

**IES CENTRO DE CAPACITACIÓN AGRARIA**  
**Pruebas para la obtención de títulos de Técnico y Técnico Superior**  
**Convocatoria correspondiente al curso académico 2023-2024**

DATOS DEL ASPIRANTE			FIRMA
Apellidos:			
Nombre:	D.N.I. N.I.E. o Pasaporte:	Fecha:	

Código del ciclo: <b>AGAS02</b>	Denominación completa del título: <b>TÉCNICO SUPERIOR EN GESTIÓN FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL</b>
Clave o código del módulo: <b>0812</b>	Denominación completa del módulo profesional: <b>GESTIÓN CINEGETICA</b>

**INSTRUCCIONES GENERALES PARA LA REALIZACIÓN DE LA PRUEBA**

- Complimentar los datos del aspirante y firmar en TODAS las hojas.
- Tener disponible el DNI o documento identificativo equivalente en la mesa.
- Señalar y escribir con tinta indeleble en la **hoja de respuestas**, de color **azul o negro**, las respuestas y su desarrollo.
- **SOLO SE CORREGIRÁ LA HOJA DE RESPUESTAS.**
- La respuesta correcta se marcará con un círculo. Si se ha de rectificar una respuesta, trazar un aspa o tachar con una línea horizontal.
- No utilizar líquido corrector.
- Utilizar solamente el papel facilitado por el examinador.
- No utilizar material de consulta.
- Leer los enunciados atentamente y seguir las instrucciones para cada pregunta.
- **Toda la documentación aportada para la realización de la prueba será recogida a la finalización de la misma.**
- No se permitirá el uso de ningún dispositivo digital.

**CRITERIOS DE CALIFICACIÓN Y VALORACIÓN**

El valor del examen son 10 puntos.  
 Todas las preguntas del examen tienen el mismo valor. La puntuación del total es de 60 puntos. Las contestaciones erróneas restarán 1/3 del valor asignado a la respuesta correcta. Las preguntas no contestadas no puntúan ni restan valor a las respuestas correctas.  
 Para obtener la nota final sobre 10 puntos se utilizará la siguiente fórmula:

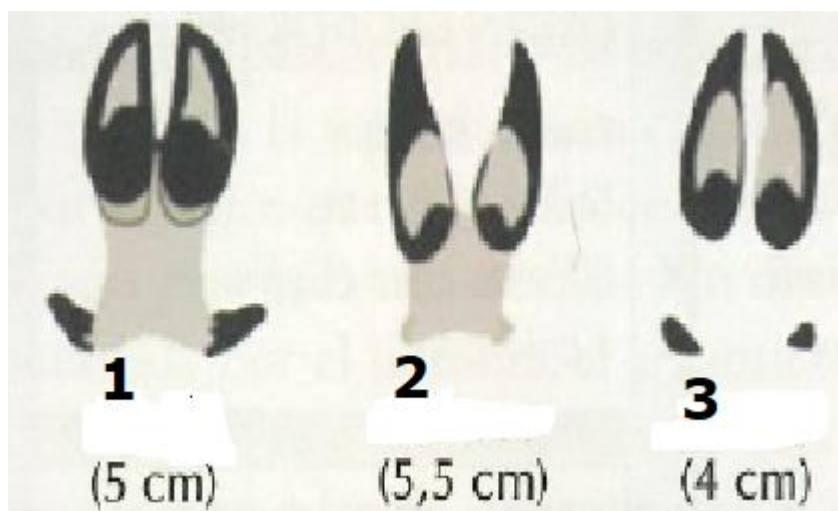
$$\frac{\text{Respuestas correctas} - \left( \frac{\text{Respuestas incorrectas}}{3} \right)}{\text{Nº total de respuestas}} \times 10$$

CALIFICACIÓN
<div style="border-top: 1px solid black; width: 100%;"></div>

## Preguntas de examen:

- 1) ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta respecto a los ungulados?
- a) Los ungulados incluyen a todos los animales con pezuñas, tanto herbívoros como carnívoros.
  - b) Los artiodáctilos, un tipo de ungulado, incluyen a los herbívoros con un número impar de pezuñas.
  - c) Los ungulados son un grupo de herbívoros terrestres con pezuñas, y los artiodáctilos específicamente tienen un número par de pezuñas.
  - d) El lobo, perteneciente al orden de los carnívoros, es también considerado un ungulado.

