

**1.- ¿ Qué es una autorización temporal de uso de armas ?**

- a) Es una autorización que se otorga a cualquier persona mayor de edad para poder cazar quince días
- b) Es una autorización que se concede a las personas con licencias de armas caducadas para poder cazar
- c) Son autorizaciones que expiden los Interventores de Armas a las personas con licencias de armas próximas a caducar, con un período de vigencia de tres meses y solamente para el uso de las armas

2.- Los titulares de licencias de armas próximas a caducar, cuando éstos solicitan su nueva concesión, las Intervenciones de Armas y Explosivos podrán expedir a los solicitantes autorizaciones temporales de uso de dichas armas, ¿ qué plazo de validez tendrán dichas autorizaciones?

- a) Un mes
- b) Dos meses
- c) Tres meses
- d) Cuatro meses.

3.- ¿ Quien expide la autorización temporal de uso de armas a los titulares de licencias de armas próximas a caducar, cuando éstos solicitan su nueva concesión?

- a) El Alcalde del Ayuntamiento
- b) El Interventor de Armas y Explosivos
- c) El Armero autorizado
- d) El Teniente Alcalde del Ayuntamiento respectivo

**4.- Para la tenencia de armas de la categoría 2ª.2., ¿ con qué documento habrá de estar documentada cada arma?**

- a) Licencia de caza
- b) Con guía de pertenencia
- c) Tarjeta deportiva
- d) Licencia de caza y pesca

5.- Para la tenencia de armas de la categoría 3ª.2. ¿ con qué documento habrá de estar documentada cada arma?

- a) Licencia de armas “ D ”
- b) Guía de circulación
- c) Con guía de pertenencia
- d) Licencia de armas “ C ”

6.- Para la tenencia de armas de la categoría 3ª.3, ¿ con qué documento habrá de estar documentada cada arma ?

- a) Con guía de pertenencia
- b) Tarjeta de armas
- c) Guía especial
- d) Guía mixta

7.- Para la tenencia de armas de la categoría 7ª.2, ¿ con qué documento habrá de estar documentada cada arma ?

- a) Tarjeta deportiva
- b) Con guía de pertenencia
- c) Licencia federativa
- d) Tarjeta de pertenencia

8.- Para la tenencia de armas de la categoría 7ª.3, ¿ con qué documento habrá de estar documentada cada arma ?

- a) Certificado de la Comandancia de marina
- b) No es necesario ningún documento
- c) Con guía de pertenencia
- d) Certificado de la Dirección General de la Policía

**9.- ¿ Cuántas armas irán reseñadas en una guía de pertenencia ?**

- a) Una
- b) Dos
- c) Ninguna
- d) Tres

10.- ¿ En qué casos acompañará la guía de pertenencia al arma?

- a) No es necesario
- b) Solo cuando se deposite el arma
- c) En caso de uso, depósito y transporte
- d) Es necesario para un depósito y movilización

11.- Señale, entre las siguientes, el arma exceptuada de estar amparada con guía de pertenencia

- a) Escopetas
- b) Pistolas
- c) Arcos
- d) Rifles

12.- Señale, entre las siguientes, el arma exceptuada de estar amparada con guía de pertenencia:

- a) Pistola lanza bengalas
- b) Fusil lanzacabos
- c) Fusil de inyección anestésica
- d) Pistola de lanza rayada

13.- ¿ Cuántas escopetas de caza se pueden legalizar con una sola guía de pertenencia ?

- a) Solamente se puede legalizar una escopeta
- b) El nuevo Reglamento de Armas permite legalizar más de una escopeta si es del mismo titular
- c) Con una guía de varios cuerpos, se pueden legalizar escopetas y rifles a la vez
- d) Solamente se puede ilegalizar por la Administración

**14.- En una Guía de Pertenencia, a parte del D.N.I., los datos personales del propietario del arma, así como los de Licencia, ¿ qué otro datos deben figurar?**

- a) El nombre del fabricante
- b) La provincia donde fue fabricada el arma
- c) La reseña completa del arma
- d) Los datos del fabricante

**15.- Quienes precisen armas utilizables para la caza mayor, ¿ qué licencia de armas deberán obtener?**

- a) Licencia de armas “ D ”
- b) Licencia de armas “ E ”
- c) Licencia de armas “ F ”
- d) Licencia de armas “ C ”

16.- Para la tenencia de un cañón estriado adaptable a una escopeta de caza, con recámara para cartuchos metálicos, siempre que no estén clasificadas como armas de guerra, ¿ qué licencia será necesaria ?

- a) Licencia de armas “ E ”
- b) Licencia de armas “ F ”
- c) Licencia de armas “ D ”
- d) Licencia de armas “ C ”

17.- ¿ Qué armas ampara la licencia de armas “ D ” ?

