

Alcoy: un mes 4,50 pesetas.—Trimestre 12,50 id.—Fuera: 5,25 id.—Extranjero, 15 id.—Ultramar 8 id.

Números sueltos 40 céntimos.

EL SERPIS

PERIÓDICO DE LA MAÑANA

Se suscribe en Alcoy, en la Administración, calle del Mercado, 11 y 13, imprenta—Recibe anuncios y reclamos la Admon.

Números atrasados, 25 cént.

AÑO VI. REDACCION: Calle del Mercado, 11 y 13, entresuelo.

ALCOY, MIÉRCOLES 14 DE MARZO DE 1883

ADMINISTRACION: Calle del Mercado, 11 y 13, entresuelo.

NÚM. 1532

Alcoy 14 de Marzo de 1883.

Principales causas de epidemia.

Una de las últimas sesiones de la Sociedad científica de Londres, ha presentado excepcional interés, gracias a la lectura de la erudita Memoria de Mr. Cornelius Walford, sobre las epidemias que han azotado en diversas épocas a la humanidad.

Su importante trabajo consta de dos partes principales:

En la primera, se estudian las preocupaciones sentidas y los juicios expresados por los pueblos, al gravitar sobre ellos tan inmensas y temidas desgracias.

En la segunda, mucho más práctica y única que va a ocuparnos, analiza el autor detenidamente las influencias predisponentes, las causas productoras y los elementos que complican en tales casos la gravedad del mal.

Los principales agentes que engendran las epidemias, son:

La materia extraña introducida en la atmósfera por los meteoritos, que obra de una manera mucho más general e intensa de lo que a la primera vista pudieran pensar los que miran solo a nuestra envoltura gaseosa con una mezcla de oxígeno, nitrógeno, ácido carbónico y vapor de agua.

El polvo cósmico que cae en gran abundancia, según demostraron las observaciones de Nordenskiöld en las nieves de Noruega.

Los gases sulfurosos exhalados por muchos volcanes, difundidos y arrastrados luego a largas distancias por los vientos constantes, periódicos y variables.

Masas de igual naturaleza, encerradas en diferentes puntos de la corteza terrestre, y puestas en libertad por las sacudidas que producen los terremotos.

Gases engendrados en las descomposiciones rápidas de los vegetales, sobre todo al retirarse el agua en las inundaciones.

Miasmas procedentes de los cuerpos muertos abandonados en los campos, por un olvido absoluto de la higiene, de los cadáveres humanos resultantes en las batallas y sitios de ciudades. Restos putrefactos que llegan a veces hasta las aguas potables, y emanaciones del suelo que respiramos.

Infinitos datos sobre coincidencias entre la existencia bien marcada de estas condiciones y la aparición de la epidemia en muchas localidades, sirven de confirmación a las doctrinas del autor, y prueban que no en su estudio uno de esos estudios simplemente teóricos y de gabinete con que aquí disfruzamos a medias nuestra pereza científica, y nuestras costumbres tan distintas de los hábitos de sentido práctico y de trabajo de los ingleses.

Como influencias predisponentes, cita Mr. Cornelius Walford:

La escasez de buenos alimentos.

El cambio de clima sufrido por grandes masas humanas, como los ejércitos.

El exceso de fatiga en las marchas.

Las malas costumbres y exagerado culto rendido a los placeres.

Las condiciones anti-higiénicas de muchas habitaciones y de los lugares escogidos para acampar durante las guerras. Solo la mayor brevedad actual de estas ha influido tan beneficiosamente en la disminución de las epidemias, como la suma de las demás mejoras de la vida moderna.

A veces ha sido posible trazar la influencia ejercida por grandes plagas de insectos en la propagación del azote.

Tales son los importantes datos destinados a transformar profundamente nuestro modo de ver en el trascendental asunto del sistema de precauciones que deben adoptarse por los gobiernos y los particulares, en todo tiempo, y muy particularmente durante las epidemias.

(El Día).

La galvanoplastia testil.

Materia sorprendente suele ser para la mayor parte de nuestros comerciantes y aun para el público en general, un fenómeno que se observa en nuestros mercados y cuya causa tiene de parecer tanto de oscura como en realidad tiene de fácil y expedita. Se trata del infame precio a que suelen venderse varios artículos de seda, ta-

les como corbatas, pañuelos y otros.

Suele atribuirse este menoscabo en la venta de objetos que necesariamente debieran ser muy estimados, a supuestas liquidaciones de establecimientos comerciales, quiebras, saldos, etc. Los que así discurren no han observado como siguen estas fabricaciones especiales el curso que a la forma y estampación de los objetos imprimen el gusto y la moda, pues de observarlo, no podrían suponer tanto saldo menoscabado en artículos completamente nuevos, máxime cuando vemos que a la par que ellos se venden a tan infima estimación, se ostentan en los escaparates de nuestros comercios otros objetos, al parecer idénticos, y que sin embargo sólo pueden alcanzarse a precios mucho más elevados.

Vamos, pues, a dar la clave del misterio a nuestros comerciantes, ilustrando al mismo tiempo al público respecto a la diferencia que existe entre unos y otros.

La causa radica en un procedimiento esencialmente químico, muy parecido al electro-dorado que suele darse a los objetos de metal y por lo cual le hemos llamado impropiamente *galvanoplastia testil*, aunque en el procedimiento no influyen para nada los agentes eléctricos.

El algodón, el lino y algunas otras materias inferiores, pueden adquirir la apariencia de la seda hasta el punto de que el ojo más práctico se equivoque totalmente; y esto es tanto más cierto cuanto que aun deshilachado el tejido se observan, al parecer, en cada filamento los caracteres distintivos de la seda.

Hé aquí ahora el procedimiento:

En una legía a base de potasa o de sosa cáustica, exactamente igual a las que usan los fabricantes de jabón, pero a una densidad de 26 a 28 grados Baumé, se sumerge una cantidad de fibras de seda; eligiendo para mayor economía los residuos procedentes de los tejidos superiores. Puesta al fuego esta mezcla en una vasija cualquiera, se verifica la disolución de la seda.

A este baño se le agrega y disuelve una dosis conveniente de un ácido graso cualquiera, tal como el esteárico; pero en general se usa el sebo por su mayor baratura.

Una vez dispuesto el baño, se sumergen en él las fibras de algodón o lino que hayan de formar el tejido. Al cabo de cierto tiempo de inmersión se sacan para tenderlos en secadores calentados artificialmente, después de lo cual se les vuelve a depositar en otro baño idéntico al primero, pero sin la adición del ácido graso, y estas manipulaciones se repiten tantas veces como sea necesario para cubrir los filamentos de una capa visible de seda del espesor que se quiera.

Conseguido esto, se sumergen las fibras en una fuerte disolución de ácido sulfúrico, agitando las todo el tiempo que dure la sumersión, el cual podrá variar de una a dos horas. Después solo queda lavarlas cuidadosamente, y una vez secas someterlas a una fuerte presión en los aparatos llamados calandrias con objeto de darles brillo y tersura.

Los tejidos elaborados con el algodón así preparado, adquieren la apariencia de la seda y una densidad muy superior a la que caracteriza su materia.

Si en vez de seda se disolviera por el mismo procedimiento una cierta cantidad de lana, el algodón, el lino y el cáñamo podrían adquirir la apariencia de aquella.

Los filamentos de estas materias, una vez sometidos al baño de seda o lana pueden adquirir cierta coloración, procedente de las reacciones químicas; pero en este caso se blanquean fácilmente por medio del bisulfato de sosa o el hipermanganato de potasa, sin que en ningún caso pierdan las condiciones adquiridas.

Doctor Index.

El sentido de la orientación y sus órganos.

La Revista filosófica de París, ha publicado una original Memoria sobre el sentido de la orientación y sus órganos en los animales y en el hombre.

