

SUPLEMENTO SEMANAL

DE LA

REVISTA MILITAR ESPAÑOLA.

Año IV. Madrid 25 de Agosto de 1883. N.º 34.

DISPOSICIONES DE INTERÉS GENERAL.

Por el ministerio de la Guerra se ha publicado una Real orden circular, disponiendo que en vista de lo consultado por el director general de infantería, respecto del modo de comprobarse la inutilidad de los individuos de la clase de tropa que se hallan en situación de reserva; visto el artículo 50 del reglamento de 22 de Enero último y lo informado por los directores generales de administración y sanidad militar, Su Magestad el Rey ha tenido á bien resolver que interin se consigna en los nuevos reglamentos especiales de los batallones de depósito y reserva lo que proceda para la declaración de inútiles de sus individuos de la clase de tropa, se observe y aplique en los casos que ocurren lo dispuesto en la Real orden de 30 de Noviembre de 1868.

Por el ministerio de la Guerra se ha dispuesto el nombramiento de una comisión presidida por el director general de caballería y compuesta de jefes del arma, para estudiar la conveniencia de la traslación á Córdoba de las escuelas de equitación y herradores.

SUCESOS.

Francia.

El ministro de la Guerra en Francia se encuentra actualmente en Belfort, término de su visita de inspección á la nueva frontera del Este.

El general Thibaudin comenzó su expedición por Verdún, visitando cierto número de fuertes destacados; desde allí subió el Mosa hácia Saint Mihiel, pasando por Toul, Nancy, Lunéville y Epinal hasta Belfort, pasando por los

contrafuertes de los Vosgos entre el Thillot y Giromagny.

La frontera está hoy fortificada de una manera formidable. Desde Bélgica hasta Suiza es una línea casi continua de plazas fuertes y de campos atrincherados construidos después de la guerra de 1870.

Partiendo del Norte, se encuentran entre el Mosa y la frontera belga las pequeñas fortalezas de Loggwy y Montmedy. Subiendo el Mosa hacia el Sur, la primera plaza fuerte que se encuentra es Verdún. En 1870, Verdún contaba por toda defensa sus murallas; hoy la rodean once fuertes destacados, siete en la orilla derecha del Mosa dando á la frontera, y cuatro en la izquierda.

El sistema defensivo de Verdún está ligado al de Toul por una línea continua de fuertes, levantados á la orilla derecha del Mosa. El fuerte de Genicourt á 14 kilómetros al Sur de Verdún; el de Troyon, el de Camp-des-Romains, el más vasto de la región, levantado algo delante de Saint-Mihiel, y por último, los fuertes de Liouville y de Girouville que ponen en comunicación á Saint-Mihiel con Verdún.

Toul, es respecto al valle del Mosela lo que Verdún respecto al del Mosa: impide su acceso. Actualmente se trata de la demolición de su recinto fortificado, que tan mal protegió á la antigua ciudad lorenesa cuando el bombardeo de 1870. Toul está, en efecto, suficientemente protegida, por los seis fuertes construidos en derredor de la plaza, y de los cuales el más importante, el de Saint-Michel, que tiene 385 metros de elevación, domina todo el país que le rodea.

Antes que Toul se encuentra también en el Mosela dos grandes fuertes recientemente construidos, uno al Norte de Nancy, el de Frouard, que protege

una parte del valle moselano, y otro al Sur de Nancy, Pont Saint-Vincent, que bate el curso superior del Mosela. Más adelantado aún, se ha construido en la línea de Paris a Strasburgo, entre Luneville y la frontera el fuerte de Manonvilliers, destinado á detener en su marcha al enemigo. Entre Toul y Epinal, aunque el Mosela ofrezca entre ambas ciudades otros varios pasos, no hay más obra que el fuerte de Pont Saint-Vincent, porque esos pasos están interceptados atrás, en la línea de Mosa por otros fuertes.

