

EXAMEN PRUEBAS DE ACREDITACIÓN DE USUARIOS PARA LA UTILIZACIÓN DE MÉTODOS HOMOLOGADOS DE CAPTURA DE ESPECIES CINEGÉTICAS PREDADORAS Y ASILVESTRADAS EN LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA REGIÓN DE MURCIA

Fecha: 15/4/2025

CUESTIONARIO PRÁCTICO: La evaluación de la parte práctica consta de un examen tipo test de 30 preguntas con cuatro respuestas alternativas en las que solo una es la verdadera, y teniendo en cuenta que por cada tres preguntas mal se descuenta 1 bien. Se dispondrá de un máximo de 60 minutos.

1.- Para el control de predadores se pueden emplear con acreditación y autorización, métodos de captura homologados, la siguiente imagen corresponde a (señalar la correcta):



- a) Lazo propulsado tipo Collarum.
- b) Lazo Wisconsin en alar.
- c) Lazo Belisle Selectif.
- d) Lazo Wisconsin al paso.
- 2. Específica a que tipo de mamífero pertenece la huella localizada siguiente en función del tipo de locomoción.
 - a. Plantígrados.
 - b. Digitígrados.
 - C. Mamígrados.
 - d. Ungulígrados.



- 3. Señala a que especie de carnívoro pertenece la siguiente huella localizada.
 - a. Gato montés.
 - b. Gato asilvestrado.
 - c. Zorro.
 - d. Gineta.



Región de Murcia



Consejería de Medio Ambiente, Universidades, Investigación y Mar Menor Dirección General de Patrimonio Natural y Acción Climática

4. Señala a que especie de carnívoro pertenece la siguiente huella localizada.

- a. Garduña.
- b. Nutria.
- c. Gato montés.
- d. Comadreja.



5.- Los cepos para la captura de zorros o perros asilvestrados según la Ley 7/2003 de Caza y Pesca Fluvial de la Región de Murcia, es (señalar la correcta):



- a) Un método homologado y legal en situaciones excepcionales.
- b) Un método legal de captura que se puede utilizar con autorización.
- c) Un método prohibido.
- d) Un método de control de predadores muy selectivo.

6.- El "Lazo propulsado tipo "Collarum", ¿cuántos muelles tiene?. (señalar la correcta):



- a) El propio y el auxiliar.
- b) Solo el propio.
- c) El propio, el auxiliar y el de retención.
- d) No tiene ningún muelle.

7.- El siguiente método de captura, es para (señalar la correcta):



- a) captura de tejones.
- b) captura de gatos asilvestrados.
- c) captura de zorros.
- d) todas las especies anteriores.



8.- En el siguiente método de captura, el cable de retención, el animal queda retenido (señalar la correcta):



- a) Por la pata y se activa al morder y tirar del cebo.
- b) Generalmente por el cuerpo.
- c) Por la pata y se activa al pisar.
- d) Por el cuello y se activa al morder y tirar del cebo.

9.- El siguiente método de captura, consta de (señalar la correcta):



- a) 3 tramos de cable, 1 quitavueltas, 1 antiretorno relajante, 1 punto de ruptura y 2 topes.
- b) 2 tramos de cable, 2 quitavueltas, 1 antiretorno relajante, 1 punto de ruptura y 2 topes con elementos fijos.
- c) 2 tramos de cable, 3 quitavueltas, 2 antiretorno relajante, 1 punto de ruptura y 2 topes.
- d) 1 tramo de cable, 2 quitavueltas, 2 antiretorno relajante, 2 puntos de ruptura y 1 tope.

10.- En el siguiente método de captura, ¿por qué el cable tiene como mínimo una sección aproximada de 4,5 mm? (señalar la correcta):



- a) el cable, puede tener cualquier sección.
- b) el cable tiene una sección de 2,5 mm.
- c) Es la rigidez necesaria para ser expulsado del suelo adecuadamente.
- d) el cable no puede ser inferior a una sección de 6 mm.