Había llamado la atención de Mr. Viguier, autor del citado trabajo, el hecho de que ciertos animales y el hombre que vive en estado salvaje, tienen una facultad especialísima que les facilita volver en línea recta al punto de partida, después de haber recorrido considerables distancias por accidentados caminos.

Mas de una vez había tenido ocasión de reparar en ello recorriendo los bosques de Darien con los indios y buscadores de caoutchouc.

Deba atribuirse esta facultad a un sexto sentido, que pudiéramos llamar el sentido de la orientación? Este es el punto que se examina en la Memoria, que Mr. Wallace escribía en 1873: «La facultad que poseen muchos animales de volver por un camino que han recorrido una vez, aunque sea sin verlo, encerrados en una caja o en un carruaje, ha sido generalmente considerada como una prueba de instinto; pero me parece que en las indicadas circunstancias, el animal, gracias a su constante deseo de escaparse, debe estar sumamente atento y tomará nota, por medio del único sentido que queda a su disposición, (sentido extremadamente delicado), de los diferentes olores que perciba en el camino, y que dejarán en su memoria una serie de imágenes tan perceptibles y distintas como las que nosotros percibimos por el sentido de la vista.»

La repetición de esos olores, en sentido regularmente inverso, puesto que cada casa, campo y población tendrán su tufillo especial, facilitará al animal la vuelta por el mismo camino por muchas que sean las vueltas y encrucijadas por donde tenga que atravesar. Esta explicación me parece la más auténtica que puede darse a todos los hechos que ordinariamente se citan en ese género.

Con motivo de esta teoría de Mr. Wallace, se entabló una polémica y se trató de demostrar que los animales que no tienen el órgano del tacto delicado, como la mano del hombre, se auxiliaban poderosamente con el sentido del olfato, que se convierte en el constante cooperador del sentido de la vista.

Mr. Wallace se vió obligado a reconocer, sin embargo, que con su teoría resultan inexplicables ciertos hechos perfectamente auténticos, entre los que citaremos, por ejemplo, el de un asno, que perteneciendo a un capitán inglés, y trasportado por mar de Gibraltar al cabo de Gata, volvió por tierra a Gibraltar, recorriendo 300 kilómetros.

M. Toussenel ha escrito muy curiosas páginas sobre las emigraciones de los pájaros en su libro titulado *Ornithologie passionelle*.

El pájaro de nuestro hemisferio—dice—sabe de una manera positiva que hacia el Norte hace frío; hacia el Mediodía calor; que el Este es seco, y el Oeste es húmedo. Esto es cuanto necesita saber para orientar su marcha sin necesitar el concurso del sol ni de sus ojos. El pichon llevado del Norte hacia el Mediodía, se apercebe del cambio de temperatura, y se dirige rápido hacia el Norte en cuanto se ve libre; si no encuentra su palomar inmediatamente, es porque ha ido demasiado recto, pero no tardará en encontrarlo.

La Memoria de M. Viguier no se conforma con esta explicación: la temperatura—dice—es un elemento demasiado variable, y no puede ser un medio de dirección estable y seguro. Según él, todo estriba en una teoría en la que juega un papel principal el magnetismo. En apoyo de su tesis cita el siguiente párrafo, publicado en el *Quarterly Review*, inglés.

«La teoría que mejor explica estos hechos, perfectamente probados y reconocidos, es que los animales en cuestión tienen cierto sentido de corrientes magnéticas, que hace las veces de brújula marcando la dirección en que viajan.»

Sabemos perfectamente que las corrientes magnéticas influyen en la aguja imantada, y no nos parece absurda la hipótesis de que pueda influir también en los tejidos de los animales, organizados de una manera especial. Así sólo se explica, que mientras un perro encuentra perfectamente el camino a cientos de kilómetros de su casa, es muy posible que se pierda en una gran ciudad a 500 metros, a causa de que la multitud de calles que se cruzan en ángulo recto puede provocar la perturbación de un sentido que no indica sino la línea recta.»

Mr. Wallace escribía en 1873: «La facultad que poseen muchos animales de volver por un camino que han recorrido una vez, aunque sea sin verlo, encerrados en una caja o en un carruaje, ha sido generalmente considerada como una prueba de instinto; pero me parece que en las indicadas circunstancias, el animal, gracias a su constante deseo de escaparse, debe estar sumamente atento y tomará nota, por medio del único sentido que queda a su disposición, (sentido extremadamente delicado), de los diferentes olores que perciba en el camino, y que dejarán en su memoria una serie de imágenes tan perceptibles y distintas como las que nosotros percibimos por el sentido de la vista.»

La Memoria de M. Viguier no se conforma con esta explicación: la temperatura—dice—es un elemento demasiado variable, y no puede ser un medio de dirección estable y seguro. Según él, todo estriba en una teoría en la que juega un papel principal el magnetismo. En apoyo de su tesis cita el siguiente párrafo, publicado en el *Quarterly Review*, inglés.

«La teoría que mejor explica estos hechos, perfectamente probados y reconocidos, es que los animales en cuestión tienen cierto sentido de corrientes magnéticas, que hace las veces de brújula marcando la dirección en que viajan.»

Sabemos perfectamente que las corrientes magnéticas influyen en la aguja imantada, y no nos parece absurda la hipótesis de que pueda influir también en los tejidos de los animales, organizados de una manera especial. Así sólo se explica, que mientras un perro encuentra perfectamente el camino a cientos de kilómetros de su casa, es muy posible que se pierda en una gran ciudad a 500 metros, a causa de que la multitud de calles que se cruzan en ángulo recto puede provocar la perturbación de un sentido que no indica sino la línea recta.»

Mr. Wallace escribía en 1873: «La facultad que poseen muchos animales de volver por un camino que han recorrido una vez, aunque sea sin verlo, encerrados en una caja o en un carruaje, ha sido generalmente considerada como una prueba de instinto; pero me parece que en las indicadas circunstancias, el animal, gracias a su constante deseo de escaparse, debe estar sumamente atento y tomará nota, por medio del único sentido que queda a su disposición, (sentido extremadamente delicado), de los diferentes olores que perciba en el camino, y que dejarán en su memoria una serie de imágenes tan perceptibles y distintas como las que nosotros percibimos por el sentido de la vista.»

La Memoria de M. Viguier no se conforma con esta explicación: la temperatura—dice—es un elemento demasiado variable, y no puede ser un medio de dirección estable y seguro. Según él, todo estriba en una teoría en la que juega un papel principal el magnetismo. En apoyo de su tesis cita el siguiente párrafo, publicado en el *Quarterly Review*, inglés.

«La teoría que mejor explica estos hechos, perfectamente probados y reconocidos, es que los animales en cuestión tienen cierto sentido de corrientes magnéticas, que hace las veces de brújula marcando la dirección en que viajan.»

Sabemos perfectamente que las corrientes magnéticas influyen en la aguja imantada, y no nos parece absurda la hipótesis de que pueda influir también en los tejidos de los animales, organizados de una manera especial. Así sólo se explica, que mientras un perro encuentra perfectamente el camino a cientos de kilómetros de su casa, es muy posible que se pierda en una gran ciudad a 500 metros, a causa de que la multitud de calles que se cruzan en ángulo recto puede provocar la perturbación de un sentido que no indica sino la línea recta.»

Mr. Wallace escribía en 1873: «La facultad que poseen muchos animales de volver por un camino que han recorrido una vez, aunque sea sin verlo, encerrados en una caja o en un carruaje, ha sido generalmente considerada como una prueba de instinto; pero me parece que en las indicadas circunstancias, el animal, gracias a su constante deseo de escaparse, debe estar sumamente atento y tomará nota, por medio del único sentido que queda a su disposición, (sentido extremadamente delicado), de los diferentes olores que perciba en el camino, y que dejarán en su memoria una serie de imágenes tan perceptibles y distintas como las que nosotros percibimos por el sentido de la vista.»