- 2) Identifica las huellas que aparecen en la siguiente imagen:



- a) 1: Ciervo; 2: cabra montes; 3: cabra doméstica.
  - b) 1: Jabalí; 2: corzo; 3: rebeco.
  - c) 1: Ciervo; 2: cabra doméstica; 3: cabra montes.
  - d) 1: Jabalí; 2: rebeco; 3: corzo.
- 3) ¿Cuál de las siguientes subespecies de *Sus scrofa* se encuentra en los territorios españoles del Norte de África y en países como Marruecos, Argelia y Túnez?
- a) *Sus scrofa castilianus*.
  - b) *Sus scrofa baeticus*.
  - c) *Sus scrofa barbarus*.
  - d) *Sus scrofa domesticus*.
- 4) ¿Cuál es la clasificación taxonómica correcta del rebeco?
- a) *Rupicapra pyrenaica parva*.
  - b) *Capra pyrenaica hispanica*.
  - c) *Rupicapra pyrenaica pyrenaica*.
  - d) *Ovis ammon musimon*.

**IES CENTRO DE CAPACITACIÓN AGRARIA**  
**Pruebas para la obtención de títulos de Técnico y Técnico Superior**  
**Convocatoria correspondiente al curso académico 2023-2024**

DATOS DEL ASPIRANTE			FIRMA
Apellidos:			
Nombre:	D.N.I. N.I.E. o Pasaporte:	Fecha:	

- 5) El ciclo reproductor de los bóvidos, señala la respuesta correcta:
- a) Cabra montés: cello de noviembre-febrero, gestación entre 155-165 días, y los partos entre abril y junio.
  - b) Cabra montés: cello de noviembre-diciembre, gestación entre 155-165 días, y los partos entre abril y junio.
  - c) Cabra montés: cello de noviembre-febrero, gestación entre 130-140 días, y los partos entre abril y junio.
  - d) Cabra montés: cello de noviembre-diciembre, gestación entre 130-140 días, y los partos entre abril y junio.
- 6) ¿Cuál es el rango altitudinal máximo que puede alcanzar la cabra montés en verano en Sierra Nevada?
- a) 3000metros.
  - b) 2500metros.
  - c) 4000metros.
  - d) 3400metros.
- 7) ¿Cuál de los siguientes hábitats es ocupado por el muflón?
- a) Bosques caducifolios de haya
  - b) Zonas de cumbres deforestadas y rocosas de Cazorla.
  - c) Pastos y roquedos de los Pirineos.
  - d) Bosques de coníferas de la Cordillera Cantábrica.
- 8) Según el artículo 65 de la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, ¿quién determina las especies sobre las que se puede cazar y pescar en aguas continentales?
- a) El gobierno central.
  - b) Las comunidades autónomas.
  - c) Los municipios.
  - d) Los propietarios de las tierras.

