

SUSCRIPCIONES

REUS al mes. 1'50
 Provincias, trimestre. 5'
 Extranjero id. 9'

Número suelto **5** cénts.

ATRASADOS, 10

DIARIO DE REUS



FUNDADO EN 1859

BIBLIOTECA PÚBLICA
 PROVINCIAL
 TARRAGONA

Redacción y Administración

ARRABAL Sta. ANA, N.º 35
 Teléfono 34.

Anuncios y Reclamos
 A precios convencionales

PAGO ANTICIPADO

DE AVISOS

Y NOTICIAS

PARA ANUNCIOS Y SUSCRIPCIONES

EN REUS

Redacción y Administración.—En el kiosko de P. Bolart, P. Consti-
 tución, y en la librería de Tost, Arrabal bajo de Jesús.

EN BARCELONA:

Sres. Roldós y C.ª, Rambla del Centro, 37.—D. P. Grañén, Zurbano,
 3.—Sres. Cebrián y C.ª, Puertaferri, 48, y Kiosko El Sol, R. Centro.

EN MADRID:

Agencia general de Anuncios de España Alcalá 6 y 8.
 EN PARIS: A. Lorette, Rue Comartin, 67

Las Pastillas SERRA curan la TOS por rebelde que sea

Es el remedio más apropiado para combatir toda clase de catarros ya sean crónicos ó agudos y puede emplearse en todas las afecciones del aparato respira-
 torio seguro de obtener felices resultados.

Para los niños y personas que tengan dificultades en tomar las PASTILLAS SERRA pueden sustituirlas por el FARABE SERRA que produce iguales efectos.

Manufactura de correas, cuero, curtición al cromo. Auxiliares para toda clase de industrias

Tiretas, Tacos, Tiratacos CABLES DE CUERO || Manuel Viñes y Ortiz || PLAZA DE PRIM, NUM. 6 REUS

SISQUELLAS-DENTISTA - Llovera, 27 (Padró)

Consulta de 9 mañana à 6 tarde

TRASLADO

P. Martra.-Cirujano-DENTISTA

Participa y ofrece á sus clientes y público en general, su nuevo domicilio y acreditado Gabinete Odontólogo en el mismo Arrabal, 6, 1.º

(cerca la Plaza de Prim)

REUS.-Arrabal Sta. Ana, 6, 1.º

PEDRO BANÚS

MÉDICO-CIRUJANO
 DENTISTA

PRACTICA TODAS LAS OPERACIONES DE LA BOCA

DENTADURAS DE TODOS LOS SISTEMAS

Consulta 9 de mañana à 6 tarde

PLAZA DEL CASTILLO, NÚM. 1, 1.º - REUS

TRASLADO

PEDRO DURÁN

Médico-cirujano

Participa á sus clientes y al público en general el traslado de su Clínica de Masaje á la Arrabal de Santa Ana, núm. 17, frente el Banco de Reus.

Consulta de 2 à 5 y de 8 à 9

ANGEL MERCADER RIGUALT

DOCTOR EN MEDICINA Y CIRUJIA

ESPECIALISTA EN ENFERMEDADES DE LOS OJOS

Exalumno ayudante de las Clínicas Oftalmológicas del Hotel-Dieu y Quinze-Vingts de París.—Exayudante del Dr. Gelpke de Karlsruhe.—Exalumno de los Dres. Greeff, Silex y von Michel, de Berlín.

Consulta (excepto los domingos) de 9 à 12 y de 3 à 5

CALLE MARIANO FORTUNY (MONTEROLS) 17, 1.º - REUS

JOSÉ GRAU RABASCALL

- MÉDICO -

Ha trasladado su habitación y gabinete de consulta, á la calle de Llovera, 35, 2.º

REUS

OIRLO

ES ADQUIRIRLO



COMPañIA FRANCESA DEL GRAMOPHONE

APARATO "BEBÉ" NOVEDAD

Precio del aparato completo, con diafragma «Ruisse-
 ñor» bocina, cuatro discos «Bebé» y un paquete con 100 agujas

50 PESETAS

La necesidad de ofrecer á nuestra numerosa clientela un aparato de buenas condiciones y al alcance de las más modestas fortunas, nos ha inducido á crear el nuevo aparato «Bebé», que con ser de un precio sumamente económico, reúne todas las condiciones de sonoridad y potencia que el más exigente puede buscar en un aparato de su categoría.

La fuerza de su resorte le permite funcionar unos tres minutos, pudiendo remontarle mientras toca.

Acabamos de poner á la venta un Gramófono con diafragma Exhibition por 1180!!! pesetas Discos desde 1'50 pesetas

Catálogo gratis á quien lo solicita.

Depósito y Taller de Relojería de R. Porpiñá. Despacho: Mayor 24, pral.

REUS

Relojes de bolsillo desde 5 Ptas. y despertadores desde 4 id.

LA INDUSTRIAL HARINERA

Esta sociedad pone en conocimiento del público que queda abierto el servicio de baños que en la misma tiene establecidos.

Reus. Junio 1906.

SISOWATH EN PARÍS

¡Llegaron las bailarinas!

Ya está en París el famoso cuerpo de baile de Sisowath I; ya estarán satisfechos los curiosos del boulevard.

Sisowath tenía mucho interés en que Fallieres viese á sus bailarinas.

Ha revuelto Roma con Santiago, y ha logrado, por fin, que el apacible y bonachón Presidente de la República se preste á la nueva pantomima.

Realmente, el interés del Monarca camboyano en ostentar su cuerpo de baile, está justificado.

Las danzarinas de Sisowath son desde hace tiempo renombradas. El Rey de Siam las envidia: Norodom, el anterior Soberano de Camboya, sentía profundos celos cada vez que las veía, porque no había logrado hallar otras de iguales. Sisowath está orgulloso de ellas, y no le falta razón, dentro de lo relativo, naturalmente.

