

SEMANARIO DE PALAMÓS.

PRECIOS DE SUSCRICIÓN.

Palamós, un mes. 0'50 pesetas.
 Resto de España, trimestre. 1'50 »
 Países de la Unión Postal, 2'50 »

ANUNCIOS Y COMUNICADOS

Pago de suscripción adelantado.—Remitidos y anuncios á precios convencionales.
 —Publiquense ó nó, no se devuelven los originales.

ANO III

* Pago de suscripciones en sellos de correo ó
 * letras de fácil cobro.

* Se publica todos los jueves.—ADMINISTRA-
 * CIÓN Y REDACCIÓN: calle de la Marina, 13.

* NÚM. 96

LAS FRUTAS

EN RELACIÓN CON LAS EPIDEMIAS DE CÓLERA.

(Conclusión.)

Las ciruelas, pues, son tan beneficiosas como otras frutas. Nadie debe, por temor, privarse de un fruto tan inocente y aún tan positivamente útil.

El albaricoque y el melocotón causan la delicia de las personas aficionadas á bocados exquisitos. Bola de miel perfumada llaman los orientales al primero. Es el segundo el fruto máspreciado y hermoso que usa el hombre. Su sabor grátísimo, su aroma delicado, su agua azucarada, su aspecto dorado y su inocencia le hacen sumamente recomendable. Nunca se prescinde de estas frutas delicadas y sabrosas en la mesa del potentado.

El albaricoque y el melocotón son beneficiosísimos. No debe prescindirse de ellos en las epidemias de cólera. Las sustancias animalizadas serán así doblemente provechosas.

La sandía y el melon son frutos voluminosos, aromáticas y azucarados, que prestan muchos servicios en la época canicular, oponiéndose á estados patológicos gástricos y biliosos y causando

agradable bienestar en los individuos nerviosos y excitables. La vista, el olfato, el gusto, todos los sentidos quedan complacidos con estos frutos preciosos y delicados, que representan un valor incalculable como refrigerantes, y, sobre todo, como condimentos morales.

No queremos que se coma el melón aderezado con ópio, como hacen los orientales; ni mezclado con tabaco, como practican algunos habitantes de países muy diferentes del nuestro; ni conservado, ántes de haber llegado á la madurez, en vinagre, como les gusta á los italianos; queremos que se coma el melón aderezado con una pequeña cantidad de sal, y, de todos modos, sin exceso, para que sea tan ventajoso como la sandía y como otro fruto cualquiera de los que hemos indicado.

La curacion por los uvas ha sido objeto de curiosas indicaciones en los libros científicos. Se han citado casos verdaderamente extraordinarios. Sin que tratemos de averiguar el grado de certeza de estos hechos, es lo cierto que la uva es fruto riquísimo y delicado que puede ser útil en muchas circunstancias.

La uva no es perjudicial sino cuando se toma en gran cantidad y es de mala clase. La uva bien madura, la uva que no pertenece á las variedades ínfimas propias de países

pobres ó de terrenos mal cultivados, la uva, en fin, que es de excelente calidad, hace daño rarísima vez aún abusando de ella.

¿Que deduciremos de lo expuesto? Que es incomprendible que en un centro como Madrid se inspeccionen á medias las fruterías; se entreguen al consumo frutas pasadas, verdes, enmohecidas, maduras artificialmente, pòdridas, mal conservadas, y en fin, funestísimas á la salud pública. Hemos dicho que las frutas son ventajosas y no engendran diarreas. El público, sobre todo el público de las mas modestas clases sociales, no lo cree así y se abstiene de ellas; tiene muchísima razón. Mas vale no comer que hacer uso de vegetales putrefactos y asquerosos. Eso, si hay momentos felices en que se hacen simulacros de inspección en los mercados.

Doctor Marin Perujo.

(De *La Higiene.*)

TINIEBLAS Y LUZ

Inquieta la mirada
la fijo con horror en el pasado
de Babilonia y Grecia, Egipto y Roma:
la sangre derramada
en aras de bastardas ambiciones,
bulte ante mí, se encrespa y se desploma
con infernal ruido,
sobre el tirano vil que la ha vertido.

