

La Tierra

REVISTA QUINCENAL

Organo de la Federación de Sindicatos Católico-Agrarios de Córdoba



CÓRDOBA: Avenida de Canalejas

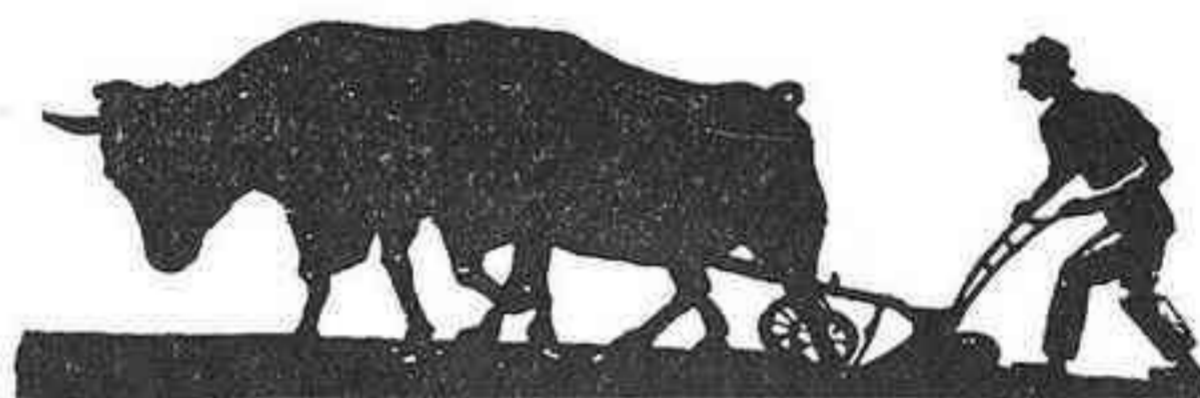
15 Septiembre 1930

Año X. — Núm. 212

Federación de Sindicatos Católico-Agrarios

COMPRAS Y VENTAS

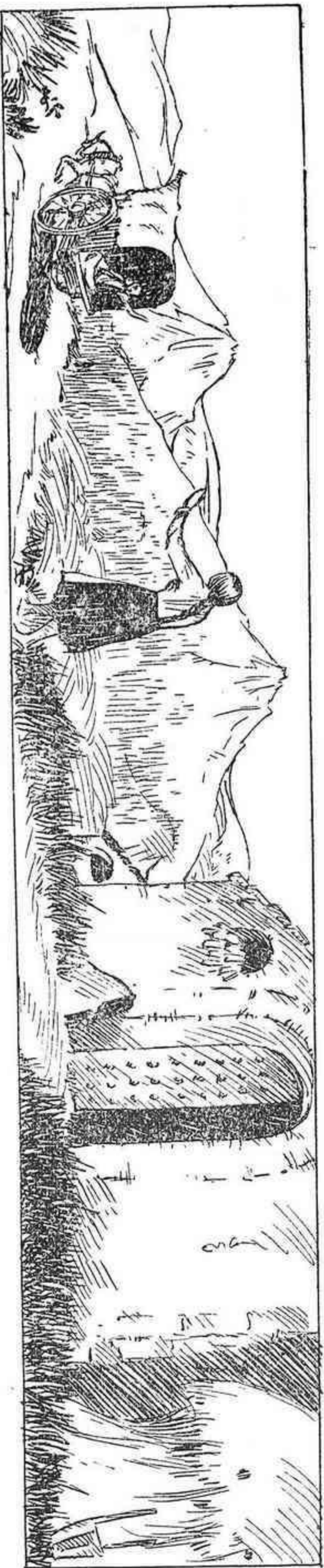
- - EN COMÚN - -



Suministro de Abonos,
Maquinaria Agrícola
- y artículos -
complementarios
para la Agricultura

Nuestro sistema de «Compras en Común», rigurosamente aplicado a todos los suministros, permite que todos los socios de nuestros Sindicatos Agrícolas puedan comprar artículos con igual baratura que si fueran clientes en gran escala.

San Pablo, 34
CORDOBA



...Oye Pedrucho! No olvides traer de la Farmacia un tubo de

DERMOSA CUSI ANTISEPTICA

Ya sabes que no debe faltar en casa

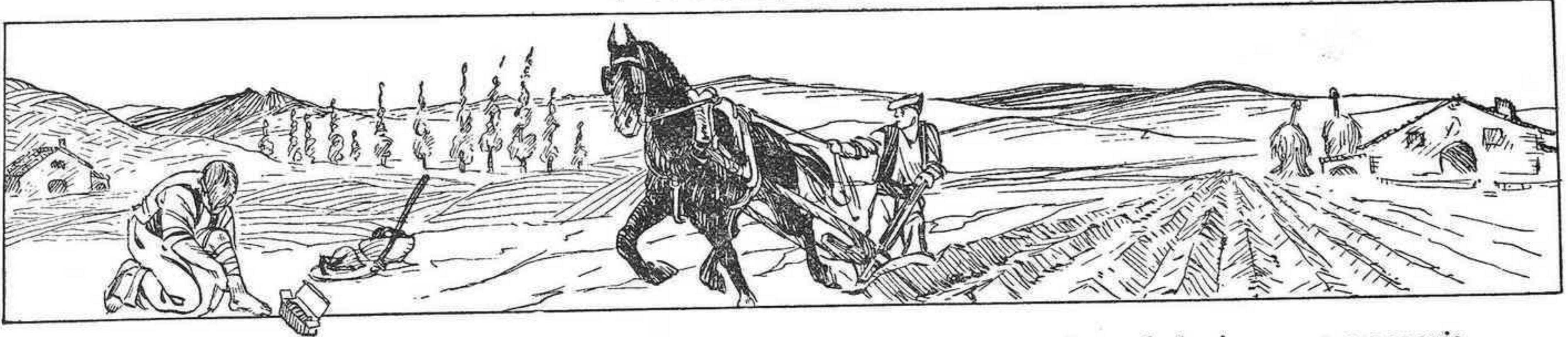
Para la **DESINFECCION Y CICATRIZACION** de heridas y procesos infecciosos se empleaban antes el espíritu de vino, la tintura de yodo, las distintas aguas antisépticas (boricada, fenicada, oxigenada, sublimada), y también remedios caseros o preparados anónimos de eficacia dudosa y efectos peligrosos muchas veces.

Hoy, las heridas, quemaduras, úlceras y procesos infecciosos de la piel se tratan con la mayor eficacia empleando la

DERMOSA CUSI ANTISEPTICA "DERGUSAN"

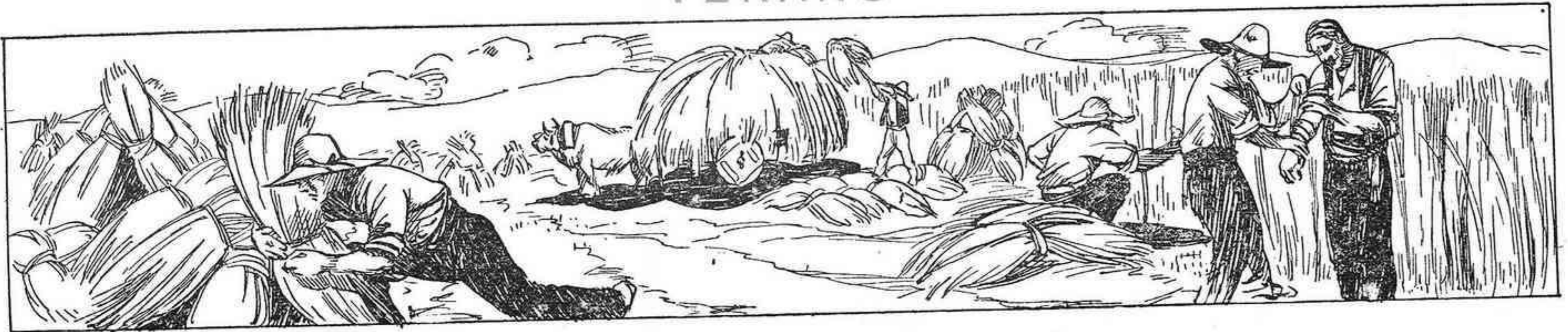
EN TODAS LAS ESTACIONES DEL AÑO ESTA INDICADO
EN EL CAMPO EL USO DE LA DERMOSA CUSI ANTISEPTICA "DERCUSAN"

PRIMAVERA



En la labranza, cuando el trajín es intenso y el trabajo rudo, hay muchas ocasiones de herirse; y es necesario tener a mano la Dermosa Cusi Antiséptica "Dercusán". Una herida mal curada causa sufrimientos, pérdida de tiempo y de dinero.

