotación.

Es, por tanto—agrega,—deber de los revolucionarios honrados rechazar á dichos anarquistas explotadores, pues tienden precisamente á la rehabilitación de la explotación.

Censura todo el procedimiento de extrema violencia.

Hace notar que la violencia solo puede ser resultancia de circunstancias especiales, más aún producidas por los de arriba que por los de abajo.

Condema los procedimientos de cierto género, realizados por individuos que se amparan de la idea de que cumplen un deber sagrado; llámense Ravallach entre los católicos ó Bresci entre los anarquistas.

Hace observar que no debe suponerse que el triunfo de la anarquía se realice nunca por completo.

Compara la anarquía con un problema matemático. Es una cantidad constante hacia la cual tiende una variable, acercándose á ella tanto como se quiera, pero sin llegar nunca á alcanzarla.

Así como al tomar sucesivamente las mitades de una cantidad, nos acercamos indefinidamente á cero, sin llegar á la unidad, así suprimiendo constantemente partículas de autoridad, nos acercaremos á la anarquía, sin llegar á ella, esto es, al cero de la autoridad.

Por causas de influencia moral, intelectual, amorosas ó simpáticas, habrá siempre, mientras haya hombres, manifestación de una autoridad efectiva, aunque no legal.

Airlas reduciendo, aunque sea en pequeñas cantidades, tiende la anarquía.

El medio de lograr esto consiste, no en rebajar á los de arriba, sino en levantar á los de abajo.

Y es un bien que así sea, porque si se pudiera llegar un día al establecimiento de la anarquía absoluta, sería esto la perfección humana, y no habría progreso posible, resultando el estancamiento de las tendencias generosas hacia el progreso».

Si los consejos de Tarrida del Marmol tuvieran eco entre los anarquistas, no dejarían de ser por eso utópicas las doctrinas sustentadas por el anarquismo, pero á lo menos no haría incompatibles á sus iniciados con la sociedad, que se ve obligada á perseguirlos para librarse de sus horribles atentados, y quien sabe si lograrían aquellos mas prosélitos entre los desheredados de la fortuna, ya que el infeliz suele soñar con felicidades irrealizables, como el sediento caminante del desierto suele ver en el horizonte mentidos lagos de puras y frescas aguas que abundantes se prestan á apagar la sed y al regalo del cuerpo.

Sigan los anarquistas los consejos de Tarrida, que entonces la sociedad no los perseguirá como á perros rabiosos, sino que los considerará como poéticos visionarios de una perfección imposible.

EL DESPERTAR DEL SOL

Durante siete meses, poco más ó menos, el astro del día ha permanecido sin manchas. El 20 de mayo último apareció en el borde oriental del sol un magnífico grupo traído por la rotación del astro, formado indudablemente despues de muchos días sobre el hemisferio invisible. Un telegrama de un miembro de la Sociedad astronómica de Francia, M. Roberts, de Dugannon en Irlanda, nos le anunciaba aquel día mismo. El tal grupo era de consideración y es-

taba formado por una mancha gemela acompañada de una tercera y de un semillero de pequeñas manchas. El abate M. Moreux, desde Bourges, aquel mismo día lo dibujaba y me lo mandaba en hermoso croquis, en el cual mostrábase una agitación prodigiosa en la fotosfera solar. El grupo no mide menos de 48.000 kilómetros cuadrados de diámetro (la tierra tiene 12.742), 500.728 millones de kilómetros cuadrados. En el momento en que escribo las presentes líneas es perfectamente perceptible á la simple vista.

Signo es éste del fin del período de reposo del sol, cuyo medio, según todas las probabilidades, puede fijarse en el mes de enero último. Como el postrer minimum anterior, observóse éste en noviembre de 1889; el intervalo de uno á otro es de 11 años 10 meses aproximadamente, período que corresponde con exactitud al que el cálculo indicaba.

