

REVISTA MILITAR ESPAÑOLA.

Año VI. Madrid 31 de Enero de 1885. N.º 5.

SUCESOS.

China.

No eran tan infundados los rumores de un descalabro sufrido por las fuerzas del almirante Courbet, y que la prensa francesa había negado rotundamente.

He aquí el telegrama publicado por la *Agencia Havas*, fechado en Hong-Kong el 24 de Enero.

«Después de un encarnizado combate en Kelung, los franceses han sido rechazados.»

«Los franceses han tenido 75 muertos.»

«Es inminente un ataque combinado contra Kelung y Tamsin.»

Según los periódicos franceses, este despacho de origen inglés es muy exagerado.

El almirante Courbet, dicen las noticias de origen oficial francés, ha telegrafiado, en efecto, que en un reconocimiento, un destacamento de infantería ligera de Africa, intentó imprudentemente posesionarse de unas obras chinas muy bien fortificadas.

Los franceses tuvieron 19 hombres muertos, 12 heridos graves y 14 heridos leves.

Este encuentro es anterior a la llegada de los refuerzos que han desembarcado el 20 en Kelung, y cuyas condiciones sanitarias son excelentes sin que en la travesía haya ocurrido novedad.

El Figaro da respecto a este encuentro los detalles siguientes:

«Parece ser que á la llegada de los refuerzos del *Cantón*, el cual traía a bordo un batallón de infantería ligera de Africa, el almirante Courbet quiso

ensanchar el círculo que rodea á Kelung y desalojar á los chinos de un punto situado al Sud de la ciudad. Las tropas recién llegadas, entusiasmadas chocaron contra un fortín del cual no pudieron apoderarse. Las dos compañías que atacaron el fortín, tuvieron 19 muertos, 12 heridos graves y 14 heridos leves.»

Por estas noticias, puede deducirse que el parte de que dimos ya cuenta en que el almirante Courbet decía haber ocupado definitivamente las minas de Kelung, debe referirse á la acción de que hablaba el telegrama inglés y, por consiguiente, que ha habido intención, por parte del ministerio francés, de pasar en silencio por este descalabro.

«Este combate, añade el *Figaro*, ha tenido lugar hace más de diez días, y ha sido preciso que los despachos de origen extranjero nos hayan traído la noticia, para que el almirante Peyrón cesara de disimular un contratiempo que en nada empaña, por lo demás, el honor de nuestras armas. Sin embargo, menos criticaremos el silencio guardado, que la expresión usada en el despacho oficial al tratar de imprudente la conducta de un destacamento que tan valientemente se ha portado, tanto más cuanto que esta palabra alcanza á alguien más que al destacamento y su jefe, pues conocemos demasiado á nuestros oficiales para saber que este contratiempo no ha sido la consecuencia de órdenes mal ejecutadas, y que no tienen la costumbre de obrar de un modo contrario á las órdenes recibidas.»

El Times ha recibido por la vía de Colombo, el despacho siguiente, fechado en Tamsin.

«Los buques franceses se reúnen

cerca de Tamsin. Parece evidente que se prepara un ataque contra Tai-Wan. Hace algunas semanas que el bloqueo no es completo y los neutrales se muestran muy descontentos de que, sin embargo, se mantengan las disposiciones como si lo fuera, y se detengan los buques mercantes.»

El Gobierno inglés ha enviado instrucciones á los gobernadores de sus colonias en el extremo Oriente, para que pongan en vigor el *Foreign Enlistment Act* mientras duren las hostilidades entre Francia y China.

El *Enlistment Act* fué promulgado el 9 de Agosto de 1870; la reina había ordenado su aplicación al gobernador de Hong-Kong, pero sin duda se habrá creído prudente en Londres dar instrucciones más precisas y severas.

El documento prohíbe bajo penas severas que los súbditos ingleses sirvan con los beligerantes. Prohíbe también que se inmiscuyan en la guerra directa ó indirectamente.

Constituye un delito reclutar personas para una ó otra de las naciones que están en guerra. El pilotaje de uno de los buques beligerantes se considera como una violación del acta de neutralidad. El transporte de personas que tomen parte en la guerra, es castigado, y todo buque que embarque á una persona de esa clase, puede ser detenido por las autoridades inglesas.

