

Toda la correspondencia se dirigirá á la Redacción, Plaza Mayor, 30, á nombre de D. Pablo Federico Alvarez. Los artículos, poesías, noticias etc. que se nos remitan se insertarán si se estima conveniente.

EL MEDINENSE

PERIÓDICO SEMANAL DE INTERESES MORALES Y MATERIALES.

Se publica todos los domingos.

PRECIOS DE SUSCRICION.

En Medina Semestre 250 pesetas. Fuera 3 id.—Números sueltos 10 céntimos.—Anuncios y comunicados á precios convencionales.—Pago adelantado.

Con motivo de celebrarse hoy en Roma, «Las bodas de oro de su Santidad» ó sea el quincuagésimo aniversario de su primera misa, día de regocijo para toda la cristiandad, que ha dado y está dando gallardas muestras de su fé católica, enviando preciosos objetos para la exposición vaticana, y ofrendas de varias clases para el sostenimiento del Culto, evangelización de nuevos países y otras mil obras meritorias, insertamos en este lugar del periódico el siguiente:

SONETO.

A NUESTRO SANTO PADRE EL PAPA LEON XIII. EN SU JUBILEO SACERDOTAL.

Rey sin Estados, pero Rey de veras

Por ser entre los Reyes premiado,

Su pueblo, por el mundo dispersado,

Se afilia numeroso en sus banderas.

No le defienden, hoy, huestes guerreras,

Ni fuertes torres, ni cañon rayado,

Mas del Divino Espiritu inspirado

Infunde adoración y f. sinceras.

Es la limosna su Real tesoro,

Que cual rio de gracias se derrama,

Llevando al hombre auxilios y consuelos;

Y su palabra, cual clarín sonoro,

Siendo la Santa Cruz nuestra oriflama,

Nos llama á la conquista de los Cielos.

T. J. S.

ASAMBLEA REGIONAL AGRICOLA DE MEDINA DEL CAMPO.

Sesión del día 25 de Septiembre de 1887.

CONTINUACION

estudiar la situación y vicisitudes porque atravesaba la producción nacional, ni se dignaron atender á las incesantes reclamaciones de los agricultores en demanda de remedio para los males que empezaban á hacerse sentir.

Hoy, como entonces, mal puede el labrador aspirar á la adquisición de útiles y elementos de cultivo, cuando apenas obtiene, despues de largos días de ansiedad y desvelos, el suficiente producto para subvenir á las mas apremiantes necesidades, merced al bajo precio que alcanzan los productos, en oposición con los crecientes gastos de cultivo, tanto por aumento de la renta y de los salarios de la dependencia, como por el mayor coste de los ganados y aperos; y especialmente, por la exorbitante tributación que abruma á la propiedad rústica y pecuaria.

Obligadas por el artículo 3.º de la Constitución de la Monarquía Española todas las clases sociales á levantar las cargas del Estado, conforme á sus

utilidades, parece natural que el tipo de tributación sea igual, recaiga sobre toda fuente ostensible de riqueza, y se imponga sobre la renta estableciéndose la cuota individual; sin embargo no es así. Exención hay para algunos elementos de riqueza, contribuyen otros con exiguo tipo, en tanto que considerable gravamen recae sobre la propiedad territorial, que se acrece, especialmente en la rústica y pecuaria por la injustificada exacción de partidas fallidas y merced á erróneas bases de evaluación, en lo que respecta á clasificación de terrenos, deducción de gastos de cultivo y procedimiento para la determinación del precio, cuya aplicación conduce á la imposición sobre supuestos productos que exceden con mucho rendimiento efectivo. Si existen ocultaciones y se observan fraudes de clasificación, deficientes serán las medidas fiscales que se adopten para perseguirlos en cambio son muchos los pueblos; como Olmedo, obligados á contribuir indebidamente, por mayor número de hectáreas que comprende su término municipal, no obstante la oportuna reclamación de agravios justificada por la comprobación administrativa.

Radical reforma exige tambien el impuesto de consumos, convertido en

contribución directa por el repartimiento, y odioso é inmoral por el encabezamiento forzoso, que, en defecto de base racional y justa para la cobranza y por virtud de las autorizaciones concedidas á los Municipios para el establecimiento de tarifas locales, conduce á la carestía de los artículos de primera necesidad, constituyendo poderoso incentivo para el fraude. La imposición de derechos sobre los trigos y harinas dedicados al consumo equivale á encarecer el pan y el elevado adendo de los vinos en las grandes poblaciones estimula á la introducción fraudulenta, en detrimento de la renta pública, y á la sofisticación siempre perjudicial al productor.

