

LA IDEA

Periódico semanal ilustrado

DESTINADO A LA DEFENSA DE LOS INTERESES RURALES E INDUSTRIALES Y A LA DIFUSIÓN DE TODOS LOS CONOCIMIENTOS RELACIONADOS CON LA INDUSTRIA EN GENERAL.—APARECE LOS DOMINGOS

Redacción y Administración:

NUESTRA HOJA

En virtud de hallarse aún acéfala la dirección de este periódico, la empresa «La Propaganda», bajo cuyos auspicios se edita, suplica disculpa a los lectores, por la falta de noticias relacionadas con asuntos de la localidad, deficiencia sensible que quedará subsanada una vez se organicé el personal de redacción respectivo.

De "La Producción"

De este colega, que acaba de aparecer en Montevideo, bajo los auspicios también de la empresa «La Propaganda», reproducimos el siguiente artículo que ocupa sus columnas editoriales:

El gran acto de hoy

LA EXPOSICIÓN DE CAMPEONATOS

Promete ser un acto hermoso, bajo todo punto de vista, la exposición nacional de campeonatos que tendrá lugar hoy en el Campo Elískaro. En los galpones habrá productos de nuestros principales establecimientos de ganadería, la mayoría de aquellos que han merecido premios especiales en las distintas exposiciones realizadas en los departamentos.

A parte de contarse, desde ya con la asistencia de lo más selecto del público montevideano, el número de personas que bajarán del interior para asistir á la simpática fiesta, será considerable, á juzgar por los diversos expresos que llegan desde distintos puntos á la capital, entre ellos el de Colonia y Mercedes, el de Durazno, etc.

La Asociación Rural del Uruguay ha invitado á numerosas familias, que contribuirán á dar mayor realce al acto con su presencia.

El pabellón ha sido arreglado con el mejor gusto, ofreciendo un aspecto atrayente.

La Exposición Nacional de Campeonatos, es pues, el punto de cita para nuestra población en el día de hoy.

Tratamiento del cáncer

LO QUE DICE EL DR. DOYEN

El doctor Doyen, contestando á las declaraciones hechas por el doctor Poirier, respecto del tratamiento del cáncer y más especialmente á las quejas manifestadas por aquél de no existir en Francia institutos especiales para el estudio de esa enfermedad, ha manifestado que las declaraciones del doctor Poirier no le han causado extrañeza, por cuanto no ha hecho más que recoger una idea lanzada ya con anterioridad por el doctor Verneuil.

Lo que ha encontrado realmente nuevo y digno de nota en las declaraciones en cuestión el doctor Doyen, es la habilidad con que el doctor Poirier ha sabido arrancar el gesto noble del doctor Rothschild, al suscribirse con una importante suma para la creación de un hospital de cancerosos.

Respecto de la falta de institutos donde se estudie esa enfermedad en Francia, el doctor Doyen hizo notar que existe una comisión internacional, cuyo representante en Francia es el doctor Metchnikoff.

Declaró luego el doctor Doyen que el doctor Poirier, al anunciar el donativo hecho por el doctor Rothschild, parece desechar la fundación de un hospital para los cancerosos, con todos los perfeccionamientos modernos, numerosos y grandes, y añadió á ese respecto:

«Nosotros también descansamos lo grano y para ello estudiamos en los laboratorios.

«Sin duda alguna la idea del doctor Poirier es generosa; pero los notables descubrimientos científicos son debidos á los sabios que trabajan aisladamente en los laboratorios particulares.

«Y no hay que olvidar que Francia posee ya tres institutos que se ocupan de estudiar el tratamiento

del cáncer: el Instituto Pasteur, el de Alfort y mi propio instituto privado, cuyos laboratorios, instalados con peculiar diseño están abiertos á todas las personas que desean seguir mis trabajos.

Existen, pues, tres institutos en Francia que se ocupan del cáncer y todos ellos están en comunicación constante entre sí, primando el instituto Pasteur en lo que se refiere á las cuestiones de bacteriología y el laboratorio de Cornil, para la histología y los tumores.

La campaña iniciada contra el cáncer por el doctor Poirier, parece haber tenido eco simpático en la opinión pública.

El doctor Poirier, ha recibido ya la suma de 140.000 francos para contribuir á la organización de una lucha sistemática contra el cáncer.

La comisión que se ha formado, por iniciativa del doctor Poirier, comprende también á los doctores Roux, Bouxsard y Debovo.

LA NAVIGACIÓN DE LOS RÍOS

LAS ÚLTIMAS LLUVIAS

Las últimas lluvias caídas han puesto al Río Negro en las mejores condiciones de navegación, y probablemente por mucho tiempo.

La botadura de los otros dos vapores de carga, pone á la nueva vía de comunicación en condiciones de satisfacer de la mejor manera las necesidades de los pueblos y las vecindades del Río Negro en su extensión. Este basta las cercanías de la frontera.

Por la salud y la higiene

Nos ha llamado la atención que, en esta época en que día á día se constituyen ligas contra las enfermedades, que, como la tuberculosis hacen estragos en la humanidad, se dejen de cumplir ciertas disposiciones que afectan hondaamente la salud y la higiene.

Nos referimos á aquellas resoluciones dictadas por la Dirección de Salubridad y que forman parte del conjunto de preceptos de la Liga contra la tuberculosis, especialmente de la que prohíbe la limpieza de las alfombras en la vía pública.

Esa limpieza se efectúa con todo descaro, y lo que es más curioso, la mayor parte de las veces frente á los guardianes del orden público, que son la voz del aseo y salubrificación de la ciudad.

Es hora ya de que los comisarios de Salubridad ejerzan más vigilancia en las calles de nuestra población, desplegando sus actividades en las primeras horas de la mañana, que es cuando las sirvientas sacuden impunemente, sobre las aceras y balcones, llenando la atmósfera de microbios, las alfombras, cortinados y esteras.

Lo exige la higiene y lo exige la salud, seriamente comprometidas.

Esperamos que nuestra indicación ha de ser atendida por quienes correspondan, con lo que no harán otra cosa que cumplir con su deber.

EL NUEVO PUENTE DEL SAN JOSÉ

ESTADO DE LOS TRABAJOS

Han llegado á San José ocho vagones del F. C. C. cargados puramente con diversos materiales para el puente en construcción sobre el río San José.

En el día fueron ocupadas todas las carretillas de la localidad en el traslado de esos materiales al Paso de la Balsa.

Con lo recibido, tomarán nueva actividad los trabajos que en esa gran obra se realizan y que, como es sabido, han de terminarse para mediados del año entrante.

El saladero Liebig's

UNA DISPOSICIÓN DE LA COMPAÑÍA

Por noticias recibidas de Concorde, se sabe que la gerencia de la compañía Liebig's está dispuesta á dar un gran desenvolvimiento á su establecimiento de Colón, en esa provincia, zafriando en extraordinaria

escala, con la cual quedaría la fábrica del Fray Bentos en un orden secundario, pues en Entre Ríos se concentraría toda la acción principal de aquella empresa, debido á las leyes liberales que aquél permiten la explotación de carnes conservadas, en extracto y saladas, de tasejo.

Entre los principales proyectos que la compañía Liebig's se propone llevar á cabo en sus instalaciones de Colón, se cita el establecimiento de un ramal ferroviario hasta empalmar con las líneas de los ferrocarriles de Entre Ríos. Y también se propone obtener la realización de otro ramal de empalme en las líneas de los mismos ferrocarriles de Entre Ríos, que, arrancando de las inmediaciones de Gualeguaychú, llegue á algún punto de la costa del río, frente á su fábrica de Fray Bentos.

En el vapor Argentina llegaron de Europa el señor Martín Moya y su familia.

—Llegó de Buenos Aires el señor Carlos Rey.

Vino también del mismo punto el señor Alfredo Nebel.

—De Toledo, donde tiene fijada su residencia, llegaron el señor Rogelio Estrada y su esposa la señora Maclovia Kiss de Estrada.

—A fin de la corriente semana llegarán del Salto el señor Aurelio Noboa.

—En el vapor Argentina llegaron de Europa el doctor Martín Moya y su esposa Isabel Horta de Moya.

Demorarán en esta varios días, partiendo después para Buenos Aires.

Las grandes bajantes del Paraguay

DIFICULTADES PARA LA NAVEGACIÓN

La extraordinaria bajante de las aguas del río Paraguay, ha dejado solo siete pies de agua en los pasos Brasilero, Billeta y Tucumán.

Los vapores solo varan pueden pasar y con dificultades inmensas.

La empresa Mihanovich, con enormes sacrificios, mantiene es calonadas en los pasos una flotilla de chitas, remolcadores y otros elementos para el alijo, á fin de ayudar á pasar los vapores.

Se extraña que el gobierno limitrofe mire con indiferencia la interrupción de la navegación y abandona á sus únicos esfuerzos á los navegantes, en circunstancias tan anormales.

La destrucción de Valparaíso

ECOS DE LA GRAN CATÁSTROFE

Aunque mucho se ha dicho sobre las consecuencias del gran terremoto que destruyó á Valparaíso, siempre se lean con interés los nuevos datos que se obtienen, á ese respecto, y es por esto que ofrecemos hoy los siguientes que proceden de fuente fidedigna:

La población de la parte plana del puerto de Valparaíso está horizontalmente dividida en dos grandes secciones ó barrios: el Puerto, propiamente dicho y el Almendral.

El primero comprende la parte occidental más cercana al surgiendo de la bahía y la más activa en su movimiento comercial, y el Almendral abraza la parte oriental, más extensa que el Puerto, con calles más espaciosas y viviendas más elegantes y amplias.

En este barrio solo las propiedades valudas, cada una de ellas, en más de 400.000 pesos, tenían un valor superior á 20.000.000. Las pérdidas totales se hacen subir á pesos 300.000.000 chilenos, ó sean más ó menos 1.875.000 libras esterlinas.

Sí á esto hubiera de agregarse los daños que el terremoto ocasionó en el barrio del Puerto, resultaría que no es exagerada la suma de trescientos treinta y un millones de pesos en que se valúan las pérdidas generales en Valparaíso.

La extensión totalmente destruida por el fenómeno seísmico pasa de 115 manzanas, esto es, toda la superficie edificada del Almendral, entre la plaza de la Victoria y la Alameda de las Delicias.

Si fuiéramos á hacer una relación detallada de esos perjuicios la tarea sería interminable.

Este hacinamiento de destrozos podrá dar una idea aproximada de la magnitud de la catástrofe y de la intensidad del fenómeno seísmico, cuyos ecos dolorosos repercuten en el mundo entero y cuyo triste recuerdo no se borrará fácilmente.

