



# La Ciudad Lineal



Revista científica de higiene, agricultura, ingeniería y urbanización.

AÑO X

Redacción y Administración: Lagasca, 6, primer piso.

NÚM. 266.

Madrid (Chamartín) 10 de Abril de 1906.

## Sumario.

**H. Campos:** La higiene en la Pedagogía.—**M. Roso de Luna:** Escarceos matemático-filosóficos.—**Ibáñez:** Una alimentación típica de las Islas Canarias.—**Bibliografía:** Ubaldo Romero Quiñones. ¡¡¡Golfines!!!—Compañía Madrileña de Urbanización, Memoria. 12.º ejercicio social.—**Urbanización:** Nuestras noticias.—Relación de las obligaciones amortizadas por turno y sorteo el día 24 de marzo de 1906.—Para la próxima Fiesta del Arbol.—Progresos de la Compañía.—Compañía del Ferrocarril de la Moncloa al Pacífico (Junta general de accionistas).—Correspondencia particular.—Resúmenes de ingresos y pagos verificados por la Compañía Madrileña de Urbanización durante el mes de enero de 1906.—Anuncios.

## La higiene en la Pedagogía

El profesor Di Vestea, en una conferencia dada no há mucho en Milán, ante gran concurrencia de maestros, ha expuesto el programa, que en un curso de lecciones se proponen desarrollar algunos médicos milaneses en las escuelas comunales, con objeto de hacer más provechosa la obra didáctica.

El criterio que preside dicho programa no puede ser más racional, pues está basado en conceder á la Higiene en la Pedagogía, no ya ese papel pseudo-importante que entre todos los profesores se concede misericordiosamente y casi siempre á regañadientes, sino el papel justo, legítimo y capital que por derecho propio le corresponde.

*El Boletín de la Escuela moderna*, de España, y otras muchas revistas profesionales, consagran á las tareas del Profesor Di Vestea la atención que se merecen.

En su conferencia se exponen, en extracto, las ideas siguientes, que llegan hasta nosotros por intermedio de la simpática revista de enseñanza racional antes citada.

La niñez, en el período en que frecuenta la escuela elemental, próxima á la época de la pubertad, se caracteriza por una serie de transformaciones morfológicas, fisiológicas y psíquicas. Por efecto de

una ley biológica, en el período del crecimiento se observa una oscilación en el poder formativo del organismo, á consecuencia de que la estatura procede siempre de la masa del cuerpo. El trabajo escolar, desordenado y excesivo, obra de modo perjudicial en el desarrollo del organismo, y se ha comprobado que el término medio del crecimiento, obtenido durante el tiempo en que los niños frecuentan la escuela, es inferior al que resulta durante las vacaciones.

Tales exigencias morfológicas y funcionales del organismo implican, como es natural, una gran vigilancia, un gran respeto á la infancia que se confía al cuidado de la escuela. El efecto alterante del trabajo escolar se limita, ó mejor dicho, se mitiga con las comidas calientes. En la escuela elemental de Pisa se ha comprobado que los admitidos al beneficio de la refacción, al fin del año escolar adquirían un peso superior al de sus compañeros.

Expuesto ese dato como signo de la edad crítica de la infancia y los deberes que su consideración impone, el conferenciante habló del cerebro y de la energía que alcanza en todo el organismo.

En un niño de diez ó doce años de edad, la masa cerebral ha alcanzado ya su completo desarrollo, mientras las otras partes del cuerpo se hallan todavía en vía de formación. Aunque el funcionamiento del cerebro asume una importancia mayor á la del resto del cuerpo; mientras la suspensión de la circulación, aunque sólo sea por veinte minutos, en cualquier parte del cuerpo no produzca efectos alterantes, la suspensión de la circulación por ocho segundos en el cerebro, basta para producir una alteración del pulso.

En el trabajo de recambio material, cuando en el organismo existe penuria, el cerebro se nutre á expensas del cuerpo, y como dice Mosso: «el corazón recoge la energía vital y la cede al cerebro.» Por eso no es raro el caso de que un organismo deficiente por desórdenes nutritivos, tenga á veces una mentalidad notable. A la larga, no obstante, el juego de esas presiones puede ser funesto, porque predispone al in-



dividuo á toda clase de enfermedades y particularmente á la tisis.

El desarrollo del cerebro y el trabajo que requiere, debe coordinarse con el desarrollo y con la capacidad elaborativa de las otras partes del cuerpo, si se tiene fe en la verdad del antiguo aforismo: «Mente sana en cuerpo sano».

El que se ocupa de la educación de la infancia, si ha de cumplir el difícil encargo de compilar el programa y de distribuir el trabajo escolar, tiene, ante todo el deber de tener en cuenta que la fuerza intelectual del alumno es limitada y que el exceso de trabajo mental solo es posible en detrimento de otras energías ó con el empobrecimiento de otras funciones vitales. ¿A qué crear un estado deplorable á la nueva generación, que tiene derecho á entrar fuerte y bien preparada en el maremagnum de la vida? Revisemos el programa, hagamos asunto de conciencia, negarnos á llenar la mente de los niños de conocimientos falsos y no olvidemos tanto como nuestros antecesores han podido hacer en favor nuestro; nuestros hijos aumentarán en beneficio en relación con el bien que nosotros les preparemos.

El uso armónico de la energía, el conocimiento y la ocupación, dilatándose, aumentan el trabajo sin producir desequilibrios entre las varias fuerzas del organismo.

Mas, para que el trabajo pueda ser bien dirigido se necesita conocer las leyes del cansancio general y particularmente las del cansancio cerebral, á fin de que las varias capacidades intelectuales sean bien desarrolladas y dirigidas. Una racional cultura biológica, es pues, necesaria á quien se dedica al difícil arte de la educación de la infancia.

He aquí algunos de los temas que se desarrollarán en dicho curso de Higiene:

*Notas relativas al cuerpo humano.—Desarrollo de los diferentes órganos, y especialmente del cerebro.—Epoca de la pubertad.—La circulación.—Consideraciones referentes á la circulación del cerebro.—Leyes del cansancio.—Exceso mental.—Causas capaces de alterar el funcionamiento psíquico normal.—Compensación higiénica capaz de preservar al individuo predispuesto á la enfermedad.—La escuela foco posible de enfermedades infecciosas.*

El estudio de tales argumentos científicos ilustrarán nuestro difícil propósito y le harán racional y más en consonancia con el nuevo ideal de nuestra cultura, que no siempre responde á las necesidades de la escuela moderna.

Porque la escuela moderna, si se limitase á enseñar á leer y escribir, tendría un fin muy restringido;

pero no; su verdadero objeto consiste en dar á conocer al futuro miembro social los deberes sociales que se refieren al bienestar propio y al de los otros; ha de inculcar el respeto á los preceptos de higiene individual, como segura garantía de la salud colectiva, y cada cual en su esfera ha de estorzar por cumplirlos.

En resumen: el digno profesor indicó el mejor medio de la enseñanza de la higiene á los alumnos de la escuela elemental, insistiendo muy oportunamente en la enseñanza ocasional. La desinfección del local escolar y la readmisión de un niño separado de la escuela por enfermedad contagiosa, suministrarán ocasiones para dar á los niños importantes y útiles nociones higiénicas. Además, los alumnos de las clases superiores asistirán semanalmente á la cocina, donde el cocinero podrá dar nociones útiles acerca de la alimentación.

Aparte de los oportunos preceptos higiénicos insertos en el libro de texto, el profesor sacará partido en pro de la convicción de que en todo país civilizado las leyes higiénicas corresponden de lleno á los deberes y los derechos del ciudadano.

La escuela, reanimada por un soplo de modernismo en que, desechando antiguos errores, se aprovechen las lecciones de personal competente impregnado de ciencia tanto como despojado de supersticiones, guiará á las nuevas generaciones al conocimiento indispensable de la higiene que ha de darles toda la energía física y moral de que es susceptible nuestra especie.

Tal es, en suma, la obra que comenzará á realizarse en un país afortunado, dentro de breve plazo. Si en el nuestro encontrase un eco algo mayor que el de las débiles tentativas ensayadas hasta el día, nuestra próxima generación nos tendría mucho que agradecer á los actuales. Tan grande sería su reconocimiento, como nuestro desprecio por la pedagogía rutinaria y degeneradora de los que crearon las generaciones presentes, azotadas por el desequilibrio y la neurastenia.

H. Campos.

## ESCARCEOS MATEMÁTICO-FILOSÓFICOS

(CONTINUACIÓN)

Un estudio más hondo de cada uno de los elementos duales aporta nuevos elementos de numeración. Repitiendo para ellos, á guisa de *unidades de segundo grado*, los razonamientos anteriores, se ramificarán en *dos ternarios contrapuestos*, integrados ó sintetizados por el *siete*, segunda imagen del *uno* primitivo.



Así podemos continuar de grado en grado hasta lo infinito. La manera nuestra de operar por contraposición equivale á seguir la serie de términos de una progresión geométrica de base dos (*ó dual*) y el más alto número que consideremos será el expresado por la conocida fórmula matemática.

