

# El Eco de Cartagena.

AÑO XXX.—NUM. 8725

DIARIO DE LA NOCHE

TELÉFONO NUM. 58

PRECIO DE SUSCRICION.

Cartagena.—Un mes, 2 pesetas; tres meses, 6 id.—Provincias, tres meses, 7'50 id.—Extranjero, tres meses, 11'25 id.—La suscripción empezará á contarse desde 1.º y 16 de cada mes. Números sueltos 15 céntimos

CONDICIONES

El pago será siempre adelantado y en metálico ó letras de fácil cobro.—Corresponsales, en París E. A. Loreite, rue Caumartin, 6, Mr. J. Jones Faubourg Montmartre, 31, y en Londres, Fleet Street, Mr. C. 186.—Administrador, D. Emilio Garrido López.

LAS SUSCRICIONES Y ANUNCIOS SE RECIBEN EXCLUSIVAMENTE EN LA REDACCION Y ADMINISTRACION, MAYOR 24.

Martes 25 Noviembre 1893.

## LA MINERÍA EN ESPAÑA.

Sabido es que España es una nación minera, y bien puede asegurarse que, después de la agricultura, aquella industria constituye la fuente más importante de la riqueza pública. Produce anualmente más de cien millones de pesetas; y millares de obreros viven de ella y á ella acuden cuantiosos capitales, contribuyendo con sus productos á la extensión del comercio nacional.

Pocas naciones pueden presentar un contingente tan rico y variado de subsistencias que son objeto de la explotación minera, como España; y, dentro de la Península, pocas provincias ó regiones dejan de presentar criaderos de más ó menos importancia. En el Norte abundan los minerales de hierro (Vizcaya, Santander, Oviedo); la hulla en Asturias, León y Palencia; las minas de zinc, en Santander, Guipúzcoa y Vizcaya; mineral de cobalto y de manganeso, en Oviedo, y de sulfato de sosa y sal gema, hulla y otros, en Burgos. En el centro de la Península existen los azogues, de Almadén (Ciudad Real); las hullas de Espiel y Belmez (Córdoba); las fosforitas de Cáceres; los plomos de Badajoz y Ciudad Real; los kaolines de Madrid y Toledo; las glauberitas de Aranjuez, á orillas del Tajo, y las salinas y criaderos de plata de Guadabajara.

En el Mediodía se distinguen por sus plomos las provincias de Murcia, Jaén y Almería; por sus hierros, ya secos, ya manganesíferos, Murcia, Almería y Málaga; por sus cobres y hierros, Huelva y Sevilla; por sus manganesos, Huelva y Almería; y por sus azúfres, Murcia y también Almería.

En la región de Levante se señalan los lignitos de Teruel, de Barcelona, Alicante y Castellón; las salinas de Barcelona, Tarragona y Alicante; las hullas de Gerona y Lérida y otros criaderos menos notables.

Al amparo de la minería española se desarrolla con notable incremento la industria metalúrgica en tan importantes fábricas como las de hierro en Asturias, Bilbao, Barcelona, Valencia, y Málaga, las de plomo en Linares (Jaén), Ciudad Real, Córdoba, Murcia y Rentería (Guipúzcoa); las de cobre en Huelva; las de San Juan de Alcaraz en Riopar (Albacete) y las de Cartagena, las de zinc de Arnao (Asturias), y otras varias de menor consideración.

Y si se quiere reconocer la gran importancia de la minería en nuestro País, por el lenguaje tan elocuente de las cifras, véanse los guarismos que á continuación transcribimos, referentes á la producción del año 1888, cuyos datos han sido publicados recientemente por la Dirección general de Agricultura, Industria y Comercio.

Durante el referido año se extrajeron 11.058,576 toneladas de minerales con valor de 127.179,944 pesetas, y se emplearon en la fabricación metalúrgica 311 335 toneladas, que diéron un producto de 197.687.684 pesetas, que suman en conjunto 324.867.628 pesetas de riqueza creada por la minería; pero en realidad sus beneficios son mucho mayores, porque en las valoraciones se han incluido los precios en la boca mina, apreciando los minerales de hierro, por ejemplo, á 3 pesetas tonelada; pero como el tipo de la venta es por lo menos tres veces mayor, el País se beneficia en concepto de canon, utilidades, tarifas de arrastre por las vías férreas, impuestos de puertos, etc., en mayor proporción, aun sin incluir los fletes, que recar-

gan naturalmente los precios de venta en el extranjero.