VERANO



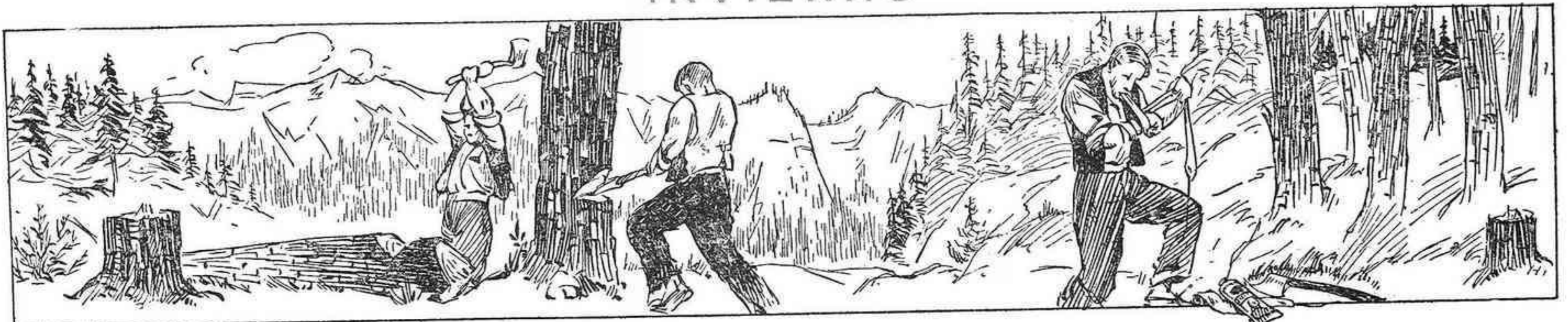
En los días calurosos de verano, cuando con el calor tan propensas están a infectarse las heridas, hay que aplicarles el antiséptico cicatrizante Dermosa Cusi Antiséptica "Dercusán". La gangrena y el tétanos podrían ser causa de accidentes mortales.

OTOÑO



En los días de otoño, cuando la recogida de los frutos y cosechas requiere una labor agobiante, hay que evitar posibles contratiempos y procurar al mismo tiempo llevar con los utensilios un tubo de Dermosa Cusi Antiséptica "Dercusán". Es la época del año en que "el tiempo es oro", y hay que asegurar la salud en todo lo posible.

INVIERNO



En el invierno, cuando en la tala de bosques y poda de árboles o trabajos caseros de carpintería hay tanta propensión a herirse, es bueno tener siempre al alcance la Dermosa Cusi Antiséptica "Dercusán" para no tener que llamar al médico a causa de una herida infectada.

por encontrarse reunidas en ella las **principales** cualidades:

1. Es un antiséptico mucho más poderoso que los hasta ahora conocidos. Mata los gérmenes y corta la supuración.
2. Acelera la cicatrización de las heridas.
3. Es el más innocuo de los antisépticos. No tiene acción sobre los tejidos sanos; sólo obra sobre los gérmenes y tejidos necrosados.
4. Evita la adherencia de los apósitos.
5. Tiene gran poder de penetración.
6. Siendo una pomada, su acción se ejerce de una a otra cura aunque estas se practiquen cada 24 horas, lo que no acontece con los antisépticos líquidos.
7. Simplifica las curas y determina ahorro de apósitos.
8. No es venenosa, ni cáustica, ni irritante.
9. Es un aislante y, en consecuencia, un preventivo de las infecciones provenientes del exterior.

Tiene además la ventaja de su envase cómodo para guardar en todas partes.

La **DERMOSA CUSI ANTISEPTICA** se usa lo mismo en Medicina humana que en Veterinaria, y se vende en tubos de estaño en todas las Farmacias y Centros de Especialidades farmacéuticas.

Caja con tubo pequeño . . .	1'60 ptas.	Caja con tubo especial para	
Caja con tubo grande . . .	3'65 id.	Clinicas y Veterinaria . . .	7'70 ptas.

San
CC

¡OLIVAREROS!

Si quereis buena cosecha **TODOS LOS AÑOS**

— **USAD** —

Nitrato de Chile abono natural de
efecto rapidísimo
— — que — —

**NO ACIDIFICA LAS TIERRAS NI QUEMA LAS MANOS
DE LOS OBREROS**

Preguntad a los propietarios de los campos de experimen-
tación de olivos del Servicio Agronómico oficial de la pro-
vincia de Jaén los resultados obtenidos con el empleo del
NITRATO DE CHILE en Primavera.

Informes y muestras gratis

Comité del Nitrato de Chile

Sánchez de Feria, 7
CORDOBA

Palacio de Chile en
la Exposición de SEVILLA

Avenida Pi y Margall, 16
Apartado 6. - MADRID



Cyanamida

19/20% DE NITROGENO Y 60% DE CAL

**EL ABONO QUE DESPUES DE DAR
EL NITRÓGENO MAS BARATO,
REGALA LA CAL Y COMBATE LAS
MALAS HIERBAS**

Solicítense detalles y ensayos, gratuitos, del Centro de Información
Agrícola de la Cyanamida, Fernanflor, 4, MADRID. — Apartado 180,
o de la Federación de Sindicatos Católico Agrarios de Córdoba

Delegados técnicos en todas las Regiones Agrícolas

Los Bancos, para el mayor desempeño de su misión, necesitan de la adhesión y confianza del público.

Para obtener un grado máximo de confianza, nada tan eficaz como laborar, sin precipitaciones ni desmayos, por merecerla.

Si interesa a V. conocer informes o condiciones respecto de alguna operación corriente de Banca o Bolsa, diríjase al

BANCO CENTRAL

Capital autorizado.	. . .	200.000.000,00	de ptas.
Capital desembolsado.	. . .	60.000.000,00	>
Fondo de reserva	16.000.000,00	>

SUCURSALES

Albacete, Alicante, Almansa, Andújar, Arenas de San Pedro, Arévalo, Avila, Barcelona, Barco de Avila, Campo de Criptana, Carcagente, Cebrenos, Ciudad Real, Córdoba, Jaén, La Roda, Linares, Logroño, Lorca, Lucena, Málaga, Martos, Mora de Toledo, Murcia, Ocaña, Peñaranda de Bracamonte, Piedrahita, Priego de Córdoba, Puente Genil, Quintanar de la Orden, San Clemente, Sevilla, Sigüenza, Sueca, Talavera de la Reina, Toledo, Tortosa, Torredonjimeno, Torrijos, Trujillo, Ubeda, Valencia, Villacañas, Villa del Rio, Villarrobledo y Yecla.

Filial: Banco de Badalona (Badalona)

Este Banco aspira a mantener con su clientela una relación de cordialidad que favorezca y haga practicable su propósito de dispensarla toda clase de atenciones y de otorgarla aquéllas prudentes facilidades que le sean solicitadas, con las debidas garantías.

ALCALA, 31

MADRID

Sociedad Anónima **CROS**

Grandes Fábricas de Abonos

— y —
== Productos Químicos ==

— en —

Badalona (Barcelona), **Valencia**, **Alicante**,
Málaga, **San Juan de Aznalfarache**
(Sevilla) y **Maliaño** (Santander)

Abonos y productos para la Agricultura

Superfosfatos, Sulfato de Amoniac, Sales potásicas de Stassfurt (Alemania) Nitrato de Sosa de Chile

Abonos confeccionados para todos los cultivos.

Nitrato de Amoniac

Sulfato de Cobre y Hierro para el viñedo.

Productos Químicos Industriales

Acidos sulfúrico, Clorhídrico, Nítrico y Acético.—Bisulfito y Bisulfato de Sosa.—Cloruro de cal marca FLIX.—Cloratos de Sosa, Potasa y Barita.—Nitrato de Sosa y de Bario.—Sosa caústica para jabones.—Sulfuro de sodio.—Productos puros para Farmacias y Laboratorios

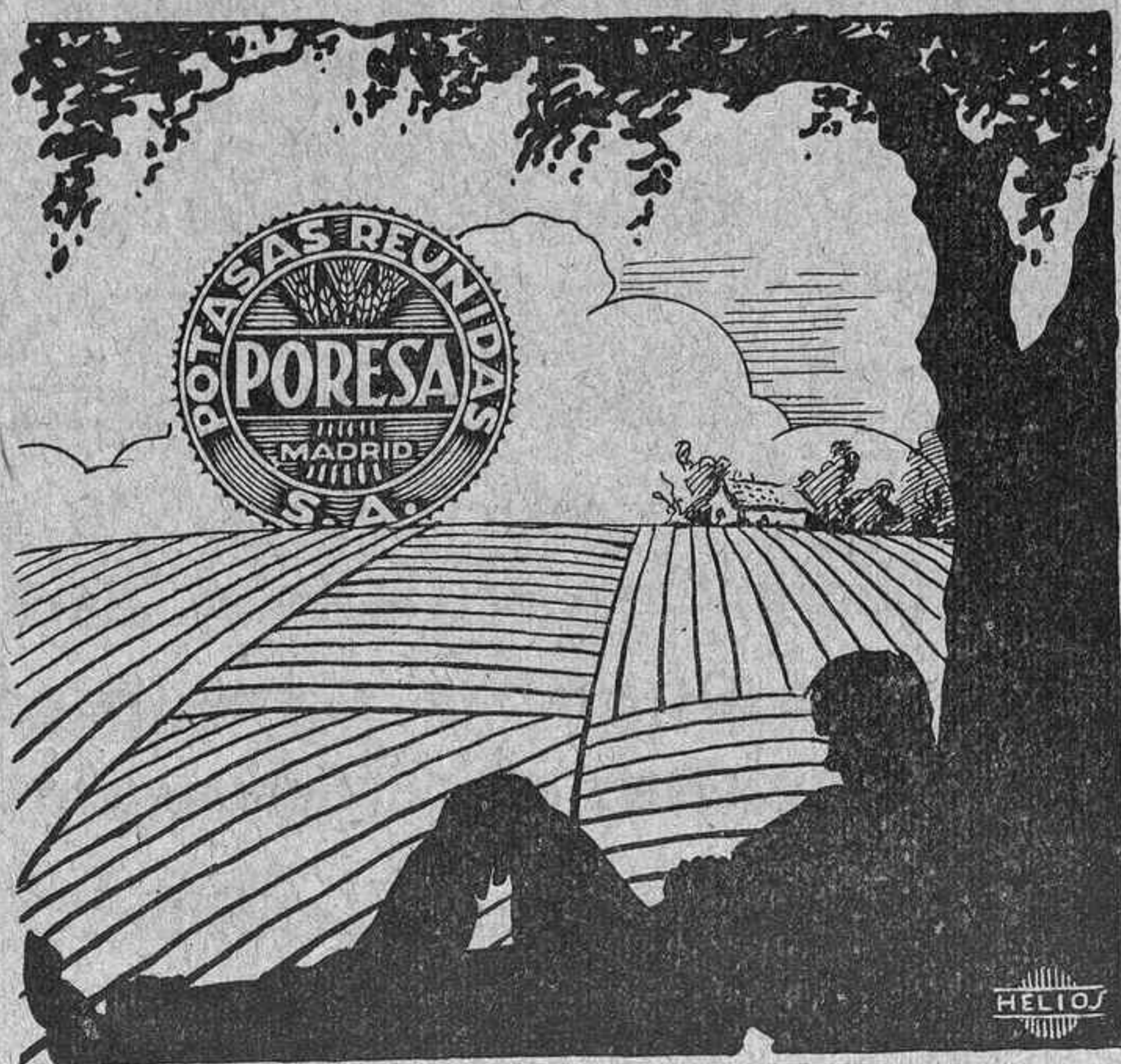
Servicio gratuito de análisis de tierras y Literatura Agrícola