Reseñadas las principales causas del mayor coste de producción, procede indicar la razón del bajo precio de los productos; y esta no es otra, que la falta de demanda por la pérdida de los mercados del litoral, hoy abastecidos por cereales extranjeros, á los que abonan condiciones más económicas de producción y transporte. En tanto que nuestros gobernantes no alcancen la unificación de las clasificaciones de mercaderías en las diferentes líneas férreas, la rebaja de la tasa, la disminución de los plazos de transporte, la determinación clara y precisa de las

EL AGUA.

Al leer el epígrafe de este artículo leerán los lectores de EL MEDINENSE, como si un chiste meridional apareciera en sus columnas en forma de acetilla. Pero si algun curioso prosiere la lectura, y fuera profano, por completo en las ciencias fisico-químicas y naturales, de seguro hallará alguna novedad y no supondría que el agua tenía tal importancia.

No faltará algun malicioso que al leer la firma del que suscribe, supondrá que elogiámos el agua como elemento indispensable á determinada

profesión, pero cuando pongamos de relieve que sin este precioso licor la vida es imposible, unirán sus votos al nuestro y confesarán á pulmón pleno que estamos en lo cierto al escribir un artículo sobre el agua.

¿Sabeis lo que es el agua? Todo el mundo conoce este indispensable líquido, y pocos són los que puedan escribir una página de sus excelentes cualidades.

Una gota de agua es un océano que encierra un mundo de seres vivientes, un mundo de esperanzas y un mundo de armonías. Examinad con un microscópio de extraordinario aumento y os convencereis de la verdad que dejo consignada,

El agua la forman dos gases combinados por la voluntad divina y por la irresistible fuerza de la afinidad; el hidrógeno y el oxígeno.

El agua que tanto despreciamos, sirviendonos unas veces para desdeñar un líquido ó motejar una bebida, es el conjunto de gotas que se hallan en todas partes y se observan por doquier.

Hállase el agua formando las insondables masas que constituyen los procelosos mares, los rios cristalinos, las tranquilas lagunas, los estanques nacarados, los canales de impetuosa corriente, los pozos de selenitoso líquido y las fuentes de menudas ondas y de risueña perspectiva. En la atmósfera, en la tierra, dentro y fuera de ella, hallamos agua y mas agua, dando vida á los seres y conservando la estabilidad para ejercer las funciones fisiológicas hasta llegar á la decrepitud para perder la existencia.

El agua se halla en continuo movimiento. A la temperatura ordinaria se evapora espontaneamente para produ-

cir esas nebulosidades al principio que empañan los vivificantes rayos del sol naciente, convirtiéndose á poco rato en nubes de matizados colores, de figuras horripilantes unas y de elegantes y vistosa forma otras, nubes que formando *extractus*, *cirrus*, *cumulus* y *nimbos* nos anuncian tiempo bonancible ó de próxima tempestad.

Cuando estas nubes se condensan, producen esa lluvia beneficiosa que riega los campos, purifica la atmósfera vivifica las plantas, presta elasticidad á la materia orgánica y orgánica produciendo raudales de bienestar y satisfacciones sin cuento, perder

El agua es el cuerpo que sufre mas sus propiedades químicas. Sus esmetamorfosis en la nebl, vaporosidad tados de liquidez, fiesta obviamente y vexicular nos, eptible este agente de cuanto es

causas de reserva, hoy establecidas al antojo de las Compañías, y que estas sean sometidas á la jurisdicción de los tribunales de los puertos de expedición y destino, se seguiría transportando caro, mal y sin garantía; haciéndolo de todo punto imposible que concurren á los mercados del litoral los productos del interior de la Península en competencia con los artículos extranjeros, por lo que aun que sea la prevalencia de éstos, y aun cuando no difiera su coste en las comarcas productoras.

