

# El Eco de Cartagena.

Año XXV.

DIARIO DE LA NOCHE.

NUM. 7050

## Precios de suscripción.

CARTAGENA, un mes, 2 pesetas; tres meses, 6 id.—PROVINCIAS, tres meses, 7'50 id.—EXTERRANERO, tres meses, 11'25 id.  
La suscripción empezará á contarse desde 1.º y 16 de cada mes.

Números sueltos 15 céntimos  
REDACCIÓN, MAYOR, 24.

SABADO 9 DE MAYO 1885.

## Condiciones.

El pago será siempre adelantado y en metálico ó letras de fácil cobro.—La Redacción no responde de los anuncios, remitidos y comunicados, conserva el derecho de no publicar lo que recibe, salvo el caso de obligación legal.—No se devuelven los originales.

Anuncios á precios convencionales.  
ADMINISTRACIÓN, MAYOR, 24.

## EL ESTADO MILITAR INGLÉS.

Desde hace algunos meses que la opinión pública de Inglaterra se preocupa de tal modo de su estado naval y militar, que rara es la revista periódica, quincenal ó semanal, que no contenga uno ó dos artículos sobre materia tan importante. Y al discutir el asunto, lo que más extraña es ver las opiniones tan encontradas que algunos periódicos emiten.

Mientras hay revistas como «The Pall Mall Gazette», que ve por un prisma muy optimista el estado del ejército, y aun pinta con más brillantes colores el de la marina de guerra, existen otras, como «The Fortnightly Review», donde con la lógica irrefutable de los números, hace patente que el grande imperio británico, con sus numerosos millones de súbditos, dado su sistema militar actual, no podrá poner en el campo un ejército superior á 25.000 hombres, pues las guarniciones de la India y de sus muchas colonias, las que por ningún concepto pueden disminuirse, y ménos en caso de guerra con una potencia europea, y además el estado de Irlanda y la cuestión egipcia, absorben casi en abso uo el ejército inglés con sus reservas.

Como prueba de ésto, hace además constar que, en caso de una emergencia en Asia con los rusos, tendrá Inglaterra que suspender y aun dar por terminada una campaña del Sudán, donde tan interesado está su honor, para llevar á la India los 24.000 hombres de los generales Wolseley y Graham.

En cuanto á su marina militar, y pesar de lo numeroso de sus acorazados, presentan éstos un tipo ménos perfecto para el combate, que los nuevos barcos franceses del tipo de «La Redoutable», «La Devastation» y el que recientemente se ha botado al agua, estando todos conformes, hoy en Inglaterra en la inferioridad de la artillería naval inglesa respecto á la francesa, á pesar de los grandes calibres de la primera, pero que por ser cargados por la boca es muy inferior á la segunda citada que se carga por la recámara.

El Almirantazgo inglés está tan persuadido de esta inferioridad, que últimamente pidió y obtuvo de las Cámaras un crédito de 1.600.000 libras esterlinas, aplicable exclusivamente á la construcción de nueva artillería para los barcos, á fin de sustituir con cañones á retrocarga los que hoy existen, construcción que se está llevando á cabo con gran actividad, no tan sólo en el arsenal, que depende del cuerpo de artillería del ejército, sino en algunas fábricas particulares.

Lo que ha llamado sobre manera

la atención, es la declaración que hizo lord Clauwilliam en la cámara alta, respecto á que eran tributarios de Atenas, por la pólvora primitiva para las piezas de gran calibre, y que en caso de guerra con Rusia no tenían ni una onza de pólvora en los repositos.

Actualmente se construyen en la fabrica de Armstrong, por orden del gobierno inglés, para artillar su marina, 15 cañones de 105 toneladas y tres de 110. Lo que ha sorprendido, sobre todo, es el tubo interior, ó lo que propiamente puede llamarse el cañón sin manguitos, para una de estas piezas de 110 toneladas. Es el bloque mayor de acero producido en Inglaterra, habiendo sido fundido en los talleres de Wistewrith.

Este tubo difiere de los que se construyen para las piezas de 43 toneladas en que ha sido fundido en hueco, de una sola pieza de 42 piés de largo con 24 pulgadas de diámetro. Su diámetro interior es de 16 1/4 pulgadas, y siendo el calibre del cañón que pasa 110 toneladas 17 1/2 pulgadas (442 centímetros), en el barrenado tendrá que perder aun 1 1/4 pulgadas. Este sistema de fundir bloques huecos de acero ó tubos, evita el pesado y costoso trabajo del barrenado en masas tan considerables, salvándose así mucho tiempo y dinero.

El cañón sin manguitos, ó tubo interior, después de desbastado tendrá un espesor de cinco pulgadas; á este van sobrepuestos cuatro manguitos sucesivos; el 1.º de seis y media pulgadas de espesor, el 2.º de tres y media, el 3.º de cuatro y el 4.º de seis, lo que hace un total de 20 pulgadas de máximo espesor. Esta pieza será recamarada, siendo las dimensiones de esta recámara 21 pulgadas de diámetro por siete piés de largo, la carga máxima será de 900 libras de pólvora y el peso de la granada de 2.000 libras la velocidad inicial de 2.000 piés, la fuerza viva de 56.500 toneladas y su alcance podrá pasar de seis millas, dos leguas. La plataforma para el emplazamiento de estas piezas de 17 1/2 pulgadas pesa 100 toneladas, y 300 el peso de esta con cañón y montaje.