La Memoria de M. Viguier no se conforma con esta explicación: la temperatura—dice—es un elemento demasiado variable, y no puede ser un medio de dirección estable y seguro. Según él, todo estriba en una teoría en la que juega un papel principal el magnetismo. En apoyo de su tesis cita el siguiente párrafo, publicado en el *Quarterly Review*, inglés.

«La teoría que mejor explica estos hechos, perfectamente probados y reconocidos, es que los animales en cuestión tienen cierto sentido de corrientes magnéticas, que hace las veces de brújula marcando la dirección en que viajan.»

Sabemos perfectamente que las corrientes magnéticas influyen en la aguja imantada, y no nos parece absurda la hipótesis de que pueda influir también en los tejidos de los animales, organizados de una manera especial. Así sólo se explica, que mientras un perro encuentra perfectamente el camino a cientos de kilómetros de su casa, es muy posible que se pierda en una gran ciudad a 500 metros, a causa de que la multitud de calles que se cruzan en ángulo recto puede provocar la perturbación de un sentido que no indica sino la línea recta.»

Mr. Wallace escribía en 1873: «La facultad que poseen muchos animales de volver por un camino que han recorrido una vez, aunque sea sin verlo, encerrados en una caja o en un carruaje, ha sido generalmente considerada como una prueba de instinto; pero me parece que en las indicadas circunstancias, el animal, gracias a su constante deseo de escaparse, debe estar sumamente atento y tomará nota, por medio del único sentido que queda a su disposición, (sentido extremadamente delicado), de los diferentes olores que perciba en el camino, y que dejarán en su memoria una serie de imágenes tan perceptibles y distintas como las que nosotros percibimos por el sentido de la vista.»

La Memoria de M. Viguier no se conforma con esta explicación: la temperatura—dice—es un elemento demasiado variable, y no puede ser un medio de dirección estable y seguro. Según él, todo estriba en una teoría en la que juega un papel principal el magnetismo. En apoyo de su tesis cita el siguiente párrafo, publicado en el *Quarterly Review*, inglés.

«La teoría que mejor explica estos hechos, perfectamente probados y reconocidos, es que los animales en cuestión tienen cierto sentido de corrientes magnéticas, que hace las veces de brújula marcando la dirección en que viajan.»

lancias, se la haga describir grandes curvas, y aun cuando se le narcotice en el camino.

Esta teoría de M. Viguier no está confirmada por los hechos, y se propone hacer observaciones que le ilustren en la materia, no ha querido, sin embargo, esperar a su confirmación para exponer sus ideas teóricas.

El petróleo en España.

Con este epigrafe dice nuestro estimado colega *La Voz Pública*:

«No parece sino que la naturaleza ha hecho el último esfuerzo colocado en el subsuelo de nuestra querida patria hasta el último de sus innumerables productos, y mostrándose tan pródiga con ella, cual si quisiera constituir en España un mundo aparte.»

La minería había registrado en ese gran libro cuyas páginas están compuestas de mármol y granito, hermosos veneros de cobre, plomo, plata, oro, y cuantos metales y metaloides alcanzan subido precio en los mercados del mundo; nuestras ricas minas de Almadén, Riotinto, Huelva, laencina y Galdames, vinieron un día a engrosar su catálogo con la aparición de un yacimiento aurífero en el distrito antequitano, noticia que causó profunda impresión en la gente de negocios, formándose inmediatamente sociedades exploradoras de esa futura California; y cuando parecía que en asuntos de minas habiase dicho la última palabra, otra noticia de mayor sensación viene a conmover los círculos mercantiles y a poner en actividad nuevos capitales.

En un rincón de la olvidada Alcarria, entra la abrupta vegetación de una montaña, triste como el remordimiento, ábrese un valle silencioso apenas cruzado por el serrano que conduce en un asno sus mercancías a la plaza pública de Sigüenza; ese valle solitario y casi estéril encerraba un tesoro inapreciable cuyo descubrimiento estaba reservado a la casualidad, y esta ha puesto en evidencia otro riquísimo yacimiento, no ya de oro ni plata, pero acaso más preciado que ellos, un criadero ó pozo de petróleo.

Este líquido tan indispensable para las necesidades de la vida, tiene hoy un precio algo tan elevado, porque habiendo de importarse del Norte América, unia a su precio natural el cargo de los trasportes; agréguese a esto que no existiendo veneros en otras naciones, no era posible la competencia al producto yankee, que el consumo de este artículo es cada día mayor, pues apenas si queda aldea donde no se haya introducido, y se tendrá una pequeña idea del monopolio comercial que en este ramo ejercían los Estados Unidos del Norte.

El feliz descubrimiento de esos pozos de petróleo encontrados en una comarca que ocupa casi matemáticamente el centro de nuestra Península, ha promovido la formación de una sociedad explotadora compuesta de personas muy conocidas en los círculos mercantiles, y cimentada en un exorbitante capital que ha de servir de base a las operaciones de explotación. Si han tenido ó no acierto al dar este paso preliminar, claramente lo dice el resultado de las acciones emitidas, que a ser ciertas nuestras noticias, y creemos lo son, apenas si queda alguna por vender.

Ante la industria española presentase una nueva fase de vida, y *La Voz Pública*, que se ha impuesto la honrosa tarea de fomentarla cuanto posible le sea, da su parablen, en primer lugar a la patria, y después a esos capitales que salen del letárgico sueño de las operaciones bursátiles para lanzarse a las grandes empresas de la industria. Los pequeños capitales de esa comarca, destinados por lo general a la usura que enerva y debilita los pueblos, pueden tener en esos pozos de petróleo un empleo más moral y lucrativo, pues indudablemente es el ramo de minería que mas pronto resultados ofrece.

Compréndanse así sus dueños, y lícense a la lucha activa del capital, retirándose de una especulación bochornosa y casi criminal, para dedicarse a los honrados combates del trabajo; sea ese oro elemento de vida, ya que por tanto tiempo lo ha sido de muerte, y cadyuve a los generosos esfuerzos de esa lujuriosa naturaleza que parece comprender una a una todas las necesidades de nuestra querida patria.

Revista financiera.

(De nuestro servicio particular)

La semana que ha pasado fué bastante fecunda en sensaciones para los que á negocios bursátiles se dedican.

Segun anunció á V. en mi última revista, las variaciones han sido bastante señaladas.

El cóntro perpétuo que llegó á cotizarse á 65,20.

lo hemos visto pasar sucesivamente por todos sus trámites hasta quedarse estacionado en 64,40.

Grande ha sido la baja, pues una pérdida de cerca de un entero, no se comprende así como así y digo esto porque en el momento que escribo estas líneas me encuentro con que han llegado á hacerse las operaciones á 64,15, segun la cotización oficial. Así, pues, es de esperar que estas variaciones tan inesperadas y repentinas tengan pronto un cambio muy acentuado, en cuanto espire la primera quincena del mes actual; entónces, ó vemos descender los valores de que tratamos muy cerca del 62 ó alcanzan definitivamente al 65,80 ó al 66.

Todas las investigaciones y todos los pareceres de las personas mas entendidas y peritas en estos asuntos, están acordes en lo que á esta cuestión se refiere; tal vez parezcan exagerados pero los rumores que mas eco encuentran son los que dejo sentados. Tocante al exterior, solo puedo decirle que varian poco las oscilaciones y que estas están mas inclinadas á una baja que á un alza. El amortizable sigue en su mismo estado de postración y apenas en la semana discrepa la mas baja operación de la mas alta en 45 céntimos. En las Cubas se observa algun movimiento: este es un papel que promete dar mas de lo que parece y en el transcurso de los siete últimos dias se han hecho operaciones cuya diferencia ha sido de 80 céntimos.

