

# EL PORVENIR DE LEON,

Periódico de intereses generales, noticias y anuncios.

EN LA CAPITAL, 3 REALES AL MES Y 8 TRIMESTRE.

FUERA DE LA CAPITAL 3 IDEM IDEM Y 8 IDEM.

AÑO XVIII.	<p>PARA HACER LA SUSCRICION.</p> <p>Dirigirse a la imprenta ó administracion de este periódico calle de la Concepcion, núm. 8, pagando adelantado.</p> <p>Ningun original se devuelve aunque no se inserte.</p>	<p>Miércoles 20 de Octubre de 1880.</p>	<p>ANUNCIOS Y COMUNICADOS.</p> <p>Los suscritores tienen derecho á un anuncio al mes de seis líneas gratis. Los demás anuncios y comunicados á precios convencionales, pagando adelantado.</p>	<p>NUM. 1769</p>
------------	---	---	--	------------------

## FERRO-CARRILES DE ASTURIAS, GALICIA Y LEON.—ESTACION DE LEON.

Entradas y salidas de los trenes.

ENTRADAS.			SALIDAS.		
PALENCIA.	ASTURIAS.	GALICIA.	PALENCIA.	ASTURIAS.	GALICIA.
Tren correo 10'15 m.	Tren correo 3'46 t.	Tren correo 3'49 t.	Tren correo 4'19 t.	Tren correo 10'30 m.	Tren correo 10'45 m.
> mixto 2'57 t.	> mixto 9'29 m.	> mixto 10'37 m.	> mixto 11'42 m.	> mixto 4'15 t.	> mixto 3'50 t.

### EL FOTÓFONO DE GRAHAM-BELL.

Después de una serie de notables investigaciones para transmitir el sonido por medio de un haz de luz, el afortunado inventor del primer teléfono, el afamado profesor Graham-Bell, está próximo á ver coronados sus esfuerzos con el éxito más completo. La idea, por atrevida que á primera vista parezca nada tiene de *canard* como con más ligereza que conocimiento de los hechos, la ha calificado un periódico francés. Por lo que conocemos del ingenioso aparato, sabemos que está basado en principios que no se hallan fuera del alcance de lo que la ciencia moderna tiene admitido y demostrado, y aún cuando fuesen desconocidos los resultados prácticos, nunca debería calificarse de ese modo, lo que científicamente puede ser demostrado.

Bien quisiéramos poder poner á nuestros lectores al corriente del estado en que se encuentra esta nueva conquista de la ciencia; pero el no poder hacer uso del dibujo en esta publicación, parecenos que ha de hacer este nuestro relato difuso, y quizá incompleto. Intentémoslo no obstante.

La transmisión completa consta, como es consiguiente, de dos estaciones, una de remision, ó punto de partida, y otra de recepcion. En la primera existen los objetos siguientes: una boquilla de forma parecida á la de un fonógrafo, cuyo disco vibratorio está pulimentado para desempeñar las funciones de un reflector plano; más dos lentes convexas, cuya aplicación indicaremos más adelante. La estacion de recepcion contiene un reflector parabólico, en el centro del cual se halla un pedacito de *selenium*, de forma especial, y sostenido por dos alambres de cobre, que atraviesan el fondo de dicho reflector, y cuyas estremidades van á unirse con los dos polos de una batería eléctrica para formar un circuito. En este circuito se halla intercalado un teléfono Bell, ordinario, que sirve de receptor ó reproductor del sonido.

Estos son los componentes, que forman el sistema completo; pero antes de pasar adelante, y para formar idea más exacta de la tesis, parecenos conveniente dedicar algunas líneas á reseñar, aunque á la ligera, las cualidades que posee el *selenium*, que es el que desempeñará el principal papel, y el que ofrece más novedad entre cuantos elementos concurren á la solución del problema en ese nuevo invento.

Fue descubierto el *selenium* por Berzélius en 1817, y durante mucho tiempo solo se obtenia al estado granuloso ó amorfo. Ure, lo califica de «metalóide, intermedio entre el azufre y el metal propiamente dicho, refractario al paso de la corriente eléctrica, y sin aplicación conocida en las artes.» (1) Posteriormente se ha conseguido cristalizarle, cambiando con la estructura sus condiciones de conductibilidad, y siendo en este estado, según opinión del físico francés, Mr. Regnault, cuando merece el nombre de *selenium metálico*.

El año 1873 Mr. Willoughby Smith, ensayaba las condiciones de conductibilidad eléctrica del *selenium metálico*, persiguiendo la idea de encontrar una ley que demostrara, que las propiedades de conductibilidad aumentaban progresivamente con la temperatura, desde el estado sólido al líquido del metal. Fue entonces cuando, en el curso de los experimentos, el ayudante de Mr. Willoughby, Mr. May, observó, que la simple refracción de la luz de una bujía dirigida hácia el metal, hacia oscilar la aguja del galvanómetro.

Hecho público por Mr. Willoughby Smith el anuncio de que el *selenium* aumentaba las condiciones de conductibilidad eléctrica en proporción á la intensidad de la luz, sin que influyera en nada su mayor ó menor temperatura, no fue creído en un principio. Experimentos posteriores, efectuados por el teniente Sale, Draper, Mors, W. G. Adams, Lord Rosse, Sabin y otros, vinieron á confirmar los hechos

(1) Dictionary of arts... by Andrew Ure. Ed. New-York 1848.

anunciados por Willoughby; y, después de repetidas pruebas, pudieron apreciar la estremada sensibilidad del *selenium*, para graduar el paso de una corriente eléctrica, según la mayor ó menor cantidad de rayos luminosos que hiriese al metal.