De esas naciones en la antigua historia
hay páginas de gloria,
en oro, mármol y en marfil grabadas...
¡pero están todas ellas
de lágrimas y sangre salpicadas!

De lágrimas y sangre... y de veneno;
que letal lo exudaron
los que en abyecta esclavitud vivieron,
sus frentes arrastrando por el lodo;
los que en circos su sangre derramaron
y en aras de los dioses perecieron.

Es tan grande la pena que constriñe
al corazón honrado
al recorrer el libro del pasado
de esos pueblos feroces;
tal el horror que inspira
al alma bondadosa infamia tanta,
que casi siento enmudecer mi lira!

¡Enmudecer!... ¡oh! no, que esto sería
infantil timidez ó cobardía.

Aquella negra historia, ya alvidada,
es fuerza recorrer para que sea
el fondo oscuro, tempestuoso y triste,
desde el cual centellée esplendorosa
su blanca luz la Libertad sagrada.

Sin Dios la Sociedad, vedla de hinojos
al pié de los altares,
de sacrificios por la sangre rojos,
adorando á los mónstruos nauseabundos,
que en su irrisorio afán divinizaba,
y venerando á los grotescos lares,
sus genios tutelares,
que de barro y de piedra fabricaba.

Sin base la moral, rugen potentes,
indómitas, terribles las pasiones;
despeñados torrentes
son de cadente lava que calcina
los nobles corazones.

Cual mercancía infame,
cuya presencia al mercader sonroja
y en un rincón hacina de la casa;
cual instrumento de placer inmundo,
que el goce satisfecho al cieno arroja
y con mirada de desprecio abraza;
cual vil semilla fué considerada
por aquellos inicuos opresores
la adorable mujer, á quien venero,
que es fuente celestial de los amores.

Poderes, que negó naturaleza,
tiene el padre inhumano
sobre el hijo oprimido, que ni osa
alzar los ojos delante del tirano,
temiendo que el acero parricida,
que impunemente blande,
arranque de su pecho
con el amor filial la triste vida.

La inteligencia yace aletargada,
por las garras de acero comprimida
de la opresión infame.

Vése la dignidad encenegada
en lodazal ediondo;
la virtud por doquier escarnecida.

El fragor de la guerra se confunde
con los hórridos gritos de agonía
de la oprimida plebe, que perece
con el atronador, loco mugido
de inmundas saturnales
y ledas bacanales,
en que ese pueblo indigno se ha sumido;
con los ayes del Circo y vocería,
con el lúgubre ruido,
que en todo el orbe suena,
de infamante cadena,
que forja en su furor la tiranía.

Esclavos á millares
arrastran por el suelo
la frente sudorosa, atribulada,
que el más atroz desprecio pisotea.

¡Oh pobre humana grey desheredada,
que el denigrante ultraje asaeta,
tu vida está á merced de tus señores,
que escupen en tu rostro,
por penas, sangre y lágrimas surcado,
terrible y estridente carcajada
cuando espirar te ven entre dolores.

De enmedio de ese caos horroroso,
en que la Sociedad está sumida,
de entre esa noche lóbrega y oscura,
que, cual negra mortaja, al mundo emanta,
brota un foco de luz intensa y pura,
hermosa luz del Cielo desprendida,
que rasga las tinieblas
y es germen del amor y de la vida.

«Hombres, hermanos sois;—dice amorosa
la voz potente del Mortal Divino—
erguid la noble y oprimida frente,
que imagen sois de Dios: vivid hermanos:
la mujer compañera cariñosa
del marido será, jamás la sierva:
honrad á vuestro padre: amad al hijo:
trocad en santa paz la cruda guerra;
romped esas cadenas infamantes,
con que han agarrotado vuestras manos,
que ya existir no deben en la Tierra
ni siervos ni tiranos.»