El Banco de España ha publicado una Memoria, en la que resume todas sus operaciones en el año de 1882. Contiene datos importantísimos, que permiten apreciar su importancia. Siento no poderme extender en el asunto, pero dejaré consignado las operaciones llevadas á efecto durante el pasado año por nuestro primer establecimiento de crédito.

Merece sobre todo especial mención el acuerdo declarando de circulación general los billetes de 25 y 100 pesetas, lo cual ha producido los efectos que se esperaban, pero en la Memoria que tenemos á la vista se ofrece establecer en breve la circulación general fiduciaria, que á no dudar ha de ofrecer aun mayores ventajas.

Los beneficios realizados por el Banco en 1882 ascendieron á 60 745.448 pesetas, de las que 49.027.401 corresponden al que se obtuvo en la conversión de las antiguas deudas amortizables propiedad del Banco y 23.482.482 á los intereses y amortización de los títulos de la nueva deuda del 4 por 100, que posee. Ademas, figuran extraliquidadas las ganancias, los descuentos y préstamos, las utilidades de las sucursales, los de recaudación de contribuciones y los intereses y comisiones en las cuentas de corresponsales extranjeros, sin contar partidas menos importantes.

Las bajas representan unos 8.974.363, en las que figuran los intereses á favor del Tesoro, comisiones é intereses de las operaciones verificadas en el extranjero y gastos de administración y quebranto de moneda.

El resultado líquido que las operaciones de 1882 arrojan, asíende á 51.740.985 pesetas en beneficio del Banco. Estas han sido distribuidas entre los accionistas por 18 por 100, el pase á las cuentas de capital y fondo de reserva; impuesto del Tesoro sobre dichas partidas; y sobrante para 1883, habiéndose distribuido diez y ocho millones; 27.500.000; 6.208.610 y 32.375 respectivamente.

Esto es lo mas esencial de dicha memoria; pero analizándola mas despacio, puede ser que en la próxima revista haya algun pero.

En los círculos bursátiles ha producido gran alarma la lectura en el Congreso del proyecto sobre negociaciones de fondos para el impulso de las obras públicas, del Sr. Gamazo; se cree y no sin fundamento que esto implicaría la creación de una nueva deuda. Los 85 millones de pesetas que se conceden, y de cuya cantidad no se podrá descender, han sido la causa de la alarma de que ya hemos hecho mérito.

Suyo affmo.

Madrid 12 Marzo 1883.

Noticias generales.

En una interesante Memoria, leida en el Instituto Americano de Boston por el doctor S. T. Talbot encontramos los siguientes datos, de los cuales se deduce el desarrollo que ha tomado la ciencia médica homeopática:

Hay en los Estados Unidos, segun la Memoria que traducimos, 7.000 médicos homeopatas, 278 instituciones homeopáticas y 23 hospitales del mismo sistema, 15 de los cuales tienen 1.208 camas.

Ademas existen 38 hospitales homeopáticos par-

ticulares (nueve de los cuales acogieron durante el último año 40,617 enfermos), y 39 dispensarios (casas de socorro), en 27 de los que curaron 444.469 pacientes.

Hay tambien 12 universidades homeopáticas, en las que se matricularon el año último 1.267 alumnos, doctorándose 421.

Finalmente, se publican en los Estados Unidos 46 periódicos homeopatas que reúnen 9,748 páginas de lectura.

Se ha descubierto en el algodónero un nuevo valor intrínseco por la aplicación que para alimento del ganado vacuno pueden recibir los ramitos tiernos de las plantas, muy ricos en fosfatos de cal y en potasa, que constituyen un alimento muy nutritivo y favorable para la calidad de la leche y de la carne que de él se obtenga.

Pueden calcularse que á cada bala de algodón corresponden unas 1,500 libras de ramillas para el uso indicado.

El día 8 de Noviembre último sacó un buzo al Sur de la isla del Espíritu Santo, una perla perfecta y de buen oriente, con peso de 75 quilates; se cree que será la primera de este tamaño conocida hasta hoy: fué vendida por el buzo al primer postor en pesos 14,000, pero se le atribuye un valor fabuloso.

Continúa sintiéndose un frío extraordinario y aunque brilla el sol y el viento no molesta, la baja temperatura produce los efectos naturales.

Mañana, segun tenemos entendido, marchará á Madrid el distinguido concertista de guitarra señor Tárrega; el que continuará su escursión artística por algunas provincias españolas, estableciéndose despues en París. Antes de esto último, nos hará una nueva visita.

Con referencia al estado de la temperatura y á los perjuicios que esta ocasiona, tomamos de nuestro estimado colega *Las Provincias* las noticias siguientes.

«El frío excepcional que estamos experimentando hace ocho dias, compromete en esta region valenciana grandes intereses, y amenaza la salud de las personas de avanzada edad ó de naturaleza poco enérgica. Hace bastantes años que no se habia estremado tanto el rigor del frío, y como esta baja de temperatura llega cuando la vegetación estaba ya algo adelantada, los perjuicios que ocasiona en el campo son de consideración. En la vega de Valencia, y tememos que lo mismo debe haber sucedido en la famosa de Gandia, se han helado las verduras tempranas y las plantaciones que se preparaban para la ya próxima primavera. Los naranjos han sufrido tambien en la mayoría de los huertos, helándose los tiernos tallos que asomaban con sus diminutos capullos, comprometiendo en muchos árboles la florecencia; y aun en los pueblos del interior que cultivan plantas mas resistentes, se lamentan del efecto que sobre los sembrados produce el frío certero que sopla estos dias.

Casi todas las tierras del interior están cubiertas de nieve, y hasta que esta desaparezca no podemos esperar que mejore la temperatura.»

Han sido nombrados secretario de la Audiencia provincial de Alicante D. Silvestre Verdú y Verdú, juez de primera instancia de Novelda, y para esta plaza, al que era secretario de la primera don Monserrat Garcia Sanchez.

Ha sido nombrado D. Juan R. Bernabeu médico director de los baños de Bellús, quedando sin efecto el nombramiento hecho á favor de D. Miguel Polo Gil.

Han sido nombrados inspector de subsidio de Alicante D. Santiago Villanueva é interventor de la Aduana de Denia, D. Vicente Jordá y Martin.

MOVIMIENTO INTELLECTUAL.

En el Fomento.

Interesante por mas de un concepto fué la sesión celebrada por la sociedad *El Fomento* en la tarde del domingo último. El tema que iba á desarrollarse y el orador encargado de la conferencia trajeron un numeroso público, que recibió la agradable sorpresa de una segunda parte, pues ademas del orador anunciado D. Julio Puig Perez, hicieron uso de la palabra el Sr. D. Teodoro Balaciart y nuestro Director D. Santiago Puig Perez.

Empezó D. Julio Puig desarrollando el tema señalado ó sea: «Puede perjudicar á la industria alcoyana el establecimiento del libre cambio?». Después de una sucinta ojeada sobre los principios generales de la Economía Política y dejar sentada la importancia de esta ciencia, dijo: «Nadie desconoce y nadie niega que la prosperidad actual de Inglaterra es debida en su mayor parte á la ciencia que Adam Smith difundió en su libro *Riqueza de las Naciones*, libro en el cual se prueba eloquentemente el valor que tiene la libertad en el trabajo y la libertad en el comercio. Generalizadas y admitidas en aquella nación las teorías de Smith, dieron en la práctica tan felices resultados, que hasta solo ver la gran prosperidad y riqueza de aquel país para juzgar del éxito alcanzado.» Después de examinar la conveniencia del libre-

comercio para las industrias alcoyanas, — puesto que en nuestra ciudad hay muchas y prósperas, que enumeró achacando esta gran desarrollo al genio industrial de nuestros paisanos, — hizo algunas consideraciones sobre los salarios, señalando la economía de estos como una de las bases de la baratura de nuestras manufacturas de lana, en las que no admiten nuestros géneros competencia alguna.

