

CÓDIGO: AFT05P-0

CONVOCATORIA DE PROMOCIÓN INTERNA AL CUERPO SUPERIOR FACULTATIVO, ESCALA TÉCNICA SUPERIOR, OPCIÓN INGENIERÍA DE MONTES

ANEXO III

CUESTIONARIO DE PREGUNTAS

1. De acuerdo con lo establecido en la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, de Patrimonio Natural y la Biodiversidad sobre los Planes de Ordenación de los Recursos Naturales (PORN), es cierto que:
 - A) Los Planes de Ordenación de los Recursos Naturales tendrán una vigencia de un año.
 - B) Los Planes de Ordenación de los Recursos Naturales deberán adaptarse a los instrumentos de ordenación urbanística.
 - C) Los Planes de Ordenación de los Recursos Naturales deberán elaborarse una vez aprobados los correspondientes Planes Rectores de Uso y Gestión del espacio protegido.
 - D) Los Planes de Ordenación de los Recursos Naturales incluirán una memoria económica de las medidas propuestas.
2. De acuerdo con lo establecido en la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, de Patrimonio Natural y la Biodiversidad los espacios naturales protegidos se clasificarán en una de las siguientes categorías, señale la respuesta correcta:
 - A) Parques, Reservas Naturales, Lugares de Importancia Comunitaria, Monumentos Naturales y Paisajes Protegidos.
 - B) Parques, Reservas Naturales, Áreas Marinas Protegidas, Monumentos Naturales y Paisajes Protegidos.
 - C) Parques Nacionales, Parques Regionales, Reservas Naturales, Monumentos Naturales y Paisajes Protegidos.
 - D) Parques, Reservas Naturales, Lugares de interés Geológico, Monumentos Naturales y Paisajes Protegidos.
3. En relación con los instrumentos de planificación y gestión de los espacios naturales protegidos, señala la afirmación correcta:
 - A) Las Reservas Naturales han de declararse dentro del ámbito de otro espacio natural de mayor extensión.
 - B) Los árboles singulares y monumentales no pueden ser declarados por si solos Monumento Natural.
 - C) Los Parques requieren, en todos los casos, la elaboración de Planes Rectores de Uso y Gestión.
 - D) Los Paisajes Protegidos han de declararse de acuerdo con el Convenio del Paisaje del Consejo de Europa y por tanto son de competencia estatal.

18/06/2019 10:26:12

ALEDO OLIVARES - EMILO

Este es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico administrativo archivado por la Comunidad Autónoma de Murcia, según artículo 27.2.c) de la Ley 39/2015. Los firmantes y las fechas de firma se muestran en los recuadros. Su autenticidad puede ser contrastada accediendo a la siguiente dirección: <http://sede.carm.es/verificardocumentos> e introduciendo el código seguro de verificación (CSV) CARM-6642851-9 az-843e-11ef-0050569b3e7