A los arrullos de la Voz Celeste,
sonoros, dulces, tiernos,
cual besos de una madre idolatrada,
la Humanidad despierta;
airada y fiera las cadenas rompe;
derrumba la insaciable tiranía;
arde en su pecho del amor la llama;
derriba la ilusoria idolatría;
vislumbra hermosos días de ventura;
y «¡El hombre es libre!» con placer exclama.

Después recoge con febril anhelo,
su lánguida mirada,
que triste paseaba por el suelo,
y, en alas de la ardiente fantasía,
se lanza, en rauda vuelo,
á descubrir los nuevos horizontes,
que ni siquiera vislumbrado había.

Bañada en la luz pura,
que á raudales del cielo se desprende,
el alma los arcanos profundiza
del mundo, que analiza:
anhelante su vista el éter tiende;

de los soles inmensos, que lo pueblan,
las distancias sorprende;
admira su grandeza y su hermosura,
sus movimientos fija; y adivina
donde ella se encamina
cuando de barro suelta la envoltura.

Y ante Dios, de hinojos prosternada,
henchido el corazón de amor y dicha,
la humanidad exclama alborozada:
«¡Bendita seas libertad sagrada!»

José Vancells y Marqués.

GACETILLA.

El Sr. Director del Colegio de 1.^a y 2.^a enseñanza de San Narciso, ha tenido la amabilidad, que le agradecemos, de enviarnos una memoria descriptiva de los medios del edificio que aquel ocupa: de las clases de alumnos y de enseñanza, medios de admisión etc., etc.

Los expresados detalles confirman las satisfactorias noticias que teníamos respecto del citado establecimiento

*
**

La calle del Portal celebró el pasado domingo, como en los años anteriores, la festividad de Santa Ana, con bailes públicos por la tarde y por la noche, viéndose con tal motivo muy concurrida la expresada calle.

También se bailaron aquella misma tarde sardanas en la calle Mayor, pero con muy escasa concurrencia.

*
**

El dictamen de la Real Academia de medicina de Madrid sobre las inoculaciones anticoléricas no es más que una repetición del que dió la comisión oficial que fué á Valencia con algunos variantes. Ambos pecan de excesivamente prudentes, tanto que resultan insustanciales y denotan una timidez y una falta de resolución y de solidez de creencias que hemos extrañado en tan docta corporación. ¿De que han servido los minuciosos experimentos y trabajos de la comisión valenciana si apenas ha podido deducirse de ellos que las inoculaciones son inofensivas y los líquidos de cultura que emplea el doctor tortosino contienen vírgulas? Fuerza será que nos consolemos esperando que este factor que sabe más que las academias, y se llama tiempo se sirva aclararnos tantas dudas y dificultades.....

*
**

Con motivo de las noticias alarmantes que han circulado estos días sobre la situación angustiosa por que está pasando la villa de Torroella hemos notado algunos síntomas de excitación en nuestro pueblo ya de sí impresionable y nervioso. Aconsejamos la más perfecta calma nunca tan necesaria como en estas circunstancias. Las autoridades todas vigilan celosas y enérgicas para preservar à Palamós del terrible azote y conviene que tengan confianza en ellas nuestros vecinos: renazca por completo la tranquilidad en los ánimos pues nos consta que hay la intención de hacer todo lo humanamente posible para evitar el mal.

* *

Tomamos del *Boletín de Obras públicas* el siguiente estado que expresa el tiempo invertido en el recorrido de una milla y de un kilómetro, por los diferentes medios de locomoción que se conocen:

<i>Una milla (1609 metros)</i>	Minutos	Segundos
Locomotora.	0	50
Caballo al galope.	1	40
Caballo al trote.	2	09
Biciclo.	1	38
Skating (patines).	1	51
Triciclo.	3	03
Hombre à la carrera.	4	16
Lancha (con remos).	5	02
Hombre al paso.	6	23
Hombre à nado.	12	42
<i>Un kilómetro (1,000 m.)</i>		
Locomotora.	0	31
Caballo al galope.	1	02
Caballo al trote.	1	20
Biciclo.	1	38
Skating (patines).	1	51
Triciclo.	1	53
Hombre à la carrera.	2	40
Lancha (con remos).	3	14
Hombre al paso.	3	48
Hombre nadando.	7	54

Conviene observar que si el velocípedo en este cuadro no ocupa más que el cuarto lugar, à medida que la distancia recorrida aumentase, iría notándose menos diferencia con las velocidades de los caballos. De las comparaciones hechas entre las velocidades de los velocipedistas ingleses y los mejores trotadores americanos, resulta que ganan siempre los primeros, cuando la distancia que se recorre pasa de 5 millas (8,045 metros).