Después de otra serie de consideraciones, se fijó en lo sucedido despues que la revolución de Setiembre vino á implantar de hecho el libre cambio. Antes de esta época, decia, nuestra industria no habia logrado tomar el vuelo que á partir de dicha fecha tomó, y es sabido que en los años 73 y 74 cuando la Península estaba sumida en dos guerras y no podian los carabineros guardar nuestras costas ni vigilar las fronteras, cuando atravesábamos de hecho un periodo de libre cambio, fué cuando los productores alcoyanos, especialmente los de lanas, obtuvieron mas pingües resultados. Algo quiere decir este hecho, creyendo el Sr. Puig que lo que significa es que no saldrian perjudicadas nuestras industrias con el establecimiento de la libertad de comercio.

La verdadera protección que Alcoy necesita, es las buenas vias de comunicación que faciliten el movimiento mercantil, rebaja de los tributos y su presión de las trabas que anonadan y coartan la libertad del fabricante, y una buena prueba de que no está el mal en cerrar las fronteras á los productos extranjeros, es que hoy que, al contrario del año 73, el contrabando está perseguido y todo bien vigilado, atravesamos una crisis ruinosa y de las mas difíciles que se han dejado sentir en nuestro país.

Terminó el orador dedicando un recuerdo á la Asociación para la reforma de los Aranceles de Aduanas, excitando á nuestros fabricantes á que le presten su cooperación.

El Sr. D. Julio Puig fué muy aplaudido y felicitado por sus oyentes.

Acto seguido, el presidente de *El Fomento* señor Balaciart, dió lectura á dos preguntas que se habian recogido del buzón establecido al efecto en el local, las cuales se hallaban concebidas en los siguientes términos:

—«¿Qué división territorial es la mas conveniente para España?», y «¿Qué diferencias existen entre el sonido y la luz?»

A la primera se encargó de contestar nuestro Director. Después de manifestar que los términos de una contestación no le permitían entrar en consideraciones ni detalles, se declaró partidario de la unidad de división para lo administrativo ó civil, lo judicial, lo militar y lo eclesiástico, estableciendo grandes circunscripciones ó departamentos que á la vez que reportarian grandes economías al Tesoro, podrian tener á su frente personal de talla que se requiere. En breves frases desarrolló algunos de los fundamentos de su opinión, habiendo sido muy aplaudida su corta peroración.

Pasó despues el Sr. Balaciart á contestar la segunda pregunta para lo que se creia autorizado por ser profesor de Física de la Escuela Industrial. El Sr. Balaciart, con la limpieza de frase que le caracteriza, expuso lo que segun la ciencia es la luz y lo que es el sonido; el segundo es producto de la vibración del aire, y la primera del éter, basándose en esto un serie de deducciones y consideraciones que demostraron plenamente al auditorio los profundos conocimientos que en las ciencias físicas naturales posee nuestro distinguido amigo.

Grandes aplausos y otras espresivas muestras de aprobación, demostraron al Sr. Balaciart el gusto con que habia sido escuchado.

Como se vé, las sesiones de *El Fomento* van siendo cada vez mas interesantes y están destinadas á alcanzar un gr. n. éxito.

Correspondencias

Cartas de Madrid.

Marzo 12.

La gente política se ha ocupado preferentemente de los presupuestos leídos por el ministro de Hacienda en el Congreso.

En ellos dá cuenta el Sr. Cuesta del resultado obtenido con la conversión de los fondos amortizables, y de los gastos de todas las operaciones que ha dado lugar y explica las causas de los remanentes que aparecen en favor del Tesoro.

Tambien asegura que á disposición de este hay en el Banco de España 66.658.849,92 pesetas y que el superávit será de 6.603.654 pesetas. El presupuesto, con arreglo al artículo 27 de la ley de contabilidad, se ha dividido en ordinario y en extraordinario: en el primero figuran los gastos y recursos de carácter permanente, y en el segundo los productos de la venta de bienes nacionales y el sobrante de la negociación del 4 p. 100 exterior.

En dicho proyecto pide autorización el ministro de Hacienda para arrendar el impuesto de cédulas personales.

Tambien ha dado algo que hablar la junta de

desconceptua en daño de la misma y de los labradores y propietarios.

Por hoy no decimos mas.»

Con el fin de tranquilizar á sus clientes, el doctor Andreu de Barcelona, nos suplica hagamos público, que al insertar el fallo sobre la falsificación de sus acreditadas cajas de Pastillas para la tos, se consignaba ya que no existe hoy dia ni una caja falsa, ni es facil que se reproduzca otra falsificación, en vista del escarmiento que logró imponer á los culpables.

Durante la semana próxima pasada han ocurrido en esta ciudad, segun datos del Registro civil, 33 defunciones, las cuales han sido de un año, 6; de 2 á 5, 8; de 6 á 10, 1; de 11 á 20, 2; de 21 á 40, 3; de 41 á 60, 6; de 61 á 100, 7.

Los nacimientos en la propia semana han alcanzado la cifra de 31, de ellos 13 varones y 17 hembras legítimos y uno de los primeros natural.

El censo de población, por consiguiente, ha disminuido en dos individuos.

Continúa sintiéndose un frío extraordinario y aunque brilla el sol y el viento no molesta, la baja temperatura produce los efectos naturales.

Mañana, segun tenemos entendido, marchará á Madrid el distinguido concertista de guitarra señor Tárrega; el que continuará su escursión artística por algunas provincias españolas, estableciéndose despues en París. Antes de esto último, nos hará una nueva visita.

Con referencia al estado de la temperatura y á los perjuicios que esta ocasiona, tomamos de nuestro estimado colega *Las Provincias* las noticias siguientes.

«El frío excepcional que estamos experimentando hace ocho dias, compromete en esta region valenciana grandes intereses, y amenaza la salud de las personas de avanzada edad ó de naturaleza poco enérgica. Hace bastantes años que no se habia estremado tanto el rigor del frío, y como esta baja de temperatura llega cuando la vegetación estaba ya algo adelantada, los perjuicios que ocasiona en el campo son de consideración. En la vega de Valencia, y tememos que lo mismo debe haber sucedido en la famosa de Gandia, se han helado las verduras tempranas y las plantaciones que se preparaban para la ya próxima primavera. Los naranjos han sufrido tambien en la mayoría de los huertos, helándose los tiernos tallos que asomaban con sus diminutos capullos, comprometiendo en muchos árboles la florecencia; y aun en los pueblos del interior que cultivan plantas mas resistentes, se lamentan del efecto que sobre los sembrados produce el frío certero que sopla estos dias.

Casi todas las tierras del interior están cubiertas de nieve, y hasta que esta desaparezca no podemos esperar que mejore la temperatura.»

Han sido nombrados secretario de la Audiencia provincial de Alicante D. Silvestre Verdú y Verdú, juez de primera instancia de Novelda, y para esta plaza, al que era secretario de la primera don Monserrat Garcia Sanchez.

Ha sido nombrado D. Juan R. Bernabeu médico director de los baños de Bellús, quedando sin efecto el nombramiento hecho á favor de D. Miguel Polo Gil.

Han sido nombrados inspector de subsidio de Alicante D. Santiago Villanueva é interventor de la Aduana de Denia, D. Vicente Jordá y Martin.

MOVIMIENTO INTELLECTUAL.

En el Fomento.

Interesante por mas de un concepto fué la sesión celebrada por la sociedad *El Fomento* en la tarde del domingo último. El tema que iba á desarrollarse y el orador encargado de la conferencia trajeron un numeroso público, que recibió la agradable sorpresa de una segunda parte, pues ademas del orador anunciado D. Julio Puig Perez, hicieron uso de la palabra el Sr. D. Teodoro Balaciart y nuestro Director D. Santiago Puig Perez.