- 
- 9) ¿Qué especie pertenece a la caza menor de mamíferos?
- a) *Neovison vison*.
  - b) *Rupicapra pyrenaica*.
  - c) *Anas platyrhyncho*.
  - d) *Phasianus colchicus*.
- 10) ¿Qué ocurre cuando el ciervo coloniza una zona donde ya está ubicado el corzo?
- a) El corzo desplaza al ciervo debido a su dieta selectiva.
  - b) Ambos conviven sin ningún problema.
  - c) El corzo y el ciervo colaboran para encontrar alimento.
  - d) El ciervo desplaza al corzo poco a poco debido a su dieta y zonas de alimentación.
- 11) ¿Cuál de las siguientes especies pertenece a la subfamilia Caprinae dentro de la familia Bovidae?
- a) *Cervus elaphus*.
  - b) *Amotragus lervia*.
  - c) *Vulpes vulpes*.
  - d) *Oryctolagus cuniculus*.
- 12) ¿Cuál de los siguientes artiodáctilos presenta cuernos en forma de V abierta y espirilados sobre su eje?
- a) Arruí.
  - b) Cabra montés.
  - c) Boc.
  - d) Muflón.
- 13) ¿Cuál es la característica distintiva de las crías de ciervo, llamadas "gabatos".
- a) Tienen los flancos moteados.
  - b) Poseen cuernas grandes y ramificadas.
  - c) Tienen la capa de color pardo rojiza.
  - d) Su peso puede alcanzar los 200 kg.
- 14) ¿Cuál es una característica distintiva del conejo en comparación con las liebres?
- a) Orejas más cortas que las liebres.
  - b) Pelaje con la zona ventral y la parte interna del rabo blancos.
  - c) Extremidades posteriores largas y adaptadas para la carrera.
  - d) Puede alcanzar los 50-65 cm de longitud corporal.

**IES CENTRO DE CAPACITACIÓN AGRARIA**  
**Pruebas para la obtención de títulos de Técnico y Técnico Superior**  
**Convocatoria correspondiente al curso académico 2023-2024**

DATOS DEL ASPIRANTE			FIRMA
Apellidos:			
Nombre:	D.N.I. N.I.E. o Pasaporte:	Fecha:	

- 15) ¿Qué especie muestra una alimentación estrictamente herbívora y una especial predilección por la sal?
- a) Jabalí.
  - b) Lobo.
  - c) Conejo
  - d) Cabra montés.
- 16) ¿Cuál es la duración aproximada de la gestación en la cabra montés?
- a) 100-110 día.
  - b) 200-210 días.
  - c) 155-165 días.
  - d) 250-260 días.
- 17) ¿Qué comportamiento es común tanto en las codornices como en las perdices rojas?
- a) Migrar al amanecer.
  - b) Formar grupos grandes en otoño.
  - c) Darse baños de arena.
  - d) Buscar refugio en áreas urbanas.
- 18) ¿En qué momento realizan las codornices sus movimientos migratorios?
- a) Durante la noche.
  - b) Durante el día.
  - c) Durante la tarde.
  - d) Durante el amanecer.
- 19) ¿Cómo se comporta el zorzal alirrojo durante su llegada a la península y Baleares?
- a) Llega en solitario y es territorial
  - b) Llega en bandos y viaja de noche.
  - c) Llega en solitario y viaja de día.
  - d) Llega en bandos y viaja de día.

- 20) ¿Qué son los cuadernos de campo y quiénes los utilizan?
- a) Son diarios de viaje utilizados por los grupos de visitantes de las aulas de educación ambiental.
  - b) Son libros de dibujo utilizados por grupos de estudiantes.
  - c) Son agendas personales utilizadas por agentes medioambientales.
  - d) Son registros utilizados por técnicos cualificados en sus recorridos por el campo.
- 21) ¿Qué información se debe recoger en una ficha de campo sobre un animal observado?
- a) Fecha, lugar y especie.
  - b) Especie y el tipo de hábitat.
  - c) Lugar, tipo de hábitat, fecha, especie, sexo, edad, etc.
  - d) Edad y el sexo del animal.
- 22) ¿Cuál de las siguientes combinaciones de especies y hábitat es correcta?
- a) Perdiz y zonas de alta montaña.
  - b) Conejo y zonas costeras.
  - c) Gamo y zonas montañosas.
  - d) Cabra montés y relieve suave con agricultura de cereal.
- 23) ¿Qué técnica se utiliza para aumentar la oferta de alimento para la fauna cinegética?
- a) Control de predadores.
  - b) Limpieza de fuentes y charcas.
  - c) Colocación de refugios para perdices.
  - d) Siembras de especies apetecibles para la fauna.
- 24) ¿Qué tipo de hábitat incluye repoblaciones forestales?
- a) Zonas de ribera.
  - b) Zonas no arboladas
  - c) Zonas arboladas.
  - d) Zonas sin vegetación.
- 25) ¿Qué recurso es conveniente consultar para obtener información botánica, climática, geológica y edafológica del territorio nacional?
- a) Google Maps.
  - b) Mapa Forestal de España.
  - c) Redes sociale.
  - d) Anuarios meteorológicos.

