

# ARMAS EXTRAÑAS

## Revólver "anillo"

---



*Un revolver anillo del año 1870.*

La imagen de arriba nos muestra una "potente" (en comparación con su tamaño) arma de calibre 0,6, en un estuche de cuero con aspecto de cartera para evitar ser descubiertos. O mejor dicho descubierta, pues se trata de un anillo de mujer, con revolver incluido. Sorprendente no? Debajo, un modelo diseñado para hombres, el mecanismo es similar al anterior.



## "Relojes pistola"





*Relojes pistola fabricados por la firma inglesa "English Patent Railroad  
Pocket Watch, calibre 3 mm.*

# Pistola "candado"





*Pistola candado calibre .38 con dos llaves de seguridad*

## Pistola "pipa"



*Pistola pipa calibre .22 corto, el disparador esáa colocado debajo de la caña de la cazoleta.*

**Un encendedor con pistola incorporada del año 1890.**



**Pistola "navaja"**



## Armas de Fuego de bolsillo del siglo XIX.



Entre las armas más extravagantes, presentadas en las siguientes imágenes podemos encontrar: El crucifijo pistola de 9 mm; Una llave revolver, cuyo calibre es nada menos que 22 mm y una pistola para usar debajo de la manga del año 1800. Al ampliarlas, prestar atención en la imagen correspondiente a la "pistola de manga", al cordón de disparo. Este termina en un botón que se colocaba entre los dedos, semejando un anillo, al levantar la palma de la mano, accionaba el disparador.

### Pistola "Linterna"



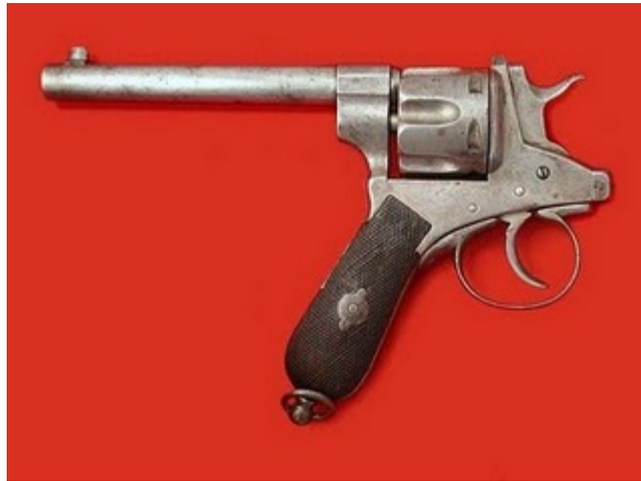
*Calibre .22*

## **"Cañón solar"**

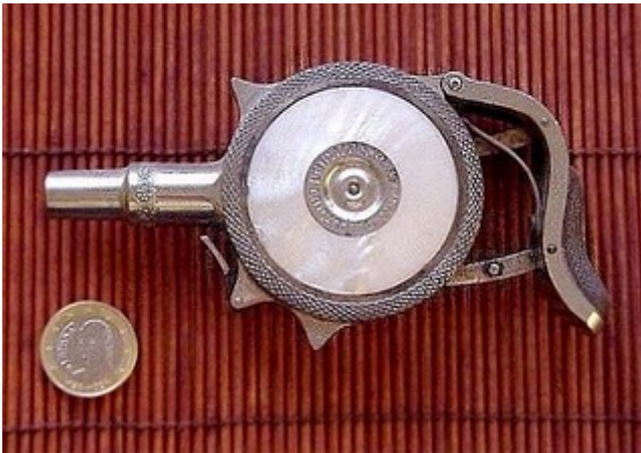


Se puede decir, que se trata de un pequeño cañón, fabricado en bronce, con "temporizador de tiro incorporado". Bastaba con orientar el reloj de sol a la hora deseada, momento en el que los rayos solares al atravesar la lupa, incidían en la "chimenea", produciendo la combustión de la pólvora y la consiguiente deflagración.

