

NOTICIERO DE SORIA

FUNDADOR, DIRECTOR Y PROPIETARIO, PASCUAL P. RIOJA

Se fundó este periódico
En 1888.

SORIA.—MIÉRCOLES 26 DE ENERO DE 1910.

El número de hoy es

El 2.328.

Los abonos de suscripciones y anuncios, en la Administración de este periódico. Collado, 42, Djo.

NOTICIERO DE SORIA

Se publica miércoles y sábados.

Precios de suscripción.—Pago adelantado.

En Soria y la Península:

Tres meses.	Seis meses.	Un año.
1 pta. 50 cts.	3 pesetas.	5 pesetas.

En el extranjero doble precio.

Inserción de anuncios.

Se abonan según el texto que lleven, breve ó extenso, y en la plana que se deseen publicar.

El pago del timbre de cada anuncio lo satisfará la Administración del NOTICIERO.

Comunicados.

Por cada línea se abonará veinticinco céntimos de peseta y solo se publicarán los que admita la dirección del periódico, aparte los de ley.

Esquelas de defunción.

Se cobrarán según su tamaño y plana en que se solicite su publicación.

H. DEL COMERCIO

El dueño de este antiguo establecimiento, don Juan Brieva, para corresponder á las continuas atenciones que siempre tiene recibidas de los señores viajeros y del público en general, lo ha trasladado á la plaza de Aguirre, núm. 3, en donde con toda clase de comodidades y con el necesario confort, encontrará cualquier viajero hospedaje cómodo y económico.

Comedor en la planta baja. —3—

Un turista sideral

A mi amigo Ramón Martínez de Azagra.

El fenómeno singularísimo que en época de Mahoma llenó de consternación y miedo á media Europa, que creyó ver, víctima de la superstición que la dominaba en aquella *estrella con rabo* de vivísimos destellos, y cuyo potente resplandor iluminó el oscuro fondo del cielo, algo así, como el signo de augurio de la dominación musulmana en el orbe, el cometa de Halley, en una palabra, vuelve á hacernos su periódica visita después de setenta y cuatro años de ausencia.

Desde hace tiempo vienen siguiéndole en su precipitada carrera potentes telescopios, y es de esperar, que á mediados de este invierno, pueda verse sin auxilio de aparato alguno, ya que en Enero de 1909 se hallaba á ochocientos millones de kilómetros de nuestro planeta, y conforme vaya aproximándose al Sol, irá siendo cada vez más visible, hasta que llegue á alcanzar el mayor grado de visualidad, que tendrá lugar cuando llegue á su *perihelio* ó mayor aproximación al sol; á este punto llegará en el próximo Abril encontrándose entonces á ciento veinticinco millones de kilómetros de nuestro globo; pasado su *perihelio* alcanzará su mayor grado de intensidad lumínica, de la cual no disfrutaremos nosotros, pues á pesar de separarnos de él en el mes de Mayo solo veinte millones de kilómetros se encontrará muy al Sur, y únicamente los habitantes del hemisferio Austral podrán extasiarse en la contemplación del admirable fenómeno.

El cometa objeto de nuestra curiosidad, aun cuando haya datos en viejos cronicones de astronomía de su existencia dos centurias antes de Jesucristo, hasta la época de Edmundo Halley—el cual fué su descubridor y en cuyo honor recibió su nombre el cometa—no fué completamente conocido ni perfectamente estudiado. Apareció un cometa en 1682, y al estudiarlo Halley, halló, con gran sorpresa, una íntima semejanza entre el recorrido que éste efectuaba y las órbitas de los cometas de 1607 y 1531; esto, y el intervalo entre las apariciones de los que se creían dos cometas diferentes, bastó al sabio astrónomo para profetizar que los tres eran uno solo, periódico, que volvería tauscrridos setenta y seis años. Y hé aquí que Halley muere cuando sólo faltaban 17 años para que su profecía fuese un hecho, como fué, al aparecer radiante cruzando el firmamento el año 1750.

