



EL ECO MINERO.

Año X
Precios de suscripcion.
Linares, trimestre.... 8 rs.
Provincias, semestre. 20 »
Extranjero, año..... 80 »

PERIÓDICO BISEMANAL
PREMIADO CON MEDALLA DE ORO EN LA EXPOSICION NACIONAL DE MINERÍA 1883
DIRECTOR, D. JULIAN DE MARTOS MORILLO.

Puntos de suscripcion,
Linares, en la Redaccion
Mendizabal, 43.—Provincias
en casa de los corresponsales.
N.º 779

Linares 25 de Abril 1885.

Construcciones rurales.

(Conclusion.)

Sabemos que está formado de cristales de cuarzo, feldespato y mica: que el cuarzo, es silicato casi puro que se encuentra en granos irregulares y casi incoloros: que el feldespato tesoro de los campos por sus propiedades sobre ciertos terrenos, es un silicato de base de alúmina y de potasa se encuentra en cristales luminosos, brillantes y coloreados: la mica, silicato de base de alúmina, de óxido de hierro etc. se presenta en laminillas brillantes y coloreadas, en blanco, gris, dorado, moreno, y negras. A la mica se sustituye en ciertos granitos el amfibol, compuesto de silice ó de alúmina unida á la cal y al óxido de hierro. Estos últimos granitos toman el nombre de Sienita roca compuesta de feldespato, cuarzo y amfibol de la villa de Siena en Egipto.

El cuarzo abunda en los granitos y su grano es muy fino, son duros y resistentes de este modo permanecen inalterables al aire. Los granitos se labran difícilmente pero muchos son susceptibles de un buen pulimento. Por la variedad y vivacidad de sus colores algunos de ellos no tiene nada que desear de los mas bellos mármoles.

A causa de su rareza, de la dificultad de ponerlos en obra, estos materiales, son muy caros, muy apreciados y no pueden convenir para construcciones ordinarias. Se les empleará para los monumentos destinados á larga duracion, para obras expuestas á la accion del mar, al choque, al rozamiento, á los hielos, en fin todas las veces que se necesite resistir presiones ó frotamientos considerables.

Lugares de extraccion: Los mas bellos granitos conocidos bajo el nombre de granitos antiguos, son del Egipto. El granito rojo oriental (Sienita) es el mas estimado y aquel con que los egipcios y los romanos construian sus mas bellos obeliscos.

Se presenta en grandes masas, sin lechos ni juntas pues no es roca estratificada. Parece que existen dos direcciones segun las cuales, se puede romper mas facilmente. Estas direcciones no son aparentes, pero por la práctica los obreros bienen á reconocerlo.

Regla general: Para la eleccion de los materiales han de hacerse las juiciosas observacion que hemos espuesto procurando no olvidar ninguna como tambien los precios, transportes y demás.

El granito constituye la mayor parte del terreno primitivo, sus colores son debidos á la presencia de una pequeña cantidad de óxido de hierro ó de magnesia.

La proporcion de los tres minerales varia de un granito á otro. Cuando el feldespato domina mucho la roca toma el nombre de granito porfirioide.

Los Pórfiros: son granitos, en los cuales el cuarzo y la mica faltan completamente, son compuestos de una pasta feldespática, la cual está formada de cristales de feldespato.

La duracion del pórfiro siendo mayor que la del granito no permite labra, pero en algunas comarcas se la emplea en mampostería.

Las laminas de mica diseminadas en el granito, estan algunas veces dispuestas paralelamente á un mismo plano y dan así un aspecto esquistoso á la roca. En este caso toma el nombre de Gneiss.

Las traquitas, productos volcanicos, de una época antigua, son frecuentemente

elevados del seno de la tierra en estado pastoso, y tienen formadas montañas redondeadas; otra veces estan estendidos sobre un suelo horizontal, bajo forma de hojas espesas. La pasta de las traquitas es de feldespato: encierra muchos cristales de feldespato, que á menudo hantomado un gran desarrollo y presentan caras cristalinas muy limpias.

En algunas localidades de la provincia de constantina en Argelia se emplea un pórfiro traquitico como piedra de construir.

Los Basaltos: son erupciones volcánicas mas modernas que las traquitas. Estan compuestos de piróxeno (silicato de magnesia y de hierro) y de Labrador (especie de feldespato de base de alúmina, de cal y de sosa). Estos cristales son de una extremada tenuidad, lo que da á la roca una apariencia de compacidad.

Algunas veces el basalto ha salido á traves de las capas de sedimento y se ha estendido en hojas horizontales á su superficie.

Los basaltos forman ordinariamente prismas abrazados gigantescos, presentan una apariencia de regularidad. Esta circunstancia tienden á un grieteamiento que han esperimintado durante su enfriamiento. La disposicion en columnas prismáticas dá á los basaltos que han llegado al día un aspecto particular.

Los basaltos son demasiado duros para ser labrados, pero en algunas localidades se hacen con ellos mampostería.

En la construccion se designa en general con el nombre de granito, todas las piedras que provienen de rocas feldespáticas, en las cuales la dureza varia con las proporciones de las partes constituyentes. Se conocen los granitos muy duros y perfectamente adherentes, por su fractura en ángulos muy agudos, y en su peso mínimo de 2700 kilogramos por metro cúbico.

Ciertas comarcas donde la composicion geológica del suelo es granítica motiva el empleo del granito en las construcciones. Muchos puentes son de granito, en Inglaterra es la sola piedra empleada para la construccion de los grandes puentes, haciendose de ladrillo los de menos importancia.

La gran dureza é inalterabilidad de los granitos les hace utilísimos para ciertos trabajos, y hacer uso de ellos á grandes distancias del lugar de extraccion. En Paris se emplean para losas, cornisas, pasos de escaleras, bebederos etc. los granitos que llevan principalmente de las canteras de Normandia. Los que se prefieren son gris, muy micáceos y de grano fino.

Cuando media gran distancia del lugar de extraccion á donde se han de emplear se labran en la cantera segun las formas deseadas á fin de reducir el transporte.

La explotacion de los granitos se hace generalmente por medio de cuñas, y se labran con picos, cinceles y martillos. Su precio viene á ser en Paris 180 á 250 francos el metro cubico para los bloques destinados á los monumentos, y de 160 á 180 francos el metro cubico para los sillares de un paramento; el transporte entra en estos precios.

