

EL CONGOST

PERIÓDICO SEMANAL

Defensor de los intereses morales y materiales de Granollers y su comarca

Año IV

Granollers 17 Febrero de 1889

Número 158

Suscripciones pago adelantado.

Cataluña, trimestre.	1'50 pesetas
En lo restante de España.	2 »
Fuera de España.	2'50 »
Número suelto.	0'12 »

REDACCION Y ADMINISTRACION

E. Garrell, Constitución 27.

No se devuelven los originales en ningun caso.

Anuncios pago adelantado.

Cuadrado de columna por una vez.	3 pesetas.
“ “ “ cuatro veces.	8 “
“ “ “ ocho.	10 “
“ “ “ doce.	12'50 “
“ “ “ un año.	39 y suscripcion franca

Medio cuadrado vale respectivamente 1 mitad
Remitidos edictos y reclamos á precios convencionales

Navegacion General Italiana

Sociedades reunidas Florio y Rubattine Vapores correos Italianos con itinerario fijo

Para Montivideo Buenos-Aires y Rosario Sta. Fé

Se emplean solo 18 días en el viaje

Saldrá del puerto de Barcelona el 16 de Febrero el acreditado vapor de 4500 toneladas

ORIONE

Admitiendo carga y pasajeros de 1.ª 2.ª y 3.ª clase.

Nota.—La carga debe ser entregada el 14 de Febrero precisamente.

Para los mismos puntos

Saldrá del puerto de Barcelona el 2 de Marzo el acreditado vapor de 5500 toneladas

PERSEO

Admitiendo carga y pasajeros de 1.ª, 2.ª y 3.ª clase.

En estos vapores se garantizan las mejores comodidades, inmejorable trato y manutención.

ADELANTO DE PASAJES. Parlamento 31, 1.ª. 1.ª de 7 á 9 noche.

Agentes de la Compañía Sres. Canadell y Vilavechia Merced 40 principal Barcelona

Agentes de Aduana Sres. Baldomero Gateura y Compañía Cristina 11,

GASTRALGIA

ACIDEZ DE ESTOMAGO (Cor agre)
VOMITOS DE LAS EMBARAZADAS

Se curan con la GASTRO PANACEA del Doctor Torras y Pascual, preparada por J. Escrivá, farmacéutico.—Precio 6 pesetas.

FARMACIA DE LA ESTRELLA
NUM. 7, FERNANDO VII, NUM. 7.
BARCELONA

FABRICA DE CHOCOLATE

DE

JUAN PAITUVÍ

Plaza del Ganado, números 48 y 50

GRANOLLERS

El dueño de este nuevo establecimiento, que es el mismo que hace muchos años tiene á su cargo el de CONFITERIA PATELERIA Y COMESTIBLES de la antigua y acreditada casa ROVIRA, participa á su numerosa y distinguida clientela y al público en general la instalación de una FABRICA DE CHOCOLATE movida por fuerza motora y montada con los mas modernos adelantos aplicables á esta importante y delicada industria.

Por lo tanto, no hay duda, que si se tiene en cuenta la mucha facilidad que tenemos para su esmerada elaboración, condición indispensable en los artículos alimenticios, y sobre todo, en el que como el Chocolate es uno de los de primera necesidad hemos de ver con creces recompensados nuestros esfuerzos, lo que veremos con agrado, siempre que queden satisfechos los consumidores.

Se elaboran clases especiales si se encargan.

¡PUM!

Pidase en los cafés y ultramarinos
Esta marca es propiedad de E. Lamolla.

LÉRIDA

Tenemos el gusto de transcribir á continuación el oportuno y razonado artículo, debido á la bien cortada pluma de nuestro querido amigo y colaborador D. Dionisio Puig, é inserto en el importante periódico *El Diluvio* que vé la luz en la vecina capital.

Lo hacemos, no solamente por ser el estudio Sr. Puig amigo y colaborador nuestro, si que tambien porque en nuestros escasos conocimientos acerca el asunto en dicho artículo debatido, creemos fundamentalmente tiene nuestro amigo completísima razon, y así propagándolo se estudiará más y más y quizá la dignísima Diputación Provincial vuelva sobre su acuerdo ahorrando á la provincia un gasto á nuestro modo de ver inútil.

UN OBSERVATORIO METEOROLÓGICO EN EL TIBIDABO

La noticia de que nuestra Diputación Provincial costea un observatorio meteorológico, nos ha sorprendido agradablemente, si bien hayamos lamentado que tan plausible y patriótica iniciativa sea, á nuestro humilde entender, contraria al objeto que se propone el Cuerpo Provincial, al disponer su emplazamiento en la cumbre del monte llamado Tibidabo.