Las danzarinas de Sisowath darán una representación en el Palacio del Eliseo y otra más tarde en el ministerio de las Colonias; y nada más, porque cada representación es un verdadero cúmulo de dificultades, cuidados exquisitos y hasta peligros no pequeños.

En efecto, sólo el hecho de ves-

tirse y ensayar las gentiles camboyanas, lleva en sí complicadísimas operaciones, en que intervienen nada menos que las personas siguientes: cuatro lectoras, ocho «medidoras de compás», cuatro doncellas, doce músicos, dos joyeros, dos bufones, tres guardianes y varios eunucos.

Los trajes de las bailarinas son verdaderamente magníficos, como que valen de 15.000 à 25.000 francos cada uno. Las túnicas, los calzones y las sandalias están materialmente cuajados de piedras preciosas y bordados en oro, y son copia de antiquísimos modelos, venerados en los templos de Camboya. Los cascos, puntiagudos y llenos de campanillas de oro y colgantes de pedrería, son algo así como las cúpulas de las pagodas, y se parecen algo á la corona real que Sisowath ostenta en las grandes ceremonias y que ya han admirado una vez los habitantes de París.

Las bailarinas llevan los vestidos cosidos cada vez que danzan, de modo que no pueden desnudarse sin auxilio de unas tijeras. Una vez forradas de este modo, los joyeros las colocan las albas, sacándolas previa y ceremoniosamente de preciosos cofrecillos, custodiados por los guardianes y los eunucos. Cuando están vestidas para el baile, solamente se las ve las manos y los pies, escrupulosamente cuidados y con las uñas pintadas de un dorado deslumbrador.

Ningún europeo puede formarse idea de las danzas de Camboya, como no sea viéndolas. Son, por regla general, absolutamente sagradas, sobre motivos de las tradiciones deificas del Asia. Los argumentos de los bailes están, por lo común, fundados en episodios de los dioses antecesores de Sisowath, el cual no debemos olvidar que es por derecho propio «señor de las existencias». Generalmente las danzas terminan por la oportuna intervención de alguna divinidad secundaria ó del mismo Búdha, dioses que suelen llegar más a tiempo que nuestros guardianes de Seguridad.

Por ejemplo: la hija de un mandarín, arrebatada de amor, se fuga del domicilio paterno, por decirlo así; corre y corre á tra-

vés de bosques fantásticos, y cruzando mares de esmeralda, y cuando va á caer en los brazos de su amor, se presenta una divinidad que, en lenguaje oriental, riquísimo de figuras, le dice algo que podemos traducir así:

—Ea, niña, basta de lojuras, y vámonos á casa, que tu padre y señor te espera impaciente y angustiado para cortarte la cabeza y ofrecérsela á los dioses.

Aunque, como se ve por la anterior relación, hay papeles de hombre, no interviene el sexo feo para nada en los bailes, como no sea para acompañarlas, golpeando instrumentos estridentes.

Son las bailarinas mismas las que hacen de dioses y de amantes, enmascarándose con carátulas apropiadas.

Muchas danzas se reducen á lo siguiente: las lectoras, que antes hemos citado, recitan quejumbrosamente leyendas kmeres, y las bailarinas las describen con expresiva mímica, al son de una música ruidosa, que á los camboyanos les parece música celestial... y á los europeos también.

A todo esto, á París ha llegado una noticia sensacional: los «ortodoxos» de Camboya están furiosos porque les parece una profanación que las bailarinas de su Rey den á conocer las danzas sagradas en París.

Bueno sería que Sisowath, envidioso de los países civilizados, se llevase á su tierra una revolución religiosa embotellada.

Contribución al estudio del Etilo Y DE SU MÁS IMPORTANTE DERIVADO (I)

ESTUDIO DEL ETILO

(A) Generalidades.—A la simple inspección de las fórmulas racionales de muchos cuerpos, dichos, con más ó menos propiedad, «derivados de hidrocarburos», en atención á su presente origen, no es difícil advertir entre los de una misma serie, «un algo» que varía de un término á otro, algo por consecuencia que les caracteriza, que les especifica y les distingue de los demás; más á su lado, por otra parte, hay «otro algo» que no cambia, algo que permanece, por decirlo así, inmutable, algo que íntegramente pasa de unos á otros términos de la serie y que asigna á ésta un sello típico y característico.

En efecto, observamos las fórmulas estructurales de algunos términos de una de las series aludidas, por ejemplo de la dicha del «etano», por ejemplo, partamos, para su mejor comprensión, de la fórmula del dicho hidrocarburo y á su lado coloquémosle las de algunos términos de su serie, así:

Ahí tenemos tres compuestos y á partir del primero hasta llegar al último, resalta lo que previamente hemos sentido, esto es, que del primero al segundo término, solo un átomo de Cl (cloro) que substituye en el segundo á uno de H (hidrógeno) del primero, los separa, y en el tercer término aparece el H antes aludido reemplazado en lugar del Cl por el cuerpo (HO); tales son las diferencias esenciales que entre ellos existen. ¿Pero esto aparte, no tienen en cambio aquellos tres términos de referencia y que son el «etano», el «etano clorado» y el «alcohol común», todo el resto de sus respectivos edificios moleculares, exactamente iguales? Indudablemente que sí. Lo que les distingue pues es aquel «algo» específico, variable en cada término, mientras que lo restante que permanece en todos ellos inalterable es aquel «algo» fijo ó genérico. El H del primero, el Cl del segundo y el (HO) del último, les distingue entre sí, les individualiza, les da y valga la frase, personalidad; pero intentemos ahora de aislar el H, el Cl y el (HO) mencionados, del respectivo edificio molecular de que forman parte (como se indica por las líneas de puntos que previamente hemos impreso en dichas

(1) Véase el número 145 del DIARIO DE REUS.

fórmulas) y notaremos, sin dificultad alguna, que restan en los referidos términos los mismos elementos y en idéntica disposición, y esto que reste, naturalmente, asigna á todos ellos cierta semejanza, analogía ó familiaridad.

