

**Pruebas para la obtención de títulos de Técnico y Técnico Superior***Convocatoria correspondiente al curso 2022 - 2023**(Resolución de 13 de diciembre de 2022 de la Dirección General de Educación Secundaria, Formación Profesional y Régimen Especial)*

DATOS DEL ALUMNO			FIRMA
APELLIDOS:			
Nombre:	D.N.I. N.I.E. o Pasaporte:	Fecha:	

Código del ciclo: AGAS02	Denominación completa del título: TÉCNICO SUPERIOR EN GESTIÓN FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL
Clave o código del módulo: 0812	Denominación completa del módulo profesional: GESTIÓN CINEGÉTICA

INSTRUCCIONES GENERALES PARA LA REALIZACIÓN DE LA PRUEBA

La prueba durará 60 minutos y constará de dos partes:

- 1ª parte: Prueba escrita tipo test de 40 preguntas, cada pregunta con cuatro respuestas, de las cuales solamente una será la correcta.

Duración 40 minutos.

- 2ª parte: La segunda parte consistirá en un visu de 20 fotografías relacionadas con la gestión cinegética.

Duración 20 minutos.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN Y VALORACIÓN

El valor del examen es de 10 puntos.

Consta de dos partes, una teórica y un visu. La parte teórica es un 80% (8 puntos) y el visu un 20% (2 puntos).

1. La parte teórica son 40 preguntas, cada pregunta correcta suma 0.20, cada tres preguntas incorrectas restan una correcta, con lo que cada pregunta mal respondida resta 0.066.

Las preguntas no contestadas no puntúan ni restan valor a las respuestas correctas.

2. En el visu se debe escribir el nombre científico, en latín y de manera correcta para que la pregunta sea válida. Cada respuesta correcta suma 0.1 puntos. Las respuestas incorrectas no penalizan.



SECUNDARIA

INSTITUTO DE EDUCACIÓN

EL ESCORIAL

Pruebas para la obtención de títulos de Técnico y Técnico Superior

Convocatoria correspondiente al curso 2022 - 2023

(Resolución de 13 de diciembre de 2022 de la Dirección General de Educación Secundaria, Formación Profesional y Régimen Especial)

DATOS DEL ALUMNO			FIRMA
APELLIDOS:			
Nombre:	D.N.I. N.I.E. o Pasaporte:	Fecha:	

CALIFICACIÓN
.....



SECUNDARIA

INSTITUTO DE EDUCACIÓN

EL ESCORIAL

DATOS DEL ALUMNO			FIRMA
APELLIDOS:			
Nombre:	D.N.I. N.I.E. o Pasaporte:	Fecha:	

VISU:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10.
- 11.
- 12.
- 13.
- 14.
- 15.
- 16.
- 17.
- 18.
- 19.
- 20.



DATOS DEL ALUMNO			FIRMA
APELLIDOS:			
Nombre:	D.N.I. N.I.E. o Pasaporte:	Fecha:	

CONTENIDO DE LA PRUEBA:

1. No es especie de caza mayor

- a) Arruí
- b) Jabalí
- c) Venado
- d) Zorro

2. La siguiente huella es de:

- a) Corzo
- b) Ciervo
- c) Cabra montés
- d) Rebeco



3. Que enfermedad del jabalí de es inspección obligada para el consumo humano:

- a) Metastrongilosis
- b) Parvovirosis
- c) Triquinosis
- d) Toxoplasmosis



DATOS DEL ALUMNO			FIRMA
APELLIDOS:			
Nombre:	D.N.I. N.I.E. o Pasaporte:	Fecha:	

4. A las crías de ciervo se las conoce como

- a) Rayones
- b) Varetos
- c) Corcinos
- d) Gabatos

5. Qué cérvido europeo presenta diapausa embrionaria

- a) Corzo
- b) Venado
- c) Gamo
- d) Reno

6. El nombre científico del Rebeco es:

- a) *Ovis orientalis*
- b) *Ammotragus lervia*
- c) *Capreolus capreolus*
- d) *Rupicapra pyrenaica*