Respecto al pavimento de las calles se emplean tambien, los grés, que resisten al aire, choques y rozamiento, pero como todas las rocas feldespáticas empleadas en los adoquinados tienen el inconveniente de pulimentarse por el uso y hacerse muy resvaladizo. Solo se remedia esto dando á los adoquines pequeñas dimensiones: los pies de los caballos encuentran apoyo por la multiplicidad de las juntas. Tiene 0, m 15 á 0, m 18 de lado y 0, m 10 de espesor.

Llacimiento de las piedras: ó sea el co-

mo se encuentran ellas en la naturaleza; para ello echemos la vista á la formacion de los terrenos; estos se dividen en dos clases, cristalinos ó macizos, y terrenos estratificados ó de sedimento, esto es sedimentarios. Para el Geólogo roca y terreno es lo mismo.

Si nos remontamos á la época en que nuestro globo estaba á una temperatura muy elevada, en la que no podia existir, materia alguna sólida, ni líquida (agua) y si gaseosa, podemos ir observando la formacion de los terrenos.

Todas las materias, como las arcillas, arenas y algunas que son las más infusibles, todas estaban líquidas por la fusion, vemos todavia que así está el interior de nuestro globo puesto que por cada 35 á 40 metros aumenta un grado la temperatura.

Por fin, dando vueltas la tierra llegó á enfriarse por donde todos los cuerpos se enfrian que es por la superficie ejemplo un vaso de agua caliente, un estanque de hielo. La atmósfera de aquella época no seria como la de hoy, puesto que aquella temperatura toda el agua del mar, rios etc. estaria en la atmósfera. Cuando se fué enfriando llegaría un caso en que la temperatura de la atmósfera fuese interior á 100°, entonces habria lluvias torrenciales de agua que al llegar á la tierra que estaba candente se evaporarian rápidamente, á semejanza del hierro al estado rojo que se introduce en el agua, habria rios de agua hirviendo, hasta que despues de esta lucha el enfriamiento alcanzó la victoria.

La primera capa que se enfrió fué de micasquito que es un granito descompuesto; así se irian enfriando los demás.

Se llaman terrenos sedimentarios los formados por los materiales depositados por las aguas en movimiento que los arrastran de rocas de donde los hay. El terreno de abajo donde no han entrado estas aguas, es el terreno macizo ó la costra sólida de la tierra.

Con las reacciones químicas interiores de la materia ígnea habia subidas y bajadas en la costra sólida y por consiguiente, donde habia un mar al hacer una subida lo que era fondo pasaba facilmente á ser montaña, y así vemos ciertas montañas de hoy llenas de moliscos y animales del mar petrificados, por ejemplo en las montañas de Girona puesto que muchas casas de Girona estan formadas con piedras que son aglomeraciones de moliscos, conchas etc.

Cuando viene una subida los depósitos quedan inclinados pero despues puede suceder que se originen otros depósitos por otras aguas y estos nuevos formarán capas paralelas y horizontales; si viniese otra subida ó bajada ambas podian quedar inclinadas. Antes de formarse todas las capas pues no se formaban todos los dias en todos los periodos sino que vivian seres que por estas revoluciones terrestres morian fuera de las muertes naturales, vivian tales ó cuales animales como el mastodonte etc. y al venir una de estas revoluciones hay otra capa que se deposita sobre él y muere; entonces despues de marcharse las materias orgánicas en forma de gases, los huesos se descomponen aunque más lentamente y se verifica lo mismo. A medida que estas sustancias se evaporan penetran en los intersticios que dejan las aguas que acarrean sales en disolucion evaporándose dejan el carbonato y sulfato de cal en el lugar que antes ocupaba el animal y así resulta que aunque no quede del animal hueso ni cosa alguna se ve sin embargo el mismo animal pero de piedra; pero otras veces cuando las aguas no llegan al fósil, el lugar que ocupaba el animal al desaparecer la sustan-

cia orgánica no es ocupada por cosa alguna y así vemos al abrir algunas piedras la figura de un pez por ejemplo que nos ha dejado como un molde de su persona.

Los geólogos llaman concordantes las capas paralelas y horizontales, y discordantes las inclinadas; los movimientos bruscos de la costra sólida; han hecho muchas veces que unas capas que estaban arriba se hallan venido abajo, y por esto los geólogos no creen y con razon cuando les dicen que tal ó cual capa ha sido formada antes que tal ó cual otra.

Division hecha por los geólogos de los terrenos.—Terrenos extratificados segun su antigüedad empezando por los más modernos

Aluviones modernos	Aluvion.
« antiguos	
Terreno subapenino	
« de la molasa	
« parisien	Terciarios.
« cretáceo superior	
« inferior	
Jurasico (de las montañas del jura)	
Triásico	
Permiano	Secundarios.
Ullero (de la Ulla)	
Devoniano	
Siluriano	Intermediarios ó de transicion, que es el paso á los terrenos macizos.
Combiano	

JOSÉ CANO POLIDANO.

Parece ser que el ferro-carril de Linares á Almeria ha entrado ó va á entrar en el camino verdadero.

He aqui lo que de dice *El Diario de las Sesiones* en el apéndice del número 122.

«Los Diputados que suscriben tienen la honra de someter á la aprobacion del Congreso la siguiente proposicion de ley:

—A la ley de 12 de Mayo de 1882, modificando la de 6 de Febrero de 1880 para la concesion del ferro-carril de Linares á Almeria, se adicionará el siguiente artículo:

Artículo único: La Compañia concesionaria podrá, con la aprobacion del Gobierno introducir en el proyecto aprobado las modificaciones que tengan por objeto mejorar el trazado, acortando su longitud ó acercandolo á las poblaciones importantes dentro siempre de los límites de pendientes y curvas de dicho proyecto, y sin que por estas variaciones se reduzca el importe total de la subvencion ofrecida.

Palacio del Congreso, 26 de Marzo de 1885.—José de Cardenas —Emilio Perez Ibañez.—Pablo Garcia de Zuñiga.—Jorge Loring.—Arcadio Roda.—Juan Montilla.—Juan Garcia Lopez.»

El número 68 de *Industria é Invenciones*, interesante revista semanal ilustrada que ve la luz en Barcelona continúa publicando, notables artículos: Desarrollo de los ferrocarriles de poco coste en España, por D. Antonio Sans Garcia, Ingeniero industrial; Ecos de la Exposicion de Higiene; contiene además los interesantes artículos, Luces de bengala, Revista química, y Fabricacion de cuerdas, ilustrado con grabados, y numerosos é importantes datos sobre las patentes de invencion y marcas de fábrica, concedidas en España y en el extranjero.