¿No cabe pues suponer, ya que lo propio ocurre en otras series, que esto que perdura en todos los términos de cada una, estos grupos, restos de edificios moleculares que íntegramente pasan de un término á otro, se hallen dotados de un determinado funcionalismo químico? Hoy así se cree y la ciencia química les dá carta de naturaleza bajo la denominación de «radicales compuestos». Y la hipótesis de estos radicales ha sido impuesta por la lógica y la necesidad; por la primera ya que su existencia teórica surge como obligado corolario de los múltiples estudios que de la estructura química de muchos cuerpos se ha hecho; de otra parte los dichos radicales son no solamente necesarios sino más bien indispensables en el estado actual de la ciencia ya que con ellos se resuelven infinitos problemas que á la constitución de muchas combinaciones afectan y, que sin los cuales no tendrían fácil y satisfactoria explicación.

Admitida pues, desde luego, la existencia teórica de los repetidos radicales compuestos veamos de definirlos. De ellos podremos decir que son una suerte de elementos complejos, dotados de cierta atomicidad ó valencia específica, en virtud de la cual son capaces á semejanza de los elementos ó radicales simples, de trasladarse íntegros de unos á otras combinaciones y de unirse también con otros radicales ya compuestos ó simples, dando con ello lugar á posteriores edificios moleculares perfectamente estables. Son, dicho más brevemente, moléculas abiertas ó no saturadas, dotadas de atomicidad peculiar solo dependiente del número de valencias que muestran libres ó para saturar.

Digamos ahora cuatro palabras acerca los trabajos científicos que precedieron y justificaron la admisión de la existencia teórica de los repetidos radicales compuestos. Los químicos al reparar en las fórmulas de constitución de ciertos grupos de cuerpos, como ocurrió con el de los «hidratos», vieron que á partir de la fórmula del agua H 2 O ó mejor (H O)H en molécula sencilla ó (H 2 O) n y mejor también ((H O)H) n en molécula condensada todos los cuerpos dichos «hidratos» llevaban consigo un grupo sencillo también (H O) n, ó condensado (H O) n, y de ello vinieron de deducción en deducción á establecer que el agua, ora en molécula sencilla ora en molécula condensada, podía considerarse como á resultado de una combinación entre uno ó más átomos de hidrógeno H con la molécula (H O) n sencilla ó condensada según los casos, molécula que funciona cual simple elemento monovalente y que se traslada íntegra en toda la serie de los referidos «hidratos». Y en efecto, substituyamos en la molécula de agua (H O)H este átomo de hidrógeno H suelto fuera del paréntesis, por radicales simples ó compuestos, monovalentes, si se trata del agua en molécula sencilla, ó por polivalentes tratándose de (H O)Hn en molécula policondensada y se verá generar el inmenso grupo de los cuerpos denominados «hidratos», que si se distinguen entre sí, es tan solo por el elemento ó radical que haya substituído al hidrógeno ó hidrógenos sueltos de las primitivas moléculas de agua, puesto que por lo demás todos ellos ofrecen de común el grupo funcional (H O) n, radical compuesto monovalente al que se asignó el nombre de «exhidrilo» ó «hidroxilo».

Análogamente aconteció al investigar los conocidos grupos de los «sulfatos», nitratos y carbonatos, por lo que se establecieron los respectivos radicales dichos «sulfurilo», «nitrosilo» y «carbonilo». Y así con los demás.

Más posteriormente reparóse con lo que se ha dado en llamar «derivados hidrocarburos» y en ellos se notó también la presencia de grupos parecidos y que en atención de haberlos hallado en gran número distribuyéronse en verdaderas series que hacen paralelo con las de los «hidrocarburos saturados». Por tal razón para denominarles se tomó la raíz del respectivo hidrocarburo que le sirve, añadiéndoles la terminación gené-

rica «ilo»; de suerte que al lado de las series de los «metano», «etano», «propano», «butano», «pentano», etc., se establecen las de los «metilo», «etilo», «propilo», «butilo», «pentilo», etc., que en último término éstos, no son sino los radicales compuestos de aquéllos.

¿Que será pues el «etilo»? El radical compuesto del «etano». O más claramente, es la molécula de dicho hidrocarburo saturado, á la que falta una valencia por satisfacer y en cuya virtud es capaz de funcionar como elemento monovalente. Siendo pues el «etano», un hidrocarburo «saturado» de cadena acíclica, resultante de adición sencilla ó monodinámica entre dos átomos de Carbono cuyas valencias libres se hallan «todas» satisfechas por átomos de hidrógeno, cual indica su fórmula.

El «etilo» será por consecuencia un hidrocarburo «no saturado», de cadena acíclica también, resultante asimismo de igual adición entre dos átomos de carbono, empero, cuyas valencias libres se hallan satisfechas todas «menos» una con átomos de hidrógeno, siendo su fórmula por tanto,

expresándose la valencia que le resta libre ó para saturar, en la segunda fórmula, la empírica, mediante la coma alta impresa fuera del paréntesis.

Y esto sentido, recorramos ahora nuestra vista, aun cuando sea muy á la ligera, por las siguientes fórmulas de constitución de algunos compuestos que por integrarse del radical «etilo» (C 2 H 5) que nos ocupa, les asignaremos nosotros con el apelativo de «derivados etílicos» y no del «etano» como por ciertos autores, más ó menos impropriamente, son designados.