Ahora bien, si las condiciones de producción y transporte son desfavorables á los artículos nacionales en relación con los extranjeros, racional es la justa compensación por un derecho arancelario e quitativo. Esto no obstante, la ruina de la industria pecuaria es inminente, y vastas comarcas perecerán en la miseria, si no se elevan los derechos que en la actualidad adeudan á su importación las reses vivas, salazones y conservas, deficientes en todo caso y aun del todo ilusorios ante el interés concedido por un Gobierno de América á los capitales empleados en la exportación de los productos de esta industria. Del mismo modo, los derechos que devengan los cereales extranjeros y sus harinas son insuficientes; no compensan el mayor coste de los arrastres de análogos productos españoles hasta los mercados del litoral; y si fijamos la atención en el tipo de 3 pesetas y 10 céntimos asignados á los 100 kilogramos de garbanzos que se importen, no se concibe tan exiguo derecho protector atendiendo, al elevado precio de venta, contingencias del cultivo y uso exclusivo en nuestro país de esta legumbre, donde se produce en cantidad suficiente para el consumo. Es de advertir, que fácilmente, si no se practica un escrupuloso reconocimiento en las Aduanas, el derecho protector sufre notable quebranto introduciéndose cargamentos de cereales

con decaída del 96 por 100 del total de hectólitros, en la seguridad que el 4 por 100 restante, dado caso de ser comprobado no adeudará mayor tasa.

La falta de compensación arancelaria, ruinosa de hecho para la agricultura é industrias anejas, no puede reportar beneficio á las demás actividades industriales, en atención á la solidez que entre ellas existe; y sin embargo, aun se pretende la libre admisión de cereales como primera materia de la industria harinera, cuyos productos serán á no dudar consumidos en la Península y posesiones de Ultramar, por que no se concibe, que la Nación que, por punto general, mas caro compra, peor y á más elevado coste elabora y transporta, sea llamada á abastecer de harinas los mercados extranjeros.

La libre admisión de primeras materias se hulla únicamente justificada en circunstancias excepcionales, que en la actualidad no concurren, respecto á productos, como los cereales, que constituyen el exclusivo elemento de riqueza de varias provincias de nuestro reino. En todo otro caso, debe exigirse la natural garantía, cual es el pago del total adeudo á la importación de los cereales reembolsable á la exportación de las harinas, justificada por el certificado de desembarque, expedido por el Agente consular del punto de su destino.

Importados los cereales extranjeros, en vasta escala, no se ha tenido en cuenta, porque la imprevisión es proverbial en España, que conteniendo la mayor parte de los trigos, procedentes del Norte de Europa y de la India, considerable proporción de centeno, frecuentemente atizonado, convertidos en harina y destinados á la panificación, pueden provocar los perniciosos efectos del cornezuelo de centeno, ó sea el ergotismo; en cuyo caso, se harían sentir el descrédito de la producción na-

cional, si las harinas son exportadas,

SECCIÓN AGRÍCOLA-MERCANTIL.

Zamora.

Trigo	de	38 á 39	fanega.
Centeno		24	
Cebada		25	
Algarrobas		28	

Toro.

Trigo	de	36 á 37	fanega.
Centeno		24	
Cebada		23	24
Vino tinto		13	arroba.
Lana blanca		53	
Id. negra		44	

Burgos.

Trigo	de	33 á 36	fanega.
Centeno		24	
Cebada		24	
Avena		14	

Peñaranda.

Trigo		36	37
Centeno		21	
Cebada		21	
Algarrobas		25	

Palencia.

Trigo	de	38 á 39	fanega.
Centeno		24	25
Cebada		17	
Avena		16	
Lana blanca		42	
Id. negra		40	

Ávila.

Trigo superior	de	35 á 37	fanega.
Centeno		27	
Cebada		23	23
Avena		18	
Algarrobas		29	
Garbanzos		80	180

Árvalo.

Trigo	de	39 á 40	fanega.
Centeno		22	24
Cebada		23	

Algarroba	27	
Garbanzos	120	200

Salamanca.

Trigo	de	33 á	fanega.
Centeno		21	
Cebada		22	
Avena		16	
Garbanzos		100	160
Algarrobas		30	

Segovia.

Trigo	de	39 á 40	fanega.
Centeno		25	
Cebada		22	
Algarrobas		27	
Garbanzos		110	180
Lana-blanca		43	arroba.

León.

Trigo	de	36 á 37	fanega.
Centeno		25	
Cebada		23	
Alubias		50	
Garbanzos		70	120

Cuellar.

Salvados	8	
Garbanzos	70	100

Lerma.