Epinal, que es el gran baluarte del alto Mosela era antes de la guerra, ciudad abierta. Los trabajos que se ejecutan de diez años á esta parte en sus alrededores han hecho de ella un campo atrincherado formidable, defendido por nueve fuertes destacados, de los cuales cuatro se levantan en la orilla derecha del Mosela.

Al salir de Epinal el ministro de la Guerra, subió el curso del Mosela, dejó á su derecha el fuerte de Parmont, que protege á Remiremot, el de Rupt en la entrada del Lure y visitó el de Thillot que defiende con el vecino de Serbance, la vía de Belfort y la comunicación de los valles del Mosela y del Saona.

El fuerte de Servance está situado en lo más alto de la divisoria de las aguas de las dos cuencas, no lejos del Ballón d'Alsace. Bajando por la vertiente meridional se tropieza á mitad del camino de Belfort con el fuerte de Giromagny.

Belfort es la llave de esta parte de la nueva frontera, pues domina el desfiladero que hay entre los Vosgos y el Jura, así como las vías de comunicación Mulhouse-Vesoul y Epinal-Besançon.

Antes de la guerra, la fortificación de Belfort comprendía, además de la plaza y la ciudadela, tres fuertes destacados, Justicia, Miotta y las Barras. Durante la guerra se levantaron los fuertes de Belleune, Hautes-Perches y Bases-Perches.

Desde 1871, se ha creado en derredor de la plaza un nuevo recinto de fuertes cuyo desarrollo es de 35 kilómetros próximamente. Estas obras, en número de siete, coronan las alturas que la rodean.

El ataque completo del campo de

Belfort, sería muy difícil, pues el fuerte de Giromagny, al Norte, no dista más que diez kilómetros de la plaza y el de Montbehart, al Sur, nueve.

Como se vé, por esta ligera reseña, Francia ha hecho tabla rasa de la antigua fortificación de su frontera del Este y la levanta nueva y formidable aleccionada por la guerra de 1870, que le hizo ver tenía sus puertas abiertas.

Tonkin.

Según dicen de Saigón con fecha 17 del actual, la guarnición francesa de Namdinh ha hecho nuevas salidas, causando numerosas bajas al enemigo.

El corresponsal del *Standard* en el Tonkin, es el que primero ha comunicado dicha noticia.

Al decir del indicado corresponsal, las fuerzas reunidas de amnamitas, chinos y *pabellones negros* que rodean constante y estrechamente la plaza, no dejaban á la guarnición de ésta un instante de reposo, á pesar del escarmiento sufrido por aquéllas en 19 de Julio, por lo que el día 6 del actual dispuso el coronel Badens hacer otra vigorosa salida con el fin de alejar á los enemigos é imponerles respeto.

En efecto, apoyada por la cañonera *Surprise*, salió de la plaza una columna de 1.200 hombres, que logró batir á los amnamitas y les obligó á emprender la retirada, sin que pudiera cortarla un movimiento envolvente, verificado por los franceses: en este combate, los últimos, tuvieron dos muertos y seis heridos, siendo en cambio numerosas las bajas enemigas.

A consecuencia de su triunfo, el comandante de los franceses dispuso para el día siguiente (7 de Agosto) el ataque contra una trinchera de los *pabellones negros* al Sudde la ciudad, el cual llevó á efecto ventajosamente con las fuerzas dichas, de las cuales, 300 hombres eran indígenas alistados en Saigón, 300 soldados de marina y unos 600 presidiarios. El combate duró poco tiempo. Los *pabellones negros* intentaron resistir la primera carga; pero en cuanto los fusiles Granis principiaron á aclarar sus filas huyeron en desorden, perseguidos por los franceses, y perdiendo mucha gente. A lo lejos se vió huir á tres elefantes montados por

mandarines que se llevaban sus cañones.

El corresponsal del *Standard*, juzgando á los enemigos de Francia, dice que son despreciables y que los *pabellones negros* que al pronto parecían decididos á poner alguna resistencia, cuando oyeron los disparos de los fusiles Granis huyeron en el mayor desorden; que las obras de defensa de los anamitas estaban bien construidas y eran á propósito para la defensa, y que si se hubiesen sostenido en sus puestos, los franceses se hubieran visto precisados á ceder ante ellos ó á meterse en agua hasta la cintura para llegar á sus trincheras.

