

COMERCIO.

Fuente del ferrocarril urbano.—En breve se habrá completado la obra de la Empresa de Ferrocarril urbano a fin de extirpar la destrucción del puente, según el ingeniero director de los trabajos de construcción del Mapecho se hace indispensable para dicho ferrocarril.

REVISITA DEL MERCADO DE ACCIONES Y BONOS. Banco Nacional de Chile.—Venta de 50 acciones a 200.

PRECIO CORRIENTE DE ACCIONES Y BONOS. \$3,000 Popular Hipotecario 8% a la par. \$4,000 id id id 100%.

Table with columns for Bancos, Ferrocarriles, and other financial data.

Table with columns for Compañías de Gas, Compañías de Seguros, and other financial data.

Table with columns for Bonos y Hipotecas, and other financial data.

Balfour, Lyon y Co. DELICIAS 25.—VALPARAISO. FERIA DE LA VENTA DE MUEBLES Y BASTIDORES.

SANTIAGO. Fiesta en la iglesia de San Ignacio. Con motivo de ser hoy el santo de este nombre, fundador de la Compañía de Jesús, se ha celebrado una fiesta en la iglesia de San Ignacio, la que pontificó el Ilmo. y Revmo. señor arzobispo.

Partida del señor arzobispo.—El señor arzobispo de Chile, Sr. Juan José de los Ríos, se embarca para Italia, con destino a su casa de veraneo.

POBRE PERU!

No conocemos el origen de la noticia de que se hizo en La Prensa de Buenos Aires, según la cual el Gobierno peruano había vendido a Chile las provincias de Tacna y Arica, habiendo recibido ya a cuenta del negocio seis millones de francos.

Don Manuel Lina.—Telegramas recibidos esta mañana anuncian la muerte de don Manuel Lina, ocurrida en su hacienda de Todos los Santos, en la provincia de Antofagasta.

Los chilenos en Arica.—Lemos en la Industria de Iquique, en su número del 20 del presente.

La reforma de la administración local en Inglaterra.—La opinión en Inglaterra está bastante excitada con motivo del proyecto de ley de reforma de la administración local, que tiende a ampliar las facultades de los Municipios y de las provincias restringidas.

El príncipe Guillermo en San Remo.—El 9 de noviembre de 1887 a las 6.30 de la tarde el príncipe Guillermo de Prusia (hoy emperador) llegó al puerto de San Remo.

La reforma de la administración local en Inglaterra.—La opinión en Inglaterra está bastante excitada con motivo del proyecto de ley de reforma de la administración local, que tiende a ampliar las facultades de los Municipios y de las provincias restringidas.

La reforma de la administración local en Inglaterra.—La opinión en Inglaterra está bastante excitada con motivo del proyecto de ley de reforma de la administración local, que tiende a ampliar las facultades de los Municipios y de las provincias restringidas.

La reforma de la administración local en Inglaterra.—La opinión en Inglaterra está bastante excitada con motivo del proyecto de ley de reforma de la administración local, que tiende a ampliar las facultades de los Municipios y de las provincias restringidas.

La reforma de la administración local en Inglaterra.—La opinión en Inglaterra está bastante excitada con motivo del proyecto de ley de reforma de la administración local, que tiende a ampliar las facultades de los Municipios y de las provincias restringidas.

que no puede levantarse sin la ayuda del otro. Tomó prolongadas entrevistas con los médicos alemanes; parecía ser indiferente por otra parte a lo que ocurría a su alrededor, y ligado el 9 por la tarde, debía percibir bien claro que había venido a parar a San Remo, había hecho algunas veces. Se empeñaba en dar a saber que no se acordaba de nada, y lo alababa en toda ocasión. Era, según él, un gran patriota, un gran diplomático, un gran orador, un gran economista y hasta un gran filósofo.

Como la moda está por las cosas militares, fuerza es ocuparse de ellas. Los dos grandes novedades son el cañón neumático, cuyas pruebas están haciendo en el momento, y el cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla.

El cañón neumático, como su nombre indica, no necesita pólvora, como lo se ve en las fotografías que se han publicado. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

que no puede levantarse sin la ayuda del otro. Tomó prolongadas entrevistas con los médicos alemanes; parecía ser indiferente por otra parte a lo que ocurría a su alrededor, y ligado el 9 por la tarde, debía percibir bien claro que había venido a parar a San Remo, había hecho algunas veces. Se empeñaba en dar a saber que no se acordaba de nada, y lo alababa en toda ocasión.

Como la moda está por las cosas militares, fuerza es ocuparse de ellas. Los dos grandes novedades son el cañón neumático, cuyas pruebas están haciendo en el momento, y el cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla.

El cañón neumático, como su nombre indica, no necesita pólvora, como lo se ve en las fotografías que se han publicado. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

que no puede levantarse sin la ayuda del otro. Tomó prolongadas entrevistas con los médicos alemanes; parecía ser indiferente por otra parte a lo que ocurría a su alrededor, y ligado el 9 por la tarde, debía percibir bien claro que había venido a parar a San Remo, había hecho algunas veces. Se empeñaba en dar a saber que no se acordaba de nada, y lo alababa en toda ocasión.

Como la moda está por las cosas militares, fuerza es ocuparse de ellas. Los dos grandes novedades son el cañón neumático, cuyas pruebas están haciendo en el momento, y el cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla.

El cañón neumático, como su nombre indica, no necesita pólvora, como lo se ve en las fotografías que se han publicado. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

que no puede levantarse sin la ayuda del otro. Tomó prolongadas entrevistas con los médicos alemanes; parecía ser indiferente por otra parte a lo que ocurría a su alrededor, y ligado el 9 por la tarde, debía percibir bien claro que había venido a parar a San Remo, había hecho algunas veces. Se empeñaba en dar a saber que no se acordaba de nada, y lo alababa en toda ocasión.

Como la moda está por las cosas militares, fuerza es ocuparse de ellas. Los dos grandes novedades son el cañón neumático, cuyas pruebas están haciendo en el momento, y el cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla.

El cañón neumático, como su nombre indica, no necesita pólvora, como lo se ve en las fotografías que se han publicado. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

que no puede levantarse sin la ayuda del otro. Tomó prolongadas entrevistas con los médicos alemanes; parecía ser indiferente por otra parte a lo que ocurría a su alrededor, y ligado el 9 por la tarde, debía percibir bien claro que había venido a parar a San Remo, había hecho algunas veces. Se empeñaba en dar a saber que no se acordaba de nada, y lo alababa en toda ocasión.

Como la moda está por las cosas militares, fuerza es ocuparse de ellas. Los dos grandes novedades son el cañón neumático, cuyas pruebas están haciendo en el momento, y el cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla.

El cañón neumático, como su nombre indica, no necesita pólvora, como lo se ve en las fotografías que se han publicado. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

El cañón eléctrico, que ya se ha probado en el campo de batalla, es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable. Este cañón es de construcción sencilla y fácil de manejar, y su potencia es considerable.

Advertisement for 'VINO DE CHASSAING' and 'ACCIONISTAS DE LA COMPANIA DE SEGUROS LA "REPUBLICA" EN JUNIO 30 DE 1888.' Includes a list of names and shares.