



Registro 5-1250

Identificación

Institución

Museo Historia Natural de Concepción

Número de registro

5-1250

Nº de inventario

9.0017

Clasificación

Historia - Armas y Armamentos

Colección

Armas de Fuego
Historia

Objeto

[Carabina](#)

Fábrica / organización

[Remington & Sons](#)

Dimensiones

Largo 129 cm

Técnica / Material

[Acero](#), [Madera](#), [Acero](#), [Madera](#), [Acero](#), [Acero](#)

Ubicación

En depósito - Museo Historia Natural de Concepción

Descripción

Arma de fuego portátil -larga, con sistema de retrocarga. Compuesta de caja, mecanismos y cañón. Caja de madera con coz de acero, cureña con anilla en su parte inferior, garganta y caña con tres abrazaderas de acero: inferior, media y superior. Abrazadera media rematada en anilla. Mecanismos de acero, con sistema Rolling Block. Cañón de acero recto, de ánima de cinco estrías, con alza y punto de mira. Con guardamonte de acero, sin baqueta.

Estado de conservación

Regular

Contexto

Área geográfica

Estados Unidos de América

Lugar de creación

Ilion

Fecha de creación

1876

Historia del objeto

El sistema Rolling Block en las armas de fuego Remington fue patentado en Estados Unidos en de Abril de 1866 por Leonard Gerger. Las armas de fuego Remington Rolling Block se caracterizan por un cierre de block volcable que permite un rápido acceso a la recámara tanto para su carga como para su descarga. Al mismo tiempo, en el mecanismo de cierre se encuentra ubicada su aguja percutora, y su martillo fijado con un eje central que en su posición de montado permite la apertura del block, que al momento del disparo obturaba a este totalmente, convirtiendo a dicha acción en una de las más fuertes de la época.

Referencias documentales

Sin Autor : Remington Rolling Block. en http://www.tirito.com.ar/Notas/Rolling%20Block_1.htm , Buenos Aires, 2008-07-16

Gestión**Adquisición****Forma de ingreso**

Desconocida

Registradores

José Valderrama, 2000-11-13

Lorena Berríos M , 2008-11-28