Existe una fluctuación en la actividad solar muy digna de llamar la atención, un período de once años en la vuelta así de las mínimas como de las máximas, cuya causa la ciencia ignora. El maximum no corta en dos mitades iguales el intervalo entre dos mínimas. Lo mismo que en las mareas, la subida es mas larga que el descenso. Así, el último maximum llegó en diciembre de 1893, nada más que pasados cuatro años del minimum, mientras que después han transcurrido más de siete años.

La causa de esta periodicidad ¿es interior ó exterior en el sol? Lo ignoramos; pero el hecho de esta periodicidad no es dudoso, y en lo que no cabe género alguno de duda es en la correspondencia que existe entre el sol y nuestra planeta.

Ya desde mucho tiempo se halla establecida esta correspondencia con las variaciones de la aguja imantada, del magnetismo terrestre, de las auroras boreales. La oscilación diurna de la aguja imantada, las tempestades magnéticas y las auroras boreales son mas fuertes, más numerosas y más estensas en los años de maximum. Sobre este punto, el astrónomo de Zurich M. Wolf, que murió hace algunos años, habia arreglado una fórmula muy sencilla que indicaba el estado del sol según la inspección de la aguja imantada:

La brújula, ese dedo inquieto que parece buscar incesantemente el sitio del polo magnético, nos traza á la vez la marcha de las variaciones de la actividad solar. La correspondencia, durante largo tiempo nega-

da por los sabios cortos de vista, está hoy fuera de duda, es del todo evidente.

Se comienza á presentir una correspondencia del mismo género entre la actividad del sol y las temperaturas terrestres.

Los primeros hechos se remontan á época bastante lejana ya.

Desde el gabinete donde escribo estas líneas, miraba yo hace treinta años, en 1871, los castaños de la avenida del Observatorio que encuadran mi balcon, y bastante descorazonado por los espectáculos recientes de la barbarie y la bestialidad humanas, me pareció que los árboles valian más que los hombres ó que, de cualquier modo, aquéllos darian menos desilusiones que éstos á los pensadores. Parecióme interesante empezar una observación atenta, exacta y perseverante de las diversas fases de la vegetación, numerando los árboles, observando á cada uno de ellos separadamente, pues también en los vegetales hay diversidad de temperamentos, siendo precoces unos y medianos ó tardíos otros, y anotando cuidadosamente en cada uno las fechas precisas en que les nacian los brotes, las hojas y las flores.

Los fenómenos de la vegetación son consecuencias de la temperatura y están relacionados inmediatamente con ella. Las plantas son termómetros vivientes. La idea de comparar la meteorología terrestre con las fluctuaciones de la actividad solar no es nueva. William Herschel la habia concebido mas de cien años atrás para el trigo, cuyos precios anuales comparaba sin obtener ningún resultado probatorio. El problema es complejo, pues nada hay tan inestable como la atmósfera. El globo terráqueo está lejos de tener homogeneidad. Los continentes, los Océanos, los mares interiores, las cordilleras de montes, los ventisqueros, los hielos polares y su fusión, los bancos, las corrientes del mar, las corrientes atmosféricas, la evaporación de las aguas, las nubes, los ciclones, los huracanes, las tempestades, las lluvias, etc., etc., todo obra acá y allá para perturbar el equilibrio y llevar perturbaciones locales cuyas consecuencias á menudo se esperecen lejos, en mil variadas formas.

Siendo la meteorología mucho más complicada que la astronomía, solo podemos avanzar en aquélla paso á paso, procediendo con la prudencia más exquisita. En la sesión de la sociedad astronómica de 4 de diciembre de 1895, creí, sin embargo, poder llamar definitivamente la atención acer-

ca de las observaciones hechas durante veinte años de las temperaturas en los principales puntos de Europa, examinadas desde el punto de vista de una comparación con la curva de las manchas solares. Creíase en aquella época que las manchas representarían un obstáculo á la radiación solar, y en aquella sesión misma M. Jansen tomó la palabra para indicar que la granulación solar puede por radiación compensar con exceso lo que las manchas pudieran absorber ó hacer perder. El Boletín del siguiente mes de marzo muestra por las curvas de las temperaturas y de las manchas que las temperaturas máximas corresponden sensiblemente á las épocas del maximum de manchas, y las temperaturas mínimas á las épocas de minimum.