Estas propiedades del *selenium*, que Mr. Bell ha conseguido hacer aún más sensibles por medios muy ingeniosos, son las que ha aprovechado para dar solución á su nuevo invento; y si los trabajos de los ilustres físicos, que hemos mencionado, son una verdad, como debemos creerlo, dada la respetabilidad y justo renombre de que gozan, la trasmision de la palabra por medio de un haz de luz será pronto un hecho consumado.

Coloquemos ahora en su lugar cada uno de los objetos que hemos enumerado, y veamos como cada cual de ellos desempeña sus funciones.

Teniendo presente una ley fundamental de la óptica que enseña, que el ángulo de incidencia es igual al de reflexión, fácilmente se concibe la posición que deberá ocupar el reflector plano, ó disco vibratorio, en la estacion de expedición. Como este disco ha de recibir el haz luminoso en la dirección de su origen, y reflejarlo á la estacion de recepcion, su centro coincidirá, precisamente, con el vértice del ángulo formado por dicho haz directo y reflejado, y su posición será perpendicular á la bisectriz de dicho ángulo. Para la colocación de los lentes tengamos en cuenta que, «los rayos de un haz luminoso, que choca sobre un lente convexo, paralelamente al eje, vienen á reunirse en un punto del eje, detrás del lente. Este punto es el foco del lente, é invariablemente el foco principal de los rayos paralelos.» (1) Por consiguiente, la posición del lente será perpendicular al eje del haz luminoso, y su distancia del reflector plano la del foco de lente, que depende, á su vez, de su mayor ó menor convexidad. El cono luminoso, formado entre el lente y el disco vibratorio, es reflejado por este en igual forma, y en la dirección de la estacion receptora

(1) The Light. by John Tyndall. L. 1870.

hasta encontrarse con un segundo lente colocado á igual distancia del punto de incidencia, y en el eje de aquella dirección, formándose con tal motivo dos conos luminosos, cuyas bases están determinadas por los lentes, y las cúspides, un tanto truncadas, parten del centro del disco. Los rayos de luz, al atravesar el lente colocado en el eje que une las dos estaciones, parten paralelos hasta la estacion que ha de recibirlos.

Dirijámonos por un momento á este último punto. El reflector parabólico, dispuesto del modo que hemos indicado, con su circuito eléctrico y su teléfono, intercalado en este circuito, se coloca en frente de la estacion de expedición, de modo que, su eje se confunde con el del haz luminoso, que viene de aquella dirección. Los rayos paralelos del haz luminoso, al chocar en la curva parabólica, serán reflejados, é irán á cortarse en un punto. Este punto será forzosamente el foco de la parábola, y el señalará el puesto que ha de ocupar la piececita de *selenium*.

Tenemos en su lugar respectivo todos los detalles, que componen el todo del aparato, y restanos tan solo ver como funciona.

Fijémosnos por un momento en el haz de luz, compuesto en su origen de rayos paralelos, y veremos como, al atravesar el primer lente convexo, cambian de dirección, y van todos á reunirse en el foco, formando el primer cono luminoso directo, cuya cúspide vá á chocar oblicuamente en el centro del disco vibratorio. Este disco, por sus condiciones de pulimento, lo reflecta en forma de cono invertido contra el segundo lente convexo, que, al ser atravesado, hará que los rayos lumínicos vuelvan á adquirir el paralelismo, como en su origen, caminando en esta forma hasta chocar en el reflector parabólico de la estacion receptora. Una vez allí, serán reflejados al foco, como hemos dicho, é irán á impresionar la pieza de *selenium*.

¿Que pasará entonces? Que si la intensidad de la luz se conserva invariable, el *selenium* gra-

duará el paso de la corriente eléctrica en el circuito, del cual forma parte, con una intensidad igual, invariable y proporcional á la impresion que reciba de la luz. La corriente, así igual y uniforme, al recorrer la hélice que rodea la barra del teléfono receptor, la convierte en un electro-íman, de un poder de atracción que participa asimismo de las cualidades de igualdad y uniformidad de las causas que concurren á formarle. Este electro-íman, solicitará con todo su poder la plaza vibratoria del teléfono, y, atrayéndola, la conservará inmóvil, en tanto que no se rompa la uniformidad de su poder atractivo; exactamente lo mismo que sucede en los teléfonos de corriente de inducción, cuando no están en funciones.

Para que en el estado en que hemos considerado el aparato, el teléfono receptor repita un sonido ó palabra transmitida por la estación de partida, habrá que proceder del siguiente modo. Al hablar en la boquilla, que tiene el disco reflector en la estación de partida, dicho disco se estremece y sus moléculas sonoras vibran al unísono de la voz que las hiera. Al efectuarse el estremecimiento del disco, su vibración molecular perturba el foco de luz, proyectado en su centro, y al ser enviado en la dirección del reflector parabólico, parte de sus rayos sufren un momento momentáneo, en tanto que cambiando unos de dirección y perdiendo sus efectos, y otros, sufriendo retraso en su camino, contribuyen todos ellos á formar un haz de luz, cuyas ondas luminosas, participen de las cualidades que produjeron la causa perturbadora. La luz llegará así al *selenium*, y este metal, graduando el paso de la corriente eléctrica con arreglo á las inconstancias del foco luminoso, modificará las condiciones del electro-íman, y sus variaciones se convertirán en vibraciones de la placa del teléfono. Como el disco, situado en la estación de partida, recoge con mucha exactitud la forma de las vibraciones, y como estas mismas vibraciones son las que modifican y dan la forma á la onda luminosa, que obra sobre el *selenium*, si este traduce bien sus impresiones en la modificación de la corriente, el electro-íman hará que la placa del teléfono repita las mismas vibraciones, y en igual forma que el disco que ha motivado la perturbación de la luz, y por consiguiente, reproducirá la palabra.