Este sistema de análisis dual, dicotómico ó dialítico (por serie ó progresión geométrica de razón dos) es el más perfecto en filosofía, pues busca siempre caracteres contrapuestos en los seres observados, porque opone *el sí al no*, lo positivo á lo negativo, lo real á lo ilusorio, lo directo á lo reflejo, la muerte á la vida, las tinieblas á la luz, lo grande á lo pequeño, etc. Por eso no es maravilla el fruto que de él sacara Sylvester para eliminar las sucesivas potencias de la incógnita; Lamarck para cimentar una de las taxonomías vegetales más prodigiosas, y Berzelius para separar las sustancias cristaloides y las coloides de la química. Infinitos son, en fin, los ejemplos de diálisis en las ciencias, v. gr., al clasificar las realidades del Cosmos en materia y energía, materia sólida y fluída, sólidos duros y pastosos, fluídos líquidos y gaseosos, líquidos densos y ligeros (más ó menos que el agua), gases por encima y por debajo del punto crítico (gases y vapores)..., cationes y aniones en la electrolisis; energía cinética y energía potencial en mecánica, etc., etc.

Con este sistema, sumando los sucesivos términos de la progresión típica

$$1 : 2 : 4 : 8 : 16 : 32 : 64 : 128 \dots$$

tendremos las unidades filosóficas

$$1, 3, 7, 15, 31, 63, 127, 255 \dots$$

de cuya serie nos daría imagen un árbol cuyas ramas se fueran dividiendo sucesivamente de dos en dos.

Un ejemplo de numeración filosófica:

Los pueblos salvajes no conocen el cuerpo de la naturaleza que se llama *alumbre*, pero un hombre civilizado ya lo conoce. Filosóficamente dicho cuerpo es *ceró* para la mente del primero y *uno* (una idea) para la mente del segundo. Para el mal estudiante que sólo sabe que el alumbre es un sulfato con agua, el tal cuerpo es *un dos*. Otro menos descuidado no ignora que su verdadero nombre es el de *sulfato doble aluminico y potásico hidratado*, y ve en él, por tanto, *un número tres*, y fijándose aun más cae en la cuenta de que el tal cuerpo puede considerarse descompuesto en esta forma:

Alumbre (1)	(2) Sulfato doble de aluminio y potasio anhidro...	(4) Sulfato aluminico.....	(8) Residuo halogénico del ácido sulfúrico.....	oxígeno. (16)
			azufre... (17)	
			(9) Aluminio.....	(18)
			(10) Residuo halogénico del ácido sulfúrico.....	(19)
			oxígeno. (20)	
	(5) Sulfato potásico.....	(11) Potasio.....	azufre... (21)	
			(22)	
			(23)	
			(24)	
			(25)	
	(6) Hidrógeno...	(12) .....	(26)	
			(27)	
			(28)	
			(29)	
			(30)	
	(3) Agua...	(7) Oxígeno....	(14) .....	
			(15) .....	
			(31)	

Suponiendo llenas del todo las llaves del cuadro, habríamos llegado al grado 31 ó unidad del quinto orden en nuestras diálisis. Y véase de paso en el ejemplo cuán cierto es lo que decimos de la vaguedad ó *pêle-mêle* de nuestro sistema vulgar de numeración. El análisis de alumbre nos lleva al siguiente cómputo grosero ó atropellado de tal cuerpo; es, en definitiva, un compuesto

de oxígeno, hidrógeno, azufre, potasio y aluminio, lo que en sí no da más ideas que la de los componentes que en último grado hallan hoy nuestros análisis químicos del alumbre, pero en modo alguno la manera de agruparse en el edificio de tal cuerpo, que la diálisis sucesiva fundada en un sistema orgánico de numeración tan á las claras nos patentiza.

He aquí dibujados los conceptos filosóficos de los primeros números: El cero es nada y es todo, es ignorancia, es privación ó carencia, es el punto desconocido; el uno es la percepción primera, la vida, la existencia, lo manifestado, lo evidente, lo conocido, lo objetivo. Entre superhombres, para expresar todo esto y sus conceptos análogos, bastaría decir *uno*. El dos es la expresión de la contraposición, *el dualismo*, la lucha, lo limitado, aunque progresivo, la vida finita, lo parcial, lo embriionario, lo conocido-desconocido; las ilusiones que propenden á la realidad, las realidades más ó menos tocadas de ilusión en el dulce plano de Maya. El tres es el descanso, es todo estado radiante, transformado en latente, es el primer resultado, el primer fruto, el remedio finito de lo infinito, la imagen manifestada de lo incognoscible. Por eso juega tanto en todos los simbolismos. El tres, con el dos y el uno, constituye el cuatro, una unidad vital, una realidad activa, pasada *por la vida* obra, si vale el simil, como un uno pequeño, que ya ha trazado en sendero progresivo.

Llegados al tres, estamos ya en pleno sistema de numeración y filosófica, pero conviene fijarse en los ulteriores desarrollos del sistema, que no es un mero agregado de unidades, sino una abstracción que sólo conserva de humano el orgánico crecer de todas las realidades del universo.

El natural dualismo de las dos triadas contrapuestas, tiene solución ó integración momentánea en el número siete, pero á nosotros nos es dable enfocar el microscopio del análisis sobre ese mismo siete coordinador, y como aparece unificador y en cierto modo unitario, limitado ó finito, resulta lógico el pensar que no ha llegado á semejante estado sin un progreso interno evolutivo que haya dibujado sus tendencias primero en un sentido, en el de la primera triada por ejemplo; después en el sentido opuesto ó de la segunda hasta cristalizar ó marcar su resultante definitiva, unificadora de entrambas, pasando por su propia triada que hace del siete internamente el número nueve ó de la triada unificadora de las dos contrapuestas y externamente el número diez.

Pitágoras y Platón negaban la entrada en el templo, do tenían lugar las altas iniciaciones en los misterios, á todos aquellos que no supiesen matemáticas y música, enlazando al par dos conceptos que parecen tan extraños el uno al otro, como idénticos resultan á un atento examen. Si la música es, en efecto, un problema de afinación, de armonía, la armonía es la primera ley de las matemáticas, el número es la nota más armoniosa del Cosmos por cuanto regula, ajusta, *encaja* todo cuanto existe. Tomad varios oídos graduados musicalmente de menos á más, una serie de oídos que empezase por el ser más musicalmente desafinado de la tierra y acabase en un músico como Beethoven ó en un físico como Newton. Dad por él *la* de orquesta, de vibraciones rigurosamente marcadas por el metrónomo, una nota que groseramente sólo se le aproxime, en una cuerda de violoncello. El oído de nuestro primer rústico musical no advertirá acaso diferencia, ni el del segundo, ni el del tercero de la serie hasta llegar á uno que empiece á considerar á esta nota, como *desafinada*, desagradable, aunque acaso no discierna acerca de la mayor ó menor



distancia de la afinación, ni siquiera de si está más alta ó más baja que el *la* del metrónomo. Hacedle afinar á su manera y á su satisfacción la cuerda, que á buen seguro no queda afinada por completo, como lo irán gradualmente percibiendo los oídos superiores. Es más, traed á un Beethoven que la afine; contad por los procedimientos de la física el número de vibraciones y harta casualidad será que no quede alguna ínfima diferencia, aunque no sea una unidad ó una fracción de unidad de vibración por segundo, que en vez de las 740 vibraciones típicas no de 739 y fracción ó 740 y pico. Los familiarizados con la teoría matemática de los límites, me comprenderán con toda exactitud.

Pues bien; una serie filosófica de afinaciones sucesivas, constituyen nuestro sistema de numeración. Lo que pudiéramos llamar necesidad *afinatoria* progresiva, trae los números. Así ellos han crecido en sus usos prácticos en amable compás con las necesidades de la vida.

M. Roso de Luna.

(Continuará.)

## UNA ALIMENTACIÓN TÍPICA

DE LAS

## ISLAS CANARIAS

### EL GOFIO

En un bien escrito artículo sobre costumbres canarias, publicado en el *Heraldo de Madrid* el 2 del presente mes, debido á la elegante pluma del Sr. Benítez de Lugo, se comenta con elogio el folleto que, sobre el alimento canario *Gofio* escribió en 1903 el conocido médico militar español D. Antonio Sánchez Reyes, y que mereció en Canarias aplauso unánime en la prensa y sociedades económicas de amigos del país, y que en Francia fué motivo de interesantes estudios publicados en revistas científicas.

Dada la actualidad que en estos momentos tiene todo lo que se refiera á tan hermosas tierras españolas nos atrevemos á copiar, extractando del citado folleto lo que consideramos útil hacer conocer del público, por ser su propaganda conveniente para la utilización de la mezcla de harinas tostadas de trigo, maíz, cebada, altramuzes, etc., que se conocen en las *afortunadas* con la palabra guanchi *Gofio*, mezcla que une á su reconocido poder nutritivo lo agradable y lo fácil de su fabricación entre nosotros, ya que hay provincias como Asturias, Galicia y Andalucía, principalmente, que vienen usando, en formas distintas, aquellas mismas harinas.

#### EL GOFIO COMO ALIMENTO

Llábase alimento, dice el doctor Sánchez Reyes, todo cuerpo capaz de absorberse por el organismo, cumpliendo en éste función nutritiva; mas siendo lo general que estas sustancias necesiten, para ser absorbidas el ser ingeridas en el estómago, sufrir ciertas transformaciones, sobre todo en el intestino delgado, que es donde, convertidas en *quilo*, se absorben realmente en su mayor parte, se definen, generalmente, las sustancias alimenticias, diciendo que son aquellas que, llegadas al estómago y transformadas por los jugos gástricos, pasan á la sangre, y de allí á las células, donde reparan ele-

mentos químicos gastados en el funcionar de los órganos.