Esta revista, cuya suscripcion solo cuesta 18 pesetas al año en toda España, es indispensable para todos los industriales y para los que tengan patentes de invencion ó deseen solicitarlas.

Horrorosa catástrofe.—El martes á las 8 de la mañana, un gentío inmenso invadía la plaza de San Francisco y calles afluente; un carro cargado con dos cadáveres era el objeto que llamaba la atención de la multitud.

Próximos al sitio, preguntamos, y por algunas personas se nos dijo: anoche como á las ocho de ella se presentaron seis hombres en la casilla-cortijo que tiene en los jarales Andrés Parra, en donde había un hijo suyo enfermo en la cama; al intimar los seis hombres al Parra exigiéndole el dinero ó la vida, el enfermo su hijo, quiso levantarse de la cama, pero dos de los que estaban en el portal-cocina se arrojaron sobre él y le dieron muerte; en el momento, el padre que pudo coger un escardillo que vio cerca, le dió tal golpe á uno de los que mataban á su hijo, que lo derribó sin sentido; ante esta escena terrible, donde en el espacio de 12 metros cuadrados, se instalaron los seis de la calle, el padre herido, el hijo muerto y las mujeres gritando, no hubo mas que porrazos á diestro y siniestro; los cinco que quedaron en pie aunque herido alguno, huyeron y el que quedó tendido, que en su atolondramiento hacia por levantarse y usar de una pistola que llevaba fué observado por la mujer del muerto y le preguntó: ¿Quién eres? ¿Como te llamas? y no queriendo contestar le quitó la pistola y se la disparó acabando de matarlo.

Tal y como lo hemos oído relatar lo decimos sin salir garantes de la verdad, que el juzgado está encargado de averiguar.

Al hijo de Parra le hicieron su entierro á las cuatro de la tarde.

El cadáver del otro estuvo expuesto al público por si alguien le conocía.

A las diez de aquella noche ingresó en el hospital un hombre herido, á causa según el dijo de un silletazo que le dieron en una casa no se sabe donde; tenía la delantera de la camisa ensangrentada.

Exactitud en la remisión de telegramas.

El día 14 de Abril se puso uno en esta Administración á las 9:20 de la mañana para D. Toribio Tarrío, Madrid; á las nueve de la noche, por la seña, recibió el interesado el parte, pero decía Emilio Barrio; hay que advertir que llevaba la nota de *urges* y la equivocación ha dado lugar á perjuicios de grave consideración.

El martes último, tuvo lugar durante todo el día, la exhibición en la plazuela de San Francisco, del cadáver del hombre que en la noche anterior murió en la casilla de los jarales.

El espectáculo no puede ser más repugnante, ni el escándalo que se dió por el inmenso gentío que lo circundaba más completo.

Si se precisaba para identificar la persona, tenerlo expuesto al público, bien se pudo hacer en el patio interior del hospital; si el público invadía el local, para algo deben servir los agentes de la autoridad; y si estos no eran suficientes á contener al público, haber recurrido á la guardia civil. En fin, todo, antes que dar lugar á que los vecinos de las casas inmediatas estuvieran contemplando durante todo el día el cadáver de aquel desgraciado, y el transeúnte se viera precisado á su disgusto de presenciar tan repugnante escena.

Así lo dispondrá la ley.

Este es el segundo caso que se da. ¡Dios quiera que no se repita!

Hemos tenido el gusto de recibir con atento B. L. M. del Sr. D. Manuel Fernandez de Castro, un ejemplar del Informe que ha dado la comisión encargada de estudiar los terremotos de Andalucía.

Damos las mas expresivas gracias, al Sr. Director de la Comisión del Mapa Geológico de España, por la atención que nos ha dispensado.

Vengarse de una ofensa, es ponerse al nivel de su enemigo, perdonársela, es hacerse superior á él.

—Es indigno de un hombre honrado valerse de los restos de una amistad que va concluyendo, para satisfacer un odio reciente.

Varias cuadrillas de obreros continúan ocupadas por el Ayuntamiento, en reparar y poner viables las entradas de la población.

¿Y el trozo tercero del paseo de la Virgen, se arreglará para el 24 de Mayo?

El plazo que el municipio puso á la compañía del ferro-carril, para que empezara la obra para la colocación de la verja, fué un mes, que si no ha cumplido le faltará muy poco; pero la compañía no ha dado un golpe sobre el terreno.

¡Siempre nos quedaremos como estamos!

Hemos recibido el núm. 56 de EL SIGLO, órgano de los Grandes Almacenes del mismo nombre, que contiene el siguiente sumario.

Texto: Advertencia.—A los lectores de *El Siglo*.—Un marido como hay muchos, por Eduardo de Lustonó.—Diálogo inverosímil, por Eduardo Bustillo.—Diálogo trascendental, por Sinesio Delgado.—¿Que no puedo, ca! por S. O. Elidan.—La lana y la seda, por Vital Aza.—Aquí estoy yo, por Luis Taboada.—Modas, por N.—La Circasiana, por Federico Soler á (Pitarra).—Cuento, por E. de Lustonó.—Un poco de todo.—Última hora.—Correspondencia particular.—Sección de anuncios.

Grabados: Figurines, por Eusebio Planas.—Los que las ven venir, por el mismo.

FÁBRICA DE CIGARROS.

Existen en la Península, para la confección de cigarrillos, 10 fábricas, que son: Alicante, Bilbao, Cadiz, Coruña, Gijón, Madrid, San Sebastian, Santander, Sevilla, y Valencia.

El número de operarias que trabajan en las mismas asciende á 26.575, subdivididas en esta forma: liadoras, 7.632, empaquetadoras, 1.416, y para el resto de las labores, 17.467.

Las fábricas que mayor número de esta clase de operarias admiten, son Sevilla, 5.016; Madrid, 4.958, Alicante 4.745.

Las de menor concurrencia son: San Sebastian, 674; Bilbao, 948.

La totalidad de cigarrillos que el trabajo de estas operarias proporciona al consumo anualmente es enorme, asciende á 5.280.000, ó sean 4.400.000 cada m. s.

En esta fabricación anual hay que distinguir la clases siguientes que la componen. Cigarrillos comunes, 4.590.000.000.

—Finos, 600.000. Especial, ochenta y cuatro mil.

Las fábricas que mayor elaboración obtienen son: Alicante ciento diez y siete millones cada mes; Madrid: noventa y tres millones, y Sevilla, también 93.000.000.