Para el perfecto conocimiento de las particularidades del cometa, se luchaba con muchos inconvenientes, se quería resolver un problema y faltaban datos, siendo poco exactos los que se tenían; aunque Júpiter y Saturno, cuyos campos de atracción

atravesaba el cometa, se sabía ejercían influencia en sus movimientos, no habían sido descubiertos ni Urano ni Neptuno, y como la masa de aquellos planetas no estaba determinada con exactitud—dato esencialísimo—era imposible aplicar la célebre ley de Newton, que encadena unos con otros á todos los astros que pueblan el espacio, y que dice, que la atracción se ejerce en *proporción á las masas y en razón inversa al cuadrado de las distancias*; pero hé aquí que se aproxima el año 1759, el profetizado por Halley para la aparición del cometa y es necesario solucionar el intrincado problema de su marcha, pero... ¿Quién echar sobre sus hombros la pesada carga de hallar la incógnita? Es entonces cuando un francés, Clairant, insigne matemático, hombre en el que se hermanaban el talento y el amor á la ciencia, se decide á dar con la clave del problema, y después de profundos estudios rnalíticos, de barajar trayectorias, velocidades, masas, distancias, etc., etc., averigua lo principal, planteando el problema, restando solo la parte de cálculo; los números, que con su lenguaje árido pero elocuente habían de mostrarnos con exactitud pasmosa los secretos del sideral peregrino á través de los espacios.

Clairant se encontraba preocupadísimo, le subyugaba la idea de dar al traste con la magna obra, pero lo que restaba que hacer era tan pesado, tan complicado, y faltaba tan poco tiempo para que la profecía de Halley se cumpliera si es que el sabio no se había engañado, que se consideró impotente para terminar los trabajos ya felizmente comenzados, y tal era su postración al ver su sueño á medio realizar, que con su amigo, F. de Lalande, joven astrónomo y también famoso físico, se adhirió á él para llevar á feliz término el abrumador trabajo que suponía la serie de intrincados cálculos que habían de dar como resultado, anunciar la fecha exacta del paso del cometa por su *perihelio*. Lalande, y la célebre aficionada á estudios astronómicos Mad. Lepante, mujer de bastos conocimientos matemáticos, dan comienzo á la obra con entusiasmo tal, que Lalande, después de ocho meses de continuos trabajos, cae enfermo para toda su vida; esta desgracia parece comprometer el éxito de la empresa, pero Mad. Lepanté dá cima á los trabajos después de haber seguido al cometa hasta cerca de ocho mil millones de kilómetros, y no hemos de asombrarnos de estas cifras, toda vez que un astrónomo francés averiguó que de *perihelio á perihelio*, ó sea el recorrido total de la órbita del cometa es de once mil millones de kilómetros.

Clairaut, compaginando sus trabajos con los que le entregara la insigne mujer, anuncia al mundo sus observaciones y predice la fecha del fenómeno, admirando á los mismos astrónomos la conquista realizada ya que el error de apreciación de Clairaut sólo fué de tres días, error insignificante, si se tiene en cuenta que por aquel entonces ni la ciencia matemática, ni la astronómica, estaban ni con mucho en su apogeo.

En el transcurso de esta aparición hasta la última que tuvo lugar en 1835, las matemáticas dan un paso de gigante; los gobiernos de las distintas naciones, percatándose de la importancia y utilidad de la astronomía, la atienden con esmero, y ésta se extiende y deja de ser patrimonio exclusivo de aquellos que la tradición nos pinta como verdaderos magos, tocados de la larga túnica tachonada de estrellas y el puntiagudo sombrero. Además, en este lapso

de tiempo, W. Herschel, en el año 1781 descubrió en una estrella, que Tico-Brae y otros astrónomos habían considerado como fija, un nuevo planeta, al que bautiza en honor á su rey Jorge III con el nombre de *Georgium Sidus* ó *Estrella Georgiana*, denominándole después *Urano* la Real Academia Prusiana; la influencia atractiva de este, es indudable acerca del cometa, y es necesario puntualizar, estudiando la intensidad de esta atracción; es conseguido esto, pero cuando todos los detalles del viajero de los espacios se creían conocidos, resulta que se nos viene encima acelerando su marcha, pues en el viaje que ahora efectúa emplea menos tiempo que en los anteriores: setenta y cuatro años y un tercio.