Los principales artículos de la minería española fueron en el referido año:

Minerales.	Toneladas.	Pesetas.
Hierro.....	5.609,876	16.829,628
Plomo.....	336,545	39.219,950
Id. argentífero	183,441	27.516,150
Cobre.....	3.202,416	19.214,496
Zinc.....	74,353	1.912,178
Azogue.....	27,847	5.915,238
Sal común....	413,886	7.243,050
Hulla.....	1.014,720	8.303,235

De los productos metalúrgicos el más importante fue el del plomo que con inclusión del argentífero, figuró por 80.724,040 pesetas, el de cobre elaborado por 50.447'89, el hierro y acero por 36 340,640 pesetas, la plata por 11,608,775 y el azogue por 10.007,165 pesetas.

Se observa que se halla en proporción ascendente la extracción de minerales de cobre, las galenas argentíferas, la sal, y muy lentamente la de carbones, hallándose detenido el desarrollo de las explotaciones de hulla por falta de puertos y la escasez de medios de transporte, que han dado lugar á que se importen del extranjero cerca de 2.000.000 de toneladas; pero este estado de languidez de las hulleras españolas va á desaparecer con los trabajos que se están haciendo en las provincias de Asturias y León para vigorizar la producción española.

Además de las sustancias á que nos hemos referido por ser las más importantes, tenemos diseminados por España ricos y abundantes criaderos de minerales de estaño, antimonio, bismuto, níquel, cobalto, fosforito y otra porción de sustancias utilizables para la industria, encontrándose en nuestro suelo la más rica y variada colección de productos minerales que puedan ser objeto de explotación ó beneficio.

Para comprender la parte que esta industria representa en la riqueza general del País, véanse los resúmenes del comercio de exportación que publica la Dirección general de Aduanas, y se observará que colocadas las sustancias por orden relativo de importancia, los minerales ocupan el segundo lugar y los metales el cuarto, representando los primeros más del 12 por 100 y los segundos cerca de un 6 por 100 del importe total del comercio de exportación de España. Y si añadimos el valor de la sal común exportada, resultará que la industria minera proporciona el 19 por 100 del movimiento comercial de exportación de nuestro País.

Esto solo basta para demostrar que esta industria tiene verdadera vida y en la cual no solo somos tributarios del extranjero, sino que producimos un exceso de tanta entidad que exportamos á toda Europa y algunas cantidades á América.

Evidencia, además, la importancia de la minería, el que en España existen más de 16.489 minas concedidas, que ocupan 467185 hectáreas, habiendo establecidas 340 fábricas de beneficio de diferentes minerales, en las cuales hay contruidos 2.217 hornos.

En los trabajos de las minas se ocupan 52.800 obreros, existiendo para la marcha de estas explotaciones 564 máquinas de vapor con una fuerza de 14.834 caballos.

En las fábricas de beneficio encuentran ocupación cerca de 19.000 personas, existiendo en ellas 431 máquinas de vapor y 78 máquinas hidráulicas, representando entre todas una fuerza de 23.600 caballos.

Si á la respetable cifra de obreros empleados en las minas y fábricas metalúrgicas agregamos el personal administrativo de unas y

otras, los abastecedores de toda clase de artículos y el personal ocupado en el transporte no sólo de los productos obtenidos, sino de todo lo que se necesita para la marcha de los trabajos, se comprenderá la gran importancia que esta industria tiene en nuestro País, para que los Gobiernos se preocupen en el modo de fomentar esta parte de la riqueza pública,

## CORREO DE SEÑORAS

### Traje de boda

Falda redonda de crespón liso, bordado de perlas, sobre viso de raso. Cola y corpiño de raso.

Unas draperías de crespón bordado guardanecen el corpiño.

Botones de perlas. Una guirnalda de flores de azahar sujeta la cola. De estas mismas flores son el ramo puesto en el hombro y la diadema.

### Traje de reunión para señorita

Falda de faille de color de rosa pálido. Túnica de crespón de China del mismo color. Corpiño sin pinzas, con draperías, de crespón de China, color de rosa, con lazos adecuados. Guantes de Suecia muy oscuros.

### Corpiño Camelia

De color amaranto. Los delanteros están cortados al bias, abiertos sobre un plastrón de surah de color crema, truncado en la parte inferior, y adornados de cuentas sobre el fondo de faille de color crema. Varias haldetas cuadradas y bordadas caen sobre un plegado de faille de color crema. Mangas rusas de surah crema con puños bordados. Las dobles mangas son de faille amaranto, bordado como las haldetas. Cuello vuelto de terciopelo color de amaranto y cuello recto bordado.