- (a)
(b)
(c)

Ahí tenemos varias fórmulas de «compuestos» ó «derivados etílicos»; fijándonos en las de la línea (a) vemos que en el primer término el «etilo» funciona como radical monovalente y satura la atomicidad única del hidrógeno por ser este como ya sabemos un elemento monodinámico y que, por ser considerado como radical simple negativo, á sus combinaciones, según nomenclatura, se les asigna con el nombre de «hidruros», siendo por consecuencia el compuesto aludido el «hidruro de etilo», aunque es más conocido sencillamente por «etano»; en el segundo término de esta línea el átomo suelto de hidrógeno que mostraba el «hidruro», está reemplazado por el cloro, que es también un radical simple monovalente y electro negativo, el cual combinándose igualmente con el «etilo» origina el llamado «cloruro etílico»; por análogas razones en los tercer y cuarto términos aparecen los hidrógenos sueltos del hidruro primitivo reemplazados por el bromo en uno y por el yodo en otro, debiéndose considerar tales combinaciones como «bromuro» y «yoduro etílicos» respectivamente, no apartándonos con ello en nada de las leyes generales que presiden la constitución de los respectivos grupos químicos.

Pasemos ahora á los de la línea (b), y, en primer lugar nos hallamos con un cuerpo en el cual el «etilo» ya no satisface la atomicidad de un radical simple ó elemento monovalente como acontecía en los casos de la línea (a) sino que aquí el etilo satura la valencia única también de el radical compuesto monovalente, dicho «hidroxilo», siendo por tanto el cuerpo así engendrado y según nomenclatura el «hidrato de etilo» ó alcohol común; en cambio, en el segundo término de esta línea vemos una fórmula en la que el «etilo» obra ya en molécula doble ó bicondensada y de tal suerte puede satisfacer ó equilibrar las dos valencias del átomo dinámico de oxígeno dando con ello lugar á un compuesto de idéntica constitución á la de los «óxidos», por cuya razón científicamente se le denomina «óxido de etilo».

Finalmente en la línea (c) y en su primer término vemos que el «etilo» satisface una de las dos valencias del átomo bivalente de oxígeno, al paso que la otra dinamicidad que á este elemento le resta libre se satura con una molécula de un radical compuesto también monovalente llamado «nitrosilo» y que por ser típico

de los «nitratos», el cuerpo que así resulta no es otro que el «nitrato de etilo»; análogamente acontece en el segundo y último término de esta línea, el bien que el «etilo» obra en molécula bicondensada y de tal suerte puede satisfacer á dos de las cuatro atomicidades que resuman dos átomos condensados de oxígeno y que obran cual elemento tetravalente, siendo de otra parte las dos restantes dinamicidades satisfechas por el radical compuesto bivalente dicho «sulfurilo», que por ser el característico de los «sulfatos», débese considerar al referido cuerpo resultante y con propiedad como «nitrato etílico».

Por lo que acabamos de ver se infiere el hecho de la racionalidad científica de la existencia del «etilo» y por consecuencia también la de los radicales compuestos; de su admisión sugiere la más lógica explicación de innumerables combinaciones que, cual las precedentes, no tendrían, pues que de no admitirse á cada paso tropezaríamos con escollos sin cuento y, cuerpos como los mismos «hidratos», «sulfatos» y «nitratos etílicos» con y obedecer esencialmente á idéntico proceso de formación que el de los respectivos grupos químicos á que se refieren, tendríamos que distanciarlos hasta el extremo que estarían absolutamente separados y como desconocidos compuestos que cual los citados reconocen unidad de origen y llevan en sí un sello de natural é indubitable familiaridad. Apesar de todo, no se nos oculta sin embargo que á alguien se le ocurre preguntar qué necesidad hay de la hipótesis del «etilo» para explicarnos la formación de sus dichos «cloruro», «yoduro» y «bromuro», cuando á tales cuerpos también se llegaría partiendo del «etano» por substitución sucesiva en su molécula de un átomo de hidrógeno por otro de cloro, yodo ó bromo? Más ello, con y ser aparentemente cierto, enseguida podríamos objetar ¿cómo se explicaría de igual suerte la formación de los aludidos «hidrato», «nitrato» y «sulfato etílicos»? Seguramente que no. Y decimos que no, porque aparte obstáculos de mayor monta tropezarían, los que lo contrario sostuvieran, con la indispensable admisión de los «hidroxilo», «nitrosilo» ó «nitrosilo» y «sulfurilo», que á la postre no son sino, como sabemos, otros tantos radicales también compuestos como el mismo «etilo» y, de tener razón bastante para admitir aquéllos, les faltaría lógicamente argumentación sólida para excluir á éste tanto más, por cuanto el «etilo» precisamente es uno de los pocos radicales compuestos cuya existencia no ya teórica sino real es de todo punto indubitable, ya que, como veremos más adelante, la podido obtenerse en estado libre, aislado de sus combinaciones.

En una palabra y para terminar estas «generalidades» sobre la hipótesis de la existencia de los tantas veces repetidos radicales compuestos, glosaremos lo que ya dijimos antes, esto es, que la referida hipótesis es absolutamente científica, lógicamente del todo y, por demás, necesaria en el estado actual de la ciencia. Aquellos que la nieguen con el argumento de que muchos de ellos no han podido todavía obtenerse aislados, pudieran con mayor razón negar la existencia hipotética pero también indiscutible del «anhidrido carbónico» ya que tampoco se le ha podido aislar hasta el presente de sus combinaciones esas conocidas.

Y esto sentido nos bastará con añadir que los químicos partidarios de la existencia de los radicales compuestos al fijar preferentemente su atención en esta gran variedad de ellos dicho en principio «derivados de hidrocarburos», notaron que á partir del «metilo», «etilo», «butilo», etc., hasta llegar á los términos superiores y de mayor complicación estructural como el «caprilo», «caprilo», etc., eran todos ellos grupos funcionales que integraban la molécula de los cuerpos denominados «alcoholes» en las series respectivas, así al «metilo» se le halló en el «alcohol metílico», al «etilo» en el «etilico», al «butilo» en el «butílico», al «caprilo» en el «caprílico», etc., y esto racionalmente les indujo á calificar á esta suerte de radicales compuestos con el apelativo de «alcohólicos», recordando así la función específica de dichos radicales. Y á la par que tales trabajos teóricos ó especulativos se hacían por algunos hom-

bres de ciencia, dos insignes químicos franceses, MM. Frankland y Kolbe con su asidua labor práctica y experimental, consiguieron en su Laboratorio mediante acciones químicas y electrolíticas el tin. fo transcendental de obtener libre, aislados de sus combinaciones á mucho de ellos tales como el «metilo», «etilo», «butilo», «amilo», «caprilo» y «caprilo», radicales compuestos «alcohólicos» hasta aquel entonces puestos en duda por algunos aún como cuerpos meramente hipotéticos, habiendo por consecuencia desde tal momento adquirido dichos compuestos carta de legitima naturaleza en el campo de la Ciencia Química como nuevos cuerpos de existencia real, indubitable y verdadera.

