

El Liberal

DIARIO DE UNIÓN REPUBLICANA

Año 25

Mahón, miércoles 23 de Agosto de 1905

N.º 7217

CRÓNICA

¿Redimidas?

Si eres, amado lector, español y estás en la plenitud de tus derechos civiles, podrás en virtud de un artículo doce, elegir la profesión de tu agrado y aprenderla del modo que te pareciere más oportuno. Salvo la limitación, que no es ciertamente liviana, de esperar á que el Estado te expida y refrende tus títulos, libre te hallarás de ser abogado, ingeniero, médico, militar ó aun consejero responsable, y así podrás defender á los asesinos, construir terceros Depósitos, abrir en canal á tus semejantes ó perder las colonias. Nadie te irá á la mano en lo de cobrar honorarios, ni te pedirá cuentas de tus errores ó terquedades.

Otra cosa te ocurrirá si perteneces al sexo á que llamamos los hombres débil, y al cual echaba la culpa Ovidio Nason de todas las maldades, y Quevedo de todas las codicias. En tal caso no hay nada de lo dicho, ni te es aplicable el precepto constitucional. Reina, estanquera ó menestrala, habrás de elegir entre estas tres labores «propias de tu sexo»; y, como lo probable es que ni tengas por padre á un monarca, ni por protector á un cacique, habrás de escoger entre el ocio, ya recomendado por Aristóteles, y excelente cuando hay dinero, ó el trabajo de fábrica, no recomendado por nadie y mal retribuido, pero único recurso que para sus desamparos y miserias hemos dejado á la mujer.

He aquí expuesto sucintamente lo que unos llamamos iniquidad y otros justicia plena. Y ¿no es bueno que sean los reaccionarios, los que dicen haber redimido á la mujer, quienes la dejan expuesta al capricho ó las asechanzas del hombre, y seamos nosotros los tachados de revolucionarios, quienes pedimos para la mujer igualdad de derechos y la queremos emancipar de los trabajos corporales, más propios del bruto que de las tiernas hembras que han de ser, á más de compañeras de nuestra vida, madres de nuestros hijos y administradoras prudentes de nuestro patrimonio?

Oigamos á los unos: la mujer es manantial de pecado y fuente segura de perdición. Llévala á los altares, ha de ser perdurablemente virgen, sacrificar la maternidad verdadera para ser meramente intercesora. Ella no puede ser sacerdotisa; Dios no se dignaría bajar á sus manos. Su virtud es tan frágil, que no puede llevarse al foro, sin que padezca menoscabo.

Oídnos á nosotros: la mujer no debe

trabajar en el campo ni junto á las máquinas peligrosas, ni en la sirga brutal, ni en las minas, ni en labor alguna ruda y penosa. Su perspicacia, su penetración exquisita, la finura de sus modales, su paciencia, su desinterés, la hacen apta para los trabajos de escritorio y de mostrador, para el estudio de la botánica, de la fisiología, de la legislación, de la burocracia. Aun suponiendo que no hubiera de llegar á aquellas alturas en que el juicio se cierra, puede de seguro desempeñar los oficios que, en mano de los hombres, no dejan de ser las más de las veces hábitos más ó menos respetables rutinas.

Y ¡qué diferencia de borrar ó no en nuestras leyes esa desigualdad irritante! La mujer podría ser libre una vez. No aceptaría á ciegas el amor de un malvado ó de un necio como único medio de asegurar su subsistencia; casada, no sería mueble inútil decorativo y sirva del esposo; viuda, no quedaría en mitad del arroyo sin saber cómo mantener á sus hijos. En toda circunstancia veríase libre de esos trabajos homicidas, que deprimen su energía nerviosa, cuando no degradan su sexo.

Dos argumentos peregrinos se aducen—á veces por las mismas infelices mujeres—contra este feminismo tan calumniado. Es uno, que la mujer es incapaz de ciertos estudios. Eso les pasa de seguro á todos los hombres. ¿Quién puede juzgarse apto en el mundo para todo? ¿Pero eso no puede declararse «á priori». Saiga una plaza á oposición, aspiren á ella varones y hembras y veremos si la ciencia y los pantalones son algo inseparable como los hermanos siameses. Contra todos los apotegmas, contra todos los atarismos que declaran obtusa á la mujer, hay siempre una frase que contestar:—Vamos á verlo.