Precios y pedidos: Agencia de Córdoba, Gran Capitán 19

42

Los Sindicatos Agrícolas se dirigirán a la Federación: San Pablo núm. 34, Córdoba





ABONE SUS TIERRAS CON
POTASA
Y ECHESE A DORMIR
¡DESPERTARÁ RICO!

PARA INFORMES Y FOLLETOS,
POTASAS REUNIDAS S. A.
CAMPOAMOR. 20 MADRID APARTADO. 4.073

Los Sindicatos Agrícolas se dirigirán a la Federación, S. Pablo, 34, Córdoba

La Tierra

REVISTA QUINCENAL

ÓRGANO DE LA FEDERACIÓN DE SINDICATOS CATÓLICO-AGRARIOS DE CÓRDOBA

SUSCRIPCIÓN
(por año natural)
3 pesetas
Número suelto, 15 céntimos

AÑO X. NÚM. 212
CON CENSURA ECLESIASTICA
15 Septiembre 1930

Redacción y Administración
SAN PABLO, 34
Casa Social Católica

EL PRIMER FILON DE RIQUEZA

La vida es la primera realidad, porque a ella están subordinadas todas las demás realidades.

Toda riqueza del mundo brota de esa vida o se subordina a ella. ¿Qué riqueza hay fuera de la que está contenida en la reproducción de la vida vegetal y de la vida animal y en cuanto es necesario para vigorizar y aprovechar esa vida?

Arrancad a las entrañas de la tierra cuanto oro, plata, cobre, estaño, zinc, platino, hierro, carbón y mil otros elementos útiles contenga; pero suprimid la reproducción de la vida vegetal y animal y moriremos todos con esa inmensa riqueza acumulada.

Sin la reproducción de la vida vegetal y animal todo sucumbe en la tierra.

¿Cómo se enfoca esta inmensa realidad dentro de lo que se llama Problema Social, que tanto preocupa a los más grandes hombres de Estado?

En Inglaterra están parados, por falta de trabajo, dos millones y pico de obreros. En Alemania ocurre lo mismo.

En muchas otras naciones falta también trabajo, para muchos obreros. ¿Es que no hay en el mundo fuentes abundantísimas de riqueza sin explotar para dar colocación a tantos brazos parados?

Esas fuentes de producción están en la reproducción de la vida vegetal y animal y en cuantas industrias hagan falta para vigorizar todo lo posible esa vida y elaborar sus productos y transportarlos desde los pueblos productores a los pueblos consumidores.

He ahí la piedra angular de la vida material de la sociedad y a la que se referían los filósofos antiguos cuando tan sabiamente dijeron: «Primero es vivir, y después filosofar».

De cuanto queda dicho dedúcese que todo el problema de las subsistencias humanas pende del problema de la reproducción de la vida vegetal y animal.

Luego es evidente que tienen importancia inmensa cuantas industrias intensifiquen y amplifiquen la reproducción de vida. El capital que tome este rumbo, es el capital más beneficioso para la

sociedad, y, por consiguiente, el más digno de apoyo.

Y aquí aparece la utilidad de los saltos de agua para vigorizar la reproducción de la vida vegetal y animal. Consignaremos tan sólo un dato, que es importantísimo. El nitrógeno, que es el abono químico más caro, es esencial a la vida de las plantas. Sin este elemento en la cantidad suficiente las plantas no pueden llegar al máximo de su desarrollo, y, por consiguiente, al máximo de producción. Casi el ochenta por cien de la atmósfera está formada por dicho elemento. Por medio de la electricidad se puede extraer de la atmósfera ese elemento y ponerlo en condiciones de ser aplicado a las tierras como fertilizante.

Sólo se puede ejercer la industria de esa extracción siendo producida la corriente eléctrica por saltos de agua. En Noruega hay unos saltos que producen trescientos, o cuatrocientos mil caballos de fuerza, y una empresa alemana dedica toda la energía eléctrica de estos saltos a la extracción del nitrógeno atmosférico para fertilización de la tierra y otros usos.

Nosotros podemos hacer lo mismo. Basta para ello que sea barata la producción de energía eléctrica, o que haya saltos de agua con un buen sobrante de dicha energía.

La ciencia es la madre del progreso. La riqueza deriva de la inteligencia al bolsillo. Es lástima que tantas actividades intelectuales no se consagren más al estudio de nuestras fuentes de riqueza y de los medios de explotarla y a difundir en el pueblo esos conocimientos.

El bolchevismo Ruso en la Agricultura

Primeros conatos del comunismo agrario soviético

Puede decirse que la política agraria del bolchevismo ruso ha sido una lucha contra los agricultores.

Según la ley sobre «la organización agraria socialista» de 14 de febrero de 1919 dispuso que todas las tierras de la Rusia soviética constituían un «fondo único del Estado.» Su explotación pertenecería a los «sovhoz» (propiedades del Estado y a los «kolhoz» (cooperativas de producción agrícola). Las explotaciones particulares quedaban condenadas a desaparecer, y no se toleraban sino a medida que el socialismo iba progresando.

Lo mismo las propiedades del Estado que las cooperativas de producción vinieron a parar en el mismo fracaso y los agricultores creyeron podrían permanecer con propiedades individuales.

Los bolchevistas usaron de todos los medios para impedir la propiedad privada, llegando por medio del sistema llamado «repartición de los productos alimenticios», a que sólo pudiese quedarse al agricultor con cierta cantidad de sus productos para las necesidades personales. Todas las demás quedaban sujetos a la confiscación de las autoridades soviéticas.

Las consecuencias de tal sistema se sintieron muy pronto. En primer lugar, los levantamientos de los agricultores como protesta contra los atropellos de las injustas confiscaciones, y luego la reducción de la producción voluntariamente mermada por los mismos agricul-

tores, para evitar esas confiscaciones que ellos estimaban injustas. A causa de esto, ciertos cultivos llagaron a desaparecer enteramente. Y en fin todo vino a terminar con el hambre aterradora de 1921-1922, que costó la vida a millones de individuos.

Ante tales resultados, el Gobierno soviético se vió obligado a retroceder, en su política agraria. Y así el 1921 adoptó la nueva política económica, llamada la *Nep*, que dejaba cierta libertad a los agricultores.

Para ello publicó un nuevo código agrario, que autorizaba el arrendamiento de tierras y el empleo de jornaleros. La «repartición de productos alimenticios» quedaba abolida y reemplazada por un impuesto agrícola. Los agricultores podían ya vender libremente sus cosechas

Los efectos ventajosos de esta nueva medida pronto se dejaron ver; más, esta medida estaba en contradicción con la doctrina comunista, basada en la igualdad económica de los hombres. Pues esta pequeña libertad de que ahora gozaban los labradores favorecía naturalmente a los más trabajadores, a los más ahorradores, a los más inteligentes. Y consecuencia de esto había de ser, forzosamente, la aparición de labradores pobres y ricos (*kaulaks*).

Dicho se está que los labradores se negaban a vender sus productos al Estado soviético a los precios irrisorios que él ofrecía y que acudía a los compradores particulares. Por otra parte los labradores ricos, hostiles a los directores bolcheviques constituían una amenaza para la dictadura soviética. Vino, pues, la consiguiente alarma de los so-

viets y el Gobierno volvió a apretarles.

Con esta nueva reacción soviética, vino la reacción natural de los agricultores, que volvieron a mermar su producción y desde el año 1925 se volvió a cerner sobre Rusia la amenaza de una nueva crisis agrícola.

Muy pronto la oposición llamada de izquierdas, dirigida por Trotzky, Kame-neff y Zinovieff, contra la *Nep*, señalaba a los *kulaks* (labradores ricos) como los responsables del hambre que se avecinaba. El poder central, personificado por Stalin, contrario a la política de Trotzky, en el Congreso del partido de 1927 inició un ataque socialista contra los labradores ricos y contra las explotaciones individuales, adoptando la «colectivización general de la agricultura», que expondremos en el artículo siguiente.