### Corpiño Leonia de faille

#### Van Dyck

En el delantero está colocada la tela también al bias. Los delanteros son muy ajustados y llevan ramos bordados al pasado, adornados de cuentas. Haldetas dobles de la misma tela, pero al hilo, bordadas como el corpiño.

Este y las haldetas están rodeados de un bias de terciopelo del mismo color con bordado ruso. Mangas abolsadas de surah de color crema ó de tela igual al corpiño, este corpiño puede servir de chaleco á una elegante chaqueta, ya sea de hechura de torera, húngara ó rusa, y en este caso la chaqueta se hace sin mangas y toda bordada sobre paño, faille ó felpa.

### Vestido de niña de ocho años

De lana rayada y lana lisa. La falda está formada á gruesos pliegues Watteau, por detrás, y pliegues más pequeños por delante y montada sobre una cintura redonda. Redingote de lana rayada, cortado al hilo, y terminado en puntas sobre los costados, las cuales á su vez están terminadas en lazos de faille. Tirantes y cinturón de faille; lazos en el hombro izquierdo y en el delantero.

### La canela y el tifus

El Sr. Chamberland, de París, doctor y ayudante del célebre doctor Pasteur, y sus colegas Meunier y Capse, acaban de hacer un descubrimiento importantísimo.

Consiste en que la esencia de canela derramada en el cuarto de una persona atacada de fiebre tifoidea (tifus), mata á los bacterios (microbios) en 12 horas, dejando al enfermo fuera de peligro, é impidiendo propagarse la enfermedad.

### Carruajes

Creemos que no disgustará á nuestras

lectoras conocer las últimas prescripciones de la moda, respecto de los carruajes de lujo.

Allá van.

### Berlín para matrimonio joven

Ha de ser ligera y diminuta. Escasamente el matrimonio deberá caber dentro. El forro obscuro es de rigor, y se preferirá el color de las armas si no es muy llamativo.

El tronco no puede ser sino meklemburgués ó irlandés, y de mucha alzada. Cuanto al cochero, nada de español; inglés, inglés de pura raza. Es menester que el lacayo tenga algo de Sansón en lo que toca á la estatura.

En ciertos días de gala puede permitirse que cochero y lacayo se empolven el pelo á la inglesa.

Un detalle: ahora las armas de los dueños se llevan grabadas en los cristales del farol.

### Faetón de guiar

A pesar de la competencia del «Burggy» y del «Spider», el faetón quedará como el coche de guiar por excelencia, para hombre solo.

Ha de ser muy ligero, y en él debe engancharse un caballo Norfolk de muchos brazos.

Nota. Ya no se llevan ascarpelas en los sombreros de cocheros y lacayos.

La «charrette» es muy usada en París y en Londres por las señoras que muy de mañana salen á guiar generalmente dos jacas enganchadas á la «tandem». En tal caso, á las jacas no se les debe poner collarones, sino pecheras.

Si el tiempo lo permite, lo más elegante, lo más «pchut», es salir en «vitoria», sobre todo cuando va arrastrada por dos caballos ingleses ó españoles de muchos aires, que no es preciso sean iguales, enganchados á la lanza con cadenas brillantes de acero.

Los «mail coaches», actualmente llamados «drags», han de ir precisamente tirados por caballos ingleses con arneses muy ligeros.

### Bodas reales

Estos días se está celebrando en Berlín la boda de la princesa Victoria, hermana del emperador Guillermo, con el príncipe Adolfo.

La ceremonia religiosa se efectúa en la capilla del mismo palacio.

Antes de salir de las habitaciones imperiales para este acto la comitiva imperial, la emperatriz reinante puso una espléndida corona de brillantes sobre la cabeza de la novia.

El emperador condujo á la capilla á la emperatriz Federica, su madre, y el padre del príncipe Adolfo á la emperatriz reinante.

Cuatro damas de la antigua nobleza germanica llevaron las colas de los trajes de las dos emperatrices y de la princesa Victoria.

Al colocar el príncipe Adolfo el anillo nupcial en el dedo de la princesa Victoria, los fuertes de Berlín hicieron 36 salvas de artillería.

A la noche se celebró banquete imperial de 600 cubiertos.

Los regalos de boda que la reina Victoria hace á su nieta, se componen de una magnífica aderezo de diamantes y esmeraldas, un lote de preciosos encajes de punto de Inglaterra, tres chales de la India y seis grandes piezas de seda de China para vestidos.

El duque y la duquesa de Connaught regalaron á la augusta novia un collar de cinco hilos de perlas.

El gran duque Sergio de Rusia y su esposa la enviarán un servicio de té, de oro, cuyas piezas están admirablemente cinceladas.