Prohíbese también construir y equipar buques para los beligerantes. Se nota mucha oscuridad en la redacción del documento, siendo imposible darse cuenta exacta de todas las exigencias de la ley inglesa. Puede interpretarse de una manera extensiva, que depende de la benevolencia de la Corona. No cabe duda respecto á las armas y municiones de guerra, pero bajo la palabra equipar, dice la cláusula de interpretación, se puede comprender todo lo que se emplea para el servicio marítimo.

Como se ve, tomando al pie de la letra el *Enlistment Act*, los buques franceses no podrán procurarse en Hong-Kong ninguno de los objetos que necesitan. Por otra parte, todo buque inglés que cargase por cuenta del Go-

bierno chino, será apresado y castigado su capitán.

He aquí el texto del artículo X del *Foreign Enlistment Act* puesto en vigor.

«Si una persona cualquiera, en las posesiones de S. M. y sin el permiso de S. M., añadiendo al número de cañones, cambiando por otros cañones los que están á bordo, añadiendo al material de guerra, es causa y se le reconoce por haber contribuido al aumento ó desarrollo de las fuerzas militares de todo buque que, durante el tiempo de su permanencia en las posesiones de S. M., estuviera al servicio militar ó solamente al servicio de un Estado extranjero en guerra con otro cualquiera Estado amigo, esta persona habrá cometido una violación de la presente ley y será condenado á una multa, á prisión ó bien á las dos penas á la vez, según falle el tribunal que lo juzgue, y la prisión podrá ó no ser acompañada de trabajos forzados.»

Parece ser que el plan de campaña del general Lewal, para la expedición del Tonkin, comprende dos grandes operaciones militares correspondientes á dos épocas distintas. Los meses de Enero, Febrero y Marzo, se emplearán en rechazar á los chinos al otro lado de la frontera cuyos pasos se guardarán después con toda clase de precauciones; con objeto de evitar una nueva tentación de invasión. Esta primera parte del programa, trae consigo naturalmente la toma de Lang-Son y de Thah-Ké, objetivo actual de la columna del general Negrier.

Una segunda columna se apoderará de Cao-Bang, y una tercera, remontando el Río Rojo, se establecerá en Thuc-Thu. Estas operaciones podrán terminarse para el 15 de Mayo, en cuya época estarán tomadas todas las disposiciones para poder intentar la segunda parte de las operaciones militares.

Dejando en el Tonkin la mitad del ejército que para entonces se elevará á 30.000 hombres. El general en jefe, llevando consigo 15.000 hombres, á los cuales se unirán las tropas disponibles

en Kelung y la mayor parte de la escuadra, se dirigirá á algún punto de la China, cuyo ataque hará salir á la corte de Pekín de la indiferencia en que hoy parece hallarse.

El ministro de la Guerra tiene la intención de solicitar de la Cámara de los diputados, la autorización de poner inmediatamente en prácticas lo que él llama la *pequeña movilización*. Los batallones del cuerpo expedicionario del Tonkin, ya pertenezcan al ejército continental, al ejército de África ó á la infantería de marina, se completarán exclusivamente con enganchados y reenganchados voluntarios, pero sin que perciban premio alguno.

En cada cuerpo de ejército, se escogerán cierto número de soldados que lleven, al menos, un año de servicio y que deseen ir voluntariamente al Tonkin. Estos soldados se reemplazarán en los regimientos del ejército continental por un número igual de jóvenes procedentes de las diferentes categorías que están á la disposición del ministro de la guerra.

Ya se sabe que dichas categorías comprenden además de los individuos que están á disposición del ministro, literalmente hablando, los individuos de la segunda parte del contingente que sólo han servido once meses y los exentos del servicio como hijos de viudas pobres. Entre todos éstos, el ministro designará los que han de volver á las filas para completar su tiempo de servicio legal, con objeto de cubrir las vacantes de los alistados para el Tonkin.

El llamamiento de cierto número de individuos en las condiciones indicadas, es lo que llama el general Lewal *pequeña movilización*.

Escriben del Tonkin que el general Briere de l'Isle pide con urgencia se le remitan varias cajas de sulfato de quinina. El cuerpo expedicionario consume más de un kilogramo diario: como medida preventiva, cada individuo recibe todas las mañanas una pequeña dosis de dicha preparación. El kilogramo de sulfato de quinina cuesta en París 270 francos, por consiguiente el cuerpo

expedicionario solamente en esto gasta cerca de 9.000 francos mensuales.