* *

El reputado hidrólogo Dr. D. Eduardo Moreno ha publicado una obrita sobre hidroterapia aplicada à los niños, bajo todos conceptos muy interesante. Agradecemos al autor el ejemplar con que ha tenido à bien obsequiarnos.

* *

El Dr. Kayser ha sacado últimamente una série de fotografías del relámpago y ha remitido à la Academia de Berlin una memoria descriptiva del resultado de sus experimentos. La misma demuestra que el rayo parte de un punto à otros varios; el aspecto que presenta la fotografía parece el de un río con numerosos afluentes. Se observó que los relámpagos más débiles no radiaban de la misma manera. En uno de los experimentos el cuerpo del relámpago no solo consistía en una línea brillante sino en cuatro líneas paralelas en toda su longitud; la segunda línea era muy parecida à una faja estratificada transversalmente.

El Dr. Kayser cree que este efecto es debido à la oscilación de la descarga, aunque no puede fijar ninguna razón por la apariencia estratificada de la faja.

* *

Observaciones meteorológicas desde el día 23 al de la fecha.

El barómetro descendiendo con lentitud y regularidad de 765 à 760 milímetros.

El termómetro à 26°.

Los vientos flojos del Nòrdeste y Sudoeste, la mar llana y el cielo y horizontes claros à escepción de alguna tarde que se cubre, con tendencia à aturberse.

* *

Llamamos la atención à la autoridad local sobre la manera indecorosa que tienen de bañarse algunos de los hombres que acostumbran à hacerlo en la playa de debajo del Matadero y rocas de detrás del cementerio, contraviniendo con ello à las órdenes dictadas.

* *

En el institute Franklin, de Filadelfia, hay una exhibición de luces eléctricas para probar la durabilidad de los diversos sistemas de lámparas. Entraron en competencia las de Edison, Weston, Stanley, y Woodhouse Rawson. Las compañías de Sawyer y Brush-Swan no quisieron entrar en competencia. A las 1,064 horas se habia inutilizado una de las 21 lámparas de Edison; 17

de las 24 de la Compañía Estados-Unidos; 19 de las 22 de Stanley y todas las 11 que había presentado la compañía inglesa Woodhouse y Sawson.

Edison usa la fibra del bambú, carbonizada.

Rogamos á los señores redactores de periódicos que leen este y nos honran transcribiendo á las columnas de aquellos alguna noticia ó publicación se sirven hacer la copia fiel ó suprimir el citarnos como origen.

*
*
*

Digno de todo elogio ha sido la conducta observada por el distinguido médico de Torroella de Montgrí don Casimiro Valentí, el cual como conocedor de la localidad y plenamente convencido del carácter epidémico y exótico de la enfermedad allí reinante fué el primero que dió la voz de alerta aun sabiendo que con ello arrojaba el desagrado de una buena parte de aquel vecindario y escitaba contra él las iras de determinadas personas que hasta el atrevimiento tuvieron de murmurar del espresado doctor diciendo que no estaba en su cabal juicio al diagnosticar la enfermedad.

Muy poca ilustración y ruindad de sentimientos supone el hablar frente tales circunstancias y en tales términos de quien ante el cumplimiento de su deber desatiende toda clase de intereses y solo se guía por la voz de su conciencia.

Deseamos á aquella villa muy pronta mejora en su estado sanitario y felicitamos al expresado doctor por el rasgo varonil de que hemos hecho mérito.

XARADA-

—(C)—

—La dos ú cinch, te instrucció

Bona tot y bona ma

Mes si 's creu poderm' pescar

Dos quatre cinch, si senyor.