Algarrobas	28	28
Cebada	25	

Sevilla.

Trigo	44	45
Id. extremeño	48	50
Id. extranjero	60	70
Garbanzos	75	80

Variedades.

EL PRONTUÓGRAFO.

Se trata de un aparato taquigráfico de invención española llamado *Prontuógrafo*, con el cual se puede seguir fácilmente á un orador que pronuncie 140 palabras por minuto.

Se compone el *Pontuógrafo* de un teclado que tiene 30 teclas, de las cuales corresponden 15 á cada mano; con objeto de hacer la manipulación todo lo cómoda posible, se ha conservado en las teclas el mismo hanchó que tienen las del

poderoso, este Tirteo de los modernos tiempos, este coloso del siglo décimo nono.

Cuando en las mañanas templadas de invierno veais descender á millares copos de incontrastable blancura y múltiples formas apreciadas con físico aparato, es el agua conocida con el nombre de nieve, que tapiza los campos, simetriza las calles, hermosea los tejados y presenta el panorama mas grandioso que ojo humano puede contemplar desde su humilde choza ó asiático palacio. La deseais conocer de albi-simo color, de esférica figura cuya formación en las regiones etérea es ignorada aún por los sabios, á pesar de la satánica soberbia que impera, ó no está bien explicada la teoría de su constitución; es el granizo que en pocos momentos destruye los sembrados, estropea el viñedo y llena de terror y es-

panto al más excéntrico labrador.

Al estado de rocío se presenta formando perlas, imitando topacios, semejando zafiros, jacintos y esmeraldas segun sea la planta sobre la cual se pose el agua congelada.

Cuando á la puesta del sol y en los países húmedos bañan nuestro rostro sutilísimas gotas de invisible lluvia es el relente que moja sin sentir nuestra exterioridad y produce males y bienes infinitos.

Si quereis contemplar el agua cuando pasa al estado de helada blanca y recibiendo el nombre de escarcha cubre el pavimento de las inmensas llanuras de Castilla, madrugad en las glaciales mañanas de invierno y primavera y os encantará tender la vista por la marcéscente vegetación encorbada por el considerable descenso de temperatura.

El agua se presenta tambien con el

nombre de nieblas en los orillas de los rios caudalosos y en los países de entrecruzadas montañas y si inocente é inofensiva muéstrase con su tenuidad, es imponente y aterradora, cuando con el nombre de trombas se mueven con gran velocidad, arrancando los árboles, destruyendo los edificios y volcando cuanto halla á su paso y no resiste á su furia impetuosa.

Y al estado de vapor. ¿Qué es el agua? Abrid el gran libro de la naturaleza, seguid á paso lento el camino de la ciencia y os engolfareis y anonadareis en insondable piélagó de fantásticas concepciones, para contemplar atonitos el poder colosal del vapor.

Acercaos á las fábricas donde funcionan las máquinas de vapor y vereis una corta cantidad de agua convertida en su tercer estado introducida en el generador, donde su dilatación y su

fuerza potente removerán varias piedras de molino ó una maquinaria complicadísima ó centenares de usos que hilarán sin cesar para fabricar teas que cubran vuestra exterioridad y embellezcan las irregulares formas humanas.

Si con lo expuesto no basta para mostrar la fuerza colosal del vapor, fijad vuestra atención al ir de estrilla á Valladolid, y al encontraros á la prolongada ascensión de Pozaldecon la locomotora arrastrando 40 ó 50 toneladas á toda carga, os causará asombro cómo el vapor del agua introducida en los pulmones de aquella, arrastra peso tan enorme venciendo la pendiente que inmutable se opone á la magestuosa subida de la misma.

El hiperbolismo de Atlante, es pálido comparado con la tensión del vapor encargado en este siglo de realiza

piano, separando entre si cada agrupacion de 15 por un espacio de 80 milímetros.

Cada tecla se halla combinada con una palanca, que á su vez está en contacto con un punzon de acero en el cual va grabada una de las letras del alfabeto: al oprimir cualquiera de las teclas, produce su acción sobre la palanca que con ella está relacionada, y hace descender el punzon y marca la letra, que está lleva grabada, sobre una cinta de papel conveniente dispuesta: esta impresión se obtiene con un relieve de medio milímetro, y el esfuerzo que para ello hay que emplear es igual al que se emplea para pulsar las teclas del piano.

