

# EL RESTAURADOR

DIARIO DE PROPAGANDA CATÓLICO-SOCIAL Y DE AVISOS

Año III

Precio de suscripción: Una peseta al mes en toda España. Número suelto 5 céntimos.

CON CENSURA ECLESIASTICA

Tortosa - Miércoles 13 de Abril de 1910

Redacción y Administración: Cambios, 8 Núm. 523

## Santoral y Cultos

**SANTOS DE MAÑANA**  
Santos Tiburcio y Valeriano, mrs. Pedro Gonzalez y T. lmo. etc.  
La misa y oficio divino son de San Pedro Gonzalez, rito doble y color encarnado.  
**CATEDRAL**—Misa conventual a las 9 y 11. Por la tarde a las 6 y 12 rosario.  
**BARROQUIA DEL SAGRARIO**.—A las 6 y 11 de la tarde Hora Santa.  
**REPARACION**.—Por la mañana a las 6 exposición y misa; a las 7 y 12 misa y a las 8 reserva. Por la tarde a las 5 exposición, a las 6 meditación, a las 6 y 12 rosario y a las 7 reserva.

**Apostolado de la Oración**  
Atención general de Abril, aprobada y bendecida por el Sumo Pontífice.

**LA UNION Y CONSTANCIA EN LA ACCIÓN CATOLICA**

**ORACIÓN**  
¡Oh Jesús mió por medio del corazón inmaculado de María Santísima os ofrezco las oraciones, obras y trabajos del presente día, para reparar las ofensas que se os hacen por las demás intenciones de vuestro Sagrado Corazón.

Os las ofrezco, en especial, para que los católicos trabajen con unión y perseverancia contra el enemigo común.

**RESOLUCIÓN APOSTÓLICA**  
Favorecer la unión de los católicos, puesto todo interés personal.

## EL MITIN DE VILLARREAL

EN TODAS LAS FARMACIAS DE ESPAÑA Y AMÉRICA

**No desmayar...**

No pueden ser más halagüeñas las noticias que hasta nosotros llegan, del entusiasmo reinante en la Plana con motivo del próximo mitin de Villarreal contra las escuelas laicas.

El acto será, como era de esperar, grandioso y muy propio de la religiosidad proverbial y mil veces elocuentemente manifestada por los fervientes católicos de aquella comarca más hermosa, aún con serlo tanto, que por las galas derramadas en su fértil campiña por la mano prodiga de la naturaleza, por las que derrochó la fe en aquellos poblados y las que depositó generosa en el fondo del alma de aquellos sencillos campesinos, católicos a macha martillo y amantes firmes de la española tradición.

El mitin de Villarreal será una gallarda muestra del entusiasmo que amenaza estallar ruidosamente en el acto del domingo, y que está ya hoy en su período álgido,

y pone toda aquella comarca en febril actividad y en religiosa efervescencia.

La Comisión Organizadora tiene ya casi ultimados sus trabajos preparatorios; y á sus felices iniciativas é incansable laboriosidad se debe que esté ya asegurado el éxito del mitin.

La aceptación que ha tenido en todos los pueblos de la Plana la idea del mitin, y el movimiento que se observa en todos ellos disponiéndose para enviar numerosas y muy nutridas comisiones, dan por seguro un éxito colosal y de los más brillantes como los celebrados en las más importantes capitales de España.

De Tortosa irá también una bien nutrida representación según se nos dice.

El RESTAURADOR enviará uno de sus Redactores para testimoniar su adhesión y afectos á los católicos proyectos y solemnes protestas de nuestros hermanos de la Plana.

R. DEL E.

**No desmayar...**

Que en España se ha iniciado un poderoso movimiento religioso-social, es un hecho que no deja lugar á duda. Lo vemos, adversarios, avanzados sin duda en nuestro valor.

Ese movimiento se presentó en un principio, allá en el mitin del Tivoli de Barcelona con caracteres de enérgica protesta; más tarde, caldeados los ánimos por el entusiasmo y el odio santo que inspira el ideal villanamente ofendido, ha tomado las proporciones de una lucha sangrienta, y hoy, como aurora que preludia espléndido y sonriente amanecer, lo vemos extenderse por nuestro horizonte preñado de las negras y fatídicas nubes de la irreligiosidad y del excepticismo más abyecto.

Los católicos, que no somos enemigos de la verdadera luz, pero sí de esa luz del filosofismo contemporáneo, que cuando parece iluminar, deja en tinieblas, abrimos los ojos á la verdad que se impone, y al meridiano fulgor de esa verdad, (hemos de confesarlo) nos hemos visto hondamente heridos; maltratadas nuestras creencias de católicos; débil y mortecina la fe por el frío glacial de la indiferencia, y la esperanza

de sobreponerse á tanta maldad es nula. Pero, no, aún circula por el corazón español la noble y valiente sangre de los Fernandos y Pelayos; esa sangre, guerrera, emprendedora y digna de los ideales más sublimes y levantados, debía producir sus belicosos efectos como los produjo el héroe de Zamora.

«¡Gritan que el León hispano dormía!» «¡Dijo ha poco un feroz erador!» «Pero, no dormía; su corazón latía á impulsos de los más nobles sentimientos en el decisivo y supremo momento de la lucha; y como seguído de reportar un grandioso triunfo á su Causa, ha empuñado las armas con potente diestra para defender sus más caros intereses.» Entonces ha sentido más que nunca todo el vigor de su fortaleza, y el derecho intangible de sus gloriosas tradiciones; ha recordado en un momento de noble orgullo las proezas que llenaron el prestigio de generaciones enteras, y se ha lanzado al campo: al mitin, á la prensa.

El combate ha sido empeñado, cruel, pero, al fin hemos podido encoriararnos, al resplandor de nuestras flamígeras armas, de que somos los más; y de que el enemigo se encuentra acorralado y marcada su frente con este estigma: **DERROTA.**

Después de esta victoria parcial, no nos durmamos sobre nuestros laureles, pues nuestro sueño podría acarrear fatales consecuencias. No, desmayemos, no cejemos en nuestra noble empresa, única que en días aciagos podrá levantar á la sociedad de las ruinas que de están cavando los detractores sistemáticos de la religión y de la patria.

CRISTÓBAL PALOMIR

## La crisis del protestantismo alemán

Escriben de Berlín á Correspondencia de Rome:

«La decadencia de la vida religiosa entre los protestantes de Alemania, vese claramente en una Memoria del Consistorio de Kiel, sobre las condiciones religiosas del Schleswig-Holstein.

Esta región es casi exclusivamente protestante; no tiene más que 45 000 católicos, y cuenta en cambio con un millón de protestantes.

El consistorio comprueba que en el Schleswig de cada 100 personas sólo seis frecuentan los oficios del domingo; en Holstein, sólo 170 por 100, en el Lauenburg, 485.

«Pero no son de extrañar estas proporciones, si se tiene en cuenta el escaso número de los que se dedican al estudio de la teología protestante, número que disminuye constantemente.

En 1890 la Universidad de Kiel tenía 106 alumnos; en 1908 apenas contaba 36. Así multitud de parroquias no tienen pastores.

«El número de niños no bautizados es

de 520 por 100 á 712; los matrimonios, irregulares de 84 por 100 á 104. La cuarta parte de los entierros protestantes se hace sin el concurso del ministro de la respectiva secta.

«Qué influencia podrán ejercer sobre estos protestantes los vicarios y pastores enviados al Australia para convertir á los católicos?»

«El Evangelische Diend prefiere los países católicos. Hay en ellos un fondo de religiosidad que puede utilizarse para reparar los daños causados por la desorganización definitiva de las regiones oficialmente protestantes.»

## Cuatro consejos de Sto. Tomás de Aquino

1.º Cuatro cosas conviene que tenga presente el que gobierna: gobernar paternalmente, granjearse amigos con sus merecimientos, mostrarse bueno y afable con todo el que solicita y administrar justicia con clemencia.

2.º Cuatro cosas debe observar el jefe de una familia: inspirarla un temor reverencial, sostenerla según sus medios, enseñarla el arreglo de las costumbres y mostrarse en todo afable y cariñoso.

3.º Cuatro cosas debe observar un enfermo: obedecer al médico ó al que le asiste, no rehusar gastar lo necesario, tener confianza en su médico y no destruir sus fuerzas con la ociosidad.

4.º Cuatro cosas convienen á todo el que oye: escuchar con paciencia al que habla, meditar en lo que ha oído, enseñar lo bueno que oiga y olvidar lo que no merezca saberse.

## Los movimientos sísmicos en Cataluña

Los movimientos sísmicos de intensidad ocurridos en Lloret de Mar y su comarca los días de Jueves y Viernes Santo, que tanto alarmaron á los vecinos, aunque por fortuna no ocasionaron ningún desperfecto, han dado nuevamente actualidad á la Sismología.

A este propósito, manifiesta el Sr. Comas Solá la conveniencia de llevar á cabo una estadística completa de sismología regional, labor que el Observatorio viene realizando desde 1906 con innegable celo, solicitando la cooperación de todas las personas amantes del estudio para completar los datos suministrados por los sismógrafos.