Sin embargo, la situación de Namdinh sigue siendo la misma, pues es claro que los anamitas volverán á ocupar las posiciones abandonadas, dado que los franceses no pueden intentar otras operaciones que la defensa de la plaza, ya pasiva, ya haciendo salidas.

Al decir de la prensa francesa, el cuerpo expedicionario, que los diarios de Hon-Kong elevan á 7.000 hombres, con los refuerzos enviados de Noumea y Cochinchina, está presto á obrar con vigor, máxime que estando el río Amarillo en el máximun de su crecida, la flotilla está en situación de prestar eficaz concurso al general Bonet.

Pero el enemigo es cada vez más atrevido y emprendedor, y arriba y abajo de Hamnoi los *pabellones negros* han instalado baterías flotantes sobre juncos y otras embarcaciones del país; y á mayor abundamiento, tropas chinas atraviesan incesantemente la frontera.

Algunos periódicos franceses como el *Temps*, comprendiendo lo inconveniente de esta situación en sí misma y mucho más dada la condición de aquellos pueblos, creen que sería preferible, en vez de exponer fuerzas y crédito en operaciones aisladas que no guardan relación entre sí, ni obedecen á plan alguno, sería más acertado dirigirse audazmente á Hué y ocupar sus fuertes, lo cual inclinaría prontamente el ánimo de aquella corte redomada é insidiosa á entrar en negociación con Francia, y si esto no bastaba, hacer una demostración contra la capital misma.

El gobierno francés así lo ha comprendido, y según un despacho de Sai-

gón han partido de allí en el *Annamite* 800 hombres de infantería y artillería para la bahía de Tourane, desde donde serán dirigidos por tierra sobre la capital de Annam.

El almirante Courbet cuenta al efecto con dos corbetas acorazadas y tres cañoneros.

La bahía de Tourane dista unos 80 kilómetros de Hué por la vía de tierra.

El camino sigue la costa en una parte de su trayecto: está apenas trazado, es muy accidentado y hay que salvar una colina de 500 metros de altura. El sol pasa casi por su zenit, pues Tourane está á los 16 grados de latitud Norte.

Por la vía de agua Tourane dista 40 millas marinas de la entrada del río de Hué, y desde esa entrada al punto de desembarque delante de la ciudad sólo hay diez millas. Pero el río está obstruido por obstáculos que sólo pueden ser destruidos con la dinamita. Los buques de cierto tonelaje tienen que fondear delante de la barra en una profundidad de diez metros de agua: en la barra misma no hay más que tres metros de agua y sólo pueden pasar por ella los cañoneros. La entrada misma del río está defendida por dos fuertes.

Llegando al punto de desembarque todavía hay que hacer dos jornadas para llegar á Hué, teniendo que recorrer un país inundado en esta estación por el desbordamiento de los ríos, y el acceso á la ciudad misma sólo es practicable por agua con barcos chatos.

Tales son las dificultades que presenta la empresa de un ataque contra la capital de Anam.

Daily Telegraph, dice que si nada detiene al almirante Coulbet en su marcha, no tardará en hallarse frente á la plaza de Hué, fortificada por oficiales franceses con arreglo á los principios europeos, y tan extensa, que necesita un ejército de 50.000 hombres para su defensa, sin que haya apariencias de que pueda ser tomada por un golpe de mano. «Preciso es, dice el citado periódico, que el almirante Courbet tenga tanta fortuna como atrevimiento y habilidad, si quiere hacerse dueño de ese *modelo de Strasburgo*, como le llamaban en tiempo de Vauban. Creemos haber dicho lo bastante para hacer abrigar alguna duda relativamente á

la posibilidad para cinco ó diez mil hombres de realizar los proyectos de la Francia sobre las fronteras orientales del reino de Siam.»