Sin embargo, la Agencia Havas dice que el general Briere de l'Isle participa que la situación es buena, excelente el estado de las tropas, y que los acuartelamientos ó instalaciones provisionales son satisfactorias. La alimentación nada deja que desear, y los recursos respecto al aprovisionamiento de carnes, están asegurados.

El ministro de la guerra, con objeto de aumentar el bienestar de las tropas expedicionarias, ha resuelto enviar al Tonkin, como material de hospitales, así como también mantas y jergones.

Según un despacho de Shanghai, la escuadra china había salido de aquel puerto.

Tratase sin duda de la escuadra de juncos chinos, en número de 200, que llegaron al puerto de Nyan-Ching á fines de Noviembre. El *Shanghai-Courier* dice á propósito de esto lo siguiente:

«Estos juncos están bajo las órdenes del general Chieng, jefe de los fuertes de Kiamjen: créese que se los empleará en el transporte de tropas á Formosa, y que irán escoltados por las fuerzas combinadas de las escuadras de Nag-Yang y Pei-Yang.»

Las dos escuadras citadas constan, según noticias, de los buques siguientes:

El *Thao-Yong* y el *Yang-Qué* crucero Armstrong, con espolón de 19 pies y velocidad de 16 nudos, dotados cada uno de dos cañones de acero Armstrong de 25 toneladas, uno á proa y otro á popa: de cuatro cañones de 40 libras, á cargar por la culata y de cuatro cañones revólvers.

El *Nan-Chen* y el *Nan-Chout*, cruceros recientemente construidos en Alemania, dotados cada uno de dos cañones Armstrong de 13 ó 25 toneladas: ocho cañones Krupp de 12 toneladas, de retrocarga, y seis cañones revólvers.

El *Yon-Yonan*, fragata mixta, dotada de dos cañones Vavasseur de 12 toneladas, á cargar por la culata, colocados uno á proa y otro á popa, y protegidos por corazas de acero de dos pulgadas y media de espesor y de 20 cañones Krupp de 60 libras á cargar por la culata.

El *Teheng-Tehing*, navío mixto con espolón dotado de dos cañones de 12 toneladas y de ocho cañones Krupp de 45 libras a cargar por la culata.

El *Kai-Tehi*, corbeta mixta, armada como el *Teheng-Tehing*.

Sudán.

El ministro de la Guerra inglés ha recibido el siguiente despacho del general Wolseley, fechado en Korti el 21 de Enero.

«El general Stewart, combatió con gran éxito, el 17 de Enero, á un cuerpo de tropas del Mahdí, compuesto de 10.000 hombres, en las inmediaciones de los pozos de Abklea, que se halla á 23 millas de Metammeh.

«Las fuerzas del enemigo se habían concentrado de regreso de Berber, Metammeh y Omderman. Esta última población, según dicen los primeros, ha sido ocupada recientemente por el Mahdí, lo cual le ha dado medio de desprenderse de tropas que reforzaron el cuerpo de ejército que combatió á Stewart.

«El día 16 de Enero, á las doce del día, la caballería del general Stewart, se presentó al enemigo, ocupando una posición.

«La hora era demasiado avanzada para marchar adelante y emprender una batalla, y el general Stewart, hizo vivaquear á sus tropas, durante la noche.

«Hasta las primeras horas del día, el enemigo no cesó de dirigir un violento fuego contra el campamento de nuestras tropas, logrando destruir las obras de defensa construidas en el flanco derecho.

«En la mañana del día 17, el general Stewart quiso provocar un ataque por parte del enemigo, pero no pudo lograrlo. Entonces, dejando los camellos y demás impedimentos convenientemente guardados, el general ordenó á sus tropas marchar hacia adelante formadas en cuadro, y rodear el flanco izquierdo de las posesiones del enemigo, á fin de obligar á éste á un combate, por creerse cogido entre dos fuegos. El enemigo se desvió hacia la izquierda y dió una carga bien dirigida bajo el fuego de nuestras tropas.

«Por desgracia pudo romper el lado izquierdo del cuadro donde se concen-

tró á la infantería montada en los camellos, y empezó un combate cuerpo á cuerpo, durante el cual hicieron pérdidas considerables al enemigo las otras tropas que formaban parte del cuadro. Por último, el enemigo hubo de retirarse bajo un fuego nutridísimo que de todas partes se le dirigía.