11.- El siguiente método de captura, consta de (señalar la correcta):



- a) chasis con 2 arcos, 2 muelles laterales, anilla o tirador central, un gatillo y 2 anillas de seguridad.
- b) chasis con 1 arco, 1 muelle lateral, anilla o tirador central, un gatillo y 1 anilla de seguridad.
- c) chasis con 2 arcos, 2 muelles laterales, sin anilla o tirador central, un gatillo y sin anilla de seguridad.
- d) chasis con 2 arcos, 2 muelles laterales, anilla o tirador central, un gatillo y 1 anilla de seguridad.



12.- ¿Cuál es el siguiente método de captura de la fotografía? (señalar la correcta):



- a) Caja selectiva para gato asilvestrado.
- b) Trampa de nasa lateral.
- c) Jaula de captura Larsen o de buzón.
- d) Caja trampa de cámaras de captura.

13.- En la caja selectiva para gato asilvestrado, las dimensiones mínimas son (señalar la correcta):



- a) 75 cm de longitud, 25 cm de altura y 25 cm de ancho.
- b) 100 cm de longitud, 50 cm de altura y 25 cm de ancho.
- c) 150 cm de longitud, 50 cm de altura y 50 cm de ancho.
- d) 50 cm de longitud, 50 cm de altura y 50 cm de ancho.

14.- ¿Cuál es el siguiente instrumento y cuál es su utilidad? (señalar la correcta):



- a) Es un instrumento no necesario.
- b) Pértiga de manejo, para inmovilizar.
- c) Dispositivo de baja cautiva.
- d) Lazo tipo Wisconsin (con tope americano).

15.- La caja selectiva para gato asilvestrado, según el Decreto nº 148/2020, se podrá colocar (señalar la correcta):



- a) No se puede colocar en Espacios Naturales Protegidos.
- b) Se puede colocar en cualquier lugar de la Región de Murcia.
- c) Nunca en zonas de gato montés.
- d) En zonas periurbanas y en zonas humanizadas.



16.- ¿Cuál es el siguiente método de captura de la fotografía? (señalar la correcta):



- a) Caja selectiva para gato asilvestrado.
- b) Caja trampa metálica para urracas no homologada al solo tener 2 cámaras de captura laterales.
- c) Jaula de captura Larsen o de buzón para urracas.
- d) Caja trampa de cámaras de captura para urracas homologada.

17.- ¿Cuál es el siguiente método de captura de la fotografía? (señalar la correcta):



- a) Lazo propulsado tipo Collarum.
- b) Lazo Wisconsin homologado.
- c) Lazo Belisle Selectif.
- d) Lazo Wisconsin no homologado (sin retorno antirelajante, tiene cierre libre).

18.- ¿Cuál es el siguiente método de captura de la fotografía? (señalar la correcta):



- a) Lazo de cierre libre no homologado en la Región de Murcia (2 tramos de cable, 2 quitavueltas, tope de apertura y 1 tope de cierre).
- b) Lazo Wisconsin homologado.
- c) Lazo Belisle Selectif.
- d) Lazo Wisconsin no homologado (sin retorno antirelajante, tiene cierre libre).

19.- ¿Cuál es el siguiente método de captura de la fotografía? (señalar la correcta):



- a) Lazo homologado (tope de cierre móvil).
- b) Lazo antiguo prohibido en España (tope de cierre móvil, sin tope de apertura).
- c) Lazo Wisconsin homologado.
- d) Lazo Wisconsin no homologado.



20.- ¿Cuál es el siguiente método de captura de la fotografía? (señalar la correcta):



- a) Tube Tramp, única homologada de muerte.
- b) Trampa tubo homologada en algunas Comunidades Autónomas.
- c) Tube Tramp no homologada en Murcia (de muerte).
- d) Trampa tubo que puede ser homologada y autorizada para el control de armiños.

21.- ¿El siguiente método de captura de la fotografía, es? (señalar la correcta):



- a) Un sistema homologado para la captura.
- b) Es el sistema pig brig.
- c) Es un método no homologado en España.
- d) Es un sistema de captura no selectivo, pero se puede homologar pues permite soltar a los ejemplares no objetivo.