4. En cuanto a los espacios naturales protegidos de la Región de Murcia, señala la afirmación correcta:
- A) En la Región de Murcia no hay ningún Paisaje Protegido.
 - B) Sierra Espuña ha alcanzado la categoría de Parque Nacional.
 - C) El Mar Menor tiene la consideración de Área Marina Protegida.
 - D) Las Gredas de Bolnuevo es un Monumento Natural.
5. Señala cuál de los siguientes humedales no tiene la consideración de Humedal de importancia Internacional en virtud del Convenio de Ramsar.
- A) Lagunas de Campotéjar.
 - B) Mar Menor.
 - C) Lagunas de Las Moreras.
 - D) Embalse de Valdeinfierno.
6. Respecto a la Red Ecológica Europea Natura 2000, señala la afirmación correcta:
- A) Está compuesta por los LIC, ZEC y ZEPA.
 - B) Los lugares de la Red Natura 2000 no tienen la consideración de espacios protegidos.
 - C) Los Lugares de Importancia Comunitaria (LIC) se designan exclusivamente para la conservación favorable de los hábitats terrestres.
 - D) Las Zonas de Especial protección para las Aves se designan para la conservación de las aves migratorias de presencia regular en España.
7. En relación con la Red Natura 2000 en la Región de Murcia, señala la afirmación correcta:
- A) La Sierra de Carrascoy está declarada LIC y ZEPA.
 - B) El Mar Menor tiene la consideración de LIC por la presencia de las principales poblaciones de fartet.
 - C) Las Estepas de Yecla tienen la consideración de LIC y ZEPA.
 - D) El Parque Regional de Sierra Espuña tiene la categoría de LIC y ZEPA.
8. De conformidad con el artículo 22 de la Ley 7/95, de 21 de abril, de Fauna Silvestre de la Región de Murcia, las Áreas de Protección de la Fauna Silvestre de los planes de recuperación aprobados: Nutria, fartet, águila perdicera y malvasía cabeciblanca, se incluyen:
- A) Las áreas críticas de nutria y fartet.
 - B) Las áreas críticas y de dispersión del águila perdicera.
 - C) Las áreas críticas de la Malvasía cabeciblanca.
 - D) Todas las anteriores son correctas.
9. En la actualidad, la gaviota de Audouin sólo cría en una de las siguientes ZEPA:
- A) Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar.
 - B) Mar Menor.
 - C) Isla Grosa.
 - D) Lagunas de Campotéjar.
10. ¿En cuántas Comunidades Autónomas está presente el fartet *Aphanius iberus*, especie endémica de la Península Ibérica?
- A) 2 Comunidades Autónomas.
 - B) 3 Comunidades Autónomas.
 - C) 4 Comunidades Autónomas.
 - D) 5 Comunidades Autónomas.



11. ¿Cuál es el principal factor de amenaza y factor limitante del águila perdicera en España y en la Región de Murcia?
- A) Electrocutación y colisión en tendidos eléctricos.
 - B) Persecución directa.
 - C) Destrucción y fragmentación del hábitat.
 - D) Escasez de presas.
12. ¿Cuál de las siguientes especies del Catálogo Regional de Flora Silvestre Protegida de la Región de Murcia cuenta con un plan de recuperación aprobado?
- A) *Pinus nigra subsp. clusiana* (pino blanco).
 - B) *Ulmus minor* (olmo).
 - C) *Astragalus nitidiflorus* (garbancillo de Tallante).
 - D) *Erica erigena* (brezo).
13. ¿Cuál de los siguientes hábitats de interés comunitario se incluye en el Formulario normalizado del LIC ES0000175 Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar?
- A) 1520* Vegetación gipsícola ibérica (*Gypsophiletalia*).
 - B) 8210 Pendientes rocosas calcícolas con vegetación casmofítica.
 - C) 2250 * Dunas litorales con *Juniperus* spp.
 - D) 5220* Matorrales arborescentes de *Ziziphus*.
14. Según el Decreto n.º 50/2003, de 30 de mayo por el que se crea el Catálogo Regional de Flora Silvestre Protegida de la Región de Murcia y se dictan normas para el aprovechamiento de diversas especies forestales, está «extinguida en sus poblaciones naturales» en la Región de Murcia:
- A) *Narcissus nevadensis subsp. enemeritoides* (narciso de Villafuerte).
 - B) *Taxus baccata* (tejo).
 - C) *Acer granatense* (arce de Granada).
 - D) *Tamarix boveana* (taray).
15. Del Catálogo de Especies Exóticas Invasoras (Real Decreto 630/2013), indica cuál de las siguientes especies de flora no está incluida en el ámbito de aplicación de la península ibérica:
- A) *Arundo donax*.
 - B) *Carpobrotus edulis*.
 - C) *Oxalis pes-caprae*.
 - D) *Pennisetum setaceum*.
16. Señala la respuesta correcta. En el Catálogo de Especies Exóticas Invasoras (Real Decreto 630/2013) no se encuentra incluida la especie:
- A) *Corbicula fluminea*.
 - B) *Procyon lotor*.
 - C) *Oxyura jamaicensis*.
 - D) *Pavo cristatus*.
17. La Estrategia Nacional contra el uso ilegal de cebos envenenados en el medio natural, aprobada el 23 de octubre de 2004, establece los criterios orientadores para las administraciones públicas con competencias en la materia para erradicar el uso ilegal del veneno. Los objetivos de la estrategia son:
- A) Información y mejora del conocimiento.
 - B) Prevención y disuasión.
 - C) Persecución del delito.
 - D) Todas las anteriores son correctas.