«El 19 de húsares se lanzó adelante, posesionándose de los pozos.

«El enemigo dejó 300 muertos en torno del cuadro, y los prisioneros aseguran que el número de heridos es considerable. Se han sometido muchos rebeldes.

«La necesidad de proveerse de agua en los pozos, retardó algunas horas la marcha de las tropas que se dirigían sobre Metammeh.

«El general, ha establecido un puesto fuerte junto á los pozos. Se han levantado tiendas de campaña para atender á los heridos, los cuales siguen bien.»

El general Wolseley, termina elogiando á las tropas que tomaron parte en el combate y al jefe que las mandaba, y da cuenta de las pérdidas que ascienden á 74 muertos, entre ellos nueve oficiales y 91 heridos, de los cuales hay también nueve oficiales. Entre los oficiales muertos, figura el coronel Burnaby; lord Saint Vincent y Airlie, figuran en el número de los heridos: el general Stewart le mataron á caballo.

En el *Morning Post* encontramos algunos detalles de la acción de Abu-Klea que á continuación insertamos:

«Las tropas inglesas avanzaban formando el cuadro, marchando á la descubierta la infantería montada, en la línea de batalla, y los húsares en la izquierda. El enemigo abrió un fuego muy vivo, hiriendo á varios soldados. Los tiradores rechazaron poco á poco á los árabes, cuyo campo quedó expuesto á los fuegos de la artillería.

El cuadro inglés estaba formado del siguiente modo: en el frente la infantería montada y dos compañías de la guardia; en la izquierda también infantería montada y dragones; en la derecha dos compañías de la guardia y dos del regimiento de Lusson, en la retaguardia la infantería montada en came-

llos. En el centro del frente del cuadro estaba la artillería, y en el centro de la retaguardia la infantería de marina.

Los árabes cayeron sobre el cuadro con tal rapidez, que apenas dieron tiempo á los tiradores para volver á las filas. Los dragones de la izquierda, que tuvieron que sufrir el choque, fueron derribados por la embestida. Durante un momento, los árabes se apoderaron de un cañón, y en el ala izquierda y en el centro se trabó una encarnizada lucha cuerpo á cuerpo. En este momento, el coronel Burnaby cayó muerto por una azagaya que le atravesó el cuello.

Los rebeldes mataron ó hirieron una porción de camellos que al caer y revolcarse sobre el suelo, aumentaron la confusión, pero muy pronto todos los árabes que habían penetrado en el cuadro fueron muertos al fin, y los ingleses, ordenados de nuevo, avanzaron, lanzando tres estrepitosos hurras. El enemigo se retiraba lentamente. Entre los muertos de éste se encuentra el emir de Metammeh y el jeque de los Kamaras. A las cinco de la tarde el cuadro llegaba á la cisterna de Abuklea, donde ya le había precedido la caballería.

Los ingleses perdieron varios oficiales distinguidos y en primer término, al ya citado coronel Burnaby, y tuvieron además 65 soldados muertos y 85 heridos.

..

Quando calculábamos que el combate de Abudea había tenido lugar hacia el 17, estábamos en lo cierto, aunque nada sobre esto decían los primeros telegramas, pero se sabía por un despacho telegráfico que el general Stewart había salido de Corta el 8 por la noche y que había llegado el 10 á los pozos de Howeyiat, después de una marcha muy penosa, á causa del calor y de la escasez de la provisión de agua. El mismo día emprendió la marcha para Gakdul, distante 45 millas, y á cuyo punto debió llegar, todo lo más pronto, el domingo 11 Enero, hasta el día siguiente no podía emprender la marcha otra vez, y como los primeros pozos sólo distan nueve millas de Kabdul y en seguida hay que recorrer 43 millas por un mal camino, en donde

se carece por completo de agua, antes de llegar á los pozos de Abudea, no tenía más remedio que hacer alto en los primeros pozos y descansar en el trayecto, y por eso no era posible que llegara la expedición sino hacia el 17, lo más pronto, á Abudea; desde este punto á Metamed aun hay 20 millas de camino, encontrándose á las 12 millas los pozos de Stebacat.

