

La Ciudad Lineal

Revista científica de higiene agricultura, ingeniería y urbanización

AÑO XXI

REDACCIÓN Y ADMINISTRACIÓN: LAGASCA, 6, BAJO

NÚM 644

Madrid (Canillejas) 20 de Octubre de 1916

Sumario: ARTURO SORIA: La fiesta de la Raza.—El peligro de las setas.—Los mejores rosales sarmentosos —Novedades prácticas: Los rayos X en la industria —URBANIZACIÓN: Nuestras noticias. Anuncios.

LA FIESTA DE LA RAZA

Propone el gran Mariano de Cavia que se declare fiesta nacional el 12 de octubre, como ya lo hacen americanos y filipinos, y que se celebren en el hermosísimo octubre madrileño cultos y animados festejos más propios de estos tiempos y mejores que los de San Isidro por mayo.

Aprobada la idea en este rincón por las muchas y buenas razones del maño madrileño y por otras más. Es bella y de grandes horizontes y además conveniente á los intereses de Madrid y de la Ciudad Lineal, suburbio madrileño.

Pues basta y sobra.

Para el año próximo venidero intentaremos hacer algo, solos ó acompañados.

Difícil es pasar del dicho al hecho; molesto el convertir el verbo divino de una idea cualquiera, por insignificante que sea, en carne mortal y perecedera; peligroso el alumbramiento entre esperanzas y lágrimas y sangre y porquerías impuras de la realidad, del niño-idea que pretendemos introducir en la circulación de la vida y de los intereses del mundo.

Bien lo debe de saber el maestro Cavia, como lo sabemos por amarga experiencia los que nos hemos metido á redentores Quijotes de la hermosa Dulcinea de la Ciudad Lineal, el método de vivir digno del Progreso.

Por de pronto contamos ya con la buena intención, con el primer empuje intelectual.

Procuraré el concurso de la Sociedad de Cultura de la Ciudad Lineal, chiquitita, pero fuerte y atrevida, y veremos lo que se puede hacer.

Así como dimos carne y vida á la Fiesta del Árbol con la primera que celebramos en estos campos durante catorce años, así quisiera yo que aconteciera con la fiesta de la Raza proyectada por Cavia.

Invito á los amigos, consocios y convecinos á pensar, á decir y á proponer lo que les parezca á D. Ángel Muñoz, insuperable organizador de festejos, y con todo ello él formulará el plan para 1917.

Arturo Soria

EL PELIGRO DE LAS SETAS

Como se aproxima la época de las setas y cada año es mayor el número de gravísimos envenenamientos que ocasiona el consumo de tan peligroso vegetal, creemos conveniente reproducir las siguientes instrucciones prácticas pu-

blicadas por el Laboratorio Municipal de Madrid para vulgarizar el conocimiento y preparación de las setas comestibles:

En el estado actual de la Ciencia no existe ningún medio seguro, rápido y práctico al alcance de todos

que permita diferenciar las setas ú hongos comestibles de los venenosos. El único eficaz está basado en el conocimiento individual y nominativo de los caracteres botánicos, forma, tamaño, color, aspecto, especie, etcétera; pero esto es en la práctica imposible.

Aconsejamos que en el reconocimiento de las setas se desechen como pueriles las pruebas de la cuchara de plata, la cebolla, la leche cuajada, etc.

No debe concederse ninguna seguridad á la maceración preventiva en agua salada ó vinagre, y recordarse que la acción tóxica no es debida á un solo veneno, sino á una serie de ellos cuyo efecto es más ó menos rápido y violento.

Desconfíese de las setas que cambian de color cuando se las parte ó corta; de las que tienen carne viscosa ó pegajosa, un olor ó un sabor desagradables y jugo lechoso; de las que, teniendo un tallo largo, un cereo ó collar caído por debajo del sombrerete, hojillas ó laminas blancas, poseen al mismo tiempo una bolsa en la base del tallo, ó bien verrugas blancas ó grisáceas encima de aquél; de las que tengan por debajo del sombrerete agujeros semejantes á los de la esponja, que azulean ó enverdecen cuando se rompen ó cortan, y, por último, de las que tienen colores brillantes, susceptibles de bruscos cambios en contacto del aire.

Deben desecharse en absoluto las especies que tengan alguna semejanza con las venenosas, las que por su aspecto se conozca que han sido recolectadas hace tiempo, las que aparezcan atacadas por gusanos y las recubiertas de mohos.

Téngase presente que cuando las setas comestibles se hallan alteradas, vuelvense peligrosas, lo que se reconoce en las manchas, que aparecen de una coloración violeta oscura, afectando vagamente sobre el tallo la forma de la H.