Entre tanto, el bloqueo del litoral del Tonkin es ya un hecho, y los comandantes de las fuerzas navales francesas han recibido orden de ejercer una severa vigilancia sobre todos los barcos de que se sospeche que lleven armas y municiones con destino á Annam y que se dirigiesen á los puertos annamitas, especialmente sobre los buques chinos.

Mientras así obran los franceses en Tonkin, las negociaciones con China son cada vez menos tranquilizadoras.

Por de pronto, y visto el mal resultado hasta ahora obtenido, Mr. Tricón representante de Francia en China, ha pedido su relevo, siendo designado para reemplazarle el barón Ring, ministro de Francia en Bucharest.

El *Parlament* dice que, si á última hora no se retira la China, ó Francia no logra aprovecharse del cambio de soberano en Hué, puede encontrarse á pesar suyo, y por decirlo así, de la noche á la mañana, envuelta en una guerra con la China.

Esta ha enviado á Shanghai seis mil fusiles Mauser y veinticinco cañones Krupp. Han fortificado á Tien-Tsin. En la carretera de Pekin ejercitábase muchas tropas.

Las autoridades Chinas han redoblado su vigilancia en la ciudad de Hankow. El ejército está en pié de guerra, y el 5 de Julio hubo una parada de 5.000 hombres de tropas. Entre esos 5.000 hombres figuraban 1 500 de tropas regulares chinas. Son gente de buena apariencia, pero mal armada, y que maniobrará de una manera deplorable. Algunos llevaban todavía rifles viejos del sistema Enfield, mosquetes americanos de fabricación antigua y ni una sola arma de fuego de las que se cargan por la recámara. Varias compañías de esas tropas regulares estaban armadas con lanzas.

En cuanto á los irregulares, su armamento es de lo más abigarrado que puede imaginarse: hachas de armas, tridentes, jabalinas, lanzas, escudos, fusiles de mecha, flechas y arcos; los jinetes llevaban, azotando la silla de sus caballos, toda clase de sables empuñados, y además fusiles viejos,

acompañados de los antiguos cuernos para la pólvora.

El día 11 llegaron ocho cañoneros chinos á Cheloo, cuya flotilla se aumentó el 13 con otros cinco más, y otro que llegó al día siguiente. Esos 14 barcos constituyen toda esta flota.

Los chinos van concentrando sus fuerzas y toman sus precauciones.

Se aseguraba también que hay preparados barcos cargados de piedras, prontos á echarlas al fondo de la barra de Wossing, con objeto de hacer imposible la entrada.

Madagascar.

Como quiera que la acción francesa en dicha isla no ha ofrecido peripecias continuadas ni interesantes, hace ya algún tiempo que no damos á nuestros lectores noticias de ello.

Hoy daremos un resumen de lo sucedido.

El 8 de Mayo comenzaron las operaciones de la escuadra francesa contra Madagascar, quemando con el fuego de los cañones los puestos hovas de Ambondimadiron y Ampassimbitiky, próximos al establecimiento francés de Nossi-Be.

El 9, la *Flora* bombardeó los puertos de Ambalika y Mourounsang incendiando el último con los proyectiles de la artillería á 5.000 metros de distancia.

El 10 bombardearon y destruyeron los puestos de Mahilrka, Ankingamelokón, Audjangona y Bemaneviki: este último y el de Mourounsang fueron los únicos que ofrecieron alguna resistencia.

Todos los puntos dichos estaban situados en la costa Noroeste de la isla, en la que no quedaba por atacar más población importante que Majunga.

El 16 de Mayo la escuadra francesa atacó los fuertes que defendían la bahía Bembetoka y dominaban la ciudad de Majunga, apresurándose sus defensores á huir y apoderándose los franceses de la población, el tesoro de la misma, los archivos, la correspondencia del Estado y la aduana, cuyo servicio se encomendó á la administración francesa, así como el gobierno de la población, estableciendo también una guarnición suficiente.