Esta comparación se continuó en 1896 por gran número de curvas asociadas y la impresión que de ella resulta es en favor de una conexión real. En el mes de junio de 1898 publiqué curvas más significativas aún, que mostraban una correspondencia notable entre las fechas de la renovación de las hojas y el florecimiento de los castaños de la avenida del Observatorio de Paris, de la vuelta de las golondrinas, los cuclillos y los ruiseñores, de las temperaturas de marzo y abril, de la extensión de las manchas del sol. Gracias á las observaciones de monsieur Rocquigny-Adanson en el Allier, la comparación se remonta al año 1853 con respecto á la vuelta de las golondrinas. De estas laboriosas comparaciones, he creído poder deducir las conclusiones siguientes:

1.º Existe una correlación cierta entre el sol y los fenómenos periódicos de la vida terrestre.

2.º El sol envía más calor á la tierra en las épocas del maximum de manchas, que en las épocas de minimum.

Importa no perder de vista que las manchas del sol no representan por sí solas la actividad del astro; no son más que un indicio, manifestándose dicha actividad por las fáculas ó manchas solares luminosas, las erupciones, las protuberancias y sin duda también por fenómenos eléctricos aún desconocidos. Pero el conjunto sigue una oscilación periódica de once años.

¿Es esto decir que el conocimiento del estado de la superficie solar basta para que podamos predecir el tiempo? No, pues, como ya hicimos notar, la atmósfera terrestre está sujeta á mil causas perturbadoras. A por lo que al clima de Francia se refieren temperaturas de febrero, marzo y abril.

Elixir Callol

medicamento de gusto agradable y resultado tan rápidos y eficaces, que el enfermo aumenta el apetito y las fuerzas casi siempre desde la primera toma. Depósito, farmacia CALLOL Diputación, 339, Barcelona, y en todas las buenas farmacias de España y América.

La debilidad nerviosa ó neurastenia, la anemia, la clorosis, convalecencias, dispepsias, (líquido de digerir) raquitismo crecimiento de la fuerza y demás afecciones que reconocen por causa un estado de debilidad general, sea pronto tomando el «creditissimo» Este notable medicamento recomendado por muchos médicos del extranjero, se vende en Gerona en las acreditadas farmacias de D. José María Pérez y D. E. Vives.

Este notable medicamento recomendado por muchos médicos del extranjero, se vende en Gerona en las acreditadas farmacias de D. José María Pérez y D. E. Vives.

todo las que manifiestan una correlación con la actividad solar mejor que las de los demás meses del año, y lo propio ocurre en Inglaterra. ¿Por qué? Lo ignoro en absoluto. Pero es probable que el año próximo y hasta 1906 ó 1907 los citados meses sean menos fríos que en los tres últimos años.

En resumen, todo nos induce á creer que el sol es el principal regulador de las temperaturas terrestres y que la meteorología está llamada á ser una ciencia exacta, debiéndose conducir por su hermana mayor la astronomía. *Estudíemlos*, sin tomar partido alguno de antemano.—*Camilo Flammarion.*

MEDITIS INGLESA

Un nuevo motivo de preocupación tienen en la actualidad los ingleses. Estos hombres, que siempre andan buscando quebrazos de cabeza, advierten que se hallan amenazados de un gran peligro. «Inglaterra—dicen—está llamada á desaparecer». Pero no crean ustedes que es que se propongan desencadenarse sobre ella las iras de todas las naciones, hartas de sufrir su intolerable tiranía. No, son los hombres quienes acabarán con la Gran Bretaña. Es la naturaleza la que amenaza destruirla. Inglaterra desaparece «barrida»—así dice la revista de donde traduzco esa nota—por el mar. La nación que ha pretendido dominar las aguas, va á sufrir las represalias naturales. Hasta el mar se ha cansado de la dominación inglesa y arremete furioso contra la costa del York-shire, demoliéndola desde Spurn Head á Whitby, comiéndola a pedazos, corroyéndola en grandes proporciones.

