

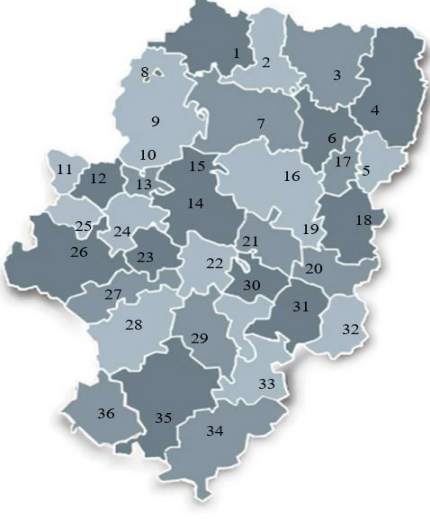
SEGUNDO EJERCICIO DE LAS PRUEBAS SELECTIVAS PARA LA ESTABILIZACIÓN DE EMPLEO TEMPORAL, PARA INGRESO EN EL CUERPO EJECUTIVO DE LA ADMINISTRACIÓN DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ARAGÓN, ESCALA EJECUTIVA DE AGENTES PARA LA PROTECCIÓN DE LA NATURALEZA.

CONTENIDO:

- 1. PRIMER SUPUESTO PRÁCTICO (RECONOCIMIENTO) : 20 PREGUNTAS TEST**
- 2. SEGUNDO SUPUESTO PRÁCTICO: 10 PREGUNTAS TEST**
- 3. TERCERO SUPUESTO PRÁCTICO: 10 PREGUNTAS TEST**
- 4. PREGUNTAS DE RESERVA: 3 PREGUNTAS TEST DEL PRIMER SUPUESTO; 1 PREGUNTA TEST DEL SEGUNDO SUPUESTO; 1 PREGUNTA TEST DEL TERCER SUPUESTO.**

PRIMER SUPUESTO PRÁCTICO (RECONOCIMIENTO):





1.- En el mapa adjunto se señalan con números la situación de las Comarcas de la Comunidad Autónoma de Aragón. Indique la serie correcta de números correlativos a la que corresponden la ubicación de las bases de los siguientes medios aéreos que trabajan en el operativo de incendios en Aragón: Lima 5, Lima 3, Mike 1, y Lima 6.

	<p>A) 27, 3, 10, 32. B) 31, 27, 14, 19. C) 27, 26, 35, 20. D) 28, 19, 9, 31.</p>
--	---


2.- Indique cuál de esta serie de señales cinegéticas de primer orden es completamente correcta según la ORDEN AGM/1054/2021, de 19 de agosto, por la que se aprueban las normas para la señalización de los terrenos a efectos cinegéticos en Aragón.

A	ZONA DE ENTRENAMIENTO DE PERROS	RESERVA DE CAZA	ZONA DE SEGURIDAD PARA LA CAZA	VEDADO DE CAZA
B	VEDADO DE CAZA	EXPLOTACIÓN INTENSIVA DE CAZA	ZONA NO CINEGÉTICA VOLUNTARIA	COTO PRIVADO DE CAZA
C	ZONA NO CINEGÉTICA	RESERVA DE CAZA	COTO MUNICIPAL DE CAZA	ZONA NO CINEGÉTICA VOLUNTARIA
D	ZONA DE RESERVA	ZONA DE SEGURIDAD PARA LA CAZA	ZONA NO CINEGÉTICA	COTO INTENSIVO DE CAZA MENOR

3.- Indique cuál de estas plantas invasoras no está incluida en el Catálogo Nacional de Especies Exóticas Invasoras:

	
<p>A) <i>Agave americana</i></p>	<p>B) <i>Alianthus altissima</i></p>
	
<p>C) <i>Cortaderia selloana</i></p>	<p>D) <i>Lonicera japonica</i></p>

4.- Indique el insecto de la ilustración que produce daños en especies del género *pinus*.

	<p>A) <i>Ips acuminatus</i>. B) <i>Sphinx maurorum</i>. C) <i>Bursaphelenchus xylophilus</i>. D) <i>Ips sedentatus</i>.</p>
---	---

5.- Indique cuál de entre estas especies no está contemplada como pieza de caza en el Plan General de Caza de Aragón para la temporada 2022-2023:



A)



B)

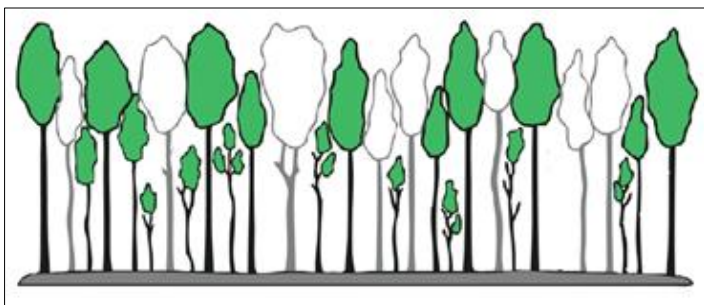


C)



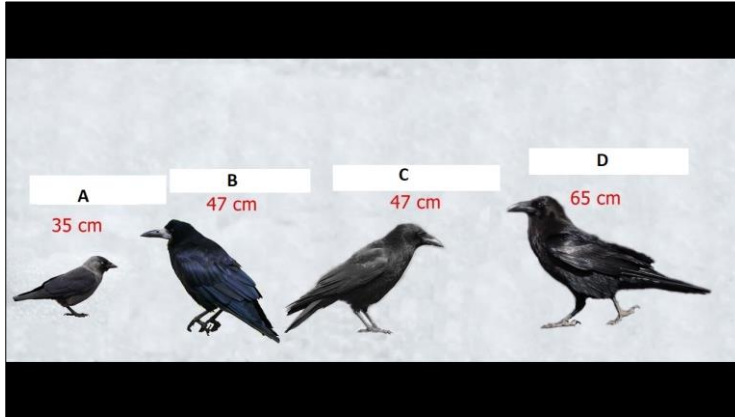
D)

6.- En el rodal de la ilustración se ha realizado una clara que afecta a los árboles cuya copa aparece de color blanco. Indique que tipo de clara se ha llevado a cabo.