¿En qué consiste, esto? Quizás este aumento de aceleración esté relacionado con Neptuno, planeta el más distante del Sol, y que valiéndose de los cálculos del matemático Leverrier, que indicó su posición en el espacio sin lograr verlo, descubrió Gall en 1846, es decir después del último viaje del cometa en 1835.

Por lo tanto, ahora nuevamente, y con más datos, quizás los astrónomos descubran en nuestro futuro huésped particularidades y rarezas que no pudieron descubrir las generaciones pasadas.

Mientras tanto, esperemos para admirarle sin ningún temor porque este no es ni con mucho de los que tropezarán con la Tierra, como no lo son tampoco ni *Euche, Vico, Brarsen, D'Arret y Faye*, que son de los 700 cometas conocidos los mejor estudiados. Los cometas, relacionados con los astros que pueblan el firmamento, son los menos conocidos por su naturaleza y por los accidentes que en sus masas tienen lugar; la ciencia moderna afirma que todos ellos mueren por pérdida de materia y por destrucción; el de Biela es por esto notable, fué dividido en dos que recorrieran su trayectoria, y más tarde, en una infinidad de pepueños *aerolitos* que cayeron en tierra algunos y otros aún vagan por los espacios, dando origen al brillante espectáculo de la lluvia de estrellas, una de las cuales tuvo lugar en fecha reciente, 18 Mayo 1908. Pero hay más, la ciencia ha admitido y han sido muchos los partidarios de la hipótesis de que los *Asteroides* ó pequeños planetas que con radios de siete á doscientos cincuenta kilómetros se hallan situados entre Marte y Júpiter en número de más de ciento y entre los cuales se encuentran *Hebe, Juno, Calypso, Irene, Euterpe, Psiche y Beatrix* deben su origen á un planeta mayor que estalló en el espacio á consecuencia de un choque con un cometa.

La materia sólida de los cometas es tan pequeña, que aun chocando con él, sería pequeño el daño que produjera, no obstante, la infiltración de gases deletéreos, y quizás el cianógeno, enrarecerían la atmósfera de tal modo que pudieran hacerla inespirable; ya en una ocasión, cuando la guerra franco-prusiana se observó por las noches una intensa iluminación en el cielo, así como una magnífica aurora boreal y aquellos que lo vieron como nuncio de desastres, no fué ni más ni menos que la Tierra atravesó la cola de un gran cometa cuyo núcleo se encontraba de nosotros á la *pequeña* distancia de *ciento noventa millones de kilómetros*.

Si al vulgo supersticioso infunde pavor la presencia de un cometa, al astrónomo Forbes, en cambio, le hacen augurar la existencia de un nuevo planeta mayor que Neptuno y exterior á él; y se funda, en que el cometa de 1556 aquél en el cual creyó ver la gente el anuncio de la abdicación

del gran emperador, monge después en el monasterio de Yuste, debía ser el mismo que, dividido en tres fragmentos, vino á visitarnos en tres épocas distintas; siendo según él debida esta división á un choque con el hipotético planeta. Cuando los cometas se acercan al sol, lo hacen con velocidades pasmosas y disfrutan de calores extremos, disminuyendo intensamente aquéllos y éstos cuando se dirigen á su afelio; en éste, el de Halley que tiene movimiento retrógrado, pierde de vista á todo nuestro sistema planetario, percibiendo únicamente al sol como una simple estrella que para él se destaca en la inmensa bóveda del infinito, apesar de lo cual, aun lo atrae, sin que fuera extraño que saliéndose de su órbita fuera á caer en los dominios de los soles que pueblan el firmamento, idénticos al nuestro, y que el P. Sechi ha clasificado con el nombre de *estrellas amarillas*, indicando todas la misma composición química en el espectro; lo que ocurre es que nuestro Sol es la estrella más próxima á nosotros, pues aun cuando nos separa la distancia de 148.000.000 kilómetros (cual no será la magnitud y la distancia que nos separe de la estrella *alfa del Centauro*, la más próxima á nosotros después del Sol, que apesar de recorrer la luz *mil ochenta millones de kilómetros* en una hora, tarda *tres años* en enviarnos su luz!