Cada año que trascurre, las olas al acometer la extensa línea del condado de York, se llevan cinco pies de terreno costero.

Entre Bridlington y la costa de Humbert, el mar ha conquistado en cuarenta y tres años una faja, que mide noventa metros de anchura, de territorio inglés.

El condado de York pierde anualmente treinta acres de tierra.

El puerto de Ravenspur, donde desembarcó Enrique IV, ya no existe hace mucho tiempo. El mar se apoderó de él, como de las poblaciones de Auburn, Hartburn, Hyde, Ovrothorne y Kilnsea, las dos últimas reconstruidas recientemente más lejos del mar.

No es sólo el condado de York el que va cayendo al embate de las olas, sino que también le sucede lo propio á la isla de Sheppey. La iglesia de Minster, situada ahora en la costa, hallábase antes en medio de la isla. Los habitantes actuales han visto al mar comerse 300 metros de terreno.

Una cosa parecida ocurre en Norfolk, donde los habitantes de la costa que habían huido al interior, se ven ahora amenazados por el mar, que los persigue, obligándoles á internarse para no ser víctimas de su furia.

El pueblo de Reoulver es otro ejemplo de la incesante marcha del Océano. La iglesia, que hace años estaba á un cuarto de legua de la costa, se encuentra ahora al borde del agua.

Donwich, que era una ciudad próspera con doce iglesias, sólo posee actualmente una. Las otras once y parte de la población fueron devoradas por el mar.

En Gales y en Lencashire, las aguas arrebatan anualmente ocho pies de costa.

En la de Escocia, Mathers fué destruido, y en Irlanda el mar persigue la presa con igual cesión que en el resto de las islas británicas.

En Scarborough ha habido necesidad de levantar apresuradamente un muro de piedra que ha costado 500.000 duros, para impedir que las olas invadan los fuertes.

Todo lo que antecede será expuesto á las Cámaras «á fin de que se adopten medidas conducentes á combatir al mar».

Los propios ingleses dudan de la victoria.

Her-Ber.

Noticias

Hoy se celebrará en esta Audiencia provincial el juicio oral de la causa procedente del Juzgado de esta ciudad, sobre estafa, contra Francisco Quer Barceló.

Abogado defensor, señor Sol y Ortega; procurador, don Joaquín Mas; ponente, el señor presidente.

—A las 18 de hoy, el Ayuntamiento, precedido de la tradicional águila y los gigantes y enanos, asistirá á la solemne procesión de la octava de Corpus que se celebra en nuestra Santa Iglesia Catedral Basílica.

—De *La Cerdanya* de Puigcerdá:

«En vista del incremento que ha tomado la epizoota en el ganado de la Cerdaña francesa, el señor inspector veterinario del departamento de los Pirineos Orientales ha girado una visita á todos aquellos pueblos vecinos, dando á los productores las debidas instrucciones para combatir la terrible enfermedad que está diezmando su ganado bovino y de algunas otras especies, que constituye una de las principales fuentes de riqueza de este país.

«La invasión de la epizoota, en la Cerdaña francesa, se considera procedente de la montaña de Err, en cuyo pueblo han muerto más de treinta vacas en pocos días, y algunas otras en Santa Leocadia, que estuvieron también en la misma montaña, sin contar las que todavía se encuentran enfermas.

«Afortunadamente, por ahora, son muy pocos los casos de tal enfermedad registrados en esta parte de la Cerdaña española, pero, ante el peligro que existe tan inmediato, precisa sobre manera tomar serias precauciones.»