Cataluña ha pasado por períodos históricos de terremotos, cuyas huellas hallanse impresas en los edificios de Barcelona anteriores al siglo XV. Mosén Paua, en el *Vulcanismo de Cataluña*, dice que el triángulo volcánico catalán está limitado por las líneas de Olot á Cabo Creus y Terdera (107 km. 2), en medio del cual se contaron más de 30 cráteres.

terres volcánicos, y que la provincia de Gerona fué muy castigada hacia 1428, causando numerosas víctimas los terremotos. Durante 1900 se han experimentado una serie de movimientos tectónicos locales, no muy tranquilizadores.

Las sacudidas del pasado Marzo coincidieron con el recrudescimiento de la actividad volcánica del Etna y del Vesubio.

Nada más interesante y humanitario que el estudio de la Sismología, que un día ha de salvar muchas vidas.

Con las estaciones sísmicas de Gortuja, Tibidabo, Tortosa, San Fernando, la red sísmica oficial, y la iniciativa del distinguido coronel de Estado Mayor D. Eduardo Mier, quien ha conseguido la instalación de seis Observatorios sísmicos oficiales, con la estación central en Toledo, y algunos mareógrafos, en la costa, la red española de sismología podrá compararse á las mejores de otros países, que al menos esto y otras cosas más de bueno tenemos en casa, mal que les pese á nuestros detractores de fuera y dentro.

## Declaraciones de Mr. Roosevelt

Mr. Roosevelt ha hecho importantes declaraciones al editor de Outlook, de Nueva York, á propósito de su proyectada visita á Su Santidad.

En ellas protesta por adelantado contra todo conato que tienda á explotar el incidente para fines sectarios. A continuación reproducimos lo más importante de estas declaraciones, que acaba de publicar el citado periódico americano:

«Quiero hacer á mis compatriotas americanos una exposición de lo ocurrido en el Vaticano. Seguro estoy de danos católicos, tanto como los protestantes; pensará que yo he procedido en la única forma como puede proceder un americano.

Por esto deseo vivisimamente que el incidente pasado se incluya en la categoría de cualquiera hecho ordinario, puramente personal, y sobre todo como incapaz de justificar el más leve asomo de rencor y de molestia. Entre mis mejores y más entusiastas amigos cuento un gran número de católicos. Pero ninguna consideración personal tiene importancia en este asunto. Lo que importa es evitar toda interpretación violenta y amarga que pueda suscitar desconfianzas y recelos entre hombres de bien.

Es condición muy necesaria á nuestro bien nacional no permitir nada que pueda comprometerlo. Comentarios amargos y críticos, ataques y defensas violentas, no solamente sin provecho, sino sobre todo perjudiciales y que er tomar este incidente como una ocasión

## FOLLETIN DE "EL RESTAURADOR" 93

### Lágrimas

NOVELA

De costumbres contemporáneas

POR FERNÁN CABALLERO

CAPITULO XXIX

OCTUBRE, 1910

verdugo, y que enseñe á honrar al noble pobre que pide, á la par que al rico plebeyo que dá... Nivelados así por sus virtudes, se conseguirá esa igualdad de cantada por la que claman inútilmente la soberbia y el orgullo, pues rico es el que no pide, y noble es el que dá. Así, D. Domingo, habrá progreso, en la senda que le trazó el Evangelio; fuente primera y única de todo progreso moral.

Mientras D. Roque hacía su viaje, y

llevaba adelante sus planes, con poco éxito como hemos visto; mientras Reina y Jenaro se entregaban á su pasión; ella ciega con las dos cegueras de la confianza y de la obstinación, él alerta y exigente como la desconfianza; mientras la marquesa, cansada y abatida por sus agitaciones, buscaba tranquilidad sacrificando sus intereses materiales y sus planes de engrandecimiento y lustre de familia al bienestar y deseos de su hija, Lágrimas, sola; padeciendo, sin comunicación con las personas que amaba, puesto que Reina no había contestado á la larga carta que á ratos le había ido escribiendo, descala por días, mas nunca se quejaba, y siempre se la hallaba suave y callada como la flor que se aja, inclina su cabeza y muere, regada por las amargas aguas de la mar sin perder su fragancia.

Entre tanto, sus padres se estorzaban en vano en convencer á Tiburcio que se pusiese á la cabeza de la fábrica que estableció D. Roque en el convento. Tiburcio se negaba con obstinación, repitiendo por todo argumento que *un vn había nacido para fabricante* con desprecio á la palabra *fabricante* con desprecio tal, que ni puede describirse ni imitarse;

esa palabra, que indica una clase de hombres tan estimada y bien acogida en todas partes, tan honrada como el aprecio público, la consideración de los gobiernos y el respeto de tantos pobres á quienes dan el pan; hombres que son las grandes arterias del cuerpo social, que distribuyen la sangre á los vasos, y cuyo dominio y círculo de acción, cuando cae en justas y benéficas manos, recuerda algo, en este círculo egoísta y vertiginoso de independencia, el paternal predominio de los patriarcas en sus tribus.

No pudiendo de manera alguna don Perfecto convencer á su hijo, desesperado y sin saber qué hacer, determinó, como último recurso y medio infalible, participarle á Tiburcio las miras de su tío sobre su casamiento con su prima, á pasar del secreto prometido. Pero, ¿cuál sería el asombro y la desesperación del pobre padre, cuando al pintar á su hijo el bello porvenir, del que la fábrica era sólo la aurora, vio á este recibir esta declaración con el mismo desprecio que la anterior, asegurando á su padre, con su acostumbrada decisión y aire de superioridad que no se casaría con una niña fanática, enferma

y medio maníaca, ni aun sin la condición que se le ponía de ser *fabricante* y *vegetar* en un despreciable villorrio. El padre quiso insistir; pero su hijo le contestó de una manera tan acerba y despreciativa, con tal ironía insultante, que el pobre alcalde, aunque tarde, empezó á conocer el disparate que había hecho en haber desoido las buenas, aunque toscamente expresadas razones de su mujer, al ver que, por fruto de todos sus sacrificios y desvelos, lo que había logrado era haber hecho á su hijo desgraciado, rebelde, altivo, y sin más ciencia que la de despreciar.

El desprecio, como se ve hoy día, no se ha conocido jamás. Era una cosa grave, reservada á vilipendiar con ella cosas infames y bajas; hoy día se ha generalizado como el uso del azúcar. Conocióse en otros tiempos descollar el orgullo en los grandes y magnates, que autorizaba (si bien no disculpaba) la fuerza y el poder en enérgicas manos; época personificada en el Gótz de Berchlingen de Gothe, ese héroe de la edad media, llamado *el de la mano de hierro* porque, habiendo perdido la una, servía de otra de este metal con la misma facilidad que la suya.

Se ha visto en siglos más ocultos el desdén que motivaba (si bien no disculpaba) el lustre, la elegancia, la encumbrada nobleza y señorío, y se vió al embajador de España, duque de Osuna, en la corte de Isabel de Inglaterra, desdenar el recoger las perlas que se iban todas desprendiendo de su magnífico vestido, que estaba todo cubierto de ellas.

Se vió al marqués de Villena desdenar el volver á habitar su palacio, en el que se había hospedado un traidor á su patria; el condestable de Burbona, y pegarle fuego; y se vió un Tous de Alan salve desdenar, su presencia de la ideal reina Isabel la Católica; la sangre real, si era bastarda. Pero la era en que debía brillar el desprecio con todo su grosero insulto; era en la de la igualdad y de las luces. El orgullo para entronizarse, necesitaba fuerza; el desdén lustre, el desprecio no necesitaba nada; ni apoyo, ni base; al contrario, mientras más de abajo parte, más arrogante se alza, más crece y más frondoso está; es planta que medra bien en suelo bajo, no necesita ese desdiciendo bastardo del orgullo y del desdén; ni base, ni fuerza, ni apoyo, ni lustre; se basta á sí mismo.

para excitar disputas, es cosa intolerable que deberá ser igualmente despreciada por los católicos y por los protestantes.

La moralidad socialista

Leemos y reproducimos el siguiente suelto, digno de ser meditado por los trabajadores:

«Un periódico de Viena publica una estadística de los fraudes cometidos por los miembros de las diferentes Asociaciones socialistas durante el primer semestre de 1909. Se refiere a Austria.

A continuación la ponemos, advirtiendo que las cifras se refieren a las cantidades robadas, expresadas en coronas, que corresponden a francos 6 pesetas de nuestra moneda.

El compañero Pista, tesorero de la Unión Socialista Cheque de Pilsen, ha de raudado 1.710 francos; Huber, tesorero en Gratz, 180; Pohlman, presidente de la Unión Socialista de Panaderos de Bozen, 130; Schram, de Bern, 600; Marcá, de Koro sitz, 1.700; Prazak, de Klattsch, 1000; Binder de Buchen, 2.110; Bartsch, de Spachendorf, 850; Waclicia de Viena 398; Mayer, de Monsbrnu, 1.400; Nowk, de Ausg, 239; Czizmaida y Jacsok, de Nagyvarad, juntos, 80.000; la dirección de la caja para enfermos de Budziejovice, 22.000; Czernósvk, de Tiefenback, 370; Valloner, de Viena, 2.300. Total, 119.513 francos.»