Hecho esto, y arreglado todo lo con-

cerniente al nuevo orden de cosas, la escuadra francesa partió de Majunga el 23 de Mayo para dar la vuelta á la isla por el Norte, dando vista á Tamatave el 31.

El gobierno de los hovas ordenó el 25 de Mayo que los franceses residentes en Tamatave, la abandonasen el 30.

El almirante Pierre dirigió el 1.º de Junio un *ultimatum* al gobierno hova en el cual se exigía lo siguiente: 1.º una indemnización de un millón de francos; 2.º que la reina Ranavolo se contentase con el título de reina de los hovas, y no de Madagascar como venía llamándose; 3.º que se reconociese como territorio francés la porción de islas indicadas en las negociaciones diplomáticas que precedieron al rompimiento.

Rechazadas tales exigencias por el gobierno hova, la escuadra francesa se aprestó á bombardear la ciudad, como lo efectuó desde el día siguiente, 2 de Junio: el 11 en fin, se verificó un desembarco de 900 hombres franceses que avanzaron en tres columnas sobre la población, protegidas por el fuego de la escuadra, y se apoderaron del fuerte principal, defendido por 500 hombres con algunos cañones viejos. Apoderados los franceses de Tamatave, proclamaron el estado de sitio, se incautaron de la aduana y obraron, en fin, como en Majunga, dejando una guarnición de 400 hombres y armando el fuerte con cañones de la marina.

Entre las causas que contribuyeron al abandono de Tamatave por los hovas, se cita el terror producido por la luz eléctrica de los buques franceses.

Casi todos éstos llevan proyectores eléctricos para explorar el mar y la costa y prevenir el efecto de los barcos torpedos; y dos días antes del bombardeo el almirante Pierre dió orden para que funcionasen dichos aparatos á fin de reconocer la población y sus alrededores: los hovas defensorés del fuerte, atribuyendo ese poder luminoso de los franceses á la divinidad, se sobrecogieron de terror, y desde que los cañones empezaron el fuego comenzaron á ellos á huir al campo atrincherado situado á seis millas de la ciudad.

También se ha hecho notar el efecto de los cañones-revolvers Hochkiss, que sembraban entre los defensores hovas el espanto y la muerte.

El fuerte principal, situado á corta

distancia de la costa, es de mampostería bastanté antigua y, por tanto, sin condiciones de resistencia contra la moderna artillería; los afustes de las piezas, todas antiguas, no podían tampoco resistir un fuego continuado.

Según los periódicos franceses, los hovas, algo civilizados desde hace 50 años, no carecen de valor, aunque en esta ocasión han dado pocas pruebas de ello: tenían cañones, fusiles y pólvora de procedencia inglesa, y habían recibido hacia algunos miles de fusiles remingtons y sniders; pero no sabían manejarlos, y, especialmente, desconocían el uso del alza de tal modo que sus tiros pasaban siempre muy por encima de la cabeza de los franceses.

Los hovas se sirven también de la *sagaie*, especie de lanza de dos metros de largo, que disparan á 30 metros de distancia: la herida de esta arma es terrible, porque los hovas, una vez herido un enemigo, se abalanzan sobre él para sacar dicha arma y ensanchar la herida.

Del 26 de Junio al 5 de Julio, los hovas han intentado varios ataques contra la guarnición francesa de Tamatave.

En este punto el estado de sitio se mantiene con rigor por los franceses. Hay en el puerto cuatro buques de guerra franceses y se esperan refuerzos de la isla de la Reunión.

El 15 de Julio los hovas han renovado sus ataques; pero sin resultado. Sin embargo, la situación no ha cambiado, pues el reducido número de tropas francesas no permite avanzar, y los hovas rodean completamente á Tamatave, excitados, según se dice, por misioneros ingleses.

Los franceses han dispuesto el envío de refuerzos; y el 1.º de Setiembre embarcarán para Madagascar cuatro compañías del regimiento de infantería de marina número 4, con tres oficiales y 117 individuos de tropa cada una.