Las setas deben siempre consumirse lo más pronto posible después de la recolección, pues se alteran rápidamente.

De todo lo expuesto se deduce la imperiosa necesidad de que en las casas se sometan siempre los hongos ó setas que se compran con destino á la alimentación á un tratamiento adecuado que les prive, en caso de ser perjudiciales, de sus principios tóxicos.

La cocción desempeña excelentes servicios preservadores, y debe emplearse siempre, porque, aun tratándose de especies comestibles, tienen un jugo tóxico al estado crudo, que se vuelve inofensivo después de algunos minutos de ebullición; otros hongos pierden también por la cocción su sabor ardiente y sus propiedades tóxicas, pues se sabe que el veneno de los hongos es soluble en agua hirviendo, y este dato debe utilizarse

siempre, recurriendo á la cocción y arrojando el agua empleada. Para cada medio kilo de hongos cortados en trozos se pone un litro de agua con dos cucharadas de vinagre ó de sal; se dejan las setas macerar en el líquido durante dos horas, se lavan luego con agua abundante, se ponen después en agua fría, se hace hervir y al cabo de media hora se retiran del fuego, se lavan en agua fría, enjugan y aderezan de la manera que hayan de comerse.

Los hongos ó setas así tratados, á la vez que su veneno, pierden el aroma y otras cualidades apreciables para los aficionados; mas les evita gravísimos accidentes ó tal vez la muerte.

Estas instrucciones del Laboratorio Municipal son muy interesantes, y serían de mucha utilidad si la Prensa en general las diera á conocer todos los años al aproximarse la época de las setas, pues contribuirían muy eficazmente á evitar las frecuentes y peligrosas intoxicaciones que produce tan temible vegetal.

Por nuestra parte tenemos que agregar lo dicho ya en esta Revista al tratar del cultivo del champiñón, que es una especie de seta muy distinta á las que se crían espontáneamente en el campo.

El champiñón —decíamos en aquella ocasión y lo repetimos ahora— es la única seta que se puede comer con completa tranquilidad, por no ser venenosa. Las demás setas no se deben comer porque no hay persona, por inteligente que sea, que pueda conocer cuáles son buenas y cuáles venenosas, por ser el veneno de las setas tan sutil que aún no lo ha podido definir el análisis químico.

Lo que parece estar comprobado es que las setas que se crían en el campo, al lado de los cardos, no suelen ser venenosas.

Por último, recomendamos, como entonces, que en el caso desgraciado de sufrir un envenenamiento por comer setas, se debe avisar al médico inmediatamente y esperarle tomando purgantes y vomitivos, desechando en absoluto el éter y el vinagre, pues el tomar cualquiera de estas dos cosas aumentaría la gravedad del mal.

LOS MEJORES ROSALES SARMENTOSOS

Las variedades de rosales trepadores que reseñamos á continuación, constituyen el mejor adorno de los jardines modernos.

Rústicos, de vegetación exuberante y de fácil cultivo, forman con la abundancia de sus flores enormes ramilletes odoríferos y de aspecto agra-

dabilísimo, si en su distribución se tienen en cuenta los colores de las flores para combinarlos.

Este grupo comprende los rosales *multiflores*, *sempervirens*, *Wichuraiana* y sus híbridos, procedentes estos últimos del cruzamiento del



Rosal sarmentoso de flores semidobles

rosal de Wichura con el rosal de té, bengala, avellana, *ayrshire*, etc.

Estos rosales son de una resistencia á toda prueba para su vida y lucha contra los insectos y enfermedades; de desarrollo frondoso y gran poder, dan diversas ramas de varios metros cada año, y si bien es verdad que producen pocas rosas grandes de forma intachable, en cambio ofrecen hermosos ramilletes de encantador efecto.

Utilización decorativa—En todos los espacios libres del jardín donde se quiera obtener un bello adorno, utilícense estos rosales, que con su presencia dan realce á lo más monótono para la vista. Contra los muros elevados, como ropaje de las arcadas, de las pérgolas multicolores, de los enrejados de ornato, pilones, etc., se admiran en forma de guirnalda de contornos graciosos, adaptándose á figuras de quitasol, árboles del desmayo ó llorones, etc., floridos hasta el suelo con la impresión de la más feliz rusticidad. Se entrelazan también á los troncos y ramas de los árboles, visten los escarpes, las rocas, etc., y para estos casos se escogerán las variedades de ramas más flexibles como las *Wichuraiana* y sus híbridos.