El otro argumento es el del pudor. La mujer puede perderle en las oficinas. ¡Oh, decantado y sublime pudor! Bascódmelo, si es place, en la administración varonil. De impudor los hombres más austeros hacemos gala. ¡Hermosa y discreta moral la que para salvar el pudor de las hembras las deje sin comer! Hemos convertido el Derecho en sofisma, la Ciencia en medro, la política en granjería, la vida en lucha de ganancias; pero queremos conservar el pudor. ¿Qué sería de las tradiciones venerandas, qué de los principios abstractos de la Metafísica, qué de las bases incommovibles de la sociedad desquiciada, si la mujer de nuestro vecino informara en un expediente de propios? Bastante tenemos con nuestras mujeres ignorantes, zafias, acostumbradas á la servidumbre, menos-

preciadas por nosotros, trocadas en instrumento de placer. Podemos llegar á ser el «cocu» molieresco; eso no nos importa. Pero, ¡por los dioses penates!, que la hija de nuestro vecino no vaya á la Universidad ó á San Carlos.

¡Infelices mujeres! se las hace descender á las minas, á vivir la promiscuidad del sexo en la infecta sombra, á arrastrar el mineral encorvadas como un condensado dantesco; se las hace lavar en los campos y cavar en los surcos y pernoctar con los braceros en las gañanías. Se las pone á la boca de los hornos, junto al vientre de las encendidas calderas, encima de las cardadoras ó de los estanques de cobre fundido, que envenenan con su polvo impalpable ó su emanación corrosiva el pulmón. Se les obliga á lavar en el río con el agua hasta la cintura, á co- ser horas y horas con el pecho hundido para ganar un jornal irrisorio; se las lleva al tablado de las bailarinas, al carro infecto de los titereros, á la cofacha de las prostitutas. Pero no las llevamos ni á la Universidad, ni á las oficinas, ni á los mostradores, ni á los comicios, ¡porque puede peligrar su pudor!

Rutina, barbarie, iniquidad, tiranía, grosera. Esas son las redenciones de la mujer predicadas por ultramontanos y luises. Esas son las enormes iniquidades, los odiosos y viles despotismos fomentados por la pasividad de los impassibles estetas, de los artistas incomparables que se encierran en torres de marfil.

ANTONIO ZOZAYA.

El mercado de calzado en el África occidental

El maestro de la Escuela de Agricultura y Oficios manuales, de Santa Isabel de Fernando Póo, D. Francisco Potau, ha remitido al ministerio de Estado el siguiente informe, que por lo mucho que puede interesar á los fabricantes de calzado y á cuantos se dedican al comercio de exportación, consideramos de interés publicar íntegro.

Dice así: «El comercio de calzado en este punto del África es de muchísima importancia y está destinado á tenerla mayor así que vayan civilizándose los moradores de estos territorios, ya que actualmente sólo una pequeñísima parte de los indígenas usan calzado. No obstante, á pesar de esta circunstancia, la demanda de estos productos es cada día mayor, y tendrá un aumento considerable—sin ningún género de duda—cuando se achiere en dar al consumo clases de calzado que reúnan condiciones de comodidad y economía. Por mis ob-

servaciones hechas personalmente sobre el terreno—Sierra Leona, República de Liberia y territorios de Kamerón,—los ingleses, que son los que dominan el mercado, no han dado con los verdaderos tipos apropiados para los pies de los indígenas.

Las dos épocas del año, que las determina el tiempo de seca y el de las lluvias, los calzados que se usan son distintos. En la época de las lluvias, los ingleses y franceses entregan al consumo unas clases de calzado que forzosamente ha de ser embarazoso para el pie, porque los materiales que emplean para la confección son de tal dureza y presentan tan defectuosa confección, que en modo alguno responde la horma á las condiciones anatómicas de los pies. Con el empleo de este calzado, el individuo ha de realizar verdaderos esfuerzos, haciendo por este motivo un desgaste de fuerza muscular para amoldar el calzado, y además del dolor que le produce, le dificulta la marcha, originándose rozaduras, siendo raro el indígena que usa calzado que no se le produzcan callos y algunas veces desviaciones en las falanges de los dedos, motivando estos inconvenientes el que no se extienda el consumo con mayor rapidez.