Empezó D. Julio Puig desarrollando el tema señalado ó sea: «Puede perjudicar á la industria alcoyana el establecimiento del libre cambio?». Después de una sucinta ojeada sobre los principios generales de la Economía Política y dejar sentada la importancia de esta ciencia, dijo: «Nadie desconoce y nadie niega que la prosperidad actual de Inglaterra es debida en su mayor parte á la ciencia que Adam Smith difundió en su libro *Riqueza de las Naciones*, libro en el cual se prueba eloquentemente el valor que tiene la libertad en el trabajo y la libertad en el comercio. Generalizadas y admitidas en aquella nación las teorías de Smith, dieron en la práctica tan felices resultados, que hasta solo ver la gran prosperidad y riqueza de aquel país para juzgar del éxito alcanzado.» Después de examinar la conveniencia del libre-

comercio para las industrias alcoyanas, — puesto que en nuestra ciudad hay muchas y prósperas, que enumeró achacando esta gran desarrollo al genio industrial de nuestros paisanos, — hizo algunas consideraciones sobre los salarios, señalando la economía de estos como una de las bases de la baratura de nuestras manufacturas de lana, en las que no admiten nuestros géneros competencia alguna.

Después de otra serie de consideraciones, se fijó en lo sucedido despues que la revolución de Setiembre vino á implantar de hecho el libre cambio. Antes de esta época, decia, nuestra industria no habia logrado tomar el vuelo que á partir de dicha fecha tomó, y es sabido que en los años 73 y 74 cuando la Península estaba sumida en dos guerras y no podian los carabineros guardar nuestras costas ni vigilar las fronteras, cuando atravesábamos de hecho un periodo de libre cambio, fué cuando los productores alcoyanos, especialmente los de lanas, obtuvieron mas pingües resultados. Algo quiere decir este hecho, creyendo el Sr. Puig que lo que significa es que no saldrian perjudicadas nuestras industrias con el establecimiento de la libertad de comercio.

La verdadera protección que Alcoy necesita, es las buenas vias de comunicación que faciliten el movimiento mercantil, rebaja de los tributos y su presión de las trabas que anonadan y coartan la libertad del fabricante, y una buena prueba de que no está el mal en cerrar las fronteras á los productos extranjeros, es que hoy que, al contrario del año 73, el contrabando está perseguido y todo bien vigilado, atravesamos una crisis ruinosa y de las mas difíciles que se han dejado sentir en nuestro país.

Terminó el orador dedicando un recuerdo á la Asociación para la reforma de los Aranceles de Aduanas, excitando á nuestros fabricantes á que le presten su cooperación.

El Sr. D. Julio Puig fué muy aplaudido y felicitado por sus oyentes.

Acto seguido, el presidente de *El Fomento* señor Balaciart, dió lectura á dos preguntas que se habian recogido del buzón establecido al efecto en el local, las cuales se hallaban concebidas en los siguientes términos:

—«¿Qué división territorial es la mas conveniente para España?», y «¿Qué diferencias existen entre el sonido y la luz?»

A la primera se encargó de contestar nuestro Director. Después de manifestar que los términos de una contestación no le permitían entrar en consideraciones ni detalles, se declaró partidario de la unidad de división para lo administrativo ó civil, lo judicial, lo militar y lo eclesiástico, estableciendo grandes circunscripciones ó departamentos que á la vez que reportarian grandes economías al Tesoro, podrian tener á su frente personal de talla que se requiere. En breves frases desarrolló algunos de los fundamentos de su opinión, habiendo sido muy aplaudida su corta peroración.

Pasó despues el Sr. Balaciart á contestar la segunda pregunta para lo que se creia autorizado por ser profesor de Física de la Escuela Industrial. El Sr. Balaciart, con la limpieza de frase que le caracteriza, expuso lo que segun la ciencia es la luz y lo que es el sonido; el segundo es producto de la vibración del aire, y la primera del éter, basándose en esto un serie de deducciones y consideraciones que demostraron plenamente al auditorio los profundos conocimientos que en las ciencias físicas naturales posee nuestro distinguido amigo.

Grandes aplausos y otras espresivas muestras de aprobación, demostraron al Sr. Balaciart el gusto con que habia sido escuchado.

Como se vé, las sesiones de *El Fomento* van siendo cada vez mas interesantes y están destinadas á alcanzar un gr. n. éxito.

Correspondencias

Cartas de Madrid.

Marzo 12.

La gente política se ha ocupado preferentemente de los presupuestos leídos por el ministro de Hacienda en el Congreso.

En ellos dá cuenta el Sr. Cuesta del resultado obtenido con la conversión de los fondos amortizables, y de los gastos de todas las operaciones que ha dado lugar y explica las causas de los remanentes que aparecen en favor del Tesoro.

Tambien asegura que á disposición de este hay en el Banco de España 66.658.849,92 pesetas y que el superávit será de 6.603.654 pesetas. El presupuesto, con arreglo al artículo 27 de la ley de contabilidad, se ha dividido en ordinario y en extraordinario: en el primero figuran los gastos y recursos de carácter permanente, y en el segundo los productos de la venta de bienes nacionales y el sobrante de la negociación del 4 p. 100 exterior.

En dicho proyecto pide autorización el ministro de Hacienda para arrendar el impuesto de cédulas personales.

Tambien ha dado algo que hablar la junta de

«En la esposicion que prepara la Sociedad económica para la feria de Julio, figurará una seccion destinada á poner de manifiesto el número é importancia del movimiento de asociación entre los obreros de las provincias de Valencia, Alicante, Murcia y Castellon, especialmente de las cooperativas, socorros mútuos é instructivas.

Al efecto, el domingo último se constituyó una comisión especial bajo la presidencia de D. Eduardo Perez Pujol, y comenzó sus trabajos, logrando allegar muchos y curiosos datos para la Memoria que proyecta redactar sobre el asunto, que creemos ha de reportar grande utilidad á las clases obreras, apartándolas de tortuosos senderos que solo conducen á la perdición.»

Nuestros lectores podrán observar por el resumen semanal del movimiento de población que en otro lugar publicamos, que consecuencia á no dudar de los extraordinarios frios que se experimentan, han aumentado las defunciones en las personas de alguna edad, por recrudescimiento de las enfermedades agudas de los órganos respiratorios, lo cual demuestra la necesidad de que se adopten toda clase de precauciones, pues las personas sanas pueden con esta temperatura adquirir una de esas enfermedades que tan fatales consecuencias reportan y que tanto hacen temer á los que las padecen las bajas temperaturas.

El frío intenso actual, ademas de producir daños en los campos, ha alterado la salud pública; circunstancias ambas que nos hacen desear cese en breve el estado del tiempo.

Leemos en *La Voz de Orihuela*:

«Llamamos la atención de los agricultores acerca del abuso que hasta con cierto descaro se está haciendo, mezclando con el pimiento toda clase de materias perjudiciales, bajo distintos conceptos. Frauda es este que se ha perseguido siempre con especialidad por las Autoridades y sus agentes, celando en los molinos y en almacenes con eficacia. Pero ahora se nos asegura que no existe esa vigilancia, y que entre las personas que se ocupan, hay algunas que lo hacen en la creencia ó seguridad de que se le tolera por motivos bien conocidos. Nosotros seguiremos llamando la atención pública contra este fraude que es un verdadero robo y que causa fatales consecuencias é toda la vega, y á un fruto tan productivo, que se

los izquierdistas en casa del duque de la Torre, de ayar, porque se considera como un triunfo de Sr. Moret cuanto se resolvió.

El miércoles volverán a reunirse para tratar de la elección del comité directivo del partido.