¿Quien duda de que habrá que resolver aun muchas cuestiones de detalle? Pero el problema está en buenas manos. Los profesores John Peirce, Eli W. Blake, Dr. Channing y otros sabios americanos, que tan buenos servicios prestaron con sus consejos y experimentos á Mr. Graham Bell, cuando su primer teléfono estaba considerado como simple chuche-

ría científica, han tomado por su cuenta el nuevo invento; y de creer es que los resultados no han de dejarse esperar por largo tiempo. M. Blanco y Cañedo.

El sábado último fueron sustraídos por el procedimiento del timo en los estancos de la calle del Cristo de la Vitoria y Puesto de los Huevos, dos partidas de sellos de franqueo importante en 60 reales cada una.

Se presentó sucesivamente en ellos, una muger al parecer forastera, con un sobre abierto y dirección puesta pidiendo se colocase dentro de aquel tres duros de sellos y se pegase uno al dorso del sobre mientras contaba alguna calderilla para pagar su importe, mas fingiendo no tener bastante, devolvió á las estanqueras el pliego cerrado rogándolas le guardasen mientras volvía á su casa ó la posada por la cantidad que la faltaba, trascurrido algun tiempo y viendo que dicha muger no volvía rompieron aquellas los sobres, encontrándose con la desagradable sorpresa, de que en vez de sellos solo contenian aquellos un pliego de papel blanco perfectamente doblado.

A pesar de ocurrir el timo en las primeras horas de la mañana y de las activas pesquisas que se practicaron para detener la *tima-dora*; parece ser, que esta no ha sido habida.

Con un atento B. L. M. hemos recibido del Sr. D. Demetrio Suarez Vigil, Gobernador interino de esta provincia, una circular sobre emigraciones que, por estar ya confeccionado el número cuando llegó á nuestro poder, no nos ha sido posible insertarlo. Lo haremos con mucho gusto en el próximo.

Al día siguiente de la noche de su detención por un Inspector de orden público, fué puesto en libertad por providencia del Juzgado de 1.ª Instancia, el portugués de quien nos ocupamos en el número anterior.

En la noche del sábado último fué herido con una piedra en la cabeza un vecino de esta ciudad en el paseo de San Francisco.

Aunque la herida no debió ser grave, tuvimos ocasion de ver á los agentes de orden público buscando por su domicilio, cafés, casinos y sitios que acostumbra á frecuentar, á los médicos de cuya incumbencia es este servicio, sin que en los primeros momentos les fuera facil el encontrarles.

Como este no es el primer caso que ocurre y á fin de que se atiendan como es debido á estos y otros incidentes inesperados; volvemos á recordar al Ayuntamiento la necesidad de establecer en un sitio céntrico de esta ciudad una casa de socorro, que puede estar perfectamente atendida con un servicio médico nocturno alternado, contribuyendo indudablemente la

caridad del vecindario con sus auxilios, á dotarla de utensilios y otros recursos necesarios para su sostenimiento, como se encuentran hoy montadas las que existen ya en casi todos las capitales de provincia.

En la calle de la Serna, en la noche del domingo, fué herido un sujeto con arma blanca, siendo detenido el agresor al poco tiempo, por los agentes de la autoridad.

Las visitas, idas y venidas ocurridas en la noche del domingo, se repitieron en dicha noche para curar al herido, sin que nunca mientras no se varíe de sistema, puedan hacerse con oportunidad las primeras curas.

*Graduacion de los mostos en la elaboracion del vino.*—Ahora que es la época de la fabricacion del vino llamamos la atención de nuestros lectores, que sean cosecheros, acerca de la conveniencia de examinar los grados que tiene el mosto, circunstancia muy necesaria para obtener un buen vino. Para esto se emplea un graduador llamado pesa-mostos, el cual debe señalar 13 á 14 grados en las mejores condiciones del mosto. Si señala más, se agrega agua hasta que resulten dichos grados, pues de lo contrario no se efectúa bien la fermentación. Si el mosto es muy pobre en azúcar tiene pocos grados, en cuyo caso es conveniente agregarle arroyo ó mosto cocido hasta que señale lo ménos 12 grados, si se quiere un vino que sea suficientemente alcohólico.

De la *Revista de Conocimientos útiles*.

GACETILLA

TEATRO.—Gran concurrencia favoreció en la noche del domingo último el beneficio de la señorita Elvira Walter, viéndose ocupadas la mayor parte de las localidades de preferencia y un lleno compacto en las últimas andanadas.