Para el tiempo de seca, la clase de calzado que los ingleses presentan al mercado es el llamado de forma inglesa, de lona de distintos colores, liso ó con adornos de badana ó beaerro, según clase, pero todos los zapatos con suela de caucho, teniendo esta clase de calzado una ventaja: la de que, dados los materiales que entran en su confección, resultan flexibles y el pie los domina; pero un inconveniente también: el de que, en la época de seca, que es cuando hace más calor, la planta del pie, en contacto con el caucho, se calienta de tal modo, que se hace imposible resistirlo.

Los fabricantes españoles están en ventajosas condiciones de lucha para estos mercados, y sus productos podrían obtener precios muy remuneradores; más es preciso, para la conquista del mercado, una preparación previa y una acción colectiva.

La acción individual, con mucha inteligencia y derrochando verdaderas energías, puede conseguir abrirse paso, venciendo no pocas dificultades, y este hecho lo dejó registrado, por si pudiera convenir á nuestros productores.

Para la fabricación de muestrarios adecuados á estos territorios, los fabricantes deberían tener previamente una buena colección de modelos en yeso reproduciendo los pies de los indígenas, con objeto de preparar las hormas con conocimiento de causa; pero, en su defecto, el hormaje que á mi entender podría utilizarse, y creo el más aproximado á los pies de los indígenas, es el que se usa para la fabricación destinada á los pies acos-

tumbrados á la albarca y alpargata; mas este homenaje se debería reformar aumentando un punto de ancho en los dedos, y sobre todo procurando que tuviera bastante pronunciada la parte del dedo pequeño, así como de tres á seis alzas por lo menos.

Los calzados españoles son muy solicitados en estos países por la esbeltez y flexibilidad de los mismos; así es que, dentro de los anchos indicados, deberían los calzados conservar la esbeltez, y que las puntas, sin ser estrechas, no resultaran exageradamente anchas.

Es indispensable que los calzados estén marcados conforme los numeran los ingleses.

La numeración de los fabricantes ingleses obedece al principio de pulgadas inglesas. Cada pulgada está dividida en tres puntos, empezando la numeración en las cuatro pulgadas y con el número 1 hasta el 13, resultando que la equivalencia del número 1 inglés es igual al número 16 de la numeración francesa, que es la usada en España, y el número 13 inglés equivale muy próximamente al número 32 de la numeración que usan los fabricantes españoles.

Al llegar al número 13 los ingleses interrumpen la numeración y vuelven á empezar del número 1 hasta el 11, y la equivalencia de esta segunda numeración, comparada con la nuestra, es la del número 33 al 45.

Los materiales usados por los fabricantes españoles están muy apropiados para estos países, lo mismo que la confección de los pisos.

En cuanto á tipos, no puede concretarse, porque mis observaciones sobre este particular son las de que cuanto más variados y caprichosos sean los modelos, mayor venta se obtendrá; pero importa tener presente que las clases de color, cuanto más chillonas sean, tendrán mayor aceptación.

Una observación especialísima he de hacer: la de una de las cualidades que mayormente se estiman en un par de zapatos es la de que «hablen», como dicen los africanos refiriéndose al ruido que hace el calzado al andar.

El fabricante que haya resuelto que sus calzados «chillen» y que los tacones hagan mucho ruido al andar tiene aquí mercado asegurado.

Todas las clases deben ir colocadas en cajas de cartón; las clases finas, por cada par una caja. Las ordinarias y la numeración del 16 al 32, en cajas de cartón que contengan seis pares caja. Es muy conveniente que los embalajes de las partidas sean baúles forrados de hoja de lata jaspada y aproximadamente de unos 70 á 100 centímetros de largo por unos 50 de alto.

