

EL ÉCO MINERO.

PERIÓDICO BISEMANAL.

DIRECTOR: D. JULIAN DE MARTOS MORILLO.

Año VIII.

Precios de suscripción:
Linares, trimestre, 6 rs.—Provincias, semestre, 12.—Extranjero, Un año, 50.

Puntos de suscripción:
Linares, en la redacción, Mendizabal, 13.—
Provincias, en casa de los corresponsales.

Núm. 614.

LINARES 11 DE JULIO DE 1883.

Nuestro estimado colega de Cartagena, *La Gaceta Minera*, ha publicado en su último número, el siguiente artículo sobre el que llamamos la atención de nuestros lectores.

OFICINA TÉCNICA Y COMERCIAL DE LA *Gaceta Minera*.

Si es nuevo, ni nuestro el pensamiento de fundar el centro minero que sirve de título a estas líneas. Hace más de trece años nos hablaba de su utilidad y conveniencia una persona tan conocida como querida en esta ciudad; un distinguido ingeniero a quien la industria minera de este distrito debe mucho: persona de sólida instrucción y modestia suma: D. Fernando María de Castro, iniciador y autor del proyecto realizado ya del tranvía a vapor de Cartagena a La Unión y Director de la Escuela especial de Maestros Facultativos de Minas, en donde dejó gratísimos recuerdos que jamás se borrarán de la memoria de los que tal título alcanzaron. El reconocía la utilidad y conveniencia que a la industria había de reportar tal institución, y realizando la hubiera a no habersele impedido atenciones de un orden preferente y de suyo atendibles en alto grado.

Un centro en donde al minero se facilitara cuanto en su industria necesita; desde el simple plano para una comunicación de labores, hasta el mas acabado informe; desde simple martillo, hasta la mas complicada máquina; y todo ello, en condiciones tan ventajosas, que en modo alguno pudiera él recabar mayor número de ventajas, gestionando aisladamente. Tal es la idea que entraña el proyecto en cuya realización hoy penetramos y que creemos ha de merecer la aprobación de nuestros industriales, de nuestros Ingenieros y del comercio en general, si estudiándolo con detenimiento alcanzan a comprender, como es seguro, la gran utilidad que el mismo encierra.

Para su realización hemos dividido en dos secciones distintas las funciones que esta oficina se propone practicar *Técnica y Comercial*.

Hé aquí las que cada una abraza:

Sección técnica:—1.º Planos generales de interior y superficie de minas. Planos parciales, para comunicaciones ó roturas; deslindes, y cuanto detalle necesite una mina. Planos para grandes y pequeñas instalaciones.

2.º Proyectos de investigación, labores preparatorias y de explotación. Proyectos para la instalación de fundiciones, máquinas y lavaderos mecánicos de minerales de todas clases. Muelles de embarque, edifi-

cios, enguiado de pozos, jaulas, wagones, castilletes, etc. etc.

3.º Informes parciales y particulares acerca de minas y de cuanto con ellas tenga relación.

4.º Presupuestos respecto a obras y labores mineras.

5.º Memorias referentes a la marcha de sociedades mineras, laboreo de minas, etc.

6.º Contabilidad de minas y demás establecimientos industriales, en consonancia con la índole é importancia de los mismos.

7.º Centro consultor respecto a cuestiones de orden jurídico.

8.º Análisis industrial y ensayos químicos de toda clase de minerales.

Sección comercial:—1.º Máquinas de vapor fijas, semi-fijas y locomóviles para extracción, desagüe, ventilación, etc. Pulsómetros y bombas.

2.º Aparatos de trituración, clasificación y concentración de minerales.

3.º Material completo para la extracción por pozos verticales é inclinados, como cubas, jaulas, wagones, cables planos y redondos, etc. etc.

4.º Material para el arranque y acarreo del mineral, como picos, barrenas, martillos, legones, capicería de todas clases, espuestas ó conchas de acero, rails de acero y hierro, etc.

5.º Dinamita, forcita y pólvora de todas clases. Cápsulas y mechas diversas para barrenos.

6.º Productos químicos aplicados a la metalurgia.