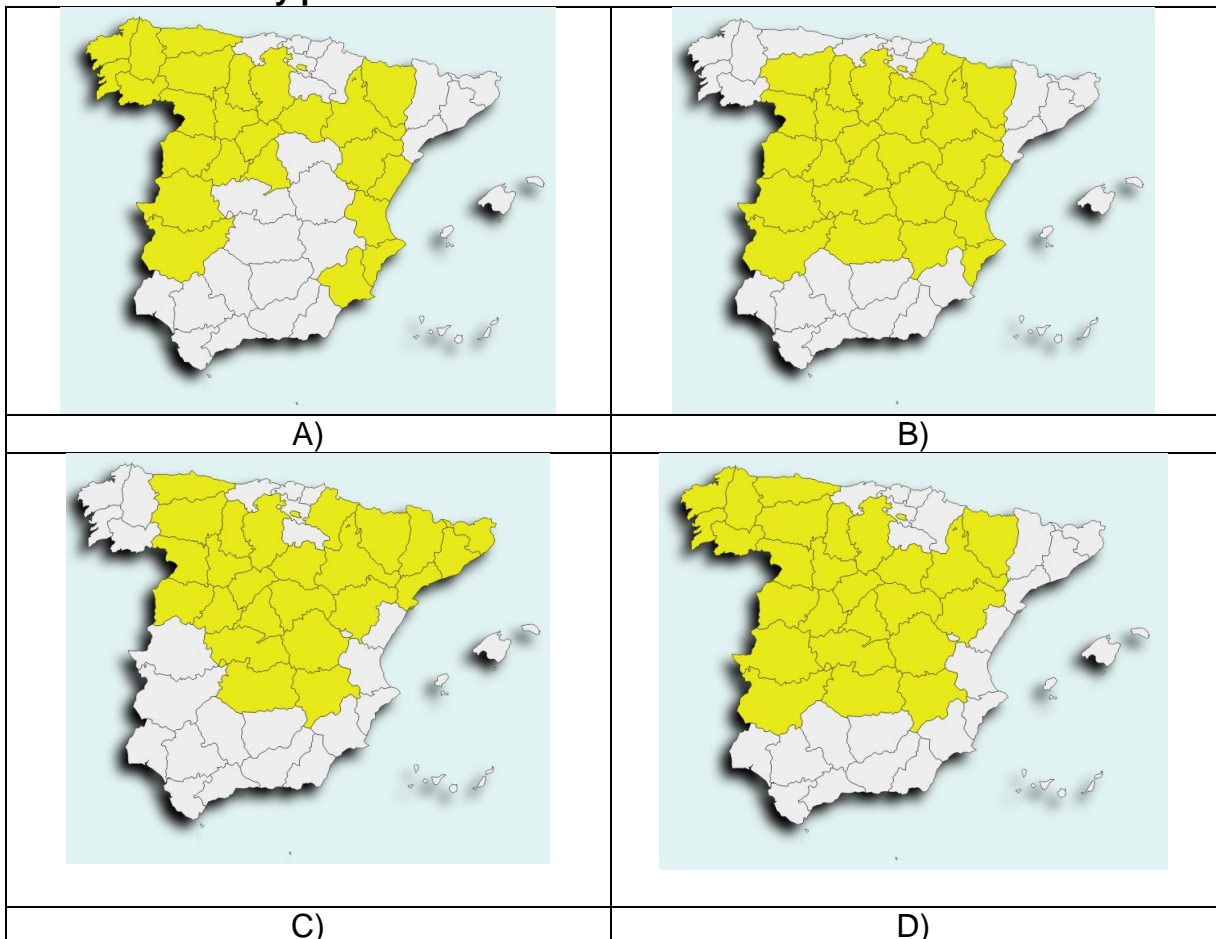
- A) Clara por lo bajo.
- B) Clara por lo alto.
- C) Clara mixta.
- D) Clara sistemática.

7.- ¿A qué especie de córvido pertenece cada imagen?

