



Castilla-La Mancha



# **TERCERA PRUEBA**

## **SUPUESTOS PRÁCTICOS**

**CUERPO DE AGENTES MEDIOAMBIENTALES**  
**SISTEMA DE ACCESO: LIBRE**

RESOLUCIÓN DE CONVOCATORIA: 22 de marzo de 2021

(D.O.C.M. nº 62, de 31 de marzo de 2021)

---

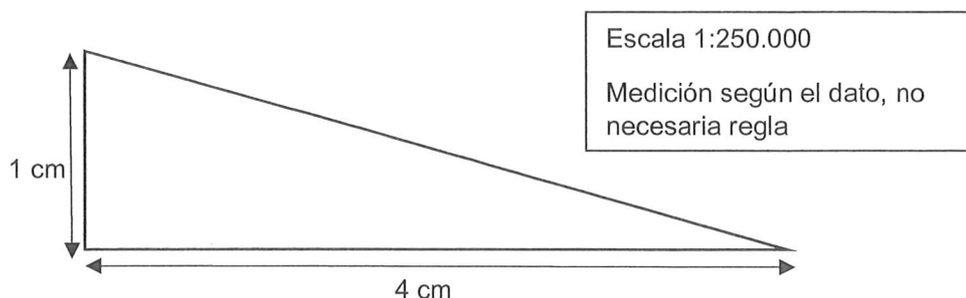
En Toledo, a 13 de febrero de 2022

## SUPUESTO PRÁCTICO 1 (40 puntos)

1) En un coto de caza:

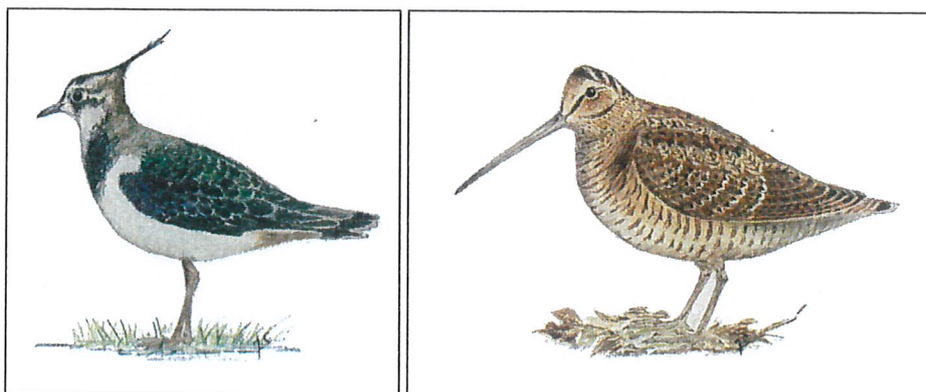
- Atravesado por una vía pecuaria y una autovía.
- Con mucha superficie agrícola, cultivos leñosos y herbáceos y pequeñas forestaciones de hace 30 años, zonas de eriales a pastos y monte bajo.
- Ubicado en un municipio que se encuentra dentro de una comarca de emergencia cinegética por daños de conejo de monte.
- Con forma de triángulo rectángulo.

a) Indique la superficie de éste, en metros cuadrados y en hectáreas: **(4 puntos)**



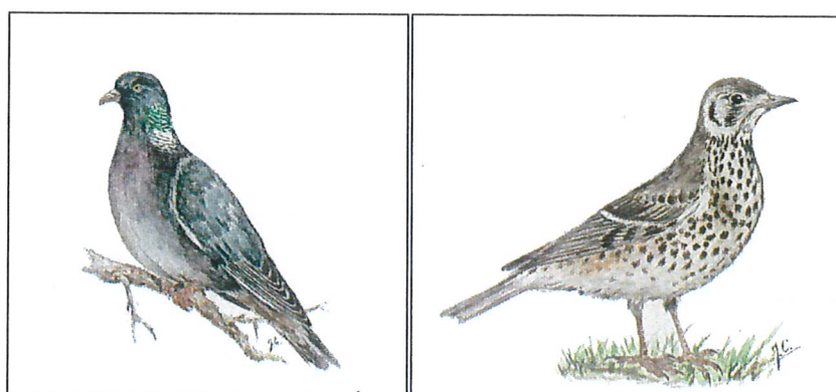
- b) Durante la jornada laboral del día 26 de enero de 2022 nos encontramos un cartel ubicado en la intersección de una vía de acceso con la mancha nº 2 del coto de caza. Dicho cartel advierte de la celebración de una montería el día 23 del mismo mes. ¿Su colocación cumple o no con la normativa vigente? Justifique la respuesta **(3 puntos)**
- c) Encuentran un cazador y se acercan a él, le solicitan documentación para poder cazar en esa zona y éste solicita que se identifiquen. ¿Debe usted identificarse? Justifique la respuesta **(3 puntos)**
- d) En caso de identificarse, ¿Cómo lo harían? Justifique su respuesta con arreglo a derecho. **(3 puntos)**
- e) Durante su recorrido observan a un ganadero instalando una valla ocupando cincuenta metros cuadrados de parte del trazado de una Vía Pecuaria. ¿Si se considera instalación temporal, ha podido ser autorizada por la Consejería de Desarrollo Sostenible? ¿Por qué plazo máximo de tiempo se autorizará la ocupación de la Vía Pecuaria? ¿Podría renovarse? **(6 puntos)**
- f) El ganadero anterior ha talado varias encinas dentro de esta vía pecuaria ¿Cómo está tipificada la infracción, según Ley 9/2003, de 20 de marzo, de Vías Pecuarias de Castilla-La Mancha? **(3 puntos)**
- g) El ganadero, en una parcela agrícola de su propiedad, pretende realizar una forestación con un marco de plantación de 5m x 5m. ¿Cuál es la densidad de plantación? ¿si ha comprado 800 plantas qué superficie de terreno necesita para realizarla? **(3 puntos)**