Hace veinticinco años la pieza de artillería más potente era el cañón de 68 ó 20 centímetros que arrojaba un proyectil de 30 kilogramos con una velocidad inicial de 470 metros por segundo; ahora el peso de los cañones ha pasado de 5.000 kilogramos á más de 100.000; de 30 kilogramos que era ántes el peso del proyectil mayor, ha variado á más de 1.000, que tiene ahora, y la fuerza viva de 309.000 kilogramos á 1.730.400.

En cuanto á los precios, el aumento hubiera parecido entonces verdaderamente fabuloso: un cañón de 20

centímetros con su cureña, puesto en batería, costaba próximamente 6.000 libras, ó sea una pieza de 442 centímetros en un montaje completo no bajaría de seiscientos mil.

Se comprende fácilmente que esta progresión es imposible continúe con el tiempo, y que tiene forzosamente que llegar un período en que este asunto quede completamente estacionario; de otro modo los recursos de las naciones vendrían á convertirse en acero fundido y hierro colado.

## LA EXPOSICION DE AMBERES.

—(o)—

Hoy que tanto preocupa al comercio y á la industria la Exposición de Amberes, nos permitimos publicar una breve reseña de la situación del gran Palacio donde se celebra el certamen, cuya inauguración se verificó el día 2 del corriente.

Al extremo final de la avenida del Sur ó Mediodía, atravesando la gloriosa jardín, se halla la puerta principal de acceso al suntuoso Palacio de la Exposición Universal.

El espacio que ocupa su halla sobre los terrenos del ensancha de la nueva villa sobre una superficie de 220.000 metros cuadrados.

El casco metálico principal de la nave del Palacio cubre él solo 100.000 metros.

La fachada es inmensa, y sobre todo es digno de atención el soberbio pórtico, flanqueado por dos faros eléctricos de á 65 metros de altura cada uno, á los que van adosados una bonita combinación de pedruscos y de rocas, formando un conjunto de cascadas vistosísimo.

La colosal cúpula metálica que corona el Palacio la forma un grupo de cariátides, soportando la esfera del mundo, como también merece especial mención las dos cascadas que representan los caudalosos rios el Escant y la Meuse; estas últimas son de argumasa comprimida.

Entrando en el Palacio, pasado el zócalo, se encuentra la gran galería central de 25 metros de ancho, más dos galerías laterales de á 15 metros de ancho cada una, con sus columnas de soporte de cinco en cinco metros, que miden 14 metros 40 centímetros de altura. Desde este punto á 60 metros de distancia se halla el perímetro de la bóveda semi esférica, cuyo espacio es de 25 metros de circunferencia por 80 de altura; cinco más son las galerías que forman y completan el grupo central midiendo 170 metros de largo cada una.

A la izquierda se extiende la galería principal sobre 175 metros y por la derecha sobre 215 metros de extensión; por detrás y á los 69 metros se halla la entrada principal, y por delante de la misma galería hasta los 80 metros.

Al practicarse las escavaciones para buscar los cimientos, por una de las lianas, se hallaron las ruinas y cimientos de la histórica cuanto célebre ciudadela del duque del Alba (terrible teniente general de Felipe II de España, según cuentan de él los belgas). En el mismo sitio donde existió tan siniestro monumento, símbolo de la tortura y la opresión del despotismo, allí mismo hoy la luz eléctrica, la estrella de los tiempos modernos, brilla resplandeciente sobre los artefactos é inventos del génio y del progreso.

Entre las diferentes naciones que presentan sus productos se halla España, aunque no oficial directamente, merece especial mención, merced á la enérgica actitud que despliegan y caracterizan á los Sres. Serra y Gil, consul y vice consul, presidente y vicepresidente respectivamente de la comisión de España cerca de esta Exposición.

## EL CONFLICTO ANGLÓ-RUSO.

Los tories (conservadores) están indignados con el ministerio por el resultado de las negociaciones con Rusia, por haber obrado con poca energía, haciendo concesiones que no debieran.

Se prepara en las Cámaras una campaña ruda.

Los despachos recibidos de Londres en París en la madrugada del 7, aseguran que el asunto relativo á la mediación no se resolverá hasta que llegue el oficial inglés Stephenen, que está en camino para Londres, portador de pliegos del general Lumsden, y hasta que se reciba en San Petersburgo el parte detallado del general Komaroff.

Considérase como síntoma pacífico la llamada á Londres del general Lumsden, pero se advierte cierta inquietud en los círculos diplomáticos en vista de la conducta de Alemania, la cual, si bien es cierto que nada ha hecho por la guerra, nada ha gestionado en favor de la paz permaneciendo ahora en una actitud reservada y enigmática.

El 7 deben reanudarse las negociaciones entre Inglaterra y Rusia; pero se limitarán por ahora á la rectificación de límites entre el Afghanistan y el Turkestan.

«El Daily News» pretende que Rusia ha declarado que no tenía el propósito de tomar á Herat ahora ni en el porvenir.

Añade que el rey de Dinamarca, contestando á una pregunta del gobierno de San Petersburgo, ha declarado que aceptaría el cargo de mediador, siempre que Inglaterra lo solicitase juntamente con Rusia.