7.º Material para toda clase de construcciones, como hierros y aceros diversos; maderas escuadradas y redondas; cales, cementos, piedras naturales y artificiales.

8.º Material científico completo; como brújulas, teodolitos, pantómetros, estuches para dibujo, cintas y cadenas metálicas, papeles diversos, etc. etc.

Alguien, al ver la extensión é importancia de nuestro programa; y sobre todo, si conoce la pequeñez de nuestras fuerzas, se preguntará: ¿y quién es el que posee conocimientos bastantes y experiencia suficiente para atender de un modo cumplido a la realización del programa mencionado? Nadie; y todo aquel que identificado con nuestra industria y conocedor, aunque solo sea superficialmente, de las necesidades de la misma y de los medios de remediarlas, reúne a ello, fuerza de voluntad bastante para luchar con las dificultades mil que hay que vencer en los primeros momentos; aune voluntades; haga concurrir a su realización las valiosas inteligencias y aptitudes que en estos distritos existen, estableciendo la división del trabajo; y cuente, por último, con medios suficientes para afrontar las vicisi-

tudes de esta empresa en sus primeros tiempos, en que como sucede a todas, ofrecerá quebrantos antes que beneficios. ¡Qué calvario no hemos tenido que recorrer para dar vida al periódico en que escribimos! ¡qué de decepciones! y gracias a nuestra inquebrantable fuerza de voluntad, la *Gaceta Minera* ha alcanzado suscripción superior a la que esperaba, y tiene, por hoy al menos asegurada su existencia por mucho tiempo, si el favor del público no le falta.

Que la Oficina que hoy abrimos al público está llamada a producir bienes generales, es incontestable; y para hacerlo mas comprensible a nuestros lectores, expondremos unos cuantos casos prácticos.

1.º El Jefe de un establecimiento, llamado Ingeniero, Administrador ó Encargado, tiene en un momento dado, necesidad de procurarse con urgencia un objeto cualquiera para su trabajo: un tubo, una bomba por ejemplo; y desde la sierra en que el establecimiento radica; no sabe de un modo cierto donde hallará tal objeto, y calcula el tiempo que va a perder en preguntar a este ó el otro comerciante si lo tiene ó no. En caso negativo, y después de perder los tres ó cuatro días de tiempo en esperar contestación, se ha de dirigir a otra casa, caso que allí sepa conocido; en fin, ha de trascurrir mucho tiempo, para conseguir su objeto. Mientras que dirigiéndose desde el primer momento a esta Oficina, ella se encarga de procurarlo inmediatamente recorriendo los distintos depósitos que aquí existen, embala el objeto, y por ferro-carril, vapor ó coque lo remite en el acto a su destino.

2.º Un minero cualquiera ó una sociedad minera que por la pequeña importancia de su laboreo se ve libre de la necesidad de tener director facultativo, en su mina, se encuentra en determinados casos obligada a recurrir a un facultativo, bien para practicar una comunicación entre labores, bien para que le dicte el modo de vencer cualquier obstáculo. Preciso es, cuando este caso se presenta, pensar en alguien; tal vez sin conocer el personal que a ello se dedica; abrigando la duda acerca de su aptitud; y en último caso, si le será ó no posible atender la petición a la persona designada. Esta oficina, conocedora del personal y de las circunstancias que individualmente concurre en el mismo hace el encargo con mas acierto y diligencia; y prestando auxilio con el personal afecto completamente a ella, consigue su pronta y perfecta realización, economizándose así un tiempo que en determinados casos, representa un valor inapreciable.

3.º Trátase de obtener un informe completo acompañado de planos, de una mina, fundición, etc. y que esté vaya sus-

crito por determinado Ingeniero. Esta oficina principiará por encontrar el levantamiento de plano al topógrafo, el análisis al químico, el dibujo al delineante y escrito al escribiente. Cuando el Ingeniero pase á emitir su informe, puede hacerlo á presencia de todos estos datos ya adquiridos y trabajos ejecutados y en un solo día, lo que sin estas condiciones, le hubiera ocupado semanas enteras. Inútil creemos hacer resaltar las ventajas que esta oficina ha de reportar en casos como este.