**IES CENTRO DE CAPACITACIÓN AGRARIA**  
**Pruebas para la obtención de títulos de Técnico y Técnico Superior**  
**Convocatoria correspondiente al curso académico 2023-2024**

DATOS DEL ASPIRANTE			FIRMA
Apellidos:			
Nombre:	D.N.I. N.I.E. o Pasaporte:	Fecha:	

- 26) ¿Cuál es uno de los graves problemas ambientales asociados a la repoblación con animales criados en granjas cinegéticas?
- a) Disminución de la biodiversidad.
  - b) Contaminación genética de las poblaciones silvestres.
  - c) Aumento de la competencia entre especies.
  - d) Reducción de recursos hídricos.
- 27) ¿Qué es la capacidad de carga en el contexto de la ordenación de terrenos de caza?
- a) El número mínimo de animales que el ecosistema puede soportar.
  - b) La cantidad de vegetación disponible en el ecosistema.
  - c) El máximo número de animales que puede soportar el ecosistema sin degradarse.
  - d) El grado de impacto humano permitido en el ecosistema.
- 28) ¿Qué se hace cuando la carga real es inferior a la capacidad de carga objetivo en la ordenación cinegética?
- a) No se caza
  - b) Se caza un número de individuos igual al crecimiento natural de la población.
  - c) Se caza un número de individuos inferior al crecimiento natural de la población.
  - d) Se caza un número de individuos superior al crecimiento natural de la población.
- 29) ¿Qué método se puede utilizar para mejorar el pasto nativo en zonas de matorral para aumentar la oferta de hierba para la caza?
- a) Quema controlada de la vegetación.
  - b) Plantación de especies exóticas.
  - c) Desbroce, pastoreo y fertilización.
  - d) Eliminación completa de la vegetación.
- 30) ¿Por qué es importante conservar y fomentar la vegetación en ribazos, linderos y márgenes de caminos para la perdiz?
- a) Para reducir la oferta de alimento.
  - b) Para proporcionar espacio para la agricultura intensiva.
  - c) Para ofrecer cobertura, nidificación y alimento.
  - d) Para aumentar la presencia de depredadores.

- 31) ¿Qué tipo de refugio se construye con un techo de ramas sujetas entre piedras grandes o aprovechando el relieve del terreno?
- a) Chozas cónicas.
  - b) Cerramiento con malla metálica.
  - c) Cobertizos con techo de ramas.
  - d) Hatos de ramas o ramos de matorra.
- 32) ¿Qué superficie mínima de lámina de agua atrae a las anátidas según el texto?
- a) 1.000 m<sup>2</sup>.
  - b) 5.000 m<sup>2</sup>.
  - c) 8.000 m<sup>2</sup>.
  - d) 15.000 m<sup>2</sup>.
- 33) ¿Cuál era el objetivo principal de la Ley de Caza de 1970 en España?
- a) Regular la caza en todas las comunidades autónomas.
  - b) Fomentar la conservación de la vida Silvestre.
  - c) Favorecer la caza en grandes propiedades del sur de España.
  - d) Ratificar convenios internacionales sobre caza.
- 34) ¿Cuál es el objetivo principal de la Directiva 92/43/CEE, también conocida como Directiva Hábitats?
- a) Regular la caza en toda la Unión Europea.
  - b) Proteger y conservar los hábitats naturales, la flora y la fauna Silvestre.
  - c) Promover la caza sostenible en Europa.
  - d) Establecer normas para la comercialización de especies cinegéticas.
- 35) ¿Quiénes pueden desempeñar la vigilancia y control de un espacio cinegético?
- a) Agentes del medio natural y forestales de cada comunidad autónoma.
  - b) Agentes del medio natural, guardas particulares de campo, guardas de caza y las fuerzas y cuerpos de seguridad.
  - c) Fuerzas y cuerpos de seguridad del estado.
  - d) Los guardas de caza autonómicos y las policías locales.
- 36) ¿Cuántos tipos de guardas de caza existen en el ámbito privado en España y cuáles son?
- a) Dos tipos: guardas particulares de campo y guardas de caza autonómicos.
  - b) Tres tipos: guardas particulares de campo, guardas de caza autonómicos y guardas honorarios de caza.
  - c) Cuatro tipos: guardas particulares de campo, guardas de caza autonómicos, guardas honorarios de caza y agentes forestales.
  - d) Dos tipos: guardas particulares de campo y guardas honorarios de caza.