Y aquí damos ya por concluidas las precedentes generalidades que sobre los radicales compuestos se nos han sugerido, y, que nosotros hemos estimado necesarias antes de entrar de lleno al estudio particular y monográfico del «etilo».

EUGENIO FRÍAS Y ROIG

Sección Oficial

REGISTRO CIVIL del día 3 de Julio de 1906.

NACIMIENTOS Francisco Estivill Martí.—Francisco Monné Sugrañes.—Benito Sotoca Montserrat.

MATRIMONIOS Joaquín Rius, con Antonia Fargas.

DEFUNCIONES Ninguna.

Sección Religiosa

SANTOS DE HOY.—Santos Laureano y Gaspar.

SANTOS DE MAÑANA.—Santos Miguel de los Santos y Filomena.

DE GRAN INTERÉS Léase el anuncio de la 4.ª plana AGUAS MEDICINALES

CRÓNICA

Observaciones meteorológicas DEL DIA 3 DE JULIO 1906.

Datos facilitados por D. Arturo Peria

Table with columns: Horas, Baróm., Temperaturas (TIPO, MÁXIMA, MÍN.), Evap., Vientos (S., O.). Rows for 9 and 15 hours.

ADVERTENCIA

A los señores suscriptores que se ausenten de esta ciudad, con motivo del verano, les remitiremos, como todos los años, el DIARIO DE REUS, sin aumento de precio, á los puntos donde se instalen, con tal que se molesten enviando la correspondiente nota á esta Administración.

A eso de la una de la madrugada de ayer, desencadenóse furiosa tempestad de relámpagos y truenos acompañada de lluvia torrencial. El temporal duró pocas horas, pero continuó el tiempo con marcada tendencia á la lluvia.

Ayer á las 9 y media de la noche reprodujose el temporal dejándose oír con frecuencia é intensidad el ruido del trueno.

Las lluvias han beneficiado notablemente nuestros campos, pues los agricultores empezaban á preocuparse de la carestía de agua en las tierras.

A la hora de cerrar la presente edición habíase despejado completamente el firmamento.

El ilustre jefe del partido conservador D. Antonio Maura ha dirigido al señor director de nuestro querido colega «La Epoca» de Madrid la siguiente carta: «Excmo. señor marqués de Valdeiglesias, director de «La Epoca».

Querido amigo: Ya ve usted que se llega hasta atribuirme las más graves manifestaciones políticas, inventando no sólo las frases, sino también el hecho mismo de la conversación conmigo. Se aprovechan los domingos para que antes

de la rectificación tengan tiempo de funcionar cuantos cooperan a la tramoya.

Puesto que desde mañana la ausencia veraniega aumentará las facilidades para estos ejercicios de ética reformada, conste que rechazo cualquiera manifestación política a mi atribuida en cuyo original no haya estampado mi firma.

Su afectísimo amigo, A. Maura.

2 Julio 1906.

Bejo la presidencia de D. Joaquín Batet, Director del Instituto de esta, hanse celebrado últimamente los exámenes en el colegio privado que tan acertadamente dirige nuestro amigo particular, D. Francisco Cros, a los cuales fuimos atentamente invitados. Después de constatar con mucho acierto a las varias preguntas que se les hicieron relativas a las materias que comprende la primera enseñanza, algunos de sus alumnos recitaron con verdadero sentido escogidas poesías, alcanzando muchos y merecidos aplausos.

Seguidamente el Sr. Batet, con su facilidad de palabra, hizo resaltar la importancia del acto que se estaba celebrando, y esbozó de paso las ventajas de la educación e instrucción, dedicando además hermosas frases a las «hermosas» que con su presencia daban mayor realce a la fiesta, que terminó obsequiando el señor Cros con un refresco a los pequeñuelos y a sus familias las que conservarán de la misma grato recuerdo.

Entre los niños que recitaron poesías recordamos los hermanos Paig, Cabré, Güell, Sotillos, Alba, Mas, Agustí, Carpa, Sarrión, Busquets, González, Sans, Borrás, Font, Valló, Alonso, Sardá, Montserrat, Samaranich, Padrol, Rius, Barrera, Fargas y Callau.

A todos, Director, Profesores y alumnos damos nuestro parabién.

Un día de estos saldrá de Vigo con dirección a esta ciudad la Comisión liquidadora del batallón cazadores expedicionario a Filipinas núm. 11 que estaba afecto al regimiento de Murcia, y que la forman el capitán D. Vicente Val Llorente, el primer teniente D. Salvador Jordán, el sargento Andrés González y tres ordenanzas.

Empléese el Jabón de la Toja para corregir las afecciones de la piel.

Todas las misas que mañana jueves de 9 a 11 y media, se celebrarán en la capilla del Santísimo Sacramento de la parroquia Iglesia de San Pedro, serán aplicadas en sufragio del alma de doña Eogracia Sanjaume y Freixas, fallecida en esta ciudad el día 29 de Junio del año próximo pasado.

Con tal motivo reiteramos a sus hijos políticos nuestros particulares amigos don Juan Malet y D. José Pons y demás familias, el testimonio de nuestro más sentido pésame.

El Comité de Defensa Social de Barcelona respondiendo a la invitación que ha recibido de la Asociación internacional para la represión de la trata de blancas, ha acordado adherirse y enviar un delegado al Congreso que dicha entidad se propone celebrar en París el próximo mes de Octubre.