—Leemos en un colega, que en Bañolas ha caído tan fuerte pedrisco, que dá lástima ver tronchado todo el trigo de los campos y sin fruta los árboles. En la carretera fueron arrancados de raíz por el fuerte vendaval varios plátanos y cayeron piedras del tamaño de un huevo.

La tormenta alcanzó también á los términos municipales de Cornellá, San Andrés del Terri y algunos otros.

Los destrozos causados por el temporal fueron grandísimos é incalculable el valor material de las pérdidas.

Igual que en Bañolas, en las indicadas poblaciones quedaron rotos los cristales de las casas y árboles corpulentos, fueron arrancados á raíz por la fuerza del temporal, que dejó los campos arrasados por completo. Algunas casas quedaron inundadas á consecuencia del aguacero que cayó después.

Las pérdidas son mucho más sensibles por cuanto no se había dado principio todavía á la siega del trigo. Las uvas, aceitunas y demás frutos de los que había gran abundancia en aquella rica comarca, se han perdido también totalmente.

—Por la benemérita de Bañolas ha sido extraída del río Fluviá en el término de Esponellá una cabeza de ganado de cerda, habiéndose procedido á su enterramiento.

—A nombre de don Andrés Simoni Michelli, vecino de París, se ha solicitado la cantidad de 44 pertenencias de una mina de hierro con el nombre de «Maria» sita en término de Cadaqués, paraje llamado Tudela.

—La semana próxima irá á San Feliu de Guixols, el «Orfeo Catalá», con objeto de dar un concierto.

Con tal motivo, se están realizando en dicha población grandes preparativos para recibir á los excursionistas.

—A nombre de don Joaquín Henrich y Girona, vecino de Barcelona, se ha solicitado la propiedad de ocho pertenencias de una mina de hierro arsenical con el nombre de «El Final» sita en término de Caralps, paraje llamado el Clot del forn.

—Ayer noche era esperado en esta ciudad el notable abogado de Barcelona, don Juan Sol y Ortega.

La venida de dicho señor obedece á asuntos de su carrera y según parece se encargará hoy de la defensa de una causa que por estafa debe verse en la Audiencia provincial de esta ciudad.

—A nombre de don Joaquín Henrich y Girona vecino de Barcelona se ha solicitado la propiedad de 12 pertenencias de una mina de hierro arsenical con el nombre de «Se acabó» sita en término de Caralps, paraje llamado «El solá de la Ruira».

—En el cafetín que el señor Torres tiene en la Dehesa han vuelto á reanudarse los acostumbrados conciertos de esta época.

—Ayer oímos decir que en el pueblo de Salt le había sido robada una cantidad en dinero á un vecino de dicha villa, y que se suponía que el ladrón caerá pronto á manos del tribunal, pues según se añadia, es forastero.

—Por la Guardia civil de La Bisbal le ha sido recogida una escopeta al vecino de Monells Juan Mercader Puig, la cual ha sido entregada al juez municipal del mencionado pueblo.

—Ayer tarde debió celebrarse reunión en el Ayuntamiento la Junta municipal.

—La compañía de los ferrocarriles de Madrid á Zaragoza y á Alicante ha dispuesto que en los trenes de mercancías números 301 que sale de ésta á las 3:21 y el 310 que llega á ésta á las 22:58, se agregue además del coche de tercera clase que de ordinariamente llevan, otro de segunda clase.

—La brillante música del Regimiento de Asia ha sido contratada, según parece, por el cafetín de la plaza de la Independencia señor Baxerías para dar varios conciertos.

—Por el gobierno francés se tiene prohibida la importación y el tránsito en Francia de los ganados boyal, lanar, cabrio y de cerda, procedentes de España y Portugal.

Como consecuencia de esta disposición, las estaciones férreas no admitirán expediciones de dichos ganados con destino ó en tránsito para la expresada nación.

—No es cierto que se haya posesionado del cargo de magistrado de esta Audiencia el que lo es electo de la misma señor Miró.