- a) Fusiles lanzacabos
- b) Escopetas
- c) Armas largas rayadas para caza mayor
- d) Fusiles lanzaarmas

18.- ¿ Qué licencia de armas debe obtenerse para llevar y usar armas de fuego largas rayadas para tiro deportivo, de calibre 5,6 milímetros (22 americano), de percusión anular, bien sean de un disparo, bien de repetición o semiautomáticas ?

- a) Licencia de armas “ D ”
- b) Licencia de armas “ C ”
- c) Licencia de armas “ E ”
- d) Licencia de armas “ A ”

19.- ¿ Qué licencia de armas debe obtenerse para poseer, llevar y usar ballestas ?

- a) No precisan licencia
- b) Licencia de armas “ E ”
- c) Tarjeta deportiva
- d) Licencia de armas “ B ”

20.- La licencia “ E ” autoriza a poseer, llevar y usar ¿ qué categoría de armas ?

- a) Armas de categoría 3ª, 7ª 2 y 7ª 3
- b) Armas de categoría 4ª y 5ª
- c) Armas de categoría 3ª y 4ª
- d) Armas de categoría 1ª, 2ª y 4ª

21.- La licencia de armas “ E ” autoriza a poseer, llevar y usar armas de las categorías 3ª, 7ª 2 y 7ª 3, ¿ cuantas armas se podrán poseer como máximo?

- a) Cinco armas largas rayadas
- b) Su número no excederá de 6 escopetas ó 6 armas largas rayadas para tiro deportivo, ni 12 armas en total
- c) Ninguna de las anteriores
- d) Cuatro armas largas rayadas



45.- Según el Reglamento de Armas, ¿cuáles de estas armas están totalmente prohibidas por ser armas de guerra?:

- a) Las automáticas. b) Las pistolas y revólveres con culatín adaptado.
c) Las de doble cañón. d) Las semiautomáticas.



46.- ¿Qué catalogación tiene un arma larga de ánima lisa, cuyos cañones se han modificado, acortándolos?:

- a) Arma de la 3ª categoría. b) Arma de la 2ª categoría. c) Arma prohibida. d) Arma no prohibida.

47.- Por las vías y lugares públicos urbanos, las armas se llevarán:

- a) Tapadas, para que no se vean. b) Desmontadas o dentro de sus cajas o fundas.
c) De cualquier forma pero con su guía de pertenencia. d) No tapadas, para que se vean.

48.- Un proyectil, en su desplazamiento por el interior de una pistola, hasta su salida del arma, sigue el orden siguiente en cuanto a partes del arma por las que pasa:

- a) Rampa de alimentación, ánima del cañón, recámara. b) Cargador, recámara, rampa de alimentación.
c) Rampa de alimentación, recámara, ánima del cañón. d) Rampa de alimentación, cámara, ánima del cañón.

49.- ¿Qué elemento del arma de percusión central imprime una lesión en la ranura o pestaña del culote?:

- a) La uña extractora. b) La aguja percusora. c) Las estrías del ánima. d) La uña no extractora.

50.- ¿En qué parte de un cartucho se produce la lesión llamada cráter de percusión?:

- a) En el proyectil. b) En la cápsula iniciadora. c) En el cuerpo de la vaina. d) En la cápsula de la vaina.

51.- ¿Qué elementos del arma de fuego semiautomática producen la salida de la vaina percutida y explosionada hacia el exterior de la misma?:

- a) La rampa de alimentación y aguja percusora. b) El tope y la aguja percutora.
c) El extractor y el tope. d) El inhibidor y el extractor.



52.- ¿Qué tipo de línea de desplazamiento realiza una bala en su trayectoria a larga distancia?:

- a) Parabólica. b) Rectilínea. c) Hiperbólica. d) Lineal.

53.- En un arma de avancarga, ¿Qué elemento de disparo debe penetrar primero en el arma?:

- a) El cebo. b) La pólvora. c) La bala. d) La recámara.

54.- ¿Dónde se producen fundamentalmente las lesiones que puede producir la rampa de desplazamiento sobre un cartucho?:

- a) En el cuerpo de la vaina. b) En el culote. c) En la cápsula iniciadora. d) En el cuerpo de la bala.

55.- ¿Cómo se denomina al instrumento fundamental en balística identificativa que permite comparar un cartucho indubitado con otro encontrado en el lugar de los hechos?:

- a) Lupa de aumento. b) Microscopio electrónico. c) Microscopio de comparación. d) Microscopio de Persuasión.

56.- ¿Qué tipo de lesión de produce en la pestaña de un cartucho de percusión anular cuando la aguja percutora lo explosiona?:

- a) Cráter de percusión. b) Líneas longitudinales o arañazos.
c) Embutido por desplazamiento. d) Cráter de comparación microscopía.