En cuanto al general Earle, se hallaba el 15 en Hamded, punto situado á tres millas más arriba de la catarata de Gondoh y á unas 50 millas de Kortí. Sabido es que su misión es castigar á los rebeldes que asesinaron al coronel Stewart, las tribus rebeldes parece ser que se hallan reunidas en Suleimat, á 55 millas de Hamded. Más allá de este punto, la escuadrilla tendrá que navegar en orden cerrado, lo cual producirá más de un contratiempo. Hay noticias de que han salido refuerzos de Berber para impedir la marcha de los ingleses.

Grande ha sido la ansiedad que después de la llegada de la noticia de la batalla de Abudea ha reinado en Inglaterra, los telegramas del Cairo no eran en efecto tranquilizadores, nada se sabía del general Stewart, y corrian rumores de que se hallaba rodeado de enemigos, los cuales, le habían cortado su línea de retirada. El 25, un telegrama oficial del general Wolseley decía que no tenía ninguna noticia posterior á las del 17, de la columna mandada por el general Stewart, pero por fin han venido á tranquilizar los ánimos dos despachos telegráficos, uno en que se anuncia que el 26 se recibió un telegrama del general Wolseley, explicando la falta de noticias de la columna mandada por el general Stewart por la dificultad de las comunicaciones. El general Wolseley no participa de los temores que tanta alarma han producido en la opinión pública.

Otro, que con fecha del 27 publica el *Daily News*, aseguraba que el general Stewart había llegado ya á Matamaneh en la orilla del Nilo.

Dicho telegrama, ha sido confirmado por otro que el 28 publica la prensa inglesa, y es el siguiente:

Un despacho del Cairo, que se acaba de recibir, dice que el general Wolseley telegrafía que Metammeh ha caído en poder de los ingleses.

Esta victoria ha sido á costa de pérdidas dolorosas.

El general Stewart que mandaba la columna está gravemente herido.

El Sr. Wilson se ha embarcado en un vaporcito con dirección á Khartum, llevando instrucciones del general Wolseley para el general Gordón.

El último telegrama recibido de Londres, con fecha 29, dice lo siguiente:

Se van recibiendo detalles de los encarnizados combates librados el 17 y 19 del corriente por la columna del general Stewart en el camino de Ab-Klea á Metammeh.

Las pérdidas de la columna, en ambos días, fueron de 104 muertos y 216 heridos.

Las de los sudaneses, de 3.000, según los cálculos de los oficiales ingleses.

El coronel Wilson, que se embarcó cerca de Metammeh en los vaporillos que le había mandado el general Gordón, se dirigió con ellos á Shendy, cuya plaza bombardeó y destruyó el 22 del corriente, á dar crédito á noticias más recientes traídas por un mensajero al Estado Mayor general del ejército expedicionario.

El Madhi se encuentra en las inmediaciones de Kartum al frente de 6.000 hombres.

La reina Victoria ha dirigido un telegrama al general Wolseley, felicitando al ejército de Egipto por sus últimas victorias.

Los periódicos ingleses, hablando de la guerra del Sudán, creen que la mayor resistencia ha sido vencida, y que no se puede dudar ya del éxito definitivo de la campaña.

También parece ser que el estado del general Stewart, que como es sabido fué herido en el combate del 19, inspira serios temores, y que ha tomado el mando de las fuerzas expedicionarias Sir Bulver.

El general Earle, que marcha á unirse con las fuerzas de Stewart, tiene que librar diarios combates.

Suecia y Noruega.

El *Dagblad de Stokholm*, publica una serie de artículos sobre la situa-

ción militar terrestre y marítima de Suecia. En ellos se critica el que desde 1872 se ve en el parlamento una tendencia constante á disminuir el presupuesto de marina para aumentar el del ejército de tierra. El autor de dichos artículos concede que es prudente tener organizado un ejército fuerte y aguerrido que pueda exponerse á una invasión de su vecina del Este, la Rusia, asimismo, concede que durante los meses de invierno, la escuadra encerrada entre los hielos se encuentra en la imposibilidad de socorrer al país, pero en cambio considera, que dado el desarrollo de las costas de la península, solamente una escuadra poderosa es capaz de asegurar la defensa del litoral. El *Dagblad* termina pidiendo al parlamento que renuncie su indiferencia por los asuntos marítimos, y se ocupe de la reorganización de la marina de guerra.

En la actualidad, el ejército ruso, alcanza la respetable cifra de 176.013 hombres distribuidos del modo siguiente:

Infantería: 26 regimientos, los que representan en caso de movilización, 73 batallones, más 26 depósitos y 26 reservas.