Entre todos los batallas de la vida hubieron librado las más heroicas y la más heroica, cuando la mujer nos empujó á la liza, arrugándose con los santos atuelos de su fe.

Con lo recibido, tomarán nueva actividad los trabajos que en esa gran obra se realizan y que, como es sabido, han de terminarse para mediados del año entrante.

—VIAJEROS—

Después de una permanencia de un mes en la Colonia Suiza, regresaron de aquel paraje, la señora Rafaela O. de Díaz Ramírez y sus hijas la señora María Díaz Ramírez de Victorica y la señorita Ana Díaz Ramírez.

—Procedente de Europa llegó en compañía de su familia el señor J. J. García de la firma J. J. García & hijos de esta plaza.

—De la vecina orilla regresó el escribano Salvador Aguirrebera.

—En el vapor Argentina llegó

de Europa el señor Martín Moya y su familia.

—Llegó de Buenos Aires el señor Carlos Rey.

Vino también del mismo punto el señor Alfredo Nebel.

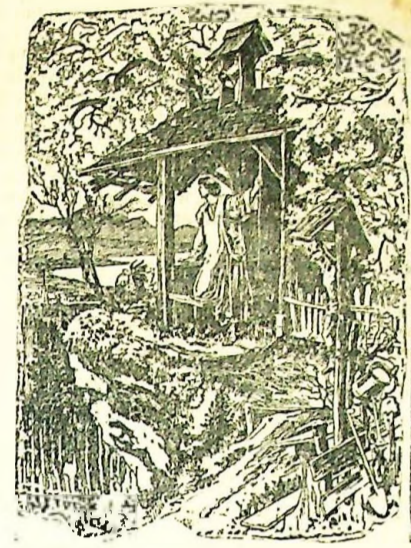
—De Toledo, donde tiene fijada su residencia, llegaron el señor Rogelio Estrada y su esposa la señora Maclovia Kiss de Estrada.

—A fin de la corriente semana llegarán del Salto el señor Aurelio Noboa.

—En el vapor Argentina llegaron de Europa el doctor Martín Moya y su esposa Isabel Horta de Moya.

Demorarán en esta varios días, partiendo después para Buenos Aires.

Alegoría del día de resurrección



Año I—Núm. II

Mercedes, Noviembre 11 de 1906

INTERESANTES ANÉCDOTAS

Italia ha festejado este año el 71º aniversario del nacimiento del gran poeta Giosuè Carducci, el celeberrimo autor de las «Odas bárbaras» y de «Rimas nuevas».

Con ese motivo, la Sra. Anna Vivanti, amiga protigada del poeta, rememoró en una revista europea algunos recuerdos personales, y bosquejó un retrato del que llama el más grande poeta que ha tenido Italia después de Dante.

Según este retrato, el aspecto del poeta es imponente: grandes ojos negros profundos y brillantes, boca severa, perfil de emperador romano. Carducci es bueno y atractivo, posee un gran corazón; pero su humor es difícil y falta elasticidad á su carácter. Pasó toda su infancia en los desiertos de las marismas, siempre solo, paseándose á grandes trancos por aquellos veranos durante días enteros, sin más compañía que un lobo doméstico.

Su hermano, más huraño aún que él, se mató muy joven, de una puñalada, en presencia de Guiseppe y de sus padres. El poeta ama apasionadamente la soledad y el silencio: detesta los aduladores, los habladores y los importunos, y los trata con desmedida aspereza. Y cuando se le dice algo que no tiene la suerte de interesarle, ni siquiera se digna responder. Irritable y violento, sus cóleras son terrible.

Un día, en momentos que llegaba al palacio del senado, lo alcanzó un pobre diablo un tanto desbarapado. «Señor senador», le dice: «Soy un periodista en la miseria; mi mujer está enferma, mis hijos tienen hambre...». Compadézcase de mí...» Carducci, compa-

decido, se registra los bolsillos. «Fui yo», agrega el infeliz, «el que escribió la semana pasada, ese artículo elogioso para usted en «L'Italia».... El poeta se pone livido de ira. «Cómo, miserable!», exclama: «¡Me has asulado para hacerte pagar luego tus alabanzas!». Y asentando al periodista unos cuantos golpes con su bastón, agregó: «Cosí pagá Carducci al suyo lasturito. Pero esa misma noche, arrepentido, le envió cien liras.

Cuando algún admirador demasiado curioso se queda mirándole de hito en hito en la calle, Carducci lo grita: «¿Qué tienes que mirarme? No soy un tenor, ni una prima donna, y nadie tengo que hacer con la admiración de los paparatas».

«Salud, poeta», le dice un transeúnte desabridiéndose. «¿Poeta? ¿por qué poeta?», replica Carducci furioso, «para usted no soy poeta; soy el señor Carducci».

Invitado á comer por una solitaria literata, no despierta los labios bajo el peso de los cumplimientos con que la dueña de casa lo abruma. Notando, al fin, que su obstinado silencio desanima la reunión, se decide á hacer también el gesto de la conversación. Volviéndose hacia la dueña de casa, la mira fijamente... y todos retienen el aliento. Al fin, con voz fuerte, le pregunta: «¿Cuántos hijos tienes usted?». «Pero... yo no soy casada», balbucea la literata, poniéndose colorada. «Tú eres la grana, en tanto que los invitados se entregan á la contemplación de su respectivo plato».

Como se sabe, Carducci ha sido hasta hace poco profesor de la universidad de Bolonia. Hace unos doce años, siendo republicano, se convirtió en realista, y en esa ocasión se hizo silbar y hasta aporrear por sus alumnos.

La reina Margarita la honra con su amistad y Vardi era uno de sus amigos más íntimos.

Noticias del Río de la Plata

EN EUROPA

argentino en Barcelona, se dirigió á la Sociedad Rural de Aires un importante informe sobre las condiciones que existen los cueros para la exportación, del cual tomamos los siguientes, que tienen especial interés para nuestros hermanos argentinos adolecen de defectos capitales que, de seguirse, sería un gran perjuicio para los importadores. El consiste en las marcas que distingúan las reses sus portadas. Podría mismo procedimiento mandando la marca en deslizamiento del que hoy lo hacen presentar que en el cuero las manipulaciones de cuando ésta se halla terceraclara, recogen claros todos sus rasgos.

Cuando existe epidemia de fiebre aftosa, poco después que sus piezas se presentan, aparecen en éstas evidentes señales de la enfermedad, presentando la piel un color amarillo á la falta de alimento y enfermedades del animal. Sigue con la marca muchos casos de tener cada piel, y cuando está vacuna ésta en toda su extensión, como comúnmente es en el centro de la pieza, aparece sin defecto.

Se destinarse aquella pieza suelta por segunda clase, pero ese defecto no tan sólo para primera clase, sino que se destendrá un precio muy elevado que ahora. Bien para aminorar la depreciación, los fabricantes han establecido que para la clase primera una marca y otra sin ella, poniendo la pieza con marca de una, no entra esta en el precio exorbitante, en tanto que comprador se resiste a tomarla.

Algunos compradores se comprenderán cuan beneficioso sería este artículo el evitar esas piezas de no ser posible, colocando en su sitio que no pudiese directamente como sucede. Fijense bien en ello y dedicar á la cría de vacas fácil les será deducir los datos que les reportaría el sitio de marcas.

Este defecto consiste en el cuidado que ponen los dueños en el desuelo de la res, que luego la piel con que llegan hasta infestar del cuero, y tener presente que pieza de vaca aparece en estas condiciones no es aceptada como de vaca pues en esto no hay con-

trato, si es necesario por corresponda, se tome una determinación en los públicos y en las escuelas bien del artículo. La manera de evitar este defecto aplicar multas por cada vaca presente en este estado. La condición ha sido aplicada en los mataderos de Francia y España, sobre todo en Barcelona. El defecto de los cueros consecuencia del descuidado de los mataderos, pues, debe corresponder a la persona. Los cueros de matadero en Barcelona se preparan de un modo inmediatamente en las patas ni cabeza, limpiamente de la parte de la carne y una cortadura; ademási no tiene marca alguna es circunstancia que en mucha estima. Los cueros de la República Argentina tienen buena condición y es su calidad que el curtidor ha puesto en el rendimiento que le han dado, superior á muchas procedencias, y conveniente que a principio de campaña procurasen los dueños no remitir, como lo hacen, cueros húmedos. El resultado de las condiciones no gana mucho aquí hay dificultad en la cura, consistiendo la dificultad en la manera de apreciar la humedad en este mercado de cueros de procedencia, los que comúnmente ni cabeza ni marcas de una clase de cueros tienen en esta, y no dejan alguna competencia al americano. Igualmente en este mercado importantes cueros procedentes de Inglaterra, pero las calidades son muy de poco peso. Por los expuestos es de alta necesidad que los exportadores de la

diciembre bien los cueros, evitando los defectos que se indican; de lo contrario, paulatinamente, podrían resentirse de ello.

Procedimiento para purificar cola

Se empapa la cola en agua fría y se disuelve en una solución caliente de 25 por ciento de sulfato de magnesio, se filtra la solución caliente y se le agrega al líquido filtrado una solución de 25 por ciento de sulfato de magnesio contenido en un medio por ciento de ácido clorídrico ó en caso necesario, Ácido sulfúrico. Se obtiene así un precipitado velludo, muy difícil de filtrar. El residuo de cola que queda en la solución salina se extrae por un tratamiento al sulfato de magnesio. Se lava la materia viscosa y se deja enfriar, y, antes de que se solidifique la masa, se le hace una cantidad de alcohol flojo, acidulado con 1 por ciento de ácido clorídrico. Se añade entonces dos ó tres partes, por volumen, de alcohol fuerte (metilo ó etílico) y se filtra la solución, usándose, si fuere necesario, carbón vegetal. La cola se precipita finalmente de esta solución neutralizando con amonio y lavando con alcohol ó agua.

Notas de la industria lechera

Las orzas destinadas al envase de nata de leche, deberían ponerse en agua fría cuando no se usa.

Es una buena purga para las vacas una dosis de sal, jengibre y miel de caña.

Para desalojar las pulgas del estable, se rociará con un poco de aceite de clavo ó de poleo.

Algunos labradores tienen la costumbre de permitir que coman en vasijas sucias y luego se pasman de que se pongan enfermas.

Se obtendrá más provecho de tres buenas vacas que de seis que sean desmedradas, sin hablar del ahorro de labor de ordeñarlas y otros gastos.

Cada trocito de grasa de mantequilla que se pierde de la leche es igual a la pérdida de un cachito de dinero.

Considérase un factor importante para hacer una buena vaca lechera el que tenga ésta siempre buen apetito.