Dos ú de nas gracia Déu

Y entench bè sas maulerias

¡Ca! No estich par tonterias....

¡Casarme!!... Que 'm besí 'l peu.

Cinch quatre dexintme estar

Que tres vull tantas torturas

No vull doná, ni criaturas

Que 'm vingan á encaparrar

M' estimo mes tot sol empleá 'l talent

En menjarme un diná ben suculent.

Aixo ho deya segons conta la faula

Cert solterón ja vell ans d' aná á taula.

VARIEDADES.

EL TERMOMICRÓFONO.— Con este nombre y aprovechando el calor para aumentar la sensibilidad y la potencia, el doctor *Ochoro Wiesz* ha presentado un nuevo aparato con el cual ha dado en París una sesión telefónica ante la *Sociedad internacional de electricistas*, proporcionando á 300 de sus socios reunidos en una vasta sala el placer de oír todos á la vez de un sólo aparato, y sin llevarlo á sus oídos, sino sentados en butacas, á la manera de un teatro, los acordes de un concierto verificado en un local inmediato con perfecta distinción de todos los instrumentos.

El receptor magnético difiere de los demás en que emplea dos placas polarizadas por el mismo imán, y la caja telefónica no es inmóvil, sino que vibra toda entera.

Hasta ahora todos estos aparatos obraban por presión como el de Edison, ó por choque como el de Hughes, pero el *termomicrofono* obra por presión y por choque, y su mayor potencia consiste en que no funciona sino en caliente y trabaja á una temperatura determinada, que se sostiene fuera de las influencias exteriores por un barniz interior. Es el más potente de los transmisores telefónicos.

SACOS DE PAPEL.— Hace ya algunos años que en América se fabrican sacos de papel, empleándose como materia primera, cables viejos de cáñamo de Manila, sacos que son de una duración extraordinaria.

Los cables ó cuerdas se cortan primero en trozos de 7 á 10 cm. de longitud; se desecan; se desagregan por medio de una especie de batanado, hasta que la materia tenga el aspecto de los pelos empleados en la cordonería; después se le hace hervir con cal. La pasta resultante es triturada en grandes pilas y después transformada en papel por una máquina de dos cilindros. En la ciudad de Troy existen tres grandes fábricas que se dedican á esta especialidad.

La fábrica de estos sacos, perteneciente á los señores Arkell y Smiths, en Carrajoharie, en el estado de Nuevayork tiene siete máquinas que trabajan continuamente, elaborando cada una próximamente 10,000 sacos por día. Se confeccionan de diferentes dimensiones, pero la que mejores resultados produce, atendiendo á las condiciones del papel, es aquella que puede contener 50 libras (25*680k.) de harina, siendo el precio de compra de 164 pesetas los 1,000 sacos.

Estos sacos se van generalizando muchísimo en pocos años, y se emplean también, aunque no tanto, para el transporte del cemento y otras materias.

Por ahora no creemos que se haya hecho en España ensayo alguno sobre esta y otras industrias, no desarrolladas todavía entre nosotros; ello, no obstante, vale la pena de consignar todo lo que puede ofrecer economía para resistir la competencia.

EL FIN DEL MUNDO. He aquí una noción completamente moderna. No se trata de que el sistema solar deba desaparecer ó acabe por englobarse en la masa central.

Laplace ha demostrado que este admirable mecanismo está hecho para durar eternamente.

Todas las condiciones de estabilidad mecánica se encuentran reunidas en él, y no debemos dejar de recordar, que estas condiciones dependen de las particularidades propias de la nebulosa originaria. Pero el mundo para durar no gasta fuerza alguna, mientras que el Sol, para brillar en el firmamento, necesita desprenderse de ella en cantidades importantes. Y como su provisión está limitada y no puede renovarse, debemos considerar, no como inmediata, sino como inevitable la extinción de ese Sol en calidad de tal.

Después de haber brillado con idéntico esplendor durante millones de años, acabará por desfallecer y apagarse como una lámpara cuyo aceite se ha agotado.