Ecós de la comarca

Morella

El pasado jueves tomó posesión de la capital del Maestrazgo el ilustrado don Manuel Beti, cura, que habla sido de Cinctorres.

El nuevo Arcipreste subió desde Vinaroz en automóvil particular en compañía del Muy Ilre. Dr. D. Manuel Rius Canónigo de esa ciudad, que le dió posesión; del Sr. ex-arcipreste, D. Julián Sanjuán, del Rdo. Sr. Cura de la Purísima Sangre de Castellón, del ilustrado

Guimerá de Castellón, los Rdos. Curas de Canet y La Jana, Sres. Gascó y Guimerá y de varios respetables seglares de Cáliz, Villareal y Traiguera.

Al llegar a Vallivana paró el automóvil y la comitiva entró en el precioso e histórico templo de la patrona de Morella, subió al Camarín y el Rdo. Sanjuán dió á besar la milagrosa Imagen al nuevo Sr. Arcipreste y demás acompañantes que salieron gratamente sorprendidos de la hermosura y riqueza de aquel diamante de la Virgen engastado en tan artístico joyel.

Al llegar á la masía denominada la Torreta las campanas de la Arciprestal anunciaron á los morellanos, que coronaban las murallas y esperaban jubilosos y en grandísimo número, en la histórica puerta de San Miguel, al nuevo Arcipreste.

A los acordes de la banda de música y entre los aplausos de la multitud presentó el Rdo. Sr. Sanjuán todas las autoridades, Sr. Gobernador militar, señor Alcalde y Excmo. Ayuntamiento, Sr. Comandante de la Guardia Civil,

Sr. Juez, Rdo. Clero y representantes de las Asociaciones y sociedades católicas ante el Rdo. Sr. Arcipreste, y después de los saludos de etiqueta se encaminaron hacia la Arciprestal, pasando por San Miguel, cuyas campanas se echaron al vuelo y cuya calle se veía atestada de rientes y sonrosados rostros reveladores de la grata emoción que les dominaba.

Leídas por el Muy Ilre. Sr. Canónigo Dr. Rius las letras credenciales del Illmo. Sr. Obispo, dió posesión verdadera y pacífica al nuevo Sr. Arcipreste que procedió inmediatamente á abrir la puerta, adorar el Santísimo, sentarse en el confesionario, subir al artístico coro, (émulo del Escorial por la casi desaparición del arco y superior por su sin par escalera flotante) y dirigir la palabra desde el púlpito que han ocupado tantos Prelados de la Iglesia y el propio Papa Luna.

Al hizo gala el Rdo. Sr. Beti de sus vastos conocimientos no solo escriturarios sino históricos, revelándose insigne poliglota, conocedor de antigüedades y tradiciones gloriosas de la importantísima región montañesa del Maestrazgo. Fué un trabajo completo que mereció como los plácemes de la docta concurrencia que se convenció de que el nuevo Arci-

preste es hombre de virtud y de saber. El numeroso acompañamiento fué obsequiado en la casa Rectoral con espléndido lunch, en el que hubo entusiastas brindis encomiásticos del reverendo Sr. Beti, del Rdo. Sr. Sanjuán, de los respetables señores Curas y Sacerdotes todos del Arciprestazgo, del ejército español, de las autoridades todas, de la invencible Morella, y de su ínclita Patrona Nuestra Señora de Vallivana.

Nuestra más cordial enhorabuena y ad multos annos. Asistieron todos los Rdos. Curas del Arciprestazgo.

BOLETÍN BURÁTIL Cambios facilitados por el Corredor Real de Comercio de esta plaza D. Ignacio de Ramón. Despacho: calle de San Ildefonso, piso 1.º, (frente al Banco de España.) Casa: Moncada, 27.

Table with exchange rates for various currencies and goods, including 'Ultimos cambios del 12 de Abril de 1910' and 'Amortizable 5 por 100'.

Amortizable 5 por 100. Fin de mes, 87,70 a 87,525. Fin próximo, 88,05 a 88,00.

Table with exchange rates for various currencies and goods, including 'Acciones al contado' and 'Cambio francos'.

Administración de Consumos de Tortosa. Estado demostrativo de la recaudación obtenida en los fieltos y Matadero de esta ciudad durante el día 12 de Abril de 1910.

Table with consumption data for Tortosa, including 'Fieltos' and 'Matadero' with columns for 'Pias.' and 'Cts.'.

Recaudación de Arbitrios Municipales. Recaudación obtenida durante el día de ayer. Por conceptos varios, Pias. 50,18. Caminos, 105,56.

Información GENERAL. El tratado con Cuba. En el ministerio de Estado se ha dado una nota oficiosa negando fundamento al rumor que viene circulando acerca de haber surgido dificultades en las negociaciones entre España y Cuba para la celebración de un tratado de comercio.

La revolución de Albania. Noticias de Albania dicen que las tropas acumuladas por el Gobierno turco en los focos de rebelión garantizan el orden.

El conflicto obrero. En Las Palmas, reina tranquilidad aparente, pero sigue la efervescencia. Los periódicos se ocupan de los sucesos ocurridos estos días, lamentándose en general de que los gobernantes no estudien á fondo el problema de Canarias.

Vulgarización científica. Procedimiento para acabar con las moscas. Al llegar este tiempo con los ejércitos de moscas invaden todo, de qué labios no ha salido esta exclamación: «¿Dónde van estas moscas fastidiosas? ¿Pues dónde han de ir las pobrecitas? A buscar alimento con que sustentarse, reposo en sus fatigas, asienten en que puedan con paz y sosiego aligerar alas y patitas del polvo que se les ha pegado volando por estos mundos de Dios. Pero lo peor es, que sin pretenderlo, no sólo atormentan con su impertinencia en volver al lugar de donde se las ha echado una vez, sino que son portadores de gérmenes del carbúnculo y de otras muchas enfermedades sobre todo cutáneas. ¿Qué hay pues que hacer con ellas? Destruirlas, declararles guerra sin tregua ni cuartel. ¿Qué armas usaremos? ¿Cuál ha de ser el plan de campaña? ¿Hemos de estar á la defensiva ó á la ofensiva? No hay lugar á duda, hemos de tomar la ofensiva. Y convegamos en primer lugar que es ilusorio perseguir la mosca en estado de insecto perfecto, hay que destruirla cuando se halla en las primeras fases de su vida, y á ser posible hay que atacar al huevo mismo. En este estado es más vulnerable el insecto por estar reunido en grandes colonias, y es más fácil perseguirlo con eficacia, pues destruido un huevo se destruyen miles y miles de moscas. Hay que saber que de una sola mosca proceden, según cálculos nada exagerados, más de cien mil millones de insectos, reproduciéndose durante varios meses consecutivos. He aquí algunos datos: No será mucho suponer que una mosca ponga 200 huevos, de los cuales á lo menos la mitad produzcan hembras, véanse las moscas que saldrán en seis generaciones. Son los huevos de la mosca microscópicos, de forma alargada, ábrense cuando las circunstancias son favorables, levantándose á lo largo de la cáscara una porción, como la hoja de un cortaplumas. La larva se desarrolla con rapidez llegando á insecto perfecto en el transcurso de ocho días. Hállanse depositados en grandes cantidades en los sitios en que abundan substancias en descomposición, como en los fosos de letrinas, en los estercoleros, en las cuerdas de los animales, etc. En estos sitios es donde hay que aplicar el remedio. No sirve el arsénico, ni los productos arsenicales, por ser peligrosos. No basta una substancia que se disuelva en los líquidos, es necesario que penetre los cuerpos sólidos, y resista, esto es, no se descomponga en presencia de los elementos que produce la fermentación pútrida. De aquí que pierda pronto su acción el sulfato de hierro ó cobre por descomponerse en presencia del hidrógeno sulfurado, ó sulfido hídrico y del sulfuro de amonio. Dejando otros muchos medios el mejor, más barato y eficaz es el aceite de esquisto, petróleo en bruto ó residuos de la destilación de los esquistos bituminosos arcillosos ó calcáreos, mezclados con agua, bastando dos litros por metro cuadrado de sección. Se agita la mezcla y se echa en la letrina. No tardará en formarse una capa en el foso que matará todas las larvas, é impedirá el desarrollo de todos los huevos, y presentará bastante consistencia para fijar-

El tratado con Cuba. En el ministerio de Estado se ha dado una nota oficiosa negando fundamento al rumor que viene circulando acerca de haber surgido dificultades en las negociaciones entre España y Cuba para la celebración de un tratado de comercio.

La revolución de Albania. Noticias de Albania dicen que las tropas acumuladas por el Gobierno turco en los focos de rebelión garantizan el orden.

El conflicto obrero. En Las Palmas, reina tranquilidad aparente, pero sigue la efervescencia. Los periódicos se ocupan de los sucesos ocurridos estos días, lamentándose en general de que los gobernantes no estudien á fondo el problema de Canarias.