Aunque estos rosales no tengan casi todos más que una sola floración, extraordinariamente abundante, se puede escalonar el efecto empleando las mismas variedades en sitios de diferente orientación, ó bien mezclar las variedades de floración temprana entre las de floración tardía.

Entonación de adorno del blanco puro al blanco pintado.—Entre las rosas blancas figuran: «White Pett» trepadora excelente de flor mediana y llena y los rosales conocidos «Thalia», «Guirnalda» y «Thoresbyana» de ramas flexibles. La «Bella de Baltimore» ligeramente matizada en amarillo de flores pequeñas. También el William's Evergreen» es un llorón selecto y «Felicidad Perpetua» ambos de flor matizada de color rosa y de follaje semipersistente.

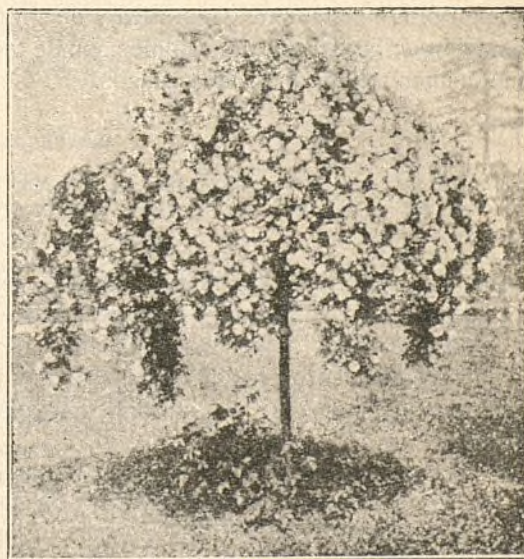
La preciosa y tardía «White Dorothy» es una rosa lindísima procedente de la exquisita «Dorothy Perkins» que es la más popular y merece gran favor en todos los jardines, así como la célebre variedad trepadora «Alberic Barbier» de flores dobles, aisladas y bastante grandes, que tienen en su centro un ligero tinte amarillo pálido; son tempranas, de concentrado olor y de magnífico follaje; es variedad que conviene para ornamento como trepadora.

Los rosales «Wichura» de flores blancas, son trepadoras muy estimables y hay del color blanco y rojo.

La «Perla de las Nieves» tiene flor de gran belleza, llena, color blanco puro y tamaño mediano.

La antigua variedad «Amada Vibert» (Ramillete de boda), es rosal avellana, muy vigoroso, que presenta sus flores blancas y encarnadas al sol en grupos y tiene una subvariedad amarilla.

Elección de rosales para color amarillo y rosa.—Entre las plantas de flores amarillas



Rosal sarmentoso de preciosas florecillas blancas

está en primer término la variedad «Aglaña», rústica, temprana, trepadora, de flores pequeñas, pero dobles, que se presentan en rizo apretado y son de gran perfume. Siguen «Ernest Grandpierre», «Goldfinsch» reciente, «Gardenia» amarilla que se hace blanca, precoz y una de las mejores de este color; para motivos de florón de desmayo es muy á propósito. La «François Poisson», «François Foucard», «Jersey Beauty», «René André» y «Leontine Gervais» son variedades de exquisito aroma, todas aseguibles á bordear cualquier objeto con su dúctil ramaje y de flores de grato aspecto.

La rosa ideal «Dorothy Perkins».—Admirable variedad tardía muy conocida, de pequeñas flores color rosa, propiamente tal, de frescura y fragante olor, rosa preferida en Inglaterra, de ramas frondosas y de prestigio entre los rosales decorativos, reina de las rosas y madre de las subvariedades «Lady Gay» y «Lady Godiva» de color rosa-carne admirable.

Variedades de color rosa.—«Madame Sancy de Parabere» sin espinas es muy buena, de flores grandes y tempranas; «Euphrosina», de pequeñas flores dobles, odoríferas en caracolillo. La «Tausendschon», de color rosa que pasa al carmín, poco espinosa, es de gran mérito. La «Psiquis», rosa de clavel, asalmonada, es muy vigorosa y florífera, de superior efecto. «La Madame Laurette Messimy» y «Helene» son también recomendables, esta última tardía y con flor mayor que la de «Crimson Rambler», liliácea. La «Blush Rambler», es variedad de rosa pálida con floración prolongada, muy decorativa y de gran estimación en Inglaterra; sus capullos son de tamaño mediano y rizados, muy vistosos.

