

# EL DEFENSOR DE CÓRDOBA

DIARIO DE NOTICIAS É INTERESES GENERALES

Año I

Martes 19 de Septiembre de 1899

Núm. 15

## Boletín Religioso

SANTO DE MAÑANA.—S. Rogelio.

JUBILEO CIRCULAR.—Mañana, en la Iglesia de San Pablo a la intención de la Comunidad de Hijos del Corazón de María.

—Mañana a las diez, solemnísima función, con sermón, celebrada por una devota, en la Iglesia del Hospital de San Jacinto.

—Mañana a las seis de la tarde, último día del solemne septenario que la congregación de Hermanos y Hermanas Servitas, en unión de varias personas piadosas, dedican a su santísima Madre y fundadora, en la misma Iglesia.

—Mañana sexto día de la solemne novena que la piadosa asociación de Nuestra Señora del Socorro, dedica a su Patrona en la Iglesia parroquial de San Pedro, un día principio después del toque de oraciones.

—Mañana, al toque de oraciones, segundo día de la solemne novena al Beato Francisco de Posadas, en San Andrés, con sermón.

A las diez, de mañana, fiesta solemne, en la que predicará un R. P. del Inmaculado Corazón de María.

## La actitud de Vizcaya

Ha ocupado lugar preferente en los editoriales de la prensa, siendo tema de discusión y objeto de medidas gubernativas no menos comentadas en favor y en contra. Interesa, pues, conocer lo que dice aquella región por boca de sus órganos de publicidad y hé aquí lo que escribe sobre el asunto un importante periódico de Bilbao:

«Es objeto de todas las conversaciones en la villa, las medidas y precauciones tomadas en Vizcaya por el gobierno. La gente sensata é imparcial no ha visto con el disgusto de otras veces estas medidas de represión y de fuerza.

Por un lado las exageraciones separatistas, sus alardes descarados é imposibles ya de tolerar, por otro las manifestaciones reaccionarias y los trabajos de propaganda que en algunos pueblos de la provincia se llevan á cabo en sentido carlista, son causas más que suficientes para que el gobierno se haya visto obligado á adoptar medidas que atiendan á poner coto á los desmanes de los primeros y á desbaratar los planes revolucionarios de los carlistas.

Es mejor prevenir que tener que castigar, y esto parece se propone el gobierno en nuestro concepto, con razón sobrada, pues preferible es poner los medios para evitar el mal, antes de que éste tome grandes proporciones y haya necesidad de emplear para curarlo medios radicales y enérgicos.

Las medidas de rigor adoptadas en Vizcaya, á nadie, aunque parezca lo contrario, convienen más que á los carlistas y á los bizcainos; porque unos y otros sabrán contenerse mejor dentro de los límites de la prudencia y de la legalidad y se mirarán mucho más para promover algaradas ni alborotos.

Quizás un exceso de tolerancia por parte de las autoridades hubiera podido envalentonarlos demasiado, y quién sabe si, alucinados por la impunidad, habríanse lanzado á aventuras peligrosas y arriesgadas, de las que seguramente saldrían maltrechos y perniquebrados.

Nadie, por tanto, con mayor razón que los carlistas y los bizcainos deben agradecer al gobierno las medidas de rigor adoptadas en Vizcaya; y lo que nosotros deseáramos es que unos y otros reflexionasen, en estos tiempos en que no los será posible continuar su propaganda, y se convenciesen de que sus ideas no prosperarán jamás y de

que sus aspiraciones son irrealizables. Los carlistas, porque su política duerme el sueño de la muerte en el libro de la historia; y los bizcainos, porque los vizcainos nos honramos con el dictado de españoles y seremos siempre españoles, como lo fueron, desde tiempos muy remotos, todos nuestros antepasados.»

## INDIRECTAS

Ha llegado á Salamanca la propagandista librepensadora Belén Sárraga, con propósito de celebrar una velada en pró de sus ideales.

Dispénsese usted, Belén,

una pregunta indiscreta:

¿sabe usted hacer calceta?

—Pues, señora, ¡hágala usted!

Sabrás, caro lector, que esta mañana, un hombre muy formal, me disparó de pronto una noticia que me quitó las ganas de almorzar.

—«¡Han pedido sesión extraordinaria, y la cosa se está poniendo mal!»— alarmado me dijo mi amiguito, que á duras penas pudo respirar.

—Está bien; pero ¿quienes la han pedido?

—Los regeneradores ¡voto á tal!

—¿Y se sabe el objeto? ¿Qué pretenden?

—¡Pues claro! ¡Regenerar!

Y diz que en la sesión extraordinaria se proponen pedir para empezar nada menos de veinte cesantías, que después proveerán en amigos tan regeneradores cual ellos.... á algo más.

—¡Aplaudo su sistema sin reparo, porque es muy natural que regeneren antes que otras cosas.... el canasto del pan.

Los bizcainos de Bilbao han acordado continuar publicando fuera de Vizcaya el periódico suspendido en aquella capital.

Me está dando el corazón

que esos dignos caballeros,

no andan bien con sus costillas

y van á llamar al médico.

El P. Cobos.

## EN LA CÁMARA DE COMERCIO

En la reunión celebrada anoche en el local de la Cámara de Comercio, por los señores propietarios y representantes de los mismos, cuyas fincas ha de atravesar y fertilizar con sus riegos el proyectado Pantano del Guadalmeñato, se acordó dirigir la siguiente solicitud al Excmo. Sr. Ministro de Fomento, secundando de este modo la iniciativa y trabajos prestados por la expresada Cámara en pró de los intereses de esta región.

Dice así:

«Excmo. Sr. Ministro de Fomento.

Aventada por la esperanza de que con un viril y decidido esfuerzo podrá al fin la Nación española abrirse nuevos caminos que la condujesen á la deseada regeneración, la Cámara de Comercio de Córdoba puso su atención hace algún tiempo en ciertas obras públicas de reconocida importancia que, siendo en primer lugar beneficiosas para esta provincia, venían á serlo también para el Estado por el aumento general de riqueza pública que de su ejecución habría de seguirse necesariamente. Ninguna de entre éstas pareció tan útil, tan apropiada á las circunstancias actuales de la Nación, tan imperiosamente reclamada por la naturaleza de éste suelo y de éste clima como el fomento de los riegos para favorecer la industria agrícola, fuente prin-

cipal de riqueza en España y origen y alimento de otras diversas industrias y formas del Comercio. El deseo fué general de que por éstos medios buscarse en adelante la Nación española su consideración en el mundo; y como declaraciones anteriores del jefe del Gobierno lo hacían creer partidario convencido de que el Estado debía encargarse de la construcción de pantanos y canales de riego, no podía casi dudarse de que el actual gobierno de S. M. llevara á la práctica las obras de esta naturaleza que estuviesen más indicadas como factibles y útiles, pues en hacerlo así habría al propio tiempo lógica, acertado sentido práctico, patriotismo y la laudable satisfacción de su legítimo deseo de gloria.