Habiendo tenido que suspenderse la función anunciada para ayer a cau-

sa del tiempo, la empresa del teatro del «Centro de Lectura», nos ruega hagamos público que la función que debía celebrarse se aplazó para hoy, por lo tanto los señores socios que tenían localidades adquiridas podrán utilizarlas para esta noche.

Copiamos del «Diario del Comercio» de Tarragona:

«Se nos dice que a fin de mes cesarán en su publicación uno ó dos periódicos de la localidad.

Sentiríamos que se confirmase la noticia.»

Grandes elogios mereció la magnífica cinta cinematográfica que se exhibió anteayer en la «Sala-Reus», denominada «La romanza de pierrot». Tanto el asunto que se desarrolla en la película como la música, son de lo más interesante que verse puede en cinematógrafo. Esto y un selecto programa de actualidad podrá admirarse en dicho local, en las sesiones de hoy y días sucesivos.

Han sido nombrados: regente de Vilaverd, D. Ramón Sabaté; ecónomo de Montroig, D. Ramón Veruet, y condjutor de Solivella, D. Gabriel Figuerola.

En la recreativa sociedad «El Brinco» tendrá lugar el próximo domingo, el estreno en esta ciudad del juguete cómico en un acto titulado «Lo noy de Reus», original de D. José Trillas.

Por las referencias que del mismo tenemos, le auguramos un éxito completo.

El diputado a Cortes por el distrito de Igualada, D. Ramón Gódd, ha hecho pública su decisión irrevocable de retirarse de la política y que no presentará, por lo tanto, su candidatura en las próximas elecciones.

A causa del mal tiempo tuvo que aplazarse para hoy, la inauguración del cinematógrafo que debía celebrarse anoche en el Teatro Circo.

Dentro del presente mes quedará terminada la impresión de las nuevas listas electorales, últimamente rectificadas por la Junta provincial del Censo.

A las siete de esta tarde celebrará sesión de primera convocatoria nuestra Excm. Corporación Municipal, si se reúne en el salón de Ciento número suficiente de señores ediles.

La «Gaceta» ha fijado en 10'18 por ciento el tipo medio del cambio durante la última quincena, que será el recargo que deberá imponerse a las fracciones inferiores a diez pesetas. Se dispone que la salida de mercancías se liquide con arreglo al arancel vigente y cuyo pago será en oro.

Se ha dirigido un exhorto a la policía por el juzgado que entiende en la causa del atentado contra los Reyes, para que averigüe el paradero de la esposa del director de la Escuela Moderna de Barcelona, Sr. Ferrer, que como saben nuestros lectores, se halla preso en Madrid en méritos de esta causa.

Asimismo dicho Juzgado especial interesa (y a este efecto ha dirigido un exhorto a la policía), la captura de Manuel Martínez, comerciante en lana de Valencia, cuya tarjeta encontrase en el bolsillo de Morral.

Lo recaudado ayer por concepto de consumos asciende a 1 102'56 pts. —Préstamos hipotecarios y ven-

ta de fincos.—Información gratis sobre ofertas y pedidos de capitales. Nota: Centro de contratación: Arrabal Santa Ana, 45, bajos, Reus.

Murió la calvicie usando el Centro de Oriente Lillo. (Véase anuncio 4.ª página).

Sección Comercial

Table with exchange rates for various locations: J. MARSANS ROF E HIJOS, Representante: F. CABRE GONZALEZ, Calle Sta. Ana, núm. 19. Includes rates for Barcelona, Madrid, and Paris.

Advertisement for 'DISPEPSIA, GASTRALGIA, VOMITOS, NEURASTENIA GASTRICA, DIARREA' featuring 'LIVIR ESTOMACAL DE SAIZ DE CARLOS'.

Advertisement for 'HELADOS' (Ice Cream) with prices for various flavors like Manteados, Leche merengada, etc.

Advertisement for 'PARA VENDER' (For Sale) of a property in a field with various trees and a well.

Advertisement for 'PARA SANTA MARINA' featuring eyeglasses and optical services.

Advertisement for 'LA CRUZ ROJA' (Red Cross) in Reus, offering medical and nursing services.

Advertisement for 'ANTIBACERAL MARTÍN' (Antibacterial Martin) as a remedy for various ailments.

Advertisement for 'CENTRO DE LECTURA' (Reading Center) offering artistic and professional courses.

Advertisement for 'SE NECESITA' (Needed) for a business partner and 'AVISO' (Notice) regarding a furnished apartment.

Advertisement for 'D. JAIME MUNTANÉ JURNET' (D. Jaime Muntané Jurnet) as a real estate agent.

Advertisement for 'ACADEMIA PREPARATORIA' (Preparatory Academy) for civil and military careers.

Advertisement for 'TELEGRAMAS' (Telegrams) and 'Consejo de ministros' (Council of Ministers).

Advertisement for 'Otro atropello' (Another accident) involving a carriage and a woman.

Advertisement for 'Niño muerto' (Dead child) involving a tram accident.

Advertisement for 'A Santander' (To Santander) regarding a novelist and 'El Rey a Madrid' (The King to Madrid).

Advertisement for 'Diversiones públicas' (Public diversions) and 'TEATRO CIRCO' (Theater Circo).

Advertisement for 'Imp. de C. Ferrando Arrabal de Sta. Ana 35' (Printer).

Large advertisement for the death of 'D.ª Engracia Sanjaume y Freixas' (D.ª Engracia Sanjaume y Freixas), widow of D. José María Costas, with details of the funeral and family information.



Compañía Valenciana de Navegación

LÍNEA REGULAR DE GRANDES Y RAPIDOS VAPORES ENTRE ESPAÑA Y LAS COSTAS DE FRANCIA É ITALIA

Vapores de la Compañía: Sagunto, Jativa, Alcira, Cabañal, Grao, Martos y Denia.