Rosas dobles y sencillas de colores rojos.—Entre los colores de entonación viva existe la «Crimson Rambler», con carácter de trepadora en la subvariedad todavía poco conocida «Flower of Fairfield», de color impreciso. La «Stella», con el centro blanco; «Bar-le-Duc», de enormes ramilletes de flores rosas carmineas, variedad reciente; «Malton», híbrida de Bengala, rojo obscuro de flor doble y grande. Los dos rosales «Hiawatha» y «Paul's Carmin Pillar», son de flores sencillas y gran vegetación. La primera es de importación americana reciente, con pequeñas flores tardías, ensortijadas, color carmesí con centro blanco y estambres áureos, es de gran aplicación para arcos y empalizadas; la «Paul's Carmin Pillar», está embellecida por una infinidad de grandes rosas carmineas de grato perfume y gracioso efecto, destacándose con delicadeza de su opulento follaje; es variedad de mucha flor y temprana.

Aplicación de los rosales sarmentosos.—Las variedades de rosales descritas son sin igual para ornamentación de jardín. Asíciense las pequeñas flores dobles con las grandes de otro matiz y mézclense algunas variedades de flores sencillas y se obtendrá un vergel ideal. La riqueza á la vista se aumenta con la comparación. No desdican alternando con emparrados y conviene plantar algunos arbustos trepadores para que se destaque mejor el atractivo de los rosales. El verde es el mejor fondo para los tonos de las flores. Las madreselvas armonizan muy bien, y téngase siempre en cuenta que el conjunto de atracción se debe á la composición de la distribución acertada de las plantas, sus colores y época de floración.

NOVEDADES PRÁCTICAS

Los rayos X en la industria.—Durante el transcurso de estos últimos meses los rayos X han sido sometidos á muchos usos, que han causado profunda sorpresa á los que hasta ahora pensaban que solamente podían aplicarse á la ciencia médica.

Al presente, además de su valor científico con relación á la cirugía moderna, los rayos de Roentgen tienen notables aplicaciones en el campo del comercio y de la industria. Hasta los «detectives» los aprovechan en sus pesquisas,

habiendo servido para descubrir contrabandos y crímenes.

Este maravilloso invento tiene, sin embargo, una aplicación más útil en la industria. Por medio de ellos se han descubierto grietas en delicadas partes de fundición de acero, porosidades en piezas de cobre, defectos en materiales aisladores y muchas otras faltas y alteraciones que de otro modo habrían pasado completamente inadvertidas. También se han aplicado con éxito á la destrucción de insectos.



NUESTRAS NOTICIAS

Estado de la suspensión de pagos

El Juzgado todavía no ha terminado de hacer el cómputo de votos en favor del convenio propuesto á los acreedores.

Se espera que en breve quede terminado este trámite.

o o o

D. Víctor Hernández Barrio, y en su nombre su Procurador, Sr. Górriz, ha pedido la devolución de la libreta de la Caja de Ahorros que tenía presentada en el Juzgado, pidiendo se le tenga por desistido de la intervención en los autos de la suspensión de pagos.

Árboles

La Compañía los proporciona gratuitamente á los vecinos de la Ciudad Lineal que quieran plantarlos en las calles y frente á sus fincas, con la sola condición de subvenir á los gastos de apertura de zanjas. La Compañía se ocupará de las demás faenas propias de la plantación, admitiendo gustosamente la cooperación de los vecinos, y del riego de ellos en las calles en que esté hecha la canalización; en las que no concurre esta circunstancia se ocuparán de ello los vecinos.

Las peticiones deben dirigirse por escrito, pues se tendrá en cuenta para la elección de arbolado, entre otras razones, el orden en que se hayan recibido.

Cooperativa de Préstamos de la Ciudad Lineal

El día 20 de cada mes se celebra reunión de la Junta de Gobierno, compuesta de los cinco individuos del Comité Directivo y los diez de la parte variable, que para el día 20 de octubre corresponden á los cooperadores números 31 al 40.

Cooperaciones suscritas 123.

o o o

6 por 100 de interés á cuenta del primer dividendo activo por los beneficios obtenidos se ha repartido en 30 de junio de este año. Á primeros de enero próximo se repartirá el completo del primer dividendo.

En ninguna de las 107 operaciones realizadas ha habido el menor quebranto para la Cooperativa.

Se ha comprobado experimentalmente que las operaciones de préstamos de la Cooperativa, forzosamente tienen que salir bien.