**IES CENTRO DE CAPACITACIÓN AGRARIA**  
**Pruebas para la obtención de títulos de Técnico y Técnico Superior**  
**Convocatoria correspondiente al curso académico 2023-2024**

DATOS DEL ASPIRANTE			FIRMA
Apellidos:			
Nombre:	D.N.I. N.I.E. o Pasaporte:	Fecha:	

37) ¿Dentro de qué plan se incluye el Plan de Actuación?

- a) Plan de Desarrollo Rural
- b) Plan de Gestión Ambiental.
- c) Plan de Ordenación y Aprovechamiento Cinegético.
- d) Plan de Protección de Fauna.

38) ¿Cuál de las siguientes acciones se considera una infracción muy grave en materia de caza?

- a) Cazar sin licencia de caza o sin permiso del titular.
- b) La caza en días de fortuna
- c) Incumplir las normas sobre el control de perros cuando se circule por espacios cinegéticos.
- d) Disparar hacia las zonas de seguridad cuando los proyectiles puedan alcanzarlas.

39) ¿Cuál de las siguientes técnicas está prohibida para la caza según las leyes vigentes?

- a) Uso de hurones y aves de cetrería sin autorización.
- b) Uso de señuelos visuales.
- c) Uso de reclamos vivos no cegados o mutilados
- d) Uso de perchas para la observación.

40) ¿Qué normativa establece el procedimiento para la tramitación de expedientes sancionadores en materia de caza?

- a) Reglamento del Procedimiento para el Ejercicio de la Potestad Sancionadora (Real Decreto 1398/1993).
- b) Ley de Caza de 1989.
- c) Código Penal.
- d) Reglamento General de Caza.

41) ¿Qué sucede si una infracción administrativa es cometida por un conjunto de cazadores y no se identifica al responsable?

- a) La responsabilidad y por tanto la sanción recae sobre líder del grupo.
- b) Se suspende el procedimiento hasta identificar al responsable.
- c) No se puede imponer ninguna sanción.
- d) La responsabilidad es solidaria entre todos los cazadores del grupo.