Ahora bien; el valor dinámico de toda substancia alimenticia deriva del oxígeno, que es capaz de fijar con desprendimiento de fuerza viva; y de aquí que químicos y fisiólogos, aunque por medios diferentes hayan querido resolver problema tan trascendental como la alimentación del hombre, buscando en sus investigaciones y concienzudos estudios sabios como Andral Gavarret, Schilling, Payem, Smith, Gasparin Patenkofer, nuestro Sáenz-Díez, entre otros, la exacta cantidad de principios proteicograsos é hidratos de carbono necesarios para el sostenimiento de la vida; pero por nuestra desgracia, nunca la química y la fisiología, por experiencias de esta índole, verán resuelto aquel problema, por escaparse al calculista más exigente ciertos é importantísimos detalles que hacen y harán erróneo su cálculo, por depender muchas veces de actos tan puramente vitales como, por ejemplo, la absorción de los alimentos, tan imposible de conocer en cantidad y menos sujetar á la precisión matemática.

Pará terminar, y como conclusiones de aquellos trabajos á que antes hacía referencia, conclusiones que son el resultado de la composición elemental de los alimentos, junto con lo enseñado por la experiencia, y teniendo muy presente su digestibilidad, la alimentación del hombre no debe ni puede fundarse en el uso exclusivo de un solo principio alimenticio; no puede fundarse en el de un solo alimento completo, ni menos ser exclusivamente vegetal, ni excesivamente animal.

Las ideas sobre la nutrición, al modificarse con los descubrimientos y estudios modernos, aunque no explican todavía el secreto de la alimentación, nos han hecho aceptar como cierta la transformación de unos principios inmediatos de la alimentación en otros, por función especial de la célula viviente, considerando cada célula animal con vida autónoma, pero contribuyendo á su vez á la vida en conjunto, nutriéndose, muchas veces, de productos elaborados por células diferentes. Esto nos da explicación de lo que la experiencia de muchos siglos nos viene diciendo al presentarnos á los trabajadores del campo, sometidos casi únicamente al régimen vegetal, constituyendo raza vigorosa y prolífica y nos explica con claridad el por qué permanece independiente y constante dentro de los límites fisiológicos, la constitución química y, por lo tanto, histológica de nuestros tejidos, á pesar de la variación de alimentos que se ingieren, y porque es acaso exagerada la creencia de que sólo la carne es indispensable y la única capaz de proporcionar la ración de nitrógeno que necesita el hombre para nutrirse, siendo ya fácil, aun sin hacer caso de la conocida riqueza de los vegetales en fosfatos, indicar aquí análisis en que, con la claridad de los números, se demuestra que son, á igualdad de peso, tan ricos en nitrógeno como las mejores carnes, según resulta del estudio de las cifras siguientes:

Carne de buey. . . . .	174 por 1.000
— de carnero. . . . .	220 —
— de pollo. . . . .	195 —
Lentejas. . . . .	264 —
Guisantes. . . . .	223 —
Harina de trigo candeal. . . . .	127 —

Así pues, estos modernos conocimientos nos hacen ver como magníficas conclusiones de importancia suma para este trabajo:

1.º Que los vegetales constituyen una buena alimentación.



2.º Que son excelentes alimentos que, asociados á la leche y á los huevos, bastan perfectamente para la nutrición del hombre, y

3.º Que siendo, de los vegetales empleados en la alimentación, las llamadas legumbres secas ó farináceas las de mayor valor nutritivo, *el Gofio, por ser una mezcla de las mejores harinas de estos vegetales, tan ricos en almidón, en albuminoides y fosfatos, debe ser considerado como alimento importantísimo.*

#### CÓMO SE FABRICA EL GOFIO

Las operaciones que se practican para fabricar el Gofio son: el cribado, la torrefacción y la molienda.

Limpio el grano, se procede á la torrefacción, que se hace en pequeñas cantidades, practicándolo en aparatos especiales de barro, verdaderos canales de base plana, los que presentan en uno de sus lados, que son de unos diez centímetros de altura, una escotadura para poder sacar el grano ya tostado.

Esta torrefacción de los granos se hace lentamente y de modo análogo á la torrefacción del cacao, siendo su intensidad no mucha y haciéndose ésta por clases de grano, porque no todos los que se emplean en la confección del Gofio necesitan el mismo calor y el mismo tiempo.

Una vez realizada esta operación, que no sólo dará á la harina mejor sabor, sino que también favorecerá su digestibilidad, se mezclan los granos, realizándose entonces la molienda.

Esta se lleva á cabo en los molinos que la industria utiliza en la molturación de granos, no ofreciendo nada de particular digno de mencionarse, como tampoco el cribado de la harina, que sólo se hace cuando se usa en el Gofio, cebada por la paja que acompaña siempre este grano.

#### VARIEDADES DE GOFIO

La importancia nutritiva del Gofio está en relación, como es natural, con la clase ó clases de harinas empleadas, y así se pueden hacer una serie de Gofios, según la mayor ó menor cantidad que de principios asimilables posean, y sobre esta base indicar así:

##### 1.º Gofios en que entra una sola harina:

De trigo.  
De centeno.  
De maíz.

##### 2.º Gofios en que entran dos harinas:

De trigo y centeno.  
De trigo y maíz.  
De trigo y cebada.  
De centeno y maíz.  
De centeno y cebada.  
De maíz y cebada.

##### 3.º Gofios en que entran tres harinas:

De trigo, centeno y maíz.  
De trigo, centeno y cebada.  
De trigo, centeno y garbanzos.  
De trigo, centeno y altramuces.  
De centeno, maíz y garbanzos.  
De centeno, maíz y altramuces.  
De maíz, cebada y garbanzos.  
De maíz, cebada y altramuces.

#### MANERAS DE USAR EL GOFIO

Las clases más pobres utilizan el Gofio amasándolo con agua, el que comen casi siempre con otros alimentos, en sustitución del pan, y con higos, queso, pescados, etc., ó bien solo.

Asimismo lo emplean con el café, y las clases acomodadas con leche ó café y con caldo, resultando estas últimas maneras un alimento sumamente agradable. También se usa con vino, miel, etc.

El Sr. Sánchez Reyes finaliza su original trabajo indicando la conveniencia de que el numeroso contingente de insulares de las guarniciones de las Islas Canarias utilizan el Gofio en su alimentación.

Su aclimatación en la península sería un bien en favor de la alimentación de la clase trabajadora, tan falta siempre de alimentos sanos y nutritivos.

Ibáñez.



**Ubaldo Romero Quiñones.** *III GOLFINES!!! (NOVELA SOCIOLOGICA).* Madrid, 1905.

Como todas las producciones del infatigable é inagotable escritor Sr. Romero y Quiñones, la que motiva estas líneas está llena de enseñanzas y observaciones dignas de su justo renombre. Con la prosa clara y á la vez pintoresca que caracteriza al autor de *La Religión de la Ciencia* y de *La fórmula resolutive del socialismo racional*, pónese de manifiesto en esta su nueva obra toda la podredumbre de una sociedad gastada por el vicio y minada por la inmoralidad y la corruptela.

No hemos de extendernos en consideraciones de crítica literaria, tratándose de un escritor tan discutido, conocido y juzgado. Todos los que leyeran alguna de las producciones del Sr. Romero y Quiñones, estarán de acuerdo en que su valentía y claridad en forma y fondo, las hacen apreciables desde muchos puntos de vista.

En *Golfines*, que es una obra de tesis, pueden admirarse conceptos como estos que tomamos del prólogo:

«Exhaustos de fósforo por la herencia moral del medio, hijos de la gleba y el mercantilismo, toda la juventud que desembarca por las estaciones de Madrid, bien vestida al exterior, con algún interno barniz de la pitanza intelectual—que se administra con la pobreza de la retribución en esos centros semiciviles, semi-ecclesiásticos, como las sobras del rancho en cuarteles y conventos—traen en el magín la conquista de millones, entorchados, prebendas, subsecretarías, ministerios, corta de pinares, contratas más ó menos limpias», etc., etc.

Y después:

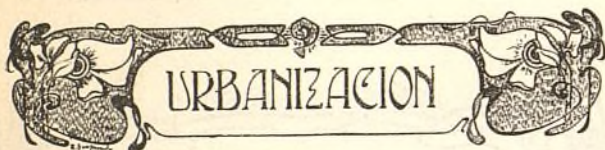
«Los partidos, como las empresas, según las notabilidades científicas, literarias y artísticas, se fabrican por mutualidades, aprovechadas por comandita de socorros mutuos y reclamos del más concupiscente materialismo, etc.»



### Compañía Madrileña de Urbanización. MEMORIA. 12.º ejercicio social.

Se ha publicado la *Memoria* correspondiente al 12.º ejercicio social, que forma un opúsculo de 61 páginas, elegantemente impreso en la imprenta de la Compañía. Dáse cuenta en la *Memoria*, de los trabajos efectuados desde 1.º de enero hasta 31 de diciembre de 1905, tratando los distintos asuntos en el orden siguiente:

Progresión de ingresos.—Acciones de 500 pesetas pagadas por dividendos mensuales de 10 pesetas.—Pagarés.—Obligaciones hipotecarias y amortizables en cincuenta años, de 500 pesetas, con interés de 8 por 100 anual.—Estado de las obligaciones amortizadas y pagadas a 500 pesetas.—Terrenos.—Construcciones.—Vías férreas.—Negocios auxiliares de la *Ciudad Lineal*.—Balance y cuentas.—Ingresos y pagos.—Resumen de las operaciones de Caja durante el año de 1905.—Vías férreas (productos de la explotación).—Movimiento de ganado durante el año.



### Nuestras noticias.

#### Nombramiento.

Ha sido elegido Presidente del Consejo de Administración D. Ildefonso González Amigo, nuestro muy estimado consocio.

#### Terrenos.

El día 29 de marzo y ante el Notario D. Bruno Pascual Ruilópez, se ha otorgado por el Sr. Subdirector, escritura de compra de tres tierras en término de Vicálvaro, a D. Fructuoso Pinilla, pagando por ellas al contado 2.500 pesetas.