De los precedentes datos se deduce que la elaboración diaria en las fábricas nacionales asciende á diez y siete millones, en esta forma: 15.320.000 de las clases comunes. 2.000.000 la de finos, y 280.000 de la de especiales.

En cuanto á los precios de elaboración, hallamos en los documentos oficiales: las tarifas que á continuación se expresan.

Por cada millar de los cigarrillos comunes, 60 céntimos de peseta.—Por id. finos, una peseta.—En especiales, largos emboquillados, 5'50.—Largos engomados, 3'50.—Cortos emboquillados, 4'50.

Es decir, que para los 5.180.000.000 que como llevamos dicho, constituyen la totalidad de la elaboración anual, tenemos una cifra total de los gastos que la misma ori-

gina al Estado, de 3.697.200 pesetas.

En esta cifra, ¿qué proporción logra la operaria, como recompensa de su trabajo?

Segun término medio general, una liadora gana al año 484'43 pesetas, lo que equivale á un jornal medio diario de 1'64 pesetas.

UN PROFETA ESPIRITISTA.

Un personaje cuyo nombre figura en mas de un libro sobre los Estados Unidos, y que, por lo tanto, es fácil conocer nuestros lectores, acaba de fallecer en Nueva York.

Se llamaba Abraham James,

Vivia hace años, menos que medianamente de la profesión de *medium*, y poseyendo bastantes conocimientos prácticos de geología, se dedicaba á la especialidad de revelar «sobrenaturalmente» los terrenos donde era fácil hubiese yacimientos de petróleo. La suerte le ayudó bastante. Gracias á sus indicaciones, se había descubierto alguno que otro pozo. Los petroleros acudían en masa á sus sesiones, y acogían religiosamente sus oráculos.

Cierta día Abraham James, anunció solemnemente que acababa de tener una revelación extraordinaria, y que el espíritu de no recordamos ahora qué gran sabio de la antigüedad, le había conducido á una inmensa caverna, donde se extendía inagotable lago de petróleo.

Los petroleros se conmovieron y acosaban á preguntas al *medium*, pidiéndole indicaciones sobre la situación del lago maravilloso. Pero Abraham James, sin salir de su éxtasis, eludía todas las preguntas, y declaró que la empresa exigía grandes gastos de explotación, y que los espíritus revelándole el yacimiento, habían querido recompensar con largueza sus trabajos en beneficio de la causa espiritista.

Entonces llenos de fe los petroleros, formaron una sociedad explotadora, ofreciendo á Abraham James una parte de las minas que se descubriesen, y siguiendo las indicaciones del *medium*, principiaron las investigaciones.

Abraham James señaló las cercanías de Pleasantville como lugar donde se hallaba oculto el lago misterioso. El éxito de sus profecías fué completo.

Poco despues descubrieron sus fieles los magníficos terrenos petrolíferos de Pleasantville. El pozo que correspondió á Abraham James valió 500.000 duros.

El *medium* perdió luego casi toda su fortuna en especulaciones comerciales en California. Pero en Pleasantville todos los mineros son espiritistas fanáticos, y el nombre de Abraham James se venera al igual de algún gran profeta.

(De El Contribuyente de Granada).

Se ofrecen dos posesiones mineras de un solo dueño, situadas en Mazarrón, provincia de Murcia, de gran porvenir por su proximidad á otras minas que explotan ricos filones.

El día 19 del corriente mes de Abril se cerró definitivamente la Exposición Literaria-Artística, y desde el día 20 se están devolviendo los objetos á los expositores.

El Jurado de dicha Exposición ha acordado adjudicar los siguientes premios:

I LETRAS

Diploma de honor: Sr. Balaguer.—**Medalla de oro:** Sr. Martín (D. Melitón).—**Medalla de 1.ª clase:** Sres. Abella, Vidart, La Fuente, Vilanova y Piera, Gabayo, Fernandez de la Hoz, Guerra y Alarcón, Moya, Gonzalo de las Casas.—**Diploma de 1.ª clase:** Sres. Aparici, Arana, Bonilla, Bustiduy y Vergara, Carreras Sanchez, Carulla, Cornella, Fernández (don Gustavo), de Gabriel (D. Fernando), Gómez de la Mota, Gómez Pallete, Gordó, Lasso de la Vega (D. Juan), López

Garbayo, López Ocaña, Martín, Peña, Mingote, Murga y Ferreros, Parral y Cristóbal, Pérez Angulo, Pérez González, Quesada, Salvador, Romero Quiñones, Sadaba y García del Real, San Martín (D. Antonio), Sierra y González, Tarrago y Mateos, Tejada y España, Vidal y Rodríguez Barba, Rosell (D. Alvaro).—**Medalla de plata:** Sres. Alcalde Valladares, Carbonero y Sol (D. León), Guerrero, Domingo Palacio, Pulido y Fernández, Tolosa Lataur, Saldoni, Clairac y Sáenz.—**Medalla de mérito:** Sres. Flores Pando, Lacare, Olmedilla y Puig, Peña y Goñi, Pedregal (D. Francisco), Pirala, Ruiz de Salazar (D. Emilio), Sánchez y González de de Somoano, Fajarnés, Hilario Sánchez, López Moreno, Belmás.—**Diploma de mérito:** Sres. Álvarez Ossorio (D. Florencio), Albu Estévez, Arriaga del Arco (D. Federico), Torres Muñoz Balbás, Benavent y Rocamora, Calatraveño, Carbonero y Sol, Merás (Don Manuel), Carbonero y Sol (D. León María), Company y Fages, Corral (D. León), Chacón, Diaz Moreu, Fernández Iparraguirre, Giraldez, Guillén Buzarán, Orduña y Rodríguez, Orellana, Oriol, Panadés y Poblet, Plata y Marcos, Ramirez de Villarrutia, Delgado (D. Eleuterio), Escriche, Fernández (D. Francisco), Hugué, López, Díaz Pérez, Caballero de Puga, Ríos (D. Manuel).—**Medalla de bronce:** Sres. Álvarez de la Braña, Castilla y Polera Goodolphin, Devolz y García, Fournier y González, Ovilo y Otero, Peset y Vidal, Ulecia y Cardona, Fernandez Villabril, López Candela, Gestoso, Monroy (D. Rafael), Siez de Melgar (D.ª Faustina), Pogonoski, Lastres, Espina y Capo (D. Antonio), Navarro y Amandi, Miguel dos Santos, Casan, Abellán y Anta, González Callejo, Laguilhoat.—**Menciones honoríficas:** Señores Cayuela, Pellizzari, Codorniu, Daguino, Durán de León, Feu, Gil (don Rafael), Jimenez Vicente, Gonzalez Pereira, Laborda (don Francisco Tomas), Marcos García, Martinez y Martínez (don Manuel), Menéndez, Morer Mosquera, Otero y García, Ortiz de Pinedo, Pastor, Pirá y Roselló, Río López, Rivera y Abrades, Sánchez Calvo, Sanz Brémón, Trouillau, Vidal y Fernández Delgado, Viñetes y Pereira, Villa y Font.—**COOPERACIÓN.**