18. Cuantas especies de la flora regional están incluidas en la categoría en peligro de extinción:
- A) 35 especies.
 - B) 29 especies.
 - C) 23 especies.
 - D) 17 especies.
19. De los tipos de hábitats naturales de interés comunitario (Directiva 92/43/CEE) que se indican a continuación, señala cuál es prioritario.
- A) Bosques de galería con *Salix alba* y *Populus alba*.
 - B) Bosques de *Tetraclinis articulata*.
 - C) Matorrales halonitrófilos (*Pegano-Salsoletea*).
 - D) Matorrales termomediterráneos y pre-estépicos.
20. El Humedal del Ajauque y Rambla Salada fue declarado ZEPA al cumplir criterio numérico para la especie:
- A) *Burhinus oedicephalus*.
 - B) *Circus pygargus*.
 - C) *Himantopus*.
 - D) *Coracias garrulus*.
21. Qué circunstancias de las siguientes producen la descatalogación o pérdida de la condición de árbol catalogado, según la Ley 14/2016, de 7 de noviembre, de Patrimonio Arbóreo Monumental de la Región de Murcia:
- A) Muerte o desaparición del ejemplar.
 - B) Trasplante a una nueva ubicación.
 - C) Merma en talla, diámetro de copa u otras dimensiones.
 - D) A y C son correctas.
22. En el Catálogo de especies amenazadas de la fauna silvestre de la Región de Murcia de la Ley 7/95, de 21 de abril, de la Fauna Silvestre de la Región de Murcia, se incluyeron diversas especies en la categoría de extinguidas porque habían dejado de reproducirse en la Región de Murcia. Señala de las siguientes especies la que sigue estando en esa situación de extinguida:
- A) *Gyps fulvus*.
 - B) *Pterocles alchata*.
 - C) *Circus aeruginosus*.
 - D) *Pandion haliaetus*.
23. Señala la respuesta correcta. A nivel regional, en la categoría de "Vulnerable" se encuentra:
- A) Tortuga mora.
 - B) Lagartija de Valverde.
 - C) Sapo partero bético.
 - D) Todas las respuestas son correctas.
24. De las especies de aves esteparias amenazadas que se indican a continuación, sólo una propia de terrenos forestal:
- A) *Chersophylus duponti*.
 - B) *Otis tarda*.
 - C) *Tetrax*.
 - D) *Pterocles orientalis*.



25. La línea de ayudas Protección de las aves esteparias de la medida 10 “Agroambiente y clima”, submedida 10.1 “Agroambiente y clima” del Programa de Desarrollo Rural de la Región de Murcia 2014-2020, tiene como finalidad mejorar las condiciones de alimentación y reproducción:
- A) De las aves en general para todo tipo de cultivos de secano.
 - B) De las aves en cultivos tradicionales de zonas protegidas.
 - C) De las aves esteparias de las zonas de montaña.
 - D) De las aves esteparias asociadas al cultivo de cereal.
26. Entre las especies presentes en la Región de Murcia incluidas en la categoría “en peligro de extinción” del Catálogo Español de Especies Amenazadas (Real Decreto 139/2011) se encuentra:
- A) Murciélago patudo.
 - B) Pico dorsiblanco.
 - C) Alcaudón chico.
 - D) Salinete.
27. En la Orden sobre planificación integrada de los espacios protegidos de la Región de Murcia, se establecen:
- A) 20 Áreas de Planificación Integrada.
 - B) 14 Áreas de Planificación Integrada.
 - C) 9 Áreas de Planificación Integrada.
 - D) 5 Áreas de Planificación Integrada.
28. La Ley 4/1992 declara el espacio natural Sierra del Gigante-Pericay, Lomas del Buitre-Río Luchena y Sierra de la Torrecillas:
- A) Parque Regional.
 - B) Paisaje Protegido.
 - C) Sin figura de protección.
 - D) Todas las respuestas anteriores son falsas.
29. ¿Qué ZEPA fue designada por las poblaciones de águila perdicera, búho real y camachuelo trompetero?
- A) Sierra de La Fausilla.
 - B) Almenara, Moreras y cabo Cope.
 - C) Monte El Valle y Sierra de Escalona y Altaona.
 - D) La Muela-Cabo Tiñoso.
30. La Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y la Biodiversidad, establece como procedimiento prohibido para la captura o muerte de los animales:
- A) Venenos.
 - B) Ligas.
 - C) Trampas-cepo.
 - D) Todas las respuestas anteriores son correctas.
31. La electrocución de un ave en un poste se produce:
- A) Por contacto con un conductor.
 - B) Por contacto simultáneo con un conductor y con el poste no aislante.
 - C) Por contacto simultáneo con un conductor y con el poste no aislante o con los dos conductores.
 - D) Siempre que se pose un ave en el apoyo.



