

# El Eco de Cartagena.

Año XXV.

DIARIO DE LA NOCHE.

NUM. 7013

## Preios de suscripción.

CARTAGENA, un mes, 2 pesetas; tres meses, 6 id.—PROVINCIAS, tres meses, 50 id.—EXT. AL EXTRANJERO, 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.

MARTES 24 DE MARZO 1906.

## 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.

## ARTILLERIA DE MARINA.

La *Revue maritime et coloniale* extrae del *Yacht* las siguientes noticias acerca de la nueva artillería de las principales potencias marítimas de Europa, según los datos publicados por M. Rodier, capitán de artillería de la marina francesa.

Francia.—Se terminan dos tipos de cañones modelo 1875-1879, de acero, sunchados y entubados; el cañón de 34 centímetros, de 21 calibre de longitud, y el de 37 centímetros, que pesa una 75 toneladas. Este último debe de lanzar un proyectil perforante de 560 kilogramos con 620 metros de velocidad inicial.

La artillería modelo 1881, de acero, sunchada, aunque sin tubo interior, se halla en vías de fabricación; sus calibres son los siguientes: 65 milímetros, 90 milímetros, 10 centímetros, 14 centímetros, 16 centímetros pesados y 16 centímetros ligeros, 24 centímetros, 27 centímetros, 34 centímetros largo y 34 centímetros corto; siendo el peso del cañón de 34 centímetros largo 25.700 kilogramos.

Los proyectiles siguen siendo los que están hoy en servicio, exceptuando los del obús de 12 centímetros, cuyos pesos se aumentarán.

Se conceptúa que la velocidad inicial obtenida con todos los calibres á partir del de 14 centímetros, será con presiones moderadas de 600 metros, habiendo resultado diferencias notables por exceso, respecto á los datos del cálculo en los cañones de 14 y de 16 centímetros pesados, cuyas velocidades son superiores á las previstas.

En Gabre se efectúan experimentos con dos modelos de un cañón de tiro rápido, destinado á combatir á los torpederos grandes y á reemplazar en las embarcaciones menores al cañón de 90 milímetros. La pieza de referencia, del calibre de 47 milímetros, lanza un proyectil de 1'5 kilogramos con una velocidad inicial de 650 metros, pudiendo disparar 12 proyectiles con puntería por minuto.

Italia.—Acaba de adoptarse un nuevo trazado para el cañón reglamentario de 43 centímetros, aun no construido. Este pesará 160 toneladas en vez de 100 y llevará sunchos de acero. El gobierno italiano ha hecho una contrata con la casa Armstrong, de cañones de 25 centímetros á retrocarga y 30 calibres de longitud de ánima. Parece que en las pruebas se han obtenido con estas piezas velocidades de 650 á 700 metros, con un proyectil de 181 kilogramos y la nueva pólvora prismática alemana.

Inglaterra.—La artillería inglesa sufre una transformación completa, ha-

biéndose adoptado el acero como metal de cañones, y el sistema de retrocarga.

Los cañones que se hallan en construcción ó en el período experimental, son los de 13, á 25 l., de 4, 5, 6, 8, 9, 10, 12, 5 y 16'25 pulgadas, ó bien en centímetros; 10, 12, 7, 15, 20, 23, 25, 5, 32, 41. El cañón de 41 centímetros inglés pesa 110 toneladas y lanza un proyectil de 870 kilogramos. La velocidad inicial les varían entre 500 y 600 metros. En Woolwich se experimenta el sistema de construcción Schutz, capitán de artillería del ejército francés, mediante cuyo sistema se emplea en zunchado alambre de acero, quedando el tubo independiente de la pieza rosca de culata.

Bajo la dirección de Armstrong, se hacen pruebas actualmente con cañones de 6, 8, 9, 10 y 12 pulgadas, habiéndose obtenido, según se dice, velocidades de 600 á 700 metros. Whitworth dirige también experiencias con un cañón de 20 toneladas (9"), que lanza un proyectil de 146 kilogramos con 630 metros de velocidad.

Alemania.—En el establecimiento de Krupp se ha adoptado el sistema de cañones largos con proyectiles perfeccionados de acero y pólvoras muy lentas, habiéndose abandonado los proyectiles de fundición dura.

Se llevan á cabo experiencias con las siguientes piezas: cañón de 87 centímetros y 50 calibres de largo, cañón de 10, 5 centímetros y 35 calibres; cañones de 12, 15, 21, 24, 28, 30 centímetros corto, 30 centímetros largo y 35 centímetros, siendo este último de 58.500 kilogramos de peso. Se han obtenido, según parece, velocidades de 580 metros, 615 metros y 645 metros con las piezas de 25, 30 y 25 calibres respectivamente, habiéndose empleado presiones inferiores á 2.400 kilogramos por cm<sup>2</sup>.