Pocas de estas obras parecían más apropiadas para ser prontamente puestas en ejecución que la de los riegos de la vega situada al N. O. de Córdoba por medio de un pan año en el río Guadalmeñato, próximo á la capital. Este proyecto había sido señalado al Gobierno hacia tiempo por libre y espontánea iniciativa de la División Hidrológica del Guadalquivir, como una de las más ventajosas obras de esta clase que en toda la cuenca del Guadalquivir pudiesen ejecutarse, y en la R. O. de 4 de Enero de 1883, se ordenaba hacer el estudio del pantano y canales de riego que por el mencionado informe técnico se recomendaba.

Largos años, Excmo. Sr. han transcurrido desde la fecha de aquella R. O. Algunos meses van pasados también desde que el actual Gobierno manifestó sus propósitos de acometer con ánimo decidido esta clase de obras públicas, tan merecedoras de atención preferente en una nación civilizada, y es de lamentar, que lo que tan claramente aparece como de conveniencia excepcional por tantos conceptos, aún sea objeto de rémoras y vacilaciones. Es en extremo sensible que la supresión de esta División Hidrológica haya venido también á suceder cuando hubiera sido más preciso para el desarrollo de los estudios del pantano.

Cierto es que, por reciente disposición, se aumenta en un ingeniero el personal de Obras públicas de esta provincia, y que este aumento podría compensar en parte la falta de aquella otra oficina técnica que anteriormente tuvo á su cargo el estudio; mas para ello sería necesario que claramente se atribuyera á dicho ingeniero como trabajo principal ó único el estudio en cuestión, con exclusión de todo lo demás, y si al propio tiempo se le dota del personal accesorio y demás recursos que esa tarea exige, aun es lícito esperar que la redacción del proyecto definitivo marche con la celeridad que se le apetece.

De todo esto, exeslentísimo señor, la Cámara de Comercio de Córdoba se ha ocupado en instancia dirigida á V. E. con reciente fecha; y aunque á estas súplicas no se ha recibido aun contestación alguna, no puede dudarse de que el celo de V. E. atenderá debidamente peticiones tan justas, fundadas sólo en el deseo de que adelante hacia su realización una obra de tanta utilidad. Tampoco puede echarse en olvido la oferta que acerca del mismo asunto y en el sentido que se desea hicieron el Excmo. Sr. Ministro y el Ilmo. Sr. Director general de Obras públicas á la comisión que, compuesta de las principales corporaciones de esta capital, tuvo el honor de ser recibida por V. E. en el mes de Junio último, la cual presentó el asunto del pantano como una de las más importantes obras públicas, reclamadas por

el interés de esta provincia y bien del Estado.

Reunidos hoy en el salón de sesiones de la Cámara de Comercio los que firman, propietarios y representantes de los propietarios de los terrenos que con la obra del Pantano del Río Guadalmeñato recibirían los beneficios del riego, reiteran á V. E. la súplica que ya en anteriores ocasiones hiciera la Cámara de Comercio de Córdoba á fin de que con atención preferente y dotándolo con cuantos recursos sean precisos, se hagan los estudios de la obra tantas veces mencionada á fin de que pueda quedar completamente estudiada, proyectada y presupuestada dentro del actual año económico y rápidamente llevada á la ejecución de seguida para bien y honra del país, el cual reclama urgentemente para su rehabilitación ante el mundo, empresas de semejante índole, provechosa y civilizadora.

Gracia que no dudamos alcanzar de la reconocida rectitud de V. E. cuya vida guarde Dios muchos años.

Excmo. Sr.:

Córdoba 18 de Septiembre, 1899.

Por el Marqués de la Romana, Eduardo García Goyena.—Por D. Rosario de Hoces y D. Vicente Benito Delgado, Francisco Rivera.—Por don Enrique Núñez de Prado y doña Sofía López de Moría, José Tortosa, Eduardo Alvarez de los Angeles.—PP. de D. Manuel Sanz, Ramón Roblón.—Mariano Molina, PP. Antonio Torrellas.—Francisco Molina, PP. Antonio Torrellas.—Gabriel de Larriva.—José Delgado Martínez.—Enrique Villegas.—Francisco Blanco.—José de Viguera.—Por D. Brigida Molina, viuda de Vázquez de la Torre, Rafael Jiménez Amigo.—Antonio Ortiz Carmona.—Juan de los Reyes.—E. López.—Carlos Carbonell.—Por D. Luis Carrillo de Albornoz, Carlos Carbonell.

## Información agrícola

En Alsacia, para contrarrestar los efectos de la filoxera, se han hecho plantaciones de ramio, en medio de las cepas, y parece que este cultivo haya dado felices resultados.

Según parece, el ramio tiene la propiedad de hacer desaparecer del suelo todos los insectos del reino parasitario inferior, por ser excesivamente rico en tanino y ser el tanino un poderoso antipútrido.

En una plantación hecha en Alsacia, el ramio ha adquirido una altura promedio de un metro 80 centímetros, y el propietario del terreno se muestra muy satisfecho de sus resultados, puesto que no solo ha desaparecido completamente de las cepas la filoxera, sino que los grupos de ramio dispuestos de 25 en 25 metros protegen sus vñedos contra los vientos del Norte, los últimos fríos de invierno y las heladas primaverales con gran ventaja sobre las inmersiones, que son caras y poco prácticas.

Siendo este descubrimiento obra del emineee viticultor señor Granguard, y muy sencillo y barato, se recomienda por sí solo aun á título de ensayo.

Entre las condiciones que más influyen para obtener buenos precios en la venta de toda fruta, en particular de la uva, en los mercados de Inglaterra y América, son importantisimas y esenciales la selección y clasificación que se hagan de la misma. En esto, precisamente, es donde más esmero deberían poner los exportantes, pues es un hecho que cuanto más descuido se tiene en atender á esas condiciones, más desfavorables resultan los precios. Debe,

pues, procederse á hacer la faena, dando á cada operación el tiempo que sea necesario para llevarla á cabo de la manera más perfecta.

Es menester que las uvas en los racimos no estén apiñadas, sino sueltas, cuidando muy bien de cortar las que estén dañadas ó sean disparejas.