57.- Cuando se libera la corredera de la vaina percutida y explosionada, ¿Qué sucede en un arma semiautomática?:

- a) Que carga un nuevo cartucho en la recámara.
b) Que carga un nuevo cartucho en la recámara y lo percute.
c) Que la corredera queda enganchada en su situación más posterior.
d) Que la recámara de nuevo siga en la parte inferior de la corredera.



58.- Cuando se libera la corredera de la vaina percutida y explosionada, ¿qué sucede en un arma semiautomática si ya no hay más cartuchos en su cargador?:

- a) Que la corredera regresa a su posición mas adelantada.
b) Que la corredera presenta la ventana de expulsión semiabierta.
c) Que la corredera queda enganchada en su situación más posterior.
d) Que la corredera queda suelta para su situación más posterior.



59.- ¿Qué elemento del arma produce lesiones por presión extrema en el culote de un cartucho?:

- a) La culata de cierre. b) La ventana de expulsión. c) La rampa de carga. d) La ventana de impulsión.

60.- ¿Qué misión tiene las estrías helicoidales en un cañón de ánima estriada?:

- a) Mantener limpia de los restos del disparo el ánima del cañón.
b) Que los perdigones se dispersen más a la salida del cañón.
c) Dotar de energía cinética de giro al proyectil a su salida del cañón.
d) Que los perdigones no se dispersen más de la salida del cañón.



61.- ¿Qué elemento del arma produce unas lesiones mas identificativos en el proyectil?:

- a) La aguja percutora. b) Las estrías del ánima del cañón.
c) La uña extractora. d) La aguja no percutora.

62.- El abollado de la chapa sin que se produzca penetración del proyectil pertenece al estudio de:

- a) Balística de efectos. b) Balística interna. c) Balística externa. d) Balística mixta.

63.- ¿Qué elemento del arma hace de yunque en un cartucho de percusión anular?:

- a) El que lleva en su interior o en el culote el propio cartucho. b) El tope de expulsión.
c) La recámara. d) La cámara.

64.- ¿Qué fuerza es la responsable de que el cartucho no tenga una trayectoria rectilínea en una distancia de disparo media o larga?:

- a) La fuerza de expansión de los gases. b) La gravedad.
c) La resistencia del aire o fluido por el que transcurre. d) La fuerza de impulsión de los gases.

65.- La velocidad que tiene el proyectil en cada uno de los puntos de su trayectoria se denomina:

- a) Velocidad crítica. b) Velocidad residual. c) Velocidad remanente. d) Velocidad inminente.

66.- ¿En qué punto exacto comienza el estudio de lo que se llama balística de efectos?:

- a) A partir de la salida del cañón. b) A partir de su impacto en el blanco.
c) A partir de la percusión de la cápsula iniciadora. d) A partir de la entrada del cañón.

67.- La identidad de una vaina de entrada en el lugar de los hechos con un arma determinada, forma parte del estudio de:

- a) Balística definida. b) Balística interna. c) Balística forense. d) Balística externa.

68.- El carácter que imprime un arma sobre un cartucho puede ser:

- a) De aproximación o de convicción. b) De pluralidad o de uniformidad.
c) De individualidad o de clase. d) De individualidad o de uniformidad.



69.- ¿Cómo se denomina al cartucho percutido por los técnicos en balística y que va a servir de comparación con otros debitados?:

- a) Testigo. b) Primario. c) Prueba. d) Secundario.

70.- ¿Qué elemento del arma arrastra al cartucho desde el cargador hasta la recámara?:

- a) La rampa de deslizamiento. b) La corredera. c) El muelle de la corredera. d) El muelle de la rampa de deslizamiento.



71.- Una carabina de aire comprimido, que dispara proyectiles cuya energía en la boca de fuego excede de 24,2 julios, ¿en qué categoría del Reglamento de Armas está clasificada?:

- a) En la 3ª. b) En la 4ª.1. c) En la 4ª.2. d) En la 2ª.1

72.- Una licencia de tipo "B" para armas de fuego corta:

- a) Ampara hasta tres armas. b) Se renueva automáticamente cada tres años. c) Se concede por parte de la Dirección General de la Guardia Civil. d) Se concede por parte de la Dirección General del Cuerpo Nacional de Policía.



73.- Según el Reglamento de Armas, un arma reglamentada de sistema Flobert está clasificada en la:

- a) 3ª categoría. b) 5ª categoría. c) 7ª categoría. d) 8ª categoría.

74.- La parte del pistón, que es el recipiente metálico donde se deposita la mezcla fulminante, se denomina:

- a) Yunque. b) Vaina. c) Copa. d) Culata.