Salidas fijas y semanales del puerto de Tarragona para

MARSELLA Y GENOVA los martes de cada semana con escala quincenal en **LIORNA**

Servicio semanal para Valencia, Alicante, Almería, Málaga, Algeciras, Cádiz y Huelva, todos los Jueves.—Viajes extraordinarios á Niza y Costa de Italia.—Lujosas cámaras.—Luz eléctrica

Se admite pasaje y carga á fletes reducidos.—Se admite carga con flete corrido y conocimiento directo para New-York, Boston, Nápoles, Bari, Siracusa, Messina, Catania, Palermo, Cagliari, Venecia, Malta, Trieste, Fiume, Odessa, Braila, Galatz, Alejandria, Port-Said, Suez, Aden, Bombay, Singapore, Hong-Kong, etc., con trasbordo en Génova, para Ayamonte é Isla Cristina, con trasbordo en Cádiz, para Argel con trasbordo en Alicante.

Agente: D. ROMÁN MUSOLAS, calle de Apodaca, 38.-Tarragona

CONSTRUCCIÓN, INSTALACIÓN Y COMPOSICION

de toda clase de fábricas

concernientes al ramo de calderería

DE

BALDOMERO MARTÍNEZ

CALLE DE CASTELAR, 42.—REUS

Tuberías.—Canales y tolvos de cualquier forma.—Calderas de vapor.—Hervidores de todos sistemas, etc., etc.—Gasógenos y gasómetros.—Chimeneas de chapa.—Difusores.—Destiladores y extractores.—Aparatos de vacío, etcétera, etc., para azucareras.—Tanques y depósitos de cualquier forma.—Cangilones, cubos para transportes aéreos, etc.—Cubiertas ó armaduras rígidas ó articuladas.—Vigas y columnas armadas y compuestas.—Caballetes y estaciones para tranvías aéreos.—Vagones para ferrocarriles y carruajes para tranvías.—Construcción, instalación y reparación de toda clase de fábricas de alcoholes, con columnas, refineras y ollas llanas.—Especialidad en instalación y composición de fábricas de orujo y sulfuro.—Bombas de todos los sistemas para toda clase de líquidos.

A los olientes de la casa se les enseña maquinista gratis

AGUAS MEDICINALES

DE

VALLFOGONA DE RIUCORP

Contienen 15 minerales y 3 gases medicinales y radium

Curan directa ó indirectamente toda clase de enfermedades en general, y en particular *El Artrilismo* (escrófulas), *tumores blancos*, *herpes*, *úlceras* y *obesidad*.

Depósito: FARMACIA SERRA.—3 reales botella.

Balneario moderno y Chalets de alquiler

Para informes

J. B. CASALS, plaza de la Harinera, 10, (ferreteria).—REUS

Ferrocarriles

De Reus á Tarragona

Salen de Reus	Llegan á Tarragona
8'12	8'42
10'00	10'32
14'35	15'15
17'36	18'09
19'42	20'29

De Tarragona á Reus

Salen de Tarragona	Llegan á Reus
7'36	8'11
12'20	12'58
15'40	16'19
18'50	19'25

De Reus á Barcelona

Salen de Reus	Llegan á Barcelona
5'00	8'44
6'55	9'05
8'32	13'13
14'19	17'33
17'30	21'08

De Barcelona á Reus

Salen de Barcelona	Llegan á Reus
5'49	9'15
9'50	13'08
15'20	19'58
15'33	20'41
19'50	22'03

Reus Falset-Mora

Salen de Reus	Salen de Falset	Llegan á Mora
9'27	10'42	11'16
13'38	14'45	15'20
18'03	20'25	21'13
20'44	22'02	22'40

Mora-Falset-Reus

Salen de Mora	Salen de Falset	Llegan á Reus
5'39	7'02	8'47
6'00	7'02	8'04
12'24	13'17	14'09
15'20	16'21	17'18
23'15	0'44	2'05

Compañía Reusense de Tranvías

TEMPORADA DE BAÑOS

Servicio de trenes que regirá desde el 8 de Julio

SALIDAS DE REUS

Arribal de Robuster	Tren n.º 3 á las	5'02
Tren n.º 4 á las	4'10	Id. » 13 — 6'20
Id. » 14 —	5'40	Id. » 17 — 7'40
Id. » 16 —	6'15	Id. » 19 — 8'25
Id. » 18 —	6'55	Id. » 21 — 9'06
Id. » 22 —	8'20	Id. » 23 — 10'15
Id. » 24 —	9' —	Id. » 25 — 10'57
Id. » 2 —	10'50	Id. » 5 — 11'41
Id. » 30 —	12'55	Id. » 29 — 14'22
Id. » 6 —	14'50	Id. » 33 — 16'47
Id. » 34 —	15'55	Id. » 1 — 18' —
Id. » 8 —	16'40	Id. » 37 — 18'40
Id. » 36 —	17'20	Id. » 39 — 19'20
Id. » 40 —	18'35	Id. » 43 — 20'40
Id. » 42 —	19'10	

SALIDAS DE SALOU

Tren n.º 12 á las	5' —	Tren n.º 15 á las	7'02
Id. » 32 —	14'15	Id. » 31 —	15'02

Observaciones.—El tren n.º 4 se despacha en la estación del ferrocarril económico.

Los trenes n.ºs. 8 y 23 no tienen más paradas intermedias que las del apartado de Mascabó.

Precios.—Billetes de ida y vuelta pesetas 1'05.—Niños de 3 á 7 años Ptas. 0'55.

Tarifa especial n.º 4 de billetes de ida y vuelta á Ptas. 0'60.

Se expenden estos billetes desde el primero de Julio al 8 de Septiembre para todos los trenes que salgan de Reus antes de las 9, debiendo utilizarse para la vuelta alguno de los ascendentes de la mañana.

Reus 1.º de Junio de 1906.