Si al ir á hacer la ordeña el tiempo estuviese seco y polvoroso, convendrá rociar el piso del estable.

A la becerro que está para dar leche, se le dará el mismo alimento que á la vaca que no cría.

Si la nata se deja en reposo hasta que se pone denasiada ágrica, la manteca saldrá espumosa.

Dejad que la hierba que se destina a pasto esté algo crecida, y no permitáis mucho ganado en el campo.

Dad el pasto á las vacas en los puntos donde haya abundancia de agua pura y mucha sombra.

La vaca lechera positivamente buena tiene la tendencia á perder carne más bien que á ganarla cuando se halla en su mejor período de leche.

Medio litro de harina de linaza se recomienda como remedio para aquellas vacas cuya leche tiene gusto amargo ó herboso.

Aquella vaca predispuesta á hincharones de la ubre, convendrá darle media libra de sal al aparecer los primuros síntomas.

No trateis con rudeza la vaca joven, de otra manera aumentará su nerviosidad en vez de disminuirla.

El sótano que no esté perfectamente seco, limplo y libre de malos olores, no es lugar apropiado para guardar la crema.

Cuidad de que la ubre de la vaca no se ponga roja é inflamada, dura ó deformé, por que cada uno de estos estados es malo para el animal.

Téngase presente que según como sea la manera de alimentar las bocinas y terneras, de ello saldrán buenas ó malas vacas.

La manteca en estado de granulación deberán lavarse hasta que el líquido pase sin color lechoso.

Cuando se alimenta con hierba al ganado, la harina de la semilla de algodón es un alimento de provecho; pero cuando el alimento es seco tiende á hacer la manteca demasiado dura.

Las vacas que retiran del pasto muchachos ó perros, rendirán siempre menos leche y de calidad más inferior que las retiradas tranquilamente.

A las vacas que se les permite beber agua corrompida, con seguridad serán víctimas de enfermedad siendo atacados por consecuencia los animales y personas que beban la leche.

Toda cubeta, cazucla, colador ó tela, que se emplee en relación con la leche, deberán esterilizarse con agua bien caliente, exponiéndolos al aire fresco y al sol.

La mejor manera de tener un

buen rebaño de vacas lecheras es de separar siempre las terneras de las vacas muy lecheras y criarlas para la lechería.

Las mejores razas de la granja son aquéllas de animales grandes para producir buena carne, y de buenas cualidades para producir buena leche, y posan á la vez buenas hábitos domésticos.

Un buen remedio para la hinchação se prepara poniendo en una botella de purgas dos cucharadas de petróleo y un decilitro de leche.

Revélvase bien y déss á los animales adultos.

Si bien es verdad, hasta cierto punto, que las vacas heredan la propensión de dar grandes ó pequeñas cantidades de leche, con todo, la cantidad variará mucho según el trato que se dé á los animales.

Cuando la cantidad de leche que dan las vacas, de ordinario, disminuye de repente procúrese averiguar inmediatamente la causa. Puede que sea falta de agua, ó bien ataques de moscas, ó bien prevalencia de tiempo seco; estas causas y otras pueden remediar.

GRABADOS Y MAPAS ANTIGUOS

Se toma una hoja de vidrio de un tamaño un tanto mayor que el grabado que se desea limpiar, con almáciga de vidriero; se levanta al rededor de un boj desparejo, de una pulgada; de este modo se obtiene una especie de artesa en la que se coloca el grabado y se vacía encima agua mezclada con hiel de buey; después de tres ó cuatro días, se echa ese líquido reemplazándolo con agua tibia y renovando la operación cada tres ó cuatro horas, hasta que el agua salga clara e incolora.

Sí la materia con que ha sido manchado el grabado tiene apariencia resinosa, se remoja con alcohol; si son manchas de grasa ó de aceite, se sacan previamente con esencia de trementina rectificada; basta para ello empapar la parte manchada y dejar que se evapore la esencia.

Así preparado el objeto que se quiere limpiar, y bien escurrido, se le cubre con una solución de cloruro de potasa (agua de Javelle, véase el modo de prepararla), recientemente preparada, ó en su lugar, con agua saturada de cloro (se coloca sobre los bordes de la artesa otra hoja de vidrio para evitar la incomodidad de los vapores del cloro).

El tinte amarillento desaparecerá completamente, y el grabado volverá á su primitiva blancura; bastan dos ó tres horas para obtener el resultado deseado. Si el tinte no desaparece completamente, se vacía una segunda solución de cloro; después de haber hecho desaparecer la solución, se lava el objeto en varias aguas, sin frotamiento ninguno, inclinándolo ligeramente. Se coloca después entre dos paños blancos y secos.

Nueva aplicación del teléfono

Una compañía de Boston que fabrica maquinaria, vendió una máquina á una fábrica del Canadá y envió un obrero mecánico experimentado para que la pusiese en estado de funcionar; pero, con motivo de haberse enfermado el obrero se vió obligado á regresar. El director de la fábrica logró montar la máquina, al parecer, como era debido, pero no funcionó bien, produciendo un ruido rascoso, causando esta dificultad la desesperación de los fabricantes. Por último, decidieron consultar por teléfono á la compañía de Boston y le dijeron que la máquina no funcionaba con suavidad, produciendo un ruido extraño. Recibieron por contestación lo siguiente: «Esto dependerá de la manera como ustedes la han armado, pero agúarden un minuto; extiendan los alambres de su teléfono al departamento donde corre la máquina; nuestro práctico está aquí y escuchará el funcionamiento de la misma». Se hizo efectivamente lo que indicaba la compañía: el práctico susodicho dirigió la posición en que habían de colocar el receptor del teléfono. Repentinamente su oído cogió el sonido de la máquina á que se ha aludido arriba, á los pocos segundos indicaba á los fabricantes del Canadá el error que habían cometido al ensamblar la misma, quedando la dificultad corregida á los pocos minutos, y funcionando aquella con toda suavidad.

Las vacas que retiran del pasto muchachos ó perros, rendirán siempre menos leche y de calidad más inferior que las retiradas tranquilamente.

A las vacas que se les permite beber agua corrompida, con seguridad serán víctimas de enfermedad siendo atacados por consecuencia los animales y personas que beban la leche.

Toda cubeta, cazucla, colador ó tela, que se emplee en relación con la leche, deberán esterilizarse con agua bien caliente, exponiéndolos al aire fresco y al sol.

La mejor manera de tener un

gran problema de la industria eléctrica, la extracción de la electricidad directamente del carbón, sin que intervengan calderas, dinamos ni grandes máquinas de vapor, parece haberse resuelto al fin. Tan asombroso descubrimiento, si, en efecto, da los resultados que él se esperan, acaso no sea sobrepujado por ningún otro de los que puedan hacerse en el mismo terreno.

El autor del descubrimiento es un hombre tan modesto como poco conocido, un ingeniero electricista llamado James H. Reid, residente en los Estados Unidos, que ha dedicado toda su vida á este género de estudios, empleando en su laboratorio el escaso dinero que su trabajo le produce. Los periódicos norteamericanos hablan de su invento con gran entusiasmo, y todo permite suponer que, en efecto, sus esfuerzos han sido al fin coronados por el éxito.

Para realizar el prodigo que desde hace largos años vienen persiguiendo muchos hombres de ciencia, Mr. Reid ha inventado una máquina, á la que da el nombre de «dinelectron». Es una verdadera batería de gases. Los elementos de metal que en otra batería se consumen ó se corroen, en el dinelectron quedan intactos. Lo único que se consume es el combustible que se pone bajo la batería, agua, ó sea oxígeno ó hidrógeno, y aire, ó sea nitrógeno y oxígeno ocurriendo además, una transformación lenta en una solución de potasa cáustica que se echa en las pilas. En vez del zinc empleado en las baterías ordinarias, se emplea hierro, y la solución de potasa sustituye al ácido ó al álcali que se usa comúnmente.

Cada pila es, en pocas palabras, un recipiente de hierro colocado sobre una llama de fuego. Dentro hay una solución muy concentrada de potasa cáustica, con un dos por ciento de óxido de hierro, en medio del líquido pende una lámina de hierro, hueca, de cuyos lados salen numerosas puntas de carbón como las de las lámparas del arco voltaico. Hasta la lámina de hierro baja un tubo de aire, comunicando con el interior de aquella, de modo que el aire no tiene otra salida que las puntas de carbón poroso. Estas puntas atravesan una serie de láminas de palastro, dispuestas de tal manera, que cada uno de los carbones no toque á los bordes del agujero por donde pasa, el cual es, al efecto, bastante grande. De estas láminas parte un alambre, y otro de los carbones, exactamente como los hilos de los dos polos de cualquier batería.

Para que la batería del dinelectron pueda engendrar electricidad, es preciso calentar á doscientos grados y hacer entrar por el tubo una corriente de aire. En estas condiciones, la batería produce una corriente de cien amperios con una tensión de cerca de un voltio. Para su dinelectron experimental Mr. Reid emplea doce baterías en serie, obteniendo así cien amperes con casi 11 voltios de tensión, es decir, la electricidad suficiente para diecisiete bombillas.

Para que la batería del dinelectron pueda engendrar electricidad, es preciso calentar á doscientos grados y hacer entrar por el tubo una corriente de aire. En estas condiciones, la batería produce una corriente de cien amperios con una tensión de cerca de un voltio. Para su dinelectron experimental Mr. Reid emplea doce baterías en serie, obteniendo así cien amperes con casi 11 voltios de tensión, es decir, la electricidad suficiente para diecisiete bombillas.

Forman parte de dicha sociedad los señores Wenceslao Seré Ibarra y Mateo Seré Ibarra, como socios responsables y Alfonso Seré como socio comanditario.

Novillos: á \$ 26.50, 27.50, 26, 30, 32.50 y 32.75.

Vacas: á \$ 19.50.

Para interior—Novillos á \$ 16.50, 14 y 13.25.

Vacas á \$ 16.50, 13.25, 20, 11.75 y 17.

Novillos: á \$ 17 y 16.

Vacas: á \$ 12.25 y 8.75.

FAENA SALADERIL 1906/007

ENTRADA DE GANADO VACUNO LOS SALADEROS DE MONTEVIDEO

Del Cerro: Rodolfo Vellozo, 421.

total 4.003; P. Denis y Cia., «Punta

Guevara» Francisco Fregeiro, P.

San Martín e hijos, Rosario Tabarez, 1.393; Duclós y Moulié, Eugenio Legrand; R. D'Ambrosio y Cia.; Piñeyrúa Hnos., 150, total 3.133.

Total general: 8.529. En igual fecha de 1905, 7.551 y en 1904, 2.916.