Los movimientos de descenso del teclado se utilizan para mover una barra metálica que está en contacto con la parte inferior de una, de varias ó de todas las teclas segun los casos de manipulación. El movimiento de esta barra se traduce en otro circular continuo de dos envoltentes, con auxilio de un mecanismo de relojería que está solidamente afirmado en el interior de la caja del *Prontógrafo*: un escape especial hace que la cinta de papel camine impulsada por cada percusión en el teclado, un espacio siempre igual, de modo que por rápidamente que se quiera hacer la manipulación, los renglones impresos en la cinta de papel están siempre equidistantes. Un botón colocado en el espacio que media entre los dos grupos de teclas, tiene por objeto hacer que avance el papel en la separación de periodos, sin que para ello tengan que intervenir las teclas.

En la parte superior de la tapa hay un envoltente que sirve para recoger la cinta de papel cuando se quiera leer lo impreso en ella: para efectuar esta lectura es preciso volver al primitivo envoltente interior todo el papel por el desarrollo, llevando el extremo libre al envoltente exterior, y de este modo se obtiene el extremo de la cinta del papel, en el cual se comenzó la impresión.

La escala alfabética sigue el orden siguiente:

G—K—B—P—F—T—D—L—R—S—
N—Y—CH—J—M—z—i—u—A—F—I—
O—U—L—N—R—S.

Para facilitar la trasmisión se han suprimido las letras mudas y las finales B—Z—T, como también las consonantes iniciales C—K, sustituyéndolas la K sin que pierda su valor.

Consiguiese así que todas las sílabas se pueden resolver con una sola percusión y aun también algunas palabras y nombres, haciéndose abstracción de las vocales que las consonantes llevan claras en su mismo sonido.

La disposición de la escala alfabética, la combinación del teclado y la precisión del mecanismo del *Prontógrafo*, hace que cualquier persona, previo un aprendizaje de ocho meses, puede seguir á un orador con la asombrosa velocidad de 140 palabras por minuto, clara y perfectamente impresas.

Los señores don Vicente A. de Celada y don Pedro Torres de Soto, son los inventores del ingenioso y utilísimo aparato.

MISCELÁNEA.

Días pasados reunióse otra vez la junta de censos de población con objeto de ultimar los asuntos convenientes al mismo. Nombráronse las comisiones que el día 31 del corriente han de llevar á cabo y con toda la escrupulosidad posible las notaciones que las hojas impresas indican en su encabezamiento.

La copiosa nevada que nos ha visitado pronostica una gran cosecha en el año próximo, por haber caído en excelentes condiciones, infiltrándose la humedad poco á poco sin perjudicar á las plantas.

Los hospitalarios de esta villa distribuyeron el día de Navidad cerca de 200 panes á las clases menesterosas.

El último mercado no tuvo importancia. Era primer día de Pascuas, uno de los más solemnes del año, y como el del miércoles anterior había sido notable contra costumbre, motivó á no dudarlo que el inmediato estuyere poco concurrido.

para descubrir los misterios velados de las ciencias y llevar á cabo las asombrosas creaciones de la inteligencia.

Más aún; si penetrais mentalmente en alguno de los seres de la escala zoológica hallareis agua en la sangre, en la orina, en la bilis, en la saliva, en las lágrimas y en el sudor, suavizando los órganos mas delicados y formando parte integrante de los mas duros de nuestro cuerpo.

Analizad una planta y hallareis agua en mayor cantidad ponderal que de todos los otros elementos que la constituyen porque la hallareis en la raíz absorbida por las espongiolas, en el tallo, en las ramas, en las hojas en el cáliz, en la corola, en los estambres y en los pistilos.

Buscad el agua en las entrañas de la tierra y la hallareis con diversas temperaturas, incolora, inodora unas ve-

Pocos días antes á Navidad visitaron las escuelas públicas de Niños el presbítero D. Celedonio Cabrero y un gacettillero del *Medinense*.

Suplicamos á los individuos de órden público eviten en lo posible el espectáculo poco edificante que los chicos y *granderos* dan en la plaza pública con el pobre y desgraciado *Colás*.

Las manifestaciones de alegría que produce este desventurado con sus rabietas no son para vistas, y sí para ser compadecido el infeliz que, huérfano de todo, carece hasta de lo más preciso, de que sus facultades mentales no se hallen en completo desarrollo. Más caridad con los desgraciados, más caridad.