El día 30 y ante el mismo Notario se otorgó escritura de compra de dos tierras en término de San Fernando y dos en el de Canillejas, en precio de 16.000 pesetas, de las cuales 2.000 se entregaron en el acto del otorgamiento. Dichas tierras las vendió por sí y en representación de sus señores hijos, D. Gustavo Morales.

\* \*

El día 5 del corriente mes y ante el Notario D. Rafael Delgado Monreal, se han otorgado por el Sr. Subdirector las siguientes escrituras:

Una de cesión de ocho lotes a D. Francisco Crespo por las acciones números 132 al 134, 757 al 760 y 1.142.

Otra de cesión de tres lotes a D. Pedro López Ferreiro y Valcárcel por las acciones números 323, 422 y 423.

Otra de cesión de dos lotes a D. Mariano Álvarez Plaza por las acciones números 286 y 287.

Y otra de cesión de dos lotes a D. Fermín Martín Díaz por las acciones números 1.353 y 1.354.

#### Ferrocarril de Chamartín de la Rosa al Barrio de la Concepción (Ciudad Lineal).

La Aduana de Irún se ha creído en el caso de no respetar la autorización concedida por el Ministerio de Fomento para el adeudo por la tarifa especial número 3 de los coches llegados del extranjero para este ferrocarril, y los ha aforado como si fueran para tranvía y con arreglo a la partida correspondiente del Arancel general. Además, considerando mal hecha la declaración, ha impuesto la multa de pesetas 2.702,70 céntimos.

Contra ésta y los derechos cobrados, se produjo en tiempo el oportuno recurso de alzada, que, debidamente tramitado por aquella Aduana, ha tenido ingreso en la Dirección general del ramo, y al tratar de activar su resolución, se nos ha manifestado que lo menos en dos meses no será posible ponerlo al despacho

por hallarse desempeñando una comisión, dentro de la misma Dirección, el funcionario encargado del Negociado.

Todo este tiempo y el que se invierta en el examen del expediente por los Jefes que en él han de intervenir, y después en poner las órdenes para la devolución de lo pagado demás, etcétera, etc., que no será poco, tendremos que esperar para que la Hacienda nos reintegre la diferencia entre lo abonado por derechos arancelarios de los indicados coches y la multa antes citada, y lo que estamos obligados a abonar solamente por el primero de estos conceptos, ó sea unas cinco mil y pico de pesetas.

Y luego dirán que no se necesita paciencia para sufrir tales dilaciones en asuntos que debieran ser resueltos en horas.

#### Tranvía de Cuatro Caminos al Hipódromo.

Este expediente continúa en estudio en la Dirección general de Obras públicas y sería aventurado suponer lo que en definitiva se propondrá acerca de la cuestión planteada por la Sociedad general de Tranvías de Madrid, acerca del paso de las locomotoras por su vía de la calle de Santa Engracia. El caso, sin embargo, no ofrece la menor duda para nosotros.

#### Ferrocarril de Fuencarral á la Ciudad Lineal.

El proyecto de este ferrocarril, informado ya por el Consejo de Obras públicas, hace días que se halla á la firma del señor Ministro de Fomento. Esperamos que sea aprobado, aunque con alguna prescripción, en lo referente á la doble vía proyectada y á la declaración de utilidad pública para toda la faja de terreno que necesitamos para realizar nuestro pensamiento de prolongación de la primera barriada de la Ciudad Lineal.

#### Ferrocarril de Fuencarral á Colmenar Viejo.

Hemos recibido el presupuesto formado por la 3.ª División de Ferrocarriles de los gastos que podrá originar la confrontación é informe de este ferrocarril. Ascienden á 1.350 pesetas, que depositaremos en la Secretaría de dicha División.

\* \*

El Ingeniero de la Compañía Madrileña de Urbanización, don Miguel Landi, por encargo y por cuenta de ésta va á Colmenar Viejo á levantar el plano de las canteras, el del ramal de unión de las mismas con el ferrocarril de Fuencarral á Colmenar y á preparar los estudios para poner en explotación las canteras de piedra granítica y otras del partido de Colmenar Viejo y montar la extracción y laboreo mecánicos, conforme se halla ya instalada en las canteras de granito negro y rosa de Baveno (Italia).

Dada la actividad y las especiales aptitudes del nuevo Ingeniero, creemos podrá dar á conocer muy en breve sus trabajos y al mismo tiempo otros proyectos, de cuya realización se encargará esta Compañía por considerarlos de vital interés para la misma y de todos los que de cerca ó de lejos se interesan en sus negocios.

Mucho esperamos de personalidad de tantos méritos que hace tiempo los puso á disposición del Sr. Barón de Hortega y de su empresa y hoy convencido y pesados de lo hecho nos ofrece su concurso para el presente y para el porvenir que hemos aceptado con júbilo.

\* \*

Los vecinos y propietarios de Colmenar y demás pueblos de la Sierra que deseen ejemplares de los prospectos que hemos repartido referentes á nuestro ferrocarril, pídanlos y les serán remitidos.

No está demás advertir que nosotros procedemos siempre reflexionando lo que hacemos y ajustando nuestro proceder al que con nosotros se haya seguido al principio.

Más claro, cuando nos pidan destinos, trabajo ó favores de cualquier género al tener la línea de Fuencarral á Colmenar en explotación, consultaremos la lista de los que nos han favorecido por orden cronológico y serviremos más ó menos ó no serviremos, según lo que la lista diga.

\* \*

En todos los trabajos de la Compañía hay gran actividad, aunque nunca nos parece bastante.

Constantemente recibimos plácemes y elogios de las muchas personas que han elegido la Ciudad Lineal como sitio preferido



para un paseo higiénico y que, separándose algún tanto á derecha é izquierda de la vía, se enteran de muchas obras que no se ven desde los coches del tranvía.

### **Tranvía de Madrid (Cuatro Caminos) á Colmenar Viejo.**

SOCIEDAD PRESIDIDA POR EL SR. BARÓN DE HORTIGA.

El informe de esta Sociedad sobre los emitidos por los centros y funcionarios públicos que han intervenido en el expediente de caducidad de esta concesión, ha tenido ingreso en el Ministerio de Fomento.

Falta todavía oír al Consejo de Obras públicas y al de Estado, en pleno, siendo de esperar que sus dictámenes sean de completa conformidad con los que ya obran en el expediente, todos conformes en que, con arreglo á la ley, caducó esta concesión y que así debe declararse.

Colmenar tendrá, sin embargo, un ferrocarril que lo una con Madrid, el que nosotros nos proponemos empezar á construir muy pronto.

### **Fábrica de electricidad.**

Ha quedado terminado el montaje, en la fábrica, de una batería de transformadores para el alumbrado del teatro, frontón, bar y billares y edificios de toda esa barriada. Acoplados los cuatro transformadores de que consta, puede dar hasta 400 amperes, y caso de no necesitarse tan considerable cantidad de electricidad, pueden retirarse uno á uno hasta dejar trabajando solo los que sean necesarios, pudiendo, sin interrumpir la corriente, volver á acoplar los que hagan falta sin aumentar el consumo.

\*  
\* \*

Se ha recibido la autorización del Ayuntamiento de Canillas para colocar la caseta del transformador de Pueblo Nuevo. Inmediatamente hemos procedido á su montaje, quedando con esto terminada esta parte de nuestra red y en disposición de dar luz.

\*  
\* \*

El expediente de concesión sigue sus innumerables trámites acercándose ya á su conclusión. Se presentó en la 3.<sup>a</sup> División de Ferrocarriles el minucioso y acabado estudio que de los cruces del ferrocarril con la línea eléctrica hizo nuestro Ingeniero consultor Sr. Hauser. Es este trabajo una prueba más de los extensos conocimientos que en estas materias tiene el Sr. Hauser, que á pesar de la premura con que ha tenido que hacerlo, ha sabido llenar su cometido con un detalle y una cantidad de datos y cálculos exactísimos que ponen de manifiesto sus conocimientos y las amplias condiciones de seguridad que reúne la red eléctrica que montamos. No hemos publicado este trabajo del señor Hauser por su extensión y por el carácter esencialmente técnico del mismo.

Informado el proyecto por la 3.<sup>a</sup> División, ha pasado nuevamente á la Jefatura de Obras, de donde esperamos salga pronto.

\*  
\* \*

Hemos pedido á la Sociedad del Vatímetro B y B 50 contadores «Bolíver» por ser el sistema que hemos adoptado para nuestros abonados por reunir, entre otras ventajas, ser producto español.

### **Construcciones.**

Terminado el hotel de dos pisos (manzana 91, calle de Aspizua) para el señor duque de Tetuán. Dentro de breves días le será entregado á su dueño.

\*  
\* \*

Se han terminado en la semana pasada dos hoteles de dos pisos cada uno, en las manzanas 96 y 78; otro de planta baja en la 71 y dos cerramientos de dos lotes cada uno en las manzanas 91 y 95; cinco hoteles de planta baja en las manzanas 68, 70, 76 y 82 y una casa para guardas en la 76.

\*  
\* \*

Ha empezado la construcción de un hotel importante para un distinguido diplomático.

El hotel de tres pisos para otros tantos matrimonios de la familia de un Consejero de la Compañía que se proponen residir

todo el año en la Ciudad Lineal, está ya en el último piso próximo á coger aguas.

\*  
\* \*

El grupo de trece casas para obreros de la Compañía está ya terminado á falta de pequeños detalles y será inaugurado á mediados de este mes.