Además, nos lo demuestran infinidad de fenómenos celestes como por ejemplo, las estrellas cuya luz vacila, y las cuales, ó se apagan periódicamente, ó desaparecer de un modo diminutivo.

Al pensar en esta fase final comprendemos el importantísimo papel que el Sol desempeña en nuestro mundo, aparte de los efectos mecánicos de su poderosa atracción.

El sol pierde de continuo algo de su calor, su masa se condensa y se contrae, y su fluidez actual debe ir disminuyendo sin cesar. Llegará un momento en que la circulación que alimenta la fotosfera y que regulariza su radiación empezará á moderarse. Entonces disminuirá la radiación de luz y de calor, y la vida vegetal y animal se irá reconcentrado cada vez más hacia el ecuador terrestre.

Cuando haya cesado la circulación, la brillante fotosfera será sustituida por una corteza opaca y oscura que suprimirá inmediatamente toda radiación luminosa.

Después se podrá andar por el Sol, como se hace al cabo de algunos días por la lava que sale de nuestros volcanes. Reducido en adelante á las débiles radiaciones de las estrellas, nuestro globo sera invadido por el frío y las tinieblas del espacio.

A los continuos movimientos de la atmósfera sucederá la más completa calma. Habrá desaparecido la circulación aerotelúrica del agua, que todo lo vivifica; las últimas nubes lanzarán sobre la Tierra sus últimas lluvias, y los rios dejarán de llevar al mar las aguas que la radiación solar le arrebatava sin descanso.

El mismo mar, completamente helado, dejará de obedecer á los movimientos de las mareas.

La tierra no tendrá más luz propia que la de las estrellas errantes, que seguirán penetrando en la atmósfera é inflamándose en ella.

Por lo que respecta al sistema en si mismo, los oscuros y frios planetas seguirán circulando alrededor del apagado Sol.

Salvo estos movimientos, últimos representantes del primitivo remolino de la nebulosa, que no es posible destruir, nuestro mundo habrá consumido toda la energía de posición que la mano de Dios había acumulado en el caos.

MOVIMIENTO DE ESTE PUERTO

EN LOS DIAS QUE SE EXPRESAN

BUQUES ENTRADOS

- Julio 25—De Barcelona vapor «Barcelonés» de 274 t. p. Jssé Cruañas con efectos á los Srs. H. de Gaspar Matas.
« 26—De id. land «Manuelito» de 19 t. c. José Guri id á D. Domingo López.

DESPACHADOS.

- Julio 25—Para Cette vapor «Barcelonés» p. José Cruañas efectos.
« 28—Para Barcelona land «Manuelito» c. José Guri id.

REGISTRO CIVIL DE PALAMÓS.

Nota de los fallecidos desde el 17 al 22 de julio ambos inclusive: ninguno.

Nacidos en igual periodo: varones 1 hembras 0 total 1.

PALAMÓS.—Imprenta de Semanario.

BANCO VITALICIO DE CATALUÑA

COMPañIA GENERAL DE SEGUROS SOBRE LA VIDA.

Calle de S. Honorato, esquina á la Plaza de S. Jaime, Barcelona.

CAPITAL DE GARANTÍA: 10.000,000 DE PESETAS.

Las operaciones á que se dedica este Banco son los seguros sobre la vida en su más vasta extensión, tal como lo practican las mejores y más importantes Compañías de Inglaterra, Alemania, Francia y otros países, donde el seguro es completamente popular y aceptado universalmente por todas las clases sociales.

Crea capitales para después de la muerte del sócio, ó para después de un plazo dado, ó juntamente para después de la muerte y del plazo, ó que sólo han de cobrarse si ocurre la muerte dentro de un período determinado etc. etc.

Constituye también rentas vitalicias á favor de una ó más personas, que empiezan á cobrarse inmediatamente, ó bien después de transcurridos algunos años y se pagan durante toda la vida, ó solamente durante un cierto período de tiempo.

Un padre de familia de 30 años de edad que quiera legar por medio del Banco 5.000 pesetas á su esposa é hijos, ó á cualquiera, solo deberá entregar á la Compañía 124 pesetas y media cada año mientras viva. Hace poco que el Banco pagó 2.000 duros á la viuda de un sócio, del cual no había recibido sinó 66 duros por la primera anualidad.