Los precios pagados por el ganado en la Tablada para saladeros, de como sigue:

Bueyes, de \$ 24 á 26.50; novillos,

de 26 á 35; vacas á 19.50.

MERCADO DE SEBO

Londres—El mercado de sebo

se muestra agitado y sus precios en alta.

Los tenedores de este artículo se

muestran retrudos, pidiendo pre-

cios altos debido á los temores

suscitados por los rumores de que

se está formando un «trust» de ca-

pitalistas para llevar á cabo el

«coroñeo» de jabón.

FERROCARRIL C. DEL URUGUAY

Un despacho telegráfico fechado en Londres, anuncia que en la Asamblea celebrada por los accionistas del Ferrocarril Central del Uruguay, el presidente declaró que el Directorio de la Empresa, estudió actualmente la manera de adquirir la concesión garantizada por el gobierno, para construir una nueva línea, que partiendo 41 millas al Sudoeste de Paysandú, termine en el puerto de Fray Bentos.

EVOLUCIÓN COMERCIAL

La casa de comercio que giraba

en esta plaza bajo la razón social de Seré, Laborde y Cia., ha sido,

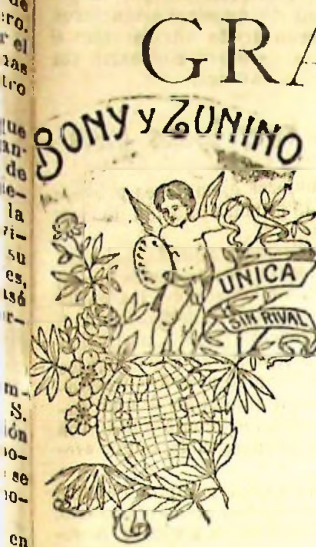
con fecha 31 de Octubre último,

Domingo 11 de Noviembre de 1906

Emperador

GRAN VINO NACIONAL, ESPECIAL PARA LAS FAMILIAS
 del tipo del Burdeos y Barbera :::
 Recompensado con el Grand Prix
 en la Exposición de Higiene y Alimentación de París de 1906 :::::

ELABORADO POR **SEXTO BONO**
 Calle Treinta y Tres, 55
 MONTEVIDEO



GRAN EXPOSICIÓN PERMANENTE DE CORONAS FÚNEBRES

Verdaderas obras de arte. coronas de metal, porcelana, celuloide, género, aluminio, siempre-viva, laurel y perlas de Venecia. Surtido especial y completo para los señores comerciantes de campaña, sin competencia. Nuestro establecimiento ha sido premiado por sus trabajos.

Teléfonos: Las dos Compañías

PLAZA CAGANCHÁ, NUM. 31. -- Depósito: Pláza Cagancha 381.
 SUCURSAL: SAN JOSÉ, 236 A



JUAN M. BASSO Y C.
 SEMILLAS Y PLANTAS
 Cultivos en Villa Teresa (Est. San José)



Arboles frutales y plantas de todas clases. Especialistas en semillas de todas clases garantizadas. Artículos para trabajos útiles de jardinería. Alta especialidad en trabajos de horticultura. Gran variedad de cabezas de flor. Semillas de flores extra decusadas. La única casa que recibió la medalla especial para perejeros. Teléfono: La Uruguay, 1212.

Casa Central, Av. 18 de Julio 55
 MONTEVIDEO

UN GRAN SUceso!

KOSUTRI

ROCH, CAPDEVILLE Y C. -- Montevideo

Único medicamento que reúne agentes terapéuticos de acción decisiva.

para cierta del estomago con el específico

del sabio Dr. Kosuto [de Tokio]

NICOS CONCESIONARIOS EN LA REPÚBLICA,

NOTA — Próximamente publicaremos una página ilustrada conteniendo la explicación científica de los fines de este celebre específico.

los exquisitos Cigarrillos "LONDRES" Se elaboran con los mejores tabacos.

Son los más suaves y aromáticos. — De gran consumo en todas partes.

ASTRERÍA PYRAMIDES

CALLE SARANDI, 228

Al lado de la Catedral

ocasión para vestir bien y elegante, por 12 á 18 pesos Sobretodos forrados de seda. Con 12 pesos por un traje de saco; con 18 á 26 id. id. id. Jacquet forrado de seda; con 18 á 22 id. id. id. Frac id. id. id.; 40, 35 y 30 id. id. id. Levita id. id. id.; con 3 á 6 pesos Chalecos de fantasía; con 5 á 6 pesos Saco de Montagnac; sobre medidas. con 1 á 4 pesos Trajes y sobretodos, hechos por precios con una rebaja del 40 por ciento. Toda persona que gasto de 15 pesos para arriba será obsequiada con una elegante cadena americana, ó una piel fina paraseñora. Los lunes días de grandes liquidaciones. Se atiende de cualquier parte de la República.

LA CENTRAL

Fundición de hierro y bronce

DE PEY Y MACIA

Construcción de vidrieras. Confección en trabajos mecánicos con esmero y prontitud. Especialidad en columnas, tachos de jabonería y moldes.

CALLE COLONIA N° 76 y 78

La Perfección

Fábrica a vapor de camisas, corbatas, etc.

DE JUAN ANTONIO K.

CALLE 18 DE JULIO 55

Teléfono: La Uruguay, 1212

ALLIBROVISA

LIBRERÍA Y PAPELERÍA

De Antonio A. Díaz

Gran emporio de libros nuevos y usados. Surtido completo de libros en blanco. Libros de Arte y Novelas de los mejores autores nacionales y extranjeros. Libros de escritorio en general.

Encuadernaciones finas y módicas. Especialidad de impresión con prontitud.

Novedades en portadas y compras de libros usados. Se compran diarios y periódicos de todos los países. Teléfono: La Cooperativa, 1212.

JUNCAL 103, (PLAZA INDEPENDENCIA)

CONFITERIA ITALIANA

CAFÉ Y RESTAURANT, DE CARLOS RAZZINI Y C.

Casa especial para el servicio de banquetes, fiestas, etc. Cocina de primer orden. Surtido permanente de viandas fijas y licores de todas clases. Se atiende todo clase de pedidos para la campaña. Teléfono La Uruguay, 1212.

AVENIDA 18 DE JULIO, 117. MONTEVIDEO

Calendario Agrícola

DATOS PARA LOS HORTICULTORES

MES DE NOVIEMBRE

AGRICULTURA—Continuarán en grande escala las siembras de maíz.

Se plantan maní, batatas y las últimas papas de la estación.

Siembrase: Maíz de Guinea, zapallos, porotos, sorgo, sandías, melones, calabazas, nubes, etc.

Se cortan pastos de primavera y después de secos se emparran ó se ensartan y depositan bajo techo.

Se carpelan y aporan las plantaciones y sembrados que necesiten estos beneficios.

Desde fines de este mes debe preparar el labrador todo lo necesario para la recolección del trigo, cebada, alpiste, etc.

HORTICULTURA—Continúanse los trabajos de transplantes. Se aporan y enraman los tomates y pimientos. Se despiutan las guías de los melones, pepinos y zapallos.

Antes de arrancar los zapallitos de tronco, el cultivador debe señalar y reservar las plantas que tuvieran tres ó más frutos en el tronco y fijarse cuando echen las guías si dan uno ó dos zapallitos en cada una de las guías.

Estas serán las que deben reservarse para recojer semillas, á cuyo efecto se arrancarán previamente los frutos de las guías y á su tiempo se tomarán de los del tronco cuando estén en sazon, los que quieren guardar para semilla.

Se trasplantan los almácigos de coles para la estación. El trasplante se hará guardando la distancia de medio metro en los canteros preparados. También pueden trasplantarse en la forma ya indicada anteriormente entre los cultivos de sandías, melones y zapallos.

La coliflor y brócoli deben trasplantarse en canteros preparados de antemano en terreno alto donde no se empape el agua y guardando la distancia indicada para las coles.

Del almácigo de coliflor y brócoli hará el cultivador un trasplante separado lo más distante posible y alejado del mismo de cualquier plántano de rábanos, nabos, etc., que son de la misma familia y por lo mismo hay la tendencia á cruzarse y degenerar la semilla. A su tiempo ese pequeño trasplante producirá buenas semillas al cultivador.

Se dá principio á la cosecha de habas, arvejas y ajos y enseguida se cava el terreno ó se ara aunque esté seco. Si lluviese, pronto se deshará y entonces se rastrea para aprovecharlo en nuevo cultivo de huerta y si no lluviese, se ocupará de Enero á Marzo.

Se siembra: Acedera de Belleville, Acelga Blanca, Acelga blanca de Lion, Acelga amarilla del Brasil, arvejas varias clases, Brócoli temprano de Finale, Cardo puvis, cardo sin espinas, coles crespas de varias clases, Coliflor medio temprano de Nápoles, Coliflor tardía de Nápoles, Colinaba amarilla Ruta, Colinaba blanco de Génova, Lecozonera blanca, Espinacas de India, Espinacas de Viradai, Lechuga crespa criolla, Lechuga Dosa, Lechuga perezosa grande, Lechuga Romana, Alfange, Maíz dulce temprano, Melones varias clases, Nabos varias clases, Albahaca varias clases, Apio varias clases, apio europeo de Espur, Berengena varias clases, Berro de fuente, Berro de tierra varias clases, Rábano varias clases, Repollo blanco grande de Quilmes, Repollo blanco grande temprano, Repollo blanco de Pisa, Repollo Bacalao, Repollo crepuscular de Asti tardío, Repollo crepuscular de Virtus, Repollo crepuscular corto temprano, Repollo crepuscular de Bruselas, Sandías varias clases, Zapallo varias clases.

ARBOCULTURA—Continúan los trabajos del mes anterior y si el tiempo es seco deben regarse las

plantaciones nuevas. Pueden plantarse naranjos, limones y otros árboles de hojas perennes.

SELVICULTURA—Se podan los árboles que hayan terminado su floración, como Libas, Aromas, Mirto, Deutzias, Wegeliee, etc. Se plantan ombúes de estaca, suprimiéndole las hojas.

Sigue el trasplante de los árboles criados en macetas, y se siembran abedules, acacias, casuarinas, eucaliptos, ciprés, olmos, alerces y toda clase de pinos.

Se limpian los sembrados del año y los talares explotados en el último invierno.

INGERTOS—Se terminan los herbáceos y se insertan de yema de canutillo los naranjos y varios otros árboles.

VITICULTURA—Se escardarán con esmero las plantaciones nuevas de vid, con el objeto de destruir las malas yerbas y que el rocío y el sol meteoricen la superficie del suelo.

En los viñedos deben darse las labores con cuidado y evitando rozar los racimos ó romper los gajos tiernos.