Como nosotros no dudamos que las demás Diputaciones de Cataluña secundarán á no tardar la idea de la nuestra, estableciendo juntas en este Principado una verdadera red de estaciones meteorológicas de resultados altamente provechosos para la ciencia en general y para nuestra agricultura en particular, de ahí deducimos que estableciendo un observatorio en el Tibidabo sus resultados no serán más que medianos, atendida su situación y su escasa altura.

Es indiscutible que la provincia de Barcelona tiene una montaña inmejorablemente situada para coronar su cúspide con un observatorio meteorológico.

Esta montaña es Montseny.

Acertada, acertadísima estuvo una de las so-

ciudades excursionistas de esta capital, al proyectar la instalación de un observatorio meteorológico en la cumbre del Montseny.

Es innegable que nuestro Cuerpo Provincial, al haber resuelto su instalación anhela se obtengan resultados que á la vez que se acumulen datos y observaciones que unidas á las de los demás observatorios, tiendan al descubrimiento de las leyes generales que regulan el movimiento de las grandes corrientes atmosféricas, permitan analizar y comprobar los fenómenos de carácter regional que se originan y desarrollan en nuestras comarcas, modificando y variando sus rutas é intensidad, agentes de carácter exclusivamente local.

Estableciendo el observatorio en el Tibidabo, las observaciones de carácter regional serán completamente nulas, ó á lo menos de escasa importancia y por las de carácter general, tampoco comprendemos la necesidad de su instalación, hallándose como se halla el Tibidabo á mínima distancia y casi bajo el mismo horizonte que el observatorio de la Universidad, cuya oficina cumple debidamente su cometido, practicando diariamente escrupulosas observaciones que remitidas al observatorio central forman parte de los estudios generales, sin contar con la oficina meteorológica, que según tenemos entendido se instalará dentro breve plazo en el edificio Academia de Ciencias Naturales.

De manera que en una reducidísima extensión de horizonte existirán tres observatorios meteorológicos mientras ninguno encontraremos en lo restante de la provincia.

Pues bien, comparando el observatorio de la Universidad con el del Tibidabo, preguntamos:

¿Qué operaciones practicará el observatorio del Tibidabo que no practique el de la Universidad?

Ninguna.

La Universidad anotará lo mismo que el Tibidabo el paso por su horizonte de las corrientes tanto ecuatoriales como boreales. Para su observación nada importa que el Tibidabo esté á poca más altura ó tenga menos limitado su horizonte.

Las observaciones termométricas, psicrométricas, actinométricas y ozonométricas han de ser forzosamente idénticas, lo mismo que los resultados que evidencien el evaporómetro y pluviómetro, pues la diferencia de distancia y altura en que se hallarán ambos observatorios, no serán suficientes para determinar perceptibles diferencias en sus respectivos instrumentos.

Si en verano el termómetro situado en la Universidad, por su menor altura y sintiendo más de cerca los efectos de un aumento de caloríos producido por múltiples causas acumuladas en el núcleo de la capital, es cierto que puede sufrir un aumento, su columna termométrica comparada con el colocado en el Tibidabo, tal diferencia quedará perfectamente compensada con otro fenómeno que afectará de una manera desigual é inversa á ambos termómetros. El termómetro de la Universidad recibirá las frescas oleadas de las brisas de mar, que es indudable serán más tibias al ponerse en contacto con el del Tibidabo.

En invierno y parte de otoño y primavera, como el viento de dirección NE es el que rola como más constante, al desaparecer el usual originado por la brisa de mar, y su origen é intensidad obedece á potentísimos agentes que con sus oleadas lo mismo barren la cumbre del Tibidabo que la alta torre de la Universidad, es evidente que afectarán de una manera análoga ambos instrumentos.

Las diferencias de presión barométrica tampoco las creemos importantes, comparadas entre ambos observatorios, pues que reducidas ambas al nivel del mar y siendo las mismas las temperaturas de la columna mercurial, es claro que serán casi iguales las presiones resultantes.

Iguales ó de escasísima importancia serán las diferencias que existan entre los psicrómetros y actinómetros. Y aunque así fuera, solo sabríamos las diferencias de tensión del vapor de aire y potencia de los rayos solares entre tres observatorios situados en una reducida extensión de 3 ó 4 kilómetros, cuyos resultados á nada práctico nos conducirían, pues es evidente no fueran posibles estudios comparativos entre instrumentos colocados á pequeña distancia unos de otros.