\*  
\* \*

Tenemos por empezar un hotel de dos pisos con fachada de ladrillo y cerramiento de cuatro lotes con frente de 40 metros á la calle principal. Otro de dos pisos en la carretera de Vicálvaro y en estudio seis hoteles, entre ellos uno de dos pisos de gran importancia.

### **Reformas.**

Muy importante la que se está haciendo en «Casita blanca»: construcción de un comedor con frente de cristales; quedará muy bien.

En la manzana 97 un estanque para el riego de la finca de tres metros cúbicos de cabida.

### **Teatro.**

En las obras del teatro, del frontón y sus dependencias se nota, cada semana, visible adelanto.

La cubierta de hierro del restaurant está ya terminada y en breve empezará la colocación de cristales.

La pintura del teatro quedará terminada del 15 al 20 del corriente.

### **Frontón.**

Las paredes de juego y rebote están terminadas; la cancha adelanta bastante; las barras para el piso principal están casi todas puestas.

### **Aumento de ingresos.**

A 51.000 pesetas asciende el obtenido por explotación en el primer trimestre comparado con igual periodo de 1905, lo que nos permite creer que en todo el año recaudaremos 200.000 pesetas más que en 1905, esto es, más de ochocientas mil pesetas!

## **RELACIÓN DE LAS OBLIGACIONES AMORTIZADAS POR TURNO Y SORTEO EL DÍA 24 DE MARZO DE 1906.**

### *Por turno.*

Del número 126 al 147.

### *Por sorteo.—Primera serie.*

Números 477, 539, 706, 735, 767, 1.127, 1.313, 1.388.

### *Por sorteo.—Segunda serie.*

Números 1.525, 1.573, 1.625, 1.649, 1.653, 1.654, 1.672, 1.812, 1.828, 1.893, 1.909, 2.029, 2.040, 2.059, 2.071, 2.077, 2.099, 2.131, 2.294, 2.325, 2.397, 2.543, 2.545, 2.553, 2.606, 2.664, 2.675, 2.697, 2.709, 2.770, 2.845, 2.904, 3.062, 3.068, 3.091, 3.166, 3.192, 3.225, 3.255, 3.285, 3.317, 3.332, 3.393, 3.458, 3.460, 3.508, 3.516, 3.586, 3.608, 3.688, 3.704, 3.734, 3.827, 3.911, 3.917, 3.999, 4.022, 4.104, 4.117, 4.144, 4.185, 4.212, 4.238, 4.299, 4.328, 4.513, 4.545, 4.613, 4.620, 4.686, 4.789, 4.892, 4.947, 4.967, 5.020, 5.122, 5.135, 5.255, 5.307, 5.411, 5.454, 5.472, 5.549, 5.654, 5.698, 5.728, 5.742, 5.763, 5.828, 5.979, 6.018, 6.041, 6.048, 6.060, 6.080, 6.082, 6.086, 6.125, 6.183, 6.203, 6.209, 6.216, 6.217, 6.237, 6.302, 6.402, 6.411, 6.474, 6.494, 6.498, 6.592, 6.686, 6.718, 6.831, 6.884, 6.896, 6.917, 6.926, 6.946, 6.974, 7.057, 7.358, 7.420, 7.476, 7.496, 7.711, 7.731, 7.781, 7.797, 7.861, 7.863, 7.915, 7.984, 8.020, 8.104, 8.217, 8.296, 8.361, 8.390, 8.418, 8.425, 8.436, 8.504, 8.511, 8.592, 8.695, 8.718, 8.754, 8.836, 8.992.



# Para la próxima Fiesta del Arbol.

## CONCURSO CIENTÍFICO-LITERARIO

### BASES DEFINITIVAS

PRIMERA. La Compañía Madrileña de Urbanización abre un concurso para premiar los mejores trabajos científicos y literarios, originales de jóvenes españoles comprendidos entre los diez y diecisiete años de edad.

SEGUNDA. Los trabajos versarán sobre los temas siguientes:

1.º Importancia del estudio de la lengua latina para el mejor conocimiento de la lengua castellana.

2.º Relaciones entre la Geografía, la Cronología y la Historia.

3.º Intervención de la Aritmética y la Geometría en los usos más vulgares y corrientes de la vida social.

4.º Aplicaciones modernas de la electricidad.

5.º Servicios que los árboles prestan al hombre.

TERCERA. Sobre alguno ó algunos de los cinco temas citados podrán escribir los concursantes, con un lema especial á la cabeza, un artículo original, que en sus dimensiones no exceda de dos columnas de la revista LA CIUDAD LINEAL.

CUARTA. Los trabajos serán remitidos al señor Director de la Compañía Madrileña de Urbanización, Lagasca, 6, primero, Madrid. Se enviarán sin firma en paquete cerrado, con la dirección indicada y el lema del trabajo, y á la vez, bajo sobre también cerrado, se remitirá el nombre, edad y domicilio del concursante.

Se expedirá á los concursantes un resguardo que acredite la entrega de los pliegos. Los que residan fuera de Madrid y hagan el envío por correo, designarán la persona que haya de recoger dicho resguardo.

QUINTA. El plazo para la admisión de trabajos terminará el 10 de mayo del corriente año, á las nueve de la noche.

SEXTA. Los trabajos serán examinados por un Jurado, compuesto de los Sres. D. Manuel Zabala, Catedrático de Geografía é Historia y Director del Instituto de San Isidro; D. Blas Cabrera, Catedrático de Electricidad de la Universidad Central; D. Eduardo Saavedra, Ingeniero agrónomo; D. Miguel Aguilar, Astrónomo del Observatorio de Madrid; D. Pablo Zóballos, Vice-rector de San Francisco el Grande y, en representación de la Compañía Madrileña de Urbanización, los Consejeros D. Arturo Soria y Mata, D. Vicente Muzás del Pintado y D. José Luis Lequerica y Polo de Bernabé.

SÉPTIMA. Se premiarán los dos mejores trabajos de cada uno de los cinco temas consignados en la base segunda; con 50 pesetas en metálico y diploma de mérito, el que sea calificado en primer lugar, y con 25 pesetas en metálico y diploma de mérito, el que lo sea en segundo lugar.

OCTAVA. Únicamente se abrirán los sobres que contengan el nombre, edad y domicilio del concursante, correspondientes á los trabajos premiados, lo cual se verificará en el momento del reparto de premios, que se hará en acto solemne, el último día de la Fiesta del Arbol.

Con el fin de que puedan asistir á dicho acto los concursantes premiados, se publicarán los lemas de sus correspondientes trabajos con la suficiente anterioridad en la revista LA CIUDAD LINEAL, y en uno ó dos periódicos diarios de gran circulación.

Los autores de los trabajos premiados, que residan fuera de Madrid y no puedan asistir á recoger los premios, designarán la persona que haya de hacerlo en su nombre, con la debida autorización.

NOVENA. Los trabajos premiados serán publicados en la revista LA CIUDAD LINEAL.

DÉCIMA. Los trabajos no premiados, juntamente con los correspondientes sobres cerrados que contengan el nombre del concursante, podrán ser retirados hasta el día 30 de junio de 1906, mediante la devolución del resguardo que habrá sido expedido al hacer la entrega en las oficinas de la Compañía Madrileña de Urbanización.

## Progresos de la Compañía y aumento de garantías de sus obligaciones

DESDE 1.º DE ENERO

### Lotes de terreno vendidos á plazos (20 años).

Total importe de los contratos, pesetas.....	1.997.924,56
Cobrado á cuenta.....	248.463,73
Resta por cobrar en 1.º de abril de 1906.....	1.749.460,83
Cobrado desde 1.º de enero por lotes, arrendamientos, etc.....	18.891,76
Aumento sobre el año anterior.....	6.501,40

### Consumidores de agua por contador.

Cobrado desde 1.º de enero, pesetas.....	2.683,55
Aumento sobre el año anterior.....	1.087,95
Número de contadores en servicio.....	149,00

### Construcciones vendidas al contado y á plazos (20 años).

Total importe de los contratos, pesetas.....	1.520.801,70
Cobrado á cuenta.....	615.937,20
Resta por cobrar en 1.º de abril de 1906.....	904.864,50
Cobrado desde 1.º de enero por amortización, inquilinato, etc.....	81.659,30
Aumento sobre el año anterior.....	35.800,60

### Vías férreas.

Cobrado desde 1.º de enero, pesetas.....	30.529,85
Aumento sobre el año anterior.....	2.718,90
Kilómetros de vía... en explotación.....	17,09
en construcción.....	3,08
en tramitación.....	156,05

### Teatro, Frontón (en construcción).

Fábrica de electricidad (en construcción). 2.859,25

### Ingresos varios.

Cobrado desde 1.º de enero, pesetas.....	5.816,04
Aumento sobre el año anterior desde el 1.º de enero.....	2.413,91
<b>Total de ingresos, por terrenos, agua, construcciones, vías férreas, teatro, fábrica de electricidad y varios, pesetas.....</b>	<b>141.939,65</b>
Aumento sobre el año anterior, pesetas.....	51.331,91

## Compañía del Ferrocarril de la Moncloa al Pacífico.

JUNTA GENERAL DE ACCIONISTAS

Con numerosa concurrencia de accionistas se celebró el 29 de marzo último la Junta general ordinaria de esta Sociedad, hallándose presente y representado casi la totalidad del capital suscrito.