—**Diploma de honor:** Testamentaria de Don Lucas Aguirre y Juárez.—**Medalla de oro:** Escuelas Pías de Madrid.—**Medalla de 1.ª clase:** Sres. Pi y Margall, Navarro (D. Luis), Miró, Provanza.—**Medalla de plata:** García de la Iglesia (D. José Antonio).—**Medalla de mérito:** Pascual y Barreda (Don Calixto), representante de los padres de Filipinas.—**Diploma de mérito:** Sres. Valverde (D. Emilio), Abojador, Gonzalez Segovia, Llasera, Merino, Mollá, La Juventud Católica.—**Medalla de bronce:** Sres. Alvarez, representante del Colegio de Filipinas en Valladolid; Príncipe Satorres, Avilés, Fernandez Juncos.—**Menciones honoríficas:** Flores Hernández, Córdoba y Berrios Manori (Don Rafael), Buella, Díez Serradilla.—**Premio en metálico de 1.000 pesetas concedido por el Casino de Madrid,** Ossorio y Bernard (Don Manuel).—**Título de socio de la Asociación,** Sres. Gascón (D. José) y Borrell y Folc.—**Medalla de oro:** Ilustración Española y Americana.—**Medalla de 1.ª clase:** Ilustración Nacional.

II

BELLAS ARTES

Diploma de honor: Sr. Gandarias.—**Medalla de oro:** Depósito de la Guerra.—**Medallas de 1.ª clase:** Sres. Jiménez Fernández, Senet, Susillo, Beulliure (D. Mariano), Camarón, Grases, García Ramos, Oliva (D. Eugenio), Casanova (D. Lorenzo), San Martín de la Serna (D. Juan).—**Diploma de 1.ª clase:** Señores Martínez (D.ª Ascensión), Serrano (D. Emilio), Muñoz, Sainz, Martínez del Rincón, Américo, Alcazar Tejedor, Espina y Capo (D. Juan), Morera.—**Medallas de plata:** Sres. Pérez Rubio, Fabrés, Sánchez Barbudo.—**Medallas de mérito:** Señores Casanova (D. Antonio), Hernandez (D. Daniel), Comba, Ramos Artal, Lhardy, Ginés y Ortiz, Campuzano, Marzo y Feo, Santigós, Mas y Jaudevila, Perea, Salinas (D. Agustín), Escalera (D. Pio), Criado y Baca (Don

Manuel), García Hispaletto, Lengo, Fernández Valliciergo, Capuz y Cousiño.—*Diplomas de mérito*: Sres. Oms, Araujo; Figueroa (D.^a Concepción), Francés (D.^a Fernanda), de la Rivera, (D.^a Luisa), de Pedro, (D.^a Aurora), Parada, Galvan, Barute, Ducomneau, Fernandez, Carpio, Montoro, (Don Arturo), Galofre, Ramirez, (D. Manuel).—*Medallas de bronce*: Sres. Bory, Olivares, Nuñez, Robres, Cervi, Brocos, Marin Baldo, Condesa de Velarde, Oliva (D. José), Rodríguez Tejero, Alba (D. Eduardo), Cases y Arana, Ovejero, Peña Muñoz, Gomez (Don German), Miralles, Darmaum, Flores (Don Eduardo), Mexia (D. Nicolás), Blasco, Hurtado Castellanos, Lopez del Plano, Lopez (D. Francisco de A.), Sala Julien (D. Manuel), Plá, Pindo.—*Menciones honoríficas*: Sres. Lopez, Messanade, Alcázar, Blanco, Cons, Espinosa de los Monteros, Estarrona, Benavent y Rocamora, Obón, Bilbao, Pareda, Salazar y Mazarredo (D.^a Sofia), Vallcorba, Graner, Serrano (D.^a Joaquina), Gasó (D.^a Leopolda), Miró (D.^a Concepción), Yus y Colás, Cañaverall, García Ramos, Barcia, Alarcon (D. José), Mexia y Sales, Badillo, Alvarez Dumont, Ordoñez, Cano y Lombard, Pozzi (D.^a Cecilia), Campos, Martinez Bueso, García de la Cal, Martín (Doña Psstora), Gou y Melgar (D.^a Gloria), Cooperacion.—*Diploma de honor*: Hernandez (Don Ricardo).—*Medalla de oro*: Ilustracion Artistica de los poemas de D. Gaspar Nuñez de Arce, Zozaya (D. Benito).—*Diplomas de 1.^a clase*: Depósito de la Guerra, Marqués de Cerralvo, Peña y Goñi, de Miguel (D. Miguel (D. Francisco), Intendencia de la Real Casa.—*Medalla de plata*: Señora viuda de Carreras y Gonzalez.—*Diploma de mérito*: Sres. Serra (D. José), Viuda de Mesonero Romanos, Amat, Bendfeld Alfonso, Baron de Andilla, Araus, Arche.—*Medalla de bronce*: Sres. Cambronero, Colegio de sordo-mudos, Garcillan (D. Mariano), Moro, Moreno y Fernandez.—*Socio de la Asociacion de Españoles y Artistas*: Pradilla.—*Socio del Fomento de las Artes*: Francés.—*Premio de 1.000 pesetas concedido por el Casino de Madrid*: Gessa.—*300 pesetas del Ayuntamiento de Oviedo*: Escalera.—*Propuesta para cruces de Isabel la Católica*: Señores Keil y Edwards.