No conviene en los últimos meses en que se hala la uva en la parra, azufrar ni sulfatar en demasía los racimos, pues se ha observado que desmejora el precio cuando llegan allí los racimos ciertos de azufre, y el empleo abusivo del sulfato hace que los tallos se ennegrezcan y se pudran, quedando suelta y en mala condición la uva.

Mucho cuidado se ha de tener también en el embarrilamiento, y puede asegurarse que cuanto más delicadeza y buen gusto haya en la preparación general de la uva para la exportación, más ventajosos han de ser los resultados en las ventas.

## Totum revolutum

Los rayos X.—Limpieza de un lago.—El Negus.—Faltan príncipes.—El canal del Elba.

Hace ya algún tiempo que la prensa médica del Brasil viene ocupándose de dos niñas gemelas, llamadas Rosalina-Maria, á las cuales va á aplicarse los rayos de Roentgen, para estudiar y ver si es posible separar sus dos cuerpos, unidos como los de los célebres gemelos de Siam, y que hoy cuentan ya diez años de edad, hecho verdaderamente raro, puesto que los desgraciados monstruos dobles de que damos noticia viven, por lo regular, breve espacio de tiempo.

Se comprende que los padres de Rosalina-Maria no cesen en sus gestiones cerca de la Academia de Medicina de Río Janeiro para saber si existe la posibilidad de separar las dos niñas, lo cual depende de la conformación de su enlace.

Según *La Nature*, que ha sido la primera revista que ha dado noticias del caso de Rosalina-Maria, se ha cumplido ya por tres veces la operación de separar xiphogagos con éxito notable.

Gracias á los procedimientos de la radiografía se podrá conocer sin dificultad si los dos cuerpos de las hermanas en estudio se encuentran absolutamente pegados ó si son independientes, en cuyo último caso se podrá tentar, con grandes probabilidades de éxito, una operación quirúrgica.

Si el hecho en que se medita llega á realizarse, será un triunfo notable que prestará nuevo prestigio á los rayos de Roentgen.

Se prosiguen los aprestos para la limpieza del lago inferior del bosque de Bolonia, que se iniciará á la llegada del otoño, operación que se hace de todo punto indispensable, puesto que no se ha verificado hace treinta años, cuando la enorme cantidad de barro y de detritus acumulada en dicho fondo cuenta cuando menos sesenta centímetros, desprendiendo en tiempos calurosos olores nauseabundos que llevan los vientos á todas partes.

La porción del lago que vá á limpiarse mide 1.500 metros cuadrados, y dado el espesor de las materias depositadas, sube á 4.500 metros cúbicos el conjunto de las que deben extraerse, trabajo que se bastará bajo el tipo de 31.500 francos. La extracción y transporte de las materias ha de exigir de dos meses y medio á tres. Se han dictado prescripciones higiénicas más severas para que los obreros se encuentren al abrigo de las enfermedades que pu-

dieran mellar su salud, y para evitar con calzado de suelas de madera y guantes de goma el contacto de su epidermis con el barro que se extraiga. Al mismo tiempo, por la mañana todos los obreros deberán tomar un sello de quinina y café caliente con gotas de ron, teniendo forzosamente que lavarse las manos en una solución de dos milésimas de sublimado al abandonar las faenas.

Gracias á las prescripciones indicadas ha podido conseguirse la limpia de las aguas del bosque de Vincennes y del canal de Versalles, sin que se presentase un solo caso de fiebre entre los obreros que las han practicado.

El emperador Menelik se ha propuesto favorecer á la Administración de Francia con sus pedidos. Después de estar acopiando la moneda para su Imperio en París, acaba de ordenar los timbres para el correo, cuya colección consta de siete sellos de distintos colores, que las máquinas Gauthier están fabricando en los talleres franceses, á razón de ocho mil hojas de trescientos sellos cada una por día.

A este propósito consignaremos, como dato técnico, que la fabricación de los sellos en los talleres oficiales de Francia es de mil millones y medio por año, sin incluir los timbres del impaeto, que se elevan anualmente á tres ó cuatro millones.

Es de toda evidencia que existe y que sigue en aumento la plétora de jóvenes que buscan en vano ocupación en las diversas facultades de que se encuentran dotados.

Sobran bachilleres, abogados, ingenieros, pintores, etc., que anhelan ocupación; en cambio no es menos verdad que faltan príncipes, como lo comprueban los datos estadísticos que vamos á consignar.

Existen actualmente en Europa 71 princesas de sangre real, ya casaderas, y sólo 47 príncipes que puedan aspirar á su mano, teniendo en cuenta que muchos de éstos son núbiles.

Dada esta situación, es natural preguntarse lo que debe hacerse en el caso de que el problema no sea insoluble.

Si las princesas sobrantes tienen cuantiosos dotes, no faltarán ni duques, ni condes, ni marqueses que se presten á conducirlos al altar, porque la época es de acomodamientos.

En Alemania, después de haber llevado á cabo el trabajo considerable que representa el canal Kiel, hoy se ocupa con inusitada energía del de Elba al Rin.

Ante las Cámaras de Diputados de Prusia, el Príncipe de Hohenlohe, Canciller del Imperio, ha declarado nuevamente que considera la construcción de dicho canal como absolutamente indispensable, por ser complemento necesario de las vías de comunicación del reino, añadiendo que ha de acrecer la potencia militar de toda Alemania, siendo dable evitar que origine su construcción consecuencias desventajosas para alguna parte del país.

No nos cabe duda de que ha de llevarse á cabo en breve término la empresa de que hablamos; en Prusia no caben dudas ni aplazamientos cuando se trata de empeños semejantes.

#### GANADERIA

### LA MULA

Es el producto resultante de la cópula fecunda entre el asno ó garrón y la yegua; esa cópula Dios la prohibió á Moisés que se realizara, cuando á él y á su pueblo les dijo: Guardad mis leyes. No harás ni permitirás que tu jumento se mezcle con animales de otra especie.

La mula tiene del asno y de la yegua su volumen ó corpulencia; sus formas y sus costumbres son muy variables, porque, ya se parecen al padre, ya á la madre, y porque éstas varían mucho según la raza á que pertenecen; así es que no son iguales todos los asnos en su conformación y proporciones, ni

tampoco lo son todas las yeguas muleteras.

La mula se emplea en tres géneros de servicios diferentes: para la carga ó albarda, para el tiro y para la silla; es un animal útil, aunque seamos de aquellos que creen no sea indispensable, porque le atribuimos la causa primordial de la escasez de caballos, la que más ha cooperado á la ruina de nuestra agricultura, por haber abandonado la labranza, trajinero y acarreo el ganado boyal y caballar, de que antes se hacía general uso, poniendo todo el conato en este animal que Dios maldijo.