El crucero *Naiade*, que reemplazará á la *Flora*, ha embarcado en Tolón 431 fusiles con equipo completo para armar á los sakalaves, de los cuales piensan los franceses formar compañías de tiradores: igualmente embarcó otros 350 fusiles con objeto de armar á los criollos de la Reunión, que también quieren guerrear contra los hovas.

Estados- Unidos.

Según leemos en algunos periódicos de aquellas regiones, es notable el interés que se viene demostrando acerca de la adopción de cañones rayados de gran potencia.

Incesantes pruebas vienen verificándose para buscar la mayor fuerza de proyección con la mayor resistencia posible de la masa cilíndrica, no habiéndose dejado de tropezar con sumas dificultades, como lo ha demostrado la construcción del primer cañón rayado de acero de gran potencia, para la marina, encomendada á la gran fundición de South Boston Irón. A pesar de llevar ya esta fundición cincuenta años de experiencia tardó cerca de tres en su construcción, y aun se trajeron de Europa varias de sus piezas de acero que no pudieron hacerse en este país.

Los experimentos hechos con dicho cañón en Annapolis (bahía Chesapeake) venían dando excelentes resultados; pero no obstante, para obtener la posible utilidad de la pólvora, se ordenó recientemente aumentar la longitud de su ánima, enroscándose en la base una pieza de bronce de unos dos pies de longitud. Los resultados han sido completamente satisfactorios.

El expresado cañón, de á 6 pulgadas, fué construido para lanzar un proyectil de 75 libras con 35 libras de pólvora, capaz de taladrar á 100 yardas una plancha de hierro de 11 pulgadas.

Actualmente se está construyendo otro de igual calibre, con sujeción á un nuevo proyecto estudiado por orden expedida hace un año por el departamento del material de Artillería, el cual ha de lanzar un proyectil de 100 libras con 50 libras de pólvora atravesando á 200 yardas una plancha de hierro de 13 pulgadas.

Asimismo se dice que se habrán construido dentro de pocos meses algunos cañones de á 8 pulgadas cuyo proyecto está estudiado, á semejanza de los anteriores, y los cuales lanzarán proyectiles de 225 libras con carga de 120 libras, taladrando á 200 yardas planchas de hierro de 16 pulgadas.

La especialidad que se trata de obtener y que indudablemente se viene consiguiendo con estos nuevos cañones americanos, es la de la mayor y más uniforme resistencia de presión en to-

das sus partes, siendo uno de sus detalles más notables para dichos fines, el que el obturador no tiene contacto con el metal del ánima, con lo cual la mayor parte de la fuerza de retroceso afecta á los muñones.

La máxima presión que se ha observado hasta ahora en los experimentos hechos en Annapolis con el cañón de 6 pulgadas antes citado, ha sido de 14¹/₂ toneladas por pulgada cuadrada.

Por último, considerándose también muy ventajoso el revestimiento de alambre, (escuadrado con preferencia al redondo por adaptarse más fácilmente), se está disponiendo la construcción de un cañón de á 10¹/₂ pulgadas revestido de alambre, el cual lanzará un proyectil de 575 libras con carga de 275 libras de pólvora. Su peso será de unas 23 toneladas y una longitud de cerca de 31 pies.

También han tenido lugar en Annapolis experimentos sobre la calidad de pólvora, los cuales se han verificado con el cañón rayado «Parrot», pero no han dado el resultado que se desea en las pruebas de los nuevos cañones de acero y se está esperando otra de mejor calidad pedida á las fábricas.

En la fundición Scott, «Reading» (Pensilvania), se está construyendo un nuevo cañón de multi-carga que en breve experimentará en Sandy Flook (New-York-)

Este cañón, de á 6 pulgadas contendrá cuatro recámaras á más de la de la culata.

La carga total de pólvora será de 130 libras en la siguiente forma: 18 libras de pólvora exagonal en la de la culata; y 28 libras de pólvora de combustión más rápida en cada una de las otras cuatro recámaras.

El proyectil tendrá una longitud igual á 4 veces la del calibre y pesará 150 libras.