S. de P.

ZOTAL

El mejor desinfectante
Empleadlo siempre
contra las enfermedades
del ganado



Declarado de Utilidad Pública
Incluido en la Ley de Epizootias

Para informes, pueden dirigirse a esta Federación

EL ARTE DE EXPLOTAR LA DEMOCRACIA

Es un arte que practican los partidos avanzados en contra del orden social y en beneficio del radicalismo, del jacobinismo y del socialismo.

Cuando los prosélitos de estas tres sectas se proponen destruir alguno de los baluartes en que descansa la civilización, lanzan gritos y alarman a la opinión pública pidiendo socorro para la democracia amenazada.

Esto ocurre porque el vulgo no se toma el trabajo de estudiar dos cosas: primero, qué es democracia; segunda, si la verdadera democracia sufre en verdad los peligros que anuncian los pregoneros de esos tres partidos políticos.

La definición de esos vocablos sonoros que se repiten cien veces al día en la vida moderna, no hay que buscarla en los diccionarios, sino en las obras de los filósofos y de los economistas.

¿Qué entendió Platón por democracia? ¿A qué régimen dieron ese nombre Cicerón y Séneca? ¿Cuál es la definición de Santo Tomás y de los grandes filósofos de la Edad Media? ¿Cuál acepción ha sido favorecida por Montesquieu, por H. Haine y por Federico Le Play?

De la misma manera que hoy existen partidos políticos que se denominan conservador, liberal y radical, en la antigua Grecia hubo dos fórmulas para gobernar a los pueblos: la aristocracia y la democracia. La democracia era el gobierno de todos, la aristocracia era el Gobierno de los mejores.

Primitivamente la aristocracia consistió en el gobierno de los intereses de la comunidad por los ancianos más experimentados. Por consiguiente la democracia consistía en el gobierno de todos en conjunto, de los que tenían experiencia y de los que carecían de ella.

Todas las revoluciones se hacen en nombre de la democracia; millones de ciudadanos franceses fueron enviados a la guillotina—y eran de los mejores—en nombre de la democracia y también en nombre de la libertad.

En la América Latina se han conocido muchas tiranías que tomaron el nombre de democracia. Hubo un presidente de cierta república que escribió en la bandera de sus huestes la siguiente frase: «Yo he roto los viejos moldes», Y no hubo muro secular, ni ley, ni constitución que no callera bajo la férula de la destrucción. ¡Y destruía en nombre de la democracia!

Otra de las explotaciones de la idea democrática es de lanzar las multitudes en contra de los poderes establecidos; hacen uso de argumentos nuevos que no conocieron Platón ni los antiguos demócratas; el argumento de la barricada, de la piedra, de los gritos en la calle.

Pero la explotación que causa mayor irritación es la de sublevar a los alumnos de las Universidades y de los Colegios en contra de los Gobiernos legales.

Las insurrecciones de los alumnos y sus propósitos de imponer su voluntad en contra de sus superiores, forma parte del programa de los partidos que poseen el arte de explotar la democracia.

La explotación de la inexperiencia de la juventud para servir los intereses de una secta y los de un partido político, que se cubren con la bandera de la democracia, es uno de los grandes delitos que se cometen y que, en general, quedan sin sanción.



ANTE LA CRISIS DE TRABAJO

Entre los graves problemas fundamentales que complican actualmente la vida de los pueblos está hoy el de la gran crisis de trabajo tan general, por que se atraviesa.

Inglatera y Alemania y los mismos Estados Unidos de América con los presupuestos del Estado sobrecargados apenas pueden hacer frente, a pesar de sus recursos, a las difíciles situaciones creadas por esos millones de obreros sin trabajo. Y éstos sienten cada día con más angustia y con mayor odio a la actual sociedad capitalista la errante y famélica situación que los oprime.

Otros Estados, la misma Italia y Francia se ven forzados a presentar la máxima atención y una constante ayuda y vigilancia a las incesantes manifestaciones de este mal agudo, y sus gobiernos a relacionar toda su vida de gobernantes, de economistas de políticos, de sociólogos con estos aspectos de crisis de trabajo, de reducción de jornadas y jornales, de aumento de producción, de huelgas, protestas, manifestaciones, es decir inquietudes continuas que repercuten en la riqueza y orden social de los pueblos.

Debido a diversas causas hay en el mundo industrial un número excesivo de trabajadores, hombres que no tienen más fuente de recursos que el trabajo diario. Y allí donde los sin trabajo no se cuentan por millones, existen centenas de miles que viven a merced de crisis parciales, parados temporalmente, a media jornada, o trabajando fuera

de la vecindad de su familia, en circunstancias anormales, es decir, en absoluta imposibilidad de equilibrar el presupuesto familiar, luchando contra la espantosa miseria que constantemente amenaza hundir sus crueles garras en los seres queridos, que son la preocupación de los buenos obreros.

Es dura, durísima la condición de los obreros que anhelando trabajar diariamente, para llevar el sustento diario a sus familiares, se ven en la negra situación de tener que mendigar el ejercicio de sus actividades profesionales, y en la odiosa necesidad de tener que trabajar en cualquiera condición económica y aún social.

Los que vamos siendo testigos, demasiadas veces, de escenas de este género, y palpamos, a través de ciertas quejas y palabras entrecortadas, la conciencia de esos hermanos nuestros, nos damos cuenta del peligro que a la sociedad amenaza.

La crisis del trabajo es una cantera de trabajadores desesperados, y el trabajador desesperado es materia apta de revolución.

Si moldes sociales nuevos no encauzan el sistema económico social por senderos más justiciosos, si el régimen de producción no cede en beneficio de la clase obrera alguna de sus prerrogativas, si los Gobiernos no proclaman nuevos cauces jurídicos, que suavicen humanicen, cristianicen las relaciones sociales, si la sociedad no presta la debida atención y consideración del trabajador,

el remedio puede resultar luego tardío.

En España mismo, sería de temer se acentuase la iniciada crisis del trabajo; lo consideraría como pretexto explotable para esas células comunistas, que con sus tramas de adeptos y simpatizantes acechan la ocasión propicia para promover una temible era de protestas, peticiones, manifestaciones y huelgas a beneficio, naturalmente, de organizaciones extremistas.

Apresurémonos a salvar, cumpliendo deberes de caridad y justicia, a nuestros obreros, a los que tienen vinculados sus afectos y sentimientos a nuestros pueblos, a nuestras familias, a nuestra tierra.

Punto este digno sería de meditación para nuestros patronos, para nuestras autoridades

De la Federación

LA VIDA EN LOS SINDICATOS

Pozoblanco.—Celebrada la Junta general quedó constituida la *Directiva* en la forma siguiente: Consiliario, Don Saturnino Aparicio Calero; Presidente, Don Hipólito Cabrera Calderón; Vice, Don José Peralbo García; Tesorero, Don Juan Guijo Bejarano; Vice, Don Rafael Muñoz Cabrera; Vocales, Don Torcuato Sánchez Amor, Don Antonio García Alcaide, Don Juan Escribano Alcaide, Don Pedro Caballero García, Don Pedro Moreno Arévalo y Don Emigdio Márquez Muñoz; Secretario, Don Manuel Cano Damián y Vice, Don Florencio Segundo Olmo de Torres.

El *Consejo de Vigilancia* lo constituyen los señores siguientes: Presidente,

Don Juan Cabrera Fernández; Vice, Don Manuel Palomo Bautista; Vocales, Don Pedro J. Fernández Cobos y Don Alfredo de Torres Sánchez.

De la Memoria leída por el señor Secretario se desprende lógicamente la prosperidad y auge en que sigue trabajando este Sindicato, que en el ejercicio 1929, ha tenido un movimiento de 8.184'50 pesetas, en la sección exclusiva del mismo. La *Caja Rural*, consigna un *Activo* de 1.104.514'47 pesetas, y el *Pasivo* de 1.041.104'35 pesetas, con beneficio líquido de 15.467'39 pesetas.

Villanueva del Duque.—En la Junta general celebrada en Enero anterior, fué elegida la *Directiva* siguiente: Presidente, Don Francisco Gómez Carrizosa; Vice, Don Francisco Fernández Gómez; Tesorero, Don Calixto Moreno Gómez; Vocales, Don Simeón Muñoz Prieto, Don Pascual Medina Jurado, Don Vicente Rubio Seco y Don Juan Fernández Muñoz.

Consejo de Vigilancia.—Presidente, Don Tomás Moreno Romero; Vice, Don Leoncio Benítez Salado; Vocales, Don José P. Fernández Blasco y Don Ignacio Leal Rubio.

El movimiento de fondos de este Sindicato ha sido de 462'55 pesetas, y la *Caja Rural* consigna un *Activo* de 8.788'86 pesetas, con un *Pasivo* de 6.338'00 pesetas.

A las respectivas Juntas directivas de estas entidades les deseamos el mayor acierto en el desempeño de su misión, siendo así de esperar, dada la ya larga historia de vida próspera con que ellas cuentan en su haber.

Los abonos potásicos en las tierras calizas

Las tierras calizas son, sin duda ninguna, las que más agradecen los fertilizantes potásicos y esto se comprende con facilidad, pues las enormes cantidades de cal que contienen han hecho movilizar y perder en el subsuelo con las aguas las reservas de potasa que pudieran contener en un principio.