32. Los postes más peligrosos para la electrocución de las aves son aquellos que tienen:
- A) Los elementos conductores por encima de la cruceta y con aisladores rígidos.
 - B) Postes con aisladores suspendidos tipo bóveda.
 - C) Postes con aisladores suspendidos tipo tresbolillo.
 - D) Todos los postes que llevan Centro de Transformación a la Intemperie (CTI).
33. Señala la respuesta correcta. De las siguientes especies indica la especie de rapaz que tiene una presencia estival y reproductora en la Región de Murcia:
- A) Aguilucho pálido.
 - B) Culebrera europea.
 - C) Azor común.
 - D) Esmerejón.
34. La nacra común *Pinna nobilis* ha sido declarada recientemente en la categoría de amenaza:
- A) Situación Crítica.
 - B) Vulnerable.
 - C) En peligro de extinción.
 - D) Extinguida.
35. El pez Alburno *Alburnus* está catalogado en el Real Decreto 630/2013, de 2 de agosto, por el que se regula el catálogo español de especies exóticas invasoras:
- A) Especie exótica invasora.
 - B) Especie alóctona.
 - C) Especie potencialmente invasora.
 - D) Especie exótica.
36. Los montes comunales, pertenecientes a las Entidades Locales (con aprovechamiento del común de los vecinos) se consideran:
- A) Patrimoniales
 - B) Protectores
 - C) Demaniales
 - D) Privados
37. La desafectación de los montes catalogados del dominio público forestal ¿Requerirá que se excluya previamente del catálogo?
- A) Si
 - B) No
 - C) A veces
 - D) Depende del lugar
38. ¿Se considera una infracción muy grave el cambio de uso forestal sin autorización?
- A) Sólo cuando se afecte a una superficie superior a 1.000 ha.
 - B) No.
 - C) Sólo cuando el plazo de reparación del daño sea mayor de 10 años.
 - D) Sólo cuando el plazo de reparación del daño sea mayor de 100 años.



39. Las infracciones graves contempladas en la Ley de Montes prescriben al cabo de:
- A) 3 años.
 - B) 1 semana.
 - C) 1 mes
 - D) 25 años.
40. ¿En qué plazo prescribe, según la ley, la obligación de reparar el daño causado al monte, cuando se afecta al dominio público forestal?
- A) No prescribe.
 - B) 20 años.
 - C) 30 años
 - D) .40 años
41. Según la Ley 10/2018, de 9 de noviembre, de Aceleración de la Transformación del Modelo Económico Regional para la Generación de Empleo Estable de Calidad, ¿qué plazo tienen que cumplir los terrenos agrícolas abandonados sin que se hayan desarrollado siembras o plantaciones características de cultivos agrícolas, para que sean considerados “monte”? (siempre que hayan aparecido signos inequívocos de su carácter forestal).
- A) 10 años.
 - B) 1 día.
 - C) 2 días.
 - D) 3 semanas.
42. Según la citada Ley 10/2018, en relación a los enclaves forestales en terrenos agrícolas, se considerarán como monte, en todo caso, aquellos enclaves que tengan:
- A) Cultivos de cítricos.
 - B) Edificaciones.
 - C) Una superficie mínima de 1 hectárea.
 - D) Maquinaria forestal.
43. Cuando un enclave forestal en terrenos agrícolas provenga de trabajos subvencionados de reforestación de terrenos agrícolas, ¿se considerará como “monte”?:
- A) No
 - B) Sí.
 - C) Según considere el dueño de la propiedad.
 - D) Dependerá de la época del año.
44. ¿Qué proporción aproximada existe en la Región de Murcia entre la superficie de montes públicos y montes privados?:
- A) Montes Públicos 1 % de la superficie forestal de la Región y Montes Privados 99 %.
 - B) Montes Públicos 99 % de la superficie forestal de la Región y Montes Privados 1 %.
 - C) Montes Públicos 50 % de la superficie forestal de la Región y Montes Privados 50 %.
 - D) Montes Públicos 34 % de la superficie forestal de la Región y Montes Privados 66 %.