Caballería: 10 regimientos de 5 escuadrones cada uno, en pie de paz; en pie de guerra cada regimiento se compone de cuatro escuadrones, una división de estafetas, un escuadrón de depósito y uno de reserva.

Artillería: la artillería de campaña comprende 6 regimientos ó sean 39 baterías con 234 piezas; en pie de guerra cuenta además con 12 baterías de depósito, 11 baterías de reserva y 25 columnas de municiones.

Existe también la artillería de posición, de la cual forman parte dos baterías de cañones Nordenfel de tiro rápido.

Ingenieros: 2 regimientos de 6 compañías cada uno. Tren: 6 batallones.

En Suecia se ha prestado grande atención al perfeccionamiento del armamento y municiones.

Se han hecho interesantes experiencias con fusiles de repetición y de pequeño calibre. Hubo una época en que se tuvo por segura la adopción de un fusil sistema Jahrman de 10 milímetros. Los resultados producidos por las experiencias llevadas á cabo en el polígono

de Wallenstadt, en Suiza, con los fusiles Rubin y Conder de 8 y 9 milímetros han paralizado las tendencias de las comisiones técnicas hacia el Jahrmann.

La cuestión de la modificación del fusil de infantería, queda, pues, en suspenso.

El presupuesto del año corriente es considerable en proporción á los recursos que ofrece el país, asciende á unos 18.420.000 coronas, (cada corona vale 1'39 pesetas), gran parte de esta suma se dedica á la reorganización del material de artillería de campaña y de posición.

En 31 de Diciembre, los gastos para el material de campaña ascendía á 600.000 coronas, del modo siguiente: 121.500 coronas para 15 cañones de acero forjado de Bofors con sus cureñas y accesorios; 180.000 coronas para la construcción de 48 carros de municiones; 90.000 coronas para construcción de atalajes, 204.000 coronas para municiones, 4.500 coronas para la transformación de 15 carros de equipajes.

Una vez terminados estos proyectos, el ejército de campaña poseerá, los carros necesarios para 18 baterías del nuevo modelo de las 31 de que consta el nuevo proyecto de organización de la artillería.

50.000 coronas se han empleado en 1884 en la fabricación de piezas de posición, cuyas piezas son de acero Bofors.

En fin, se ha concedido un crédito para perfeccionar los trabajos de fortificación de Karlsborg, este crédito es de 200.000 coronas, y completa el total de otros anteriores cuya suma asciende á 581.350 coronas.

El espíritu que anima al ejército sueco es excelente, y su instrucción progresa de día en día. En el presupuesto del presente año figura un crédito de 12.000 coronas con destino á mejorar la situación de los oficiales de las diferentes armas, y de administración militar, que han de ir al extranjero á estudiar los adelantos militares y las diferentes organizaciones.

Inglaterra.

Según la memoria del servicio médico del ejército inglés, que aunque está dispuesto se publique anualmente vie-

ne retrasado de dos años, pues ahora acaba de aparecer la de 1882; durante dicho año, el efectivo del ejército europeo ha sido por término medio de unos 174.537, tanto en el interior como el exterior. El número de las entradas de hospital ha ascendido á 190.880, y el efectivo medio que no prestado ha servicio por causa de enfermedad ha sido de unos 8.932. Las defunciones han alcanzado la cifra de 2.145. La estadística de las enfermedades ha hecho constar que ha habido un aumento de consideración en aquellas poblaciones en que se han abolido las medidas preventivas contra ciertas enfermedades.

Los médicos militares, han tenido que reconocer 45.423 individuos presentados para el servicio de reclutamiento, de los cuales sólo admitieron 26.129. De cada 1.000 individuos, 138 no sabían ni leer ni escribir, y 240 no sabían escribir. De cada 10.000, 5.774, no habían cumplido los veinte años, y 4.941, no tenían 1,676 m. de talla; 37.429, no alcanzaban 0,863 m. de anchura de pecho; 27.000, eran jornaleros; 6.280, tenían oficio; 7.230, eran obreros en metales; 3.039, eran dependientes de casas de comercio ó de tiendas. El reclutamiento del ejército se hace, según se ve, casi exclusivamente entre aquellos individuos que no pueden encontrar en otra parte medios de existencia, y los cuales, una vez que pasen á la reserva, puede asegurarse no sabrán como ganar su sustento.