La primera parte de la función á cargo de la beneficiada y del ventrílocuo señor Bernet fué una serie de aplausos no interrumpida, haciéndose repetir tres veces consecutivas á la señorita Walter la bonita pertenencia de la zarzuela Los Madriles, repitiendo así mismo dicho Sr. Bernet no pocos de sus difíciles ejercicios, de imitación de aves, perros etc. y consiguiendo por último la señorita Walter, una verdadera ovación en la Cavatina de la ópera Nabucodonosor arrojándosela á la escena á su terminación, palomas, ramos y flores, por los jóvenes de la sociedad dramática á quienes dedicó su beneficio.

Los cuadros disolventes presentados por el Sr. Williams, fueron en su mayor parte nuevos, siendo muy aplaudidos, el que representaba la Catedral de Leon y una inundación Edimburgo.

Al ver la animación creciente que vá tomando el teatro, no sabemos porque se sigue sosteniendo que aquí no pueden subsistir las compa-

ñas, haga el Ayuntamiento las reformas en el local que muchas veces hemos indicado y facilítele, como se nos dice que á última hora se ha acordado, gratis y con alumbrado pago; y seguros estamos que especialmente en los periodos de ferias ha de verse solicitado por las mejores compañías.

Con el acierto y sobre todo con la comodidad que el Ayuntamiento suele hacer todas sus obras en obsequio del público, ha dejado formarse la calle de barracas que se acostumbra á establecer en las ferias en la plaza de San Marcelo.

Además de necesitarse para que el tránsito público sea desahogado sobre un metro ó metro y medio más de anchura que el que tiene la improvisada calle, una de las filas de casetas, la contigua á la acera, con sus toldos y palitroques impide que nadie, sino los que se acerquen á comprar pueda transitar por ella, cuando lo indicado era, que dichas casetas estuviesen lo menos dos metros separadas de la acera, para que el paso estuviese espedito.

No sabemos si en los días de gran concurrencia á la feria aquel estrecho tránsito dará lugar á alguna desgracia, pues todo puede suceder, con el paso de caballerías y toda clase de ganados.

Se preparan para solemnizar la feria, bailes y varias funciones dramáticas en las sociedades de recreo de esta capital, y el señor Williams dará funciones en el teatro.

En cambio el Ayuntamiento debe haber acordado, que los que quieran festejos, se festejen por su cuenta, que para vender las muletas y unas cuantas varas de paño de Villaoslada, no hay necesidad de *despilfarrarse* por las ferias.

¡Oh que gran Concejo etc., etc., etc.

Hace dos años que le tocó el premio grande de la lotería á un mozo de café en Valencia.

Cuando se presentó á cobrar le dijeron que ya estaba pagado su billete en Madrid. Y se marchó á Madrid.

Y en efecto; se averiguó que el billete, que se habia hecho efectivo, era falso.

Con tal motivo le dijeron que se volviera á Valencia, y que ya le llamarían para cobrar.

El pobre chico se estuvo en Valencia cerca de dos años espera que espera, reclama que reclama, y todo inútil.

Digo, no ha sido todo inútil, porque últimamente... ¡le han metido en la cárcel.

Ahora es cuando verdaderamente puede decir el hombre: ¡Me cayó la lotería!

Si así tratan al doncel, privándole de la luz, al que ha cobrado por él le deben dar una cruz.

¡Qué cosas, Dios de Israel!

Diálogo en la calle:

—¿Quieres un cigarro del estanco?  
—Venga.  
—Toma una cerilla.  
—Gracias; sería inútil.  
—¿Qué, ¿no lo fumas ahora?  
—No: ahora no arde.  
—¿Porqué?  
—¿Porque no hay viento Sur!

Leo que en California una abogada muy joven, elegante y agraciada ha pronunciado una defensa oral en pró de un reo, en causa criminal. Los jueces al mirar tanta belleza perdieron la cabeza y fallaron en pró del acusado declarándole libre de pecado. ¡Que venga por aquí esa señorita! ¡La prensa liberal la necesita!

En el presidio de Valladolid han reñido dos confinados, resultando uno de ellos muerto de una navajada.

Cada vez que les registran, les recojen un carro de armas de todas clases, y al día siguiente ya tienen otro arsenal completo, sin que nadie epa por dónde lo reciben.

Pero señor, ¿no se registra á todo el que entra?

¿No se ejerce una vigilancia escrupulosa con todo el mundo?

Pues entonces no cabe duda. Es que han aprendido á fabricar trabucos y puñales con las habichuelas del rancho!

Leo:

«Han sido puestas en libertad las personas que habian sido reducidas á prision con motivo del asesinato de la calle de Sinagoga de la Coruña.»

¡Una calle asesinada!

¡Qué crimen tan atroz! ¡Cielos divinos!  
¡Matan las calles ya los asesinos!  
¡Y que es lo que intentaban los Caines!  
¡Sustraerla, tal vez los adokinés!

Ha fallecido un maestro de escuela á la edad de 109 años.

No se puede decir: ¡Qué longevidad!

Tratándose de un profesor de instrucción pública, la exclamacion es esta:

—¡Qué cuaresma tan larga!

Han robado de una ermita en el pueblo de Zurita los bronceos del campanario, ¡Esto ya no necesita comentario!

Los cinco criminales que se fugaron de la cárcel de Guadix ya han parecido.

Ellos mismos se han presentado al juez municipal de Jonellas.

Los infelices andarian á salto de mata, perseguidos por la guardia civil y sin duda dijeron:

—Vale más presentarnos al juez.

Y en efecto, se presentaron al juez... y le robaron!

Y además le dieron dos puñaladas. ¡Angelitos!