4.° Por una sociedad ó un individuo se trata de adquirir una máquina de vapor, un aparato mecánico cualquiera y no siempre se sabe á quien dirigirse para ello; y aunque se conozca á uno ó dos fabricantes ó comerciantes, no se tiene pericia suficiente para conocer del asunto. Además tiene que tratar con el constructor de la máquina; con el de cables; con el albañil; con el carpintero; etc.

Para estos casos esta oficina pone á disposición de sus favorecedores, un sinnúmero de catálogos, planos, proyectos y presupuestos que obran ya en su poder, para que libremente tome acuerdo el interesado; y que al salir de ella, sepa de un modo cierto lo que vá á gastar en realizar su proyecto.

No queremos extendernos mas en explicar los fines que este centro se impone, porque creemos lo dicho mas que suficiente para ello; pero no terminaremos sin declarar pública y solemnemente, que este centro, no ejercerá mas que como simple intermediario en los asuntos que se le confien: que ni posee la ciencia del Ingeniero, ni el laboratorio del químico, ni el taller del industrial, ni el almacén del comerciante. Que de todos sin distinción alguna, recibirá proposiciones y á todos las hará. Que su fin es procurar facilidades á la industria minera en general, y particularmente á la de los distritos del Levante de la Península, para su mejor y mas completo desarrollo; y por último, que su sostenimiento, lo fia en primer lugar al crédito que en su interés está el crearse: en segundo, á los beneficios que le resulten en cuantos trabajos técnicos colabore; y tercero en un módico recargo que nunca excederá de 2 por 100 sobre el importe de las facturas que por su intervencion se hagan.

Esta oficina cuenta con las garantías necesarias al fin que se ha impuesto y con relaciones bastantes, no solo en el país en que nace, objeto siempre de su preferente atención, sino en las principales naciones industriales de Europa.

La Gaceta Minera que ha dado nombre á nuestra oficina, dedicará en todos sus números, una plana completa anunciando el precio corriente industrial y comercial de cuantos artículos se recomienden, indicando las alteraciones que sufra.

Expuestos el objeto y condiciones de nuestro centro, cuya direccion queda á nuestro cargo, lo recomendamos á nuestros ingenieros, administradores, presidentes y demás personas que han de sustentarle, convencidos intimamente de que con el eficaz apoyo que su cooperación nos ofrezca, podremos llevar á término un pensamiento para todos beneficioso, cuyas proporciones, lo confesamos ingenuamente, exceden con mucho á las débiles fuerzas que nos impulsan y medios con que contamos.

Si su ilustracion les sugiriera algo que,

modificando nuestro plan, tendiera á mejorarle, aceptaremos con gran deferencia sus indicaciones, para de este modo y con la ayuda de todos hacer práctico lo que hasta aquí se viene imponiendo como una necesidad suprema que á todos obliga tratándose de lo que en realidad constituye la vida actual y el porvenir de nuestra preferente industria.

CAMILO PEREZ LURBE.

Maestro facultativo de Minas.

Correspondencia particular.

Sr. Director de EL ECO MINERO.

Madrid 10 de Julio de 1883.

Mi buen amigo: fuertemente impresionado escribo á V. para darle una idea de lo que es el Pabellon que en la Exposición de Minería ha instalado la *Compañía de las Minas y Fábrica de Hierros y Aceros del Pedroso*, partido judicial de Cazalla, provincia de Sevilla; sociedad domiciliada en dicha capital y exclusivamente española, de la que es Director D. Bernardo Toranzo, y Director Facultativo D. Julian García Gutierrez.

El encargado de la instalacion que es un obrero de dicha sociedad llamado don Francisco Bornez, muy amable é instruido me ha facilitado cuantos datos he solicitado para el mejor desempeño de mi misión.

Se halla situado este importante pabellon al lado del de la Escuela de Minas Española; delante del de Suecia y Noruega, y al frente de los de los de Rio Tinto, y Real Compañía Asturiana; valdrá, una cantidad alzada de veinte y cinco mil pesetas ó mas, lo que espone, y habrá costado unas siete mil quinientas pesetas el edificio de madera en que se colocan; estos números son apreciacion mia por corto.