Si los resultados de las pruebas son satisfactorios, se procederá desde luego á la construcción de otro cañón de á 9 pulgadas.

Nombrada una junta mixta del ejército y armada para el estudio del establecimiento de una fundición del gobierno, ha examinado detenidamente los Arsenales de Norfolk, Washington y Pittsburg. El mes de Junio próximo pasado visitó los de Frankfort, Rock F. Sand, Portsmouth y algún otro de

los de más importancia, y el mes de Julio estuvo en Inglaterra á visitar algunos de los establecimientos de Artillería de dicha nación.

PRENSA EXTRANJERA.

El Standard, dice que cartas de Cabul, anuncian que Rusia ha proyectado la ocupación del Afghanistan dentro de dos años, y que ha mandado espías y agentes encargados de preparar los medios de una invasión.

Merecen ser conocidas de nuestros lectores las siguientes líneas, que tomamos del núm. 292 de **Le Progrés Militaire**:

«La antipatía de la nueva administración rusa hacia la antigua organización alemana, se manifiesta por una serie de medidas muy características. Por esta razón, el general Gurko, ha señalado su toma de posesión del gobierno general de Polonia, imponiendo á todos los colonos la obligación de naturalizarse después de cinco años de permanencia, bajo pena de expulsión. Estas disposiciones van á extenderse, según parece, á todos los gobiernos de la frontera occidental rusa. Desde el punto de vista del derecho público, son irreprochables tales disposiciones, y por nuestra parte, nos congratularíamos de que se aplicaran á los españoles que amenazan anular al elemento francés en Argelia, á los cuarenta mil italianos residentes en Marsella, á los cien mil belgas que inundan nuestros departamentos del Norte y, finalmente, á los doscientos mil alemanes, cuya naturalización en París y en los departamentos del Este se recomienda por bastantes títulos.

»Los extranjeros que viven en el suelo francés, pierden poco á poco una parte de su nacionalidad sin ingresar en la nuestra, á causa de la longanimidad que les permite escapar de la obligación del servicio militar en nuestro país y en el suyo. El general Gurko procede perfectamente en Polonia, fundiendo, quieran ó nó, á los alemanes con los habitantes que viven bajo el pabellón ruso. En Argelia principalmente, haría muy bien el gobierno de la república en generalizar á los espa-

ñoles, belgas é italianos, estos procedimientos de naturalización.»

Por lo visto, en Francia y sus colonias no hay más extranjeros que españoles, belgas, italianos y alemanes; aquí debería, siguiendo el mismo criterio, procederse del mismo modo con los muchos franceses que viven entre nosotros.

NOTICIAS.

Con motivo de la visita de S. M. á Valencia, un periódico hace la siguiente reseña de las obras que se ejecutan en el campamento de Paterna que pronto tendrá verdadera importancia.

Actualmente se construye un gran cuartel, situado junto al edificio de la escuela práctica de Artillería. Es de planta baja y se compone de seis crugias, cuatro destinadas para dormitorios de tropa, una para pabellones y la otra para dependencias. Estas dos últimas, con dos de las primeras, cierran el cuadrado en cuyo interior se encuentran las otras dos, situadas paralelamente á los antedichos dormitorios, y con ocho metros de intervalo.

Las crugias exteriores tienen 77 metros 50 centímetros de longitud por 5 metros de anchura y 5 de altura, con 24 ventanas en la fachada, correspondiendo á cada una de ellas otra en el interior. Las crugias interiores tienen las mismas dimensiones, excepto la longitud, que es de 55 metros, habiéndose utilizado el exceso que resulta en los dormitorios exteriores para pabellones.

De estos cuerpos de edificio, un dormitorio exterior, con su correspondiente pabellón, se encuentra ya terminado; el otro análogo, cubierto, faltando sólo para su terminación la colocación de ventanas en pavimento. El cuerpo destinado á dependencias se halla ya elevado á dos metros sobre el terreno natural. Los cuerpos interiores se encuentran á nivel del piso del edificio. En el cuerpo destinado á pabellones se está trabajando en los cimientos.