Isidoro L. del Salto.

CHOQUES.

¡Adiós, mundo amargo!

La venida, á marchas forzadas, del cometa de Halley, que estará muy cerquita de nuestro planeta, nada más que 26.000.000 de kilómetros, el día 18 de Mayo próximo, trae bastante intranquilos á muchos ciudadanos pacíficos de esos que, como se dice vulgarmente, van muy á gusto en el machito.

Un choque con un astro á semejante distancia es para volver el juicio á los que no lo tienen y se figuran que á las dos de la madrugada del indicado día, señalado por los astrónomos para el paso del cometa por nuestras inmediaciones, pueda dejarlos muertos, como un pajarito, en sus lechos respectivos.

¡Horror! Eso de acostarse bueno y sano, tal vez después de haberse reído "las tripas", con alguna obra sandunguera del género chico y amanecer tieso, como una bacalada, sin tullir ni bullir por el demonio del tal cometa, es cosa en verdad desagradable.

Menos mal que de ocurrir la hecatombe no se escapará una rata, por aquello de "Mal de muchos...". Pero de todos modos, eso de ir de cabeza á la eternidad, á fecha fija, es como si le pusieran á un inocente acusado de criminal, en capilla.

Una capilla de cuatro meses, días más, días menos de duración! ¡Cuanto cadáver insepulto quedará después de pasado el fenómeno! Y ¡qué variedad de muecas en el trance supremo! Gracias que nadie las verá, y no habrá periódico que describa la catástrofe; pero aun así produce escalofríos, solamente el pensarlo.

¿Es posible sentir ganas de trabajar con semejantes augurios?

¿Para qué molestarse, si dentro de cuatro meses vamos á chocar á 26.000.000 de kilómetros de distancia con el cometa de Halley, cuya consistencia es tan atroz que la niebla más tenue resulta con la suya comparada, de acero cromado?

Mi hija Pepita

de 11 años de edad después de la viruela y tífus, quedó con el corazón debilitado, jaquecas y vómitos que le hacían sufrir lastimosamente. La Emulsión de SCOTT sola, ha bastado para acabar con tantos sufrimientos. Ahora mi hija goza de perfecta salud.

Esto lo escribió en 3 Enero 1909. D. Cayetano DOMENECH, calle Ancha nº 3, Arenys de Mar (Barcelona).

La exquisita calidad de todos sus ingredientes y el ingenio inimitado que se emplea en la elaboración de la

Emulsión SCOTT

han hecho que sea conocida como la

Emulsión modelo

para la curación de toda clase de debilidad en menores y adultos.

Por lo tanto cuando pidais Emulsión SCOTT no os permitais aceptar ninguna otra pues por parecida que sea no os curará como la de SCOTT.

En que se diferencia la Emulsión SCOTT legítima de todas sus imitaciones? En la legítima su acción curativa se halla dentro, en las imitaciones fuera.

Ved que sea esta la marca que vaya en la envoltura.

Una muestra gratis le será enviada por D. Carlos Marín, Calle de Valencia 333, Barcelona á cambio de 75 cts. en sellos para el franqueo.

GRAN LIQUIDACION

En el antiguo comercio de los Valencianos, hoy de VICENTE SORIANO, se liquidan todos cuantos géneros existen en dicho Establecimiento, como son:

Loza, cristalería, batería de cocina, espejos y cuadros, juguetería, lampistería, molduras y paraguas, artículos de fantasía, perfumería y cuantos géneros hay en esta casa.

Se hace gran rebaja en los precios. Dicha Liquidación se hace por retirarse su dueño del Comercio.