DATOS DEL ALUMNO			FIRMA
APELLIDOS:			
Nombre:	D.N.I. N.I.E. o Pasaporte:	Fecha:	

7. Este mapa de distribución pertenece a:

- a) Cabra montés
- b) Rebeco
- c) Ciervo
- d) Arruí



8. El arruí fue introducido en:

- a) Sierra de Segura
- b) Sierra de Cazorla
- c) Sierra Espuña
- d) Sierra de Gredos

9. El muflón en la península ibérica es una especie:

- a) Endémica
- b) Autóctona
- c) Asilvestrada
- d) Alóctona

10. El bóvido *Capra pyrenaica pyrenaica* es:

- a) Rebeco
- b) Arruí
- c) Bucardo
- d) Muflón



DATOS DEL ALUMNO			FIRMA
APELLIDOS:			
Nombre:	D.N.I. N.I.E. o Pasaporte:	Fecha:	

11. De las especies de liebre, la que más se extiende en la península ibérica es:

- a) *Lepus europaeus*
- b) *Lepus granatense*
- c) *Lepus castroviejo*
- d) *Lepus alleni*

12. El *Oryctolagus cuniculus* subsp. *algerus* se encuentra en la península en:

- a) Mitad norte
- b) Mitad nordeste
- c) Mitad suroeste
- d) Mitad sur

13. Dentro de las perdices con interés cinegético, NO es usual en España:

- a) *Alectoris rufa*
- b) *Alectoris barbara*
- c) *Alectoris chukar*
- d) *Perdix perdix*

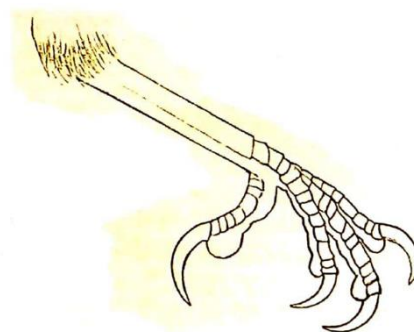


DATOS DEL ALUMNO			FIRMA
APELLIDOS:			
Nombre:	D.N.I. N.I.E. o Pasaporte:	Fecha:	

14. La siguiente disposición dactilar es

distintiva de las aves:

- a) Galliformes
- b) Fasiánidos
- c) Anseriformes
- d) Paseriformes



15. El nombre científico del mirlo común es:

- a) *Turdus philomelos*
- b) *Turdus iliacus*
- c) *Turdus menda*
- d) *Turdus viscivorus*

16. Las tórtolas comunes:

- a) Son originalmente de Turquía
- b) Pasan el invierno en Europa septentrional
- c) Son sedentarias
- d) Pasan el invierno en el África subsahariana



DATOS DEL ALUMNO			FIRMA
APELLIDOS:			
Nombre:	D.N.I. N.I.E. o Pasaporte:	Fecha:	

17. Sobre la paloma torcaz, la afirmación falsa sería:

- a) Es la más forestal de todas las palomas
- b) Le gustan los espacios abiertos y agrarios
- c) La más grande de los columbiformes estudiados
- d) Su nombre científico es *Columba palumbus*

18. A la familia *Charadriidae* pertenece:

- a) Becada
- b) Agachadiza común
- c) Gaviota patiamarilla
- d) Avefría

19. Los patos buceadores son del género:

- a) *Vanellus*
- b) *Aythya*
- c) *Anas*
- d) *Spatula*

20. Dentro del orden de los gruiformes la afirmación falsa sería:

- a) A pesar de tener alas cortas vuelan largas distancias
- b) Están emparentados taxonómicamente con los galliformes
- c) Poseen patas fuertes lo que les permite correr
- d) La diferenciación de sexos es evidente



DATOS DEL ALUMNO			FIRMA
APELLIDOS:			
Nombre:	D.N.I. N.I.E. o Pasaporte:	Fecha:	

21. Las Reservas de Caza son:

- a) Zonas de aprovechamiento privado.
- b) Terrenos cinegéticos, protección y aprovechamiento de determinadas especies cinegéticas.
- c) Cotos intensivos donde se realizan sueltas periódicas.
- d) Son cotos cuya finalidad es facilitar el ejercicio de la caza en régimen de igualdad de oportunidades a todos los cazadores.