Por lo tanto este organismo financiero nace con seguridades de vida larga y próspera.

o o o

La suscripción de cooperaciones puede hacerse en las oficinas de la Cooperativa en Ciudad Lineal ó enviando por correo certificado el importe de las cooperaciones suscritas. Las cooperaciones son de 100 pesetas, de 1.000 y de 5.000 pesetas.

o o o

Los que deseen dinero con garantía de valores, de fincas rústicas próximas á las vías férreas ó fincas urbanas de la Compañía Madrileña de Urbanización dirijanse á las oficinas de esta Sociedad—que actualmente son las de la Compañía Madrileña de Urbanización en la Ciudad Lineal—y de 3 á 6 de la tarde.

o o o

Sr. D. N. V.-Granada.—Recibida su extensa carta; gracias por sus amables consejos. No podemos prestar lo que desea sobre los valores de la Compañía Madrileña de Urbanización por la sola razón de no tener bastante en caja; la operación ha sido estudiada y puede hacerse por estar en un todo conforme con nuestros estatutos.

Permitanos á cambio de su consejo lo demos este otro: Recomiende Ud. á sus amistades la suscripción de cooperaciones de esta Sociedad y prometámosle que el capital suscrito por sus amigos lo emplearemos en ir realizando su préstamo.

Las cooperaciones son de 100, de 1.000 y de 5.000 pesetas.

La correspondencia debe Ud. dirigirla para lo sucesivo al Sr. Presidente de la Cooperativa.

Vías férreas

Trabajos ejecutados durante el mes de septiembre:

Línea de Cuatro Caminos-Tetuán-Fuencarral con ramal á Chamartín de la Rosa.—En esta línea se han rectificado las vías 5.^a y 6.^a de la estación de Tetuán, 60 juntas en el kilómetro 1 y 200 metros de vía en el 3.

Línea de Fuencarral á Colmenar Viejo.—Se han rectificado los golpes del kilómetro 1; se ha arreglado la alcantarilla del 5, hectómetro 2; se han limpiado las cunetas de los 1 al 4; se han rectificado 200 metros de vía en el 18 y 500 en el 20 y se han limpiado tres desmontes en los 20 y 21.

Línea de Ventas al Barrio de la Concepción.—Se han rectificado 230 metros de vía en el kilómetro 1 y 435 en el 2 y se han suplementado las agujas del cambio de Pueblo Nuevo.

Línea de Pacífico-Vallecas-Canteras.—Se rectificaron 205 metros de vía del kilómetro 3, 95 del 4 y 215 del 5.