Nosotros tomamos la noticia de un colega local, y este por lo visto fué mal informado, si bien hasta cierto punto se explica el error pues se encuentra en esta el magistrado de la Audiencia de Lérida señor Reñaga, el cual ha venido por orden de la superioridad para actuar accidentalmente en la nuestra, á causa de haber sido ascendido el señor Sangenis y encontrarse enfermo de gravedad, como saben nuestros lectores, el señor Vidal de Llobatera, magistrado suplente.

—Las Compañías de los ferro-carriles de Madrid á Zaragoza y Alicante y del Norte han sido autorizadas por R. O. de 11 del pasado marzo para poner en vigor la tarifa especial N M número 10 de pequeña velocidad para el transporte de «sal comun» por vagones completos 10.000 kilogramos ó pagando por este peso, desde Pedrolá á Barcelona por vía Manresa ó Caspe. Dicha tarifa empezará á regir el día 15 del actual.

—La benemérita de Puigcerdá ha detenido á Antonio Codinach Badia (a) Trebínella, vecino de Ripoll, presunto autor de un robo de 53 pesetas verificado en una casa del pueblo de Ger.

OLOT AND GERONA RAILWAY COMPANY, LIMITED

ANUNCIO DE CONVOCATORIA

El Consejo de Administradores de esta Compañía, en virtud de las facultades de que se halla investido, convoca á los tenedores de obligaciones ó láminas provisionales de la misma á una Asamblea que tendrá lugar en la ciudad de París, Boulevard Hanssmann, núm. 82 el día 16 de julio del presente año de 1901 á las tres y media de la tarde, al objeto de deliberar y resolver sobre la proposición de autorizar al Consejo de Administración para que pueda emitir £ 80.000 de obligaciones de primera hipoteca del 5 por 100 con derecho de prioridad sobre la hipoteca actual de £ 200.000, para garantizar los adelantos hechos ó por hacer á la Sociedad con arreglo al artículo 15, cláusula 14, letra A del convenio de emisión del 6 de enero de 1893.

Se advierte:

1.º Que para concurrir á dicha Asamblea será necesario el depósito previo de láminas provisionales al portador que representen obligaciones, en las Oficinas de la Compañía en Londres ó París, 48 horas antes de la señalada para la sesión.

2.º Que puede el interesado comparecer personalmente ó por medio de apoderado, todo en la conformidad que fija el título de la emisión de dichas obligaciones de la fecha citada.

Por orden del Consejo de Administradores, R. Romeu, secretario.—Londres, E. C., 9 New-Broad Street.



ALMUERZO

Arroz blanco.—Sollo á la parisien.—Gallina en pebre.—Tencas á la papillot.—Ensalada.—Postres.

COMIDA

Sopa de amistad.—Almejas á la vinagreta.—Perdices en salsa.—Lengua de vaca estofada.—Judías verdes á la inglesa.—Postres.—Café.

Sollo á la parisien.—Doradas en manteca dos cucharadas de harina, se agregan dos vasos de vino blanco, cebollas, hierbas finas, clavo, pimienta y sal, y por último, el sollo en ruedas, dejando cocer todo á fuego lento. Retiradas las hiervas, se frie en un poco de manteca.

Judías verdes á la inglesa.—En una cacerola que contenga abundante agua, cebolla picada y unos granos de pimienta, se hacen cocer las judías.

Cuando estén cocidas, se escurren y rehogan en una tartera con manteca, jugo de limón y un polvillo de perejil seco.

León Loty.

(Prohibida la reproducción).

Boletín religioso

SANTO DE HOY

San Antonio de Padua confesor.

Imp. de LA LUCHA, plaza del Grano, 6. bajos



DE VENTA EN TODAS LAS BUENAS FARMACIAS

IMPRESIONES

Se hacen con esmero, equidad y buen gusto en la imprenta de este diario, desde la más sencilla tarjeta á la obra más complicada, como circulares, recibos, prospectos, facturas, estados, monografías, periódicos, libros, memorandums, folletos, etc., etc.