De ahí que en ellas sea donde más visibles se muestren los efectos de la potasa.

En los cereales es de todos sabido que la potasa mejora su granazón, pero nunca creímos que llegase su influencia hasta el extremo de lo que hemos oído hace muy pocos días a Don Laurentino Vela, de Pardilla (Burgos), pueblo próximo a Aranda de Duero, donde dominan las tierras calizas: «Este año, nos dijo, el que no echó potasa en las vegas, no coge trigo, y el que echó poca potasa, coge poco trigo».

Lo que confirmó Don Zacarías Vela contándonos que en algunos sitios, debido a los temporales, el trigo se revolcó, pero allí donde había sido empleada la potasa en suficiente cantidad, el encamado no impidió que terminara bien la granazón, mientras que ésta fué deficiente donde se prescindió de aquél importante y necesario abono.

También se observó que la potasa daba mayor dureza a la caña de los cereales, pues los segadores notaron más resistencia a las hoces, al cortar la paja.

Y no sólo en el tamaño del grano, sino aún en la altura de la paja, se manifestó la influencia de la potasa, como se

vió hace pocos años en un ensayo en Santotís, cerca de Trespaderne (Burgos), llevado a cabo por el ilustrado profesor de 1.^a enseñanza, D. Valeriano Franco, en otro de Don Miguel Ortiz, en Oña (Burgos), y este año en Mezquetillas (Soria), en una experiencia de D. Wenceslao Dolado La Riba, Presidente de aquél Sindicato Agrícola Católico.

Cuanto más calizas sean las tierras, mayores serán los efectos de la potasa, y como algunos labradores se quedan a veces cortos en la cantidad de abonos que esparcen, les aconsejaríamos que en este año establezcan ensayos en cereales, con dosis crecientes de cloruro o sulfato de potasa, aplicando por cada área de terreno, o sea por cada 100 metros cuadrados:

Superfosfato 18 20	3 1 2 kgs.
Sulfato de amoníaco	1 1 2 »
Cloruro o Sulfato de potasa	1-2 »

En la primavera se añadirá, si es necesario, nitrato a todas ellas.

A. Alonso de Ylera

Ing. agrónomo Gbx.

NO DEJEIS PARA MAÑANA

Si sois amigos de la sindicación católica agraria, no dejéis para mañana el suscribiros y ser lectores asiduos de «La Tierra». Si anhelaís seriamente la pacificación social agraria, hacedos socios del Sindicato Agrícola de vuestra localidad. No digáis «uno más qué importa», porque si todos hicieran lo mismo jamás se conseguirían beneficios colectivos. Si ya pertenecéis a un sindicato, id a él, cooperar en él.

CUIDADOS DEL OLIVAR

Abonos.—Está demostrado que no hay ninguna razón que justifique el que el olivo sea vecero, pues mediante labores bien orientadas, con los abonos necesarios y sujetando la poda, tala y demás prácticas de cultivo a reglas adecuadas, se consigue obtener todos los años cosechas abundantes.

Cada uno de los elementos químicos desempeñan en la obtención de buenas cosechas, funciones especiales. El nitrógeno favorece el crecimiento del olivo. El ácido fosfórico facilita la fecundación de las flores y la formación del fruto. La potasa contribuye a la formación del aceite, disminuye la caída de la aceituna, aminora los efectos de las enfermedades, dá más densidad a la madera, ejerce favorable influencia sobre el normal desarrollo del olivo, y aumenta su productividad.

El olivo paga siempre con creces los abonos que en forma racional se le agregan. La fertilización de un olivar será racional a base de abonos completos que aseguren al suelo una buena proporción de materias orgánicas y minerales. Procede que los olivares fertilicen sus tierras con abonos minerales y si disponen de estiércol deben complementarlo con abonos químicos. Si falta el estiércol, para evitar el empobrecimiento en humus, cultivarán cada dos o tres años y para ser enterrada en su floración, una leguminosa.

Fórmulas recomendables

1.^a Si es el caso de enterrar una leguminosa en verde, al sembrarla se agre-

garán por hectárea 300 kilos de superfosfato de cal, 18½20 y 125 kilos de cloruro o sulfato de potasa, y en los dos o tres años que siguen se agregarán al olivar, al dar la primera labor después de la recolección, de 2 a 5 kilos por árbol según la corpulencia del mismo, de la fórmula siguiente:

Superfosfato de cal 18½20	45 kilos
Sulfato de amoníaco	30 »
Cloruro o sulfato de potasa	25 »

2.^a Cuando el agricultor disponga de estiércol aplicará, además del estiércol, las cantidades dichas por árbol de la fórmula anterior.

3.^a En los casos de no utilizar abono verde (leguminosa, etc.) ni estiércol, se aplicarán por árbol de 3 a 6 kilos de la siguiente fórmula:

Superfosfato 18½20	40 kilos
Sulfato amónico	35 »
Sulfato de potasa o cloruro	25 »

Los abonos se esparcirán en toda la superficie del olivar, menos alrededor del tronco, o bien en una zanja circular de unos 20 centímetros de profundidad separada como un metro del tronco y sobresaliendo del goteo del olivo de medio metro a un metro, según porte del árbol.

En el caso excepcional de olivos débiles o pobres de hojas se agregarán, además, en marzo de 0,75 a un k. de nitrato de sosa o nitrato de cal por árbol.

La mosca del olivo (*Dacus Oleae*)

Este insecto constituye una de las plagas más temibles de los olivares,

pues produce estragos de tal importancia, que desgraciadamente, muchas veces, y en zonas enteras, es causa de la anulación completa de las cosechas, y, por lo tanto, de la ruina del agricultor.

Este insecto, después de las transformaciones de huevo, larva y ninfa, llega a su estado perfecto, que es el de mosca. La mosca deposita los huevos en los frutos, y generalmente deja uno en cada aceituna, de donde nace la larva o gusano, en cuyo estado es en el que produce los daños, devorando la pulpa o parte carnosa del fruto.

Se multiplica extraordinariamente, y, teniendo en cuenta que en España son tres las generaciones anuales a que da lugar, debe el labrador estar prevenido a su defensa, pues lógicamente, la segunda generación es más numerosa que la primera, y la tercera muchísimo más que las dos anteriores; por lo tanto, sus estragos han de ser también mucho mayores.

La primera generación suele aparecer en la primera quincena de septiembre; la segunda, a final de octubre, y la tercera, a últimos de noviembre o primeros de diciembre.

Es difícil la defensa contra este insecto, porque únicamente se le puede atacar en su estado de mosca, y para ello, el único medio eficaz consiste en su envenenamiento, con una solución arsenical, aplicada en pulverizaciones, con las que se obtendrán buenos resultados si se realizan oportunamente, y se eligen con atención arseniatos y sulfatos de cobre garantizados.

Las pulverizaciones a realizar serán cuatro: la primera, en primavera, y las tres restantes con algunos días de ante-

lación a los en que han de aparecer las moscas de cada generación. Estas pulverizaciones no deben ser muy intensas.

La mosca siente gran avidez y preferencia por las materias azucaradas, cualidad que es aprovechada para combatirla adicionando a los insecticidas melaza o glucosa, consiguiendo con esto mejores resultados en el tratamiento.

Aconsejamos para combatir la mosca, la fórmula siguiente: (1)

Polvos Caffaro al arseniato de plomo . . .	1 Kilo
Glucosa	10 Kilos
Agua	100 Litros

Esta fórmula contiene el 16 0/0 de cobre y el 50 0/0 de arseniato de plomo, siendo muy ventajoso su empleo por cuanto se realizan conjuntamente las operaciones del sulfatado y aplicación del arseniato, ambas sustancias de suma eficacia en la lucha contra el insecto que nos ocupa.

Para la aplicación de esta fórmula puede utilizarse un pulverizador corriente, de boca estrecha.

(1) En la manipulación de productos cúpricos y arsenicales, conviene siempre tener precaución, pues en más o en menos, son venenosos.

Rogamos a nuestros lectores que cuando se dirijan a las casas cuyos productos anunciamos, no dejen de mencionar LA TIERRA.

«Conciencia en el acto de vender»

38

Zafra Polo

MARIA CRISTINA, 19 — CORDOBA

Tejidos de calidad recomendada

Maquinaria agrícola

Aventadora «Clotet» de excelentes rendimientos en las pequeñas y medianas labranzas. Puede aventar 700, 800 y 1000 k. de trigo por hora, según tamaño. Precio módico.

MAQUINARIA Y ENSERES DE OCASION

Tractor «Fordson». Trisurco «Oliver». Arados «Iduya» y «Alondra». Bidones de hierro, blindados, de varias cabidas. Molino triturador para granos, huesos, drogas, etc.

Pida detalles y precios a esta Federación.

SOCIEDAD ANONIMA AZAMON

ARLABÁN, 7.

MADRID.

DELEGACIÓN DE PROPAGANDA

PINTOR SOROLLA, 39, PRAL.

VALENCIA



VENTA EN TODOS LOS
ALMACENES Y DEPÓSITOS
DE ABONOS.