Soportales del Collado, número 38, SORIA. —3—

REGALOS DEL "NOTICIERO DE SORIA" para 1910

A toda persona que abone de una vez las cinco pesetas que importa la suscripción por año a este periódico, se le regalará un Calendario Americano ó de pared con bonito cromo, y el Calendario-España para bolsillo, que lleva un número para el sorteo de las 100 pesetas que regala el autor de dicho Calendario.

Los suscriptores que tan sólo hagan el abono de un semestre ó un trimestre, no recibirán más que el Calendario-España.

REGALO GENERAL de tres Lotes de valiosos objetos.

Primer Lote.—Dos magníficos PAISAJES pintados al óleo, tamaño de cada uno 66 por 46, llevando sus correspondientes marcos de talla fina, y

Un ejemplar de la interesantísima obra titulada El Libro de Numancia, escrito por el Académico y miembro de la Comisión científica que trabaja en Numancia, don José Ramón Mélida.

Contiene este Libro la descripción de las excavaciones practicadas en el cerro numantino, y lleva intercalados en el texto numerosos grabados.

Segundo Lote.—Un precioso Timbre, níquel, con bonito pie de bronce plateado, propio para mesa y

Una Colección completa, de Tarjetas Postales de Soria. Además un ejemplar del Almanaque-libro de Bailly Baillière, para 1910.

Tercer Lote.—Un elegante Estuche, caja de raso, con un juego de pluma, lapicero y raspador, de marfil las tres piezas, y

Un ejemplar de la Agenda de Bufete, para 1910.

Lo mismo á los señores Suscriptores por año, que á los de semestre ó trimestre, se les darán, al verificar el abono de la suscripción, diez números talonarios que les darán derecho á los tres sorteos de los LOTES expresados.

Dichos sorteos correlativamente, tendrán lugar en la Librería de P. Rioja, Collado, 42, Soria, el día 31 de Marzo de 1910, á presencia de cuantas personas lo deseen.

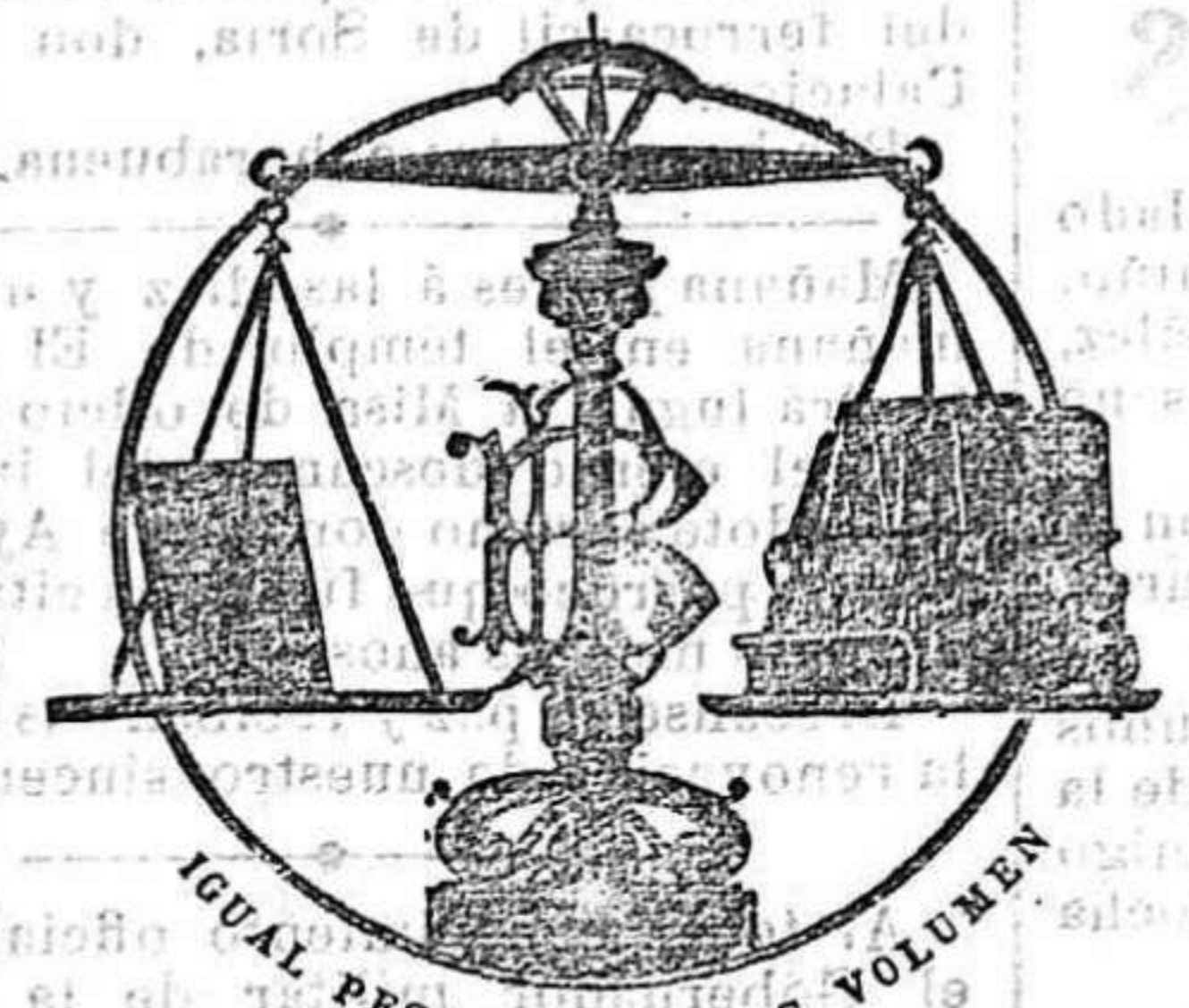
Boletín de suscripción al NOTICIERO DE SORIA. Año de 1910