III ARTE TEATRAL

Diploma de honor: Sr. Busato Bonardi.—*Medalla de oro*: Novo (D. Pedro).—*Medalla de 1.^a clase*: Sres. Guerra y Alarcon, Lasso de la Vega (D. Angel).—*Diploma de 1.^a clase*: Sres. Muriel y Lopez (D. Luis), Carmena y Millan.—*Medalla de plata*: Sres. Ducazal y Mela.—*Medalla de mérito*: Señores Jalvo, Hernandez (D. Alejandro), Arroyo.—Edo, Arjona, Romea (D. Mariano), Guzman Valero, Cepillo.—*Medalla de bronce*: Señores Perez Martinez, Museo de Artilleria, Viñas y Ortiz, Fernandez Puig, Hidalgo (Don Eduardo), Guaza, Guerra y Alarcon.—*Menciones honoríficas*: Sres. Fernandez (D. Mariano), Gonzalez (D.^a Inés), Lombia, Hernandez Zapatero, Maza, Oltra, Parreño, Sampelayo (D.^a Concepcion), Vico.

IV INDUSTRIAS AUXILIARES DEL ESCRITOR Y DEL ARTISTA

Diploma de honor: Hijos de Montano.—*Medalla de oro*: Montaner y Simon, de Barcelona.—*Medalla de 1.^a clase*: Hernandez, (D. Ricardo), Navas (D. Ventura), como cooperador; Tello, Espasa y compañía, de Barcelona; fábrica de cerámica de la Moncloa, viuda de Amara, Dionisio Fernandez, Ginés Hernández Bastinos, Cortezo, Molinas, Asilo de huérfanos del Sagrado Corazón de Jesús, Pérez Dubrull, Rubiños.—*Diploma de 1.^a clase*: Sres. Alvarez y Sanchez, Cosmos Editorial, Murcia.—*Medalla de plata*: Sres. Vallejo, Torras, Fragua.—*Medalla de mérito*: Sres. Laporta, Menjibar, Vázquez, Gans, Moreno (D. Eusebio), Jorret.—*Diploma de mérito*: Sres. Zaldo, La Hera, librería nacional y extranjera.—*Medalla del Circulo de la Unión Mercantil*: Sres. Barbero Garcillán (D. Cipriano), Miñón, Hernández (D. Camilo), Montero y Gallegos, Mon, Gosalve, Santigós, Palacios (D. Julian).—*Medalla de bronce*: Sres. Cruces y compañía Cañella, Marzo Moro, Castilla y Folerá, Guaraz y Gómez (D.^a Otelia), Piñeiro (Doña Concepción).—*Menciones honoríficas*: Señores Eguren, Borda, Rivas, Roncillo, Batiste, Florit, y Martín.—*Título de socio del Fomento de las Artes*: Sres. Moratilla y Moreno (D. Eusebio).—*Propuesta para la cruz de*

Carlos III: Señores Tello y Navas.—*Idem para de Isabel la Católica*: Sres. Relbas, Grenier y Gans (Richard).

Diplomas especiales: El jurado ha acordado manifestar la inmensa gratitud de la Asociación por el honroso concurso y gran prestigio adquirido por el certamen literario-artístico, con las autorizadas firmas y notabilísimos trabajos de los señores Plasencia, Villegas, Moreno y Carbonero, Muñoz Degrain, Sala, Alvarez (D. Luis), Hernández Amores, Luna, Melida (D. Arturo), Vallés, Villodas, Domínguez, Melida (D. Enrique) y Jiménez Arauda.

LA CONTRIBUCION DE SANGRE

I.
—¿Será posible, hijo mío, que te lleven a la guerra dejándome en esta tierra sola, abandonada? ¡No! ¿Como dejar a una madre sin el amante cariñoso de aquel adorado niño que en sus entrañas llevó? Si es de alguna ley en nombre ¡Maldita sea esa ley! —Ay madre mial Lo mandan duras órdenes del rey!

II.
A morir quizás te llevan a países muy distantes, donde mis ayes amantes a tí no pueden llegar. ¿Quién sabe, mi hijo del alma, lo que la suerte te espera! Si esta será la postrera Vez, que te vuelvo a mirar! ¡Maldita sea, maldita, esa tan bárbara ley, Pero no veis, madre amada Que son ordenes del rey.

III.
Señores, que al hijo mío me robais en mi morada, ¿quién en mi vejez cansada quién ¡ay! me podrá ayudar? ¿Quién sois señores vosotros; verdugos, gente vendida; que lo mejor de mi vida me quereis arrebatat?

¡Ah! perdonad, no es posible que eso lo mande la ley? ¿Qué quereis? Somos mandados aquí, por orden del rey.

IV.
¡Mentís, cobardes sicarios que a una mujer indefensa, venís, para más ofensa, su propia cara a escupir! ¡En nombre del rey! Infames, no os estrañe que me asombre: un rey que es padre y es hombre, no puede tal permitir; ¡Vosotros robais, tiranos, al amparo de esta ley! —Calla muger, que son órdenes, órdenes que manda el rey!

V.
Bien; arrancad de mis brazos mi única sola ventura, sabed que la sepultura cabando estais para mí. Podedis robarme mi hijo, llevaros cuanto poseo, y al presentar tal trofeo al amo.... decidle así; Que muero, más protestando contra tan bárbara ley. ¡Adios, mi madre tu hijo vá a ser esclavo de rey!

VI.
Parte, hijo mío, y Dios quiera que tu sangre generosa caiga cual muerte afrentosa en un inmenso turbion, sobre el que te hizo asesino de su ambicion en el ara, salpique y tñia su cara como un eterno baldon. Yo en tanto muero, clamando contra tan bárbara ley. Ahora parte, hyo del alma, a cumplir la orden del rey.

(De El Puerto).

Se arrienda.

la casa número 17 de Plaza Alfoso XII, informes en esta redaccion.

Imp. de Martos é hijo, Mendizabal, 13.

MERCADO.

Cereales.

PESETAS

Trigo añejo Hectólitro	de 19 á 20
Id. nuevo id.	de 18 á 19
Candeal id.	de 0 á 17
Cebada id.	de 8 á 9
Centeno id.	de 15 á 16
Escaña id.	de 0 á 7'50
Habas id.	de 15 á 16
Guijas id.	de 0 á 12'50
Garbanzos id.	de 22 á 58
Habichuelas 10 Kgs.	de 0 á 4'50
Aceite id.	de 0 á 7'70
Cerdos vivos id.	de 0 á 10'0

EFFECTOS PARA MINAS.

Hierros cuadrados y redondos desde un octavo de pulgada hasta dos pulgadas de grueso, á 19, 20, 21 y 24 rs. arroba.	
Flejes, á 20 rs. pletinas, pletinillas y llantas de todas dimensiones á 19, 20, 22 y 24 reales arroba, exceptos de formas especiales que son á 24 rs.	
Acero para barrenas de minas.	60 rs. arroba
Idem ampollado	65 « «
Idem comun	50 « «
Chapas del número 1 al 12, á	38 « «
Idem del número 13 al 22, á	36 « «
Pólvora negra para barrenos á	30 y 40 «
Dinamita de goma	23 « kilos
Idem. de 1. ^a	20 « «
Cefre cinta	3 « rosco»
Cefre cordon	2 « «

Marca «La Cruz.»