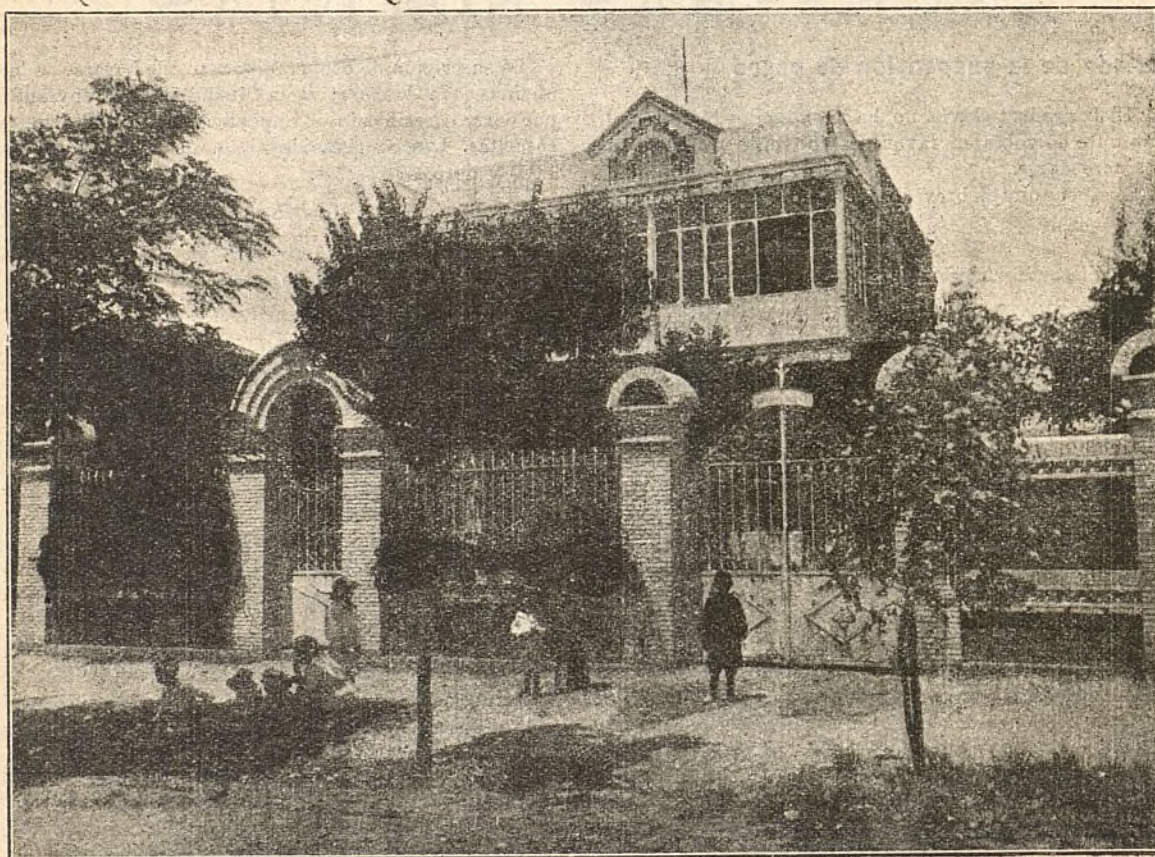
Construcciones

Obras terminadas en el mes de septiembre:

Manzana 80, muro de contención á calle principal, en línea de 40 metros, hecho con mampostería careada y pilastra de fábrica de ladrillo, escalinata de acceso á la finca, hecha de piedra blanca, y muro de mediación en línea de 60 metros, de cemento armado; en la misma manzana obras de reforma; manzana 98, obra de tendido de cemento en fachada y pintura de dos habitacio-

precisión para la reparación de locomotoras, tranvías eléctricos y otras aplicaciones, y de toda la concerniente á la de carpintería mecánica nos ocuparemos con el detenimiento que merece en números sucesivos de esta Revista, limitándonos en el presente á dar cuenta de los principales trabajos que se están haciendo en la actualidad, como lo haremos mensualmente de ahora en adelante.

Taller de reparación de locomotoras.—Se está desmontando para su reparación la locomotora núm. 1 y



Finca situada en la manzana 89 de la Ciudad Lineal

nes; manzana 97, obra de reforma de solados y recorrido de tejados; blanqueo de una cocina.

Obras en construcción:

Manzana 71, hotel de lujo de dos pisos; manzana 82, muro de cerramiento; manzana 83, ampliación de un hotel de dos pisos y cerramiento; manzana 87, obras de reforma en el mercado de la Fábrica de Electricidad para los Colegios de la Sociedad de Cultura; manzana 91, hotel de lujo de dos pisos.

Talleres

Los que tiene establecidos la Compañía en la estación de Tetuán tienen mucha importancia por la diversidad de utilísimos trabajos que en ellos se hacen.

De la maquinaria de que están dotados para tornear ruedas y construir toda clase de piezas de mecánica de

se están poniendo dos nuevos cajones de fuego á la caldera de reserva de las locomotoras núms. 2 á 7 y otro á la de la locomotora núm. 5. En ésta y en las locomotoras núms. 11 y 13 de la línea de Vallecas se está haciendo todo el movimiento de distribución, comprendiendo en éste la construcción de paralelas, cabezas y vástagos de pistón, bielas motoras y acopladas, con sus respectivos cojinetes y otras piezas de menor importancia.

Taller de reparación de coches eléctricos.—Se están reparando los trues y los frenos de los coches núms. 8 y 28.

Además, en estos talleres se atiende á diario al recorrido general y engrase de locomotoras y coches eléctricos.

Taller de carpintería mecánica.—Se está construyendo toda la carpintería de un coche para el tranvía de Vallecas y se están poniendo pisos nuevos y haciendo

otras pequeñas reparaciones en cuatro vagones del ferrocarril de Colmenar.

También se está haciendo en este taller toda la obra de carpintería para los hoteles que se están construyendo en las manzanas 71 y 91 de la Ciudad Lineal.

Taller de pintura.—Se han terminado de pintar los coches núms. 21 y 30 del tranvía de Vallecas y se están pintando el coche eléctrico núm. 8 y los remolques números 7 y 12.

Almacenes

Durante el mes de septiembre se han dado entrada en los almacenes de la Compañía á los artículos siguientes:

De D. Justo Garrido, 56 metros cúbicos de arena.

De D. Silverio Bengochea, 30 cojinetes bronce para coches eléctricos.

De Mina San Francisco, 96.550 kilos carbón doble cribado Puertollano.

De D. Gabriel Montero, 20.223 kilos carbón galleta Asturias.

De D. Luis Larrumbide, 1.024 kilos carbón hulla fragua y 12.202 id. cribado Puertollano.