Su figura viene á ser la de un tinglado modesto y agradable con sus grandes costinones de lona en la parte anterior que carece de pared sin duda con objeto de que campee una magnífica verja con sus puertas todo de hierro fundido producto de sus minas y elaborado en sus talleres. En la parte de la entrada, fuera de la verja, y frente á la puerta, se encuentra en el paseo de subida una base y una pirámide de mineral de hierro de 2 metros 65 de altura esta y de peso de 5 toneladas aquella; entrando en el pabellon se ven otras dos basas con sus dos pirámides correspondientes del mismo mineral citado, siendo el peso de las dos basas trece toneladas; ejemplares son estos ricos y de mérito que acusan la bondad de las minas de donde se han extraído llamando la atención de los inteligentes que los elogian como se merecen.

Las minas de esta Compañía son en San Nicolás Monte de Hierro, tiene 250 pertenencias, es de hierro magnético con hierro manganesífero, y su altura es cien metros teniendo de perímetro siete mil metros, y valuándose su riqueza de peróxido de hierro en 82 por 100 en *El Pedroso*; *Navalzaro*, de 84 pertenencias, hierro oxidulado magnético compacto, riqueza en peróxido de hierro 84,60 por 100; *Monteagudo* de 23 pertenencias, hierro hidratado con ematites oscura, riqueza en peróxido de hierro 86,30 por 100; *Juan Teniente* con 50 pertenencias, de hierro oxidulado magnético compacto, riqueza en peróxido de hierro 83,30 por 100; *Navalostillo*, 6 pertenencias,

hierro oxidulado magnético diseminado en una roca gris, riqueza en peróxido de hierro 75,50 por 100; y *Rosalino*, 4 pertenencias, hierro hidratado con ematites oscura, riqueza en peróxido de hierro 82,30 por 100.

La fábrica tiene tres altos hornos, uno de alcohol de 45 toneladas, dos hornos al carbon vegetal de á 6 toneladas uno, doce de poular mixtos y refino, dos siemes para poulage y fabricacion de acero fundido, cuatro de viento para fabricar acero en crisoles, dos cubiletes uno de cuatro y otro de una tonelada, un taller de fabricar limas, talleres auxiliares de carpintería, ajuste y fraguas, cinco trenes de cilindros laminadores, dos martillos de vapor uno de 1500 kilos y otro de 200 kilos, una via férrea para unir los talleres en los que se ocupan seiscientos operarios, dos máquinas de vapor una de 150 y otra de 50 caballos, seis ruedas hidráulicas una de 50, una de 30, una de 20, una de 12 y dos de 10 caballos; una turbina de 150 id. un salto de agua de 17 metros cuya cantidad de agua es un metro cúbico por segundo. Y dicho esto mencionare que una de las pruebas en frio que presenta esta compañía, prueba para mí la más notable es la que consiste en una balanza que tiene en un lado una barreta de acero fundido de diámetro 3 y medio milímetros que carga de rotura noventa y un kilos por milímetro cuadrado, y en el otro lado una barreta de hierro laminado de diámetro 8 milímetros, que carga de rotura 85 kilos por milímetro cuadrado, y para demostrar la resistencia, tiene dos piedras en forma de pirámide truncada de quinientos setenta kilos de peso cada una.

Los objetos expuestos además de los referidos son: ejemplares pequeños de las diferentes minas; dos ejemplares de piedras refractarias para camisa de altos hornos; muestras de ladrillos refractarios galcon, arcillas, cuarzo, greda, castina, y asperones productos sacados de los terrenos de la Compañía; muestras de quince clases de madera y carbon de igual procedencia y que se usan en las construcciones y consumo de la Fábrica; muestras del carbon vegetal que se gasta en los altos hornos; diez y ocho muestras de lingotes de diferentes clases; catorce modelos diferentes de poleas, ruedas de engrane y lisas; diez y siete bujes y dos cañoneras de 1.ª y 2.ª fundicion; modelos de guardilla, cabezas de perro y caballo, y hasta catorce de diferentes adornos; dos modelos de calumnias para balastradas y dos sofás; cuatro aros de hierro sacados al torno (todo esto hierro colado).