Deben adoptarse las precauciones indicadas para neutralizar los efectos de las heladas, por medio de las nubes de humo.

Las afecciones ó enfermedades parásitarias se previenen combatiendo con el azufre ó con el caldo bordoles ó sulfato de zinc.

Se efectuará en este mes el tercer azufrado.

Se procederá así mismo áatar las ramas por segunda vez, sin estropearlas.

FLORICULTURA—Se cortan con precaución los cépedas y se riegan de preferencia, ya entrada la noche. Riégaos, así mismo, los macizos y el jardín. Convienen podar las plantas de follaje para que se creen más bajas y tupidas.

Se podarán los rosales y demás plantas para las cuales haya pasado la floración.

En almácigo y de asiento se siembra:

Atirrhinum, aconitum, adonis, alcea, alnus, amaranthus, aquilegia, aster, ateli, balsamina, bellis, campánula, calceolaria, centaurea, cheiranthus, cineraria, chrysanthemum, coreopsis, cyclamen, daphne, dianthus, digitalis, gallardia, geranium, gomphrena, gypsophila, hesperis, hibiscus, iberis, latifolia, linum, lobelia, lupinus, matricaria, mauraandia, malva, myosotis, papaver, pelargonium, petromelin, phlox, primula, pyrethrum, reseda, silene, stachys, stipa, trópedium, violetas, etc.

En los macizos pueden plantarse claveles y muchas plantas delicadas que se hayan criado bajo abrigo.

EN LA BODEGA—Si se nota en el vino alguna fermentación, si ésta es débil se continúa aireando la bodega; pero si dicha fermentación toma cuerpo, convendrá proceder á extraer el gas, abriendo junto al tapón un pequeño agujero, colocándole un espíche que se quitará una ó dos veces al día.

Si no consigue detener la fermentación, sañiendo el vino con fuerza por dicho agujero, se extraerán del casco algunos litros de vino y cuando haya cesado la fermentación se cambiará á otro casco convenientemente azufrado.

APICULTURA (ABEJAS)—En este mes en las abejas habrán hecho abundante provisión de miel convendrá extraer de las colmenas los panales del año anterior para que tengan tiempo de reponerlos en la estación.

SERICULTURA—En este mes saldrán de los capullos las mariposas del gusano de seda. Para facilitar su salida colgaránse los capullos en una pieza pequeña, bien aireada, calida y seca. Desde que salen de los capullos se aparean las mariposas machos y hembras por la noche y deben recogerse con cuidado y ponerse dentro de un cajón tan

cado con una tela transparente ó sobre una mesa en un cuarto bien aireado. Luego se trasladarán á las cajas donde han de ponerse sus huevecillos sobre lienzo ó papeles.

LECTURA AMENA

Un guapo andaluz, hombre fornido y como se suele decir de pelo en pecho, pasaba en una ocasión por la puerta de un maestro herrador, donde á la sazon estaban diez hombres sujetando á un caballo que iban á herrnar. Cada vez que el animal sentía un golpe del martillo, tiraba una coza, y se libraba con facilidad de cuantos hombres le tenían cogido. Esta escena se repitió por unas cuantas veces.

El andaluz se paró á presenciarla, y se destornillaba de risa viendo rodar á tantos hombres.

Uno de éstos, que le vió mosarse por lo que ocurría, le dijo:

—¿Por qué se ríe usted, mozo guapo?

—Porque estoy viendo diez salvajes sujetar á ese caballo, cuando si yo lo cojo no se mueve hasta el mes que viene,—contestó el valiente.

—Pues, si usted quiere, lóngalo sólo y lo veremos.

—Voy allá mi amigo.

Cogió en efecto la pata del caballo, se aseguró, y dijo al maestro:

—De usted fuerte que está amarrado á una columna.

El maestro dió el primer martillazo, despidió el caballo una coza, y salió mi hombre rodando por la calle como una bola de billar.

Levantóse entontecido, buscando algún objeto á derecha e izquierda. Todos le preguntaron de qué se rió.

—¿Qué busca usted, hombre?

—¿Qué busco? ¿Qué he de buscar? La pata. ¿No me la traje cuando me despidió esa fiesta?

Entre camaradas:

—Dígame, buen amigo, usted que ha viajado tanto, no me diría que en qué país puede el hombre vivir más tranquilo?

—En un país en el cual las ganancias fueran mayores que los gastos y en quo las leyes tuvieran más fuerza que los hombres.

LAS LANAS

SU ACONDICIONAMIENTO

Publicamos á continuación, las indicaciones que la Asociación de Ganadería el Centro Comercial de Productos del País y el Centro de Exportadores y Barraqueros, hacen á los estancieros y acopiadores, respecto de la forma, en que deben remitir al mercado las lanas.

CURA DE LA SARNA

La sarna, como es sabido, es una enfermedad contagiosa, producida por un parásito; es de fácil curación por medio de los específicos hoy día en uso, que deben emplearse con preferencia después de la esquila, bañando las ovejas varias veces.

Los perjuicios producidos por esta enfermedad, son incalculables; se traducen no solamente en el aniquilamiento de los animales sino también en la merma de sus lanas y en su menor valor.

NO GALOPAR LAS MAJADAS

Una de las prácticas más contraproducentes en sus efectos, es la costumbre de algunos estancieros de galopar sus majadas antes de la esquila en los corrales ó caminos con el objeto de darle mayor peso á la lana.

No hay que olvidar que los señores compradores entienden también sus intereses, como los señores vendedores, y fácilmente se dan cuenta del procedimiento sc-

—Después de todo... es mi hermano...

En estos aprontes precipitados é inacabables la noche llega, y con ella la hora de la recepción. Falta poco minutos para las ocho.

En la casa poco se ha comido, más poco de lo que siempre se come. Las tres mujeres se hallan embarazadas con el acontecimiento nunca sucedido, de hacer el rendezvous de un hombre extraño que pretende formar parte de la familia. Ha traído la buena vecina se le ve eructar por las flacas mejillas explosiones apagadas de alegría, sonrisas que no llegan á abrir los tabios.

Falta poco... falta poco... se decide mentalmente Rosa mientras le daba los últimos acomodos á los muebles y á las chucherías del cuarto de la madre, que era el salón de recibimiento de todas las visitas. Luego sacaba su cabecita meciéndola suavemente con moñoito y una cinta roja hecha lazo,

y también generalmente diferentes los precios, se impone por este concepto la necesidad de que vengan separadas unas de otras.

No procediendo así, es necesario hacerlo en los Depósitos ó Barracas al efectuarse su entrega, ocasionando, como fácil se comprende, gastos y pérdida de tiempo, que recaen naturalmente sobre la mercadería.

DESCASCARRIAR LAS OVEJAS

Antes de la esquila, deben desascarriar las ovejas con toda prontitud para conseguir así un producto aseado y evitar las rebajas en el peso que imponen los compradores por este concepto.

EL ESQUILA—NO ESQUILAR CON ROCÍO

Una de las precauciones que especialmente debe adoptar el estanciero, es evitar que las majadas sean esquiladas con el vellón aún húmedo por el rocío. Lanas cosechadas así, pierden su aspecto favorable, corren peligro de ardor y por lo tanto son de difícil venta y muy castigadas en sus precios.

Recomendamos á los señores estancieros y acopiadores, de tener muy presente esta indicación por su propia conveniencia.

PISO DE TABLA

Si bien un buen número de estancieros progresistas han adoptado ya el piso de tabla para la esquila, creemos necesario, sin embargo, insistir y recomendar su uso, por ser uno de los medios más iniciales y más prácticos para lograr un producto visto y en buenas condiciones de limpidez.

SEPARAR LAS BARRIGAS Y CORDEROS

Los fabricantes europeos, acostumbrados á recibir desde hace muchos años exentos de barriga, ya entrada la noche, los vellones de lana, se han quejado con sobradísima razón de que en los últimos años no se hace esta separación con la misma prontitud, pues muchos estancieros, poco escrupulosos, dejan una gran parte, si no toda, de la barriga en el vellón.

Cada clase de lana tiene su precio y su mercado especial. Los que compran lana de vellón no tienen siempre aplicación para la lana de barriga, siendo por lo tanto necesario hacer aquí en las Barracas la separación de las clases, lo que ocasiona crecidos gastos y desmejoramiento del artículo, por cuanto tiene que romperse los vellones.

Lógicamente, es la mercadería la que paga todas estas ergencias, consecuencias de una esquila deficiente, cuando sería tan fácil evitarlo en el momento oportuno.

Lo que dejamos expuesto respecto á los barrigas, es igualmente aplicable á la lana de cordero, la que algunos estancieros esconden dentro de los vellones de lana. Este proceder es considerado en plaza como duramente castigadas las lanas en esta condición.

Creemos pues excusado insistir más sobre lo pernicioso de tal procedimiento.

CORDEROS NEGROS

Otra práctica negligente es la observada por muchos estancieros que, sin objeto alguno mezclan el cordero negro con el blanco.

La separación de estos dos clases, impuesta por la misma necesidad de las distintas aplicaciones, es laboriosísima y costosa, siendo así que fácilmente podrían dejarlas bien separadas en el momento mismo de la esquila.

ABROJOS Y CEPA CAVALLO

Muchos estancieros quizás ignoran el enorme quebranto de que son víctimas por su propia negligencia, al no limpiar sus campos de esas semillas tan fáciles de destruir.

Lanas que contienen cepa-caballo, abrojos ó otras semillas, son castigadas como mínimo en 50 centésimos los 10 kilos.

EMBOLSE—SEPARACIÓN DE LAS LANAS CRUZAS

Siendo de distinta aplicación fabril las lanas cruzas de las merinas

por la hoja de la ventana abierta á medida, para mirar la voreda en todo lo largo, la próxima esquina que alumbraba un farol.

De pronto, en una de sus numerosas huias, le vió llegar.

—Dios! Ahí está—Y corriendo le sué avisar á su madre.

Hizo entrar... le dijo.

Rosa bajó la escalera en pocos saltos y salió á la puerta. El galán se acercó

—Ha sido puntual...

—Eso prueba que te quiero.

Y se tendieron la mano al mismo tiempo.

—Suba, Eduardo.

Sin protesta de ambas partes, consentido olvido, se dejaron las manos agarradas y subieron los tramos de la escalera semi-oscura con amorosa indecisión.

Cerca de las piezas la muchacha se desasió nerviosamente la mano cogida y exclamó:

—Suelte... ¡que nos van á ver!

y también generalmente diferentes los precios, se impone por este concepto la necesidad de que vengan separadas unas de otras.