El abuso pernicioso de mulas ha causado la disminución del ganado vacuno, no menos necesario que el caballar, y aunque se diga que faltan los pastos, esta misma falta proviene de la ignorancia y creencia vulgar de que es muy difícil, ya que no imposible, establecer prados artificiales; lo que, entre otros males, ha venido á producir la extraordinaria escasez de paja que se advierte, y que tan alto y escandaloso precio ha llegado á alcanzar, y que es de temer no baje mucho en lo sucesivo. ¿Y cómo se puede extrañar que se hayan de sembrar pastos que puedan y deban servir para muchos años, cuando para que haya la suficiente paja y cebada es necesario sembrarla todos los años y en muchos no se coge nada?

Otros también han probado que una de las causas que más arruinan al labrador es la adquisición y uso de las mulas, y que ellas son las que paulatinamente le causan los daños que le padece. Mucho tiempo há se quisieron remediar estos males, pues ya en las Cortes de Madrid del año 1554 y en las de Valladolid de 1542 se pidió la prohibición de ellas, y en estas últimas se decretó que no se cabalgase en mulas ni se usasen en los coches. Prueba más que evidente de que en ambas ocasiones se sabía lo muy perjudiciales que son, y que eran la verdadera causa del atraso de la labranza y escasez de caballos, que antes gozó la nación con abundancia, provecho y ventaja.

A muchas reflexiones nos podrían conducir los daños ó beneficios que pueden reportar las mulas, y más prudente será alejarnos de esta cuestión y terminar diciendo que, entre las mulas manchegas, castellanas, leonesas, murcianas, catalanas, andaluzas, extremeñas, etc., existen ciertas diferencias, relativas á la conformación, valor, energía y nobleza, que no nos es dable transcribir.

### EL DUQUE DE LOS ABRUZOS

#### EN EL POLO NORTE

En Roma se tenían buenas noticias el día 14 de la expedición al Polo del duque de los Abruzzos.

Llegó el 21 de Julio al cabo Flora, y después de haber dejado víveres para ocho meses, los expedicionarios se hicieron á la mar el día 26.

El bergantín á vapor *Estrella Polar*, que conduce la expedición, intentó el paso del canal Nigtingale para llegar al canal británico, pero los grandes témpanos no le dejaron pasar. Lo mismo le sucedió al querer volver á tierra Alexandra.

El buque logró finalmente romper los hielos con el espolón, y el día 6 llegó al mar libre, donde encontró á la expedición Wellmann que se dirigía hacia el cabo Flora.

El buque de los Abruzzos cuenta invernar en los 81 grados 30 minutos y tal vez más al Norte si encuentra un sitio bastante abrigado.

Los expedicionarios tienen salud.

### COMO EN ESPAÑA

Es el rasgo más característico de la enseñanza proporcionada á los Ingenieros en Norte América, el carácter eminentemente práctico de la misma, lo grado merced á los grandes laboratorios de ensayos, medidas y comprobaciones, puestos á disposición de los alumnos y en los que no se perdona medio ni gasto para mantenerlos al ni-

vel de las conquistas científicas y progresos industriales.

Así vemos que la Columbia University instala en estos momentos un gran laboratorio destinado á los estudios de las máquinas motoras de vapor, máquinas hidráulicas, bombas, locomotoras, etc. La mayor parte de estas máquinas son generosas donaciones de las principales fábricas de los Estados Unidos.

El laboratorio de las locomotoras presenta un interés particular. Contiene, entre otras máquinas, una locomotora de viajeros de tamaño natural, procedente de las fábricas de Baldwin, de Filadelfia. Fué construída para la Exposición de Chicago, donde figuró en la sección de medios de transportes, y después ha sido donada á la Columbia University.

No constatará esta máquina una pieza de museo, sino que se ha instalado sobre un trozo de vía en condiciones convenientes para que la energía desarrollada sea absorbida por medio de frenos y pueda, no marchar, más si moverse en las condiciones ordinarias de funcionamiento. Dinamómetros convenientemente colocados permiten medir la energía desarrollada, siendo ésta de 1.600 caballos á una velocidad de 64 á 72 kilómetros.

La locomotora puede ser accionada ya por el vapor de las calderas instaladas en la Universidad, ya por aire comprimido ó bien por el vapor de su propia caldera.

Los accesorios de la instalación, carriles, traviesas, etc., han sido también donados á la Universidad é instalados gratuitamente.

En el mismo laboratorio que la locomotora, se encuentra un carruaje de trolley, también de tamaño natural, que permitirá medir el rendimiento de la electricidad como fuerza motriz, en circunstancias variadas.

Innecesario es manifestar cuan útiles resultarían en nuestra patria semejantes instalaciones, tanto para los discípulos ingenieros como para los industriales. Se podría, en efecto, ejecutar experiencias y ensayos científicos, hechos con materias diversas y en condiciones variadas, experiencias que sería imposible emprender en la mayor parte de los talleres y fábricas.

### La producción de vino en el mundo

He aquí las noticias más curiosas que ofrece la prensa profesional sobre la producción del vino en el mundo.

En España la cosecha de 1898 alcanzó á 24.750.000 hectólitros ó sean seis millones de hectólitros más que el año anterior.

En 1875 la viticultura francesa superaba á la de todos los demás países, hasta que pasó á ocupar el primer rango Italia.

Lucharon ambos países hasta 1897, y desde esta fecha la producción vinícola francesa superó á la italiana en seis millones de hectólitros, hasta hoy que aún falta á los italianos cosechar 800.000 hectólitros más para igualar la producción francesa (sin contar los cinco millones de hectáreas de Argelia.)

Rusia ha cosechado 3.120.000 hectólitros, y Bulgaria 2.600.000. De once millones ha bajado la producción de Austria á tres millones, y decrece asimismo la cosecha de Alemania pasando de seis millones de hectólitros á 1.800.000, y también decrece atrozmente la producción de Turquía, Suiza, Grecia, Rumania, Portugal, las Azores y las islas Canarias y de Madera.

En América, ocupa Chile el primer lugar con 2.500.000 hectólitros, siguiendo la república Argentina con 1.600 mil, el Brasil con 450.000 y el Uruguay con 70.000.

Los Estados Unidos no producen en conjunto más que 13.000.000 hectólitros.

En Africa aumenta anualmente su producción la Argelia, que en 1898 alcanzó hasta 522.700 hectólitros. Túnez produce ya 120.000 hectólitros y el Caidá 185.000.

