

EL

ECO DE CARTAGENA.

PUNTOS DE SUSCRICION.

Cartagena. Liberato Morales y García, Mayor 24. Madrid y Provincias, corresponsales de la casa de Saavedra.

SEGUNDA ÉPOCA.

PRECIOS DE SUSCRICION.

En Cartagena an mes 8 rs.—Trimestre 24. Fuera de ella, trimestre 30.

Martes 14 de Agosto.

El Eco de Cartagena

RIQUEZAS DE PARIS.

El octavo distrito de Paris es actualmente el barrio mas hermoso de la ciudad, porque allí se acaba de reedificar todas las construcciones.

No existe una sola propiedad que no haya sido limpiada, raspada, pulida y estucada desde las molduras hasta los frisos.

Se puede decir que es aquella una ciudad completamente nueva. Y qué casas!

Esta nueva Sardes está habitada por cien Cresos. Los Rothschild, esa familia real de las finanzas, tienen allí varios palacios. La alta riqueza acumula allí sus millones. Los cinco mayores propietarios territoriales de Francia residen allí. Los lores ingleses y los boyardos rusos van a gastar allí sus fabulosas rentas. Los ricachos brasileños, chilenos y peruanos, todos los millonarios trasatlánticos quieren tener un palacete en los Campos Eliseos. El desborde de dinero de diez naciones se derrama por el arrabal de San Honorato.

Y nótese que esa aglomeración de palacios solamente representa los barrios de invierno de la población opulenta. Aquellas moradas solo acarrean gastos a sus propietarios. Algunos de entre ellos, como el comprador del palacio Pontalba, el señor Eduardo Auz, gastó como cinco millones en sus casas de Paris. Son 250.000 francos de renta tirados a la calle.

¡Qué brillante homenaje a la supremacía de la capital de Francia!

Si se quisiera evaluar las propiedades de lujo que forman el octavo distrito de Paris, se llegaría a sumas colosales; y si se quisiese ir mas lejos aún y tratar de calcular las fortunas que estas propiedades representan,—porque para tener un palacio en el barrio Monceau es necesario poseer una renta de 100.000 francos; por lo menos,—se llegaría tal vez a la cuarta parte de la riqueza

de la Francia y algunos centenares fuera de ellos.

Solamente los ajuares de este barrio representan la suma de cincuenta millones. El informe sobre los animales enajenados en la época de la guerra cuenta mas de 8.000 caballos de lujo procedentes solo del distrito octavo.

Ahora bien: 8.000 caballos a 3.600 francos cada uno (y esto es el minimum), son 24 millones de francos.

Agréguese a esta suma los arruajes y gastos de cuadra, y se tendrá fácilmente el total arriba mencionado.

En el boulevard Haussmann hay moviliarios de a 100.000 francos en casi todas las casas.

Si se quisiese hablar de los muebles artísticos y de gusto, seria entonces otra cosa. Hay salones para los cuales todo viene directamente de Canton, comunicados con aposentos donde todo está a lo Luis XVI, comprendiendo los cuadros. Los dos palacios en que Sir Richard Wallace tiene el antiguo mobiliario que le legó el anciano marqués de Hertford, contienen tesoros incalculables. Con los objetos de arte que se podría citar; compuestos de tres colecciones habria para comprar un terreno de 20.000 hectáreas. Y los museos del señor Spitzer y las colecciones del señor Rotshchild. Heines. Fould, etc.

El día 1.º del corriente se ha despedido de la sociedad geográfica de Lisboa el Sr. Ivens, el unico de los tres exploradores portugueses del continente africano que no habia salido aún para su destino.

Ya están dispuestos los sobres que han de encerrar las correspondencias dirigidas a los exploradores. Son grandes y contienen las siguientes indicaciones:

«En nombre de la humanidad y de la ciencia, suplicase a todas las personas a cuyas manos llegaren estas cartas; que contribuyan a hacerlas llegar a su destino.»

Un químico francés. M. Mozier.

acaba de obtener, por medio de la calcinación del azúcar, un carbon mas pesado que la antracita, el mas denso de los carbones despues del diamante.

La dureza de este carbon de azúcar es suficiente para rayar el vidrio; pero siendo demasiado débil su cohesion ó fuerza de afinidad de sus moléculas, se aplasta sobre el mismo corta que va haciendo.

Se le comunica una resistencia mayor reduciéndolo a polvo y mezclándolo con cierta porción de alquitran bien seco, ó introduciendo la mezcla en un tubo de porcelana que se calienta hasta ponerlo candente.

Es evidente que el carbon de azúcar, que posee una de las propiedades esenciales del diamante, debe encontrar más de una aplicación útil a la industria.

El doctor Hubbard, despues de muchas observaciones, segun dice, ha sacado de la experiencia los siguientes datos estadísticos:

«De cien personas, se casan sesenta y cinco; tres de estas se divorcian; ocho abandonan a su consorte; catorce viven como perro y gato; treinta arrastran una vida sin interés, y diez, quizá son felices.»

Despues de esto, vayan ustedes a casarse.

Un periódico andaluz, hablando de que un vecino del Castellar de Santestévan habia descubierto el movimiento continuo, dice que en breve se solicitará del gobierno privilegio de invencion para usar, aplicándola a la industria, una máquina que, sin más motor que la combinación de sus elementos, desarrolla una fuerza formidable.

Dice un periódico norte americano:

«De los monarcas de Europa, el de Suecia es el mas soldado, el de Austria es el mas políglota, el de Baviera el mas músico, el de Sajonia el mas literato, el de Italia el mas cazador, el de Rusia el mas fumador, y el de

España el mas joven y el que ofrece mayores esperanzas.»

Arañas negras—El «Messenger» de Nicolaiv da cuenta de que en litoral del Mar Negro se nota actualmente la multiplicación de arañas negras muy venenosas, cuya mordedura produce crueles sufrimientos a los animales, causando la inflamación de todo el cuerpo, principalmente del vientre. Generalmente no producen la muerte estas picaduras y a los tres días desaparece el dolor; se cree que la multiplicación de insectos es efecto de la disminución de los animales y pájaros que les hacían guerra.

La producción de cereales en Europa asciende, por término medio, a unos 1816 millones de hectólitros de los que corresponden 584 a Rusia; 270 a Alemania, 250 a Francia, 200 a Austria, y el resto a diversas naciones. Los Estados- Unidos de América obtuvieron en 1878 la cantidad de 559 millones de hectólitros que, relacionados con la población de cuarenta millones de habitantes, dan la proporción de 14 hectólitros por individuo. Europa, poblada por 297 millones de habitantes, produjo solamente 1816 millones de hectólitros, ó sea seis hectólitros por habitante. Estos datos revelan la importancia de la producción agrícola en cada país, y si sus productos bastan para el consumo propio ó necesitan importarlos de otras localidades: admitiendo que cada individuo requiere 5,5 hectólitros de cereales, se clasifican los Estados europeos en la siguiente escala con arreglo a la producción por habitante:

	Hectólitros
Rumania.	14,4
Dinamarca.	11,8
Rusia.	8,1
Prusia.	8,0
Francia.	6,9
Hungria.	6,8
Baviera.	6,5
Suecia.	5,5
Estados alemanes.	5,1
Bélgica.	4,9