Para mayor ventilación de los dormitorios, además de las ventanas, hay ventiladores en el techo; lo que, unido á la elevación del piso sobre el terreno natural, le presta excelentes condiciones higiénicas.

El cuartel está presupuestado en 36.000 duros; pero se obtendrá alguna economía, en razón á ser soldados los que trabajan, exceptuando 15 ó 16 obreros.

Por ambos lados de la línea de tiro de Artillería se ha comprado gran extensión de terrenos con destino al campo de instrucción, que ocupará desde la villa de Paterna hasta el polvorín de Benimamet, y desde el camino de Paterna hasta el de Godella. Como en este terreno no hay longitud suficiente para el tiro de artillería, se ha trasladado la línea de tiro al polvorín de Benimamet y muelle de la Muela, entre cuyos puntos hay una distancia de 3.500 metros, habiéndose comprado una zona de 100 metros de ancho en esta distancia.

La línea de tiro para infantería esta situada en el antiguo campo de escuela práctica de artillería. Es de 1.200 metros de longitud. Los blancos pueden situarse á 400, 600, 800, 1.000 y 1.200 metros de la caseta de tiradores, teniendo en cada uno de estos puntos casetas de observaciones completamente enterradas. Una línea telefónica, sistema Siemens, pone en comunicación los puntos de observación con los tiradores. El espaldón, que antes se hallaba situado á 900 metros, ha sido trasladado á 1.200, para dar mayor longitud á la línea de tiro.

El señor ministro de Marina pasará á fines de mes una revista de inspección al arsenal del Ferrol, y al regimiento de infantería de marina que guarnece aquel departamento marítimo.

Estos días se han reanudado en el valle superior del Dora (Italia) las experiencias de la luz eléctrica á los usos militares, practicadas con éxito en la meseta de Mont-Cenis á principios del mes de Julio, empleándose el mismo motor de la fuerza de 8 caballos y bajo la presión de 6atmósferas. Se ha practicado un ensayo preliminar en el fuerte de Exilles que dió excelentes resultados á pesar de la copiosa lluvia que cayó durante él. Dos noches después se practicó un segundo ensayo en mayores proporciones y á presencia de tres generales. El aparato proyectaba su ex-

tensa luz más allá de Aulx. La experiencia ha satisfecho plenamente á todas las personas que han asistido á ella.

El ministerio de la Guerra alemán tiene organizado un servicio de palomas mensajeras, que mantiene en ejercicio constante. Hace pocos días se hizo la prueba de que siete palomas fueran de Colonia á Hannover. La primera que llegó, había recorrido la distancia en tres horas treinta y cinco minutos, ó sean 1.243 metros por minuto. La última llegó una hora más tarde.

Según vemos en los periódicos italianos, los trabajos del fuerte barrera, del collado de Tenda, á que el Gobierno de dicha nación dá gran importancia, continúan con la mayor actividad. Los acuartelamientos se hallan muy avanzados y quedarán cubiertos á fin de este mes. Dicho fuerte, además de las obras ya comenzadas, comprenderá, según parece, numerosas dependencias de las que será el núcleo.

En las alturas vecinas, ya enlazadas por vías militares de tres metros de anchas, se construirán baterías que, cruzando sus fuegos con el fuerte principal, harán absolutamente infranqueable el collado de Tenda.

A estos trabajos se han consagrado siete millones de liras.

El príncipe heredero de Sérvia, muy joven todavía, ha ingresado en el ejército como simple soldado.

En una proclama dirigida á las tropas, en que el rey Milano anuncia el acontecimiento, dice que su hijo entra en el ejército para pensar en trabajar por la patria tal y como conviene á los que están llamados por la gracia de Dios á dirigir una nación.

El rey añade que, permitiendo á su hijo entrar en el ejército, siendo tan joven todavía, da una prueba del alto aprecio en que tiene al ejército sérvio, que ha ganado su reputación sobre el campo de batalla.

El príncipe servirá en el sétimo regimiento que lleva su nombre.