Referente á las observaciones anemométricas, en ambos observatorios serán casi idénticas. El viento que sopla en el Tibidabo es siempre el mismo que sopla en la ciudad. Entre ambos observatorios no hay suficiente distancia ni condiciones para que den vientos de rumbo distinto.

Y por último, como suponemos que en la cumbre del Tibidabo se practicarán operaciones fotográficas y observaciones referentes á la emisión estelar, es innegable que tropezará con las mismas dificultades que el de la Universidad, en razón á que si este se halla envuelto muchas noches por tenue neblilla, en el mismo caso se halla la cumbre del Tibidabo, como hemos observado muchas veces.

Demostrada la escasa importancia de un observatorio en el Tibidabo, comparemos este montaña con la de Montseny.

Situada la cumbre de Montseny á unos cincuenta kilómetros línea recta del observatorio de la Universidad, á 1,736 metros sobre el nivel del mar, tierras adentro de nuestras costas y desde cuya cima se descubre dilatadísimo horizonte que á la vez que permite observar perfectamente una grande extensión de nuestras costas, desde ella se divisa claramente amplísima faja de nuestro Pirineo, cordillera de excepcional importancia meteorológica, principal factor de los fenómenos atmosféricos regionales que se desarrollan en nuestras comarcas, es evidentemente el punto más apropiado de la provincia para el establecimiento de un observatorio meteorológico.

¿Qué diferencia tan notable por todos conceptos entre la cumbre del Montseny y la del Tibidabo!

Cuantas veces nosotros mismos desde nuestra modestísima instalación meteorológica, en el fondo de estos valles hemos contemplado su altiva y blanca cabeza, afortunados de estudiar desde ella fenómenos cuyo origen y fases adivinamos y no nos ha sido posible comprobar.

¿Qué observaciones de carácter regional po-

drá obtener el Tibidabo, si como nosotros que estamos á 146 metros sobre el nivel del mar, tiene su horizonte limitado por cercanas montañas que solo el Montseny domina en toda la baja Cataluña?

Ninguna.

Desde la cúspide del Montseny podrían observarse y estudiar múltiples y variados fenómenos atmosféricos, que sería prolijo enumerar, no obstante para patentizar su importancia concretaremos los siguientes.

Dirección, intensidad, temperatura y extensión de las corrientes de aire que constituyen la brisa del mar por la diferencia de temperatura entre nuestros valles y sus aguas.

Causas productoras, dirección, temperatura é intensidad de las corrientes de aire que se establecen entre los estribos del Pirineo y los valles, de la baja Cataluña por las diferencias en su caldeamiento.

Fenómenos atmosféricos que determinan bruscos cambios de temperatura en nuestros valles, debidos á ráfagas de viento glacial que resbalando precipitadamente por las pendientes del Pirineo rolan á través de nuestras comarcas helando traidoramente débiles retoños nacidos ya al vivificador aliento de los tibios efluvios de primavera, y que sin duda alguna podrían prevenirse ya que reconocen como causa, y no lo dudamos, tardías nevadas de corriente boreal que envuelven la cordillera pirenaica.

Causas productoras, extensión superficial y altura de la masa de niebla que constantemente invade la region comprendida entre el Montseny y el Pirineo, así como el estudio y observación de los fenómenos que determinan su dilatación y levantamiento á la vez que se comprobaria en que sentido contribuyen á su levantamiento la temperatura de las regiones vecinas.

Origen y fases de las masas de cúmulos diurnos efecto de la evaporación que se verifica en nuestros valles, causas que determinan su situación, distancias á que se colocan unas masas de otras y si forman verdaderos mojoneros ó límites de diferentes regiones bajo el punto de vista meteorológico.

Estudios y comprobación de las causas que determinan el fenómeno usual de que, mientras una masa de cúmulos diurnos desciende con la temperatura para ascender al siguiente día, reforzada con el producto de nuevas y constantes evaporaciones, otras masas de las mismas nubes, á su dilatación máxima, se conviertan en stratos ó cúmulo-stratos, atravesando el horizonte para ir á aumentar otras masas de nubes, origen luego de terribles tempestades regionales fenómenos en general de breve duración y alcance, pero casi siempre productores del granizo.

Sin duda se nos objetará que ya en otro tiempo se había ideado establecer un observatorio meteorológico en el Montseny, pero que fué abandonada en atención á que por el frío excesivo que se siente en aquellas alturas, no era posible vivir en ellas.