De Sociedad Española de Construcciones Metálicas, 200 parrillas para locomotora, 41 zapatas para coches eléctricos, 5 id. para locomotoras y 17 soportes para pararrayos.

De D. Adolfo T. Simpson, 50 llantas para ruedas grandes de coches eléctricos, 50 id. para pequeñas y 12 barrones para ejes de coches eléctricos.

De E. G. Long Company, 12 metros en madera para modelistas.

De Sres. Sierra y Sainz Hermanos, 85 kilos acero redondo fundido, 70 id. hierro ángulo y 52 id. id. llanta, 4 picaportes pomo dorado, 2 cerraduras, 2 id. con resbalones y manivelas latón, 8 tiradores dorados, 14 pasadores muletilla dorada, 6 españoletas ordinarias y 18 entrefinas, 164 pernios, 10 manillones, 10 id. dorados, 10 resbalones, 1.261 remaches, 663 kilos chapa hierro, 50 hojas de lata dobles, 1.100 pasadores aleta, 144 hojas de sierra, 100 pliegos lija, 200 id. esmeril, 200 metros cable hierro galvanizado, 202 tuercas, 515 ovalillos, 538 kilos hierro cuadrado, 372 id. id. redondo y 75 id. id. pletina.

De Oxígeno Industrial, 37,290 metros cúbicos de oxígeno.

De D. Luis Villegas, 25 litros bencina, 5 id. albayalde, 2 id. pómez, 1 id. verde ruso, 2 pinceles de pluma, 2 esponjas, 2 kilos barniz permanente y 2 id. «Flating».

De D. Remigio Casado, 9,640 kilos jabón, 2 paquetes bujías, 1 litro vinagre, medio aceite y 10 kilos harina.

De D. León Orenstein, 10 aisladores para alta.

De Sociedad Belga Pinares del Paular, 27 tablones, 36 terciados y 100 chillas entrelimpias.

De Sres. Natividad Hermanos, 4 armaduras hierro para transformador, 4 tapas id. para id., 4 cajas id. para id., 1 inducido de motor, 119 bobinas para inducido de motor, 2 transformadores monofásicos, 3 cajas de chapa para baño de aceite y 6 palomillas hierro.

De D. Juan Coronado, 82 escobas.

De D. Eleuterio Savrinil, 1 harnero para cribar arena.

De D. José M.^a Gallegos, 36 pasamanos porcelana y 42 mangos id.

De la Sociedad A. E. G. Thompson, 27,600 kilos car-

tón aislante, 12 clemas forma T, 99 grapas para aisladores, 6 pararrayos de baja, 1.000 metros hilo cubierto y 100 aisladores de alta.

De D. J. Dalmau Montero, 248 gramos hilo de plata.

De D. Fernando y Angel Rodríguez, 1.000 metros cordón blanco.

De D. Serafin González, 5 gamuzas y 5 metros cordón goma.

De Sres. Ochandarena Hermanos, 4,650 kilos chapa de cobre.

De Aceros San Martín, 8 dispositivos, 8 cojinetes para id., 8 cuñas de regulación para id., 9 llaves para registro de motor y 1 palanca de distribución.

De D. Fernando y Angel Rodríguez, 1.000 metros cordón hueco de algodón.

De Sra. Viuda de D. José Vic, 14 cristales dobles.

De D. Pablo Serrano, 2 kilos esmalte Ripolín.

De D. Máximo Aguirre, 1 boca de riego y 1 tuerca de orejas.

De La Papelera Española, 24 y media resmas papel de diferentes clases.

De D. León Escribano, 740 tejas tipo Maroella.

De D. Patrocinio Gómez, 2.500 kilos de cebada y 109 id. de paja de maíz.

De D. P. Martín Pastor, 7 resmas papel pluma.

De D. Antonio Sanzano, 10 cápsulas para carabina.

De D. Richard Gans, 10,500 kilos pasta fuerte para rodillos y 10 id. entrefuerte.

De Sres. Hijos de Victoriano Echavarri, 1,234 traviesas roble.

De D. Antonio Ortega, 200 litros gasolina.

De D. Baldomero Ferraz, 1 cubierta para bicicleta y una pera de bocina.

De D. Carlos Knappe, 105 carbones.

De Establecimiento J. Minot, 7.000 programas.

De D. Mariano M. Manso, 500 gramos clavos.

De D. Juan Sanchis, 29,800 kilos pasta fuerte para rodillos y 21,800 id. mediana.

De Sres. Herrero y Puerta, 1.000 sobres y 500 tarjetas.