No procediendo así, es necesario hacerlo en los Depósitos ó Barracas al efectuarse su entrega, ocasionando, como fácil se comprende, gastos y pérdida de tiempo, que recaen naturalmente sobre la mercadería.

EMBOLSE IRREGULAR

La costumbre de algunos estancieros de presentar en las bocas y fondos de las bolsas los mejores vellones de sus lanas, es perniciosa, porque ello da lugar á que los compradores recelos de que el lote no resulte tan parejo como se presenta á la vista se ven obligados á cortar las bolsas por los costados, destruyendo completamente el envase y traduciéndose ese recelo en una ofensa menor.

<p

Enfermedades de la cebadilla

EL BROMUS SCHRADERI

La cebadilla se ve con frecuencia atacada por la *Ustilago bromivora*, que constituye una verdadera peste en los sembrados y, según se sospecha, es causa de los abortos epizooticos, sin que el hecho haya sido prácticamente comprobado. Esta enfermedad abunda especialmente en los años húmedos y en los parajes sombríos. Otro mal que ataca a la cebadilla es el *Bromus Schraderi*; respecto del cual y de los medios de combatirlo, se ha producido en la siguiente forma el ingeniero agrónomo señor José María Huergo (hijo), de la División de Agricultura argentina:

«La enfermedad se manifiesta en el exterior por la hipertrofia y color oscuro de las espiguillas, debido al desarrollo del hongo parásito en el ovario, donde fructifica a expensas del grano que destruye.

Ellá es causada por el hongo llamado *Ustilago bromivora*.

Este parásito ha sido sin duda introducido con la semilla, y la ausencia de desinfección ha permitido que se desarrolle y atacara las jóvenes plantas de bromo. Si es el primer año que se muestra en el sembrado, la infestación del terreno no se puede evitar procediendo inmediatamente a la siega de las plantas atacadas, a fin de evitar que las esporas del parásito caigan al suelo, quemándolas tan pronto como se hallen en estado de ser combustibles.

Si la diseminación de las esporas susodichas hubiera tenido lugar—lo que podría comprobarse al examinar las espigas; aquellas varías ó que muestran una substancia negra al exterior—puede también efectuarse la operación antes indicada, pero debe evitarse la remoción del suelo por algún tiempo, a fin de obtener el efecto microbicida de la luz sobre las esporas, y si fuera posible, evitar también sembrar, en un corto intervalo, en los focos de infestación, con el propósito de que la germinación de las esporas tenga lugar; y su proporción, no encontrando plantas en que parasitarse, muera después de algún tiempo. Las siembras que no deben realizarse son las de los bromos únicamente.

La práctica más aconsejada es la de la desinfección de la semilla que impide el desarrollo y ataque del parásito cuyo germe lleva adherido y en algunos casos, el ataque del parásito que se encuentra en tierra, cuando se utiliza el sulfataje.

Las procedimientos desinfección son dos: el de Kuhn y el de Jensen. Con el primer procedimiento, la semilla recibe un baño de inmersión durante 8 horas en una solución de sulfato de cobre al 1/2 por 100. La semilla de trigo recibe este mismo baño durante 12 á 15 horas; pero como la semilla de bromo es más pequeña, considero prudente no prolongarlo más de 8 horas; sin embargo, sería conveniente hacer unos ensayos de mayor tiempo de inmersión, en relación con el poder germinativo.

A causa de las envolturas, estas semillas flotan en la superficie del líquido, lo que hace necesario el empleo de bolitas, canastos ó discos cribados para obligarlas a sumergirse.

Durante este baño debe removérse la semilla para facilitar el contacto del líquido.

El recipiente que contenga el sulfato de cobre debe ser de madera.

Después del baño indicado, se sumerge la semilla en una lechada de cal, preparada con tres kilogramos de cal y 55 litros de agua, donde permanece cinco minutos, removiendo la semilla constantemente. Terminado este segundo baño, la semilla debe extenderse en un suelo limpío ó arpilleras que hayan recibido igual desinfección y que estén secas (si han estado en contacto con semillas sospechosas, para lograr una desecación necesaria para la siembra, la que debe realizar, a más tardar, dentro de 4 horas).

El segundo procedimiento, mucho más sencillo y económico, consiste en someter la semilla á un baño (agua solamente) de 58 grados centígrados durante cinco minutos, y luego á otro con la temperatura del ambiente. Este último tiene por objeto enfriar la semilla para que la temperatura vecina á la primera que posee no perdure más tiempo en ella.

Este procedimiento tiene la ventaja, sobre el primero, de no alterar el vigor y rápido desarrollo de la joven planta, lo que por solo constituye un medio de defensa contra el parásito; pero,

menos apropiado cuando la semilla está destinada á un suelo infestado, por la razón indicada e anterior.

Finalmente, un procedimiento excelente es higienizar el suelo, haciendo desaparecer la excesiva humedad, que es muy favorable a la enfermedad.

Para conocer la madurez de las sandías

Ha sido muy difícil siempre probar las sandías, dice un colega, y un labrador de la Georgia, cansado de cometer errores, tratando de averiguar la madurez de las sandías dándolas golpecitos, dice que el mejor método y el que le ha dado resultados más seguros es raspar con la uña la corteza delgada.

Si los bordes de la incisión que se hacen son granulados ó desiguales, la sandía está madura; si por el contrario los bordes son lisos y paralejos y la uña no arrancó la corteza delgada de un solo tajo, la sandía está verde.

La prueba puede hacerse tomando una sandía madura y otra verde. Copiamos esto por lo que pude servir.

DE ROGER MILES

AMOR IN EXTREMIS

Al recorrer las calles de Orange, varias veces había encontrado á un señor de edad que conducía sostenida, en su brazo, á una mujer anciana ya, y que la gente que hablaba de él, lo llamaban el «doctor». Sin embargo, nadie lo veía al lado de los enfermos; si sucedía alguna desgracia, nadie pensaba llamarlo. Ese médico «in partibus» intrigaba en estremo, y tomé informes de él. He aquí lo que me resolvieron:

I

A la edad de veinticinco años, el doctor Dupuy, recibido en la Facultad de París, había heredado una buena fortuna, de un sólo parente que le quedaba, un buen que murió de un ataque de apoplejía á la salida de un restaurante.

El sobrino le consagró algunas lágrimas y algunos días de luto e inmediatamente pensó cumplir un deseo: el de casarse. Pero quería hacerlo en condiciones especiales: deseaba una mujer bonita, rubia, artista en sus gustos, bastante instruida y... ésta es la particularidad más grande: que fuese tisica. Si, una mujer desahuciada de los demás doctores; una de esas flores que se marchitan antes de abrirse, una de esas flores que no florecen sino á medias.

Prometía consagrarse enteramente á esa criatura incurable, á ese caso desesperado, abandonando su naciente fama de médico, su nueva clientela, su deber mismo, para dedicarse al sólosér cuya enfermedad atraería tanto su atención, que le procuraría terribles emociones.

Sin embargo, cuando creía ya haber descubierto su ideal entre sus enfermas, no se atrevía á ajitar la cuestión conyugal. Abrigaba en su corazón una irreprochable delicadeza y temía lo juzgaras interesado al dote, aceptando naturalezas consagradas á la muerte.

Nada lo hacía desechar esa idea, cuya obsesión lo perseguía sin cesar, aun en los momentos que contemplaba las mejillas más rosadas, los ojos más claros, los más azules ojos, los cabellos más rubios y rizados, los hombros más blancos y las tetas vivas de carácter.

II

Un día que pensaba en todo eso vieron á llamarlo: la hija de la bordadora del sexto piso, una viuda pobre, estaba muy enferma; á pesar de sus dieciocho años parecía una niña. Estaba acostada en su lecho angosto, el rostro delgado y amarillo parecía de marfil. Sostenía dentro de su boca un pañuelo manchado con algunas gotas de sangre, medida que una los seca y ronca parecía despedazar su pecho. Durante los cortos instantes de calma, su rostro manifestaba gran abatimiento. Sin embargo, sus ojos hundidos conservaban un brillo poco común y parecían dos brasas encendidas bajo su frente cariñosa de espesos cabellos negros.

El doctor pasó toda la noche al lado de su cama, después todo el día siguiente y ya no la abandonó más. La pobre enferma le agradeció con toda su alma esas largas horas que pasaba con ella. El creía el caso sin remedio; era la muerte segura y sin lujo, á no ser que obrara un milagro.

Esperaba él obrar ese milagro! Nadie lo supo jamás, pero la cuidó admirabilmente, buscó todos los medios para disminuir sus sufrimientos, y consultaba la ciencia de todos modos para defenderla contra el mal.

No encontrando ya otro remedio

después de un mes, pidió á la pobre madre que lloraba sin cesar, que lo aceptara por yerno. La joya enternecida y sonriente tendió su blanca mano al doctor:

—Habéis comprendido, le dijo ella, que mi gratitud no podía encontrar una presión más pura que mi amor y que se satisfacer el capricho de una enferma. Seréis recompensado; sólo que nuestra vida común no durará mucho tiempo.—talvez el muy necesario para cerrar los ojos reclinada sobre vuos tro corazón!

El doctor se había arrodillado y derramaba ardientes lágrimas sobre esa mano que ella le tendía y al mismo tiempo que se sentía feliz al ver cumplida su idea, tenía miedo á unión tan deseada.

La joven había dicho la verdad: la convalecencia no llegaba; muy lejos de eso; fué necesario apurar la ceremonia civil, y el alcalde los casó «in extremis».

¡Oh! cuán pálida estaba la desposada, sobre su lecho de dolor, pero también cuánta dicha irradiaba en su mirada.

III

Tres meses después se fueron á vivir á una linda aldea de Orange. El doctor Dupuy, como lo había prometido, no tenía más enfermos que su mujer. Sólo para ella recordaba sus aciertos en la Academia, y que le habían valido los elogios de sus profesores y compañeros de ciencia. Sin embargo, no descansaba un minuto; dedicaba toda su atención infatigable á la enferma consiguiendo resucitar sus fuerzas debilitadas del cuerpo y la alegría del alma contristada durante tanto tiempo.

Ella, la querida enferma, vivía feliz y tranquila, rodeada de esos solícitos y tiernos cuidados. Ama casi sus sufrimientos, puesto que comprendía la magnitud de la abnegación de su marido que la media en su amor infinito. Algunas veces, sentada en un sillón, con la cabeza reclinada sobre multitud almohadones, sus pies apoyados sobre blandos cojines, miraba las nubes que corrían por el cielo, seguía el vuelo de una lejana aves, mientras estrechaba distraídamente la mano de su «buen hermano mayor» como la llamaba ella al doctor y asegurarse que estaba á su lado. A veces, sentada delante de un piano cuadrado, como los que fabricó Hertz en 1820, cantaba algunas antiguas romanzas sentimentales, de insípides gondoleros, de galeras esperanzas inútilmente.