Sin citar otros observatorios y pueblos del extranjero que se hallan situados á mayor altura que el Montseny, nos bastará recordar que en Cataluña mismo tenemos el pueblo de Maranges á unos 1,800 metros sobre el nivel

del mar y sus habitantes resisten perfectamente muy bajas temperaturas.

Nosotros mismos hemos sentido muchas veces, en nuestra infancia una temperatura de 16 centígrado y hasta la de 24, que difícilmente es mas baja en la cumbre del Montseny, y en verdad que ansiábamos salir á la calle para grabar sobre la esponjosa nieve la parte posterior de nuestro cuerpo.

El mismo don Ramon Arabia y Solanas, inteligente excursionista catalan y muy conocedor del Montseny, no nos dice que sea difícil establecer un observatorio en su cumbre; lo que afirma, es que cree problemático, viviera en ella, como seria indispensable, un observador de confianza.

Por lo demás, es indiscutible que el Montseny, cuando se establecerá en Cataluña la red de estaciones meteorológicas, ha de ser necesariamente uno de los puntos designados para que con el Puigmal formen la línea central de estaciones, unidas todas á la central que podrá ser perfectamente el observatorio de la Universidad ó el de la Academia de ciencias naturales.

Concluimos con una comparacion, entre el Montseny y el Tibidabo, comparacion que podrá parecer algun tanto dura y realista, pero que es cierta, tan cierta y franca como la opinion del señor Arabia y Solanas.

En el observatorio del Montseny, el personal que en el mismo se empleará deberia forzosamente renunciar á la siempre agradable vida en sociedad, sufriendo constantemente en su aislamiento privaciones solo compensadas por un profundo cariño á la ciencia meteorológica; mientras que en el refugio-observatorio del Tibidabo se albergarán todo el año numerosas caravanas de profanos excursionistas, que despues de suculentos banquetes, treparán las laderas del monte, alegres y expansivos, refugiándose en tan hospitalario albergue, para luego contemplar límpidos y relucientes instrumentos y forzosamente hacer algo mas llevadero el aislamiento de sus habitantes moradores que raras veces podrán visitar nuestra hermosa capital.

D. PUIG.

CRONICA

Esta noche tendrá lugar en el teatro de Casa Sala una funcion de zarzuela por la misma compañía del último domingo.

El programa se compone de las obras siguientes: *Música del porvenir*, *La Calandria* y *Por asalto*.

Atendido lo módico de los precios, es de creer que como el último domingo se verá lleno esta noche el teatro.

Esta noche tendrá lugar en el salon de Casa Mariano un baile extraordinario coreado, tomando parte en el mismo la sociedad coral *Antigua del Vallés* y la aplaudida orquesta *Los Agustins* y cantándose las siguientes piezas de nuestro amigo el Sr.

Cuspinera: *Walz, Placeres de un Walz Americana, Maria Juana, Rigodon, Los Gironins, Walz ¡Juy que jolgorio!*

Durante los dias del próximo carnaval habrá en el Casiuo baile el domingo y martes tarde y noche y el lunes por la tarde. El salon estará adornado por el adornista Sr. Fernandez, quien estrenará una bonita alfombra y la orquesta *Los Agustins* es la encargada del programa.

Hemos recibido el último número publicado del periódico semanal "*La Tomasa*," que se recomienda por su texto variado y chispeantes dibujos, intercalados en el mismo,

• El jueves de la semana próxima pasada recibimos la agradable visita del director de la Revista catalana, *L' Avenç*, Sr. Massó Torrents, y del colaborador artístico de la misma, Sr. Canibell. El objeto de su venida fué recoger algunos datos y tomar algunas visitas, que deben formar parte de un trabajo que sobre esta villa ha de ver la luz en la mentada Revista.

Aunque su estancia fué breve, no por eso dejaron de captarse las simpatias de cuantos tuvieron ocasion de tratarles.

De veras deseamos al Sr. Massó Torrents feliz acierto en la direccion de la mentada Revista de la cual tendremos el gusto de ocuparnos en el próximo número.

• Con el presente número repartimos á nuestros abonados un prospecto anunciando unas cocinas económicas sistema *Mas Alsina*.

Pocos, como nosotros, pueden decir con entera satisfaccion que la verdadera economía de las cocinas anunciadas es una verdad.