Además de reunir buenas condiciones estos baúles para embalaje, tienen la ventaja de ser muy solicitados, vendiéndose á buenos precios.

Las ventas se hacen en moneda inglesa, pago contra conocimiento, que se remite generalmente por mediación del «Crédit Lyonnais», y donde no tiene corresponsal este establecimiento, el viajante puede dirigirse á una de las casas de mayor solvencia, que mediante una módica comisión se encarga del cobro de las facturas y de remesar los fondos. Los fletes,

seguros y derechos de aduana á cargo del comprador.

Pueden hacerse los envíos á las Agencias de transportes de Las Palmas, y en este puerto son reembarcados por líneas de vapores ingleses y alemanes.

También algunas veces, y según el punto de destino, pueden embarcarse por la línea española. De las ventajas de este negocio es buena prueba el hecho de algunos ensayos, —de los que he sido testigo presencial,—en que, con un muestrario limitadísimo y no apropiado al país, se han podido realizar algunas pequeñas ventas en Sierra Leona, Monrovia y Duala, «repetiendo los pedidos»; pero dadas las condiciones especiales de estos climas y la dificultad de comunicaciones, no resulta lucrativo realizar un viaje en tales condiciones, y por esto considera precisa el que suscribe una acción común de varios fabricantes, que es el procedimiento que emplean los extranjeros.

De mis observaciones sobre el terreno y de las informaciones practicadas, he creído adivinar que la formación de sindicatos de fabricantes obedece al principio de la especialización de los productos, de la que resulta una mayor perfección y baratura en la obra.

Al formarse un sindicato, el funcionamiento es como sigue: a) fabrica solamente calzados de los números 38 al 45, por ejemplo, en clase fina, y los llamados «sports»; b) fabrica calzados de la misma numeración, pero en clases ordinarias; c) fabrica calzado del 33 al 40 en clases finas; d) fabrica, dentro de la misma numeración, clases ordinarias; e) fabrica toda clase de calzado de los números 22 al 32; f) fabrica las clases de los números 16 al 22; g) fabrica toda clase de zapatillas, etc., etc.

Así convenidos los individuos sindicados, cada fabricante confecciona su muestrario y lo entrega al viajante, y éste envía las notas a un Centro común que han establecido previamente.

Este Centro, á medida que llegan los pedidos, va tomando nota y los envía á su respectivo fabricante, haciéndose al final de la campaña el reparto proporcional de los gastos hechos por el viajante, quien cobra por separado de cada fabricante la comisión convenida.

Esta organización colectiva da muy buenos resultados y facilita mucho el negocio.

El eclipse del día 30

SU DURACION

Durará casi el doble de lo que duró el día 28 de Mayo de 1900, y con sólo decir esto se prueba su excepcional importancia.

El momento inicial del fenómeno será á las 10 horas 38 minutos de los relojes de Madrid, ó mejor dicho, de tiempo medio del meridiano de Greenwich, que es el que aquí rige para la hora legal.

El punto primero de contacto de la penumbra lunar con la tierra está situado cerca de Charleston (Estados Unidos); la penumbra invadirá el Atlántico, luego Europa y después el Africa septentrional, cogiendo las Baleares en medio.

A las 11,50 entrará la tierra en la sombra.

El fin del eclipse central ó el momento en que el límite de la penumbra volverá á tanger la superficie terrestre después de haberla cruzado, ocurrirá á las 2,34 de la tarde hacia la parte oriental de la Arabia Feliz.

El fin del eclipse para la tierra general se realizará á las 3,38 de la tarde hacia el Sur de Abisinia.

En España, la línea central entra por la ría de Navia, en Asturias, y sale al Mediterráneo por cerca Torrelblanca (Castellón).

La zona de la totalidad tiene unos 190 kilómetros de ancho y comprende, en parte mayor ó menor, las provincias de la Coruña, Oviedo, Lugo, León, Santander, Burgos, Palencia, Valladolid, Segovia, Soria, Logroño, Zaragoza, Guadalajara, Teruel, Cuenca, Valencia, Tarragona y Castellón de la Plana.