22. En los Cotos Deportivos:

- a) La gestión del aprovechamiento cinegético se realiza sin ánimo de lucro y lo promueven asociaciones de cazadores federados
- b) Propiedad de particulares que ejercen como titulares de los derechos de caza que se realicen en dichos terrenos.
- c) La actividad cinegética se realiza con sueltas periódicas de piezas criadas en cautividad.
- d) Se efectúa una caza controlada por razones de protección, fomento, conservación y ordenado aprovechamiento.



DATOS DEL ALUMNO			FIRMA
APELLIDOS:			
Nombre:	D.N.I. N.I.E. o Pasaporte:	Fecha:	

23. En la concesión administrativa de un coto, el contrato de arrendamiento y cesión del derecho de caza se concede por:

- a) 10 años
- b) 3 años
- c) 1 año
- d) 5 años

24. Si se quiere constituir un coto destinado a caza menor este debe tener una superficie mínima de:

- a) 400 ha
- b) 200 ha
- c) 250 ha
- d) 500 ha

25. La siguiente señal de coto es:

- a) Señal de primer orden
- b) Señal de segundo orden
- c) Señal de tercer orden
- d) Ninguna de las anteriores





DATOS DEL ALUMNO			FIRMA
APELLIDOS:			
Nombre:	D.N.I. N.I.E. o Pasaporte:	Fecha:	

26. ¿Qué son las Zonas de Reserva de un coto?

- a) Zonas donde está prohibida la caza en un periodo de tiempo
- b) Zonas de seguridad donde no se puede disparar por seguridad de las personas
- c) Zonas en las que está prohibida la caza dentro de un terreno cinegético, destinadas a la reproducción y normal desarrollo de la especie.
- d) Zonas donde se reserva la caza a determinadas personas

27. En cuanto a los impuestos y régimen fiscal sobre los cotos, cuál de las siguientes administraciones no realiza recaudación de impuestos:

- a) Administraciones locales y ayuntamientos
- b) Comunidades autónomas
- c) Estado español
- d) Las respuestas b) y c)

28. ¿Cuál de las siguientes especies de caza menor no es especie cinegética en la Comunidad de Madrid?

- a) Estornino pinto
- b) Faisán
- c) Grajilla
- d) Perdiz pardilla



DATOS DEL ALUMNO			FIRMA
APELLIDOS:			
Nombre:	D.N.I. N.I.E. o Pasaporte:	Fecha:	

29. En una montería la zona de menor cota se llama:

- a) Cuerda
- b) Recula
- c) Sopié
- d) Frontera

30. Para la caza del rebeco la modalidad más común es:

- a) Montería
- b) Gancho
- c) Espera o aguardo
- d) Rececho

31. Las palomas se suelen cazar:

- a) Al salto
- b) Gancho
- c) Ojeo
- d) Reclamo



DATOS DEL ALUMNO			FIRMA
APELLIDOS:			
Nombre:	D.N.I. N.I.E. o Pasaporte:	Fecha:	

32. ¿Qué tipo de licencia se necesita para usar un rifle?

- a) D
- b) E
- c) A
- d) B

33. Se puede prestar una escopeta de caza temporalmente por un periodo máximo de:

- a) 15 días
- b) 10 días
- c) 30 días
- d) No se puede prestar ningún tipo de arma para la que no se posea la pertenencia exclusiva.