En suma: la tierra toda, que en 1807 produjo 107.535.000 hectólitros de vino, ha producido en 1898, 122.779.000 hectólitros.

### NUEVO SISTEMA DE ALUMBRADO

En la villa de Hunmany, condado de Yorkshire (Inglaterra), se acaba de verificar la inauguración de un sistema de alumbrado que, según parece, está llamado á adquirir gran desarrollo.

El nuevo agente iluminante se compone de acetileno, mezclado con una materia gaseosa inerte y con cierta cantidad de oxígeno. Se sirve y distribuye como el gas ordinario, y se regula el consumo, como en éste, por medio de los contadores usuales.

La luz producida es perfectamente blanca y con un poder lumínico de 250 bujías en mecheros que corresponden á una iluminación de 17 bujías con el gas ordinario de alumbrado.

La mezcla de acetileno con el gas inerte y el oxígeno está calculada para obtener el máximo de poder lumínico, disminuyendo los peligros del acetileno ordinario.

### El fin de nuestro mundo

El Sol está perdiendo constantemente de su calor; su masa se condensa, se contrae; la circulación va decreciendo en su superficie.

A consecuencia de la debilidad progresiva de su radiación, la vida terrestre irá siempre concentrándose hacia el ecuador. Lentamente nuestro Sol se oscurecerá. La Tierra, reducida á la débil claridad de las estrellas, será presa del frío y de las tinieblas. Los seres organizados desaparecerán sucesivamente; la vida oscura de las plantas cesará, el mar, completamente helado, no tendrá ya marcas. Los planetas continuarán dando vueltas al redor del Sol apagado, cuyo calor volverá, tal vez por un instante, á consecuencia de algún enorme hundimiento en su superficie; pero no tardará en enfriarse de nuevo por completo, á no ser que el movimiento que le atrae hacia la de Hércules, la haga encontrar un obstáculo, cuyo choque le devolverá por poco tiempo su luz y su calor, pero su fin será muy próximo.

Según los cálculos de Thomson, si ningún fenómeno imprevisto se produce, si todo permanece en el estado actual de las cosas, el fin de nuestro mundo no se producirá antes de... ¡diez millones de años!

### El aceite en las máquinas

Se han hecho varios experimentos para determinar cuál sea el aceite que más conviene para la lubricación de las máquinas, y para esto se han tomado varios metales bien pulidos y limpios, se han pesado con el mayor cuidado y se han dejado luego por espacio de un año sumergidos en aceite á una temperatura constante; pesándolos después, previa limpieza y desecación perfecta, y analizando los aceites que sirvieron para el ensayo, á fin de determinar la cantidad de metal que se asimilaron.

Los resultados obtenidos han demostrado que el hierro es el menos atacado por el aceite de ricino y el que más lo es por el sebo.

El bronce no es atacado por el aceite de adormideras ni por el ricino, y lo es en alto grado por el de oliva.

El estaño no lo es por el de oliva ni por el de adormideras, y sí mucho por el de semilla de algodón.

El plomo no lo es por el de oliva y sí por el de pescado.

El cobre es inatacable por los aceites minerales, muy poco por los de pescado y mucho por el sebo.

Los aceites minerales no tienen acción ninguna sobre el zinc y cobre, la tienen muy poca sobre el bronce y mucha sobre el plomo.

El aceite de oliva no ejerce acción alguna sobre el estaño y cerros rápidamente el cobre.

Asimismo el aceite de adormideras no obra sobre el bronce y estaño, muy poco sobre el hierro y algo sobre el cobre.

El sebo obra también muy poco so-

bre el estaño y ataca y desgasta pronto el cobre.

El aceite de semilla de algodón no afecta al plomo, pero sí al estaño.

Los aceites de pescado ejercen poca acción en el bronce y mucha en el zinc.

El aceite de ricino no influye en el bronce, pero corroe el cobre con rapidez.

De las exigencias practicadas resulta que debe evitarse por lo general el empleo del sebo para engrasar los ejes de las máquinas pesadas, que por lo general están hechos con una aleación de hierro y cobre.

### LUZ

Los rutilantes rayos del soberbio astro rey, hiriendo las blanquitas paredes de aquellas casas, deslumbran.

No se oye ningún rumor. Todo es silencio; diríase que el barrio está deshabitado.

Entornadas están las puertas de las viviendas y cerrados los desiguales ventanuchos, en los que no faltan macetas, ni jarras con claveles, en cuyas ramas, al moverse lentamente, impulsadas por un airecillo calentón, parecen buscar auras frescas que vivifiquen sus raíces próximas á asfiarse en el estrecho recinto de la jarra.

El sol, que en la calle abraza, baña las paredes, cubierta de jazmines y celindas, de un patio limpio y alegre.

Viejas cortinas dan sombra á una galería con arcos, que columnas de carcomida madera sustentan.

En la galería, ante las puertas de sus salas, honradas vecinas trabajan afanosamente.

Una anciana de venerable aspecto, caladas los antiparras, sin dar paz á la calceta en que se ocupa, aconseja á una moreneta de mucha sal, muchas *sercunstanias* y mucho *aque!*, respecto á los amores que tiene con el mozo de más *sandunga* que por el barrio se pasea. La escultural muchacha, al aire los bien torneados brazos, escucha con complacencia la interminable charla de la anciana, mientras, con sumo brío, restriega, vuelve á restregar y golpea después repetidas veces, haciendo salpicar el agua jabonosa, la ropa de la familia, ropa que, cuando concluya la *colada*, la muchacha tenderá blanca como el armiño, en los viejos y anudados cordeles que crizan el patio.

Otras mujeres, agenas á esta escena, planchan los *trapitos de sus hombres*; en otro grupo, jóvenes y viejos comentan los últimos sucesos de la vecindad, comentarios de los que resultan no pocas horas hechas jirones; en el rincón que un empinado escaleruco forma, cierta famosa *celestina* cuchichea de lo lindo, poniendo en juego todas sus malas artes, para embacuar á la jóven más hermosa que concebirse puede.

Recostado con indolencia en desventajada silla, *puntea malagueñas* y más malagueñas un mocetón robusto; de cuando en cuando, prodiga sangrientas frases á la *infiena barrios*, quien paga su ira con los alborotadores chicuelos, que muy gozosos juguetean con un enorme perrazo poniendo á cada paso en gran compromiso las desnudas y renegridas carnes...

Julio Pellicer.