Están en suspenso todas las operaciones agrícolas. La inmensa cantidad de nieve de que están llenas poblaciones y campiñas impide todo trabajo.

De un día á otro se publicará el cuadro definitivo de los Trenes, horas de salida y llegada á esta localidad, correspondientes á las líneas de Medina á Oporto y Lisboa.

Segun tenemos entendido serán tres los ascendentes y tres los descendentes, pues la línea de Oporto recientemente inaugurada ha de dar gran contingente de mercancías, dependiendo sólo del buen servicio que las compañías dispongan, pues las diferencias de aquel redundarán siempre en perjuicio de quienes las causen.

Después de una larga y penosa enfermedad, falleció, el día 23 del corriente y hora de las doce de la mañana, don Sebastián Fernández Miranda, Alcalde de esta villa. El ilustre Ayun-

tamiento de la misma, queriendo sin duda rendir un homenaje á las virtudes cívicas de su digno Presidente, y de acuerdo con las familia del finado, dispuso su traslación á la casa consistorial, transformando la sala titulada de la alcaldía, en capilla ardiente.

Tributo que ignoramos se haya practicado con ningún otro concejal. A las seis de la tarde fué llevado á dichas casas consistoriales, y colocado en su túmulo, á cuyo rededor ardían infinitos blandones. Allí ha permanecido hasta las once del 30 en que se verificó su entierro, conduciéndose el cadáver á su última morada, presidiendo el duelo el Ilustre Municipio en corporación.

Tanto ahora, como en las diferentes épocas en que el finado desempeñó igual cargo, se le vió con constante anhelo procurar en todos sentidos el mejoramiento de su pueblo natal. Este le ha probado hoy su cariño y estimado cuanto valia, asistiendo en masa á sus funerales.

La relación del *Medinense* se asocia al justo dolor que en general demuestra la población por la irreparable pérdida de su primera autoridad.

El día 8 piensan dar una función en el Teatro Carrión de esta villa, varios aficionados de la Brigada Topográfica de Estado Mayor.

MEDINA DEL CAMPO. ÚLTIMA HORA DEL MERCADO

Trigo	de 38'50 á 38'75 rs. fs.	94
Centeno.	21	21'50
Cebada	21	21'50
Algarrobas	25'50	26
Guisantes	28	29
Garbanzos	100	180

Medina del Campo.
Imp. de Pablo Federico Alvarez

las empresas mas temerarias y las maravillas mas portentosas de la creación.

Sin el agua al estado de vapor, los buques de alto bordo no romperian las olas contra viento y marea y los nombres de Fulton, Wat y otros célebres físicos, no pasarán á la posteridad cargados de laureles y coronados de gloria.

En todas partes como veis se halla el agua, elemento cardinal de los antiguos, divinizada por el pueblo pagano y elevada á la categoría de elemento vital y generador del reino orgánico viviente.

Solo el Eterno con su ciencia infinita y su infinita bondad, ha podido con un *hágase*, crear el agua para consuelo de los mortales, alivio de nuestras dolencias y oalanca de Arquímedes donde se apoyan los genios del siglo XIX.

ces, con olor insoportable otras, como las sulfúricas, de grato sabor en las potables, atramentario en las ferruginosas, picante en las carbonicas y alcalino en las bicarbonatadas.

No lo dudeis: sin el agua no es posible la higiene, el progreso humano, la vida del reino orgánico sea este animal ó vegetal, porque es el principio esencial de la organización de este imperio, materialmente hablando y científicamente escribiendo.

No digamos mas del Agua, en una época en que tantos altares se levantan á Baco, pero si terminaremos consignando que de sus propiedades generales y especiales de su fuerza motriz y sus fenómenos físicos, pudieramos escribir algunas páginas más, y que el agua y solo el agua, ha sido és y será la base fundamental de cuantos estudios importantísimos se han hecho

en las ciencias naturales en la física y en la química.

ANTONIO VELAZQUEZ ALONSO.

SECCION DE ANUNCIOS

LA UNION AGRICOLA NACIONAL

SOCIEDAD DE SEGUROS DE GANADOS, COSECHAS
PEDRISCOS E INCENDIOS.

Establecida en Madrid, Cuesta de Sto. Domingo 4.