**En cuanto al arma de la imagen inferior, que cada uno piense lo que quiera (?)**



**Pistola "Chicago Protector"**



## Pistolas "bolígrafo" cal. 22



*Existieron y existen gran variedad de modelos de este tipo de armas, generalmente en calibre .22*

## Pistola "Pressin"



Fabricada por "Gabilondo y Cia." (España) en 1978 y comercializada bajo el nombre de "Pressin Llama" ,calibre 7,65 (Nótese su gran parecido con el de una "grapadora" comercial ).Iba disimulada dentro de un estuche para gafas.

## Calibres para arma corta más usados actualmente



### ***Calibres para revólveres más usados actualmente : .22 LR, .32 Long,.38 Spl, .357 Mag y .44 Mag. cartuchos)***



**Calibre .22 LR:** Su potencia es totalmente marginal, especialmente en Revólveres. De considerarlo, sólo deben tenerse en cuenta las versiones de Alta Velocidad, de fuego anular y provisto con puntas desde 37 hasta 40 Grains. Su mayor virtud es su bajo costo lo hace que quien opte por él, pueda practicar mucho más que con cualquier otro calibre.



**Calibre .32 Long:** Aunque de mayor potencia que el 22 LR ,su potencia sigue siendo marginal. Lleva puntas desde 70 hasta 115 Grains. La recarga puede mejorar algo su poder de penetración, pero no deja de ser de escaso poder de detención.



**Calibre .38 Spl. :** Este es un muy buen Calibre para defensa personal. Su uso se ha extendido de forma universal. Lleva puntas desde 90 hasta 200 Grains. La recarga y las versiones +P, mejoran sus cualidades, otorgándole un mejor desempeño especialmente en las armas de cañón corto.



**Calibe .357 Mag :** Excelente, su poder de

detención es indiscutible. Es, para algunos autores, el mejor Manstopper. Lleva puntas desde 90 hasta 200 Grains. Según los modelos puede resultar un poco voluminoso.



**Calibre .44 Mag :** No es necesario hablar de su Stopping Power ya que estamos hablando de un calibre diseñado para caza mayor y no para defensa. No es aconsejable para este uso debido a su volumen, peso y exceso de potencia.

***Calibres para Pistola: .22 LR, .25 ACP, .32 ACP, .380 ACP, 9 mm Parabellum, .40 S&W, 10 mm AUTO y .45 ACP.***



**Calibre.22 LR:** idénticas consideraciones que para su uso en revólver.



**Calibre.25 ACP:** De similares prestaciones que el .22 LR. Por su costo ,que limita la práctica ,no es aconsejable para tiro deportivo. Su poder de penetración y parada es un poco superior, aunque escaso para su uso en defensa Lleva puntas de 60 grains.



**Calibre .32 ACP:** Un poco más potente que el .25 ACP aunque su potencia sigue siendo inferior al mínimo requerido. Lleva puntas de 70 grains.



**Calibre.380 ACP:** Está considerado como el calibre mínimo para defensa personal en armas de carga automática. Lleva puntas de 90 grains.



**Calibre 9 mm Parabellum:** Probablemente el calibre de pistolas más difundido universalmente. Lleva

puntas desde 90 hasta 158 Grains. Su poder de penetración le permite, con balas encamisadas, perforar blindajes livianos. Excelente Stopping Power y de gran capacidad en los cargadores actuales lo que le otorga a las armas recamaradas para él, una alta cadencia de fuego.



**Calibre .40 S&W:** Ubicado entre el 9 mm y el .45 ACP, nació como una modificación del 10mm Auto. Lleva puntas desde 155 hasta 200 grains. Es una de las opciones más tenidas en cuenta en la actualidad, ya que atesora las virtudes del 9 mm y las del .45 ACP y casi ninguno de sus defectos. Como desventaja, sus vainas no son tan fáciles de conseguir a la hora de recargar, como las del 9 mm.



**Calibre 10 mm Auto:** Calibre de alta potencia, y con una utilidad real en muy contados casos. Lleva las mismas puntas que el .40 S&W, pero las anima a velocidades más altas. Su potencia es similar a la del .41 Mag.



**Calibre .45 ACP:** Es el mayor calibre para pistolas de carga automática. Lleva puntas desde 155 hasta 265 grains, siendo las más comunes las de 230. Hoy existen pistolas de 14 +1 bastante ligeras y fáciles de portar. Su Stopping Power es indiscutible.