22.- ¿Cuál es el siguiente método de captura de la fotografía? (señalar la correcta):



- a) Trampa Belisle TR12. No homologada.
- b) Trampa Belisle TR6. No homologada en ninguna Comunidad Autónoma.
- c) Trampa Belisle TR8. Homologada.
- d) Trampa Belisle Selectif con activación mediante pisada. Homologada.

23.- ¿Del siguiente método de captura de la fotografía? (señalar la correcta):



- a) Prohibido el uso y la tenencia.
- b) Autorizable en algunos casos.
- c) Método homologado para el control del jabalí.
- d) Es un método que se podría homologar.



24.- El Lazo tipo Wisconsin (con tope americano) dispuesto en alar (señalar la correcta):



- a) No se colocan en huecos o troneras.
- b) No es importante la altura y la colocación de los lazos.
- c) En cada tronera el lazo está abierto hasta su tope máximo, provisto de un tutor, a una altura de entre 20-25 cm desde el suelo a la base inferior del cable.
- d) No es necesaria la utilización de tutores y la altura está a 30-35 cm desde el suelo a la base inferior del cable.

25.- ¿Con el uso del dispositivo de bala cautiva, cuando el perno penetra en la corteza y el encéfalo? (señalar la correcta):



- a) No hay ningún perno, y si hay un proyectil.
- b) La muerte es siempre efectiva.
- c) Produce pérdida de conocimiento y puede provocar la muerte, no obstante, se realiza descabello (destrucción del tejido cerebral a través del orificio del cráneo) para asegurarse de que el animal ha muerto.
- d) En ningún caso se procederá a la introducción de varilla metálica por el orificio y destrucción del tejido encefálico.

26.- En la colocación de lazos tipo Wisconsin (con tope americano) dispuestos al paso (señalar la correcta):



- a) Puede ser autorizada la colocación en cualquier lugar de la Región de Murcia.
- b) Tienen punto de ruptura "S-hook" 50 kg y dos topes que determinen un diámetro mínimo no inferior a 6,5 cm y máximo de 30 cm.
- c) Tienen punto de ruptura "S-hook" 30 kg y dos topes que determinen un diámetro mínimo no inferior a 8 cm y máximo de 20 cm.
- d) Tienen punto de ruptura "S-hook" 70 kg y dos topes que determinen un diámetro mínimo no inferior a 9 cm y máximo de 40 cm.



27.- ¿Cómo captura el siguiente método de captura? (señalar la correcta):



- a) Por el cuello.
- b) Por la extremidad y el cuello indistintamente.
- c) Por la extremidad.
- d) Por el cuerpo.

28.- El siguiente método de captura, consta de (señalar la correcta):



- a) chasis principal, 2 brazos, el cable de retención sin quitavueltas y 2 muelles. El grosor del cable es superior o igual a 2,5 mm de grosor.
- b) chasis principal, 1 brazo, el cable de retención con un quita-vueltas y 2 muelles. El grosor del cable es superior o igual a 3 mm de grosor.
- c) chasis principal, 2 brazos, el cable de retención con un quita-vueltas y un muelle. El grosor del cable es superior o igual a 4,5 mm de grosor.
- d) chasis principal, 2 brazos, el cable de retención con 2 quita-vueltas y un muelle. El grosor del cable es superior o igual a 2 mm de grosor.

29.- ¿Cómo captura el siguiente método de captura? (señalar la correcta):



- a) Por el cuello.
- b) Por la extremidad y el cuello indistintamente.
- c) Por la extremidad.
- d) Por el cuerpo.

Región de Murcia



Consejería de Medio Ambiente, Universidades, Investigación y Mar Menor Dirección General de Patrimonio Natural y Acción Climática

30.- Pig brig Trap System, es un método homologado en España para la captura de jabalíes (señalar la correcta):



- a) En todas las Comunidades Autónomas.
- b) Solo en la Región de Murcia y en Cataluña.
- c) Todavía no es un método homologado pero se pueden dar autorizaciones excepcionales para su colocación.
- d) Solo en la Región de Murcia y en la Comunidad Valenciana.