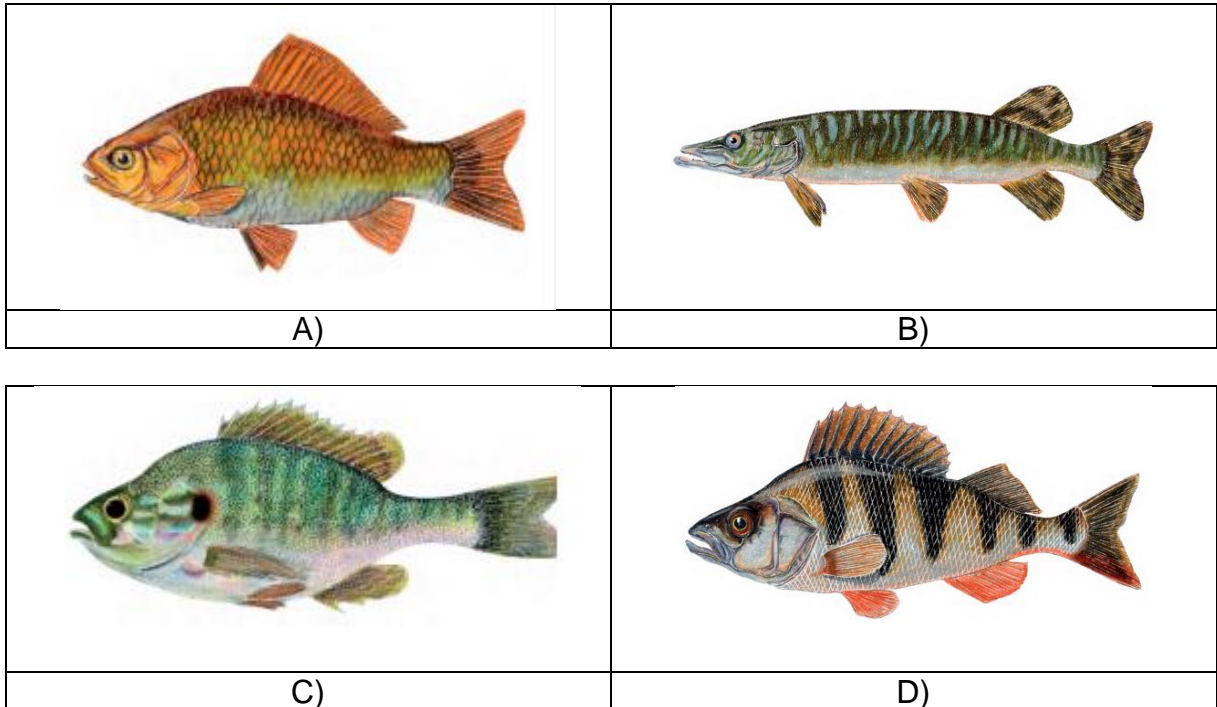


- A) A. *Corvus monedula*; B. *Corvus frugileus*; C. *Corvus corone*; D. *Corvus corax*.
- B) A. *Pyrrhocorax graculus*; B. *Corvus monedula*; C. *Corvus corax*; D. *Corvus corone*.
- C) A. *Corvus cornix*; B. *Corvus frugileus*; C. *Corvus corone*; D. *Corvus imperator*.
- D) A. *Corvus monedula*; B. *Corvus cornix*; C. *Corvus corone*; D. *Corvus corax*.

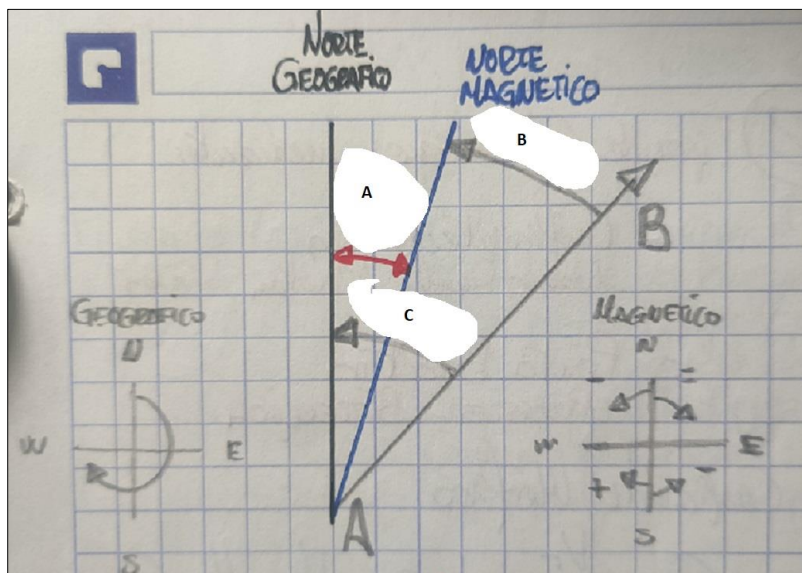
8.- Indique cuál de estos planos refleja el territorio en el que son válidas las licencias de caza y pesca interautonómicas:



9.- Indique cuál de estas especies piscícolas no está incluida en el Catálogo Nacional de Especies Exóticas Invasoras:



10.- ¿Qué nombre reciben estos ángulos en función de los puntos A y B?



- A) A.Rumbo; B.Declinación; C.Azimut.
- B) A.Declinación;B. Azimut; C.Rumbo.
- C) A.Declinación;B.Rumbo; C.Azimut.
- D) A.Azimut; B. Rumbo; C. Declinación.

11.- Indique el nombre científico correcto del ave al que pertenece la siguiente pluma:



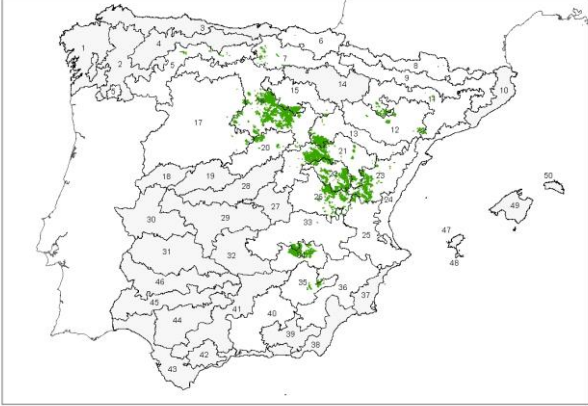
- A) *Tetrao urogallus*.
- B) *Trichodroma munaria*.
- C) *Garrulus glandarius*.
- D) *Dendrocopos leucotos*.