- h) El día 1 de febrero de 2022, ¿cuál de las siguientes especies podría llevar el cazador en su morral? Todo ello según los periodos hábiles autorizados en la Orden que regula los periodos hábiles de caza para la temporada cinegética 2021/2022, y teniendo en cuenta que todas ellas están autorizadas en su plan de ordenación cinegética como especies cazables: **(6 puntos)**



Espece A

Espece B



Espece C

Espece D

- i) En ese mismo coto de caza, pero el 15 de febrero, y para reducir el conflicto social que se está produciendo en la zona por los daños de conejo a los cultivos agrícolas, indique al menos, cinco medidas que puedan ayudar a reducir los daños de esta especie en los cultivos: **(5 puntos)**
- j) Continuando con la jornada laboral observamos un ave en vuelo. Indique el nombre científico de la especie, su grado de conservación y valoración según el Decreto 67/2008, de 13-05-2008, por el que se establece la valoración de las especies de fauna silvestre amenazada. El ave responde a la siguiente descripción y silueta: **(4 puntos)**

- El adulto tiene las partes inferiores pálidas, con pintas alargadas distribuidas longitudinalmente. Las partes superiores son de color pardo oscuro con una marca blanca en la espalda. En vuelo se aprecia un contraste entre el cuerpo blanquecino y las partes inferiores del ala oscuras. La cola es pálida y con una ancha banda terminal oscura.
- Porte esbelto.
- Longitud: 60-70 cm.
- Envergadura: 150-170 cm.



## SUPUESTO PRÁCTICO 2 (40 puntos)

1) Usted participa en la extinción de un incendio forestal y recaba los siguientes datos: **(10 puntos)**

- Pinar de *Pinus pinaster* con muchos materiales caídos de más de 76 milímetros de diámetro. Con carga de combustible (materia seca) de 125 toneladas en cada hectárea.
- Incendio de superficie sin afección a bienes o personas no relacionadas con la extinción, ni a bienes distintos a los de naturaleza forestal.
- Fecha: 7 de julio de 2022
- Hora de inicio 17:40, control 18:50, extinción 19:30
- El fuego sube por una pendiente del 15%
- Superficie afectada por el fuego: 1,8 ha.
- Orientación del terreno: Norte
- Dirección y sentido del viento: 180° (Brújula sexagesimal)
- Velocidad media del viento: 5km/h
- Medios actuantes (todos pertenecen al despacho automático donde se ubica el incendio):
  - 1 brigada terrestre
  - 1 BIFOR B
  - 1 vehículo patrulla
  - 1 vehículo autobomba pesado
  - 1 jefe de zona

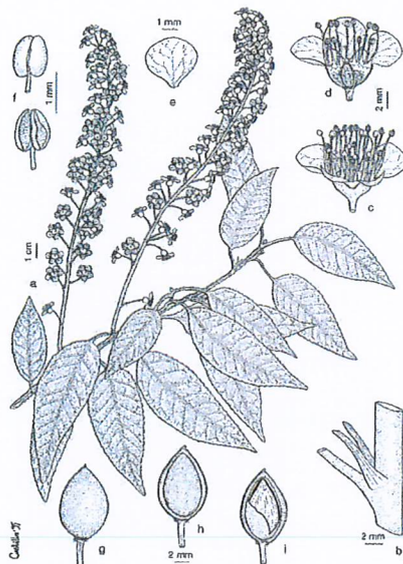
Indique

- a) Según la normativa, ¿en qué época de peligro se encuentra? **(1 punto)**
- b) Número de unidades de intervención **(1 punto)**
- c) Según la Directriz Técnica del SEIF, en general, ¿Con cuántos integrantes contará la Brigada terrestre? ¿y la BIFOR B? **(2 puntos)**
- d) ¿Índice de gravedad potencial? **(1 punto)**
- e) ¿grado de evolución del incendio? **(1 punto)**
- f) ¿Modelo de combustible según Rothermel? **(2 puntos)**
- g) ¿Alineación según Campbell? **(2 puntos)**