**Armas con dueños famosos**



.- Pistola FN Browning 1910, calibre 9 mm. corto, n° de serie 19074. Con ella, el estudiante serbo-bosnio Gavrilo Princip, de 18 años, asesinó al Archiduque Austro-Húngaro Franz Ferdinand y su esposa Sophie el 27 de Junio de 1914, dando lugar al inicio de la 1ª Guerra Mundial. El arma se encuentra en el museo de Viena, y el pasado año se pudo contemplar en el museo de Londres.

*(Erróneamente siempre se ha considerado la FN 1900, conocida por la mataduchos, según algunos autores, como el arma del crimen, pero es absolutamente falso. Fue en realidad el modelo 1910, el que el grupo "LA MANO NEGRA", utilizó en el atentado en calibre 9mm corto. Según consta en el sumario, el día tres de diciembre de 1913, la fábrica nacional de HERSTAL (Bélgica), había enviado a la armería "DOUCET", en KOKSIJDE, tres pistolas modelo 1910 en calibre 9mm corto, con los números de serie: 19.074, 19.120 y 19.126, que fueron compradas por un emisario de la "MANO NEGRA", llegado secretamente desde Servia, estas armas fueron entregadas a los tres terroristas para cometer el atentado.)*



.- Revólver .44 Smith&Wesson Especial tipo Bulldog. Fue el empleado por Richard David Berkowitz , conocido como "El Hijo de Sam", en los numerosos crímenes cometidos en los EE.UU durante la década de los setenta. En la actualidad se encuentra en el museo del F.B.I.





.- Pistola "Derringer Philadelphia" cal .44. Su dueño, Jhon Wilkes Boot, la empleó en el asesinato del presidente Lincoln el 14 de Abril de 1865. Desde entonces también se la conoce como "Derringer Boot". En la actualidad se puede contemplar en el Museo del "Teatro Ford"



.- Esta pistola perteneció al coronel estadounidense M. Markus, cuyo valor y coraje cambió la vida de millones de hombres durante la Segunda Guerra mundial en el frente de Africa, se trata de una pistola Walther Patent Mod. 9, calibre 6.35 (25), semiautomática con una capacidad para 6 cartuchos.

Tiene un cañón de 1,75" y un peso de 9,2 oz., fue fabricada en 1921. Puede parecernos un poco extraño el que un oficial americano portase un arma de fabricación alemana en plena

Segunda Guerra Mundial; pero como veremos más adelante, el del coronel Markus, no es un caso aislado.



*El General con su famoso Colt  
al cinto*

.- Otra arma, en este caso un revolver ya de por sí famoso, el Colt 45, al que el general George S. Patton, encumbró de manera definitiva. De todos es conocida la veneración que el General sentía por las armas salidas de la Fábrica Colt. En diversas instantáneas se le puede ver portando la pistola Colt mod. 1911 A1; pero por la que de verdad sentía especial predilección era por éste de la foto, el Colt Army, calibre .45 de simple acción, enteramente troquelado y con cachas de marfil con sus iniciales.



.- Otro caso parecido al del Coronel Markus; pero a la inversa. Se trata ,en primer lugar, de un revolver Smith&Wesson Mod.K del calibre .38, su

dueño fue nada menos que Herman Goering, uno de los fundadores de la temible "SS" y lugarteniente de Hitler.

Tras una Buena campaña como aviador durante la Primera Guerra Mundial, Hermann Goering se dedicó a la política, siendo uno de los primeros en unirse al nuevo partido creado por Adolf Hitler. En la Alemania de después de la guerra corrían tiempos turbulentos donde las huelgas y las trifulcas entre partidos estaban a la orden del día. Fue entonces, a pesar de la prohibición que recaía sobre los civiles de portar armas, cuando Goering decidió que si quería salvaguardar su vida tendría que saltarse la ley y hacerse con un buen arma. Así fue como se compró su Smith & Wesson Military and Police, Modelo K a un comerciante de Hamburgo.

Una vez Hitler en el poder y a pesar de tener armas hermosísimas diseñadas específicamente para él, entre las que se encontraba la célebre y barroca Luger que todos conocemos, una Walther PPK damasquinada en oro que el mismo Hitler le regalo y otras por el estilo, como podéis comprobar en las fotos, no se cortaba nada portando su S&W con su cartuchera reglamentaria en tosco cuero que no hacía ningún juego con su pomposo



uniforme.