De Sres. Ch. Lorilleux y C.^a, 30,250 kilos tinta.

De D. Manuel Navarro, 11 kilos clavos.

Interesante

REGALOS QUE ESTA REVISTA HACE Á SUS SUSCRITORES.

En el presente número reproducimos las bases, grabados y descripciones de los hoteles.

Suscripciones recibidas son 355, de las cuales 225 forman parte del sorteo de 1.^a clase para una casa de 5.000 duros; 106 para el sorteo de 2.^a clase para una casa de 2.000 duros y 24 para el sorteo de 3.^a clase para una casa de 1.000 duros.

o o o

PARA COMPRAR TERRENOS EN LA CIUDAD LINEAL, á pagar en 240 plazos mensuales, ó sea en 20 años, es conveniente leer la plana que dedicamos á «Venta de terrenos».

Impresos para fiestas y ferias

Una de las especialidades de la imprenta de la Ciudad Lineal es la cartelería, programas, billeteaje y toda clase de impresos para teatros, cinematógrafos, corri-

das de toros, ferias y fiestas de Madrid y de provincias.

A los organizadores de fiestas en general y especialmente á los de los pueblos próximos á las vías férreas de la Ciudad Lineal y de aquellos en que la Compañía tiene establecido su negocio de electricidad, les conviene encargar á nuestra imprenta los carteles, programas y cuantos impresos necesiten, por la perfección y esmero de los trabajos, por la economía de los precios y por la rapidez con que les serán servidos los encargos.

Teléfono S 12.—Las cartas deben dirigirse al Apartado de Correos 411, Madrid.

«MORATALIZ». La mejor agua minero-medicinal. Infalible contra el estreñimiento. Deliciosa para la mesa.—Depósito: Barquillo, núm. 4. Teléfono núm. 3016.

Para buenos impresos y sellos caucho

MANUEL LÓPEZ ORTEGA (HIJOS)

ENCOMIENDA, 20 DUPLICADO

:: GRAN RAPIDEZ ::

:: FUNDICIÓN DIARIA ::

INGENIERO PRÁCTICO en la conservación de vías para tranvías eléctricos se necesita en la Ciudad Lineal. 3.000 pesetas de sueldo anual. Dirigirse por escrito, indicando referencias, al apartado 411, Madrid.


AGENTE COMERCIAL para fomentar el tráfico del ferrocarril de Madrid á Colmenar Viejo, se necesita en la Compañía Madrileña de Urbanización. Enviense las proposiciones por escrito al Director de la Compañía, al apartado de correos número 411, Madrid.

COOPERATIVA DE PRÉSTAMOS DE LA CIUDAD LINEAL

Oficinas provisionales: en la planta baja de las de la Compañía Madrileña de Urbanización

* * *

La gran demanda de préstamos no realizados en parte por falta de metálico, aconseja recomendar la suscripción de cooperaciones de 100, de 1.000 y de 5.000 pesetas como la colocación de dinero más segura y positiva.

 A cuenta de los beneficios del año actual se ha repartido un dividendo del 6 por 100

AGENTES SE NECESITAN para propaganda fácil y lucrativa.—Dirigirse á la Administración de esta Revista, Lagasca, 6, bajo derecha, de ocho á diez de la mañana los días laborables.

Imp. Ciudad Lineal.—Teléf. S-12.—Admón. Lagasca, 6, bajo.

BOLETIN DE SUSCRIPCIÓN

(Para cortar y remitir á las oficinas provisionales habilitadas en las de la C. M. U.)

El Sr. D.
domiciliado en
suscribe pesetas
en cooperaciones
de 100 pesetas { de la COOPERATIVA DE PRÉSTAMOS de la CIUDAD LINEAL
de 1.000 ,
de 5.000 ,
y acepta los Estatutos propuestos por su fundador.
Día y hora para cobrar el recibo:
Fecha:
Firma:

BOLETIN DE SUSCRIPCIÓN

(Para cortar y remitir á las oficinas provisionales habilitadas en las de la C. M. U.)

El Sr. D.
domiciliado en
suscribe acciones de la sociedad anónima
«LA CIUDAD LINEAL» y acepta los Estatutos propuestos por su fundador.
Día y hora para cobrar los recibos:
Fecha:
Firma:
«Cree el señor suscriptor que el primer acuerdo de la Sociedad al constituirse sea la adquisición del crédito de la Casa Urquijo y Compañía, y sucesivamente los demás que propone el fundador»
Contestación del suscriptor:
Se ruega recomendar la lectura y la suscripción á las personas de su mayor afecto.