¡Oh! cuán penetrante y conmovedora era esa dulce vocesita. El excelente Dupuy g zaba con todo eso; iba devorando á su muy amada enferma, esa sombra de la salud, que para otro habría sido la verdadera convalecencia, y no se apreciaba que las trastocadas iban disminuyendo sus fuerzas y que sus cabellos encanecían.

VI

Han transcurridos algunos años y siguen siendo felices; su tienda, cabelllos negros y de ojos profundos, es ahora la anciana de cabezas blancas que se pasa del brazo de su marido, el pequeño doctor de rostro arrugado. Continúa siendo la misma enferma, pero si se queja aun, es para recordar mejor los tiernos cuidados que ha recibido de ese admirable amor, que ha dormecido durante largo tiempo, aunque no para siempre, el mal que quería troncharla.

Cuando, tomados del brazo salá a pasear por las aldeas vecinas y ven destradas las ventanas, sentados en sus sillones á los desgraciados que han ido á buscar un raro de sol para quemar esa los que los mata, para calentar sus trémulos miembros, para cocer un poco sus pálidas mejillas, que parecen pergaminos de viejos libros, para secar sus lágrimas, signo de las inquietudes finales; entonces los dos esposos que se casaron «in extremis» hace ya largo tiempo, mucho tiempo, se estrechan el brazo, y la anciana, con los ojos llenos de lágrimas, pero lágrimas de felicidad y de gratitud, dice al compañero de toda su vida:

—No es el sol quien da la salud: es el amor!

Desinfección de los festejos para ganado

Se han ensayado varios procedimientos para llegar á obtener una desinfección completa de los vagones destinados al transporte de ganado, tales como el vapor de agua, los productos químicos, etc.

El cloruro de cal en disolución al 5 ó 6% parece haber sido hasta ahora, el que da mejor resultado. Se eleva el líquido preservador á tanques altos, se colocan los vagones á proximidad y se riegan enteramente por medio de mangas terminadas por una rosa de regadera.

La operación dura media hora por cada vagón y es renovada dos veces con dos horas de intervalo.

Cada vagón recibe más ó menos cincuenta litros de líquido.

El cloruro de cal tiene la ventaja de no atacar el hierro ni la madera. Deteriora la pintura, pero estos inconvenientes secundarios tránsandose de vagones para ganados.

Algunas ventajas de las mulas

Aquellos que están acostumbrados á manejar mulas y conocer la maravillosa facultad que poseen éstas de adaptarse á casi cualquier terreno, comprenderán su valor y no vacilan en pagar buenos precios por buenas animales.

Las ventajas que poseen sobre los caballos compensan en más de una forma la largura algo embarazosa de las orejas y la exagerada reputación que tienen de dar coches. Están dispuestas al trabajo desde que tienen dos años y su tenacidad y vigor permiten mantenerlas trabajando doble del tiempo que dan de servicio útil los caballos. Se puede de criar mulas á menos costo que cualquier otro ganado, y, á diferencia de los caballos, no se despejan nunca cuando por casualidad encuentran más pienso del que puede convenirles. Se pueden poner á la venta en el mercado mucho antes que los caballos, y si se las maneja de una manera conveniente, cuando tienen dos años de edad, hacen tanto trabajo como potros de cuatro años y lo resisten mejor. Las mulas están menos expuestas que los caballos á contraer enfermedades y su valor no disminuye como el de los caballos por razón de defectos que tengan. Las mulas rara vez se desbocan y cuando les sucede parecen correr más bien por juego que por susto y generalmente se detienen sin desfear. Instintivamente evitan hoyos obstruidos ó lugares peligrosos. Resisten el calor, el maltrato ó la fatiga mejor que los caballos y son siempre de confianza. Son sensibles y prudentes y corresponden bien a su cuidado y mansedumbre.

El beneficio principal que se saca de la cría de mulas es la especialidad en su desarrollo. Las mulas crecen con tanta rapidez que se pueden ofrecer en el mercado cuando solo tienen tres años, mientras que los potros que no tengan cinco años no podrían venderse con provecho.

Los compradores están siempre dispuestos á adquirir buenas mulas pues hay siempre una demanda permanente de las mismas. En las regiones donde se crían muchas mulas hay siempre muchos compradores. Los compradores no venden no hay mulas que vender. En tiempo de guerra, las mulas están siempre en gran demanda y proporcionan buenos precios debido á su facilidad de resistencia y vigor.

Si se compra el ganado vacuno en las mulas, se vera que un buey come tanto como dos mulas.

Comparadas con los cerdos, si se da á una mulas la misma cantidad de pienso que á una manada de cochinos, no se tardará en ver cuál de los dos animales produce mayor rendimiento, aparte de la circunstancia de que no hay riesgo de pérdida causada por cólera.

En las huertas ó semilleros las mulas son inestimables. No hay animal que les siga para trazar líneas rectas, y, en el cultivo de árboles tiernos, rara vez los rompen dañan. Bien amaestradas, son cuidadosas y obedientes.

Las mulas ocupan entre los animales domésticos un lugar que indica honradez, duración y servicio valioso, y la circunstancia de que no paren es considerada por muchos como indicio de que ellas realizan el punto más alto de perfección.

Cosecha del maní en los Estados Unidos

Dejará sorprendidos á muchos de nuestros lectores la noticia de que en los Estados Unidos la cosecha de maní se eleva anualmente a unos 300,000,000 de libras, valoradas en \$ 11,000,000. El área de terreno en que se produce el tan popular artículo es de 350,000 acres, ocupándose en el cultivo 170,000 personas. Hace cosa de cincuenta años que el maní se produce sola mente en algunos jardines de Virginia y las Carolinas, pero en estos tiempos se cultiva en todos los Estados del Sur, y en California, Oklahoma y Missouri, además de otros Estados del Norte y el Oeste.

El maní (*Arachis hypogaea*) indígena del Brasil, es uno de los productos alimenticios más valiosos, excelente para el hombre, útil para la bestia y bueno para la tierra á la que mejor. Para el hombre es una fuente de proteínas y materiales de cincuenta y seis congresos.

Mrs. Seaman, que se halla muy satisfecha con ser gorda, se expresa hace poco de este modo: «La gente por su peso, considerándolo desgraciada. Yo he pesado más de diez kilos desde que tenía diez ocho años y me ha ido mucho mejor que á las jóvenes conocidas más delgadas y sotadoras. Una joven gorda aventaja á sus compañeras delgadas en esplendor y el buen temperamento. Por lo general, es un alimento altamente apreciable para alternar con maíz y otros alimentos carbonáticos; durante el desenvolvimiento de las cosechas; como mejora el suelo está en linea con todas las plantas leguminosas. Los organismos que viven en las raíces atrapan nitrógeno del aire, y lo suministran á la planta, y por esta causa la cosecha de maní es tan provechosa para el labrador.

A parte del alto valor comercial del maní, su consumo doméstico es sumamente importante. Pero lo cierto es que en esta planta todo es útil; sirve para alimentar y echar animales y para acrecentar la fecundidad del suelo. Para el aprovechamiento de animales y aves, el maní vale más, acre por acre, que los guisantes ó el maíz. No tan sólo rinde más alimento y más material para engordar, sino que el beneficio que deriva el suelo es mucho mayor. En la hacienda donde se crían pavos, ánades, gansos ó gallinas para el mercado ó doquier se produzcan como artículos de explotación carne de puerco, mantequilla y tocino, debería cultivarse el maní en el terreno para consumo, con lo cual el agricultor se obvia el costo de colocar ó vender la cosecha, y el beneficio que recibe el suelo incalculable. El heno de maní, donde se recoge la cosecha como corresponde, es un alimento muy apreciable para caballos, reses y carneros. Es, en efecto, un alimento nutritivo y sano para los animales, que lo encuentran muy agradable. Es excelente para las vacas de leche. El rendimiento de heno por acre viene á ser igual al de cualquier otro heno y forraje.

Para las damas

NOTAS SUELTA

En un periódico popular inglés, encontramos algunos datos sobre las señoras gruesas que parecen tener ácreditado en cierto modo la corpulencia femenina. Un crítico á la manera de Mr. Howard O'Keefe quizá recordando la delgadez tan frecuente entre las inglesas, que cada cual habla de lo que más falta le hace.

Comienza el periódico por manifestar que aunque los médicos no consideran sana la corpulencia excesiva, no se sigue de ahí que los gordos sean mártires de toda clase de enfermedades, y añade más adelante que probablemente la duquesa de Teck tendría formado un buen concepto de las señoras gruesas. En efecto, su Altera Real, así como la misma reina Victoria era gruesa decididamente, tan gruesa que en cierta ocasión alguien tuvo el atrevimiento de llamarla la «gorda María».

La dupla ayúd la expresión, pero con el menor honor que la caracteriza, no se da ó por obediencia. Cuentan que, después, confesó riendo á una amiga íntima que mejor quería estar gorda por satisfacción que seca por disgustos y mal carácter.

En el número de las mujeres copulentas, hay que contar también entre otras celebridades á Jorge Sand y Rosa Bonheur; lo que prima la gordura no obstruye la inteligencia ni mucho menos y que se puede ser gorda y alcanzar fama en las letras y las artes.

Pero esto se halla plenamente confirmado por los numerosos genios y hombres célebres gordos. No hay que hablar de la gordura de Rossini, Balzac, Dumas padre, del gran crítico Jules Janin que

Domingo 11 de Noviembre de 1906

GRAN EXITO!!

Mejoramiento y conservación de la vista



DOCTOR FRENCH

Con los lentes y anteojos de
los renombrados

Únicos y exclusivos representantes
en el Río de la Plata

Esta casa remite a cualquier punto del país, por UN PESO, uno de dichos anteojos, con arreglo al número indicado, 6 edad del paciente.
Los mismos cristales sobre armazón fino á \$ 2; enchapados en oro á \$ 3 y montados en oro á \$ 6.

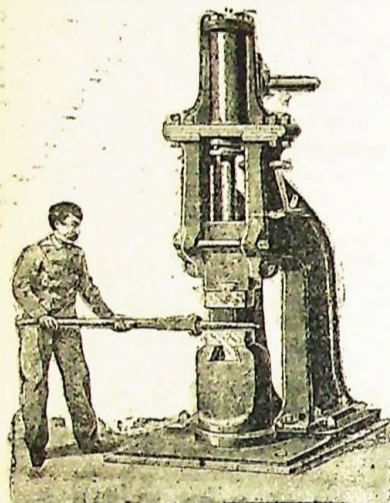
CRISTALES DEL DR. FRENCH

(DE LA «OPTICAL CO. DE NUEVA YORK»)

BRUSONI Y LASCANO.-18 de Julio, N.º 18

LA NACIONAL

1.a Fábrica á vapor
de herrajes para vehículos
De Silva Hermanos



Casa especial en la fabricación de manetas de todas clases, grilletes surtidos para carros, tornillos para frenos, ejes para máquinas de recalar, marrones de 15 á 25 kilos para poner bujes, etc.