Vulgarización científica. Procedimiento para acabar con las moscas. Al llegar este tiempo con los ejércitos de moscas invaden todo, de qué labios no ha salido esta exclamación: «¿Dónde van estas moscas fastidiosas? ¿Pues dónde han de ir las pobrecitas? A buscar alimento con que sustentarse, reposo en sus fatigas, asienten en que puedan con paz y sosiego aligerar alas y patitas del polvo que se les ha pegado volando por estos mundos de Dios. Pero lo peor es, que sin pretenderlo, no sólo atormentan con su impertinencia en volver al lugar de donde se las ha echado una vez, sino que son portadores de gérmenes del carbúnculo y de otras muchas enfermedades sobre todo cutáneas. ¿Qué hay pues que hacer con ellas? Destruirlas, declararles guerra sin tregua ni cuartel. ¿Qué armas usaremos? ¿Cuál ha de ser el plan de campaña? ¿Hemos de estar á la defensiva ó á la ofensiva? No hay lugar á duda, hemos de tomar la ofensiva. Y convegamos en primer lugar que es ilusorio perseguir la mosca en estado de insecto perfecto, hay que destruirla cuando se halla en las primeras fases de su vida, y á ser posible hay que atacar al huevo mismo. En este estado es más vulnerable el insecto por estar reunido en grandes colonias, y es más fácil perseguirlo con eficacia, pues destruido un huevo se destruyen miles y miles de moscas. Hay que saber que de una sola mosca proceden, según cálculos nada exagerados, más de cien mil millones de insectos, reproduciéndose durante varios meses consecutivos. He aquí algunos datos: No será mucho suponer que una mosca ponga 200 huevos, de los cuales á lo menos la mitad produzcan hembras, véanse las moscas que saldrán en seis generaciones. Son los huevos de la mosca microscópicos, de forma alargada, ábrense cuando las circunstancias son favorables, levantándose á lo largo de la cáscara una porción, como la hoja de un cortaplumas. La larva se desarrolla con rapidez llegando á insecto perfecto en el transcurso de ocho días. Hállanse depositados en grandes cantidades en los sitios en que abundan substancias en descomposición, como en los fosos de letrinas, en los estercoleros, en las cuerdas de los animales, etc. En estos sitios es donde hay que aplicar el remedio. No sirve el arsénico, ni los productos arsenicales, por ser peligrosos. No basta una substancia que se disuelva en los líquidos, es necesario que penetre los cuerpos sólidos, y resista, esto es, no se descomponga en presencia de los elementos que produce la fermentación pútrida. De aquí que pierda pronto su acción el sulfato de hierro ó cobre por descomponerse en presencia del hidrógeno sulfurado, ó sulfido hídrico y del sulfuro de amonio. Dejando otros muchos medios el mejor, más barato y eficaz es el aceite de esquisto, petróleo en bruto ó residuos de la destilación de los esquistos bituminosos arcillosos ó calcáreos, mezclados con agua, bastando dos litros por metro cuadrado de sección. Se agita la mezcla y se echa en la letrina. No tardará en formarse una capa en el foso que matará todas las larvas, é impedirá el desarrollo de todos los huevos, y presentará bastante consistencia para fijar-

El tratado con Cuba. En el ministerio de Estado se ha dado una nota oficiosa negando fundamento al rumor que viene circulando acerca de haber surgido dificultades en las negociaciones entre España y Cuba para la celebración de un tratado de comercio.

La revolución de Albania. Noticias de Albania dicen que las tropas acumuladas por el Gobierno turco en los focos de rebelión garantizan el orden.

El conflicto obrero. En Las Palmas, reina tranquilidad aparente, pero sigue la efervescencia. Los periódicos se ocupan de los sucesos ocurridos estos días, lamentándose en general de que los gobernantes no estudien á fondo el problema de Canarias.

Vulgarización científica. Procedimiento para acabar con las moscas. Al llegar este tiempo con los ejércitos de moscas invaden todo, de qué labios no ha salido esta exclamación: «¿Dónde van estas moscas fastidiosas? ¿Pues dónde han de ir las pobrecitas? A buscar alimento con que sustentarse, reposo en sus fatigas, asienten en que puedan con paz y sosiego aligerar alas y patitas del polvo que se les ha pegado volando por estos mundos de Dios. Pero lo peor es, que sin pretenderlo, no sólo atormentan con su impertinencia en volver al lugar de donde se las ha echado una vez, sino que son portadores de gérmenes del carbúnculo y de otras muchas enfermedades sobre todo cutáneas. ¿Qué hay pues que hacer con ellas? Destruirlas, declararles guerra sin tregua ni cuartel. ¿Qué armas usaremos? ¿Cuál ha de ser el plan de campaña? ¿Hemos de estar á la defensiva ó á la ofensiva? No hay lugar á duda, hemos de tomar la ofensiva. Y convegamos en primer lugar que es ilusorio perseguir la mosca en estado de insecto perfecto, hay que destruirla cuando se halla en las primeras fases de su vida, y á ser posible hay que atacar al huevo mismo. En este estado es más vulnerable el insecto por estar reunido en grandes colonias, y es más fácil perseguirlo con eficacia, pues destruido un huevo se destruyen miles y miles de moscas. Hay que saber que de una sola mosca proceden, según cálculos nada exagerados, más de cien mil millones de insectos, reproduciéndose durante varios meses consecutivos. He aquí algunos datos: No será mucho suponer que una mosca ponga 200 huevos, de los cuales á lo menos la mitad produzcan hembras, véanse las moscas que saldrán en seis generaciones. Son los huevos de la mosca microscópicos, de forma alargada, ábrense cuando las circunstancias son favorables, levantándose á lo largo de la cáscara una porción, como la hoja de un cortaplumas. La larva se desarrolla con rapidez llegando á insecto perfecto en el transcurso de ocho días. Hállanse depositados en grandes cantidades en los sitios en que abundan substancias en descomposición, como en los fosos de letrinas, en los estercoleros, en las cuerdas de los animales, etc. En estos sitios es donde hay que aplicar el remedio. No sirve el arsénico, ni los productos arsenicales, por ser peligrosos. No basta una substancia que se disuelva en los líquidos, es necesario que penetre los cuerpos sólidos, y resista, esto es, no se descomponga en presencia de los elementos que produce la fermentación pútrida. De aquí que pierda pronto su acción el sulfato de hierro ó cobre por descomponerse en presencia del hidrógeno sulfurado, ó sulfido hídrico y del sulfuro de amonio. Dejando otros muchos medios el mejor, más barato y eficaz es el aceite de esquisto, petróleo en bruto ó residuos de la destilación de los esquistos bituminosos arcillosos ó calcáreos, mezclados con agua, bastando dos litros por metro cuadrado de sección. Se agita la mezcla y se echa en la letrina. No tardará en formarse una capa en el foso que matará todas las larvas, é impedirá el desarrollo de todos los huevos, y presentará bastante consistencia para fijar-

El tratado con Cuba. En el ministerio de Estado se ha dado una nota oficiosa negando fundamento al rumor que viene circulando acerca de haber surgido dificultades en las negociaciones entre España y Cuba para la celebración de un tratado de comercio.

La revolución de Albania. Noticias de Albania dicen que las tropas acumuladas por el Gobierno turco en los focos de rebelión garantizan el orden.

Se intentará descargar tres barcos asturianos que están allí. El conflicto obrero. Las empresas mineras de Gijón preparan carros y personal para el transporte del carbón. Los patronos confían que cederán los obreros.

Mitin. -Protestas. En Las Palmas, reina tranquilidad aparente, pero sigue la efervescencia. Los periódicos se ocupan de los sucesos ocurridos estos días, lamentándose en general de que los gobernantes no estudien á fondo el problema de Canarias.

Se celebró un mitin en el que se acordó telegrafiar al Gobierno protestando contra la derogación del decreto que dividía la Jefatura de Obras públicas á las 24 horas de haberse dictado.

La prensa rechaza el propósito del Gobierno de celebrar una asamblea para resolver el problema canario. Dice que el único que ahora procede es reparar el agravio inferido á la Gran Canaria. Todos los Ayuntamientos orientales de la isla imitarán la conducta del de Las Palmas respecto á la suspensión de la vida administrativa.