Hemos tenido el gusto de ver funcionar una de ellas mas de dos meses seguidos, y estamos segurísimos que han de dejar satisfechos á cuantos tengan el buen acuerdo de proporcionarse tal utensilio, de verdadera necesidad en la familia menestral y trabajadora, hoy, que por desgracia los rendimientos del pequeño comercio y del trabajo quedan reducidos á la mas mínima expresion y que es indispensable de verdad la verdadera economía.

AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE GRANOLLERS

SESIÓN ORDINARIA DEL 7 DE FEBRERO

Se abrió á las siete y cuarto bajo la presidencia del Sr. Alcalde D. Juan Torras, asistiendo los Sres.

Concejales D. Salvador Paituví, D. José Vila, D. José Mora, D. Antonio Vilaburgés, D. Joaquin Carreras y D. José Sastre, leyéndose por el Secretario del mismo D. José Alsina, el acta anterior que por unanimidad se aprobó.

Seguidamente acordó el Cuerpo municipal autorizar á D. Agustín Bachs para levantar el portal de su casa Plaza Perpiñá, y cambiar por otras las puertas del mismo.

Asi mismo se acordaron dos informes de dos expedientes de quintas, cuyos interesados recurren enalzada al Ministro de la Gobernacion contra un acuerdo de la Comisión provincial de Barcelona.

Se pasaron á la Comisión de Fomento dos denuncias sobre aceras mal construídas.

Estando ya regularizada la marcha de la Casa Asilo de esta villa, el Ayuntamiento acuerda que se publiquen las altas y bajas de socios del mismo á medida que vayan ocurriendo.

Tambien se acuerda, insiguiendo el anterior, publicar desde hoy las siguientes

ALTAS

D. José Vilá Farrés 1'00 peseta mensual

BAJAS

» Jaime Vallhonestá	1'00	»	»
» Juan Brufau	50	»	»
» Pedro Camp Sala	50	»	»
» Andrés Rogé	25	»	»
» Margarita Pascual	25	»	»

Se levantó la sesion á la 8 y cuarto

Sesión ordinaria del 14

Se abrió bajo la presidencia del Sr. Alcalde D. Juan Torras Bergé, á las 7 y media asistiendo los Sres. Concejales D. Salvador Paituví, D. Jaime Gual, D. José Mora, D. Joaquin Carreras, D. Francisco Torras, D. Antonio Vilaburgés, y D. José Sastre, leyéndose por el Secretario del mismo, D. José Alsina, el acta anterior que se aprobó sin discusion.

Acto seguido acordó el Ayuntamiento satisfacer de sus fondos, el importe de los impresos y estados que se publiquen perterecientes á la Casa Asilo de esta poblacion.

Se dió cuenta de una comunicacion del Alcalde de Llisá de Vall, respecto á la agregacion á esta villa de aquel término municipal, quedando el Ayuntamiento enterado.

Seguidamente acordó el Cabildo quedar con satisfaccion enterado, del donativo de 109 pesetas para la Casa Asilo, hecho por una Comision de industriales de esta villa en nombre y representacion de otros varios, acordando á la vez consignar en actas en favor de los mismos un solemne voto de gracias por tan generosa y humanitaria accion.

Tambien se acordó que como en los años anteriores se haga en su dia la tradicional *Olla dels pobres* y *Ball de Donzellas*.

Asi mismo y teniendo en cuenta el mal estado en que se hallan la mayoria de marcas de este Matadero público, se acordó se hagan dos de nuevas, pagando su importe de fondos municipales y comisionando al Inspector D. Pedro Danés, para que las haga construir.

Por último se aprobaron varias cuentas que juntas importan unas 500 pesetas, levantándose la sesion á las ocho y cuarto.

SECCION DE ANUNCIOS

GRAN DESTILACION A VAPOR DE AGUARDIENTES ANISADOS Y LICORES DE **FELIPE PARERA**

GRANOLLERS

PRIMER PREMIO
EXPOSICION
VINICOLA NACIONAL
MADRID 1877

ANIS FAUST

SEGUNDO PREMIO
EXPOSICION UNIVERSAL
PARIS 1878

DESTILACION ESPECIAL
EXPOSICION UNIVERSAL BARCELONA 1888

TRES GRANDES RECOMPENSAS
MEDALLAS DE ORO

VINO EUPPÉTICO

Premiado con MEDALLA DE ORO, y recomendado por la Academia y Laboratorio de ciencias médicas de Barcelona. (vease el extracto del informe, que se acompaña con la botella).

Timbres y Para-rayos

Gran surtido de timbres eléctricos cuadros indicadores para-rayos, cerraja con avisador eléctrico, contactos para puertas o vidrieras para pulsadores, etc.