Con arreglo á los datos generales que se acaban de exponer, resulta, que las cuatro potencias expresadas, en cuanto á artillería, se hallan con corta diferencia á igual altura, siendo no poco difícil determinar el rango que se asignaría á los cañones de grueso calibre si se celebrase un certamen entre la artillería francesa, alemana ó inglesa. Hacemos en este caso omiso de Italia, que adquiere su material de grueso calibre en Inglaterra.

## LA GUERRA DEL SUDAN.

La acción de Hascheen, aunque gloriosa para las tropas británicas, ha sido una victoria inútil, porque el general no ha conseguido el objeto que se proponía, que era el de establecerse sólidamente y asegurar la línea de operaciones entre Soakin y Berber.

Telegrafían de Soakin, con fecha 21, que el 22 al rayar el día, los ingleses comprenderían un movimiento de avance con objeto de establecer guarniciones en Zerebas en las inmediaciones del campo atrincherado.

Según los partes oficiales, las pérdidas de los ingleses en el combate del 21 fueron de 21 muertos y 42 heridos.

«Le Temps» publica en suelto las siguientes noticias, que no dejan de sorprendernos algo.

La elevación á embajadas de las legaciones de Madrid y Berlín, era suceso esperado para poco después de la Conferencia sobre el Congo.

Al efecto debían abrirse en el presupuesto español los créditos necesarios.

Pero ha producido algun retraso el hecho de que España quiere también elevar á embajadas las legaciones de Viena, Londres y Roma, lo cual provoca dificultades por la cuestión de personas y de dinero.

Dice «El Noticiero» de Málaga que hace tres años que el gobierno tuvo á bien conceder 2.000 pesetas del fondo de calamidades públicas para socorrer las necesidades del vecindario de Estepona.

De dicha cantidad se incautó la Diputación, expidiendo á nombre de aquel municipio una carta de pago por contingente carcelario en equivalencia de la citada suma.

Y esta es la hora en que no saben los municipales de Estepona si las 2.000 pesetas fueron invertidas en beneficio de los menesterosos de aquel pueblo.

Los periódicos ingleses que han recibido noticias sobre el atentado de Alhucemas dicen que si es cierto que España tiene de antiguo proyectos sobre Marruecos, ninguna ocasión se la presentará como esta para proceder á la anexión.

La «Gaceta» publica la convocatoria para las oposiciones á 25 plazas de aspirantes vacantes en el cuerpo pericial de Aduanas.

Las instancias se admitirán hasta el 20 de abril.

También publica los anuncios para proveer por concurso las siguientes plazas vacantes de la carrera judicial y fiscal:

Fiscalía de Alhacete, en el turno 4.º del artículo 45; fiscalía de San Sebastián, en el 1.º del art. 44; los juzgados de término de Orihuela y Tarragona, en los turnos 3.º y 4.º, respectivamente, del art. 42; el juzgado de ascenso de Múja, en el 4.º del art. 41, y la abogacía fiscal de Cadiz, en el 1.º del mismo artículo.

De cómo se ha hecho el reparto de las cantidades destinadas á socorrer á las víctimas de los terremotos de Andalucía puede dar fe el siguiente suelto de «El Defensor de Granada.»

Habla de Zafarraya y dice.

«La cárcel, que ha quedado tal cual, es muy codiciada. Tienen allí por inmensa fortuna estar preso. Entre las familias que vimos amontonadas en aquel ruinoso edificio, y que por ello se consideran muy dichosas recordamos á Eloy Moreno Moreno, gravemente herido, y á Maria Portillo García, cargada de criaturas.

Resúmen:

No hay casas.

No hay casetas.

No hay chozas.

No hay escuelas.

No hay ayuntamiento.

No hay iglesia.

No hay hospital.

Ni piedra sobre piedra.

Ni vecinos con salud.

Y siguen los terremotos.

Y no cesa de llover.

Continúe la Junta central sosteniendo que en Zafarraya no se necesitan albergues provisionales.

Y oiga este consejo.

Cuando se proponga, si se lo propone alguna vez, construir los definitivos, comience por el cementerio. Que, después de todo, es lo que se va necesitando con mas urgencia en Zafarraya.

Total, que no hay nada.»

El padre Arrué, uno de los prelaos que van á ser preconizados en el próximo consistorio que celebrará en Roma el Papa León XIII, y que se ha destinado á regir la sede de Jaro (Filipinas), nació en la ciudad de Calatayud.

Tiene cuarenta y tres años de edad, y reside en el archipiélago filipino desde el año 1857.

No puede negarse que los ingleses son prevenidos.

Contestando á una pregunta en la Cámara de los Comunes, el marqués de Hartington dijo que se habian hecho 27.000 pares de gafas de color para el uso de las tropas en Suakin y en el Nilo.

## VARIETADES.

### LOS EFECTOS DEL VINO.

Un ilustre escritor italiano, igualmente celebrado por sus libros de viajes que por sus novelas y por sus estudios y retratos literarios, Edmundo de Amicis, ha publicado una conferencia sobre los efectos psicológicos del vino, en la que no se sabe que admirar, si los rasgos fatícos de ingenio de su autor, ó su estilo inspirado y brillante.