Vulgarización científica. Procedimiento para acabar con las moscas. Al llegar este tiempo con los ejércitos de moscas invaden todo, de qué labios no ha salido esta exclamación: «¿Dónde van estas moscas fastidiosas? ¿Pues dónde han de ir las pobrecitas? A buscar alimento con que sustentarse, reposo en sus fatigas, asienten en que puedan con paz y sosiego aligerar alas y patitas del polvo que se les ha pegado volando por estos mundos de Dios. Pero lo peor es, que sin pretenderlo, no sólo atormentan con su impertinencia en volver al lugar de donde se las ha echado una vez, sino que son portadores de gérmenes del carbúnculo y de otras muchas enfermedades sobre todo cutáneas. ¿Qué hay pues que hacer con ellas? Destruirlas, declararles guerra sin tregua ni cuartel. ¿Qué armas usaremos? ¿Cuál ha de ser el plan de campaña? ¿Hemos de estar á la defensiva ó á la ofensiva? No hay lugar á duda, hemos de tomar la ofensiva. Y convegamos en primer lugar que es ilusorio perseguir la mosca en estado de insecto perfecto, hay que destruirla cuando se halla en las primeras fases de su vida, y á ser posible hay que atacar al huevo mismo. En este estado es más vulnerable el insecto por estar reunido en grandes colonias, y es más fácil perseguirlo con eficacia, pues destruido un huevo se destruyen miles y miles de moscas. Hay que saber que de una sola mosca proceden, según cálculos nada exagerados, más de cien mil millones de insectos, reproduciéndose durante varios meses consecutivos. He aquí algunos datos: No será mucho suponer que una mosca ponga 200 huevos, de los cuales á lo menos la mitad produzcan hembras, véanse las moscas que saldrán en seis generaciones. Son los huevos de la mosca microscópicos, de forma alargada, ábrense cuando las circunstancias son favorables, levantándose á lo largo de la cáscara una porción, como la hoja de un cortaplumas. La larva se desarrolla con rapidez llegando á insecto perfecto en el transcurso de ocho días. Hállanse depositados en grandes cantidades en los sitios en que abundan substancias en descomposición, como en los fosos de letrinas, en los estercoleros, en las cuerdas de los animales, etc. En estos sitios es donde hay que aplicar el remedio. No sirve el arsénico, ni los productos arsenicales, por ser peligrosos. No basta una substancia que se disuelva en los líquidos, es necesario que penetre los cuerpos sólidos, y resista, esto es, no se descomponga en presencia de los elementos que produce la fermentación pútrida. De aquí que pierda pronto su acción el sulfato de hierro ó cobre por descomponerse en presencia del hidrógeno sulfurado, ó sulfido hídrico y del sulfuro de amonio. Dejando otros muchos medios el mejor, más barato y eficaz es el aceite de esquisto, petróleo en bruto ó residuos de la destilación de los esquistos bituminosos arcillosos ó calcáreos, mezclados con agua, bastando dos litros por metro cuadrado de sección. Se agita la mezcla y se echa en la letrina. No tardará en formarse una capa en el foso que matará todas las larvas, é impedirá el desarrollo de todos los huevos, y presentará bastante consistencia para fijar-

El tratado con Cuba. En el ministerio de Estado se ha dado una nota oficiosa negando fundamento al rumor que viene circulando acerca de haber surgido dificultades en las negociaciones entre España y Cuba para la celebración de un tratado de comercio.

La revolución de Albania. Noticias de Albania dicen que las tropas acumuladas por el Gobierno turco en los focos de rebelión garantizan el orden.

El conflicto obrero. En Las Palmas, reina tranquilidad aparente, pero sigue la efervescencia. Los periódicos se ocupan de los sucesos ocurridos estos días, lamentándose en general de que los gobernantes no estudien á fondo el problema de Canarias.

Vulgarización científica. Procedimiento para acabar con las moscas. Al llegar este tiempo con los ejércitos de moscas invaden todo, de qué labios no ha salido esta exclamación: «¿Dónde van estas moscas fastidiosas? ¿Pues dónde han de ir las pobrecitas? A buscar alimento con que sustentarse, reposo en sus fatigas, asienten en que puedan con paz y sosiego aligerar alas y patitas del polvo que se les ha pegado volando por estos mundos de Dios. Pero lo peor es, que sin pretenderlo, no sólo atormentan con su impertinencia en volver al lugar de donde se las ha echado una vez, sino que son portadores de gérmenes del carbúnculo y de otras muchas enfermedades sobre todo cutáneas. ¿Qué hay pues que hacer con ellas? Destruirlas, declararles guerra sin tregua ni cuartel. ¿Qué armas usaremos? ¿Cuál ha de ser el plan de campaña? ¿Hemos de estar á la defensiva ó á la ofensiva? No hay lugar á duda, hemos de tomar la ofensiva. Y convegamos en primer lugar que es ilusorio perseguir la mosca en estado de insecto perfecto, hay que destruirla cuando se halla en las primeras fases de su vida, y á ser posible hay que atacar al huevo mismo. En este estado es más vulnerable el insecto por estar reunido en grandes colonias, y es más fácil perseguirlo con eficacia, pues destruido un huevo se destruyen miles y miles de moscas. Hay que saber que de una sola mosca proceden, según cálculos nada exagerados, más de cien mil millones de insectos, reproduciéndose durante varios meses consecutivos. He aquí algunos datos: No será mucho suponer que una mosca ponga 200 huevos, de los cuales á lo menos la mitad produzcan hembras, véanse las moscas que saldrán en seis generaciones. Son los huevos de la mosca microscópicos, de forma alargada, ábrense cuando las circunstancias son favorables, levantándose á lo largo de la cáscara una porción, como la hoja de un cortaplumas. La larva se desarrolla con rapidez llegando á insecto perfecto en el transcurso de ocho días. Hállanse depositados en grandes cantidades en los sitios en que abundan substancias en descomposición, como en los fosos de letrinas, en los estercoleros, en las cuerdas de los animales, etc. En estos sitios es donde hay que aplicar el remedio. No sirve el arsénico, ni los productos arsenicales, por ser peligrosos. No basta una substancia que se disuelva en los líquidos, es necesario que penetre los cuerpos sólidos, y resista, esto es, no se descomponga en presencia de los elementos que produce la fermentación pútrida. De aquí que pierda pronto su acción el sulfato de hierro ó cobre por descomponerse en presencia del hidrógeno sulfurado, ó sulfido hídrico y del sulfuro de amonio. Dejando otros muchos medios el mejor, más barato y eficaz es el aceite de esquisto, petróleo en bruto ó residuos de la destilación de los esquistos bituminosos arcillosos ó calcáreos, mezclados con agua, bastando dos litros por metro cuadrado de sección. Se agita la mezcla y se echa en la letrina. No tardará en formarse una capa en el foso que matará todas las larvas, é impedirá el desarrollo de todos los huevos, y presentará bastante consistencia para fijar-

El tratado con Cuba. En el ministerio de Estado se ha dado una nota oficiosa negando fundamento al rumor que viene circulando acerca de haber surgido dificultades en las negociaciones entre España y Cuba para la celebración de un tratado de comercio.

La revolución de Albania. Noticias de Albania dicen que las tropas acumuladas por el Gobierno turco en los focos de rebelión garantizan el orden.

El conflicto obrero. En Las Palmas, reina tranquilidad aparente, pero sigue la efervescencia. Los periódicos se ocupan de los sucesos ocurridos estos días, lamentándose en general de que los gobernantes no estudien á fondo el problema de Canarias.

Vulgarización científica. Procedimiento para acabar con las moscas. Al llegar este tiempo con los ejércitos de moscas invaden todo, de qué labios no ha salido esta exclamación: «¿Dónde van estas moscas fastidiosas? ¿Pues dónde han de ir las pobrecitas? A buscar alimento con que sustentarse, reposo en sus fatigas, asienten en que puedan con paz y sosiego aligerar alas y patitas del polvo que se les ha pegado volando por estos mundos de Dios. Pero lo peor es, que sin pretenderlo, no sólo atormentan con su impertinencia en volver al lugar de donde se las ha echado una vez, sino que son portadores de gérmenes del carbúnculo y de otras muchas enfermedades sobre todo cutáneas. ¿Qué hay pues que hacer con ellas? Destruirlas, declararles guerra sin tregua ni cuartel. ¿Qué armas usaremos? ¿Cuál ha de ser el plan de campaña? ¿Hemos de estar á la defensiva ó á la ofensiva? No hay lugar á duda, hemos de tomar la ofensiva. Y convegamos en primer lugar que es ilusorio perseguir la mosca en estado de insecto perfecto, hay que destruirla cuando se halla en las primeras fases de su vida, y á ser posible hay que atacar al huevo mismo. En este estado es más vulnerable el insecto por estar reunido en grandes colonias, y es más fácil perseguirlo con eficacia, pues destruido un huevo se destruyen miles y miles de moscas. Hay que saber que de una sola mosca proceden, según cálculos nada exagerados, más de cien mil millones de insectos, reproduciéndose durante varios meses consecutivos. He aquí algunos datos: No será mucho suponer que una mosca ponga 200 huevos, de los cuales á lo menos la mitad produzcan hembras, véanse las moscas que saldrán en seis generaciones. Son los huevos de la mosca microscópicos, de forma alargada, ábrense cuando las circunstancias son favorables, levantándose á lo largo de la cáscara una porción, como la hoja de un cortaplumas. La larva se desarrolla con rapidez llegando á insecto perfecto en el transcurso de ocho días. Hállanse depositados en grandes cantidades en los sitios en que abundan substancias en descomposición, como en los fosos de letrinas, en los estercoleros, en las cuerdas de los animales, etc. En estos sitios es donde hay que aplicar el remedio. No sirve el arsénico, ni los productos arsenicales, por ser peligrosos. No basta una substancia que se disuelva en los líquidos, es necesario que penetre los cuerpos sólidos, y resista, esto es, no se descomponga en presencia de los elementos que produce la fermentación pútrida. De aquí que pierda pronto su acción el sulfato de hierro ó cobre por descomponerse en presencia del hidrógeno sulfurado, ó sulfido hídrico y del sulfuro de amonio. Dejando otros muchos medios el mejor, más barato y eficaz es el aceite de esquisto, petróleo en bruto ó residuos de la destilación de los esquistos bituminosos arcillosos ó calcáreos, mezclados con agua, bastando dos litros por metro cuadrado de sección. Se agita la mezcla y se echa en la letrina. No tardará en formarse una capa en el foso que matará todas las larvas, é impedirá el desarrollo de todos los huevos, y presentará bastante consistencia para fijar-

El tratado con Cuba. En el ministerio de Estado se ha dado una nota oficiosa negando fundamento al rumor que viene circulando acerca de haber surgido dificultades en las negociaciones entre España y Cuba para la celebración de un tratado de comercio.