Cuando el 9 de Mayo de 1945 se rindió al Mayor A. White del Séptimo Ejercito Norteamericano, portaba su querido Smith & Wesson Modelo Military and Police, que tiene el numero 642.357 y que hoy podemos contemplar en el Museo de Armas de West Point en Nueva York .Era el único oficial de relevancia que se atrevía a portar un arma enemiga delante de su Führer. La segunda imagen corresponde a una Luger PO8, calibre 9 mm Parabellum, se trata de una arma, hecha por encargo, y de un caro y refinado gusto, claro exponente de la vida de lujo a la que estaba acostumbrado. La tercera, una PPK, como ya se dijo ,regalo de Hitler

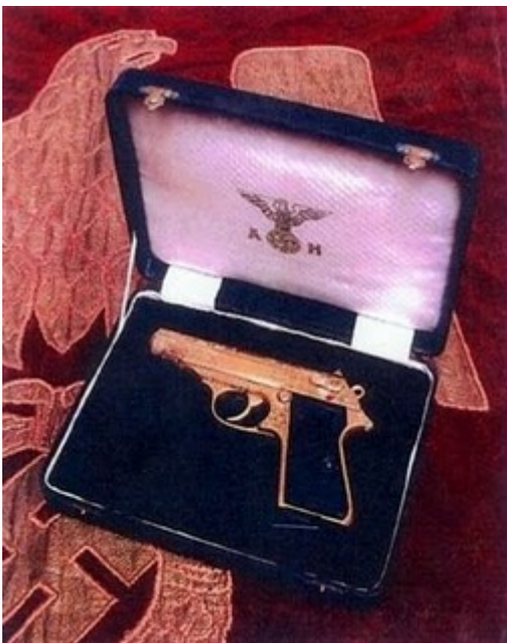
.-Las dos pistolas siguientes pertenecieron nada más y nada menos que a Adolfo Hitler:

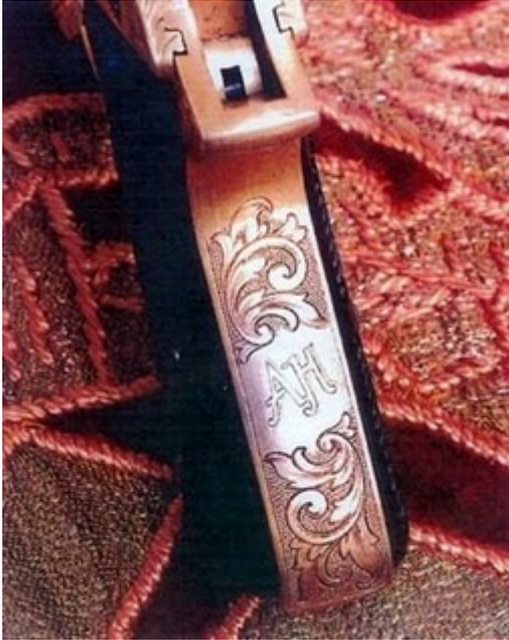




.-Se trata en este caso de una pistola Lilliput, August Menz Mod. 1925, bañada toda ella en oro. Tiene un calibre .32 (8 mm.) con sistema semiautomático, una capacidad para seis cartuchos, una longitud de cañón de 1,75" y 10,2 oz. de peso. Fue fabricada en 1938 Le fue regalada, antes del comienzo de la Segunda Guerra Mundial por los miembros del Partido Nazi de Munich y encontrada, durante la ocupación de Alemania, en 1945 en Munich , en el Fueherbau, edificio del gobierno utilizado para almacenamiento, por un sargento americano. La inscripción en un lado de la pistola dice: "Donado a

nuestro venerado líder Adolfo Hitler por sus camaradas de la ciudad de Munich " por el otro lado está la inscripción: ",Contra el frente rojo, para la protección de nuestro líder". Como nota anecdótica os diré que su precio, actualmente está estimado,(según dicen.....) en 7 millones de dólares,.....un poco cara me parece ¿verdad?