12.- Indique el nombre botánico de esta gramínea:

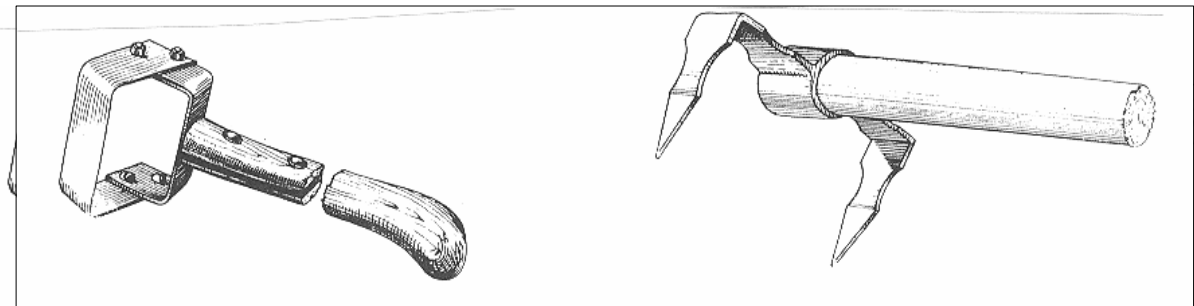


- A) *Stipa tenacissima*.
- B) *Avena sterilis*.
- C) *Bromus rubens*.
- D) *Melica minuta*.

13.- Indique la especie que corresponde con el siguiente mapa de regiones de procedencia.

	<p>A) <i>Juniperus thurifera</i>. B) <i>Pinus nigra</i>. C) <i>Quercus faginea</i>. D) <i>Juniperus oxycedrus</i>.</p>
---	--

14.- En qué tipos de aprovechamientos forestales se emplean las herramientas manuales de las ilustraciones.



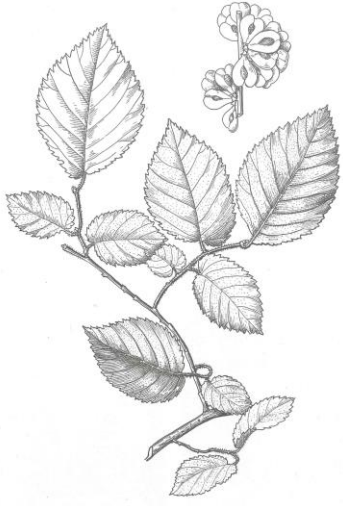
- A) Señalamientos en aprovechamientos maderables.
- B) Aprovechamientos de resina.
- C) Aprovechamientos de recolección de piñas.
- D) Aprovechamientos apícolas.

15.- Indique, según el Catálogo de especies Amenazadas de Aragón, en que categoría se encuentra la especie de la fotografía.




- A) En peligro de extinción.
- B) Vulnerable.
- C) LAESRPE.
- D) No está catalogada.


16.- Identifique la especie de flora de la lámina.

	<p>A) Avellano. B) Olmo. C) Tilo. D) Fresno.</p>
---	--


17.- El APN 3456 mide 1,80 metros de altura y va a realizar una cubicación aparente de un montón de madera apilada en forma cúbica. La madera está cortada a 2 m, y la pila tiene una altura de una vez y $\frac{2}{3}$ la altura del Agente. El APN mide la longitud de la pila por pasos que son de 80 cm cada paso y mide 15 pasos de largo. ¿Qué volumen aparente tiene esa pila de madera? Los datos en metros cúbicos más aproximados son:

	<p>A) 150. B) 90. C) 72. D) 80.</p>
---	---

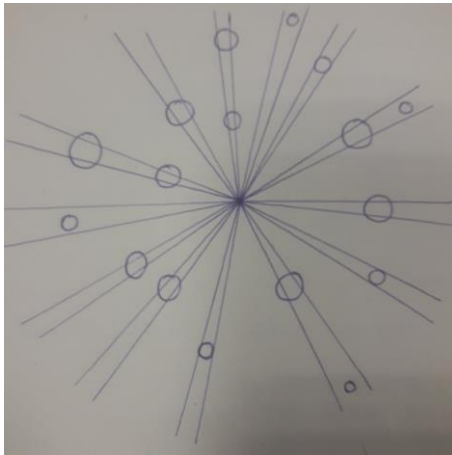
18.- Indique el sistema de regeneración de la masa forestal de la siguiente ilustración:

	<p>A) Cortas por entresaca pie a pie. B) Cortas por aclareo sucesivo por bosquetes. C) Cortas por aclareo sucesivo uniforme. D) Cortas por entresaca por bosquetes.</p>
--	---

19.- Indique técnicamente como se denomina el defecto producido en el crecimiento de la raíz de la imagen por una inadecuada gestión en la producción de planta en el vivero:

	<p>A) Espiralización radicular. B) Estrangulación radicular. C) Inversión radicular. D) <i>Damping off</i> radicular.</p>
---	---

20.- Situados en un punto de muestreo de una parcela forestal, usando un relascopeo, elegimos el ancho de banda 3 bandas $\frac{1}{4}$ del mismo. En el giro de 360° , se obtiene la siguiente visualización (ilustración) a la altura del diámetro normal. Teniendo en cuenta el BAF de las bandas del relascopeo: 3 bandas $\frac{1}{4}$, BAF 0,5625 m²/ha. ¿Cuál será el área basimétrica en el punto de muestreo?