La revolución de Albania. Noticias de Albania dicen que las tropas acumuladas por el Gobierno turco en los focos de rebelión garantizan el orden.

El conflicto obrero. En Las Palmas, reina tranquilidad aparente, pero sigue la efervescencia. Los periódicos se ocupan de los sucesos ocurridos estos días, lamentándose en general de que los gobernantes no estudien á fondo el problema de Canarias.

Vulgarización científica. Procedimiento para acabar con las moscas. Al llegar este tiempo con los ejércitos de moscas invaden todo, de qué labios no ha salido esta exclamación: «¿Dónde van estas moscas fastidiosas? ¿Pues dónde han de ir las pobrecitas? A buscar alimento con que sustentarse, reposo en sus fatigas, asienten en que puedan con paz y sosiego aligerar alas y patitas del polvo que se les ha pegado volando por estos mundos de Dios. Pero lo peor es, que sin pretenderlo, no sólo atormentan con su impertinencia en volver al lugar de donde se las ha echado una vez, sino que son portadores de gérmenes del carbúnculo y de otras muchas enfermedades sobre todo cutáneas. ¿Qué hay pues que hacer con ellas? Destruirlas, declararles guerra sin tregua ni cuartel. ¿Qué armas usaremos? ¿Cuál ha de ser el plan de campaña? ¿Hemos de estar á la defensiva ó á la ofensiva? No hay lugar á duda, hemos de tomar la ofensiva. Y convegamos en primer lugar que es ilusorio perseguir la mosca en estado de insecto perfecto, hay que destruirla cuando se halla en las primeras fases de su vida, y á ser posible hay que atacar al huevo mismo. En este estado es más vulnerable el insecto por estar reunido en grandes colonias, y es más fácil perseguirlo con eficacia, pues destruido un huevo se destruyen miles y miles de moscas. Hay que saber que de una sola mosca proceden, según cálculos nada exagerados, más de cien mil millones de insectos, reproduciéndose durante varios meses consecutivos. He aquí algunos datos: No será mucho suponer que una mosca ponga 200 huevos, de los cuales á lo menos la mitad produzcan hembras, véanse las moscas que saldrán en seis generaciones. Son los huevos de la mosca microscópicos, de forma alargada, ábrense cuando las circunstancias son favorables, levantándose á lo largo de la cáscara una porción, como la hoja de un cortaplumas. La larva se desarrolla con rapidez llegando á insecto perfecto en el transcurso de ocho días. Hállanse depositados en grandes cantidades en los sitios en que abundan substancias en descomposición, como en los fosos de letrinas, en los estercoleros, en las cuerdas de los animales, etc. En estos sitios es donde hay que aplicar el remedio. No sirve el arsénico, ni los productos arsenicales, por ser peligrosos. No basta una substancia que se disuelva en los líquidos, es necesario que penetre los cuerpos sólidos, y resista, esto es, no se descomponga en presencia de los elementos que produce la fermentación pútrida. De aquí que pierda pronto su acción el sulfato de hierro ó cobre por descomponerse en presencia del hidrógeno sulfurado, ó sulfido hídrico y del sulfuro de amonio. Dejando otros muchos medios el mejor, más barato y eficaz es el aceite de esquisto, petróleo en bruto ó residuos de la destilación de los esquistos bituminosos arcillosos ó calcáreos, mezclados con agua, bastando dos litros por metro cuadrado de sección. Se agita la mezcla y se echa en la letrina. No tardará en formarse una capa en el foso que matará todas las larvas, é impedirá el desarrollo de todos los huevos, y presentará bastante consistencia para fijar-

El tratado con Cuba. En el ministerio de Estado se ha dado una nota oficiosa negando fundamento al rumor que viene circulando acerca de haber surgido dificultades en las negociaciones entre España y Cuba para la celebración de un tratado de comercio.

La revolución de Albania. Noticias de Albania dicen que las tropas acumuladas por el Gobierno turco en los focos de rebelión garantizan el orden.

El conflicto obrero. En Las Palmas, reina tranquilidad aparente, pero sigue la efervescencia. Los periódicos se ocupan de los sucesos ocurridos estos días, lamentándose en general de que los gobernantes no estudien á fondo el problema de Canarias.

Vulgarización científica. Procedimiento para acabar con las moscas. Al llegar este tiempo con los ejércitos de moscas invaden todo, de qué labios no ha salido esta exclamación: «¿Dónde van estas moscas fastidiosas? ¿Pues dónde han de ir las pobrecitas? A buscar alimento con que sustentarse, reposo en sus fatigas, asienten en que puedan con paz y sosiego aligerar alas y patitas del polvo que se les ha pegado volando por estos mundos de Dios. Pero lo peor es, que sin pretenderlo, no sólo atormentan con su impertinencia en volver al lugar de donde se las ha echado una vez, sino que son portadores de gérmenes del carbúnculo y de otras muchas enfermedades sobre todo cutáneas. ¿Qué hay pues que hacer con ellas? Destruirlas, declararles guerra sin tregua ni cuartel. ¿Qué armas usaremos? ¿Cuál ha de ser el plan de campaña? ¿Hemos de estar á la defensiva ó á la ofensiva? No hay lugar á duda, hemos de tomar la ofensiva. Y convegamos en primer lugar que es ilusorio perseguir la mosca en estado de insecto perfecto, hay que destruirla cuando se halla en las primeras fases de su vida, y á ser posible hay que atacar al huevo mismo. En este estado es más vulnerable el insecto por estar reunido en grandes colonias, y es más fácil perseguirlo con eficacia, pues destruido un huevo se destruyen miles y miles de moscas. Hay que saber que de una sola mosca proceden, según cálculos nada exagerados, más de cien mil millones de insectos, reproduciéndose durante varios meses consecutivos. He aquí algunos datos: No será mucho suponer que una mosca ponga 200 huevos, de los cuales á lo menos la mitad produzcan hembras, véanse las moscas que saldrán en seis generaciones. Son los huevos de la mosca microscópicos, de forma alargada, ábrense cuando las circunstancias son favorables, levantándose á lo largo de la cáscara una porción, como la hoja de un cortaplumas. La larva se desarrolla con rapidez llegando á insecto perfecto en el transcurso de ocho días. Hállanse depositados en grandes cantidades en los sitios en que abundan substancias en descomposición, como en los fosos de letrinas, en los estercoleros, en las cuerdas de los animales, etc. En estos sitios es donde hay que aplicar el remedio. No sirve el arsénico, ni los productos arsenicales, por ser peligrosos. No basta una substancia que se disuelva en los líquidos, es necesario que penetre los cuerpos sólidos, y resista, esto es, no se descomponga en presencia de los elementos que produce la fermentación pútrida. De aquí que pierda pronto su acción el sulfato de hierro ó cobre por descomponerse en presencia del hidrógeno sulfurado, ó sulfido hídrico y del sulfuro de amonio. Dejando otros muchos medios el mejor, más barato y eficaz es el aceite de esquisto, petróleo en bruto ó residuos de la destilación de los esquistos bituminosos arcillosos ó calcáreos, mezclados con agua, bastando dos litros por metro cuadrado de sección. Se agita la mezcla y se echa en la letrina. No tardará en formarse una capa en el foso que matará todas las larvas, é impedirá el desarrollo de todos los huevos, y presentará bastante consistencia para fijar-

El tratado con Cuba. En el ministerio de Estado se ha dado una nota oficiosa negando fundamento al rumor que viene circulando acerca de haber surgido dificultades en las negociaciones entre España y Cuba para la celebración de un tratado de comercio.

La revolución de Albania. Noticias de Albania dicen que las tropas acumuladas por el Gobierno turco en los focos de rebelión garantizan el orden.

El conflicto obrero. En Las Palmas, reina tranquilidad aparente, pero sigue la efervescencia. Los periódicos se ocupan de los sucesos ocurridos estos días, lamentándose en general de que los gobernantes no estudien á fondo el problema de Canarias.