El firmante D. _____ residente en _____ desea ser suscriptor á este periódico, por _____ meses, desde 1.º de Enero de 1910 á fin de _____ del mismo año, y cuyo abono de _____ pesetas entrega al suscribirse.

(Señal del domicilio) _____ El suscriptor, _____ de 19 _____

ALMANAQUE BAILLY-BAILLIERE

PEQUEÑA ENCICLOPEDIA DE LA VIDA PRÁCTICA



600 PÁGINAS DE TEXTO. ♦ MÁS DE 1.000 GRABADOS

MAPAS Y LÁMINAS EN COLORES

REGALA

Una participación gratuita en el núm. 25.346 ó 12.344 de la Lotería de Navidad, y en su caso el correspondiente á cada Almanaque 200 pesetas en el premio mayor. 15º décimos de la Lotería de 30 de junio de 1910. Un piano ó su valor de 3.000 pesetas. Una máquina de escribir VOST ó su valor de 900 pesetas. Una sillería, una cama, etc. ó su valor, y unos 400 regalos más que se reparten entre sus compradores.

DE VENTA.—Bailly-Baillière é Hijos, Editores, Plaza de Santa Ana, núm. 10, Madrid, y en las principales Librerías, Papelerías y Bazaros de España y América.

PARA 1910 NECESITA

El Comerciante

El Industrial

El Banquero

El Ingeniero

El Militar

El Sacerdote

Las Oficinas

Los Hoteles

La Aristócrata

La Modista

La Profesora

La Cocinera

El Hombre

La Mujer

AGENDA DE BUFETE

CONTIENE: Diario en blanco para anotaciones de ingresos y gastos, con importantes datos imprescindibles en Oficinas, Casas de Banca, Comercio y á particulares.

Precio: de 1 á 4 pesetas.

MEMORÁNDUM de la Cuenta diaria

Libro de memorias, muy cómodo y elegante. Secciones especiales para anotar visitas, señas útiles, gastos e ingresos y cuanto se necesita para llevar ordenada la vida.

Precio: 2,50 y 3 pesetas.

AGENDA DE BOLSILLO

Precioso libro para uso de particulares. Dividido por días para las anotaciones.

Precio: 1,50 y 2 pesetas.

CARNET

Diminuta y utilísima Agenda de bolsillo. Encuadernado en tela, con porta-lápiz.

Precio: UNA peseta.