La máxima duración del eclipse total, propiamente dicho, alcanzará 3 minutos 48 segundos por la parte de Asturias y 3,44 por la del Mediterráneo.

En el pueblo de Quintanilla, de la provincia de Burgos, que es de los de España el que más rigurosamente coincide con la línea central la obscuridad, durará los indicados 3 m, 48 s.

La obscuridad completa será tanto menor cuanto el lugar diste más de la línea. Así, en Valencia el sol apenas haya sido cubierto por la luna resurgirá esplendoroso.

En el resto de la Península el eclipse será de parcialidad, aproximándose á la totalidad según sea menor la distancia á la zona oscura.

En Madrid aparecerá cubierto el 97 por 100 de la superficie del astro.

LO QUE SE PUEDE AVERIGUAR

Sólo en el corto tiempo que duran los eclipses es dable reunir datos que permitan un avance más en los conocimientos de física solar, conocimientos de elevado interés científico, mediante los cuales puede llegarse á averiguar cómo ha sido formado el sol, cómo se sostiene su potente energía y cuándo llegará á agotarse. Conocer todo esto es descifrar el enigma de la evolución estelar pues el sol no es sino una estrella, la única que podemos observar con algún detalle; saber lo que en él ocurre es venir en conocimiento de lo que pasa en los demás soles; de modo que cuando la física solar sea bien conocida, lo serán también muchos fenómenos que en las estrellas se observan, y quizá entonces será llegado el momento de averiguar las relaciones que existen entre unos y otros soles, problema que hoy ni siquiera está planteado.

Pero los eclipses de sol no se prestan únicamente á resolver las cuestiones que atañen á la física solar; otros problemas importantes de la astronomía se relacionan con los eclipses de sol, pero especialmente algunos relativos á la luna y á Mercurio. Todavía no se conoce con exactitud el diámetro lunar, y en el movimiento mismo de nuestro satélite existen también algunos detalles imperfectamente conocidos; la duración del eclipse en cada punto de la tierra, la extensión de la zona totalmente eclipsada, la situación exacta de las curvas trazadas en los mapas del eclipse relativas á sus diversas fases, los límites boreal y austral de la zona de la totalidad

muy especialmente; todo esto perfectamente conocido conduciría á la determinación exacta de las dimensiones de nuestro satélite y de su verdadera posición en el espacio.

En los movimientos de Mercurio existen «desigualdades», que no se explican por las influencias de los demás planetas atribuidas á un planeta desconocido, que antes de nacer ya recibió nombre, pero que nunca ha sido observado, se creo hoy que, no á uno solo, sino á muchos, más pequeños, que giran entre Mercurio y el sol, como los asteroides, que circulan entre Marte y Júpiter, se deben dichas desigualdades. Pero esos minúsculos planetas, difíciles ya de observar por su pequeñez (si es que existen), y sumergidos siempre en el resplandor solar, no pueden verse sino durante los eclipses, cuando la luna suprime por corto tiempo esos resplandores.

LO MAS SINIESTRO

DEL FENOMENO

Pocos minutos antes de comenzar el eclipse total y algunos después de terminado, atraviesan el suelo y los edificios unas bandas oscuras, llamadas bandas de sombra y bandas oscilantes, parecidas á las que producen sobre los muros las aguas de un estanque iluminadas por el sol y agitadas por el viento. No se ha dado aún explicación satisfactoria de este fenómeno, atribuido por unos á la difracción de la luz solar en los bordes de la luna y por otros á la acción de las capas atmosféricas de densidad diferente que los rayos solares atraviesan.

Al principio se muestran espacia-

das. Luego se suceden unas á otras con suma rapidez, dejando entre sí claros de la misma anchura.

Unas veces son rectas; otras onduladas y se agolpan como una marea sombría.

Recuerdo de la tiniebla madre, y aviso de que volverá á su hora.

CORREO DE HOY

Madrid 21.

Varias noticias

El señor Montero Ríos ha salido esta noche para San Sebastián una vez terminado el Consejo de ministros.