Plomo dulce en barras	54 rs.
Id. id. barretas	56 «
Plomo 2. ^a barras	52 «

Id. id. barretas	54 «
Perdigones y balas	63 «
Alcohol de hoja	46 «
Velasco Hermanos.	
Plomo en barras primera	55 «
Id. id. segunda	54 «
Barretas	58 «
Municion y balas por mayor	64 «
Id. con embase, partidas pequeñas	65 «
A la menuda	68 «

ANUNCIOS.

APARATOS ELECTRICOS

ILDEFONSO SIERRA

PROVEEDOR DE LA REAL CASA.

Especialidad en electro-medicinales, campanillas eléctricas, para-rayos de edificios y tubos acústicos, instalaciones de gabinete de física y líneas telegráficas y telefónicas. Manual y catálogo ilustrado con 130 clichés y 10 planos para la instalacion de campanillas eléctricas, tubos acústicos, para-rayos y teléfonos, por el constructor de aparatos eléctricos D. Ildefonso Sierra. Precio en Madrid, 2 pts.; en provincias, 2,50, franco de porte. **Lobo, S. duplicado, Madrid.**

INTERESANTE.

Juan de Dios Angel Andrada, Cirujano Sangrador Dentista a este respetable é ilustrado público manifiesta, que vista las dificultades que de continuo se presentan en las extracciones de muelas y con especialidad de raices, hasta el punto que muchas veces se dejan por imposibles para que la

naturaleza de los pacientes obre sobre la causa, cerciorado que la generalidad de las operaciones y su mal éxito no es debido á la mano hábil, sino á la falta de instrumental que tan minucioso y perfeccionado se necesita para cada caso particular, no he omitido gastos hasta poseer todos los indispensables para vencer cuantas dificultades se presente reuniendo instrumentos de tal adaptacion, ofrece la brevedad y éxito en sus operaciones; contando que será satisfaccion para las personas que con este objeto le necesitan.

EN EL ESTABLECIMIENTO

	Pesetas.
Extraccion de una muela	4
Empastes (uno)	5
Limpiar la dentadura	3
A DOMICILIO.	
Extraccion de una muela	5
Empastes (uno)	6
Limpiar la dentadura	5

NOTA.—Las personas que quieran conservar la dentadura en buen estado, evitar las escoriaciones y desvidamientos de las encías igualmente la fetidez que frecuentemente se observa en la boca procedente de lo espuesto, ofrece dar indicaciones satisfactorias para corregirlo.

OTRA.—Extraccion gratis, á los pobres de solemnidad, el dia primero de cada mes de 9 de la mañana á 2 de la tarde, en el establecimiento-peluqueria, Plaza de Alfonso XII núm. 2.

Su casa Miguel Cobo núm. 1, Linares.

Se vende

en subasta pública voluntaria el dia 30 de Abril del presente año, en la Notoria de D. Juan Manuel de Martos, La Huerta y Lavadero, situado por cimade La Fuente del Pizar de esta Ciudad, haciendo la rebaja del 30 por 100 de la tasacion de los peritos, que podran ver los que quieran tomar parte en la referida Notaria, siendo por pliego cerrado y lacrado, que depositarán los licitadores desde esta fecha y el dia marcado de 12 á 1 de su tarde, se abrirán en público, adjudicandose al mejor postor.

El pliego que no llegue al tipo marcado será desechado y nulo.

Francisco G. A.

MATA-LOMBRICES-LOMBA.

Agradecemos á los Sres. médicos de Linares en general la atencion que nos dispensen enviando á esta su casa diariamente multitud de demandas del MATA-LOMBRI-CES-LOMBA. con cuyo medicamento salvan la vida de los infelices niños.

Provado como lo tienen tal preparado y reconocido por ellos mismos como el único entre los vermífugos, tenemos mucho gusto en demostrarlo así á las muchísimas madres que desconozcan los efectos producidos por tan excelente preparacion que hoy se encuentra en todas las mejores farmacias al precio de 4, 2 y 3 pesetas segun la edad.

Desconfiad siempre de las cajas que no lleven sobre la etiqueta la firma y y rúbrica del inventor

Sanchez Utrilla

Purgantes YA NO TENDRAN SIMILARES LAS **Antibiliosas**
Depurativas. **AGUAS DE CARABAÑA.** **Antiherpéticas.**

El sulfato de sosa es entre los salinos el más suave y eficaz y el único que no produce irritación ni constipación; consúltese esto con todos los médicos y léanse todas las obras de terapéuticas, y se verá comprobado.

El agua de Carabaña se satura de sulfato de sosa en el terreno donde brota, hasta donde es posible saturarse un agua, puesto que es un inmenso cerro constituido por glauberita, y adquiere toda cuanta puede disolverse de la llamada *Sal admirable de Glaubero*; razón por la que el agua de Carabaña cristaliza en las botellas á poco que baje la temperatura, circunstancias que no se observa en las demás aguas salinas, resultando que el que una vez prueba estas aguas no vuelve á usar ninguna otra, y especialmente de las que contengan gran cantidad sulfato de potasa y de magnesia.

ES IMPORTANTÍSIMO LO SIGUIENTE:

Ya no tendrán similares las «Aguas de Carabaña.»

Del análisis practicado en Diciembre de 1884 en el mismo manantial por el eminente catedrático de química Dr. Puerta, resulta que entre su componentes se encuentran

CINCO CENTÍGRAMOS POR LITRO DEL SULFURO DE SODIO.

hallándose combinada en estas aguas la acción purgante con la acción sulfurosa; cualidad no reunida por ninguna otra agua hasta el día, y á cuya combinación se debe el que, además de sus notables efectos como salinas purgantes, atemperantes y antibiliosas, sean admirables en el herpetismo, escrófulas, sífilis, etc., etc.

Es importante que las aguas de Carabaña hayan obtenido cuatro grandes premios en un año, tres medallas de oro, y más importante aún que más de doscientos profesores, academias y cuerpos médicos hayan certificado sus preciosas cualidades.

El agua de CARABAÑA se vende en todas las farmacias y droguerías de España y capitales de Europa y América.