AGENDA CULINARIA

Libro de la compra que contiene 365 menús diferentes, 800 recetas para hacer otros tantos guisos diferentes. Explicación de la manera de condimentar los guisos que prescribe en los menús diarios. Agenda en blanco para anotar los gastos de cocina.

Precio: 2 pesetas encuadernada.

FERRETERIA Y CERRAJERIA

CLAUDIO ALCALDE

El mas antiguo y acreditado de esta Provincia

Plaza de Aceña, número 16 y Marqués del Vadillo, 4.

En el referido establecimiento, sin competencia en clase y precios, encontrarán los numerosos clientes y el público en general magníficas colecciones de CAMAS inglesas y del país de todos los tamaños y clases desde la más modesta hasta la de mayor lujo.

BATERIA DE COCINA.—En este ramo podrá elegir el parroquiano todo clase de objetos del mismo y muy económicos.

ESPECIALIDAD en herramientas para diferentes artes y herrajes, para obra y clavazón, con grandes ventajas.

GRAN COLECCIÓN de telas y cribas metálicas, alambres de pocos gruesos, tuberías, pesas y medidas grifos, cubos

y jarrones para lavabos, planchas de vapor fierros para rejás, espio artificial, estufas, caloríferos, calentadores, cafeteras, jaulas, bombas para pozos y norias é infinidad de artículos que no se detallan por no molestar.

EXPLOSIVOS.—Polvora de excelente clase, mecha de seguridad, dinamita, cápsulas, etc. El dueño del establecimiento es el representante de la provincia de la Sociedad de Explosivos.

Fijáos bien en que ningún establecimiento de esta clase cuenta con los medios que esté para servir al público, haciéndose por tanto, imposible la competencia en clase y precio.

SORIA

PASTILLAS PECTORALES G. F. MERINO E HIJO. 0,50 Ptas. PAQUETE

EMULSION MADAL

Ninguna otra contiene 80 por 100 aceite bacalao 1.º todo asimilable. Reconstruyente, tónico, nutritivo, niños, viejos, consunción, convalecencia, embarazo, lactancia, tos, tisis, escrófulos, linfatismo, raquitismo, anemia, diabetes, gota, dolores nervios. Premiada Exposiciones y Colegio Médico y Farmacéuticos. Es única. Farmacias y Droguerías

COMBINACIÓN DE "LA ADMINISTRACIÓN PRÁCTICA," Y EL "NOTICIERO DE SORIA,"

«La Administración Práctica» es una Revista enciclopédica de Administración municipal, de uso imprescindible á los Secretarios de los Ayuntamientos y Juzgados Municipales. De suma utilidad á los Alcaldes y Concejales. A los Jueces municipales, Contadores y Depositarios. A los Abogados y Procuradores. Y á los contribuyentes en general. Publica un interesante tomo cada mes, con los servicios públicos á él concernientes y cuantas disposiciones oficiales son útiles á todos los españoles. Cuesta la suscripción á «La Administración Práctica» que está lujosamente editada por la casa de los señores Bayer Hermanos, de Barcelona.

Guía de Ferrocarriles

Con mapas itinerarios. Todas las líneas férreas de España. Instrucciones y Notas útiles á todo viajero y para los niños. Billetes kilométricos. Billetes circulares á voluntad del que viaja y cuanto es preciso saber para el recorrido de unos y otros ferrocarriles. Asientos. Equipajes, exceso de peso, reclamaciones, extravíos de bultos, etc.,

lona, --quince pesetas al año. Noticiero de Soria cuesta también al año cinco pesetas. A los que deseen suscribirse á «La Administración» y al Noticiero por todo el año próximo de 1910, en vez de veinte pesetas, tan sólo les costará esta suscripción combinada 18 Pesetas y recibirán de regalo la utilísima Agenda de «La Administración Práctica» y todos los regalos que hace Noticiero, cuyo detalle puede ver el lector en cuarta plana del presente número.