#### POESIA

### DIOS

El que reina en católicos altares nos da la luz y el calor; el que matiza las pintadas flores y refresca las olas de los mares:

El que endulza del hombre los pesares al calor de dulcísimos amores; el que doma los notos bramadores y enciende los radiosos luminares...

Ese es Dios, el Creador, el Soberano, el que disipa del error del velo y redime de culpas al humano;

Ese es Dios, el que calma el hondo duelo, el que tiene los mundos en su mano y el que nos muestra con la Cruz el cielo.

M. R. Blanco Belmonte.

# Crónica general

Madrid 18 Septiembre 99

Ayer de mañana regresó a Madrid el Sr. Silvela.

Desde la estación fué al ministerio de Estado, donde estuvo poco tiempo, retirándose después a su domicilio.

—El Concejo de Ministros, que debía de haberse celebrado hoy, se ha aplazado hasta mañana.

—En una reunión de personajes carlistas celebrada en Venecia, dijo don Carlos que no pretende realizar ningún movimiento, y aconsejó a sus partidarios la perseverancia y la unión para cuando las circunstancias sean más favorables.

—Según telegrafían de San Sebastián, el Sr. Silvela regresó a Madrid más optimista que cuando emprendió su último viaje.

Cree asegurado el orden público, y entiende que los contribuyentes, por su propia conveniencia, satisfarán los impuestos sin violencia, pues se convence en que el Gobierno castiga cuanto puede el presupuesto de gastos, sin abandonar los servicios de utilidad pública.

Pronto se darán a conocer los trabajos realizados por los ministros durante el verano, satisfaciendo en lo posible las aspiraciones generales del país.

—La fiebre tifoidea, reducida hasta ahora en Madrid a los barrios bajos, va invadiendo los aristocráticos.

—Por indisposición del Sr. Madariaga, defensor del Sr. Sostoa, se suspendió ayer la vista del proceso de Cavite.

—Ha recobrado por completo la salud el Sr. Gamazo.

—El *Heraldo* no cree posible una inteligencia política entre los Sres. Duque de Tetuán y general Weyler.

## Crónica Provincial

Dícese que en breve se organizará un buen servicio de carruajes de Córdoba a Baena y vice-versa, con el cual se obtendrá una buena economía de tiempo y de dinero.

Después de haber ejercido durante los días de feria los oficios de capellán de la Ermita del Santo Cristo, de Pedro Abad, azteayer falleció, víctima de un accidente repentino, D. José Parras Cerda, presbítero de aquella villa.

Descanse en paz el finado!

En La Carlota fué anteayer detenido por la Guardia civil, un sujeto nombrado José Cuesta Heras, de quien se sospecha que se dedica al lucrativo oficio de robar caballerías.

El expresado Cuesta salió de la cárcel de Córdoba el día 9 del corriente.

En Baena se trata de fundar una Tienda-Asilo por iniciativa de nuestro estimado compañero en la prensa don Juan Ocaña.

Han sido nombrados auxiliares de la recaudación de contribuciones de Rute, don Alfonso García García y I. Emilio Campos Amaya, y de la de Montilla, don Ángel Vázquez Gómez.

Han ingresado por sus obligaciones de Instrucción pública los pueblitos que se expresan a continuación, habiéndolo hecho por los conceptos siguientes:

Por el tercer trimestre de 1898: Villanueva del Duque, 918'21 pesetas.

Por el cuarto trimestre: Villanueva del Duque, 918'21 pesetas.

Por resto del cuarto trimestre: Villanueva del Duque, 439'83 pesetas; Doña Menta, 1.637'42; Baena, 71'32, y Belmez, 65 mil ochenta y ocho y 20 céntimos.

Se han librado por obligaciones de primera enseñanza las cantidades siguientes:

Por el tercer trimestre: de 1898 a 99: Villanueva del Duque, 918'21 pesetas.

Por resto del cuarto trimestre: Baena, 627'97 pesetas.

Por el cuarto trimestre: Doña Menta,

918'21 pesetas; Villanueva del Duque, 918'21; Villanueva del Duque, 610'09, y Belmez, 4.130'92.

Ha fallecido en Baena el Sr. D. Eugenio Márquez Roda, padre político de don Narciso Fuentes.

D. E. P.

El señor Delegado de Hacienda ha desestimado una instancia del Ayuntamiento de Priego, pidiendo la reposición de la providencia declaratoria de responsabilidad por débitos al impuesto de consumos en cantidad de 22.210 pesetas 37 céntimos, del primer trimestre del 98 al 99.

A disposición del juzgado municipal de Dos Torres, ha sido puesta una gitana llamada Josefa Castro Cortés y un gitano nombrado José Miguel Plantón Castro, en cuyo poder se encontraron cinco caballerías mayores, cuyas guías estaban tachadas y raspadas y no correspondían en cuanto a las señas, a las de los expresados semovientes.

## Crónica Local

### Personal

El ingeniero segundo don Eduardo Seriano y Sanz, ha sido trasladado de la Jefatura de la suprimida División Hidrológica del Guadalquivir, a la Jefatura de la provincia de Córdoba.

### Asi

Ayer tarde atravesó un carro la calle de Ambrosio de Morales, por donde está prohibido el tránsito de toda clase de vehículos, causando en las losetas de Tarifa los destrozos consiguientes.

Si no se hubieran quitado los marmolillos que antes había en los extremos de dicha vía pública, acaso no tendríamos que denunciar este abuso.

### Primera enseñanza

El día 25 del actual terminará el plazo para la presentación de instancias a la matrícula de los cursos del grado superior, reuniéndose acto seguido la Junta de profesores, a fin de acordar los alumnos que reúnan mejores condiciones dentro de las prevenidas por la ley para ser matriculados, cuya matrícula se realizará en los cinco últimos días del mes de la fecha, abonando los derechos en la forma señalada por la real órden de 6 de Septiembre corriente.

### Obras públicas

La nueva plantilla del personal de obras públicas para la provincia de Córdoba, aprobada por real decreto, consta de un ingeniero jefe, cuatro idem subalternos, diez idem aspirantes y ayudantes, once sobrestantes, dos delineantes, seis escribientes y un ordenanza.

### De viaje

En el correo de Madrid salió ayer de esta capital el valiente espada Rafael Bejarano *Torerito*, que toreará en Oviedo el jueves próximo.

### Veloz Club

Por falta de número suficiente de señores socios no pudo celebrarse anoche sesión la sociedad de aquel título.

Muy en breve serán citados nuevamente, para tratar de su reorganización.

### Fuga

En la noche del sábado anterior se fugaron del cuartel de la Victoria, donde estaban arrestados, el guardia civil Antonio Tejero y el soldado Salvador Vidal Romero.