Un jóven de 25 años que quiera disfrutar cuando llegue á la edad de 50 una renta de 10 rs. diarios mientras viva podrá obtenerla pagando á la Compañía durante 25 años, una prima anual de 247 pesetas y 10 céntimos.

Si un hijo de 30 años quiere amparar á su anciana madre de 60 para el caso que él muriese primero que ella, podrá constituirle una renta de 4 reales diarios, que los cobrará la madre durante toda su vida desde el día en que falleciere su hijo, entregando solamente á la Compañía cada año 42 pesetas y 52 céntimos.

Las primas que hemos indicado no han de pagarse siempre durante toda la vida, sinó que, segun los casos, van reduciéndose ó se extinguen. Representante en Palamós, D. Francisco de A. Marull.

Farmacia y Laboratorio de
Real casa, etc. Palamós calle



Puigmaciá, Proveedor de la
Mayor, 55, frente al correo.

Después de 23 años de teoría práctica, por los buenos resultados se han obtenido, me atrevo á recomendar al público, entre las varias especialidades de mi farmacia, las siguientes:

Pastillas y polvos vermífugos y laxantes: de Puigmaciá, paquete 4 reales: se manda por correo.

Pastillas, liquen, jaramago de Dethan, Nielk de Andreu etc.

Polvos contra la diarrea por rebelde que sea: de Puigmaciá, paquete 10 reales: se manda por correo. Antes de las 12 horas generalmente se corta, á las 24 casi siempre. *La seguridad, en medicina para mí es un error.*

Licor dentí-frico de Puigmaciá, de Boniquet y del Polo de Orive, de brea de Puigmaciá, Munera y Guyot.

Bálsamo de Puigmaciá para toda clase de heridas.

Geringas de 2 á 100 reales; bragueros, saca y guarda leches, biberones, pezoneras: suspensorios, hilas, termómetros para baños, copas cuacia y para lavar los ojos, brazaletes, discos y limas para callos, botiquines de campaña, aparatos para hacer gaseosas, pinceles de pluma y esponja para la vista y garganta, pulverizadores continuos tubos de goma para biberones y geringas, etc. etc.

Jarabes de hierro, quina, cal digital, médula de vaca, tolú, rábano yodado digital, cloral, brea, rob, formulas *Larose Lamoroux. Gibert.* Delabarre de Puigmaciá, de la anciana Seigel, Pagliano, etc.

Vinos de Peptonas, quina é hierro de Puigmaciá y de Chassaing.

Perlas y pildoras de Bristol, Montserrat, Clertan, Brandreth, Dehaut, Munera, Blaud, Vallet, Blancart, anti-cloróticas y reconstituyentes de Puigmaciá, éter, trementina, brea, y demás que se obtienen ó preparan con tiempo.

Aceite de hígado de bacalao, ferruginoso y pancreatinado.

Esencia Zarparrilla de Puigmaciá y Bristol.

Solución Cases, y café nervino, leche condensada, papel mostaza, emplastos porosos, Revalenta arábica, Maizena, magnesia Kings y de Puigmaciá, cigarros papeles anti-asmáticos, lápices anti-jaquéca, hierro dializado, Bravais, agua Rubinat y finalmente se prepara y se proporciona, con tiempo, cuanto la medicina antigua y moderna pueda usar, ofreciéndome á exhibir formularios y catálogos antiguos y modernos para que sepa cualquier enfermo la composición de cuanto desee administrarse ó aplicarse.

