

# GACETA MINERA Y COMERCIAL.

## SUMARIO.

*Sección doctrinal:*—La fuerza y la flaqueza relativa de las naciones.—La Junta de Comercio.—*Sección oficial.*—*Miscelánea:* Compañía anglo-española de gas.—Tramvías sistema Mac-Mahon.—Uva de embarque.—Almería.—Círculo Mercantil.—Aguilas.—Noticias varias.—*Movimiento del Puerto de Cartagena.*—Importación y Exportación.—*Sección Mercantil:* Marcha de los mercados.—Observaciones meteorológicas.—Bolsa.—*Sección de anuncios.*

## SECCION DOCTRINAL.

### LA FUERZA Y LA FLAQUEZA relativa de las naciones.

El distinguido estadista norteamericano monsieur Eduardo Arkinson ha remitido á un periódico de Bruselas unos apuntes, que son como el croquis de varios artículos que se propone publicar bajo el epígrafe que encabeza estas líneas.

A continuación reproducimos dichos apuntes, dignos en verdad de ser conocidos y meditados.

«La principal fuente de vida material, dice el sabio escritor, es la tierra. También nos ofrece alimentos el mar; pero la existencia humana depende de la tierra. Será objeto de estos estudios el demostrar bajo este aspecto el estado relativo de los llamados pueblos civilizados y el de los Estados Unidos.

#### *Extensión territorial.*

De toda la Europa. . . 3.761.657 millas cuads.  
De los Estados Unidos. 3,501.404 » »

La superficie del estado de Tejas solamente, que mide 274.356 millas cuadradas, es más vasta que la de Austria, del Imperio alemán ó de Francia.

La producción futura de los Estados Unidos puede ser considerada del modo siguiente:

Las tierras apropiadas en toda la Unión, hasta el presente, al cultivo del trigo, cebada y algodón comprenden, 272.500 millas cuadradas; es decir, algo menos que la superficie de un sólo Estado, el de Tejas. Siguese de esto, que toda la cantidad de trigo que los Estados Unidos en conjunto producen podría ser suministrada por el de Tejas solo. En cuanto al algodón, las filaturas del mundo entero

consumen al año 12 millones de balas del peso americano. Las buenas tierras en Tejas producen una bala por acre. Todo el algodón que el mundo necesita podría, pues, ser producido aproximadamente en 19.000 millas cuadradas, ó en la séptima parte de la superficie de Tejas.

#### *Población de los Estados Unidos.*

En 1860. 31.443.321 habitantes.  
En 1886. 58.420.000 »

#### *Poblaciones comparadas.*

De la Rusia europea. . .	87.105.089 habitantes.
De los Estados Unidos. . .	58.420.000 »
Del Imperio alemán. . .	45.234.081 »
» » austriaco. . .	37.786.246 »
De Francia. . . . .	37.672.048 »
De la Gran Bretaña. . .	36.325.115 »
De Italia. . . . .	29.361.032 »
De España. . . . .	16.958.178 »
De Bélgica. . . . .	5.784.958 »
De Holanda. . . . .	4.278.272 »
De Suiza. . . . .	2.846.102 »

#### *Ferrocarriles en los Estados Unidos y en Europa.*

ESTADOS UNIDOS.		EUROPA.	
1865. . .	33.908 millas.	1860. . .	32 350 millas.
1886. . .	128.967 »	1884. . .	118.510 »

Los ferrocarriles en los Estados Unidos cubren, por tanto, casi la misma superficie que los de Europa.

La baratura de los precios de transporte por los ferrocarriles en los Estados Unidos hace, por decirlo así, desaparecer la distancia entre el productor y el consumidor. Los salarios de un día de trabajo en la parte oriental de los Estados Unidos pagan con exceso el transporte del trigo y de la carne procedente del *Far West*. En Europa, por el contrario, el comercio está entorpecido por toda suerte de trabas, más difíciles de vencer que la distancia.

#### *Producción de cereales en los Estados Unidos.*

En 1865. . . . . 1.127.499.187 búshels.  
En 1885. . . . . 3.014.063.984 »

#### *Búshels por cabeza.*

En 1865. . . 32'50      En 1885. . . 52'50

#### *Producción de hierro en los Estados Unidos.*

En 1865-66. 931.582 toneladas de 2000 libras.  
En 86. . . 5.600.000 » » » »

No existe indicio más seguro de la prosperidad de un país que el empleo abundante del hierro. El consumo por cabeza es mayor en los Estados Unidos que en cualquier otro país del mundo.