Los avisos para esta suscripción combinada se dirigirán á la Librería de P. Rioja, única que en Soria y la provincia tiene la representación de la CASA DE LOS AYUNTAMIENTOS, que así se titula la de los señores Bayer Hermanos, de Barcelona. La única legítima Sal Vichy-Etat para bebidas se expende en cajitas metálicas de 50, 25 y 10 paquetes á la dosis de un litro. Exijase Sal Vichy-Etat. Reconocense las imitaciones 48-56.

La Unión y el Fénix Español. Compañía de Seguros Reunidos. Agencias en todas las provincias de España, Francia y Portugal. 41 AÑOS DE EXISTENCIA. Seguros contra incendios. Seguros sobre la vida. Subdirector en Soria, don Rafael Arjona, Plaza de Aceña, (antes Herradores), 15, pral.

VENTA de la casa número 12, de la calle de la Aduana en esta capital. Para informar, en el despacho del Abastecimiento del Casino Numancia ó en la imprenta de este periódico.

El Libro de las excavaciones de Numancia escrito por DON JOSÉ RAMÓN MÉLIDA. Académico de las de la Historia y de Bellas Artes; Director del Museo nacional de reproducciones artísticas é individuo de la Comisión ejecutiva española de las excavaciones en Numancia. Cuesta el ejemplar, 3 pesetas. Únicamente se vende en Soria, Librería de P. Rioja, Soportales del Collado, 42.

Recibos talonarios. Para dar participación en la Lotería Nacional. Estos recibos están impresos en excelente papel y tan solo cuesta á céntimo el ejemplar y 0,75 el ciento. Se venden en la Librería de P. Rioja, Collado, 42, Soria.

OBRA NUEVA CONTESTACIONES AL PROGRAMA para ingreso en las Corporaciones de Carteros Urbanos. Comprende: Aritmética.—Legislación.—Tarifas.—Reglamento Orgánico de las Carterías. Se vende al precio de 1,50 pesetas en la Librería de Pascual P. Rioja, Soria. PAPEL DE MÚSICA.—De clase excelente, en pliegos de rayado horizontal y apaisado. De venta en la Librería de P. Rioja, á precios económicos.

Imprenta, librería y encuadernación DE PASCUAL PÉREZ-RIOJA. Soportales del Collado, 42.—SORIA. Especialidad en facturas, membretes y cartas. PRECIOS económicos. Se confeccionan toda clase de encuadernaciones á precios convencionales. Esquelas de defunción, Recordatorios, Impresiones esmeradas. No equivocarse. COLLADO, 42.—SORIA.

Sobre-monedero. Para circulación por correo de valores en metálico. Servicio Postal Oficial, creado por Real Decreto de 30 de Noviembre de 1899. El sobre-monedero circula entre todos los pueblos de la Península, Islas Baleares, Canarias, y Costa de África, y donde no haya Administración de Correos, están obligados á admitirle á la circulación los carteros y peatones rurales. El sobre-monedero es el medio más cómodo, sencillo y seguro para remitir dinero por correo certificado, desde cinco céntimos hasta 50 pesetas, en cualquier clase de moneda y en toda clase de fracciones. Con el Sobre-monedero se evitan al público las molestias de todos los sistemas de giro; no es necesario el requisito de conocimiento y se entrega por el cartero en el domicilio del destinatario, aunque sea en la aldea más pequeña. Indispensable para encargos al comercio, suscripciones de periódicos, pedidos de libros, pensiones, mesadas etc., etc. Único que resuelve las dificultades del giro en pequeñas cantidades. El sobre-monedero tiene la GARANTÍA DEL ESTADO que abona la cantidad declarada en caso de extravío. El sobre-monedero se vende en los estancos, Administraciones, Estafetas de Correos y Carterías, librerías tiendas de objetos de escritorio etc. etc., al precio de 25 céntimos. Los pedidos de los estancos se harán á las Oficinas de la Compañía Arrendataria de Tabacos en cada provincia; los demás pedidos á las Oficinas de la Sociedad del Sobre-monedero. Se abona un buen premio de venta. Se desean representantes activos para capitales de provincia y pueblos importantes. OFICINAS: GOYA, 19, MADRID.