LA FAJA ELÉCTRICA

LA FAJA ELECTRICA del Dr. Somma, con privilegio de invención, es el aparato al mismo tiempo más sencillo y más perfecto para la aplicación de la electroterapia. La electricidad es el más poderoso de los agentes físicos, base de la terapéutica moderna. La FAJA ELECTRICA, rinde todos los beneficios de este tratamiento, última expresión de la ciencia, que realiza verdaderas maravillas, como lo demuestran la multitud de certificados de médicos y enfermos que obran en nuestro poder. La curación de multitud de enfermedades que antes se tenían por incurables y eran de cronicidad desesperante, se consigue hoy con la electricidad que ha venido a concluir con el caos farmacológico. Y así con la FAJA ELECTRICA se obtiene la curación pronta y radical de todas las enfermedades nerviosas, estados neurasténicos, afecciones del cerebro y de la médula, parálisis, reumatismos y demás manifestaciones artríticas, dispepsias y atonía del estómago, debilidad genital, impotencia, esterilidad, tumores uterinos y ovaricos, histerismo, clorosis, ántero, látero, retroversión, flecciones y tropos del útero, y en general de todas las enfermedades crónicas. La electricidad que desarrolla la FAJA ELECTRICA se comprueba con los aparatos de precisión al efecto, voltímetros miliamperómetro, ó con un timbre eléctrico cualquiera, que aplicarle los polos de la FAJA sonará en el acto. «Gabinete electro-terápico», Carretas, 19, principal, Madrid. Horas, de 10 á 12 y de 2 á 4. Se envía gratis folleto explicativo.

Administración Principal de Correos de Gerona

Horas de salidas y entradas de los correos en esta Principal

Salidas		Entradas.	
Para Madrid y Barna.	6:30 y 14:25	De Madrid y Barcelona.	9 y 17:35
Id. Francia.	8:30 y 17	» Francia.	7 y 14:50
Puigcerdá, Ripoll, Olot.	11	Puigcerdá, Ripoll, Olot.	5
Id. S. F. de Guixols.	830 y 17	S. Felip de Guixols.	7 y 14:50
Las Planas, Olot, S. Juan.	8:30	Las Planas, Olot, S. Juan.	14:14

APRENDIZ. Se necesita uno en la Imprenta de este diario.

Academia de Derecho

«MORALES»

La más acreditada de Madrid y que mejores resultados ha obtenido en los exámenes de Junio y Septiembre.—Se admiten internos.—Se coulaos saedp ároest t y encargados que es eriben de provincias.

Directores: D. J. Morales del Campo y D. M. Antonio Valdeavellano
Calle de San Bernardo, 23 y 35—Madrid.

UREÑA

Motores eléctricos.—Ventiladores.—Motosiclos automóviles.—Máquinas de escribir La Dactyle.—Aros voltaicos y lámparas incandescentes.—Portalámparas, interruptores, flexible y toda clase de material eléctrico.

Fonógrafos

Sistema Edison, franceses, alemanes, ingleses.—Cilindros en blanco baratísimos.—Ídem impresionados por artistas notables.—Operas, zarzuelas, jotas, flamenco y todo lo que se pida en canto, piano orquesta, bandas, etc.

VENTA DE MATERIAL ELÉCTRICO

UREÑA
Barquillo, 14, y Saeco, 1.—MADRID.
Teléfono, 90.

Aprendiz. Se necesita uno en esta imprenta.

PAPEL

Se vende para envolver géneros en la Imprenta de este periódico.

FUERZA MOTRIZ

de 2 á 3 céntimos caballo-hora; ó sea de 3 á 5 céntimos kilovatt-hora, con los gasógenos y motores á gas pobre.