FOLLETOS CON
INSTRUCCIONES
GRATIS



Disposiciones referentes al mercado de trigos en nuestra provincia

El Excmo Sr. Ministro de Economía Nacional comunica la Real Orden siguiente:

«Excmo. Sr.: Visto el informe emitido con motivo de la visita de inspección efectuada en esa provincia, relacionada con el comercio de los trigos, y sin perjuicio de otras determinaciones que puedan ser adoptadas con carácter general, S. M. el Rey (que Dios guarde) se ha servido disponer:

1.º Confirmar en todas sus partes la intervención decretada en esa provincia por la inspección nombrada por Real orden de 26 de Agosto próximo pasado, de los trigos existentes en las fábricas de harinas, en calidad de depósito o en cualquier otro que no sea el de la adquisición en firme; declarando, asimismo, confirmadas las instrucciones dictadas por la referida inspección para asegurar el cumplimiento de tal intervención, y que ya habrán sido publicadas en el «Boletín Oficial» de esa provincia.

2.º Que se obligue a los fabricantes de harinas a que en sitio visible de sus fábricas respectivas, se coloquen carteles anunciadores permanentes, en los que se señalen los días en que hayan de efectuarse compras de trigos expresando los precios de adquisición.

3.º Que por ese Gobierno Civil, por las Alcaldías respectivas y por cuantos funcionarios hayan de intervenir en el asunto, se ejerza la más estrecha vigilancia para el cumplimiento de las disposiciones referentes a la tasa mínima

de los trigos y el de la presente Real orden, denunciando cuantas infracciones se intente cometer y aplicando, en su caso, con toda energía las sanciones a que hubiere lugar.

4.º Que por la Sección provincial de Economía de ese Gobierno Civil se proceda sin levantar la mano a la tramitación de los expedientes ordenada por la inspección de referencia, para imponer las sanciones que puedan corresponder en su caso

De Real orden lo digo a V. E para su conocimiento y cumplimiento.»

Lo que se publica como confirmación de la circular de este Gobierno núm. 2.945 de 31 del anterior publicada en el «B. O.» de primero del corriente y para conocimiento de los interesados y su más exacto cumplimiento.

Referencia del Mercado de Barcelona

5 Septiembre.

Trigos.—Es abundante la oferta que se recibe, como de manera especial acostumbra acentuarse, al principio de las nuevas cosechas. Las cotizaciones de origen acusan firmeza y estos compradores se hallan bastante retraídos; esta calma momentánea, impide que por de pronto, reaccionen los precios motivando flojedad en los mismos.

Se cotizan: Trigos de Aragón y Navarra, monte, de ptas. 49 a 51. Huerta, 46'50. Candeales superiores de Castilla, de 46 a 46'50, y los corrientes, de 45'50 a 46. Blanquillos de Extremadura, a 43'50, y los cruchers, a 44'50. Empedra-

EMINENTE CREACION CIENTÍFICA

Enfermos **¡OJOS!** de los ojos
 
PRODI **¡OJOS!** GALUZ

No más Tracoma
Glaucoma - Neblinas

PÁRPADOS

No más cataratas,
Iocoiditis, Retinitis, &

Marca registrada según las Leyes. — Fórmula registrada en la Dirección General de Sanidad con el núm. 6.265.

Preparado por el Dr. J. Martínez Menéndez, condecorado con la Cruz del Mérito Militar por méritos profesionales.

Específico único en el mundo, que cura radicalmente las ENFERMEDADES DE LOS OJOS por graves y crónicas que sean con rapidez asombrosa, evitando operaciones quirúrgicas que con tanto fundamento atemorizan a los enfermos. Desaparición de los dolores y molestias a su primera aplicación. Eminentemente eficaz en las oftalmias graves y por excelencia en las granulosas (granulaciones purulenta y blenorragica, queratitis, ulceraciones de córnea, etc.). Las oftalmias originan las enfermedades venéreas, cúralas en breve tiempo. Maravilloso en las infecciones postoperatorias. Hace desaparecer las cataratas. Destruye microbios y cicatriza, desinfecta y CURA PARA SIEMPRE. No más remedios arsenicales, mercuriales, nitrato de plata, azul metileno y otros tan temibles usados en clínicas. Las vistas débiles y cansadas adquieren prodigiosa potencia visual. ¡No más neblina! ¡Siempre vista muy clara! ¡Jamás fracasa! El 98 po 100 de los enfermos de los ojos cúranse antes de concluir el primer frasquito del específico PRODIGALUZ, que evita usar lentes. PRODIGALUZ eclipsa para siempre el tratamiento por los colirios conocidos hasta hoy en todos los gabinetes oculísticos, colirios que en la mayor parte de los casos no hacen más que empeorar el mal, irritando órgano tan importante como la mucosa conjuntival. El nitrato de plata, causa del verdadero terror de los enfermos y de muchas cegueras, lo hace desaparecer. PRODIGALUZ es completamente inofensivo y produce sus estupendos resultados sin causar la menor molestia a los enfermos. Detiene la miopía progresiva. ¡Enfermos de los ojos! Estad seguros que curaréis en brevísimo tiempo usando el portentoso específico PRODIGALUZ (Exigid la firma y marca en el precinto de la cubierta).— Testimonios de Jueces, Fiscales, Jefes del Ejército, Ingenieros, Comerciantes, Obreros, etc., y del Laboratorio Químico Municipal de Madrid. ¡Exito infalible!

PRECIO: Sesenta pesetas (60 ptas.), a la Dirección:

M. Cuadrado M. Limón 13, Madrid

— Envios a vuelta de correo a todas las partes del mundo. —
Pagos: por Giro Postal o Letra bancaria en carta certificada.

Aplíquese en recién nacidos sin temor alguno. ¡UNICO EN EL ORBE!

M. M. CUADRADO, LIMON, 13. — MADRID

dos de Palencia, de 44 a 45. Trigos de esta comarca, a 49, y de la de Urgel, a 48. Todo por cien kilos, sobre vagón origen y sin envase incluido, como de costumbre.

Otros cereales.—Se ofrecen: *Cebadas* de Lérida, a ptas. 32. Extremadura, a 28'50, y Mancha, a 29'50, operándose únicamente en las primeras. Las *Avenas* de Extremadura, encalmadas y con abundante oferta, a 25'50. *Habas* de Andalucía y Extremadura, a 44, y *Habones*, a 43'25. *Alpiste*, de ptas. 90 a 92. *Yeros* de la Mancha, a 34'50, y Castilla, a 36, sin operarse en estos últimos.

Se cotizan *Veas* de Castilla, a pesetas 39, sin que a este precio hallen comprador, y de Málaga, de 41 a 42, según clases, pero también encalmadas. Todo por cien kilos, sobre vagón origen y peso bruto por neto.

Maiz.—Después de autorizada nuevamente la importación, se ha reanudado la venta normal del mismo, cotizándose de ptas. 50 a 51, cien kilos, sobre carro muelle esta ciudad.

Alubias.—Siguen vendiéndose las de esta comarca del Prat, de ptas. 95 a 100, según clases. Abundan ya las remesas de Mallorca, pero teniendo la venta encalmada, de ptas. 103 a 104, también en esta. Las de Valencia se ofrecen de ptas. 90 a 93, y se ha iniciado la venta de las cocorosas de Castilla, a ptas. 100 por cien kilos, pero entendiéndose estas últimas procedencias, puesta la mercancía sobre vagón origen.

Garbanzos.—Han principiado las ofertas de la nueva cosecha a precios altos, cotizándose por cien kilos, bordo Málaga y número semillas en 30 gramos co-

mo sigue: 44|46, ptas. 158; 46|48, pesetas 150; 48|50, ptas. 145; 50|52, pesetas 137; 54|56, ptas. 124; 58|60, ptas. 110; 64|66, ptas. 105; 76|90, ptas. 84.

Lanas.—Se nota la venta de las lanas lavadas, algo más animada que en las últimas semanas, vendiéndose a los precios siguientes: Primeras, transhumanes, a 9'25. Extremaduras, a 8'75. Entrefinas Talavera, a 7 75, y de Aragón, a 7'25. Segundas, merinas transhumanes, a 7. Extremaduras, a 6'50, y entrefinas con pelo, a 5'25. Terceras, garras merinas, a 5'25, y entrefinas, a 5. Las lanas negras tienen una desproporción de 10 por 100. Precios por kilo en estos lavaderos.

Ganados.—Se ha reanudado la matanza normal de *Cerdos*, pagándose los de esta región de ptas. 3'50 a 3'65, y los valencianos, a 3'65

En ganado *Bovino* los Terneros gallegos y asturianos han venido reaccionando hasta 3'80 y los Bueyes y Vacas se operan de 2'70 a 2'80.

Lanar.—Se operan los Corderitos lechales, a ptas. 5, y clase corriente, de 4 a 4'20. Carneros, de 2'90 a 3'10. Ovejas, de 3 a 3'20. Cabritos lechales que no excedan de 4 kg. canal, a ptas. 6'50. Todo por ganados buenos y kilo canal, en este Matadero.

U. A. E.

EN

RÓTULOS ESMALTADOS ENRIQUE DE OBREGON

tiene precios y calidades
— — insuperables — —

Ambrosio de Morales, 10. CORDOBA

VARIOS

El «Osservatore romano», que continúa su campaña antibolchevique con incansable energía, publica una nota referente a la concesión del tribunal de arbitraje a la Compañía Lena. El «Osservatore», al mismo tiempo que «felicitá» con cierta ironía a los acreedores del Gobierno de los soviets, recuerda sus advertencias a los diferentes estados de no confiar en los «Sin Dios». «Su conducta, añade el periódico, no nos sorprende en lo más mínimo; es perfectamente lógico no reconocer tribunales humanos cuando se niegan las leyes divinas.»