Se encontraran a precios baratísimos en la cerrajería de José Pinart, calle de Arrepentidas, número 2—Barcelona.

Para los encargos dirigirse a don José Ruera, Plaza del Ganado, número 35—Granollers.

BANCO VITALICIO DE CATALUÑA

COMPANIA GENERAL DE SEGUROS SOBRE LA VIDA
A PRIMAS FIJAS

domicilio en Barcelona, ANCHA. 64, delegaciones en toda España

CAPITAL DE GARANTIA,

independiente del aportado por los asegurados

10.000.000 DE PESETAS

Las familias, mediante pequeños ahorros, pueden crearse un capital respetable. Por ejemplo: un padre á la edad de 30 años, pagando 25 duros anuales lega á su esposa é hijos un capital de 1.000 duros. ¿Quién no puede ahorrar esta pequeña cantidad?

La prima puede fraccionarse en semestres ó trimestres, lo cual facilita el pago.

Cuando se han pagado ya tres anualidades el seguro puede caducar.

Después de tres años, la Compañía hace préstamos con la garantía de las pólizas en proporcion á su valor actual.

Las muchas combinaciones que tiene establecidas el VITALICIO tanto para caso de muerte como para caso de vida satisfacen completamente todas las necesidades de las familias, sean cuales fueren las circunstancias en que se encuentren.

REPRESENTANTE EN ESTE PARTIDO D. JORGE JUBANY

NO MAS ENFERMEDADES DE DIENTES!

POR MEDIO DE EL

Elizir, Polvo y Pasta Dentíficos

DE LOS
RR. PP. BENEDICTINOS

de la ABADIA de SOULAC (Gironde)

Prior **DOM MAGUELONNE**

DOS MEDALLAS DE ORO

Ruselas 1880 — Londres 1884

LAS MEJORES RECOMPENSAS

INVENTADO EN **1373** POR EL PRIOR

Pedro BOURSAUD

«Ejemplo cotidiano del Elizir Dentífico de los RR. PP. Benedictinos cuya dosis de algunas gotas en el agua, cura y evita la caries fortalece las encías riñiendo á los dientes un blanco perfecto.»

«Es un verdadero servicio rendido á nuestros lectores señalándoles esta antiquísima y util preparación como el mejor curativo y único preservativo de las afecciones dentarias.»

Elizir 25 c. 50, 100; Polvo 175, 250, 350; Pasta 175, 250; Elizir el 1/2 lit. 147, 150 c.

Deposito en todas las buenas Perfumerías, Farmacias y Droguerías.



PAPEL PARA ENVOLVER

Hay una partida que se cederá en buenas condiciones.
Informarán en la Imprenta de este periódico.

ENOSÓTERO

PARA CONSERVAR Y MEJORAR TODA CLASE DE VINOS

Por 2 reales hectolitro, quedan asegurados y mejorados todos los vinos, sin que se vuelvan nunca agrios

Enosótero es el único que merece el nombre de "Conservador de los vinos." Obra en pequeña cantidad, es de fácil empleo, mejora toda clase de vinos, es económico, inofensivo, y puede emplearse en todo tiempo.

La utilidad del Enosótero ha sido reconocida por todos los consumidores y por la prensa. Por esto su uso se ha generalizado por todas partes. Para obtenerse de la eficacia y bondad de Enosótero basta poner vino del más flojo ó vino con agua en dos botellas, añadir á una de ellas el conservador á razón de medio gramo escaso por litro dejar las botellas destapadas ó algo vacías. El vino de la botella que no tiene Enosótero pronto se vuelve agrio, mientras el otro en lugar de agriarse gana mucho en calidad. Para evitar engaño no debe admitirse ningún bote que no proceda de los

Únicos representantes en España: Sres. ALOMAR Y URIACH, calle Meneada 20.—BARCELONA
Deposito en Granollers. Esteban Colobran

Con hipoteca de fincas urbanas ha para colocar una partida de 700 duros otra de 2000 al 6 por ciento.

Darán razón en la Imprenta de este periódico y en Barcelona calle de San Pablo 59 2.º

AVISO

Se ruega á la persona que tenga el billete n.º 68 de la rifa de un reloj que tuvo lugar en esta villa el pasado mes de Enero, que se presente por todo el día 20 del próximo mes de Marzo en casa José Salarich, calle de Barcelona n.º 48, donde le será entregado dicho reloj, pues pasado dicho día no se podrá reclamar nada, procediéndose nuevamente al sorteo.