FABRICACIÓN

DE

Toquillas, Blondas y Encajes

JOSEFA VALLS

ARRABAL BAJO DE JESÚS, N.º 12.-REUS

Precio fijo

EMILIO ANGLÉS

Recadero de Reus á Barcelona y vice-versa

Ofrece al público sus servicios y recibe los encargos en Reus, en su domicilio, Calle Sta. Ana n.º 28, 1.º, 2.º, en la guarnicionería del sucesor de D. Miguel Ventura, Plaza de Prim n.º 6, (esquina calle de Mariano Fortuny), y en la de D. José Baldrich calle de S. Juan n.º 20.
En Barcelona, calle de Petrixol 1, planchadora, Gignás 12, almacén y Balmes 65, portería.

ESCRITORIO

Hay uno en venta en muy buen estado y con pupitre capaz para dos personas. Informarán en la imprenta de este periódico.

VINO y JARABE

DE FOSFOGLICERATO DE CAL

DE CHAPOTEAU

Representa la forma en que el fosfato de calcio existe en el organismo. Es un reconstituyente de primer orden, indicado en la *Fosfaturia*, la *Clorosis*, la *Anemia*, las *Convulsiones*, y de modo general en todos los casos en los que la nutrición está comprometida. Se prepara también en forma de Capsulas, Granulado.
Depósito en PARÍS: 8, rue Vivienne, y todas las Farmacias.
Desconfiar de las Imitaciones y falsificaciones.

TARTANAS NUEVAS

Guarnicionería

DE

FIOL HERMANOS

Gran surtido en guarniciones de todas clases, monturas, bridas y látigos. Colocación y reparación de correas para motores de todos sistemas. Especialidad en los artículos de viaje, como son: Baules, Mundos, Maletas, Portamantas, Sacos de noche, etc., etc., y Objetos de caza. Alta novedad en cinturones para señora y caballero. Bozales, collares, y cadenas de níquel para perros, á precios económicos.

VENTA al por mayor y menor de grasas para carruajes y guarniciones de las mejores marcas.

GRAN ALMACEN DE CARRUAJES todas clases, nuevos y de lance.

ARRABAL ALTO JESÚS, 41.—REUS

TARTANAS NUEVAS

Baños medicinales

AGUAS DE MAR DULCE

Para las personas que sufran DOLOR REUMÁTICO Ó INFLAMATORIO, así como HERPES Y ERUPCIONES, se preparan baños compuestos, especialidad de la casa, que dan excelentes resultados, conforme lo acreditan el sinnúmero de personas que se curan todos los años.

Hace más de 50 años que está abierto el establecimiento bajo la dirección siempre de sus mismos dueños y propietarios: SRES SARDÁ HERMANOS. Están indicados dichos baños compuestos, por la mayoría de los señores médicos de Tarragona y de fuera, lo cual creemos es suficiente garantía para las personas que tengan á bien visitarlos, en la seguridad que obtendrán un rápido alivio en sus dolencias.

Baños de recreo en pilas de mármol

Establecimiento de Sardá Hermanos.—TARRAGONA.

CALLES DE MAR, 30, Y LEÓN, 48

GRAN INVENTO

DENTADURAS COMPLETAS

SIN NINGÚN PALADAR

CON PATENTE DE INVENCION POR 20 AÑOS

las construye y coloca el

DR. J. JORDÁN

del Colegio español de Dentistas.

PLAZA DE PRIM, 2.—REUS

BARCELONA.—PASEO DE GRACIA, 39, pral.

Altas y bajas

PARA LA CONTRIBUCION INDUSTRIAL y Listas de embarque
Se venden en esta Imprenta.

¡¡MURIÓ LA CALVICIE!!

USANDO EL

CÉFIRO DE ORIENTE-LILLO



PATENTE DE INVENCION POR 20 AÑOS

Premiado en varias Exposiciones con DIPLOMAS DE HONOR y MEDALLAS DE ORO

EL QUE ES CALVO es POR QUE QUIERE

Ha quedado comprobado por infinidad de eminencias médicas, que el *Céfiro de Oriente-Lillo* es el único preparado en el mundo que hace renacer y crecer el cabello, barba, bigote y cejas; impide su caída, evita las canas y cura todas las enfermedades del cuero cabelludo, como son: *Tina pelada*, *eczema piloso*, *alopecia sebórea* (cabeza grasienta), *caspa*, *tumores*, etc., etc.

Millones de personas que han usado el *Céfiro de Oriente-Lillo* certifican y justifican sus prodigiosos resultados.

El que es calvo ó le cae el cabello es porque quiere, pues mediante contrato

¡¡Nada se paga si no sale el cabello!!

¿Puede darse mayor garantía en el éxito infalible del tan renombrado *Céfiro de Oriente-Lillo*?

Consulta por el inventor D. Heliodoro Lillo, Rambla de Canaletas, n.º 18, 1.º.—BARCELONA, de 3 á 6, dias festivos de 10 á 1.

También se dan consultas á provincias por escrito, mandando un sello para la contestación.

De venta en todas las buenas Perfumerías, Bazares, Droguerías, Farmacias y Peluquerías, á 5 pesetas frasco.

AVISO IMPORTANTE

25.000 PÉSETAS se apostarán contra igual cantidad, al que pretenda demostrar que existe en el mundo un preparado que dé mejores resultados que el

CÉFIRO DE ORIENTE-LILLO

El acreditadísimo *Céfiro de Oriente-Lillo*, se vende en todas las buenas Droguerías, Perfumerías y Farmacias de Reus. Depósito principal Bazar La Alianza, Plaza Constitución.

ERUPCINA

contra la

VIRUELA Y SARAMPION

Nuevo procedimiento para la curación de dichas enfermedades por medio de los vapores que desprenden los polvos ERUPCINA. Es de resultados eficaces, detiene al dolencia en 48 horas y se evita el contagio. Antigua farmacia Condal, Diputación, número 187, chaflán Villarroel, 72.—Barcelona.