Vulgarización científica. Procedimiento para acabar con las moscas. Al llegar este tiempo con los ejércitos de moscas invaden todo, de qué labios no ha salido esta exclamación: «¿Dónde van estas moscas fastidiosas? ¿Pues dónde han de ir las pobrecitas? A buscar alimento con que sustentarse, reposo en sus fatigas, asienten en que puedan con paz y sosiego aligerar alas y patitas del polvo que se les ha pegado volando por estos mundos de Dios. Pero lo peor es, que sin pretenderlo, no sólo atormentan con su impertinencia en volver al lugar de donde se las ha echado una vez, sino que son portadores de gérmenes del carbúnculo y de otras muchas enfermedades sobre todo cutáneas. ¿Qué hay pues que hacer con ellas? Destruirlas, declararles guerra sin tregua ni cuartel. ¿Qué armas usaremos? ¿Cuál ha de ser el plan de campaña? ¿Hemos de estar á la defensiva ó á la ofensiva? No hay lugar á duda, hemos de tomar la ofensiva. Y convegamos en primer lugar que es ilusorio perseguir la mosca en estado de insecto perfecto, hay que destruirla cuando se halla en las primeras fases de su vida, y á ser posible hay que atacar al huevo mismo. En este estado es más vulnerable el insecto por estar reunido en grandes colonias, y es más fácil perseguirlo con eficacia, pues destruido un huevo se destruyen miles y miles de moscas. Hay que saber que de una sola mosca proceden, según cálculos nada exagerados, más de cien mil millones de insectos, reproduciéndose durante varios meses consecutivos. He aquí algunos datos: No será mucho suponer que una mosca ponga 200 huevos, de los cuales á lo menos la mitad produzcan hembras, véanse las moscas que saldrán en seis generaciones. Son los huevos de la mosca microscópicos, de forma alargada, ábrense cuando las circunstancias son favorables, levantándose á lo largo de la cáscara una porción, como la hoja de un cortaplumas. La larva se desarrolla con rapidez llegando á insecto perfecto en el transcurso de ocho días. Hállanse depositados en grandes cantidades en los sitios en que abundan substancias en descomposición, como en los fosos de letrinas, en los estercoleros, en las cuerdas de los animales, etc. En estos sitios es donde hay que aplicar el remedio. No sirve el arsénico, ni los productos arsenicales, por ser peligrosos. No basta una substancia que se disuelva en los líquidos, es necesario que penetre los cuerpos sólidos, y resista, esto es, no se descomponga en presencia de los elementos que produce la fermentación pútrida. De aquí que pierda pronto su acción el sulfato de hierro ó cobre por descomponerse en presencia del hidrógeno sulfurado, ó sulfido hídrico y del sulfuro de amonio. Dejando otros muchos medios el mejor, más barato y eficaz es el aceite de esquisto, petróleo en bruto ó residuos de la destilación de los esquistos bituminosos arcillosos ó calcáreos, mezclados con agua, bastando dos litros por metro cuadrado de sección. Se agita la mezcla y se echa en la letrina. No tardará en formarse una capa en el foso que matará todas las larvas, é impedirá el desarrollo de todos los huevos, y presentará bastante consistencia para fijar-

El tratado con Cuba. En el ministerio de Estado se ha dado una nota oficiosa negando fundamento al rumor que viene circulando acerca de haber surgido dificultades en las negociaciones entre España y Cuba para la celebración de un tratado de comercio.

CLÍNICA MÉDICA DR. D. JOSE DÓM

CRONICA

Con el objeto de reponerse de su última enfermedad, ha salido para Castellón, en el expreso de esta tarde, nuestro respetable amigo el M. I. Sr. D. J. Aquín Rodríguez á quien deseamos una rápida convalecencia y un completo restablecimiento.

En Calaceite ha sido viaticada la madre de nuestro querido amigo el Coadjutor de aquella parroquia, D. Simón González.

Deseamos que el Señor devuelva la salud á la virtuosa enferma.

**MARIN, DENTISTA**  
Calle Obispo Aznar, antes Plaza Nueva, al lado de la ferreteria del señor Nivera.—TORTOSA.

**Congregació Mariana.**—Demá, dijous, se celebrará la ordinaria Junta mensual á dos quarts de sét.

—La Vetlla Nocturna del dissapte toca al torn de Congregants.

—Lo Sant Rosari y Sabatina de la capella de la Cinta son á dos quarts de sét.

En la iglesia parroquial de Nules se está celebrando un solemne septenario al Patriarca S. José como preparación á la fiesta de su Patrono, con sermón todos los días.

Está encargado de los sermones el elocente orador D. Enrique Sanchis, Cura Párroco de Santo Tomás, de Valencia.

**ANGEL SALAS**  
Veterinario de 1.ª clase,  
inspector municipal  
Ofrece sus servicios  
Roquetas S. Gregorio, 2, principal.

Desde ayer ha descendido el nivel del Ebro en unos tres decímetros, siendo todavía algo elevado.

El puente volante continúa sin prestar servicios.

Mañana, á las 6 de la tarde, celebrará el Ayuntamiento sesión de 2.ª convocatoria.

**Clinica Dental Jordá**  
Sucesor de Martínez Crespo.  
¿Os quejáis de la boca? Acudid á mi gabinete para la curación de todas las enfermedades de boca y dientes.

**Dentaduras artificiales**  
Operaciones sin dolor  
3, Carmen 3.—TORTOSA

Por fin...  
Dícese que mañana, ó el viernes á más tardar, se firmará el decreto de disolución de las actuales Cortes.

Del 12 al 17 de este mes comenzará á publicarse en Zaragoza un semanario integrista titulado «El Batallador», dirigido por D. Luis Navarro Canales.

Léase el anuncio GARCIN en la 4.ª página.

El juez de instrucción de este partido cita á Manuel Bustamente Pla, vecino de Rossell.

El domingo próximo día 17, con motivo de celebrarse la feria de Tarragona, tendrá lugar en la Plaza del Progreso de dicha capital, un interesante match de foot-ball entre los equipos «Catalunya» de la misma y el «Yulca» de Villanueva y Geltrú.

Hay gran interés en conocer el resultado del citado «match» por estar las fuerzas muy equilibradas.

**Modista de sombreros**  
Procedente de París llegará mañana 14, la ya conocida Mlle. Adolphine Aubian, con variados y elegantes modelos para señoras, señoritas y niñas. Se hospedará, como de costumbre, en el «Gran Hotel» de Barceloneta.

La Administración principal de Correos de esta provincia anuncia la su- basta para contratar la conducción diaria de la correspondencia en carruaje de cuatro ruedas ó automóvil entre Tortosa y Gandesa, bajo el tipo de 3.989 pesetas.

Ayer tarde celebró sesión la Comisión provincial.

Fueron confirmadas las resoluciones de la Comisión provincial anterior respecto á los expedientes electorales de Arnes, Cambrils, Llorens, Masllorrens, Montblanch, Montreal, Pla de Cabra, Santa Bárbara, Valls y Vendrell; fué confirmada asimismo la capacidad que acordó la Comisión anterior referente á Mas de Barberans, y revocado el acuerdo relativo á Tortosa.

Quedaron sin revolver los expedientes de Ametlla y Montroig.  
La Comisión provincial volverá á reunirse el día 27 del corriente, á las cuatro de la tarde

**A. OLIVERES**  
MÉDICO OCULISTA  
DE LOS HOSPITALES Y ESCUELAS DE PARIS  
Rosa, 3, TORTOSA

El último número del Boletín Oficial publica la Real Orden de la Dirección General de Agricultura en el asunto de los terrenos pantanosos de Almazora, Chilches y La Llosa.

En dicha Real Orden se dispone sea acotamiento para el cultivo del arroz, solicitada por don Augusto Issanjou Rieunier en su finca «El Racó», de 92 hectáreas de superficie, sita en el término municipal de Almenara, debiendo quedar amojonada en la forma protesta por el ingeniero agrónomo en su informe é incluida en el plano y relaciones de los terrenos acotados en la provincia, según se previene en el artículo 4.º del Reglamento de 15 de Abril de 1861.

Se desea vender un HUERTO de dos jornales con casa en el piso todo en buenas condiciones, y de 10 á 15 minutos más abajo del Parque.

También se vende una heredad con casa, de 8 jornales, en la partida de Corralises.  
Razón: Pescadores, 6, 1.ª, Tortosa.

La candidatura de D. Magín Morera por el distrito de Lérida va tomando cuerpo entre los elementos derechistas. Aunque de carácter semi-oficial, sabemos que se hacen trabajos á favor de dicho candidato por todos los elementos de la derecha.

**Juan Bta. Ferreres Delsors**  
PROCURADOR  
Ha trasladado su habitación y despacho á la calle Gil de Federich (Ancha), n.º 11.

Se dá por seguro que el diputado por Olot D. Pedro Llozas, no tendrá contrincante en las próximas elecciones y será reelegido en virtud del artículo 29 de la ley electoral.

**TRASLADO** La academia de Piano y canto dirigida por D.ª Magdalena Gotós se ha trasladado á la calle de la Sangre, 12-2.ª, Tortosa.

La Epoca dice que ha circulado en Madrid el rumor de haber presentado su dimisión el ministro de Fomento, á consecuencia de los sucesos desarrollados en Canarias, y añade que aunque esto fuera cierto, no duda que el señor Canalejas sabrá conjurar el conflicto, pues una crisis en estas circunstancias sería grave, aunque no deja de reconocer que el paso que ha dado el gobierno ha sido poco acertado.

**DEPILATORIO VENUS**, es el mejor preparado para destruir el vello; y para colorear las canas y dar vigor al cabello nada mejor que el AGUA REAL.

Por el Gobierno civil de esta provincia se nos ruega llamemos la atención del público para que éste conteste las preguntas de un cuestionario sobre cajas rurales, que se nos ha mandado de las oficinas de dicho autorizado centro, y que gustosamente publicaremos mañana.