.- En cuanto a esta otra pistola, tengo mis dudas sobre su autenticidad, se trata de una Walther PPK calibre 9 mm. corto (ACP), también bañada en oro (o será simplemente dorada); pero... ¿con cuál de ella nos quedamos con la de las cachas blancas o la de la negras? ¿Pudiera ser que la de cachas negras sea la auténtica y las demás réplicas.....? Por mi parte, soy partidario de que se trata más bien de una serie conmemorativa de producción limitada, más que de la auténtica pistola (al menos una de ellas) de Hitler. El que se haya suicidado con una pistola de esta misma marca y modelo, da pie para pensar que alguno o algunos se propusieron rentabilizar su muerte, si no veamos el siguiente caso.



.- Otra Walther PPK, de las mismas características que la anterior, por supuesto también bañada en oro; pero en este caso propiedad del cantante, tristemente fallecido, Elvis Presley y que forma parte de su colección expuesta en el museo de su ciudad natal. En cuanto a esta no tengo la menor duda respecto a su propietario; pero en cuanto a la anterior.....muchas pistolas me parecen.





.- Por último, y como caso anecdótico, dos Fusiles AKM rusos, calibre 5,56, también conocidos como Kalashnikov, bañados todos ellos, incluso el cargador, en oro. El primero fue incautado al "narco" colombiano Pablo Escobar Gaviria del Cartel de Medellín. Los otros dos pertenecieron a Uday, hijo de Saddam Hussein



pistola "Glock Mod 18 C", calibre 9 mm. Parabellum y era la que portaba nada menos que Saddam Hussein en el momento de su captura. Durante el mandato del anterior presidente de los EE.UU., estuvo como elemento decorativo en su despacho. Al terminar la legislatura el presidente Bush la dono al museo de la Universidad de Dallas (Texas).



Este revólver Remington, con varios adornos en oro, perteneció al General Francisco (Pancho) Villa. Tiene grabado su verdadero nombre, Doroteo Arango, y cuenta con una inscripción en el cañón que dice “Chih-1914” en referencia al año en que Villa se convirtió en gobernador del estado mexicano de Chihuahua. No hace mucho fue subastado por la bonita cifra de 18.000 dólares.



Revólver Colt, modelo Cobra, con cañón de 2".Este revolver perteneció a Jack Ruby, y fue el que empleo en 1963 para asesinar a Lee Harvey Oswald, el cual a su vez se le considera autor del magnicidio que costó la vida al Presidente Kennedy

.

## Accidentes con armas cortas



**B** Cualquier arma de fuego es susceptible de ocasionar un accidente en el momento del disparo. Aunque quizás, debido a las fatales consecuencias que ocasionan al tirador, los producidos por las armas largas, fusiles, carabinas, etc. sean los más conocidos, no son los únicos. Infinidad de accidentes tienen como protagonista las armas cortas, en especial las pistolas, ya que los revólveres son menos dados a ello. Por otro lado la menor gravedad de las lesiones producidas hacen que en su mayor parte pasen desapercibidos. En el caso de las **armas largas y en especial las de cerrojo**, las lesiones interesan de forma primordial la cara y manos de tirador, mientras que en el de las pistolas, raramente afectan a otro miembro que o se la mano.



Varias pueden ser la razones causantes de estos accidentes, desde un defecto de fabricación, bastante inusual, aunque no imposible en los tiempos actuales, pasando por un manejo impropio, hasta una obstrucción del cañón o empleo de munición inadecuada. Sin lugar a dudas esta última es la que acumula un mayor porcentaje.. Otro factor a tener en cuenta es el de la "recarga". Si nos excedemos en la cantidad de pólvora, muy fácilmente podría dar lugar a que el arma reviente, mientras que una cantidad por debajo de los límites establecidos no suministraría la suficiente potencia para que el proyectil abandone el cañón, quedando éste alojado en su interior, lo que daría lugar, en tiradores no muy preparados, a que el segundo disparo ocasione el accidente. Contrariamente a lo que pudiera parecer, estos fallos no son exclusivos de las armas de bajo costo o de marcas poco conocidas, pistolas de renombre como

las "Glock", "H&K", por citar algunas de fama internacional, son habitualmente protagonistas de estos sucesos. A continuación os dejo algunas fotos con los resultados de este tipo de accidentes.





















***Los revólveres tampoco están exentos de posibles accidentes***