Este último fué detenido anteayer.

### Otra instancia

La Cámara de Comercio ha elevado también una solicitud al Sr. Ministro de Fomento pidiendo la construcción de pantanos en el río de Guadalmejato.

### Ilustre viajera

La Sra. Marquesa de Polavieja ha pasado hoy por esta capital, con dirección a Sevilla, donde su hijo Alfonso se encuentra padeciendo fiebres gástricas.

### Prueba

Ayer tarde se verificó en Málaga la prueba práctica de una máquina inventada por D. José Cienfuegos para

utilizar como fuerza matriz el movimiento de las olas.

El resultado fué satisfactorio.

### Valiente

Ayer fué detenido un individuo que insultó a una mujer en la calle José Zorrilla y acometió al guardia municipal del distrito que intervino en la contienda.

### Denuncias

La guardia municipal ha denunciado hoy:

A un vendedor ambulante de gallos y gallinas que esta mañana ejerció su tráfico en el Mercado público.

A otro *guapo* que se presentó en una de la calle Alvar Rodríguez é insultó a una mujer.

A varios jóvenes que ayer apedrearon la arboleda del Patio de los Naranjos.

A otros cuantos *angelitos* que esta mañana promovieron escándalo en la calle del Castillo.

A dos mujeres que esta mañana *colgaron* el Mercado y se dirigieron diez mil improprios.

Y a un cortador que vendía en tabla ordinaria la carne de tabla baja.

### Junta

La Sociedad de accionistas de la Plaza de toros se ha reunido esta tarde en su local para resolver sobre la negativa del arrendatario de la plaza a celebrar la corrida de toros a que está obligado con arreglo al contrato, la que ha de tener lugar el 25 del corriente.

### Auxilio

Lo prestó ayer un guardia municipal al Visitador de Consumos para reconocer una casa de las Ollerías, donde habían introducido fraudulentamente algunos artículos sin aduandar.

### Peine

Anoche fué detenido por los agentes de vigilancia un sujeto que tenía cuentas pendientes con el Juzgado de instrucción, y que además se confesó autor de la suscripción de una romana a Rafael Salgado, cuyo *escamoteo* verificó en la Magdalena en el mes de Julio último.

### Inventores fecundos

Siempre se ha creído que algunos de los inventos más notables de la antigüedad se habían llevado a cabo por los chinos; pero no se sabía que los habitantes del Celeste Imperio hubiesen tomado parte en los inventos de nuestros días, y según Homer R. Hulbert, los indígenas de Corea, que fueron los primeros en servirse de los caracteres móviles para la imprenta, son también los primeros en la construcción de los puentes suspendidos y los constructores del primer acorazado, de la primera bomba y del primer cañón.

### Viajeros

*Fonda Suiza*.—Han entrado: D. Luis Mortí, procedente de Peñarroya.—Don Baltasar Domínguez, id. de Madrid.—Don José Serrano de Aizpúrua, id. de Jaén.

*Fonda de Oriente*.—Han entrado: don Estéban Luna, procedente de Sevilla.—D. Antonio Illón, id. de id.

*El Carmen*.—Han entrado: D. Felipe Vaquero, procedente de Madrid.—Don A. Nobile y señora, id. de París.—Han salido: D. Antonio Calzadilla, con dirección a Málaga.—D. Francisco Mital é hija, id. a Urbaneja.—D. Miguel Cruz, idem a Luque.

### Chirinola

—Pero, Carlos, ¿cómo puedes beber tanto sin marearte?

—Esa es la recompensa de mi virtud.

—¡De tu virtud!

—Sí, por cierto: ¿no sabes que he pasado más de un año, bebiendo sólo leche?

—¿Tú? ¿cuándo?

—Pues, todo el tiempo de la lactancia.

## Sección comercial

Cotización del Colegio de Corredores de esta plaza correspondiente al día 18 de Septiembre.

4 por 100 interior contado, 63'95.—Exterior contado, 70 00.—Amortizable, 71'50.—Banco de España, 416'00.—París

a la vista, 23'25.—Centenes alfonsinos, 23'25.—Idem isabelinos, 25 75.—Onzas, 23'25.—Acciones de Agnas Potables, 125.—De la Empresa de Mercados, 250.—De la de Electricidad de Casillas, 500.—De la idem Cordobesa, 500.

## AZÚCAR

En los almacenes de la Colonia agrícola Santa Isabel, situado en Córdoba, calle Conde de Torres-Cabrera, núm. 6, se expende pura y envasada, de todas clases, por el mismo cosechero, desde media arroba, pago al contado, con una rebaja del quince al veinte por ciento del precio corriente en el comercio. También se expende por carros ó wagones, pago a treinta y noventa días para fuera de Córdoba, a precios convencionales. Horas: desde las diez de la mañana a tres de la tarde.—6—3

## ULTIMA HORA

### Visita

El ministro de la Gobernación visitó ayer a los tifoideos que existen en los hospitales de Madrid.

### Conste

Los periodistas españoles expulsados de Portugal, lo fueron por disposición de aquel Gobierno y con autorización del señor Silvela.

### Enfermo

El ministro de Gracia y Justicia se halla indispuerto.

### La Côte

El jefe del Gabinete ha manifestado que si el estado del tiempo no lo impide, permanecerá la Côte en San Sebastián hasta mediados de Octubre.

### Es sensible

Dícese que en la reunión de sacerdotes de Arteaga, el párroco que propuso el acatamiento a las instituciones fué atropellado por sus compañeros.

### Lo sabemos

*El Imparcial* dice que en la conferencia que celebraron en Avila los señores Sagasta y Moret trataron de la próxima campaña parlamentaria, conviniendo en la necesidad de impedir que el Sr. Díaz Moreu inicie un debate sobre la destrucción de la escuadra, pues la responsabilidad alcanzaría al gobierno liberal del señor Sagasta.

### Reverte

En el expreso de hoy ha salido con dirección a Madrid el diestro Antonio Reverte, acompañado del doctor Bravo.

## EL TIEMPO

OBSERVACIONES METEOROLÓGICAS

verificadas en el día de la fecha

EN VEINTE CUATRO HORAS

Temperatura máxima al sol y al aire libre.	39	40
Temperatura máxima a la sombra y al aire libre.	31	20
Temperatura mínima a la sombra y al aire libre sobre cero.	16	80
Temperatura media a la sombra y al aire libre.	24	00
Oscilación.	14	40
Agua de lluvia en milímetros.	00	00
Agua evaporada en milímetros.	06	50

OBSERVACIONES A LAS NUEVE DE LA MAÑANA

Altura barométrica en mm. y a 0° y al nivel del mar.	763	20
Temperatura a la sombra.	22	80
Temperatura del termómetro humedecido.	18	80
Tensión del vapor.	13	39
Humedad relativa.	65	60
Estado del cielo.	Casi despejado	
Dirección del viento.	O.	
Fuerza.	Flojo.	