Esta tarde se manifestaban dos tendencias entre los jefes de la agrupación. Sobre tal asunto: unos deseaban que el comité se formara solamente de tres personas y que estas fuesen Lopez Dominguez, Montero Rios y Morat, y otros defendían la idea de que deben componer la junta todos los ex ministros y cuatro diputados y senadores de los mas caracterizados de la agrupación. Con este motivo han conferenciado muy detenidamente esta tarde los Sres. Becerra, Balaguer y Beranger.

Como verá V. por el extracto, ha vuelto al debate la interesante cuestion de primeras materias. La comision insiste en no admitir nuevas enmiendas y el gobierno, aunque no hace el asunto cuestion de gabinete, hará que sus amigos voten el dictamen.

Sobre asuntos de Ultramar han conferenciado los Sres. Martinez Campos y Nuñez de Arce esta tarde.

Todos convienen en que la situacion de la isla es muy triste, en que empeora cada vez mas, y en que no hay gobernador general posible por mucho que sea su deseo de mejorar las condiciones político-administrativas de aquellas provincias, por grandes y extraordinarias que sean las atribuciones que consigamos con las exigencias e imposiciones de los diputados ultramarinos.

Se me olvidaba decir que los presupuestos son los mismos de Camach con muy ligerísimas variaciones.

Lopez Dominguez defendia esta tarde en los pasillos del Congreso la idea de que no debe hacerse al gobierno una oposicion sistemática, sino estar en pró o en contra de sus proyectos, segun el criterio de la izquierda, puesto que entre esta y el partido dominante, las diferencias no existen mas que por el procedimiento en los asuntos de gobierno, mejor que por diferencias de doctrina.

Los interesados en las exposiciones hispano-colonial que tantos disgustos ocasionó y puede decirse que fue el origen de la izquierda, se reunen esta noche en casa del duque de la Torre para formular los bases del proyecto.

Córtes.

CONGRESO.

Sesion del día 11 Marzo 1883.

Abierta la sesion a las tres de la tarde, bajo la presidencia del Sr. Posada Herrera, se leyó y aprobó el acta de la anterior.

Se dió cuenta del despacho ordinario. (En el banco azul los señores ministros de la Gobernacion, de Fomento y de Hacienda, este último de uniforme. Regular concurrencia en los escaños y poca en las tribunas.)

El Sr. BOSCH Y LABRÚS presenta tres exposiciones en que se pide al Congreso que no apruebe el proyecto de ley referente a introduccion de primeras materias.

El Sr. ALONSO PESQUERA presenta otra exposicion referente al impuesto de derechos reales.

El Sr. DARRIBA Y DO-REGO une su voto al de la mayoría en la votacion del proyecto de indemnizacion por los sucesos de Saida.

El Sr. LAA refiriéndose al proyecto de Fomento de obras públicas del Sr. Ministro de Fomento, presentado en la sesion del sábado, pide explicaciones al Sr. Ministro acerca de la forma en que se realizaran los fondos a que se contrae el proyecto si será necesario acudir a un empréstito o se hará alguna otra negociacion.

El Sr. Ministro de FOMENTO contesta que el Gobierno tiene provista la manera de realizar estos fondos; pero considera que sería una imprudencia manifestar cual es su pensamiento respecto al particular, porque de estas manifestaciones pueden y suelen sacar partido los tenedores de papel del Estado en sus contrataciones bursátiles.

El Sr. Ministro añade, despues de hacer algunas consideraciones respecto al estado del Tesoro que lo que desea es que las obras que hayan de hacerse se hagan bien, aunque no sea mucho lo que se haga, y que no sería preciso acudir a ningun empréstito.

El Sr. LAA rectifica. El Sr. Ministro de HACIENDA subió a la tribuna y dió lectura de los presupuestos generales del Estado para el año económico de 1883-84.

(Durante la lectura del proyecto de presupuestos varios diputados permanecieron oyéndola de pie y agitando al pie de la tribuna.)

Terminada la lectura de los presupuestos, se pasó en el orden del día aprobándose sin debate varios proyectos de ley sobre carreteras.

Continúa el debate sobre el proyecto de ley modificando rebaja de derechos de introduccion a ciertos artículos considerados primeras materias.

El Sr. DIZ ROMERO ruega a la Mesa suspenda

la sesion hasta que la comision esté representada.

El Sr. Presidente de la Cámara acude a la suspension del debate; pero a los pocos instantes entró el Sr. Moret y continuó la discusion.

El Sr. DIZ ROMERO: El Sr. Moret contestó a mi amigo el Sr. Bosch, calificando su interés proteccionista de fariseísmo mercantil. Y yo que sé la funesta influencia que ejercen en la industria nacional las compañías extranjeras de ferro-carriles, insisto en la idea de que las compañías extranjeras perjudican a los nacionales.

Insiste el orador en los argumentos que expuso en sesiones anteriores, de que el proyecto de primeras materias es librecambista, y no proteccionista y de compensacion, como se asegura por el Gobierno, y cree que abre las puertas de par en par a sucesivas reformas arancelarias, que hacen perder la estabilidad, condicion tan importante para el desarrollo de la industria.

El Sr. MORET, (de la Comision): Rechaza las aseveraciones del Sr. Diz Romero y manifiesta que la Comision no obedece a pasiones de ninguna clase, como cree el Sr. Diz Romero, segun se deja entrever por sus frases, sino que obra segun su criterio, y que esas supuestas influencias, son como el oro inglés: cuentos de brujas apropiados para entretener a los niños.

Suplico tambien a SS. que no califique de un modo tan duro a las compañías de ferro-carriles, porque esa acusacion cogida por algunos periódicos, en donde sean leidos por cierta clase de gentes pueden ser un arma terrible, en contra de las citadas compañías.

Terminó asegurando que el proyecto no es librecambista sino que es la compensacion debida a las industrias alarmadas con motivo del tratado de comercio con Francia.

El Sr. BOSCH Y LABRÚS habla para alusiones, contestando a la hecha por el Sr. Moret, de que aqui movia a ciertos diputados a atacar el proyecto de primeras materias cierto fariseísmo mercantil.

Expresa las razones, que le movieron a atacar el proyecto y manifiesta su sorpresa porque se le atribuyen afirmaciones que de ningun modo ha hecho: insiste en sus afirmaciones de que mientras no se procure que los precios de los trasportes se rebajen, no prosperará la industria nacional, y concluye diciendo, que si es cierto que hay diputados catalanes al lado del gobierno, es porque hay quien es proteccionista cuando se trata de ciertos asuntos y libre-cambista cuando se trata de otros.

El Sr. FABIE, usa de la palabra para alusiones.

El Sr. MORET rectifica manifestando que no acepta la teoria de que el interés colectivo y general es la suma de intereses individuales, porque sobre esa colectividad en cuyo nombre ha hablado, añade el Sr. Moret, está el interés general, la armonia de los intereses generales que representa la mayoría de esta Cámara.

El Sr. FABIE niega que los señores Moret y Martos pertenezcan a la mayoría.

(El Sr. MARTOS: Para este caso, si: por eso pertenecemos a la comision).

El Sr. FABIE: Lo que yo digo es que sus señorías no pueden ser en este proyecto el verbo de la mayoría, ni siquiera de la oposicion, y la prueba es que el Sr. Diz Romero, que pertenece a la fraccion del Sr. Moret y que se acerca a la honesta distancia en que se encuentra el Sr. Martos, no piensa como SS. en este caso.

Por tanto no creo que tiene derecho a decir como piensa la mayoría respecto al particular.

El Sr. MORET: Representamos una mayoría que votará con nosotros y SS. se quedará en perfecta minoría.

El Sr. BOSCH Y LABRÚS, rectifica y se dá por terminado el debate sobre la totalidad.

Se pasa a la discusion por artículos y siendo la enmienda del Sr. Laussat, al artículo primero, la que mas se separa del sentido de dicho artículo se pone a discusion.