El seguro de enfermedad.—Debe señalarse como un hecho importante el acaecido en los Países Bajos con la aplicación de la ley del seguro de enfermedad que entró en vigor el 1.º de marzo último.

Aquel país poseía desde 1913 una ley de seguro de enfermedad, pero no se había puesto nunca en vigor, hasta que un gobierno cristiano, después de muchas dificultades la dió efectividad.

La organización de este seguro oficial motivó numerosas controversias hasta que por fin pudieron aunarse los diversos puntos de vista y adoptarse la ley con las modificaciones introducidas.

Según el texto legal, este seguro se-

Andalucía S. A.

Filial de la Casa Porras, Vaño, Gisbert, Añon y Comp.^a

BANCA - HARINAS - CEREALES

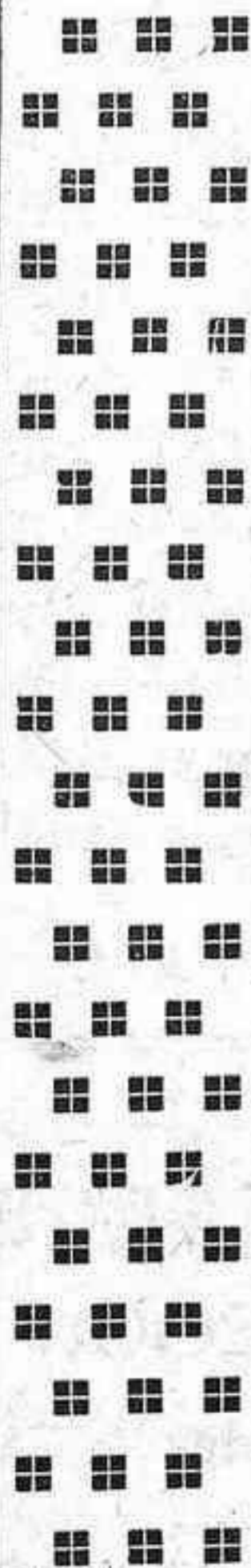
Almacenes Generales de Depósito

Casas en Granada, Málaga y El Carpio

Casa Central, calle Sevilla, 9

CORDOBA

Todo agricultor que necesite
dinero, para no mal vender su
cosecha, que acuda a esta Casa



rá aplicado por dos organismos diferentes, el formado por los «Consejos de trabajo» creados por las autoridades y compuestos principalmente por representantes de los empleados y los obreros, presididos por un funcionario, y el constituido por las «Asociaciones industriales», creadas por las organizaciones de empleados y trabajadores, basadas en el principio de la colaboración entre trabajadores y empleados.



Virtudes curativas de los jugos de las patatas crudas.—Sometidas las patatas crudas a presión, o bien fraccionándolas, los jugos que rinden mitigan los dolores debidos a quemaduras, magulladuras y otros dolores de los músculos.

Si se presenta el caso de quemaduras debido a líquidos hirvientes, la patata cruda machacada aplicada como cataplasma, que se renueva cada dos horas, produce notable alivio.

Igual aplicación tiene la patata cruda para los dolores de gota y de los músculos. Las partes doloridas se cubren luego con paños calientes de lana.



El nitrógeno sintético en España.—De un folleto publicado por don Ramón Izaguirre sobre este asunto, tomamos algunos datos interesantes sobre el desarrollo y perspectiva de la industria de nitrógeno en nuestro país, alrededor de la cual se ha entablado una polémica entre industriales y agricultores, siendo, como es natural, el caballo de batalla la protección arancelaria.

La industria aludida, de necesidad absoluta en tiempo de paz y guerra, ha merecido especiales atenciones en todos los países; Alemania ha gastado cente-

nares de millones de marcos en auxiliar a la B. A. S. F.; en Norte-América se han destinado 116 millones de dólares al mismo fin; en Inglaterra las investigaciones sobre síntesis del amoníaco, cuestan al Gobierno cerca de un millón de libras esterlinas, y en Francia, el Estado ha adquirido las patentes y colaboración técnica de la Badische, disponiéndose a fabricar 120 toneladas diarias de amoníaco.

En España la iniciativa privada se ha interesado también en este negocio, creando la instalación de la fábrica de Flix, La Felguera, Sociedad Ibérica del nitrógeno Sabiñánigo y Energía e Industrias Aragonesas, la mayor parte en plena producción.

Por su parte, el Estado ha creado el Comité del nitrógeno, que preparará la forma de estímulo y ayuda a esta industria.

Los procedimientos para la fijación del nitrógeno sintético pueden clasificarse en dos grupos: el procedimiento Haber y el Claude, el primero más complicado que el segundo, por lo que las instalaciones españolas utilizan el último. En cuanto a la capacidad del consumo de 1913 a 1928 ha aumentado en España un 270 por 100, y la producción un 230 por 100.

No nos dejemos dominar por un mal pensamiento, sino desechémoslo al momento, porque un mal pensamiento es en la imaginación al principio un transeunte; después un huésped; luego un amo.

“UNA CAUSA JUSTA”

POR D. JOSÉ M. GALLEGOS ROCAFULL

Organización de Sindicatos Católicos de Obreros Agrícolas

De venta en esta Federación, San Pablo, 34, Córdoba, al precio de dos pesetas

LABORATORIOS FERVIL

Teléf. 36.797 - Hilarión Eslava, 30 - Dirección Telegráfica: LABOFERVIL



Laboratorios de análisis químicos industriales
Laboratorios de análisis de tierras
productos agrícolas,
Aceites y Orujos, Vinos
Abonos químicos y SUPERFOSFATOS
Laboratorios de control
y comprobación de productos químicos,
alimenticios, naturales y primeras materias

Consultorio Técnico Industrial — Proyectos y montajes industriales

Madrid

Banderas, Cruces, y Porta-banderas

Interesa a los Sindicatos que no tengan bandera, solicitar a esta Federación, lista de precios que enviaremos a vuelta de correo.

**Banderas bordadas en seda
y pintadas al óleo o por el
procedimiento de Batik.**

San Pablo, 34

CORDOBA



Centro Vitícola y Olivícola Ayelense

FUNDADO EL AÑO 1911

Grandes Viveros de Vides Americanas,
Olivos, Almendros y Arboles frutales

DE

EMILIO CASTELLO

ANTES

BAUTISTA APARICI

en AYELO DE MALFERIT (Valencia)

Primera casa introductora en España de los porta injertos de Mr. Richter

R 31. R 99. R 110

ESCUELA DE INGERTADORES



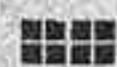
Grandes

planteles de
Olivo fenómeno
Changlot Real

Las fincas plantadas de
estos olivos doblan su
valor por la produc-
ción extraordinaria
que dá este ar-
bol prodigioso



Esta casa garantiza la au-
tenticidad de sus plantas.



Pedid folletos

La Prevision Española

Compañía de Seguros contra incendios

FUNDADA EN 1883

Domicilio social, Sevilla, Casa de su propiedad, calle Orfila, 7 y 9
Sucursal en Madrid, Paseo de Recoletos, 14

45

CERA-BELLIDO

Fabricante: Hijo de Francisco Bellido Rubio - ANDÚJAR

Productos preparados por la casa y sus precios

CERA PURA DE ABEJAS garantizada	Ptas. 6'50 Kilo
MAXIMA MISAS (60 % cera) »	» 5'50 »
NOTABLE EXPOSICION (30 % cera) garti. ^a »	» 4'50 »
ADORNO, color cera	» 3'50 »
» » estearico, muy blanca	» 3'50 »
Incienso superior extra.	» 4'50 »
» clase buena	» 3'50 »
Cerillo para encender	» 6'50 »

PORTES Y EMBALAJES PAGADOS POR LA CASA

NOTA.—Esta casa se distingue de las demás en que las cantidades de cera que se ofrecen en las velas se garantizan a análisis químicos. En la prontitud y esmero en servir a sus clientes y en lo serio de su proceder, por lo que es la preferida por el Clero y las Comunidades.

Escritura elegante, limpia y siempre lista, se consigue con la pluma **Mont Blanc**
Estilográfica fuente, ideal para el hombre de negocios, que hallará V. en la

PAPELERIA DE MODA

DE

Luis Segura Velasco

y un gran selecto surtido en objetos de escritorio.

No deje V. de visitar esta casa :-: Alfonso XIII, 48.—CÓRDOBA

SOMIER IDEAL

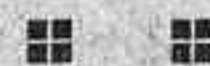
¿Quereis que vuestros hijos
crezcan sanos y fuertes?

**Adoptar en sus camitas
el "SOMIER IDEAL"**

La Medicina y la Higiene así lo aconsejan, porque, evitando las jorobas y desviaciones del sistema óseo, es a su vez de fácil limpieza y muy cómodo, predisponiendo a un funcionamiento normal de todo el organismo.