Córdoba 19 de Septiembre de 1899.—El Catedrático de Física, Lu is Olbés.

## Correspondencia administrativa

En esta sección de nuestro periódico en-

contrarán en adelante los señores suscriptores las contestaciones a las cartas de carácter administrativo que se sirvan dirigirnos.

## Espectáculos

### Teatro Circo del Gran Capitán

Compañía cómica lírica dirigida por

Don Casimiro Ortas

Función por secciones para el miércoles 19 de Septiembre de 1899.

Primera sección a las ocho, *Cuadros disolventes*.—Segunda sección a las nueve, *El Gaitero*.—Tercera sección a las diez, (doble), *Gigantes y Cabezudos* é *Instantáneas*.

### Salón de actualidades

SITUADO EN EL GRAN CAPITAN

FRENTE AL CAFÉ COLÓN

Por primera vez en esta poblaciónel *Vargraph*, éxito extraordinario, no confundirlo con el Cinematógrafo ya conocido.

Secciones continuadas todas las noches, empezando desde que la fábrica de la luz eléctrica dé el fluido.

*Precios por secciones*.—Entrada general, 15 céntos.—Sillas de preferencia, 30 céntos.

## El Telégrafo

(De nuestro servicio particular)

### Varias noticias

Madrid 19 (8'10 m.)

En la guarnición de Madrid se han registrado nueve casos de fiebre tifoidea.

Mañana se celebrará definitivamente Consejo de Ministros y se empezarán a estudiar nuevamente los presupuestos, continuando su estudio en los Consejos sucesivos.

Ayer ocurrió un sólo caso de peste en Oporto.

El populacho apedreó un carro que conducía a un enfermo.

En París ha comenzado la vista del proceso orleanista.

### Lo de Cavite

Madrid 19 (1'5 t.)

Se ha celebrado la vista del proceso formado a consecuencia de la rendición de Cavite.

Ha durado tres horas.

En el apuntamiento se evidencia el honroso comportamiento del personal, así como la escasez y deficiencias del material.

El fiscal, Sr. Novoa, separa el hecho de la destrucción de la escuadra del de la rendición del arsenal, y elogia a las dotaciones de nuestros buques, las cuales se distinguieron, incluso el señor Montojo.

Pero en concepto del Fiscal, debió organizarse previamente la defensa del arsenal.

El procesado Sr. Sostoa, ha estado correcto.

### Mas de Cavite

Madrid 19 (1'45 t.)

Respecto al general Montojo, el fiscal califica su conducta de abandono de puesto ante el enemigo, con algunas atenuantes, y pide la reclusión perpétua.

Para Sostoa pide la absolución.—*Mencheta*.

Córdoba.—Imp. "La Verdad", Librería 18

# EL DEFENSOR DE CÓRDOBA

DIARIO DE NOTICIAS E INTERESES GENERALES

OFICINAS: SAN EULOGIO, NÚM. 5

## PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

En Córdoba, un mes, pesetas 1'75.—Idem un trimestre, 5.—Fuera, un trimestre, 6

Pago anticipado

Anuncios. En primera plana, 0'10 pta. línea. En tercera, 0'05. En cuarta 0'03. Para los Sres. Suscriptores, precios especiales.

Mortuorias. A una columna, 5 ptas. A dos id 10 id.

Reclamos y Comunicados á precios convencionales.

Precios especiales para las Agencias anunciadoras que formalicen contratos por doscientas ó más líneas mensuales.

# IMPRENTA "LA VERDAD,"

LIBRERIA, 18

CÓRDOBA

TELÉFONO, 144

**CASA ESPECIAL** Para toda clase de trabajos comerciales, á cuyo efecto posee un extenso y variado surtido de Calceceras y Viñetas Gran Novedad, para tirajes de cartas á una ó más tintas y cromo tipográfico, último adelanto conocido.

**ALTAS NOVEDADES** En Recordatorios y Participaciones de Enlace, Natalicio, 1.ª Misa y Defunciones, estampas y cromos finísimos, cartulina forma inglesa y papeles superiores.

**GRAN COLECCIÓN** De Viñetas y Láminas Religiosas para Convocatorias y demás trabajos para el Clero. Minutarios de Bautismos, Defunciones y Cédulas de Confesión, desde UNA PESETA el millar.

## SELLOS DE CAUCHO SUPERIORES

La disposición en que se hallan montados estos acreditados talleres, como su elegante Tipografía y excelente Maquinaria, procedentes de las mejores Casas Nacionales y Extranjeras, permiten la mayor perfección y rapidez en los trabajos, con cuyos precios no hay posible competencia.

SE SIRVEN PEDIDOS PARA FUERA DE CÓRDOBA



### SANTA MATILDE

### Fábricas de Estearina, Bujías

VELAS DE ESTEARINA Y DE CERA DE ABEJAS

Jabones comunes y de Tocador

OLEINA, GLICERINA, HIELO ARTIFICIAL

CERILLAS FOSFÓRICAS

— DE —

## EDUARDO ALVAREZ

### CÓRDOBA

## Phenix Assurance Company

(EL FÉNIX inglés)

COMPAÑIA DE SEGUROS CONTRA INCENDIOS Á PRIMA FIJA

ESTABLECIDA EN LONDRES EN 1782

Domicilio social en España, Malaga, calle Martínez número 5.

Capital Social efectivo Pesetas 25.000.000

Respondiendo además los accionistas de esta Sociedad CON TODOS SUS BIENES PARTICULARES.

MAS DE 6.000.000 DE PÓLIZAS

600.000.000 millones de pesetas pagados por indemnizaciones

117 AÑOS DE EXISTENCIA

Seguros en las cinco partes del Mundo

Siniestros arreglados breve y generalmente, sin intervención de Inspectores ni de Peritos empleados de la Compañía

Primas de las casas de habitación: 0'50 por mil.—Id. de muebles, ropas etc.: 1'25 por mil.—Mercaderías ordinarias; la misma prima.—Otros riesgos:

según tarifa muy reducida.

SUBDIRECTOR EN LA PROVINCIA

### DON JOSÉ NAVARRO PRIETO

SAN EULOGIO, 5.—CÓRDOBA