Para informes en Medina dirigirse, al Señor D. Ignacio de Aspe.

PURGANTE SALINO DE ITURBE.

La bondad inocencia y economía de estas aguas, no necesitan recomendación de ninguna clase pues los efectos prontos y seguros como purgantes y el pequeño coste de la botella que está al alcance de todas las fortunas, la hacen ser preferida á todos los medicamentos de esta clase.

Obra á los 40 ó 50 minutos de haberlo tomado, sin producir irritación, provocando evacuaciones seroso-biliosas, siendo utilísimas en los ataques cerebrales, enfermedades de la vista, infartos del hígado, obstrucciones abdominales, fiebres tifoideas, disenterias epidémicas y parálisis y enfermedades venéreas y de la piel.—USOS. Un cortadillo (4 onzas) poco más ó menos como purgante, según la edad. En pequeña dosis obra como alterante.

Precio: 80 cénts. botella de medio litro en todas las boticas. Devolviendo el casco se abonan 25 cénts.

Depósito en Castilla, Farmacia de VELAZQUEZ.

MEDINA DEL CAMPO.

AVISO.

Único y exclusivo empajador en asientos de sillas de regilla en esta Villa. Se hechan asientos desde 5 pesetas en adelante. En la imprenta de este periódico, darán razón.

JOYA MEDICINAL.

AGUAS MINERALES NATURALES
DE

CARABAÑA.

salinas, sulfuradas, sulfatado-sódicas, hiposulfatadas.
Únicas en su especie conocidas.
han obtenido 5 medallas de oro y 4 diplomas de honor autorizadas por los gobiernos de España y Francia.

Son purgantes, depurativas, antibiliosas, antiherpéticas, antiescrofulosas y antisifíticas. Declaradas por la Ciencia Médica como regularizadoras de las funciones digestivas y regeneradoras de toda la economía y organismo.

Son el mayor depurativo de la sangre alterada por los humores ó virus en general
La salud del cuerpo interior y exterior

AL PÚBLICO EN GENERAL

Los dueños de algunas otras aguas, con marcada mala fé y gran perjuicio de los consumidores y enfermos, se apropian para las suyas las cualidades exclusivas de éstas, por lo que el público debe estar prevenido y rechazarlas, para no exponerse á perjudicar su salud obteniendo resultados opuestos á los que se proponga, ó sea á los que se obtienen con las aguas de Carabaña; cuya base de 100 gramos por litro de sulfato sódico, como purgantes, y sulfuro de sodio, hiposulfito é hidrógeno sulfurado, como depurativas, las constituyen en una joya medicinal de aplicación racional y necesaria en la generalidad de las enfermedades del cuerpo humano, condiciones no reunidas por ninguna otra agua ni producto hasta el día; siendo sólo las que se llaman ó dicen sus similares simples purgantes irritantes, fijese bien el público en que es firme propósito evitarle perjuicios y confusiones por todos los medios posibles, y consulte sobre ello á los más conocidos Médicos.

EMPLEO DE LAS AGUAS DE CARABAÑA

Como purgantes de 120 á 150 gramos de una vez, en los demás casos, unos 30 gramos dos veces al día: al exterior, en úlceras, herpes granos ó erupciones de la piel en general, lavarlas repetidas veces, dejándola secarse por sí misma.

Se venden en todas las farmacias y droguerías de España y capitales de Europa y América.

Para pedidos, reclamaciones y todo lo conceniente á estas Aguas, dirigirse

R. J. CHÁVARRI

Atocha, 87 (Plaza de Antón Martín) Madrid

EL MEDINENSE.

Se hacen y publican toda clase de anuncios á 10 céntimos de peseta por línea; y anunciándose por un año se hará una rebaja de un 25 por 100

IMPRENTA Y LIBRERIA

DE

PABLO FEDERICO ALVAREZ,

Plaza Mayor núm. 30 (Ácera de la Joyería.)

En este establecimiento, se hacen toda clase de trabajos tipográficos, modelación para Ayuntamientos, Contribuciones, Juzgados etc. etc.

Hay completo surtido de menaje de escuela, y los artículos que no hubiese en el establecimiento bastará la indicación de cualquier Profesor, para verse complacido en su deseo con la mayor prontitud.

Se ha recibido un completo surtido de almanaques americanos para el año próximo, con preciosos cromos, religiosos y festivos á precios sumamente económicos.