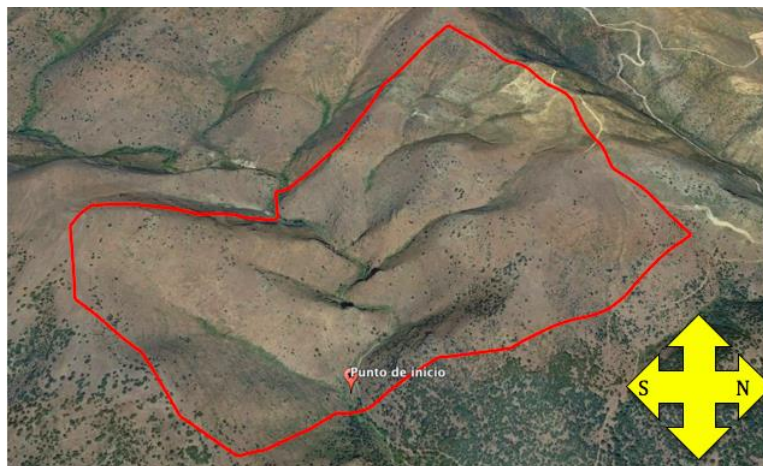
- A) 5,906 m²/ha.
- B) 8,1875 m²/ha.
- C) 7,3125 m²/ha.
- D) 6,4687 m²/ha.

SEGUNDO SUPUESTO PRÁCTICO:

DESCRIPCIÓN DE INCENDIO 22/07/2021

1.- Datos:

- Fecha: 22 de julio de 2021
- Hora inicio: 13:47 h
- Localización: Barranco de Valdeplata en T.M de Calcena (Zaragoza)
- Datos meteorológicos:
 - Temperatura: 33°C
 - Viento general: viento TERRAL 16 km del SW
 - Viento local: Viento de valle
 - Humedad relativa: 15%
- Orografía: *topografía abrupta, muchas laderas de fuertes pendientes. Las laderas en alguna parte del escenario superan el kilómetro de longitud con una pendiente mantenida, en algunos casos, cercana al 100%.*
- Topografía: *de 800msnm-1500 msnm (Alto "La Tonda")*



2.- Descripción general

El incendio, situado en el Término municipal de Calcena (Zaragoza), se localiza en su punto de inicio (hora 13:47h) en la zona más profunda del Barranco de Valdeplata sobre un combustible fino muerto abundante y altamente disponible, formado por pastizal adehesado de menos de 0,50 cm. de altura con presencia de matorral disperso de romero (*Rosmarinus officinalis*), aliaga (*Genista scorpius*) y tomillo (*Thymus vulgaris*) con una carga menor de 2Tn/ha.

A las 15:00 horas, el incendio rápidamente asciende por la ladera situada al norte (exposición Sur) a través de un encinar de *Quercus ilex rotundifolia* de porte arbustivo con romero (*Rosmarinus officinalis*), aliaga (*Genista scorpius*), tomillo (*Thymus vulgaris*) y coscoja (*Quercus coccifera*), con una carga entre 25 y 35 Tn/ha, alimentado por las corrientes de aire topográficas de ladera (viento de valle). Hasta el momento en que en la zona más elevada de la ladera por la que asciende, queda expuesto al viento general (SW) (hora 16:30 h), incrementando velocidad de

propagación y de acuerdo a las condiciones se prevé que el daño a la superficie forestal sea **considerable**, aunque no existen, núcleos de población ni otras infraestructuras en las proximidades distintas de bienes forestales o que se prevea que pueden verse afectados en las próximas 4 horas.

3.- Descripción temporal de la situación:

- 13:47 h: Primer aviso de un particular a 112 y traslado al Centro de operaciones provincial (CECOP), se pide a Puesto fijo de vigilancia que confirme y se realiza la primera movilización de medios.
- 14:20 h: Llegada a la zona primeros medios, LIMA 4, ROMEO 74 y ALFA 74.
- 15:00 h: Confirmación de zona del incendio, tipo de combustible y propagación y descripción de la situación, 2ª movilización de medios, 1 técnico DIRECTOR DE EXTINCIÓN, 7 ALFA, 4 ROMEO, 3 BRAVO y 1 MIKE.
- 15:50 h Llegada de resto de medios movilizados, el incendio llega a la zona más alta de la ladera y se realiza la sectorización.

4- Sectorización:

Se realiza una sectorización en dos sectores, con la siguiente distribución de medios.

- Sector 2: 1 ALFA, (jefe de sector), 4 ALFA (jefe grupo de intervención) 1 LIMA, 3 ROMEO Y 2 BRAVO.
- Sector 3: 1 ALFA, (jefe de sector), 2 ALFA (jefe grupo de intervención) 1 MIKE, 2 ROMEO Y 1 BRAVO.

PREGUNTAS:

21.- De acuerdo a los datos anteriormente descritos del incendio y al Plan Especial de Protección Civil de Emergencias por Incendios Forestales (PROCINFO) ¿Que figura asume la DIRECCIÓN DE EXTINCIÓN del incendio forestal en el primer ataque?