- 42) ¿Cuál de las siguientes enfermedades es causada por hongos y puede afectar a las aves de caza?
- a) Fungosis-micotoxicosis
  - b) Encefalomielitis.
  - c) Laringotraqueítis infecciosa
  - d) Coriza infeccioso.
- 43) ¿Cuáles son las dos variantes del método de marcaje y recaptura para el manejo de poblaciones de predadores?
- a) Método de acumulación y método de índices.
  - b) Método de recaptura y método de captura.
  - c) Método de Petersen y método de Bailey.
  - d) Método de abundancia y método de detección.
- 44) ¿Qué requisito se menciona para habilitarse como guarda de caza o guardapesca marítimo según el artículo 26 de la Ley 5/2014, de 4 de abril, de Seguridad Privada?
- a) Haber obtenido previamente la habilitación como vigilante de explosivos.
  - b) Haber completado un curso de primeros auxilios.
  - c) Haberlo hecho como guarda particular de campo.
  - d) Haberlo hecho previamente como guarda rural.
- 45) Se aplica como normativa para las enfermedades y epizootias la siguiente ley:
- a) Ley 8/2003, de 24 de abril.
  - b) Ley 23/1992, de 30 de Julio.
  - c) Ley 5/2014, de 4 de abril.
  - d) Ley1/1970, de 4 de abril.
- 46) ¿Cuál es una posible medida para la recuperación de las poblaciones de perdiz roja?
- a) Explotación intensiva en cautividad.
  - b) Repoblaciones mal gestionadas.
  - c) Seltas sin control sanitaria.
  - d) Reimplantaciones y sueltas controladas.
- 47) ¿Cuál es la altura mínima recomendada para la cerca perimetral de una explotación de ciervos?
- a) 1metro.
  - b) 1.5 metros.
  - c) 2metros.
  - d) 2.5metros.

**IES CENTRO DE CAPACITACIÓN AGRARIA**  
**Pruebas para la obtención de títulos de Técnico y Técnico Superior**  
**Convocatoria correspondiente al curso académico 2023-2024**

DATOS DEL ASPIRANTE			FIRMA
Apellidos:			
Nombre:	D.N.I. N.I.E. o Pasaporte:	Fecha:	

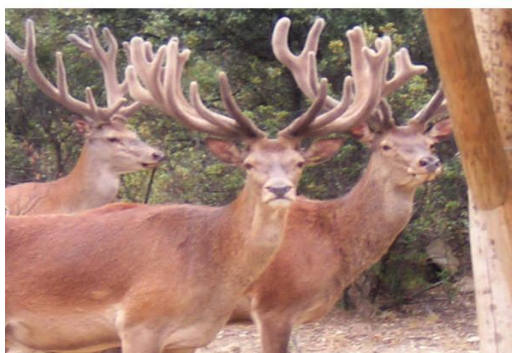
- 48) ¿Cuál es el propósito del pasillo distribuidor en las infraestructuras creadas para jabalis?
- a) Facilitar la reproducción entre machos y hembras.
  - b) Conducir a los jabalíes a las áreas de alimentación y observación.
  - c) Proporcionar un espacio de juego para las crías.
  - d) Conectar el corral principal con la cuarentena.
- 49) ¿Qué función tiene el ponedero o nidal en las jaulas de reproductoras de aves?
- a) Proporcionar un espacio para el movilidad.
  - b) Servir como área de alimentación.
  - c) Facilitar la reproducción y la puesta de huevos.
  - d) Ofrecer un lugar para la incubación de los huevos.
- 50) ¿Cuál de las siguientes afirmaciones sobre los jabalíes es correcta?
- a) Las hembras pueden tener hasta tres camadas al año en estado salvaje.
  - b) Los verracos son machos que aún no han madurado completamente.
  - c) La madurez sexual en las hembras se alcanza alrededor de los 10 meses.
  - d) El número de crías por camada está inversamente relacionado con el peso de la hembra.
- 51) ¿Cuál es la validez de la guía sanitaria o certificado de origen según la Ley 8/2003 de sanidad animal?
- a) El que especifique el documento.
  - b) El que establezca la comunidad autónoma.
  - c) El que establezca la Ley para cada especie.
  - d) El que establezca el mecanismo expedidor.
- 52) ¿Para qué modalidad de caza es ideal el rifle monotiro?
- a) Monterías.
  - b) Caza de alta montaña.
  - c) Batidas.
  - d) Caza en general.