2) Se encuentra en un encinar: **(6 puntos)**

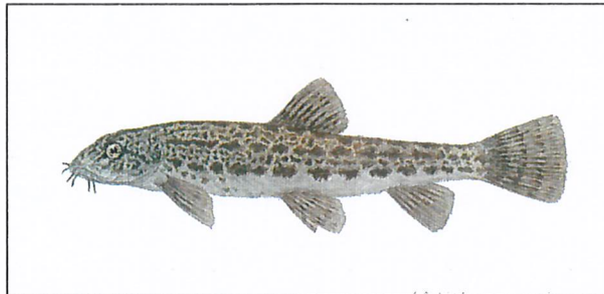
- a) ¿Cuál o cuáles de las siguientes enfermedades podrían estar presentes? **(3 puntos)**
  - *Taphrina kruchii*
  - *Armillaria mellea*
  - *Coleosporium emposium*
  - *Panatinaikos absorbens*
  - *Lymantria dispar*
- b) ¿Cuál es el nombre científico de esta plaga? Ataca principalmente a las especies del género *Quercus*. Impide la fructificación de la encina. En primavera, presencia de pequeñas orugas de coloración gris-verdosa que superan los 20 mm de longitud, que se alimentan de hojas jóvenes que unen entre sí con hilillos de seda. Las orugas generalmente más que enrollar, doblan las hojas. En los últimos estadios de la oruga, aparte de alimentarse de hojas tiernas, también roe la corteza de los brotes de primavera, con lo que los destruye totalmente, como si nunca hubieran brotado. **(3 puntos)**

- 3) Realizando una inspección en una granja de cerdos de cría, el responsable de ésta nos informa de que para iniciar la actividad necesitaron (entre otros) tener concedidas la Declaración de Impacto Ambiental (DIA) y la Autorización Ambiental Integrada (AAI): **(9 puntos)**
- ¿Cuántos cerdos de cría como mínimo tendrá la granja, si el proyecto viene recogido dentro del Anexo I de la Ley 2/2020, de 7 de febrero, de Evaluación Ambiental de Castilla-La Mancha? **(3 puntos)**
  - ¿A qué tipo de Evaluación de Impacto ambiental fue sometido el proyecto? **(2 puntos)**
  - Al inicio de la actividad tenían autorizado un consumo total de agua de 30.000 metros cúbicos/año. Ha presentado una solicitud, ante el órgano competente, para ampliar el consumo total de agua a 50.000 metros cúbicos/año. **(4 puntos)**
    - Indique el volumen de agua autorizado (30.000 metros cúbicos/año) en litros/año. **(2 puntos)**
    - ¿De qué manera afecta a la AAI? ¿Por qué? **(2 puntos)**
- 4) Identifique la siguiente especie protegida e indica su nombre científico, vulgar y nivel de catalogación: **(3 puntos)**

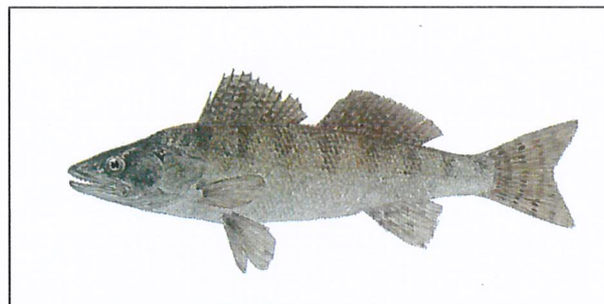


- 5) Enumere 5 tipos de elementos geológicos o geomorfológicos de interés especial incluidos en el Catálogo, de acuerdo con la Ley 9/99, de Conservación de la naturaleza, de Castilla-La Mancha: **(5 puntos)**

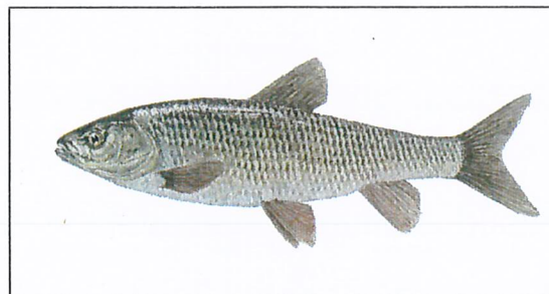
- 6) Si usted se encuentra en un río, en la provincia de Cuenca, en un tramo libre incluido en aguas trucheras: **(7 puntos)**
- a) De las siguientes especies, cual podría haber pescado un pescador el día 15 de mayo según las disposiciones legales incluidas en la Orden que regula los periodos hábiles de pesca para el año 2022: **(5 puntos)**



Especie A



Especie B



Especie C

- b) ¿Puede realizar cebado antes de pescar? **(1 punto)**
- c) ¿Puede pescar desde una embarcación? **(1 punto)**