- A) Técnico Director de extinción desplazado al incendio específicamente para ello.
- B) El Agente para la protección de la naturaleza APN (ALFA) que llega con el primer grupo de intervención (LIMA 4, ROMEO 74 y ALFA 74).
- C) Un Agente para la protección de la naturaleza (APN) desplazado al incendio específicamente para ello.
- D) El Jefe de sala de guardia en el Centro Provincial de Operaciones.

22.- De las siguientes funciones ¿cuál no es función del Director de Extinción según el PROCINFO en vigor?

- A) Asumir la jefatura de la Dirección Operativa del Incendio y del Puesto de Mando Avanzado.
- B) Evaluar las posibles consecuencias del incendio forestal, manteniendo informado a la Dirección Técnica de la Emergencia en todo momento.
- C) Aplicar las medidas de protección para la salud de las personas y los bienes, llevando a cabo un seguimiento de la situación y de sus resultados.
- D) Elaborar el Plan de Ataque y el Plan de Operaciones.

23.- Iniciado el incendio, un APN con funciones de JZIF y perteneciente a la misma ZIF (Zona de Intervención Forestal) del territorio del incendio, escucha todo lo que está sucediendo por la emisora y:

- A) Estará a la espera sin acercarse al incendio ni intervenir para ver qué instrucciones puede recibir del CPO.
- B) Será el encargado de avisar otras unidades de esa misma ZIP para que se movilicen al incendio.
- C) Su labor principal será de comunicación y coordinación con los medios aéreos que vengán a actuar al incendio.
- D) Dispone de despacho automático para acudir al incendio ya que se ha producido en su misma ZIF.

24.- ¿A qué zona corresponde el sector 3, tras la sectorización del incendio en dos sectores a las 15:50 h, de acuerdo a los datos anteriormente descritos del incendio?

- A) A la cola del incendio.
- B) A la cabeza del incendio.
- C) Al flanco derecho del incendio.
- D) Al flanco izquierdo del incendio.

25.- ¿Que distribución de las comunicaciones es la correcta de acuerdo a la sectorización realizada en dos sectores?

- A) Canal de Coordinación- Canal Repetidor Zona
Canal de mando – CD1
Canal operativo Sector 2- CD2
Canal operativo Sector 3- CD3
Canal táctico sector 2 -CDT 12
Canal táctico sector 3 -CDT 13
- B) Canal de coordinación- CD1
Canal de mando – CRZ
Canal operativo Sector 2- CD2
Canal operativo Sector 3- CD3
Canal táctico sector 2 -CDT 12
Canal táctico sector 3 -CDT 13
- C) Canal de Coordinación- Canal Repetidor Zona
Canal de mando – CD1
Canal operativo Sector 2- CD1
Canal operativo Sector 3- CD1
Canal táctico sector 2 -CDT 11
Canal táctico sector 3 -CDT 11
- D) Canal de Coordinación- Canal Repetidor Zona
Canal de mando – CD1

26.- De acuerdo a la descripción realizada de los combustibles afectados de la zona. ¿dentro de que 2 modelos de combustible de la clasificación de Rothermel clasificarías la vegetación existente en la zona del incendio?

- A) Modelo 1 y Modelo 4
- B) Modelo 3 y Modelo 7
- C) Modelo 7 y Modelo 9
- D) Modelo 1 y Modelo 12

27.- Teniendo en cuenta la clasificación de Campbell, según su patrón de propagación y la descripción de las características del incendio en la ladera norte a las 15:00 h, se considera que este incendio tiene una clasificación:

- A) 1-3
- B) 2-3
- C) 3-3
- D) 0-3

28.- De las siguientes opciones ¿cuál es la correcta en cuanto a Índice de Gravedad potencial, Nivel de protección civil, Estado del incendio y Grado de evolución, en el momento final (16:30h) de la descripción del incendio anterior.

- A) Índice de Gravedad potencial- 1, Nivel de protección civil- 0, Estado del incendio - Activo y Grado de evolución – B.
- B) Índice de Gravedad potencial- 0, Nivel de protección civil- 1, Estado del incendio - estabilizado y Grado de evolución – A.
- C) Índice de Gravedad potencial - 2, Nivel de protección civil- 0, Estado del incendio - Activo y Grado de evolución – A.
- D) Índice de Gravedad potencial -1, Nivel de protección civil - 1, Estado del incendio - 1 y Grado de evolución – A.

29.- Como APN del GA, se le asigna Jefe de Equipo de intervención de la cuadrilla R55 y B55, su Jefe de Sector 2, para el cumplimiento de los objetivos establecidos en la estrategia del plan de operaciones le solicita la creación de una línea de defensa descendente y tendido de manguera apoyado en una pista existente y anclarlo en un afloramiento rocoso sin vegetación. Esta operación de creación de una línea de defensa descendente y tendido de manguera, está considerada:

- A) Operación de bajo riesgo en todos los casos y no se debe prestar atención especial.
- B) Operación de bajo riesgo si se aplica el protocolo de seguridad.
- C) Operación de alto riesgo en la que es preciso estar más atento y prestar mayor atención a las normas de autoprotección.
- D) Operación de riesgo medio en la que es preciso solo tener cuidado.

30.- En el supuesto de tener que llenar un tendido de manguera de 25 mm de diámetro y una longitud de 300 metros necesitaremos un volumen de agua aproximado de:

- A) 50 litros.
- B) 150 litros.
- C) 250 litros.
- D) 350 litros.