En Linares en las farmacias de los Sres. D. Eleuterio Lomba y Urriola, D. Cayetano R. Santoyo, D. Diego Serrano y Droguería de D. Francisco de Paula Quiles —En Bailen, D. Manuel F. Navajas.—En Carolina, D. B. Garzon y Escribano.—En Andújar, Don Ednardo Cerrillo. D. José Cerrillo y D. Miguel Hernandez,—En Jaen, las principales farmacias.

CHOCOLATES
DE
MATIAS LOPEZ

MADRID.—ESCORIAL.

UNICO EN SU RAMO
PREMIADO CON LA CRUZ DE LA LEGION DE HONOR
en la última Exposicion universal de Paris de 1878.

24 recompensas industriales
por el mérito y superioridad de sus productos.

TÉS.—CAFÉS.—SOPAS.

Dirección: PALMA, 8, Madrid.

Se expenden en todos los principales establecimientos de España.

LA MARGARITA EN LOECHES.

IMPORTANTÍSIMO A LA HUMANIDAD.

Del minucioso análisis practicado durante seis meses por el rerutado químico Doctor D. Manuel Saenz Diez, acudiendo á los copiosos manantiales que nuevas obras han hecho aun más abundantes, resulta que **La Margarita** de Loeches es, entre todas las conocidas y que se anuncian al público, la mas rica en sulfato sódico y magnésico, que son los más poderosos purgantes, y las únicas que contengan carbonatos ferroso y manganeso, agentes medicinales de gran valor como reconstituyentes. Tienen las aguas **La Margarita** más de doble cantidad de gas carbónico que las que pretenden ser similares, y es tal la proporcion y combinación en que se hallan todos sus componentes, que las constituyen en un específico irremplazable para las enfermedades herpéticas, escrófulosas, y de la matriz, sífilis inveteradas, bazo, estómago mesenterio, llagas, toses rebeldes y demás que expresa la etiqueta de las botellas que se expenden en todas las farmacias y droguerías y en el Depósito central, Jardines, 43, bajo derecha, donde se dan datos y explicaciones.

El único gran diploma de honor

en competencia con todas las aguas purgantes y similares nacionales y extranjeras en la Exposición Internacional de Niza, distincion hasta ahora no concedida.

LA EQUITATIVA.

COMPANIA DE SEGUROS MUTUOS DE VIDA.

(The equitable life assurance society.)

Agente en Linares y La Carolina, D. Francisco Villanueva, Alamos 26.

Sub-agente, D. Cayetano Pellon, Penton 44

Se vende

en condiciones favorables, para el comprador, la casa marcada con el número 17, de la calle Sisto-Camara. Informes, en esta redaccion.

Se vende

ó permuta una casa calle de las Eras número 74, tiene pozo y pila y cuatro habitaciones. En la misma dará razón el dueño que la habita.

CHOCOLATES
DE LA
COMPANIA COLONIAL

26 RECOMPENSAS INDUSTRIALES. — GRAN MEDALLA DE ORO

Y PARA SU DIRECTOR

LA CRUZ DE LA LEGION DE HONOR

EN LA EXPOSICION DE PARIS 1878.

CAFÉS SUPERIORES.—SOPAS COLONIALES.
TÉS.

Depósito general: Calle Mayor 48 y 20.—MADRID.

En Linares: en las principales tiendas de Ultramarinos.

A LAS MADRES DE FAMILIA
HARINA LACTEADA NESTLÉ.

Alimento completo para los niños de corta edad y personas debilitadas, cuya base es la mejor leche de vacas suizas.

Una alimentación poco racional es una de las causas que mas influyen en la gran mortalidad que se nota en los niños de corta edad.

Durante los primeros meses de la vida de las criaturas la leche materna será siempre el alimento mas adecuado pero cuando falta esta, sea por motivos de salud ó por otra causa cualquiera, la HARINA LACTEADA DE H. NESTLÉ es el único alimento á que debe recurrir toda madre que desee sinceramente criar á su hijo de una manera conveniente.

Los análisis químicos mas concienzudos verificados por los Doctores mas eminentes de Francia y otros paises han hecho patente que gracias á su composicion, LA HARINA LACTEADA DE H. NESTLÉ presenta la analogia mas perfecta que darse pueda con la leche de la madre y encierra, bajo la forma mas asimilable posible, los elementos todos de una nutricion completa, habiéndose visto coronados del éxito mas brillante los diferentes ensayos practicados en las Casas de Maternidad, Hospicios y Casas de Expósitos de Jerez, Londres, Paris, Viena, Milan, Berlin, etc. etc.

Se expende en las principales farmacias Droguerías y tiendas de Ultramarinos.

NOTA.—Al adquirirla no confundirla con otra harina (imitacion), mirar siempre EL NIDO (marca de fábrica) firma del inventor y mi nombre como representante en toda España.

Juan Enrique de Jongh.

DOLORES DE MUELAS.

NUEVA

KEMNISA

DOMENECH.

TOPICO DENTARIO INFALIBLE

Unico recomendado por todas las eminencias medicas como infalible remedio para la desaparicion del dolor de muelas producido por caries y nerviosos. No quema ni destruye el esmalte; su uso es completamente inofensivo. Se garantizan sus efectos.

Deposito central: F. Domenech, Santiago, 20 Valladolid, y en Salamanca, Doctor R. Pinnela.—En Linares, Lomba y Urriola, Carnecería, 9.

—PRECIO—

2 pesetas 50 céntimos frasco.

ADMINISTRACION PRINCIPAL
DE LOTERIAS.

Barquillo, 4 y 6.

MADRID.

Su administrador don Tomás Gallardo y Alcalde remite á Provincias y extranjero todos los pedidos que dirijan, previo pago, en valores girados á su favor de fácil cobro.

Sres. Gaspar, Editores.—Príncipe, 4, Madrid.

LA AMENIDAD

BOLETIN SEMANAL DE ILUSTRACION Y RECREO.

PRECIOS DE SUSCRICION.

Un año, 14 pesetas.—Seis meses, 7 pesetas.—Trimestre, 3,50 pesetas.

ULTRAMARINOS DEL AGUILA.

Queso Gruller.	kilo 15 rs.
Queso bola por pieza	« 15 «
Bacalao escociado 1.º	« 6 «
Bacalao inglés	« 5 «

Targetas á 40 reales ciento en la imprenta de este periódico.

Desde el día 15 de Octubre está abierto al público en la calle los Alamos núm. 5 un colegio de 1.ª enseñanza dirigido por el profesor D Juan Hernandez y Cano.