Como el sábado dijo el ministro de la Gobernación que el presidente no saldría para San Sebastián hasta después que D. Alfonso regresara de Soria, este viaje ha sido objeto de comentarios procurándose averiguar sus causas.

Sobre ellas ha guardado gran reserva el gobierno.

—Una numerosa comisión de representantes de la industria corchotaponera ha estado en la presidencia para informar al jefe del gobierno de la necesidad de que se tenga en cuenta la protección que merece dicha industria.

La comisión no pudo ver al señor Montero Ríos y salió muy disgustada de la Presidencia, lo propio que otras comisiones que también deseaban ver al señor Montero Ríos y no consiguieron su objeto.

—Según «La Correspondencia de España» son muchos los funcionarios

que tienen el propósito de dimitir sus puestos ó no aceptar representación parlamentaria, teniendo en cuenta lo expuesto en la Real orden circular que, como programa del gobierno, publicó la «Gaceta» y en la cual se expone la tendencia de restringir las compatibilidades entre los cargos públicos y la representación parlamentaria.

—Procedente de Santúcar de Barrameda ha llegado á Madrid el infante D. Antonio, que en el expreso de hoy ha salido para París.

—Ha tomado posesión del gobierno del Banco de España, el señor Capdepon.

Este ha conferenciado, después del Consejo de Ministros, con el señor Montero Ríos.

—El ministerio de la Gobernación ha publicado una Real orden circular señalando el día 27 del actual para el sorteo supletorio de los prófugos no sorteados y acogidos á los beneficios del Decreto de indulto de 21 de enero último.

Se entienden comprendidos en el sorteo los mozos á quienes por el ministerio de la Gobernación se haya otorgado el indulto, y además aquellos otros que según los datos existentes en los ayuntamientos y comisiones mixtas, tengan solicitada dicha gracia y sus expedientes se hallen en tramitación, sin perjuicio de aplicar el artículo 71 de la ley en caso de que les sea negado el indulto.

Del mismo modo están comprendidos en el sorteo supletorio los mozos que pudiendo haber sido incluidos en el alistamiento del presente año, puedan figurar sin penalidad en el alistamiento del próximo reemplazo.

Estos deberán solicitarlo del alcalde respectivo antes del día en que debe verificarse el sorteo.

Disgusto

Dice «El Correo», que cunde cada día más el disgusto de los liberales de siempre, de aquellos con que contó siempre, el señor Sagasta y que siempre consideraron indispensable su jefatura.

Hemos oído, dice, que pasan de 70 los sagastinos que estuvieron en las últimas Cortes liberales y no tendrán asiento en las nuevas por amañes y violencias del gobierno.

Lo cierto es, añade, que por las mañas del señor Montero Ríos, el partido liberal se ve amenazado de quedar dividido é incapacitado para gobernar, y no se percibe lo que hayan de ganar con ello ni el país, ni los principios liberales, ni las instituciones

MAHÓN

Comité de Unión Republicana de Mahón

En cumplimiento de lo dispuesto en las bases de reorganización de nuestro partido, se reunieron ayer en la villa de Mercadal las representaciones de todos los Comités republicanos de la isla, con el objeto de determinar la conducta que

debe seguir el partido en las próximas elecciones de Diputados á Cortes.

Por unanimidad, acordó-se tomar parte en dicha elección, y presentar la candidatura de Don Mario Méndez Bejarano, Catedrático del Instituto del Cardenal Cisneros, de Madrid, distinguido correligionario que sabrá hacer honor á la representación de Menorca.

Para dar cuenta de las razones que han aconsejado á los Comités presentar dicha candidatura, y con el fin de someter nuestros actos y nuestros propósitos al exámen de los republicanos de este distrito, les suplicamos concurren á la reunión que se celebrará en el casino de «Unión Republicana» el miércoles próximo, 23 del corriente, á las ocho y media de la noche.

Los trabajos preliminares de la elección se verificarán en el Casino de Unión Republicana y rogamos á nuestros amigos que asistan á dicho centro todas las noches para tomar parte en aquellos trabajos.

Este Comité espera que sus ruegos serán atendidos y su modesto esfuerzo secundado por todos los demócratas del distrito.