Veinte y un paquetes de hierros labrados en medias cañas, ángulos, cuadrados y otras clases; ocho metros de pletinas de diferentes anchos y gruesos; doce cabillas de diferentes diámetros; muestras de cuadrado, pletinas, cabillas, rails de 2 metros 20 de largo y seis muestras pequeñas de otros hierros; una columna formada con carriles de acero para via económica y peso de 10 kilos el metro lineal; trabajos á martillo; todo esto de hierro cilindrado. Octógono, cuadrado y modelos de diferentes trabajos á martillo; una pletina y tres cabillas con pruebas; un eje forjado y otro concluido; una palanca y un azadon, una reja de lanza, una palanca de tacon, y un pico; de hierros.

De aceros: tres ejes forjados; un vástago de tres metros de largo y doce centímetros de diámetro; un zapapicos, un azadon de rayo, espiocha y pico concluidos, azadon de rayo y espiocha forjados, acero número 6; cabilla de acero fundido número 6 de 2 metros de largo y 0.85 de

diámetro; chapa de acero fundido número 6 de 85 centímetros, y muestras de cuadrados y octógonos número 1 para herramientas; bloc de acero fundido número 1 de 600 kilos; coleccion de limas; Pruebas la citada más arriba y 27 hechas en caliente, 29 en frío, planos, album, y fotografías.

El representante de esta sociedad en El Pedroso es D. José Maria Perez de Guzman. Como quiera que no he podido estudiar otra instalacion en estos dias por lo mucho que me ha ocupado la que dejo descrita, hago punto por la presente y me despido hasta el 13 que remitiré carta ocupándome de las instalaciones de Minas de plata de Sevilla, minas de Córdoba, Diputación provincial de Palencia, y Compañia Francesa de Escombreras.

De V. afectísimo s. s.

TORIBIO TARRIO Y BUENO.

Miscelánea.

Es punto menos que insoportable la temperatura que se deja sentir en Linares, de algunos dias á esta parte.

El Teatro de Verano se vé cada dia, mas concurrido; el domingo último se puso en escena el conocido drama *La cabaña de Tom*, ante un público tan numeroso, que apesar de lo espacioso del local resultó pequeño y hubo que cerrar las taquillas.

La compañía se esfuerza por complacer al público, tanto en la ejecucion de las obras, como en la eleccion de estas, que siempre procura sean las que mas les satisfacen.

Don Antonio de Martos, hijo de nuestro director, ha recibido sin demora alguna de la casa banquera Isenthal y Compañia de Hamburgo, el importe total del premio tercero que obtuvo en el sorteo celebrado en aquella capital el dia 13 del pasado Junio.

Son infundados, pues, cuantos conceptos desfavorables se pueden formar del crédito y exacto cumplimiento de esta casa expendedora de billetes, toda vez que podemos demostrar la actividad desplegada en hacer remesa del importe del premio obtenido, sin mas descuento que el que marca el programa de estas loterías.

El domingo último celebró junta general extraordinaria la sociedad Círculo de la Minero, para el nombramiento de directiva. El cargo de presidente recayó en D. Juan Garcia Navarro.

Nuestro colega *El Linares* ha publicado en su número último, las bases del certámen literario que el Ateneo de la Juventud se propone celebrar a últimos de Agosto próximo.

Las dimensiones de nuestro periódico nos vedan publicar dicho documento íntegro.

Renunciamos á dar cuenta á nuestros lectores del espectáculo que tuvo lugar en la

tarde del domingo en la plaza de toros.

Lástima grande es que el manto de la Beneficencia sirva para ciertas cosas.

Mas de una vez lo hemos dicho; la autoridad no debiera dar lugar á que una poblacion entera presenciara la repeticion de escenas tan poco cultas.

Hemos visto en el salon de billar del Círculo de la Union, los planos para el nuevo local que esta Sociedad piensa construir muy en breve.

Los nueve planos espuestos, dan una idea exacta de lo que será el edificio, cuyo presupuesto se eleva, aproximadamente, á unos 45.000 duros.