Nombrados escrutadores los Sres. D. José María Castaño y D. Cristóbal Hernández, y Secretario de la Mesa D. Arturo Soria y Hernández, declaró abierta la sesión el Presidente del Consejo de Administración D. Rafael Herrera, pronunciando un breve discurso de gracias y bienvenida á los señores accionistas por su cooperación y confianza en un proyecto que considera de gran porvenir y provecho de cuantos en el se interesen, á cuyo fin ruega á todos se dediquen á la mayor propaganda para que en breve plazo se hallen suscriptas las acciones de la Compañía.

Acto seguido abrió discusión sobre la Memoria y balance de cuentas, no habiendo pedido la palabra en contra ningún señor accionista, siendo por tanto aprobada una y otro por unanimidad.

Se procedió á la elección de seis señores Consejeros, presentando el Sr. Ferreiro una candidatura que leyó y fué aprobada por aclamación, por la que resultaron reelegidos los señores



D. Arturo Soria y Mata, D. Rafael Herrera, D. Joaquín Ripoll y D. Aquilino Sánchez Díaz, que por sorteo les había correspondido cesar, y nombrando nuevos Consejeros á los señores D. Vicente Muzás y D. Ramón Fort, en las vacantes de los Sres. D. José María Benito Moreno y D. Guillermo García, habiendo renunciado el primero de éstos señores, por su actual cargo de Presidente accidental de la Diputación provincial, y el segundo por su delicado estado de salud é incompatibilidad de horas para asistir á los Consejos, lamentando la Junta general estos motivos, aunque respetándolos como justos.

El Excmo. Sr. D. César Ordáz Aveilla hizo grandes elogios de la candidatura proclamada, y muy especialmente de los Sres. Soria y Muzás, á quienes más conocía y sabía eran bien capaces para desarrollar esta Empresa, como lo hacían de otras de todos conocidas.

Los Sres. Soria y Muzás estimaron en mucho al Sr. Ordáz Aveilla sus elogios por lo que tenían de particulares, y en nombre del Consejo, con los Sres. Boccherini, Amirola, Urbano y Fort, dieron las gracias al Sr. Ordáz.

También propuso este señor que se visitara á los mayores propietarios colindantes con el trazado del ferrocarril, al objeto de darles á conocer el proyecto é interesarles en la suscripción de acciones, por los beneficios que habrán de obtener sus fincas con este nuevo tranvía, ofreciendo su concurso. Se congratuló de que algunos señores accionistas hayan pagado totalmente sus acciones, y excitó á todos los que pudiesen hacerlo para que sigan el ejemplo de aquellos, al objeto de que cuanto antes sea un hecho el principio de las obras de construcción, y que él estaba á la disposición del Consejo para verificar el pago total en el momento que fuera preciso para emprender las obras.

En nombre del Consejo le contestó el Sr. Boccherini, manifestando que ya estaba nombrada una Comisión de Consejeros para organizar una reunión pública, á la que se invitará á todos los propietarios y vecinos de los barrios que ha de cruzar el ferrocarril, cuya reunión se celebrará en breve, y que respecto al pago total de las acciones se hará un llamamiento á los señores accionistas en ocasión oportuna, cuando esté acordado empezar las obras, que espera será muy pronto. El señor Ordáz se felicitó de estas manifestaciones.

El Sr. Soria hizo una detallada descripción del sistema de coches automotores, sus ventajas y comodidad, aun sobre la tracción eléctrica, y aconseja se adopte este sistema de locomoción para el de la Moncloa al Pacífico, puesto que, además de la comodidad, resultan estos coches de utilidad suma, por su economía de consumo, reparaciones, etc., etc., cuyos coches construye la Casa Gans, de Budapest, hallándose establecidos en varias poblaciones del extranjero, con grandes resultados. La Junta oyó con suma complacencia las manifestaciones del Sr. Soria, á quien felicitó.

El Sr. Muzás hizo también varias manifestaciones de carácter técnico sobre el proyecto del ferrocarril, y con un voto unánime de gracias que propuso el Sr. Boccherini para los Sres. Benito Moreno, Guillermo García y Ripoll, y breves frases de gracias á la Junta por el señor Presidente, se levantó la sesión en medio de gran entusiasmo de los concurrentes, con la esperanza de que pronto será un hecho la construcción del ferrocarril de la Moncloa al Pacífico.

## Compañía del Ferrocarril de la Moncloa al Pacífico.

Oficinas: Arenal, 25 y Fuentes, 15, pral.

(DE DOS Á SEIS DE LA TARDE)

\* Recibido ya el pliego de condiciones en que las obras habrán de ejecutarse, remitido por el Ministerio de Fomento y aprobado por S. M. en 15 de marzo último, se halla á estudio del Consejo para devolverlo cuanto antes, con la aprobación ó desaprobación del mismo. Para obtener la Real orden que autorice el comienzo de las obras, es preciso ampliar el depósito del 1 por 100, ya constituido, hasta el 3 por 100, ó sean 43.050 pesetas más, en títulos de la Deuda. Estos depósitos serán devueltos en el momento que la Compañía acredite y certifique el Ingeniero al efecto, tener hechas obras de mayor importancia que el depósito.

El Consejo de Administración, con arreglo al artículo 42 de los Estatutos, quedó constituido en la siguiente forma: Presidente, D. Isidro Urbano y Calvo; Vicepresidente primero, don Fernando Boccherini; idem 2.º, D. Vicente Muzás; Cajero, don Joaquín Ripoll, y como Vocales, los Sres. Herrera, Soria, Amirola, Sánchez Díaz, García Rodríguez, Roldán y Fort, y nombrando Director de la Compañía al Subdirector D. Antonio García Rodríguez, y Jefe de contabilidad á D. Guillermo García.

Como consecuencia, sin duda, del entusiasmo que reinó en la Junta general, al siguiente día se han suscripto varias acciones y una al contado por un accionista que ya tenía otras á plazos. Nada hemos de decir de lo que significa este hecho, que por sí sólo se recomienda.

Habiendo decidido el Consejo convocar á una reunión pública de señores propietarios y vecinos de los barrios que ha de cruzar el ferrocarril de la Moncloa al Pacífico, señaló el día 10 del actual, en los Cuatro Caminos, para mayor comodidad de aquel vecindario é inmediatos; pero en vista del mal temporal, suspende dicha reunión hasta el 17 del corriente, á las tres y media de la tarde, á la cual se invitará á todos los señores accionistas por medio de circular.

## Correspondencia particular.

Señora Doña A. L.—Efectivamente ha podido publicarse en el número del 30 de marzo la lista de los números premiados en el sorteo de obligaciones.

Pero tenga usted en cuenta que el fallecimiento de nuestro querido presidente, su entierro el mismo día del sorteo y la Junta general el 25, domingo, que proporciona un trabajo extraordinario á todos los empleados justifican un descanso parcial el lunes 26; tenga también presente que lo que no está compuesto y revisado el 27 ya no se publica en el número del 30 y la revisión de la lista es delicada por las reclamaciones y disgustos que puede ocasionar una equivocación.

Además ¿usted sabe lo que es hacer las cosas bien gobernando seiscientos obreros...?

Queda contestado también otro cliente que nos pregunta lo mismo, recordando á ambos que acostumbramos escribir á cada cliente á quien ha correspondido alguna amortizada, antes de la fecha en que le corresponde cobrar su cupón y con él el importe de la obligación amortizada si lo desea recibir en metálico, ó 75 pesetas en metálico y 425 en otra obligación, ó lo que ordena para cumplirlo.

## RESÚMENES DE INGRESOS Y PAGOS VERIFICADOS POR LA COMPAÑÍA MADRILEÑA DE URBANIZACIÓN DURANTE EL MES DE ENERO DE 1906.

### INGRESOS

	Pesetas.
<b>Valores emitidos y depósitos.</b>	
Dividendos cobrados por acciones. . . . .	1.438,50
Cobrado por obligaciones. . . . .	24.630 »
Pagares suscriptos. . . . .	18.021 »
Un depósito de. . . . .	6.000 »
Otro de. . . . .	210 »
Dos de 200. . . . .	400 »
Uno de. . . . .	175 »
Otro de. . . . .	65,28
Otro de. . . . .	10 »
<b>Terrenos, explotación.</b>	
Cobrado por plazos. . . . .	6.957,94
Idem por transferencia de lotes. . . . .	5 »
<b>Terrenos en comisión.</b>	
Cobrado por este concepto. . . . .	295,45
<b>Vías férreas, explotación.</b>	
Metálico. . . . .	8.774,75
Abonos. . . . .	135 »
Venta de billetes pagados con intereses de obligaciones con 50 por 100 de bonificación. . . . .	357,95
Cobrado por tarjetas de circulación á precio reducido. . . . .	382 »
Idem por venta á D. J. Sampere, de 15.000 kilos de hierro viejo. . . . .	1.275 »
Idem id. de tiras de guarniciones á J. García. . . . .	5 »
Idem id. de tres barriles vacíos. . . . .	7,50
Idem id. de 193 kilos y medio de oleo-nafta á los Sres. Ruiz Hermanos. . . . .	234,13
Indemnización por daños causados en la máquina número 2 y coche número 12. . . . .	16,50
Portes en vagonetes. . . . .	22,50
<b>Vías férreas, 1.º establecimiento.</b>	
Importe de la venta de siete mulas. . . . .	1.710 »
<b>Imprenta, explotación.</b>	
De varios, por suscripción á esta Revista. . . . .	933 »
Idem por anuncios. . . . .	147,95
Cobrado por trabajos á particulares. . . . .	297,75
<b>Construcciones.</b>	
Cobrado por amortización. . . . .	6.349,40
Idem por alquileres. . . . .	3.831,40
Idem por proyectos de casas. . . . .	250 »