Por supuesto, que así que desempeñaron su mision con el juez de Jonellas..... tú que les viste!

Afortunadamente el gobernador de Granada avisa por telégrafo que

ha dispuesto que la guardia civil entable sobre los criminales una persecucion seria.

La medida me parece muy oportuna.

¡Porque no faltaria más sino que fuera una persecucion en broma!

Ahora les ha dado á los ladrones por las campanas.

Hace poco se llevaron la de la iglesia de Zurita.

Y no hace mucho desapareció otra de Peña-Castillo.

Mientras tanto, la policia, sin descubrir el paradero de los campanólogos.

Pero se comprende. Es que la policia ha oido campanas y no sabe dónde.

El obispo de Orihuela pide que se proceda contra *La Union Democrática* por haber publicado *El origen de un milagro*.

¡Pues estamos aviados en medio de tantos males!

¡Dios mio! ¡Hasta los prelados offician ya de fiscales!

### Último minuto.

La Agencia *La Trompeta*, nos acaba de transmitir los telegramas que mas abajo reproducimos, y en los que por venir equivocado el sitio de la ocurrencia, introducimos la oportuna variacion.

La Europa está profundamente conmovida. El gravísimo suceso de no haber publicado nuestro Ayuntamiento el programa de la feria actual, y el no haber festejos, ha producido honda sensacion en los gabinetes de todos los estados.

Desde los primeros momentos comprendimos la importancia del suceso, y esperábamos la alarma y ansiedad en que se agitan los pueblos civilizados.

Para que nuestros lectores se penetren de lo que hay de verdad, y conozcan con exactitud todos los detalles, trascribimos á continuacion los telegramas que han circulado por todo el mundo, desde que la noticia se extendió en alas de la electricidad.

*Inglaterra*—(sin fecha.)

El Ministro del Exterior, al de Austria.

Decidme lo que hay de cierto acerca de no publicarse el programa de la feria de Leon.—Escuadra preparada en aguas del *Támesis*.—Gladstone estudia asunto encerrado en su gabinete.

*Viena* 18-7 tarde. El Ministro Exterior al de Inglaterra.

Ciertísima noticia.—Alarmados Polacos.—Urge alianza continental, para salvacion de Europa.

*Bombay* 12-2-30 mañana.

Tribus atghamas avanzan hácia Candahar.—No saben el suceso del programa.—Vengan refuerzos.

*Nueva-York* 11.—Lo del programa de la feria de Leon ha destruido cosecha de cereales.—Calmados los ímpetus revolucionarios de Méjico.—Se ha llamado al servicio militar la primera reserva.

*Lisboa*—12 tarde—sin fecha.

Se ha caido el fruto de los árboles á consecuencia noticia del programa feria Leon. Se esperan grandes temblores de tierra. Pánico horroroso.

*París*—14—(retrasado.)

Por la agencia Havas se ha tenido conocimiento de lo del programa. Rochefert ha muerto, efecto de la impresion que le causó la noticia.—Fondos públicos bajan asombrosamente.—Grevy ha quedado mudo de estupor.—Gambetta será nombrado presidente república. Aumentaráse el contingente del ejército.—Hay rogativas públicas.

*Berlin*—17—4 mañana.

Al ser transmitida por el telégrafo, la noticia de no haber festejos se inutilizaron 60,000 postes.—El Imperio se encuentra amenazado de muerte.—De orden del Emperador no circulan los trenes.—Bismark duda de la paz Europea.—El Vistula se ha desbordado.

*Roma* 16—2 tarde.

Cairolí ha llorado amargamente al dar cuenta al Parlamento de la no publicacion del programa.—Asegura que este suceso será causa del rompimiento de la unidad italiana.—El Rey Humberto, piensa abdicar en el Alcalde de Leon.

*Lima*—12—10 noche.

Si es cierto que no se ha publicado programa, somos perdidos.

*Turquia* (sin fecha).

La Puerta cederá el Montenegro si se confirma la noticia de que no se ha publicado programa de la feria de Leon.—En este caso el Sultan se retira á la vida privada.

*Babia*—14 mañana.

Esperamos de que no habrá programa de la feria de Leon, y por lo tanto que quedará muy satisfecho el Ayuntamiento.

Se le dará la gran cruz, si Dios quiere. Que se aclare lo del Rastro-Matadero.

## ANUNCIOS.

Por José Sacristan que vive calle de San Pedro número 2, se venden maderas bien secas en la misma casa.

### RELOJERIA DE SOLIS

calle la Sal, 2.

Acabamos de recibir un inmenso surtido de Relojes de todas clases muy superiores y al alcance de todas las familias.

Tambien tenemos un completo surtido de cadenas de oro, última novedad llamadas de Salon (*Chic*).

### DINERO A PRÉSTAMO.

En la Escribania de D. Heliodoro de las Vallinas, se desea colocar algunas cantidades en ese concepto, las personas que lo necesiten pueden entenderse con dicho señor. 3—4.

ARRIENDO.—Se hace de una casa sita en la calle de la Escalerilla, número 4, cerca de la plaza Mayor, compuesta de dos pisos, tienda y bodega, para tratar verse con D. Manuel Castaño, que vive calle de Misericordia, núm. 16. 3—4.

EL COCHE del Campesino saldrá todos los martes á las siete de la mañana para Mansilla de las Mulas, partiendo de la plazuela de San Marce-o, núm. 12.

## ¡No equivocarse!

Rua 17.