Mahón 21 agosto de 1905.

Por el Comité de Unión Republicana de Mahón—Francisco Garcia, Vice-Presidente.—Lorenzo Miguel Preto, Secretario.

Esta tarde á la una y media ha llegado procedente de Barcelona con escalas en Alcudia y Ciudadela el vapor correo «Isla de Menorca».

En el indicado buque ha llegado de Ciudadela el acreditado médico homeópata Dr. Balari, el cual permanecerá en ésta hasta el domingo, hospedándose en la Fonda Central.

Dicho señor viene preparado para practicar toda clase de operaciones, especialmente en las enfermedades de los ojos.

Mañana por la noche debutará el Cinematógrafo del casino «El Consey», el cual presentará un programa de vistas completamente nuevas en esta ciudad.

Se verificarán dos secciones á las ocho y media y nueve y media respectivamente.

El lunes por la noche se reunió la Junta Municipal del partido de «Unión Republicana» de Barcelona, con el objeto de proceder á la proclamación de candidatos á la diputación á Cortes por Barcelona, siendo elegidos los señores D. Nicolás Salmerón, D. Alejandro Lerroux y D. Emilio Juoy.

Como son cinco los que deben figurar en la candidatura, se cree serán designados para los otros puestos, el ex-rector de la Universidad de Barcelona D. Rafael Rodríguez Méndez y D. Pedro Pi y Suñer.

El día 14 del mes entrante en la Comisaria de guerra de esta ciudad tendrá lugar un concurso para la adquisición de víveres y artículos con destino al Hospital Militar de esta plaza.

La «Gaceta» publica una Real Orden aplazando hasta el día 1.º de Noviembre del corriente año la designación del contingente del actual reemplazo.

El joven y sabio catedrático de Historia Natural de la Universidad de Barcelona D. Odón de Buen ha sido elegido como candidato republicano por el distrito de Mataró.

Lo celebramos, deseando que la victoria corone el éxito de tal proclamación.

Próximamente en el mes de Octubre se reunirá en Madrid ó Barcelona una asamblea de todos los elementos que integran la marina mercante, para resolver de una vez el complicado problema de la marina de comercio.

EL ORIGEN DE LA VIDA

La «Revista Harpers Weekly» publica un artículo sensacional del célebre Dr. Littlefield, de Chicago, exponiendo sus trabajos sobre el origen de la vida, los cuales pueden ser considerados como el complemento de los notables experimentos hechos recientemente en Cambridge por Burke sobre la generación espontánea provocada por el radium.

Los experimentos de Littlefield han llegado á transformar cristales inorgánicos en formas vegetales y animales caracterizadas.

El doctor americano indica la manera de repetir el experimento y ruega á los investigadores que comprueben los resultados.

Parece, pues, que el impenetrable misterio del origen de la vida está ya casi resuelto, y no á gusto de las diferentes sectas religiosas que estaban tranquilas después de los últimos descubrimientos de M. Pasteur.

Por R. O. telegráfica de 17 del actual se concede autorización para que puedan redimirse del servicio militar en el plazo de 15 días, los reclutas del reemplazo de 1903 llamados á filas en cumplimiento de las Reales órdenes de 8 de Enero y 31 Mayo de 1904 y Circular del Estado Mayor Central de 17 de Junio último.

Lo que se hace público por medio de este periódico, á fin de que llegue á conocimiento de los individuos que deseen hacer uso de dicho beneficio.

Sección Telegráfica

(SERVICIO PARTICULAR)

Madrid 22, 14'30.

Un despacho de San Petersburgo afirma que el Zar se halla dispuesto á no aceptar las bases presentadas por los japoneses y que se halla decidido á continuar la guerra.

Madrid 22, 15'20.

Dentro de breves días se hará pública la boda de la Infanta María Teresa, hermana del Rey, con su primo el Príncipe de Baviera.

Madrid 22, 16'00.

San Petersburgo.—En Finlandia han ocurrido graves desórdenes, habiendo transferido el Gobernador sus poderes á la autoridad militar.