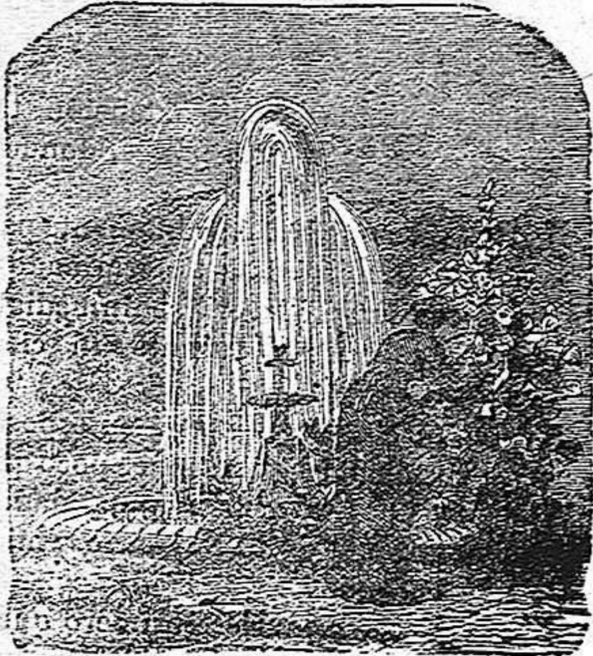


IMPRESA DEL SEMANARIO.

CALLE DE LA MARINA 13.—PALAMÓS.

*Se hacen toda clase de impresiones.**Especialidad en tarjetas de visitas, membretes é impresion de sobres.*

PRECIOS ECONÓMICOS.

EL PERFUME UNIVERSAL.**AGUA FLORIDA**

de MURRAY y LANMAN.

La preparación mas exquisita y refrigerante que se conoce para el Tocado, el Pañuelo y el Baño.

Preparada solamente por sus propietarios.

LANMAN y KEMP, Nueva York,

de venta en todas las Perfumerías y Boticas.

VENTA

Se vende una casa en la calle de la Catifa en esta villa. Su dueño D. Esteban Simón y Camós, dará pormenores.

LECCIONES.

Las dà de Solfeo, Canto, Piano, Acordeón, Guitarra y Bandurria, en su casa ó á domicilio del discípulo.

*Enrique Casas.***EXCELENTES SALCHICHONES.***(LLANGÜNISSAS)*

Se venden al por mayor y menor en casa de D. Francisco Albosa, calle Mayor, 63.—PALAMÓS.

SE VENDEN:

Un huerto cercado, con casa, é inmediato á esta villa.

Una casa con huerto, capaz para fábrica, situada dentro de esta población calle de las Notarias.

Un campo en este término municipal.

El notario D. Juan Alvarez dará pormenores.

Farmacia y laboratorio

DEL

**DOCTOR FERRER.
PLAZA DEL ANGEL—BARCELONA.**Llamamos la atención sobre algunas de sus especialidades farmacéuticas, premiadas con *medalla de plata* en la primera Exposición Farmacéutica celebrada en Madrid en noviembre de 1882.*Asma, Bronquitis y males de garganta:* Su curación infalible y en poco tiempo con el uso de las pastillas y del Jarabe de *Savia de pino marítimo* del Dr. FERRER.**TOS.-CATARROS.**Se consigue su rápida y completa curación con la especialísima *Pasta balsámica pectoral* del Dr. FERRER.

CLOROSIS, ANEMIA.—DEBILIDAD EN GENERAL.

Su extinción por medio del *Hierro dializado* del Dr. FERRER.**CONFITES DIGESTIVOS DEL DR. FERRER.**

Son un poderoso preservativo, y muy eficaces para la curación de las enfermedades del estómago y del hígado.

MAGNESIA EFERVESCENTE PERFECCIONADA.

Contra las indigestiones, acideces, afecciones biliosas y debilidad nerviosa del estómago

CITRATO DE MAGNESIA GRANULADO Y EFERVESCENTE.

Refrescante y anti-ácido por excelencia.

CITRATO DE MAGNESIA ESPONJADO—PURGANTE, AGRADABLE Y EFICAZ.El depósito para la venta al por mayor de las especialidades farmacéuticas y productos del laboratorio del Dr. FERRER, se halla en los almacenes de Droguería de los Sres. *Vicente Ferrer y Compañía*, plaza de Moncada, núms. 1 y 3, y en su Sucursal, calle de la Princesa, núm. 1. (Pasaje de las Columnas).—BARCELONA