- 53) ¿Qué grupo de perros de caza está prohibido utilizar debido a que son calificados como potencialmente peligrosos?
- a) Perros de agarre.
  - b) Perros de rastro.
  - c) Perros de carrera.
  - d) Perros de levante.
- 54) Si  $T_h$  es el porcentaje de hembras reproductoras y  $T_c$  es el porcentaje de crías viables, ¿qué representa  $TR$  en la fórmula:  $TR = T_h \times T_c$ ?
- a) El total de las hembras en una población.
  - b) El total de crías nacidas
  - c) El número de crías viables en una población.
  - d) La tasa de mortalidad en una población.
- 55) Para calcular el cupo de capturas en caza mayor, se debe diferenciar por sexos usando:
- a) La tasa de natalidad y el ajuste anual.
  - b) La tasa de mortalidad y el ajuste anual.
  - c) La ratio sexual y su ajuste anual.
  - d) La cantidad de recursos alimenticios disponibles.
- 56) ¿Cuál es una de las funciones principales de la Junta Nacional de Homologación de Trofeos de Caza?
- a) Regular la caza en las CC.AA.
  - b) Establecer leyes de protección de especies en peligro de extinción.
  - c) Gestionar las reservas de caza en España.
  - d) Medición, homologación y catalogación de trofeos de especies cinegéticas.
- 57) ¿Qué documento contempla la programación de las actividades cinegéticas?
- a) Plan de Conservación de Fauna.
  - b) Plan de Ordenación y Aprovechamiento Cinegético.
  - c) Informe de Evaluación Ambiental.
  - d) Reglamento de Nacional de Caza.
- 58) ¿Quién es responsable de la actividad cinegética en un espacio cinegético?
- a) El arrendatario.
  - b) Los cazadores participantes.
  - c) El titular del espacio cinegético.
  - d) La autoridad local.

**IES CENTRO DE CAPACITACIÓN AGRARIA**  
**Pruebas para la obtención de títulos de Técnico y Técnico Superior**  
**Convocatoria correspondiente al curso académico 2023-2024**

DATOS DEL ASPIRANTE			FIRMA
Apellidos:			
Nombre:	D.N.I. N.I.E. o Pasaporte:	Fecha:	

59) Identifica la especie que aparece en la imagen:



- a) *Amotragus lervia*.
- b) *Cervus elaphus*.
- c) *Ovis aries*.
- d) *Capreolus capreolus*.

60) Identifica la especie que aparece en la imagen:



- a) *Streptopelia decaocto*.
- b) *Perdix perdix*.
- c) *Streptopelia turtur*.
- d) *Alectoris rufa*.

## Respuestas:

1	A	B	C	D
2	A	B	C	D
3	A	B	C	D
4	A	B	C	D
5	A	B	C	D
6	A	B	C	D
7	A	B	C	D
8	A	B	C	D
9	A	B	C	D
10	A	B	C	D
11	A	B	C	D
12	A	B	C	D
13	A	B	C	D
14	A	B	C	D
15	A	B	C	D
16	A	B	C	D
17	A	B	C	D
18	A	B	C	D
19	A	B	C	D
20	A	B	C	D

21	A	B	C	D
22	A	B	C	D
23	A	B	C	D
24	A	B	C	D
25	A	B	C	D
26	A	B	C	D
27	A	B	C	D
28	A	B	C	D
29	A	B	C	D
30	A	B	C	D
31	A	B	C	D
32	A	B	C	D
33	A	B	C	D
34	A	B	C	D
35	A	B	C	D
36	A	B	C	D
37	A	B	C	D
38	A	B	C	D
39	A	B	C	D
40	A	B	C	D

41	A	B	C	D
42	A	B	C	D
43	A	B	C	D
44	A	B	C	D
45	A	B	C	D
46	A	B	C	D
47	A	B	C	D
48	A	B	C	D
49	A	B	C	D
50	A	B	C	D
51	A	B	C	D
52	A	B	C	D
53	A	B	C	D
54	A	B	C	D
55	A	B	C	D
56	A	B	C	D
57	A	B	C	D
58	A	B	C	D
59	A	B	C	D
60	A	B	C	D