Pedid detalles:

Juan Maristany
Aragón, 259
BARCELONA



Hay ejemplares de muestra y se dan especiales precios y condiciones, a los Sindicatos en esta Federación,

S. Pablo, 34 - Córdoba



OFICINAS:
Avenida Milans del Bosch, 65
Barcelona
Teléfono 35929

Anónima Barcelonesa de Colas y Abonos

Fábrica de Productos Químicos Orgánicos

ALIMENTOS PARA AVES Y CERDOS

- Harina de Sangre «Hércules» 76 0|0 proteínas
- Harina de pescado fresco «Hércules». Proteínas, 60 0|0; fosfato de cal, 19 0|0
- Harina de carne «Hércules». Proteínas, 60 0|0; fosfato de cal, 12 0|0
- Conchilla de ostras en granito y en polvo «Hércules», para las aves
- Fosfarina o harina fosfatada «Hércules». Fosfato de cal (de huesos) 70 a 72 0|0
- Harina de huesos esterilizados «Hércules»
- Harina de alfalfa 17 0|0 proteínas

Federación Católico-Agraria de Córdoba

CAJA CENTRAL DE CRÉDITO

OPERACIONES DE ESTA CAJA

SERVICIOS EXCLUSIVOS PARA LOS SINDICATOS

Los ahorros del Agricultor para el fomento de la Agricultura

A estos fines responde la CAJA CENTRAL con los siguientes servicios:

APERTURA DE CUENTAS CORRIENTES.—A la vista, el tres por ciento anual.

IMPOSICIONES.—A un año, el 4 y 1/2 por ciento.

El dinero apartado de la usura fructifica en los Sindicatos

PRÉSTAMOS.—A los Sindicatos federados al 5 y 1/4 por ciento anual.

WARRANTS.—En condiciones ventajosas por ser entidad acogida a la Ley de ordenación bancaria.

SECCIÓN DE SEGUROS

Esta Sección realiza, por cuenta de la Compañía «LA PREVISION ESPAÑOLA» Seguros contra Incendios en sus diversas combinaciones.

La expresada compañía está inscrita en la Comisaría General de Seguros y tiene constituida la garantía que la Ley previene.

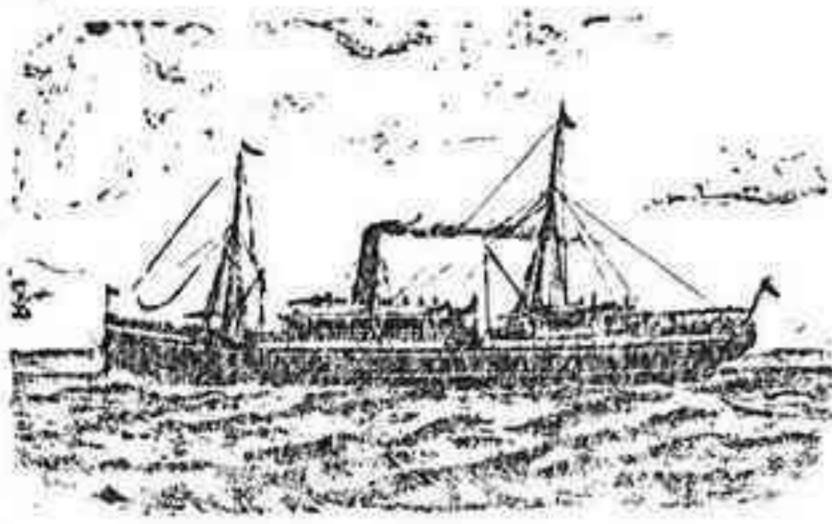
El seguro contra incendios es de general interés, pues evita la pérdida de la riqueza que un trabajo constante consiguió.

Nuestra Sección de Seguros abarca toda clase de operaciones sobre cosechas y bienes muebles e inmuebles, y las **primas** son muy reducidas.

Horas: de nueve a trece, todos los días laborables. (Pidan detalles)

SAN PABLO, 34

CÓRDOBA



Compañía Trasatlántica

Servicios del mes de Septiembre de 1930

LÍNEA DEL CANTÁBRICO A CUBA-MÉJICO

El vapor CRISTÓBAL COLÓN, saldrá de Bilbao y Santander el 11 de septiembre, de Gijón el 12 y de Coruña el 13, para Habana y Veracruz, escalando en Nueva York al regreso.

LÍNEA DEL MEDITERRÁNEO AL BRASIL-PLATA

El vapor REINA VICTORIA EUGENIA, saldrá de Barcelona el 5 de septiembre, de Almería y Málaga el 6, y de Cádiz el 8, para Santa Cruz de Tenerife, Río de Janeiro, Montevideo y Buenos Aires.

Próxima salida, el 5 de Octubre.

LÍNEA DEL MEDITERRÁNEO A NEW-YORK-CUBA

El vapor MANUEL ARNÚS, saldrá de Barcelona y Tarragona el 26 de septiembre, de Valencia el 27, de Alicante el 28, de Málaga el 29, de Cádiz el 30 y de Vigo el 2 de octubre, para New-York y Habana.

Próxima salida, el 22 de Octubre.

LÍNEA DEL MEDITERRÁNEO A PUERTO RICO-VENEZUELA-COLOMBIA

El vapor MAGALLANES, saldrá de Barcelona el 9 de septiembre, de Valencia el 10, de Málaga el 11 y de Cádiz el 13, para Tenerife, San Juan de Puerto Rico, La Guayra, Puerto Cabello, Curacao, Puerto Colombia y Cristóbal, escalando al regreso en Santo Domingo.

Próxima salida, el 2 de Octubre.

LÍNEA DE FERNANDO PÓO

El vapor MONTEVIDEO, saldrá de Barcelona el 15 septiembre, de Valencia el 16, de Alicante el 17 y de Cádiz el 20, para Arrecife, Las Palmas, Santa Cruz de Tenerife, Santa Cruz de la Palma, Río de Oro, Monrovia y Santa Isabel (Fernando Póo).

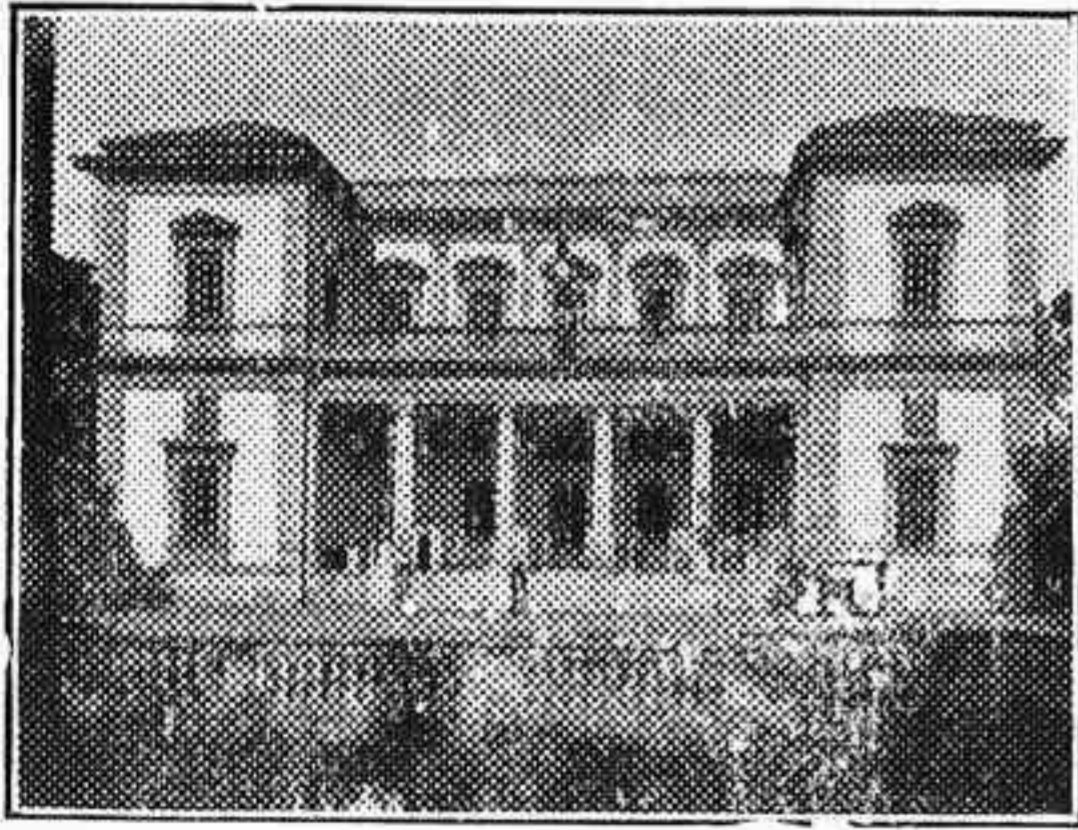
Próxima salida, el 15 de Octubre.

Servicio tipo Gran Hotel.—T. S. H.—Radiotelefonía, Capilla, Orquesta, &c.

Las comodidades y trato de que disfruta el pasaje se mantienen a la altura tradicional de la Compañía.

También tiene establecida esta Compañía una red de Servicios combinados para los principales puertos del mundo servidos por líneas regulares.

Para informes en las Oficinas de la Compañía: PLAZA DE MEDINACELI, 8, Barcelona; y en la Agencia de Madrid, ALCALA, 43; Teléf. 10678.



Nerviosos y Mentales

Moderno Sanatorio San José

MÁLAGA

Ideal para la curación
de las enfermedades nervioso-mentales
Médico interno. Tratamientos modernos.
Espléndido parque.
Asistencia individualizada.

Hermanos de San Juan de Dios

Bodegas de Vinos Finos de Montilla y Moriles

DEL COSECHERO Y EXPORTADOR

José López de la Manzanara

Especialidades Moriles Finos { El Triunfo - Si, Si
El Gran Capitán

3

————— C Ó R D O B A —————

LA TIERRA

FRANQUEO CONCERTADO

De no encontrar al destinatario vuelva a su procedencia.