**Vino de mesa: seco y dulce; garantiza pureza.**  
Pedidos: D. Jaime Tarragó.—VINEBRE

Por la autoridad militar se ha dictado auto de procesamiento contra los oradores radicales Alvaro de Albornoz y Emiliano Iglesias, por conceptos contrarios al Ejército, que se dicen vertidos en el meeting del día 24 del pasado en la Casa del Pueblo de Barcelona.

El domingo próximo celebra Tarragona su feria anual, á la que según tenemos entendido se proponen concurrir buen número de vendedores ambulantes.

En la acreditada tintorería de D. Ramón Ribé, calle de la Sangre, 14, se ha establecido un gran depósito de sombreros para señoras y señoritas, del mejor gusto y elegancia á precios sumamente económicos, así como también plumas, flores y demás adornos para los mismos y plantas artificiales propias de salón.

Recomendamos no deje de visitarse el depósito de sombreros del Sr. Ribé.

**Ayuntamiento**  
Orden del día para la sesión de mañana  
1.ª Acta de la anterior.—2.ª Boletines oficiales.—3.ª Relaciones de cuentas.—4.ª Notas de recaudación.—5.ª Listas de jornales.—6.ª Instancia de María Ahis y

Josefa Cervera sobre títulos de nich — 7.ª Idem de Daniel Cabret solicitando una pensión de lactancia.—8.ª Idem de Blas Grau y Vicente Baneito que piden ser baja en el padron.—9.ª Varias instancias sobre obras.

Dictámenes de Consumos á la nómina y gastos menores al mes de Marzo.  
Idem de Hacienda á la liquidación mensual del Mercado.

Idem de Fomento sobre obras.  
Idem de Estadística sobre inscripción de fincas en el Amillaramiento.

**SAMBAR KHAR**  
Específico para combatir el Tifus, Viruela, Paludismo, Fiebre de Malta ó de Barcelona, Gripe, y demás enfermedades de carácter infeccioso

SAMBAR KHAR es el nombre más generalizado que dan los indios á una planta que crece en diferentes puntos del Sud de América, pues hay tribus que la distinguen bajo el nombre de Kharvar.

Distintos médicos americanos é ingleses dan una importancia capital al SAMBAR KHAR empleándolo en la Pulmonía infecciosa, Tifus, Paludismo, Fiebre puerperal, Sarampión, Viruela.

El SAMBAR KHAR produce tales modificaciones en el líquido sanguíneo, que particularmente en las Fiebres exantemáticas, Sarampión Escarlata, Viruela, etc., si se administra á su debido tiempo, hace abortar la enfermedad, y cuando no, atenúa la intensidad de los síntomas, de tal manera, que casi pesan desapercibidos, siendo el ciclo de la enfermedad, más corto y exento de complicaciones.

Siendo pues el SEMBAR KHAR un medicamento vegetal, el ser completamente inofensivo, el estar indicado en las enfermedades infecciosas cuyo pronóstico es siempre grave, y el haber producido en la mayoría de los casos resultados tan satisfactorios, es por lo que no titubeamos en llamar la atención, recomendándolo á la clase médica y á todas las personas que por desgracia sufren las enfermedades antes indicadas.

Preparado por Miguel Vila, (Farmacéutico) Arco del Teatro, 24 y Este 20; Barcelona.  
DE VENTA: Farmacias del Dr. Andreu, Rambla Cataluña, 66; del Dr. Botta, Rambla Cataluña, 36; del Dr. Segala, Rambla de las Flores, 4.  
Depositar en Tortosa Carlos Isuar.—Farmacéutico.

**OBSERVATORIO DEL EBRO**  
Día 13 Abril

Temperatura máxima de ayer 19,6º tuvo lugar á las 13h. 10m.

Mínima de esta madrugada 11,6º

El barómetro á las 14 de ayer marcaba 756,1mm, y á las 7 de hoy 753,9mm.

El viento reinante fué ayer de S y durante la noche ha sido del S.

NOTA: Ayer tiempo húmedo con viento moderado y cielo en general nublado; desde 17h. horizonte W borrascoso. Hoy amanece completamente cubierto: barómetro bajo.

SECCION OFICIAL

Don José de Cid Piñol, Alcalde Constitucional de Tortosa.

Hace saber: Que el día 23 del corriente á las horas y sitios que se dirá se constituirá una Comisión presidida por mí en los grupos de fincas situadas en las partidas de Jesús y María y Camarles que los hermanos D. Martín, don Buenaventura y D.ª María Miró Sanz pretenden destinar á coto arrozal. Y de conformidad á lo dispuesto en el número 5.º en relación con el 4.º del artículo 3.º del Reglamento de 15 de Abril de 1861 se hace público el citado reconocimiento, por si cualesquiera otros interesados, además de los propietarios colindantes que han sido citados, tuvieren derechos ó perjuicios que aducir.

La Comisión se constituirá á las 9 horas en el puente sobre la acequia sanitaria en el camino de la Cava á Ampolla; á las 11 horas 30 minutos en el puente de Arenales canal de Miró partida de Jesús y María y á las 13 horas en casa de Montaña en la misma partida.

Tortosa 12 Abril de 1910.  
José de Cid

**Funeraria Rollán**  
AGENCIA DE POMPAS FUNEBRES  
Gil de Federich 3, y Plaza Nueva del Vall.—TORTOSA.

Se necesita un dependiente

**CALZADO PARA LA COMUNION**  
ULTIMOS MODELOS  
**MORESO**  
Calle del Angel, 5, Tortosa

**Maquinas para coser**  
J. SANCHEZ (mecánico), especialista en reparaciones de Máquinas para coser, y representante de la más acreditada marca de Europa «NAUMAN». Calle de Santiago, casa del patronato.  
TORTOSA

GRANDES FORTUNAS

Quien desee buen número de clientes tanto en tiendas, como en cafés, etc., quien quiera pasar ratos distraídos en su casa oyendo á los más célebres artistas en cantos, músicas, etc., no debe estar sin tener un Gramophone, pues los hay al alcance de todos.

**DE PESETAS 50, A 2.750**  
El éxito que se obtiene con un aparato es grande y maravilloso, pues se multiplican los negocios, por su reducido precio.

**PROBADO Y OS CONVENCEREIS**  
No os dejéis engañar por burdas imitaciones, exigiendo en todos los aparatos la marca

**GRAMOPHONE**  
Venta de aparatos, discos, agujas, y demás accesorios, en Tortosa y su comarca  
**JOSÉ M.ª PAULI.—Moncada, 35**  
Precios de Fábrica.—NOTA: Se remiten catálogos á quien lo solicite.

**T. HOMEDES**  
Médico numerario del Hospital Homeopata del Niño-Dios y del Sanatorio Marítimo para Niños escrofulosos, de Barcelona.  
Ex-médico del Dispensario de la Academia Homeopática de Barcelona.  
MÉDICO HOMEOPATA Merced, 5, Tortosa.  
CONSULTA: de 10 á 12 y de 6 á 7 TARDE.

ULTIMA HORA

CONFERENCIA TELEFONICA

CELEBRADA ESTA TARDE Á LAS 5 Y 1/2

**Llegada del Obispo**  
Castellón.—En el expres de esta tarde ha llegado á esta capital el Sr. Obispo de Tortosa, acompañado del canónigo de esta Capital D. Joaquín Rodríguez.

**Montero de viaje**  
Esta noche saldrá para Córdoba el Sr. Montero Rios, quien pasará una temporada en una finca propiedad del Sr. Barros.

**Reunión obrera**  
En la Casa del Pueblo ha tenido lugar esta mañana una reunión de obreros para tratar de la crisis que sufre actualmente dicha clase.

**Nota política**  
Madrid. El Sr. Canalejas ha dicho que en el Consejo de ministros que se celebrará mañana bajo la presidencia de D. Alfonso, se firmará el Decreto de disolución de las actuales Cortes y convocaría de las nuevas.

**Nombramiento probable**  
Para sustituir al teniente general duque de Nájera, se indica á los generales Bazán ó García Aldave.

**Ascensos**  
Ha sido ascendido á Auditor de primera clase el Sr. Bermúdez y á Capitanes de Ingenieros los tenientes Ruiz y Quintana.

**Credito**  
Se ha concedido un crédito de quinientas mil pesetas para la reparación de carreteras en los alrededores de Madrid, con objeto de remediar la crisis obrera.

**Fallecimiento**  
Ha fallecido esta mañana el ex-ministro Sr. Abarzuza.

**No hay noticias**  
No se han recibido hoy nuevas noticias del conflicto de Canarias, ni de las huelgas de Gijón y del Ferrol.

**Mejorando**  
Canalejas dice que esta mañana se han presentado pocos obreros al Ayuntamiento en demanda de trabajo, lo cual indica que han cesado de venir obreros provinciales en busca de colocación.

**Audiencias**  
D. Alfonso ha recibido esta mañana en audiencia al ex-ministro Sr. Navarroreverter y al periodista D. Luis de Armiñán.

**Cambios**  
Francos. . . . . 0,75  
Libras. . . . . 26,75  
Amortizable. . . . . 102,70  
Imprenta «La Acción Social Católica»