Si la junta directiva de la sociedad taurina *La Aficion*, se digna pasarnos nota de lo recaudado en la corrida de novillos del domingo último, tendremos sumo gusto en publicarla, para satisfaccion de propios y extraños.

Resultado de los exámenes del Colegio de Linares, en el curso de 1882 y 83.

Notables	12
Buenos	7
Aprobados	27
Suspensos	4

Hemos recibido el prospecto del nuevo diario madrileño titulado *El Justiciero*, cuyo primer número verá la luz publica el 16 de Julio próximo. El citado diario viene á defender, además de la libertad, la descentralizacion y la democracia, los intereses generales de todo honrado trabajador y los particulares del comercio y de los viajeros en relacion con las empresas de ferro-carriles, dando instrucciones y resolviendo consultas sobre billetes, asientos, facturaciones, reservas, reclamaciones, etc, para que no tengan necesidad, lo mismo el comercio que los viajeros, de valerse de segunda persona en estos asuntos. Esta importante seccion estará á cargo de D. Eusebio Aguilera, autor del *Manual del comercio y del viajero*, cuya circunstancia constituye la mejor garantia de acierto en la manera de tratar estos asuntos desde el primer número.

Se suscribe en la Plaza de los Mostenses, núm. 14, piso principal, Madrid, siendo el precio de suscripcion 1 peseta mensual en Madrid y 5 el trimestre en provincias.

Paquete de 30 números, 4 peseta.

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	50 y 40 «
Dinamita de goma	23 « kilos
Idem. de l.ª	20 « «
Cefre cinta	3 « rosco »
Cefre cordon	2 « «

De EL TELEGRAMA DIARIO, autorizada la publicacion por su propietario, segun convenio celebrado.

Londres 10 Julio 1883 5:15 tarde.
Linares 11 idem 9 m

Sin alteracion.

Plomo inglés L. 12-15-0
Id. español sin plata L. 12-10-0
Id. id. con plata L. 12-15-0

Plata, 50 1/2 Peniques por onza Standard: 31'1035 gramos.

Londres 11 Julio 1883, 5:25 tarde.
Linares 11 idem 7

Mercado flojo.

Plomo inglés L. 12-15-0
Id. español sin plata L. 12-10-0
Id. id. con plata L. 12-15-0

Plata, 50 7/16 Peniques por onza Standard: 31'1035 gramos.

James y Sakspeare.—Londres,
C. Pellon.—Linares.

BAÑOS DE CANENA.

Desde 1.º de Julio, queda abierto al público el establecimiento balneario de este nombre. Los dueños de estas aguas han introducido importantes mejoras en el local, para comodidad del público,

Subasta.

El dia 16 del próximo Julio, á las 10 de su mañana, tendrá lugar en los estrados de este Juzgado de Primera Instancia, la subasta de media casa marcada con el número 35 de la calle Moredillas.

No se admitirá postura que no cubra el tipo de 19.000 rs. en que se ha tasado la dicha media casa.

Se venden

45 acciones de la mina *San Juan y Esperanza*, situada en la Mesa de los Pinos de este término. Informes casa de D. Juan Rodriguez Sanchez, San Juan de Dios 40.

Se vende

el establecimiento balneario situado en término de Canena y conocido por este nombre.

Las dependencias de este, son tres casas de nueva construccion, con treinta habitaciones, 4 cocinas, dos pilas para baños calientes, mas las dependencias precisas en esta clase de establecimientos. Además tiene, 30 areas de tierra, plantada de viña.

Informes: En Linares D. Valentin Gimenez, Cambroneras 7; y en Canena, en los mismos baños, D. Laureano Gimenez.

Se alquila

una tartana, para bajar á los baños y otros usos.

Calle Corredera núm. 101.

SE VENDE

en buenas proporciones, un magnífico piano inglés de la fábrica Sympeon de Londres.

Informes en esta redaccion.

Imprenta de Martos é hijo.

ANTON PERICON W.