El *Army And Navy Gazette*, de donde tomamos estos datos, asegura que los reclutas de que se trata, carecían en su mayoría ó al menos en gran número, de las condiciones necesarias para tomar las armas y coadyuvar á la defensa del país.

Austria-Hungria.

Austria tiene reconcentrados todos sus recursos navales en el arsenal de Pola (golfo del mismo nombre).

Este arsenal, de escasa importancia hasta 1856, ha sido en años posteriores considerablemente ampliado y mejorado, y en la actualidad se compone de dos partes: la una, situada en tierra firme, contiene los talleres y almacenes, y la otra, en una pequeña isla in-

mediata, contiene dos grandes diques secos, tres gradas de construcción y un varadero. El número de operarios empleados es de unos 1.500.

Aunque el arsenal de Pola posee todos los requisitos necesarios para la construcción naval moderna, la mayor parte de los buques de la escuadra austriaca han sido construidos por contrata en los establecimientos particulares de San Marco y San Rocco, cerca de Trieste. El arsenal de la compañía del Lloyd austriaco, emplea unos 1.600 hombres, y contiene dos buenos diques secos; la factoría de máquinas de San Marcos ocupa unos 1.500, y puede construir maquinaria de todas clases.

Alemania.

Acaba de publicarse, según costumbre, después de presentado al emperador, el anuario del ejército alemán, redactado por el coronel Bria, empleado en el ministerio de la Guerra: este año terminose la redacción de dicho libro el día 4 de Enero, lo que ha permitido que en él se presente la situación exacta del ejército y de sus individuos en el día 29 de Diciembre.

Una de las principales modificaciones que se notan en la disposición del presente anuario, consiste en una repartición diferente de las materias: una parte entera del ejército activo, aquella que comprende los establecimientos de enseñanza, fabriles y administración, que hasta aquí estaba relegada á continuación de los mandos de la *landwehr*, se encuentra colocada en su sitio natural antes de la reserva; de este modo se encuentra más marcada la separación entre el ejército y el *Bewlandtstand*.

El personal del ministerio de la Guerra, es con muy cortas diferencias, el mismo que el del año pasado. Todo lo contrario sucede en el estado mayor, donde pueden notarse grandes diferencias: muchos de sus oficiales han sido destinados á ejercer comisiones y mandos correspondientes á sus respectivos empleos.

En el artículo titulado *Agregados al ejército*, se ven multitud de oficiales turcos que han ingresado en el ejér-

cito para estudiar la organización militar alemana.

Del examen de las listas de antigüedad, se deduce, con respecto á los ascensos, que nueve generales-tenientes han ascendido á generales de infantería ó de caballería, nueve generales mayores á generales-tenientes y, por último, 20 coroneles al empleo inmediato de general mayor: los 20 coroneles proceden de todas las Armas, excepto de la de ingenieros. Han ascendido á coronel: 25 tenientes coroneles de infantería, cuatro tenientes coroneles de caballería, dos de artillería de campaña y dos de ingenieros. Han ascendido á tenientes coroneles, 46 mayores de infantería, cuatro de caballería, uno de artillería de campaña, tres de artillería á pie y dos de ingenieros. Al empleo de mayor ascendieron 114 capitanes de infantería, 31 de caballería, 13 de artillería de campaña, ocho de artillería á pie, ocho de ingenieros y uno del tren.

*
**

Se están haciendo hace tiempo en Alemania pruebas sobre la alimentación del soldado, entre ellas se cita particularmente la siguiente:

Un destacamento de 50 hombres del 10.º regimiento de infantería, ha ejecutado durante 15 días (con sólo dos días de descanso) una serie de marchas muy penosas, representando como distancia la que existe entre Oppeln y Berlin, es decir, unos 460 kilómetros: el destacamento citado no ha tenido ni un enfermo. Los soldados se mantuvieron exclusivamente con conservas, galleta y café: se les había prohibido el beber cerveza ó aguardiente. Uno de los últimos días de marcha, este destacamento del 10.º regimiento de infantería, fué y volvió en el mismo día de Bresló á Ohlan, habiendo recorrido siete millas alemanas, ó sean 52 y medio kilómetros. La galleta que formaba el fondo de la alimentación de estos destacamentos, se llama *Kraft-Zwieback*, (*galleta de resistencia*) y se compone de harina, tocino, carne picada de vaca con una dosis conveniente de sal y especias.