TERCER SUPUESTO PRÁCTICO

El día 11 de octubre de éste año, estando de servicio dos Agentes para la Protección de la Naturaleza, APN 9123 y APN 8793, este último en prácticas, se acercan sobre las 10:00 AM a un aprovechamiento forestal que se está realizando en la Zona del Pirineo Occidental en un valle llamado “ Subidón” que está en la cota de entre los 1350m y 1620m de altura, en la que la empresa “Árbol Va” está realizando un aprovechamiento maderero sobre 30ha de Pinus sylvestris, y en la que se están utilizando diferentes tratamientos y métodos de ordenación.

PREGUNTAS:

31.- El APN 9123 le traslada al compañero en prácticas que antes de la ejecución el órgano competente que aprobó el aprovechamiento, por resolución motivada, suministra con las diferentes autorizaciones y licencias el Pliego Especial de Condiciones Técnico-Facultativos a la empresa adjudicataria, de los cuales los agentes deben supervisar su cumplimiento, en los que la comprobación de los daños evitables e inevitables quedará reflejada en:

- A) Acta de entrega.
- B) Acta de reconocimiento final.
- C) Acta de contada en blanco.
- D) Informe que redacta el APN o Técnico del Gobierno de Aragón.

32.- Antes de llegar el APN 9123 le indica al compañero señalando unos campos agrícolas adyacentes al aprovechamiento que el ciudadano Pérez García solicitó la Licencia de Aprovechamiento Ordinario de esos campos. ¿Cuándo se considera efectiva la licencia de disfrute de un aprovechamiento agrícola como el del Sr. Pérez García?

- A) Se tendrá derecho al disfrute del aprovechamiento una vez se haya efectuado y firmado el acta de entrega del aprovechamiento.
- B) Se tendrá derecho al disfrute del aprovechamiento una vez se haya efectuado y pagado la parte del fondo de mejoras del aprovechamiento.
- C) Se tendrá derecho al disfrute del aprovechamiento una vez se haya efectuado el pago de las fianzas y pagos que le correspondan.
- D) Se tendrá derecho al disfrute del aprovechamiento una vez se haya firmado la licencia del aprovechamiento por parte del director del servicio provincial.

33.- EL APN 9123 atiende una llamada de la Secretaria del Ayuntamiento “El Cerrillo” interesándose sobre la normativa a cumplir por un apicultor del pueblo respecto a las distancias que tienen que respetar las colmenas hasta las pistas forestales. Se traslada la información según el Decreto 5/2005, de 11 de enero, por el que se aprueban normas adicionales sobre ordenación de las explotaciones apícolas en el territorio de la Comunidad Autónoma de Aragón: ¿Cuál de las siguientes es la correcta?

- A) En las pistas forestales las colmenas se instalarán a 20 metros de las mismas.
- B) En las pistas forestales las colmenas se instalarán a 25 metros de las mismas.
- C) En las pistas forestales las colmenas se instalarán a 10 metros de las mismas.
- D) En las pistas forestales las colmenas se instalarán en los bordes sin que obstruyan el paso.

34.- Transitando por la parte más alta del aprovechamiento y ya dentro del Parque Natural de los Valles Occidentales los APNs divisan a lo lejos un grupo de personas acampadas. Al acercarse a ellos ven que hay 7 personas y 3 tiendas plantadas. Al preguntarles dicen que llevan 2 días ahí. ¿Qué documentos necesitan los campistas para estar ahí?:

- A) No necesitan nada, cumplen con los requisitos del Decreto 61/2006 del Gobierno de Aragón.
- B) Necesitan llevar encima la comunicación previa al órgano competente.
- C) Es denunciable puesto que en el Parque Natural rige otra Normativa.
- D) Necesita la previa autorización del órgano competente.

35.- Además, estos campistas llevan una bolsa de plástico con especies vegetales que al ser inspeccionada por los Agentes ven que se trata de ejemplares de “*Androsace pyrenaica*” la cual dicen haber recolectado para naturalizar en un huerto que tienen en la casa de su pueblo. Los Agentes proceden a formular la denuncia según la Ley 42/2007/13 diciembre del Patrimonio Natural y Biodiversidad. y el APN en prácticas pregunta al compañero qué tipo de calificación tiene ésta infracción:

- A) No está contemplada esta especie en el nuevo Listado Aragonés de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial.
- B) Leve si no se hubieran producido daños o no supera estos los 100.000€.
- C) Grave cuando la valoración de los daños supera los 100.000€.
- D) Muy Grave cuando los beneficios superan los 100.000€.

36.- Se van bajando los APNs por la pista hacia la Oficina Comarcal Agraria y un paisano los para y les pregunta, atendiendo a la fecha en la que estamos, que qué tipo de autorización necesita para un aprovechamiento particular de leñas inferior a 20 estéreos al cual NO le va a dar un uso doméstico y cuantas veces puede pedirlos al año:

- A) Declaración responsable. Una al año.
- B) Declaración responsable. Varias al año.
- C) Comunicación previa. Una al año.
- D) Comunicación previa. Varias al año.