M. Taylor y C. de París

(Privilegiados)

DirigirSn eEspaña á las seoresñSANSINEAHIJÉ ebastían. SnsO e

INHALADOR «SOMMA»

Es descomulgada la estadística que ofrecen las enfermedades pulmonares. Los antiguos sistemas curativos eran impotentes para atajar el mal. Los medicamentos introducidos por la vía gástrica ofrecían en muchos casos serios peligros. Las sustancias antisépticas habían de darse á dosis tan pequeñas que no llegaban al pulmón, quedando la enfermedad abandonada á sí misma con todos sus estragos y si se elevaba la dosis, era peor el remedio que la enfermedad, por los trastornos gástricos que ocasionaban en sus misteriosas reacciones químicas. Hoy, por fortuna, los sistemas de inhalación están salvados, haciendo llegar los medicamentos al pulmón de una manera precisa, en la dosis necesaria y exclusivamente por la vía respiratoria. El INHALADOR «SOMMA», consigue este resultado, de una manera sencilla y práctica. Con este sistema y con este aparato se llevan al pulmón directamente las sustancias antisépticas y balsámicas y allí destruyen todos los micro-organismos que anidan en sus células. Así se obtienen los beneficios de la tuberculosis, asma, catarros crónicos, enfisemas pulmonares, hiperemias, anginas, bronquitis simples, granulosa, ulcerosa, difteríticas, etc., etc. Al INHALADOR «SOMMA» acompaña un «antiséptico» un preparado de que los médicos puedan en cada caso indicar el medicamento que haya de emplearse, pues por medio de estos departamentos distintos que el aparato lleva, las sustancias puedan ser inhaladas en estado gaseoso, líquido, pulverulento ó sólido. El INHALADOR, que tan importantes servicios viene á prestar á la ciencia, viene á ser adquirido en módico precio por los señores médicos y por los enfermos. Estos pueden manejarlo por sí mismos fácilmente. De venta en las principales farmacias. Depósitos: Su autor, Arenal, 1; F. Gayoso, Arenal, 2, y Rodríguez, Mayor, 23, Madrid.

HERNIAS (QUEBRADURAS)

Esta enfermedad, tan molesta como peligrosa, obtiene completa y radical curación con el AUTO-MOTO-ELÉCTRICO Buasoca. El herniado, además de las continuas molestias que sufre, está expuesto á que la hernia se estrangule. En este caso ya no le queda más recurso, que someterse á una operación tan peligrosa como ineficaz; peligrosa, porque un 50 por 100 de los operados sucumben; ineficaz, porque el 23 por 100 de las hernias, si no se reparan con la ciencia estaba, pues, desarmada ante esta enfermedad terrible. Era preciso encontrar la hernia y curarla radicalmente. Esto ha venido á conseguir, por fortuna, el AUTO-MOTO-ELÉCTRICO. El aparato, además de ser conveniente, sin ocasionar molestia por su triple elasticidad, desarrolla en contacto con el cuerpo, una corriente eléctrica continua que no ocasiona sensación ninguna. Sabido es que el efecto tónico de la electricidad activa las energías orgánicas, y así al actuar sobre el campo de la hernia da vigor á los tejidos relajados, y éstos con nueva vitalidad se vigorizan y cierran el «anillo» dilatado por donde escapaban las asas intestinales. Así el AUTO-MOTO-ELÉCTRICO realiza la completa curación radical. Cien años de éxito, con patente de invención. Para comprobar si el aparato funciona, basta con ponerle en contacto con un timbre eléctrico y éste sonará en seguida. Cuidado con las falsificaciones.

CONSULTORIO MÉDICO QUIRÚRGICO INTERNACIONAL, ARENAL, 1, MADRID.

LA LUCHA

Diario de Gerona

FUNDADO EL AÑO 1871.

PRECIOS DE SUSCRIPCION:

En la Capital.	4'50 ptas. trimestre
Fuera de la Capital.	5 » »
Extranjero	15 » »
Idem un año.	30 » »

Todo pago se entiende por adelantado.
Redacción y Administración plaza de San Francisco, 6.