75.- Se entenderá por arma antigua:

- a) Arma de fuego cuyo modelo no cuyo año de fabricación es anterior al 1 de Enero de 1890. b) Arma de fuego cuyo modelo no cuyo año de fabricación es anterior al 1 de Enero de 1900. c) Las respuestas a) y b) son falsas. d) Arma de fuego cuyo modelo cuyo año de fabricación es posterior al 1 de Enero de 1901.



76.- Una limitación para la adquisición, tenencia, y uso de las pistolas y revólveres detonadores es:

- a) El número de dichas armas que queda limitado a seis como máximo. b) Que solo se podrán adquirir por personas que se dediquen, mediante acreditación, a determinadas actividades o al coleccionismo. c) No existe en la normativa sobre armas ninguna de las limitaciones anteriores. d) Ninguna de ellas.

77.- ¿Qué ámbito de control tiene un alcalde sobre la concesión de licencias de tipo "E" para el uso de ballestas?:

- a) El municipio de su jurisdicción. b) La provincia. c) Ninguno. d) La comarca.

78.- Sistema "Flobert" o de percusión anular. Diga dentro de los inconvenientes el incorrecto:

- a) Encendido muy irregular. b) La rotura de vainas por el reborde del culote. c) Frecuentes accidentes por golpes o caídas. d) Las vainas se pueden recargar.



79.- En 1868 se data la consecución plena de un sistema llama también de "fuego central" y que es único que va a permitir aumentos mayores en la potencia de carga del cartucho. En la actualidad se utiliza para calibre superiores a 5,56 mm. ¿A qué sistema se refiere?

- a) Sistema "Flobert o de percusión anular" b) Sistema de percusión central. c) Sistema "Le fauchoux" d) Sistema de percusión anular.

80.- En la clasificación de las armas de fuego. Dentro de la forma de carga y según la evolución de las armas de fuego, se clasifican en:

- a) De mecha, de chispa y de pistón. b) De mecha, de Anulación y de pistón. c) Portátiles, de puño y de retrocarga. d) De percusión, de anulación y de mecha.

81.- ¿A qué responde: "Es un dispositivo destinado a propulsar uno o múltiples proyectiles utilizando para ello la presión generada por la explosión de un propelente, tal como pueda ser la pólvora, excluyéndose, de este modo, otros dispositivos que utilizan como fuerza motriz el aire u otro gas comprimido"?

- a) Arma de fuego b) Sistema de percusión anular. c) Reglamento de armas de fuego. d) Arma de fuego corta.

82.- ¿Qué tipo de arma mencionada en el Reglamento se refiere a: "Arma destinada para la percusión de cartuchos sin proyectil o fijos de dos o más armas de distinta categoría, que pueden ser utilizados separada o conjuntamente."?

- a) Arma combinada b) Arma detonadora c) Arma "Flobert" d) Arma basculante.

83.- ¿Que tipo de arma de fuego larga, la energía cinética en boca no puede sobrepasar los cien (100) julios para ningún calibre?

- a) Arma antigua b) Arma basculante c) Arma "Flobert" d) N. de ellas.

84.- ¿En qué tipo de armas encuadrarías a: "las escopetas"?

- a) Armas de cañón de ánima estriada. b) Armas de repetición c) Armas de cañón de ánima lisa. d) Armas de fuego larga



85.- Se entenderá por "arma antigua":

- a) Arma de fuego cuyo modelo o cuyo año de fabricación es anterior al 1 de enero de 1890. b) Arma de fuego cuyo modelo o año de fabricación es anterior al 1 de enero de 1891 c) Arma de fuego que tenga una relación con un acontecimiento histórico y de tipo lúdico-deportivo. d) Arma de imitación histórica a un hecho determinado.

86.- ¿A qué responde: "munición de uso militar que se utiliza para perforar materiales de blindajes o de protección que normalmente son de núcleo duro o material duro"?

- a) Munición b) Munición de bala explosiva c) Munición de bala incendiaria d) Munición de bala perforante



87.- A que responde: "actividad fabril cuyo objetivo es transformar en civil o desbaratar un arma de guerra"?

- a) Fabricación ilícita. b) Corredor c) Desmilitarización d) Imitación de armas.

88.- En cuántos grupos se clasifican las armas, según el Reglamento de Armas?

- a) Reglamentadas, prohibidas y de guerra. b) Reglamentadas, históricas, prohibidas y de guerra. c) Reglamentadas, de guerra y de uso oficial d) No lo hace el Reglamento de Armas, solo la Ley de Armas.

89.- Armas reglamentadas. ¿En qué categoría incluirías a: "pistolas y revólveres"?

- a) Primera b) Segunda c) Tercera d) Cuarta

90.- ¿Cuál de las citadas armas incluirías en la "Categoría séptima"?

- a) Las armas para lanzar cabos, el lanzador de ayudas.. b) Las armas blancas y en general las de hoja cortante c) Las armas de avancarga. d) Las carabinas y pistolas, de tiro semiautomáticas.