	Pesetas.	
<b>Aguas, explotación.</b>		
Suministrada por contador. . . . .	1.127,60	1.132,60
Vendida en el Hotel . . . . .	5 »	
<b>Fábrica de electricidad, explotación.</b>		
Cobrado por instalaciones. . . . .		159,35
<b>Tejar.</b>		
Por venta de ladrillos. . . . .		1,25
<b>Comisiones.</b>		
Cobrado por este concepto . . . . .		934,15
<b>Contribuciones é impuestos.</b>		
Cobrado por el impuesto de 3 por 100 sobre los intereses pagados en el mes. . . . .	909,41	
De la Hacienda, 1 por 100 como premio de cobranza del 3 por 100 de los intereses pagados en octubre. . . . .	9,98	1.379,87
De varios, por contribuciones . . . . .	453,50	
Por timbres móviles y sellos. . . . .	6,98	
<b>Gastos generales.</b>		
Multas. . . . .		16,05
<b>Deudores varios.</b>		
Cobrado por derechos reales y de inscripción en el Registro, de varias escrituras. . . . .		256 »
<b>Escuelas de la Ciudad Lineal</b>		
Importe de varios donativos. . . . .		18,50
<b>Casa Cuartel de la Guardia civil.</b>		
Importe de varios donativos. . . . .		258 »
<b>Anticipos á empleados.</b>		
Ingresado á cuenta de uno . . . . .		10 »
<b>Fianzas de empleados.</b>		
Importe de varias constituidas. . . . .		327 »
<b>Pérdidas y ganancias.</b>		
De la Caja General de Depósitos, intereses de varias fianzas de vías férreas. . . . .	465,45	
Del Banco Español de Crédito, 1 por 100 de intereses de las cantidades ingresadas en el segundo semestre del año 1905 . . . . .	74 »	539,45
<b>SUMAN LOS INGRESOS. . . . .</b>		<b>87.970,22</b>

## PAGOS

<b>Gastos de administración.</b>		
<b>CONSEJO</b>		
Personal . . . . .		270,83
<b>DIRECCIÓN</b>		
Personal administrativo. . . . .	2.576,76	
Idem temporero. . . . .	1.061,07	3.637,83
<b>PUBLICIDAD</b>		
Anuncios y suscripciones. . . . .	565,35	
Gastos de reparto y envío á provincias de los números 255, 256 y 257 de esta Revista . . . . .	55 »	620,35
<b>GASTOS GENERALES</b>		
A Koehler y Bielsa, por efectos de escritorio. . . . .	254,30	
A D. G. Truniger, id. id. . . . .	44,50	
A D. M. González, por trabajos de encuadernación. . . . .	135 »	
A la librería de Parera, resto de su factura por varias obras de arquitectura. . . . .	52,25	
A P. Aranda, por dos carteras grandes para recibos. . . . .	76 »	
A D. Fernando Fe, por dos obras. . . . .	27 »	
A D. Enrique Pascual, por derechos para la inscripción en el Registro de la escritura de cancelación con		

el Sr. Illanes y la cancelación y ampliación de hipotecas con los señores D. José y D. Santiago Sáinz, y con el Sr. Illanes. . . . .	50 »	
A la Compañía Madrileña de Teléfonos, por abono al servicio telefónico durante el primer trimestre del año actual. . . . .	306 »	
A la Compañía de Alumbrado y Calefacción por Gas, alquiler del contador y consumo en diciembre. . . . .	78,22	
A la Fábrica de Electricidad de Espuñes, por ídem id. . . . .	69,01	
A D. A. Martínez, por tintas de escribir. . . . .	5,45	
A D. J. Méndez, por un plano de la provincia de Madrid. . . . .	5 »	1.785,48
Por trabajos preparatorios para la «Fiesta del Arbol». . . . .	110,40	
Importe de varias gratificaciones de Pascua. . . . .	124,75	
A D. D. Gil, por carbón para calefacción de oficinas. . . . .	5,50	
A D. J. Quijano, por astillas. . . . .	1,50	
A D. M. Ibañes, por trabajos de propaganda y en el periódico. . . . .	84 »	
A D. J. G. Girod, por asistencia y cuidado de los relojes. . . . .	10 »	
A Ribacoba y García, por dos candelos. . . . .	4,50	
Por alquiler y limpieza del local de Oficinas y gratificación de portería. . . . .	249,15	
Locomoción de varios empleados. . . . .	40 »	
Gastos menores del mes. . . . .	52,95	
<b>Terrenos, 1.º establecimiento.</b>		
A D. L. G. Arias, por gestiones para la compra de tierras. . . . .	156,25	
A D. Benito Sanz, quinto plazo á cuenta de ocho tierras que se le han comprado. . . . .	1.000 »	1.156,25
<b>Aguas, 1.º establecimiento.</b>		
A los Sres. Morgan y Elliot, por dos llaves de paso para tubo de 38 milímetros. . . . .	42 »	
A los ferrocarriles de Madrid á Zaragoza y á Alicante, portes de tubería procedentes de Barcelona. . . . .	32,12	534,42
A D. B. Crespo, arrastres á la Ciudad Lineal. . . . .	10 »	
Jornales por trabajos de canalización. . . . .	450,30	
<b>Arbolado, 1.º establecimiento.</b>		
Al Administrador de la finca «La Alameda», por 597 árboles de varias clases. . . . .	1.207 »	1.308,71
Jornales invertidos en los viveros de la casa de máquinas. . . . .	101,71	
<b>Fábrica de electricidad, 1.º establecimiento.</b>		
A los Sres. Morgan y Elliot, por 39 metros de tubo de hierro fundido, para el enfriador. . . . .	1.435,50	
A ídem, por 9'87 metros de tubos de vapor, dos llaves, un casquillo y una reducción. . . . .	40,46	
A J. Vilanova por 12 kilos de empaquetadura de amianto. . . . .	132 »	
A la viuda de Ochandorena, por material eléctrico. . . . .	10,40	
A la farmacia de Villegas, por azufre en polvo para pegar aisladores. . . . .	5 »	
A B. Crespo, postes de transformadores á la Ciudad Lineal. . . . .	46 »	
A los ferrocarriles de Madrid á Zaragoza y á Alicante, portes de cuerda aislante. . . . .	3,93	
A D. E. Hausser, importe de la mensualidad corriente como Ingeniero Consultor de la Compañía. . . . .	250 »	
A D. F. de la Loma, por trabajos relacionados con el establecimiento de la Fábrica y la instalación de teléfonos. . . . .	200 »	



	Pesetas.	
A D. C. Puch, por obras para el tendido de la red general. . . . .	640,49	2.950,65
A D. José María Olivares, por jornales de la Fábrica. . . . .	186,87	
<b>Explanación de calles.</b>		
A D. J. Garrido, á cuenta de desmontes por contrata frente al kiosco grande. . . . .	2.195 »	
A D. P. Ruiz, por desmontes en las calles principal y Marqués de Pico de Velasco. . . . .	1.021,25	
A D. B. Mata, por desmontes y relleno en el Arroyo de los Chopos. . . . .	627 »	
A D. V. Losada, por desmontes en la calle principal. . . . .	615,28	7.235,19
A D. J. García, por idem id. . . . .	407,50	
A D. R. Roselló, por arreglo de arbolado y jardinería en calles y paseos. . . . .	398,34	
A D. I. Losada, por arreglo de vía en la calle principal. . . . .	1.603,72	
A D. S. Fernández, importe de 90 palas de hierro. . . . .	210 »	
Por servicio de vigilancia reservada. . . . .	157,10	
<b>Vías férreas, 1.º establecimiento.</b>		
A la Sociedad Española de Material Ferroviario, décimo y último plazo del importe de las locomotoras números 6 y 7, francos 3.359,41 á 23,35 por 100. . . . .	4.140,45	
A id., séptimo plazo á cuenta de dos coches de viajeros, francos 925 al cambio de 22,925 por 100. . . . .	1.137,05	
A los señores Morgan y Elliot, por una piedra de afilar, dos vasos cristal para engrasadores, tres fuelles para fraguas, 250 kilos amianto en polvo, 29,5 kilos magnesia, 15 cubiertas magnesia, una brida, cinco reducciones, dos llaves, dos tes, dos sacos tela hule, cinco roscas y cuatro metros tubos de vapor. . . . .	1.139,93	
A Donato López, por enderezar y cepillar ocho paralelas, tornear y enderezar cuatro vástagos de pistón, modificar el prensa-stopas, por seis tornillos tensores para las cuñas de las cajas de grasa, cepillar las válvulas del regulador, cuatro guarniciones de plomo y estaño, poner tuercas á los ventiladores, poner espigas de bronce á los engrasadores, empalmar cuatro horquillas del movimiento, cepillar y taladrar cinco soportes de hierro fundido, dos prensas metálicas, pegar las bielas de la máquina número 8 y otros varios efectos y trabajos. . . . .	920,50	16.554,04
A Sturgess y Foley, por 20 metros tubo de lona, 4,50 id. de hierro, seis curvas largas y 100 ovalillos. . . . .	128,95	
A Gustavo Maldiner, 33 metros cuadrados de lona embreada. . . . .	148,50	
A M. Gil Mateos, su factura por pintura y barnices. . . . .	74,80	
A F. Lozano, por una bomba y una válvula. . . . .	21,75	
A D. L. Soria, francos 200 á 25,50 por 100, con motivo de los gastos originados por la prolongación del viaje á Budapest, según acuerdo del Consejo. . . . .	251 »	
A D. T. Bonaplata, por 109 kilos de tubo de plomo. . . . .	70,85	
A D. T. Sesmero, por tornillos. . . . .	24,50	
A D. M. Cheselet, por tres compases para los talleres. . . . .	18,65	
A D. A. Porras, por siete y medio metros de piedra machacada. . . . .	8,15	
A Rileira, por seis engrasadores. . . . .	6 »	
A D. B. Crespo, portes de eclisas. . . . .	10 »	
A Dion Boston, por un engrasador. . . . .	6,75	
Jornales por arreglo de vía. . . . .	1.284,85	
Idem del personal de talleres. . . . .	3.391,46	
Idem para construcción de material nuevo. . . . .	3.769,90	