La mayoría de fábricas de Varsovia y Lodz han quedado cerradas y el tráfico de trenes hállase paralizado.

Madrid 23, 6'00.

Desde Varsovia comunican que los cosacos han cargado sobre los huelguistas, causando varios muertos y heridos.

Los ánimos hállanse muy excitados.

Madrid 23, 8'40.

El ministro de Instrucción Pública señor Mellado ha salido en automóvil para Soria.

Madrid 23, 9'10.

La situación en toda la provincia de Sevilla se vá empeorando por momentos, temiéndose sobrevengan graves desórdenes.

Los auxilios para remediar la situación van agotándose.

Madrid 23, 10'00.

Comunican de Vigo que ha fondeado en aquel puerto con grandes averías el vapor mercante inglés «Heraclio».

Madrid 23, 11'00.

Ha sido aprobado el anteproyecto presentado para que verifiquen escuelas prácticas los ingenieros zapadores de Mallorca.

Para ello se les asigna la cantidad de 2.500 pesetas.

Telegramas de «La Marítima»

Palma 23.

«Menorquina» fondeado sin novedad al amanecer.—Cabot.

DON BARTOLOME VIVES Y SERREYNAT Administrador del Impuesto de Consumos de esta ciudad y en término.

Hago saber: A los habitantes del extra radio de este termino municipal, que desde mañana dia 22, hasta el dia 20 del próximo Septiembre, se procederá á la cobranza ordinaria del primer período voluntario del reparto y conciertos voluntarios y obligatorios, correspondientes al segundo semestre del año actual, la que tendrá lugar en esta Administración situada frente al fondeadero de los vapores correos. Horas de despacho: dias laborables de 9 á 12 mañana, de 2 á 5 tarde.

Dias festivos de 9 á 11 mañana. Lo que hago público para conocimiento de los interesados en cumplimiento á lo prevenido en el art. 36 de la Inscripción de 26 de Abril de 1900. Mahón 21 Agosto de 1905.—El Administrador, Bartolome Vives.

ACTUALIDAD

En la Quincallería del señor Quevedo, Portal de Mar número 6, se venden cristales ahumados al precio de 10 céntimos de peseta uno, y tres, veinticinco; para poder ver el eclipse de sol del miércoles 30 del actual.

Imp: de Fábregues, á cargo de Ribé.

GRAN REVOLUCION

EN LOS MEDIOS DE CONSERVAR

FACIL Y ECONÓMICAMENTE FRESCAS

las verduras y otras sustancias alimenticias

PATENTE REGISTRADA

En el escaparate del colmado **LA COLONIAL**, Plaza del Carmen, núm. 13, están expuestos potes de cristal llenos de tomates al natural de la cosecha de este año, que se conservan herméticamente cerrados sin soldadura.

Las ventajas de este sistema de potes son las siguientes:

- 1.º Limpieza del envase, que por ser de cristal no comunica el menor malgusto á las sustancias conservadas y evita los cólicos que suelen ocasionar las utilizadas en potes de hojalata á causa de las sales y metales que se emplean en la soldadura.
- 2.º Desde el exterior se vé si la sustancia está en buen estado.
- 3.º Para poder usar el contenido del pote, basta destornillar la tapadera. Si no se consume toda la sustancia, se vuelve á cerrar el envase.
- 4.º Vaciado y limpio el pote, se guarda, con todos sus accesorios, para volverse á llenar á voluntad sin mas trabajo que enroscarse bien la tapadera y hervir el pote.
- 5.º Por su baratura, esta clase de potes están al alcance de todas las personas, por pobre que sea la familia, pudiendo por sí mismas llenar el envase de cristal, cerrarlo y hervirlo en el fogón de la cocina de casa, saliendo por lo tanto sumamente económico.
- 6.º En este pote se pueden igualmente conservar judías verdes, pimientos, albaricoques, melocotones, ciruelas, manzanas, peras, alcachofas, carnes y pescados de todas clases; miel, manteca, jaleas, y en general toda clase de alimentos que no pueden conservarse al aire libre por varios dias.

En el colmado "La Colonial" se venden potes llenos y vacíos