El Sr. MARTOS, a nombre de la comision, declara que esta no admite la enmienda.

El Sr. LAUSSAT, usa de la palabra para apoyarla.

Despues de varias consideraciones de carácter general acerca de la naturaleza del proyecto, pasa a ocuparse de lleno del fondo del artículo 1.º y quiere demostrar la necesidad de que no se consideren como primeras materias, los carbones minerales y los aceites de coco y palma, cuya baratura, es un peligro para la salud pública, pues con estos aceites se adulteran los de oliva.

El Sr. MARTOS (presidente de la comision). Aquí, Sres. diputados, se vé a librar la verdadera batalla entre el dictamen de la Comision y los encontrados sentimientos de los que segun mis noticias tenían el compromiso cerrado de combatir el dictamen de la Comision, Comision que ha atendido las quejas de los que pretenden quedar perjudicados por este proyecto, y a los que hemos atendido, como se debe.

Segun el espíritu de la Cámara, mas parece que estamos en una Academia de Ciencias, en donde se hacen argumentos sin base por el solo placer de rebatirlos, y así se ha dicho que esta no era ley so-

bre primeras materias, sino que era sencillamente, una rebaja arancelaria pues entonces, no podemos considerar como primeras materias mas que a la tierra, al aire, al agua y a la luz, y acaso la tierra está tal como la conocieron nuestros primeros pobladores? ¿no está fertilizada por medios artificiales, por nuestros agricultores? y el agua no está conducida por medio de canales por donde se dirige, por acequias, en donde se recoge, y elevada de los rios en donde nace a las alturas en donde se necesita? Pues entonces, no son primeras materias, ni el agua, ni la tierra, segun la definición que aqui se dió de primeras materias, (Bien bien.)

Esta es una ley de compensacion y yo, diputado valenciano, vengo a pedir en este proyecto la compensacion de la libertad. ¿Como he de pedir yo al Estado lo que el Estado no puede dar?

Yo pido, ya que el Estado no puede dar la libertad de introduccion en general, la rebaja de derechos para las primeras materias. Este principio fué el que informaba la proposicion de ley que yo presenté y el Congreso recibió con aplausos, o a lo menos con simpatias, sobre libertad de introduccion de primeras materias para la fabricacion de la seda.

La enmienda del Sr. Laussat es completamente contraria al proyecto, por eso os pido que no la voteis.

No es exacto que este proyecto perjudique a las industrias agrícolas y que lo reciban con indiferencia las industrias manufactureras. No; las industrias fabriles lo aplaudirán. lo agradecerán, y os lo aseguro.

Recuerda el orador que cuando se discutió el proyecto de ley sobre tratado de comercio con Francia los industriales catalanes callaban cuando veian que se proyectaban reformas que les eran favorables, pero clamaban contra la idea de que se mermaran los beneficios que ya creían conseguidos.

De la misma manera, ahora que se habia pensado en rebajar a un 10 por 100 la introduccion de las lanas, cuando se ha subido este derecho por transaccion justísima con la riqueza pecuaria del país, el órgano mas autorizado de los elementos industriales de Cataluña, el Instituto del Fomento de la produccion nacional me ha dirigido un telegrama, diciendo que eso es una injusticia, que se perjudican los intereses industriales y que la riqueza pecuaria no se oponia a la primera rebaja.

(El orador leyó el telegrama a que aludia)

(El Sr. BALAGUER: Pero ¿es del Instituto ese telegrama?)

El Sr. MARTOS: Del Instituto del Fomento de la produccion nacional: está a disposicion de SS. y lo firma el Sr. Feliú y Comas.

(El Sr. LAUSSAT: Del mismo centro y con la misma firma tengo yo otro telegrama en sentido contrario.)

El Sr. MARTOS: Pues eso cuéntenoslo SS. al señor Feliú y Comas, (risas) El Sr. Balaguer pide la palabra)

Esta es una ley de paz, añade; nosotros hacemos este beneficio a la industria lanera sin perjuicio de la industria pecuaria de nuestro país, que está conforme con estas reformas.

(El Sr. CAPDEPON ocupa la presidencia)

(El Sr. Martos continuaba en el uso de la palabra a las siete, hora en que nos retiramos de la tribuna.)

Seccion mercantil.

Alcay 11 Marzo CAMBIOS.

Table with columns: Plazas, Dinero, Plazas, Dinero. Lists various cities and their exchange rates.

Londres 8 d/v. 47-2. Londres 3 m/v. 47-75. Paris 8 d/v. 4-97. Marsella 8 d/v. 4-97 1/2.

BOLSA DE MADRID. 12 Marzo 1883.

Table with columns: Instrument, Price. Lists various securities and their values.

Avisos de corporaciones.

Sociedad Artístico-Recreativa EL IRIS.

Esta sociedad celebra un gran concierto sacro (segundo de temporada) en el Teatro Principal de esta ciudad, el sábado dia 17 del actual a las 8 y media horas de su noche. Los señores socios que deseen adquirir localidades para dicha solemnidad, podrán pasarse a la secretaria de dicha sociedad con objeto de anotar los pedidos que se hagan.

Alcay 19 Marzo 1883.

P. A. de la J. D. El Secretario Miguel Gironés Sanchez.

Boletin religioso.

SANTO DE HOY.—S. Leandro arzobispo. SANTO DE MAÑANA.—Sta. Matilde reina.

ÚLTIMA HORA

SERVICIO TELEGRAFICO PARTICULAR DE «EL SERPIS»

Paris, 12. Apertura de la Bolsa de hoy: 4 por 100 exterior español, 62-3/4.

Paris, 12. Continúa la tranquilidad. Se han hecho cuatro prisiones mas de revoltosos. Luisa Michel se ha escapado al extranjero, segun se asegura.

El gobierno se ha negado a los deseos del príncipe de Krapotkine de variarle de prision.

El meeting que se prepara para el domingo próximo, será tambien prohibido por el gobierno.

La princesa de Hohentlohe, cuyo marido fué embajador de Alemania en esta capital, se ha ausentado de Paris indignada por los insultos de que fué objeto, por parte de las turbas que el viernes detuvieron su carruaje.

La prensa reprueba casi unánimemente las manifestaciones.

Los periódicos intransigentes dicen que quien debe poner remedio a la miseria del pueblo de Paris es el ayuntamiento y no el gobierno, de quien no se puede esperar nada.

(Agencia Mencheta.)

Jerez 13 Marzo (2 1/2 tarde.)

El capitán de la guardia civil Sr. Olivercon fuerzas del cuerpo, ha salido a reconocer la sierra, en donde se presume existen jefes de los grupos internacionalistas, que desde dichos puntos y abrigados por las escabrosidades del terreno, dirigen a sus partidarios, facilitando recursos a los presos y alentando a todos con la promesa del pronto y seguro triunfo de la anarquía.

Madrid 13 Marzo (7 noche).

Ha caído en Asturias una gran nevada, que ha causado grandes estragos. Tambien por causa de la nieve, que es general en todas las provincias del Norte, han tenido que suspender su circulacion los ferro carriles mineros de Vizcaya. En el Congreso ha continuado esta tarde la discusion del proyecto de ley rebajando los derechos de intraducion de las primeras materias para la industria. En la Cámara Inglesa un representante se lamentó de que el Gobierno español se haya negado a poner en libertad a los deportados cubanos Maceo y Rodriguez, que fueran entregados por las autoridades inglesas de Gibraltar.

Alcay, Imprenta de EL SERPIS Mercado 11 y 13

Nodriz.

Una de 36 años de edad leche de 15 meses, de sea encontrar criatura para criar en su casa. Darán razón en esta Administracion.

Muñoz Sastre.

Se ha trasladado a la calle de San Nicolás número 42, y ofrece su casa a sus numerosas parientes como tambien a las personas que gusten