Queremos hacer un bien á nuestros lectores recomendándoles diariamente el selecto vino de Jerez de fama universal, conocido con el nombre de Anton Pericon W. especialidad de Manuel Morales Ramirez vecino de Jerez de la Frontera. Este higiénico vino se consume hoy en las mesas de gran tono, con preferencia á los Burdeos, por carecer en absoluto de alcohol agregado, pues si bien fortalece el estómago por su mucha vejez, no ataca y lo recomiendan los médicos por las buenas propiedades que posee.

Se vende en casa de D. Mariano Megina, Corredora 9, que ha tomado la exclusiva en esta plaza. 15-2-83.

Se vende

ó permuta por una casa en Linares, una casería y una suerte con noria abundante de agua, y cuatro fanegas cuatro celemines de tierra, en el sitio de la Zarzuela, camino de la mina «La Tortilla.»

La casería tiene siete habitaciones y gana 1.440 reales anuales. Informes en esta redaccion.

CARNICERÍA Y POLLERÍA VALENCIANA

DE

ROQUE CASANOVA.

Carne de vaca.

El kilogramo

Carne sin hueso	1'80ptas
Pierna, sin añadidura	2'20 «
Lomo de caña	2'20 «
Rosbik	2' «
Bistef, cortado y arreglado	2'25 «
Solomillo	2'50 «
Lengua	2' «
Hocico y oreja	1 «
Riñones	2'25 «
Seseras	0'75 »

Todo comprador tiene derecho á exigir por cada kilogramo de carne, 1/4 de kilogramo de hueso, ó sean 250 gramos.

Mas de millon y medio de purgas en el último año

con la acreditada

AGUA DE LOECHES «LA MARGARITA»

Prueba la general aceptacion de un específico sin rival para las escrófulas, herpes, sífilis inveterada, úlceras, desarreglos del sexo, infartos de la matriz, flujo blanco, debilidad y dolor de estómago, erisipela, ictericia, estreñimiento pertinaz, etc., etc. Venta del Agua solo en botellas en todas las principales farmacias y droguerías.

IMPORTANTE.

Ha sido premiada esta Agua con Medalla de Oro, premio superior concedido en la Exposición Especial Internacional Balneológica de Francfort (Alemania), cuyo Jurado se componía casi todo de los dueños de manantiales de aquel país.

CASA GESTORA DE NEGOCIOS

Bajo la direccion del procurador de los Tribunales

D. EMILIO TESO DE MARIN.

Oficinas: Moredillas, 30. Linares. (JAEN.)

Esta antigua casa fundada en 1875 continúa encargándose de cuantos asuntos se la confien siendo importantes, ya sean Judiciales ó Gubernativos en los Ministerios Oficinas del Estado y particulares.

Referencias comerciales. Informes sobre personas y asuntos.

Direccion telegráfica: PROCURADOR TESO, LINARES.

ESTABLECIMIENTO TIPOGRÁFICO

DE

JULIAN DE MARTOS É HIJO.

Mendizabal, 13, LINARES.

En este establecimiento, cuyos trabajos tipográficos han sido premiados en la Exposicion provincial de Jaen, se hacen toda clase de pólizas, recibos, libramientos, cargarémes, dividendos, láminas, estados, y cuanto se relaciona con este arte. Tipos de las mejores fábricas de España y del extranjero; especialidad en los mismo para carteles.—Prontitud y economía.

CENTRO DE NEGOCIOS

DEL PROCURADOR DE LOS TRIBUNALES

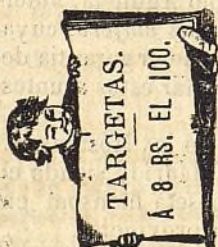
DON FRANCISCO HERVERA DE BENAVIDES.

Este centro se encarga de gestionar cuantos asuntos se le confien, hermanando á la mayor actividad, la economia en trámites y dispendios.

Ventanas, 35, Linares.

(1-7-83.)

Linares.



El 'Mendizabal'

Se vende

la casa marcada con el número 13 de la Calle de Don Luis. Informes en esta redaccion.

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.

Direccion: PALMA, 8, Madrid.

Se expenden en todos los principales establecimientos de España.

(13-3-82)