34. Los menores de 18 años:

- a) Pueden usar escopetas con el permiso tipo E acompañados de un adulto que también ha de ser poseedor del mismo permiso.
- b) Pueden usar escopetas con el permiso tipo E acompañados de un adulto no posea el permiso.
- c) Pueden usar escopetas con el permiso tipo AEM y acompañados de un adulto que ha de ser poseedor del permiso correspondiente
- d) No pueden usar armas en general en la práctica de la caza.



DATOS DEL ALUMNO			FIRMA
APELLIDOS:			
Nombre:	D.N.I. N.I.E. o Pasaporte:	Fecha:	

35. Para la caza de palomas torcaces usarías una escopeta cañón de longitud:

- a) 50 cm
- b) 60 cm
- c) 65 cm
- d) 70 cm

36. Las licencias de armas “E” y “D” autorizan a su titular a tener como máximo a su nombre:

- a) 5 escopetas y 6 rifles.
- b) 6 escopetas y 5 rifles.
- c) 5 escopetas y 1 rifle.
- d) 1 escopeta y 1 rifle.

37. La valoración del trofeo se realiza:

- a) Solo se puede realizar por personal de la Junta de Homologación de Trofeos.
- b) En el campo por el mismo cazador o guarda.
- c) La realiza un taxidermista homologado.
- d) b) y c) son correctas.



DATOS DEL ALUMNO			FIRMA
APELLIDOS:			
Nombre:	D.N.I. N.I.E. o Pasaporte:	Fecha:	

38. Entre los métodos de censo por observación directa cuál de los siguientes no sería uno de ellos:

- a) Conteo total
- b) Batida sin caza
- c) Itinerarios
- d) Frecuencia de vocalización

39. La respuesta correcta sobre el IKA es:

- a) Es el índice que indica la cifra de animales vistos por kilómetro recorrido
- b) Es el conocido como método Emlen
- c) Es el transecto finlandés
- d) Este método se basa en una estimación del tamaño poblacional en función de los ejemplares cazados en la temporada anterior

40. Las fechas ideales para el censo del zorro son:

- a) De febrero a noviembre
- b) De noviembre a abril
- c) De septiembre a febrero
- d) Antes de comenzar el periodo de caza



SECUNDARIA

INSTITUTO DE EDUCACIÓN

EL ESCORIAL

DATOS DEL ALUMNO			FIRMA
APELLIDOS:			
Nombre:	D.N.I. N.I.E. o Pasaporte:	Fecha:	

PREGUNTAS RESERVA:

41. La superficie mínima para constituir un coto de caza de aves acuáticas es:

- a) La misma que un coto de caza menor.
- b) 250 ha.
- c) 500 ha.
- d) 50 ha.

42. ¿Cuál de las siguientes subespecies no se encuentra en el territorio español?

- a) *Sus scrofa castilianus*
- b) *Sus scrofa meridionalis*
- c) *Sus scrofa baeticus*
- d) *Sus scrofa algira*

43. ¿Cuándo tiene lugar el desmogue del ciervo?

- a) Octubre a diciembre
- b) Julio a septiembre
- c) Marzo y abril
- d) Diciembre a febrero



DATOS DEL ALUMNO			FIRMA
APELLIDOS:			
Nombre:	D.N.I. N.I.E. o Pasaporte:	Fecha:	

44. ¿Cuál es el nombre científico del estornino pinto?

- a) *Turdus merula*
- b) *Sturnus unicolor*
- c) *Sturnus vulgaris*
- d) *Garrulus glandarius*

45. La Orden anual de vedas que regula anualmente la caza es publicada por:

- a) Cada comunidad autónoma.
- b) El Ministerio de Medio Ambiente.
- c) Cada Ayuntamiento.
- d) Cada Federación de Caza



SECUNDARIA

INSTITUTO DE EDUCACIÓN

EL ESCORIAL

DATOS DEL ALUMNO			FIRMA
APELLIDOS:			
Nombre:	D.N.I. N.I.E. o Pasaporte:	Fecha:	

PLANTILLA PARA CONTESTAR LAS PREGUNTAS:

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