37.- Siguen pista abajo en el coche oficial comentando ambos APNs como recordatorio de sus actuaciones y competencias el siguiente enunciado: “La actuación derivada del conocimiento directo o indirecto de las *conductas o hechos susceptibles de constituir infracción por el órgano que tiene atribuida la competencia de iniciación, bien ocasionalmente o por tener la condición de autoridad pública o atribuidas funciones de inspección, averiguación o investigación.*” Esto es la definición de:

- A) Propia iniciativa.
- B) Orden superior.
- C) Petición razonada.
- D) Denuncia.

38.- El APN 8793 en prácticas comenta a su compañero que su padre caza en su pueblo con perros y le pregunta; ¿En qué tipo de terrenos NO se puede realizar la caza en media veda con perros al salto?

- A) Agrícolas cultivados.
- B) Agrícolas baldíos.
- C) Monte.
- D) Pastos de alta montaña por encima de los 2000 metros de altitud.

39.- Una vez en la Oficina los APNs atienden una consulta de un ciudadano que está preocupado por los daños que están causando las plagas en su joven plantación de chopos. Los Agentes tras visitar la finca y viendo los daños causados le aseguran sin duda alguna de que se trata de “*Leucoma salicis L.*” “plaga que, según los boletines fitosanitarios publicados por el Gobierno de Aragón es un:

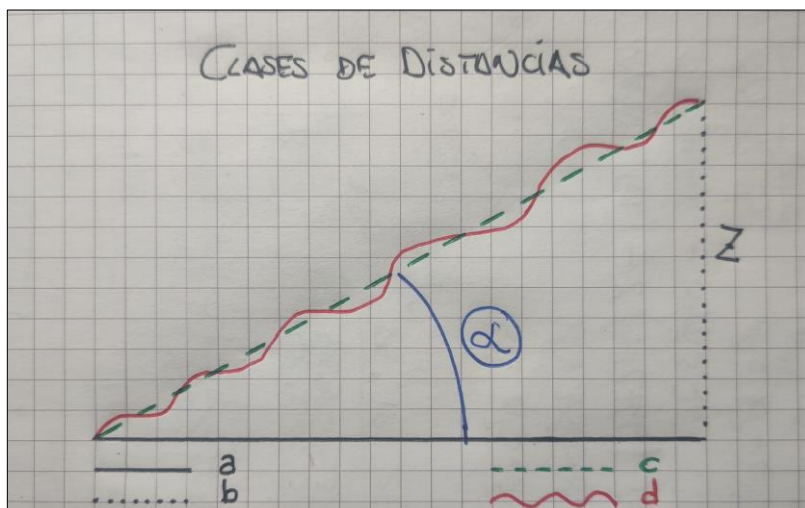
- A) Coleóptero laminador.
- B) Hongo xilófago.
- C) Heminóptero chupador.
- D) Lepidóptero defoliador.

40.- De vuelta, en la oficina, el APN le muestra a su compañero en el Armario reglamentario para el depósito de armas los últimos decomisos aprendidos en la zona en batidas de caza entre los que se encuentra una Carabina de ánima rayada de un sólo tiro. ¿A qué categoría pertenece esta arma según el Real Decreto 137/1993, de 29 de enero, BOE 55/1993?

- A) Categoría: 4ª. 2.
- B) Categoría: 3ª. 2.
- C) Categoría: 3ª. 3.
- D) Categoría: 3ª. 1.

PREGUNTAS DE RESERVA PRIMER SUPUESTO PRÁCTICO (RECONOCIMIENTO)

41.- Las clases de distancias según la disposición en la ilustración son:



- A) a: Distancia natural b: Cota de nivel c: Distancia reducida d: Distancia geométrica.
- B) a: Distancia reducida b: Desnivel c: Distancia geométrica d: Distancia natural.
- C) a: Distancia geométrica b: Cota de altura c: Distancia reducida d: Distancia natural.
- D) a: Distancia reducida b: Cota de nivel c: Distancia natural d: Distancia geográfica.

42.- ¿Qué herramienta es la de la imagen y para que se utiliza?



- A) Es una Escoda y sirve para el desroñe de Pinos.
- B) Es una Burja y sirve para el descorche Quercus.
- C) Es un Barrasco y sirve para el desroñe de Pinos.
- D) Es un Gorguz y sirve para recolecta de Piñas.

43.- Indique el nombre del apero que tiene el tractor de la fotografía:



- A) Desbrozadora de martillos.
- B) Desbrozadora de cadenas.
- C) Desbrozadora picadora.
- D) Desbrozadora trituradora.

PREGUNTA DE RESERVA SEGUNDO SUPUESTO PRÁCTICO:

44.- Según el PROCINFO, ¿Qué figura asume la Dirección del Plan dentro de la estructura jerárquica y funcional en este incendio en la hora 16:00h, Situación operativa 0?

- A) Director General Competente en materia de Incendios forestales – IIFF.
- B) Director General con competencias en materia de protección civil.
- C) Consejero del Departamento con competencias en materia de protección civil.
- D) Ministro del Interior.

PREGUNTA DE RESERVA TERCER SUPUESTO PRÁCTICO:

45.- Siguen hablando sobre un monte adyacente al aprovechamiento, que ya está dentro del Parque Natural Valles Occidentales, que se registró como monte protector a instancia de parte. ¿A qué organismo tuvo que pedir el propietario la inclusión en el registro de Montes Protectores?

- A) Al Servicio Provincial de Agricultura, Ganadería y Medio Ambiente.
- B) A la Dirección General de Gestión Forestal y Conservación del Medio Natural.
- C) A el Instituto Aragonés de Gestión Ambiental.
- D) Al Registro según legislación Foral.