**Vías férreas, explotación.**

A «La Calera», á cuenta de su factura de 1.º de septiembre, por 193.812 kilos de carbón. . . . .	2.000 »	
A M. Matilla, saldo de su factura 30 de noviembre, por artículos para los coches y máquinas. . . . .	604,20	
A Gregorio Roncero, á cuenta de su factura 31 de octubre. . . . .	500 »	6.263,15
A José Cuesta, por 553 arrobas de paja. . . . .	470,05	
A C. Antoraz, por salvado. . . . .	107,25	
Jornales del personal, limpieza de vía y máquinas, trabajos de guarnicionero y demás gastos menores. . . . .	2.581,65	

**Aguas, explotación.**

A José Quijano, saldo de su factura por 13.155 kilogramos de carbón para la máquina elevadora. . . . .	257,75	
Devolución de lo ingresado de más por agua suministrada. . . . .	27 »	492,75
Jornales por elevación de agua y limpieza de arquetas. . . . .	208 »	

**Imprenta, explotación.**

Relación en diciembre. . . . .	75 »	
A D. E. Sáinz Abascal, por trabajos para esta Revista. . . . .	15 »	
A D. E. T. Gleitsmanm, por tintas. . . . .	15 »	1.066,21
A D. B. Ayora, por cartulinas. . . . .	10,10	
A Manjón y Compañía, por fotograbados. . . . .	9,50	
Jornales del personal. . . . .	941,61	

**Comisiones.**

Satisfecho por este concepto. . . . .		931,75
---------------------------------------	--	--------

**Accidentes del trabajo.**

A D. N. M. Cirajas, por la asistencia facultativa en diciembre. . . . .	100 »	
A Campos y Quevedo, por algodón y gasas hidrófilas y vaselinas de varias clases. . . . .	22,45	182,72
Jornales por accidentes del trabajo á varios obreros. . . . .	60,27	

**Intereses, cuenta general.**

De obligaciones. . . . .	26.962 »	
De pagarés. . . . .	3.344,49	30.506,49
De depósitos. . . . .	200 »	

**Construcciones.**

A D. F. Achaques, por obras de albanilería. . . . .	5.865,93	
A D. M. González, por idem id. . . . .	4.944,80	
A D. R. Serra, por idem id. . . . .	2.000 »	
A D. M. Mata, por idem de vidriería. . . . .	1.042,30	
A D. P. Duarte, por idem de cerrajería. . . . .	646,20	
A D. R. López, por idem id. . . . .	350,65	
A D. R. Fernandez, por idem de pintura. . . . .	202 »	
A D.ª Dolores Argote, por un mostrador y anaquelaría, tres cenadores, dos cuadros con lista de precios, una muestra-rótulo, dos mesas con trampillas, un armario tela metálica, dos tableros en una despensa, dos hornillos y aguaduchos y una cocina económica. . . . .	950 »	16.898,13
Al Ayuntamiento de Vicálvaro, por derechos de una certificación para construcción. . . . .	7,45	
Nómina del personal facultativo, mes actual. . . . .	888,80	

**Contribuciones é impuestos.**

A la Hacienda, 3 por 100 de los intereses pagados en octubre. . . . .	993,37	
Reintegro en papel de pagos al Estado del Copiador Oficial de Cartas núm. 13. . . . .	25 »	1.542,57
Por sellos de correo, timbres móviles, pólizas y pagarés. . . . .	519,20	

**Pagarés.**

Uno de. . . . .	2.500 »	
Otro de. . . . .	2.000 »	4.664 »
Otro de. . . . .	164 »	



	Pesetas.	
<b>Depósitos.</b>		
Uno de..	1.000 »	
Otro de..	4 0 »	1.575 »
Otro de..	175 »	
<b>Obligaciones.</b>		
Devolución de un quinto de la núm. 347.		100 »
<b>D. Guillermo García y Compañía.</b>		
A los Sres. Munar y Guitart, á cuenta de su factura 30 de noviembre, por barandillas para el teatro y columnas de hierro para el frontón..	2.000 »	
A M. González, á cuenta de obras de albañilería en el teatro..	1.550 »	
A D. F. Achaques, idem id. en el frontón..	634,07	
A D. J. Ruiz Pintado, á cuenta de la madera suministrada para el escenario del teatro..	2.204,68	
A D. Pedro Horcajo, saldo de las obras de carpintería en los telares del teatro..	670 »	
A D. M. Uceta, á cuenta del decorado de la sala destinada á Bar..	600 »	9.815,01
A D. F. Fuentes, idem id de la sala destinada á Billar..	250 »	
A D. P. Duarte, por obras de cerrajería en el teatro..	182,60	
A D. R. Fernández, á cuenta de las obras de pintura en el Bar y Billares..	750 »	
A D. G. López, á cuenta de la colocación del decorado de cartón «Sena» en el teatro..	500 »	
A Schmitd y Wiegler, octavo plazo de 140 francos á 24 por 100, á cuenta de la batería de cocina..	178,60	
A Mans y Comas, octavo plazo á cuenta de la cristalería para el café.	300,11	
<b>Tejar.</b>		
A los Ferrocarriles del Norte, portes de tejas procedentes de Lugones (Gijón)..	262,60	689,60
A D. B. Crespo, arrastres desde la estación á su destino..	100 »	
Jornales del personal..	927 »	
<b>Grasas.</b>		
A Berthold Spier, por 531 kilos de aceite ruso..		520,40
<b>Alumbrado por acetileno.</b>		
A la Compañía de Alumbrado de Poblaciones, por 17 brazos, 12 robinetes, 24 tornillos y 12 placas..	99,75	
A Brugada y Compañía, por 60 mecheros «Luta»..	37,50	
A P. Fernández, por 10 metros de tubo de goma..	20 »	246,40
A Agustí y García, por 59 kilos de carturo de calcio..	50,15	
A D. B. Crespo, portes de carburo de calcio..	89 »	
<b>Estudios de vías férreas.</b>		
A D. Fermín Sánchez, por derechos de inscripción en el Registro de la Propiedad de Alcalá de Henares, del tranvía de Barajas..		59,45
<b>Parador y Portazgo de las Ventas.</b>		
A M. Expósito, por limpieza del pozo negro..		22,25
<b>Deudores varios.</b>		
Por derechos reales y de inscripción en el Registro de varias escrituras..	143,65	
Por zanjas y 100 volquetes tierra negra para una finca..	161 »	304,65
<b>Escuelas de la Ciudad Lineal.</b>		
A D. A. Sáenz, su asignación como auxiliar del Colegio..		24,50
<b>D. Hilarión G. del Castillo.</b>		
Importe de cinco matrículas que sufraga en las Escuelas de la Ciudad Lineal..		10 »

**Casas, Alquileres.**

Reintegro de lo ingresado de más por este concepto..	15 »
------------------------------------------------------	------

**Derechos del Fundador.**

Pagado por este concepto, según el artículo sexto de los Estatutos..	436,32
----------------------------------------------------------------------	--------

**Fianzas de empleados.**

Importe de varias devueltas..	570 »
-------------------------------	-------

**Anticipos á empleados.**

Importe de uno concedido..	100 »
----------------------------	-------

SUMAN LOS PAGOS. . . . . 113.090,10

<b>RESUMEN.</b> —Existencia en 1.º de enero de 1906..	91.947,25
Ingresos en enero..	87.970,22

SUMA. . . . . 179.917,47

Pagos en enero.. . . . 113.090,10

Existencia en 1.º de febrero de 1906 en cuentas corrientes en los Bancos de España y Español de Crédito, papel del Estado, etc., etc..	66.827,37
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------

El Director,  
**Arturo Soria y Mata.**

**NOTA.** Desde el primer día de la Sociedad, 3 de marzo de 1904, se han publicado, sin excepción, todas las cuentas mensuales. Los comprobantes á disposición de los accionistas durante todo el año.

**Hotel.** Se alquila ó se vende á plazos en la manzana 93 de la Ciudad Lineal. Razón: Barquillo, 6, paños.

**Venta** de dos créditos: uno de 172,50 pesetas, contra D. Félix Méndez, inquilino que fué de una casita en la Ciudad Lineal, empleado temporero en el Ministerio de la Guerra, y otro de 285,80 pesetas contra don Martín Cañizares Morcillo, representante de comercio, inquilino que fué de un hotel en la Ciudad Lineal, domiciliado en la calle Mayor, núm. 51, segundo izquierda.

Se dan por el 10 por 100 de su valor.

**NOTA.**—En la Ciudad Lineal no ha existido, ni existe ningún hotel que se llame BUENOS AIRES.

**Se venden** al contado y en buenas condiciones de precio, varios lotes, con fachada á la calle principal y transversales. Razón en las Oficinas, Lagasca, 6, y en el Hotel de la Compañía, de una á siete.

**Se vende** una casa, la del sorteo de La Correspondencia, en la manzana 96, de planta baja, superficie edificada 48 metros cuadrados en un lote.

Razón en las Oficinas, Lagasca, 6, y en el Hotel de la Compañía, de una á siete.

Imprenta de la Compañía Madrileña de Urbanización.  
Estación del tranvía.—Chamartín de la Rosa.