Terminado casi todo el surtido con que llegué á esta poblacion se acaba de recibir otro nuevo de ropas hechas procedentes de una de las más acreditadas casas de Madrid, cuyos precios sin competencia son los siguientes:

Capas finas de 300 rs. á 200  
Karrík de 100 id. en adelante.  
Capas fuertes á 160 id.  
Gabanes de 160 id. en adelante.  
Cazadoras Triet de 130 id. en adelante.  
Cazadoras de 60 id. en adelante.  
Pantalones de 44 id. en adelante.  
Chalecos á 18 id.  
Cazadoras para niño á 35 id.

Calle de la Rua número 17.

Se venden dos Carruajes; uno es Carretela Clarens de cuatro asientos y torno; el otro es un Cabriolé de dos ruedas; ambos tienen los arcos correspondientes para una o dos ca-ballerías. Darán razon en Astorga casa de D. Vicente Cabezas, Maestro carpintero. 5—6

Se arrienda por uno ó más años los pastos de invierno de la dehesa denominada de Bécáres, en el Ayuntamiento de Alija de los Melones, partido judicial de La Bañeza; susceptibles de contener sobre mil trescientas cabezas lanáres.

Los que gusten interesarse en el arriendo, pueden pasar á la expresada dehesa, en la que reside su administrador para tratar y enterarse de las condiciones del mismo.

Se vende un tablero de tres metros noventa y cuatro centímetros de largo, y de un metro veinte centímetros de ancho, la persona que lo necesite puede pasar á verlo calle de Serradores, núm. 5.

TIENDA EN ARRIENDO.—En los portales de la plaza de la Catedral, núm. 7, se arrienda una espaciosa tienda con su trastienda. Tambien hay locales apropiados para almacenes y principalmente para servicio de confiteria. Para tratar verse con su dueño en la misma casa.

En la calle de la Rua número 45 se arrienda un espacioso local para oficinas ó comercios, en la misma casa darán razon.

Venta de canarios, Rua 18, 20 reales uno.

En la calle de Zapateria ó de Boteros, número 15, hay de venta jamon añejo, manteca de cerdo derretida y de vaca en tripa.

Tambien se dá razon de una pollina de leche, mantenida á pienso, para el que la desee, y se vende yeso.

Se arrienda la finca titulada Cueto del Moro ó el Montico, término del pueblo de Azadinos, inmediata al de Carbajal y lindante con la carretera de Asturias, Monte que fué de San Isidro y río Bernesga, su cabida 42 hectáreas, destinada á pasto y labor, con matas de roble utilizables para carboneo, en esta imprenta se dara razon.

### AVISO IMPORTANTE

á los padres de soldados fallecidos en los hospitales de Cuba, Puerto-Rico ó Filipinas, en el período de 1864 á 1868.

Los que se hallen en este caso y quieran acercarse por este despacho se les informará de un derecho que les asiste dándoles cuantas esplicaciones pidan.

Agencia de negocios, de D. Federico Nieto. Plazuela de las Torres de Omaña, Leon.

Travesía de Recoletas número 1, se venden bufetes con pupitre, cómodas y otros varios muebles.

**MINGUEZ**

Grabador en Metales, y Tornero en Marfil.

Desde el día 16 del corriente quedó abierto su establecimiento en esta capital calle de los Cardiles, número 16, donde se reciben los encargos que estén relacionados en el arte, como son, sellos tinta y secos mecánicos y sencillos, chapas indicadores de oficinas, ó escudos de armas particulares.

**Sección de Torno.**

Especialidad en la rebaja de bolas de billar, puños de bastones en marfil con iniciales ó escudos grabados, en alto y bajo relieve. 2-3.

Se arrienda la tienda ó almacén de la calle de la Escalerilla núm. 8, en la misma casa darán razón.

**EN LA LONJA DE ULTRAMARINOS de los Andaluces,**

han recibido recientemente Harina Lacteada, alimento completo para niños y personas debilitadas, Vino de Burdeos y Aceite refinado francés. 7-sb.

**Aviso al bello sexo.**

**CASCARILLA AMERICANA SUPERFINA**

El fabricante de estos polvos sin rival para blanquear, refrescar y embellecer el rostro, hace presente al público, que habiendo introducido mejoras de consideración en su fábrica de la Habana, para la elaboración de este específico con mas economías que hasta hora, y agradecido á la protección que las damas españolas, en particular las bellas leonesas han dispensado á su artículo, hace presente que desde esta fecha, las cajas que hasta hora se han vendido á 8 y 12 reales, se hallarán de venta en Leon, en la calle de Cardiles número 11, Peluquería de D. Joaquín M. Pastor, á 4 y 8 reales, caja. 18-sb.

**MADERAS EN PALENCIA.**

**Romero Herrero.**

Al abundante surtido que tiene esta antigua casa hay que añadir el pino apropiado de tabla estrecha para ENTARIMADOS, cepillada y con machihembra á precios económicos. 9-10.

**LA**

**PRESERVACION PERSONAL.**

Obra del Dr. La Mert. Tratado para la curación de la debilidad nerviosa, física y esterilidad, efectos de hábitos de juventud ó de excesos de edad madura, y que con la prematura decadencia de las fuerzas viriles afectan la felicidad coyugal y desvanecen las esperanzas de posteridad.

Por el Dr. Samuel La Mert, miembro del colegio real de medicina de Londres.