Los fabricantes de rodados, establecidos en campaña pueden adquirir ejes, por menos de lo que costaría el carbón puesto en su casa para ese objeto. (Pidan listas de precios).

Ventas al contado

MONTEVIDEO

Se fabrican ejes sobre medida para carros y jardinerías

Vino de Quina con Fosfatos

Formula del Doctor PARODI

TONICO, NUTRITIVO, FORTIFICANTE

MARCA



REGISTRADA

Recomendado en los casos de

Anemia, Escrofulas, Raquitismo

y la Palidez general de la Piel

Depósito : Droguería y Farmacia de ROCH, CAPDEVILLE, JAHN y Cia., Calle Cerro, 267-69-71, MONTEVIDEO.

Se purifica la sangre y se purifica el cuerpo de los males de la carne con las PILODRAS AMERICAS de la Botica del Globo de Montevideo. Cuidado con las falsificaciones.

GRANJA «LAS ROSAS», de Antonio Bonilla, en Pan de Azúcar. Depósito y Escritorio: Avenida Rondeau 78, Montevideo. Teléfono: «La Uruguaya».

GARAVAGO y Cia.—Casa de Romates, exposición permanente de muebles y mercaderías en venta particular á precio de remate. Anticipo de dinero sobre todo objeto que merezca valor. Teléfono: «La Cooperativa». Calle Misiones número 132, Montevideo.

HILARIO BERAMENDI — Casa Importadora, Almacén por mayor. Consignación de frutos del país; surtidor permanente de carnosas Rambouillet, procedentes de las mejores caballerías de Alemania. Único introductor del renombrado aceite de oliva «Marca Salat». Uruguay n.º 100, Castillo Correa número 182, Montevideo.

JACINTO ARCOS FERRAND. Escritorio: 93 Orlíña del Plata 95.

LE BON MARCIE—Casa de compra y venta, de víscores Gaze. Se compran muebles á domicilio. Se venden muebles á precios sumamente económicos. Calle San José número 19, Montevideo.

DALET HERMANOS.—Casa importadora, Calle Ciudadela 103, entre Rincón y Colonia. Especialidad en paños, estameñas y mercería en general. Casa de compra en París. Montevideo.

INTURERIA y taller de pintores «Renombrados», de C. Lucini y Cia. Oficina de pinturas y barnices finos. Especialidad en pinchos de todas clases. La casa se encarga de todo trabajo concerniente al ramo, á precios medios. Calle Colonia 315, Montevideo.

RAMON MAGARIÑOS.—Fábrica de cajas de cartón. Estuchería y Encuadernación, calle Arqpey 126. Teléfono: «La Uruguay», 1939. Montevideo.

TALLER DE MÁRMOLERIA y Depósito de Luis Raflo, calle Colonia 452, 454 y 456 esquina Miguelete, 140 y 142, Montevideo.

TALLER DE CALZADO.—Especialidad en zuecos y zapatillas. Calle Larrañaga, 582, próximo á la calle Rivera.

CASAS DE PAJA BRAVA.—Se compra cualquier cantidad. Dirigirse: Oficina del Plata, 140. Montevideo.

INDICADOR

CASA DE REMATES de Eduardo Montes. Calle Zabala número 100 y 102, entre Sarandí y Rincón. Se encarga de la venta en remate de casas, terrenos, muebles y todas clases de mercaderías. Los cuantos de ventas se pagan todos los días.

DOMINGO L. LERCARI, contador y balanceador público.—Se encarga de llevar la contabilidad de casas de comercio, por horas ó por mes, efectuar suscripciones y particiones de herencias, arreglar suscripciones y contabilidades, atrasadas y dar lecciones de teneduría de libros, clases de ingreso, á domicilio ó en su casa particular. Precios sin competencia. Calle Rivera número 26. Montevideo.

FABRICA DE CAJAS DE CARTON, de Angel Perrone. Confección especial en cajas para modisterías, registros, tallas, zapaterías, boticas, conterías, etc., etc. Especialidad en cajas finas. Se encarga de todo trabajo concerniente al ramo. Se atienden pedidos de campaña. Trabajo esmerado. Precios sin competencia. Calle San José número 26. Montevideo.

FABRICA DE BOLSAS de todas clases. Fabricación de artículos de fundición para ferreterías. Calle Cuarembó número 43, de Simón Barba. Teléfono: 100. Montevideo.

CASAS DE PAJA BRAVA.—Se compra cualquier cantidad. Dirigirse: Oficina del Plata, 140. Montevideo.

TALLER DE CALZADO.—Especialidad

en zuecos y zapatillas. Calle Larrañaga, 582, próximo á la calle Rivera.

CALLE CÁMARAS 92.—MONTEVIDEO

CALLE VISIONES, 253.—MONTEVIDEO

CALLE

LA PROPAGANDA

Empresa editora de periódicos departamentales y de publicidad

Establecimiento tipográfico montado con elementos de primer orden, procedentes de casas europeas y norteamericanas. Se sirve con puntualidad todo pedido que se haga de la capital y campaña. Teléfonos: LaUruguaya y Cooeprativa.

OFICINAS:

CALLE COLONIA, 92
MONTEVIDEO

CREOLINA Manchester

El mejor
desinfectante
antisárñico
y garrapaticida . .

Aprobado por la Dirección de Ganadería
de la República Argentina

PREMIADO EN LA EXPOSICIÓN INTERNACIONAL DE HIGIENE
DE BUENOS AIRES

El más acreditado

en el Río de la Plata

único Agente en el Uruguay

Ricardo Algorta
25 DE MAYO, 371

MONTEVIDEO

Todas las marcas de este antisárñico están registradas, y se perseguirá á los falsificadores con todo el rigor que acuerda la ley.

AVISOS

Panadería La Especial

DE SANTIAGO ACOSTA

CALLE YÍ N.º 32
MONTEVIDEO

PEN, GALLETA, BIZCOCHOS, HARINA, ETC.

Los productos de esta casa son elaborados con esmero y aseo empleando materias de primera calidad.

Aux Beaux Arts
Gran taller artístico e industrial á vapor
DE FRANCISCO VITTO

Grabados sobre vidrios y cristales, Pinturas al fuego sobre laca, porcelana de todo género. Vidrios opacos y translúcidos, Vitrales artísticos para iglesias, Pintura inalterable á vapor. Se cortan vidrios y cristales de todas clases. Chapa, vidrios y cristales de mármol y de cristal.

CALLE MERCEDIS, ENRE MERCEDES Y COLONIA
MONTEVIDEO

ESTANCIA SANTA SIXTA

ESTACIÓN CANELONES

De Pedro S. Casaravilla Vidal

Hay permanentemente en venta animales de lechería de las razas suizas, holandesas y Durham. Alfalfa y forrajes en general. Aves de varias clases.

Este establecimiento cuenta con un depósito en Carreta Quemada, San José, denominado Santa Herminia.

EL PORVENTIR

Relojería Platería y Joyería

DE PEDRO PÉREZ Y ALVAREZ

Surtido completo de relojería alhajas y artículos de platería

Florida 37, Plaza 18 de Julio

GUADALUPE.

FOTOGRAFIA del INDIO

Calle Arápey Esquina 18 DE JULIO-MONTEVIDEO

TODOS LOS DOMINGOS

En la chacra de San Isidro se sacan retratos á los mismos precios de Montevideo.

Fábrica á vapor de cajas de cartón

Calle Juncal, 134 — (Bajos del Palacio de Pons)

Caja especial en la confección de estuches de gran fantasía, para joyerías y bazar; cajas para boticas, modisterías, confiterías, tiendas etc. etc. Se atiendidos de campaña. Teléfono: La Uruguaya.

Gran almacén, tienda, ferretería, barraca y depósito de frutos —

De Luis Sopeña - San Ramón

En este establecimiento encontrarán los interesados los mejores artículos de los ramos que contiene.

Teléfono: La Uruguaya

Banco de la República U. del Uruguay SUCURSAL CANELONES OPERACIONES

Cuentas corrientes á oro	0
Cuentas corrientes á plata	8
Descuentos en vales amortizables	9
Descuentos en vales á plazo fijo	8
Descuentos en vales con dos firmas	7
Descuentos en vales á plata	7
Préstamos Hipotecarios con amortización anual del 20 %	8

Depósitos	1
Caja de ahorros	3
Depósito á premio	3
Depósito á plazo fijo de 3 meses	3
Depósito á plazo fijo de 6 meses	4
Depósito á plazo fijo de mayor plazo	4
Cuentas corrientes á plata no abona interés	8
Cuentas corrientes garantidas, tipo convencional	8

Guadalupe, Noviembre 1.o de 1904.

Horas: 8 á 11 y 2 á 4

El Gerente

EL AMERICANO

Almacén de comestibles y bebidas

DI ANTONIO CASTANETTO Y C. A.

Surtido completo de ices, cristales, porcelanas, licores, vinos nacionales y extranjeros, y toda clase de comestibles.

Sería para muchos imposible el hecho de que podemos vender barato artículos de excelente calidad y por consiguiente de las mejores procedencias. El secreto está en que

"EL AMERICANO"

Adquiere sus artículos en grandes partidas, coloéndose, por consiguiente, en aquel caso. Consultense ahora los precios corrientes que ofrecemos, que por si solos bastan á convencer á cualquiera.

RIVERA, 413 y PEREYRA, 4, frente á la estación del tren de los Pocitos

BARRACA DE MADERAS

Y ARTÍCULOS DE CONSTRUCCIÓN

Acopio y Depósito de frutos del país. — Salazón de cueros: de

MICONE Y C. A.

Surtido permanente de maderas de todas clases, alambres en general, portland, pinturas, vidrios, puntas de Paris, fierro galvanizado para techos, y toda clase de artículos para construcciones, que vendemos á los mismos precios que las barracas de Montevideo.

Se compran frutos del país, alfalfa, cueros, etc., etc.

FRENTE A LA ESTACIÓN DEL FERROCARRIL. — CANELONES

COCHERIA

Hackenbruch è Ynsiburo

Servicio á todas horas del día y de la noche. Precios sin competencia. Teléfono: La Uruguaya.

GUADALUPE