Se vende en Madrid, en la Agencia franco-española, 31, calle del Sordo.—Precio 10rs.—Por el correo, 12 rs.

**DEPOSITO**

**DE NOVEDADES DE LANA**

**DE**

**DIONISIO R. MARTIN,**

Rua 20 Leon.

Se han recibido variados surtidos en el ramo de pañería; del reino y extranjero.

Novedades en cortes de chalecos, nuevos surtidos en embozos y contraembozos para capas.

Tambien hay grandes muestrarios de la casa nominada Villa de París: esta casa tiene variados surtidos en telas de lana, para vestidos de señora y niñas, abrigos para señora confeccionados con arreglo á el figurín de temporada; se sirven muestrarios á todas partes; en 24 horas se reciben todos los encargos que se hagan, tambien se mandan muestras de fieltros para habitaciones. 18-sb.

Rua 20 Leon.

18-sb.

Se vende una cuba de 180 cántaras de cabida y varias pipas y toneles de diferentes medidas, en esta imprenta se dará razon.

**Gabinete Oftálmico**

dirigido por

**D. CIPRIANO ALONSO DIAZ**

ex-interino y premiado por la facultad de medicina de Valladolid, ex-médico de la Armada y del hospital general de Madrid y actual director de baños, todo por oposicion.

Consulta de enfermedades de los ojos desde 1.º de Octubre á 1.º de Junio, de once á una de la tarde, gratis á los pobres que lo acrediten debidamente.

VALLADOLID,

Damás, 5, 2.º, derecha.

**QUEVEDO EN SAN MARCOS**  
poema histórico original

DE

**D. HIPÓLITO CARREÑO**

Se vende á 4 reales ejemplar en casa de los Señores Garzo é hijos; en los principales talleres de encuadernación y en la imprenta del PORVENIR.

Se envia fuera á todo el que remita cuatro sellos de franqueo, de 25 céntimos de peseta.

**OCASION.**

Para comprar una elegante sillería tallada compuesta de 10 sillas: sofá y dos sillones satin oro; galería cortinones, alzapauos y flecos; centro Luis XVI, jardinera y alfombra, todo de novedad.

Plaza de carnicerías, número 5, Principal. 2-5.

**GRAN SURTIDO DE PERFUMERIA**  
**FRANCESA É INGLESA.**

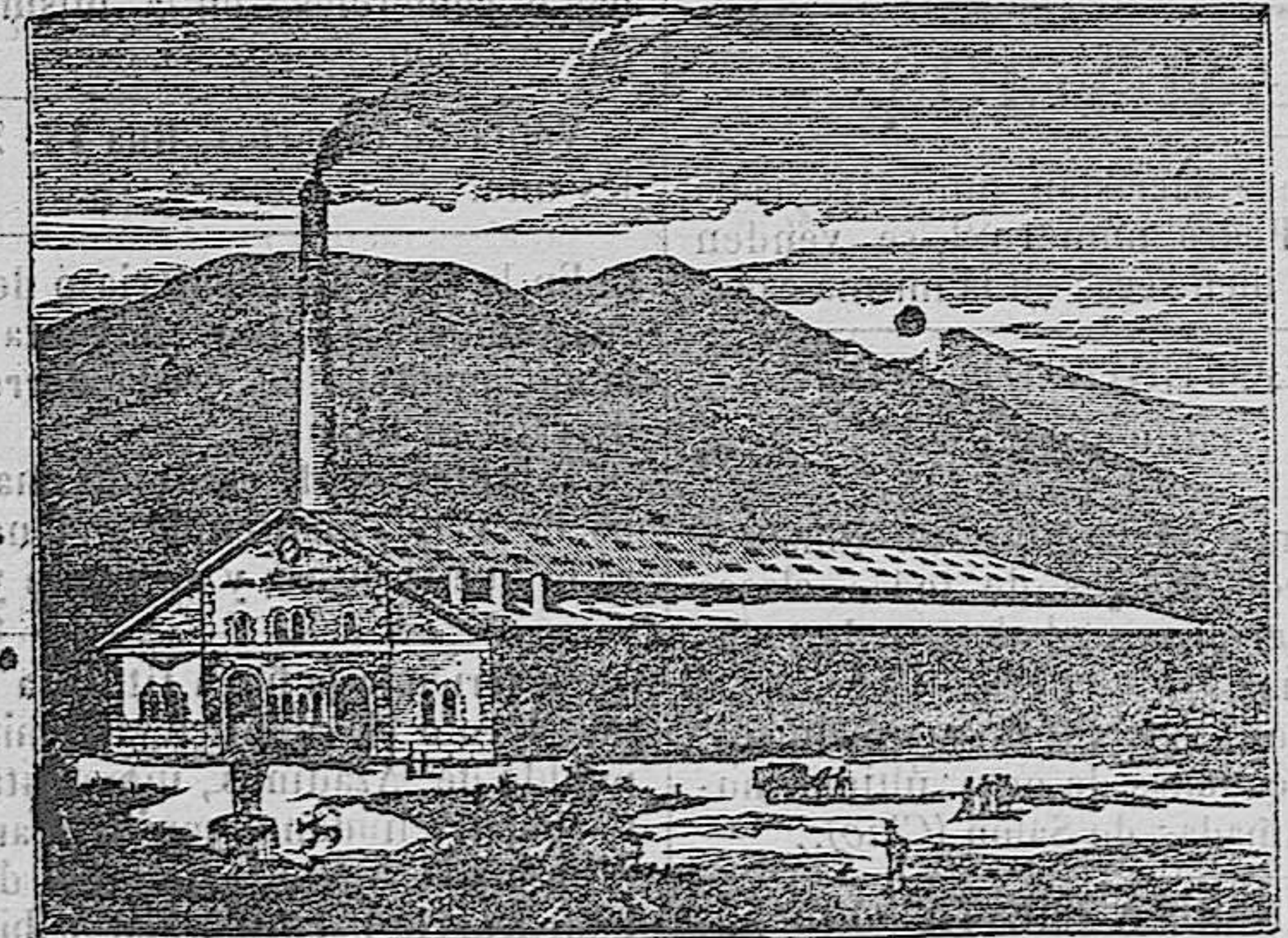
La Agencia franco-hispano-portuguesa, en Madrid Sordo 31, tiene el gusto de ofrecer á su numerosa clientela, un surtido completo de los mejores productos de perfumería á precios ventajosísimos. Hé aquí algunos:

PRODUCTOS.	Precios.		PRODUCTOS.	Precios.	
	Rs.	Vn.		Rs.	Vn.
AGUA BARRAL para la higiene de la boca. . . . .	10		EXTRACTO DE LAIS, para quitar é impedir las arrugas. . . . .	24	
ID. BOTOT fórmula perfeccionada de Lebeuf. . . . .	6		JABON del Monte Blanco. ID. Vegetatina. . . . .	10	6
ID. COLONIA LEBEUF, superfin. . . . .	8-10y18		ID. balsámico (DD) con brea de Noruega contra sabañones, grietas, etc. . . . .	4	
ID. J. V. BONN, dentrific. ID. PHILIPPE, id. . . . .	9y15	9	ODONTALINA, pasta dentrific. verdadero carmin de la boca. . . . .	13	
ID. PHYTOCACCA, para el tocador. . . . .	44		POLVOS DENTRIFICOS J. V. Bonn. . . . .	7y11	
ESPIRITUS de menta y anís de Lebeuf, perfume de la boca, Bebida refrescante, Digestivos anti-espamódicos. . . . .	7		ID. carbon y quina de Lebeuf. . . . .	4	
			ID. quinina id. . . . .	6	

Pedidos á la Agencia franco-hispano-portuguesa.—Sordo 31, Madrid.  
**GRANDES REBAJAS AL POR MAYOR.**

Todo pedido que ascienda á 100 rs.  
Sera expedido FRANCO DE PORTE á toda España.

**FABRICA DE CHOCOLATE.**



MADRID.

ESCORIAL.

**MATIAS LOPEZ Y LOPEZ.**

4 máquinas de vapor de 30, 40 y más caballos de fuerza.  
80.000 pies superficiales ocupan los talleres y almacenes.  
Es el más grandioso local que en su ramo se conoce en España.  
Dentro de sus almacenes entran los wagones del ferro carril.  
Travesías interiores funcionan para traslado de las primeras materias y mercancía.  
Premiado con 14 medallas en otras tantas exposiciones.  
Cuenta 26 años de existencia.  
Elabora y vende 10.000 libras por día.

Los lacónicos datos que anteceden demuestran sobradamente la importancia de esta fabrica y por consiguiente su principal interés está en la conservación del crédito de su mercancía, la constancia de su fabricacion siempre igual por lo menos no elaborar clases, como hay fabricas que lo hacen que cuesta menos chocolate que las primeras materias que deben entrar en su confeccion.  
Depósito en Leon, Santiago Alfajeme y hermanos, Puesto de los Huevos, 18.

**PILDORAS HOLLOWAY**



Este remedio, universalmente reconocido por el mas eficaz, purifica prontamente la sangre la cual constituye el manantial de la vida y de cuya impureza provienen todas las enfermedades que tanto afligen el género humano. Las Pildoras Holloway restituyen al estómago y á los intestinos su accion normal, regularizan las secreciones, y restablecen la buena digestion y gracias á sus propiedades balsámicas que purifican la sangre con tanta perfeccion, los nervios y músculos obtienen la debida energia fortificandose enteramente el sistema vital. Las personas de la constitucion mas delicada pueden, sin temor alguno, aprovecharse del poder curativo de este célebre medicamento, ateniéndose á las dosis prescritas en las instrucciones que acompañan cada caja.

**UNCUENTO HOLLOWAY**

El Arte Médica no ha llegado aun á producir remedio alguno que pueda compararse á este maravilloso Ungüento, el cual, introduciéndose en la sangre, forma parte de ella y extrae toda partícula morbosa. Cicatriza toda clase de llagas y ulceraciones siendo considerado como el remedio infalible para la pronta y radical cura de toda especie de tumores, escrófulas, males de pierna, gota, reumatismos, y neuralgia. Las personas que padecen afecciones del corazon ó que sufren de constipados, toses ó bronquitis, pueden librarse pronto de estas dolencias apelando á las maravillosas virtudes del Ungüento Holloway.  
Para asegurar la curacion rápida y permanente de las enfermedades, conviene siempre que se tomen las Pildoras al mismo tiempo que se emplea el Ungüento.  
Amplias instrucciones en español relativas al uso de dichos medicamentos envuelven las cajas de Pildoras y botes de Ungüento.  
Se venden en las principales farmacias del mundo entero y en el establecimiento central del Profesor Holloway, 533, Oxford-street, Londres.  
No. 4.