45. En cuanto a la titularidad de los montes públicos de la Región de Murcia, ¿Cómo se distribuye porcentualmente y de forma aproximada su superficie?:
- A) Montes titularidad municipal 0 % de la superficie forestal pública de la Región y Montes titularidad CARM y Estado 100 %.
 - B) Montes titularidad municipal 61 % de la superficie forestal pública de la Región y Montes titularidad CARM y Estado 39 %.
 - C) Montes titularidad municipal 100 % de la superficie forestal pública de la Región y Montes titularidad CARM y Estado 0 %.
 - D) Montes titularidad municipal 15 % de la superficie forestal pública de la Región y Montes titularidad CARM y Estado 85 %.
46. De los términos municipales que se citan ¿Cuál tiene mayor superficie forestal arbolada?
- A) Los Alcázares.
 - B) Lorca.
 - C) Alcantarilla.
 - D) Archena.
47. La desafectación de los montes catalogados del dominio público forestal ¿Requerirá que se excluya previamente del Catálogo?
- A) Sí.
 - B) No.
 - C) Según el caso.
 - D) Es opcional.
48. ¿En cuál de los siguientes supuestos, las comunidades autónomas podrán declarar de utilidad pública e incluir en el Catálogo de Montes de Utilidad Pública los montes públicos?:
- A) Sin justificación, cuando lo desee el técnico gestor.
 - B) Los que no contribuyan a regular el régimen hidrológico.
 - C) Aleatoriamente.
 - D) Los que sean esenciales para la protección del suelo frente a los procesos de erosión.
49. ¿Cuál de los términos municipales que se citan NO se encuentra dentro de los límites del Parque Regional de Sierra Espuña?:
- A) Murcia.
 - B) Mula.
 - C) Totana.
 - D) Alhama.
50. El PORN de la Sierra de La Pila es un ENP cuya extensión es:
- A) 1.050 ha.
 - B) 503 ha.
 - C) 8.836,36 ha.
 - D) 2.001 ha.
51. ¿En qué categoría se clasifica el Espacio Natural Protegido del Monte Arabí:
- A) Parque Regional.
 - B) Monumento Natural.
 - C) Parque Regional Singular.
 - D) Enclave remoto.



52. ¿Cuál de los ENP que se citan tienen interés faunístico por especies esteparias?:
- A) Espacio natural Islas e islotes del litoral mediterráneo.
 - B) Paisaje Protegido Sierra de Las Moreras.
 - C) Parque Regional Sierra del Carche.
 - D) Paisaje Protegido Barrancos de Gebas.
53. En un expediente ordinario de deslinde, el apeo comenzará por el punto de la línea perimetral, claramente señalado en el anuncio, siguiéndose después de manera que el monte quede:
- A) Alejado de esa línea.
 - B) A la izquierda de la línea que recorra sus linderos.
 - C) A la derecha de la línea que recorra sus linderos.
 - D) Justo sobre esa línea.
54. El anuncio de las operaciones de deslinde deberá hacerse con una antelación de, al menos:
- A) 2 semanas.
 - B) 5 días.
 - C) 3 meses.
 - D) 2 años.
55. En el plano de amojonamiento se representará la situación, clase y numeración correlativa de los hitos, que serán de:
- A) Primero y segundo orden.
 - B) Tercer orden.
 - C) Cuarto orden.
 - D) Quinto orden.
56. En las ocupaciones por interés particular (del Reglamento de Montes), ¿qué es necesario para autorizar ocupaciones o servidumbres en los montes?:
- A) Nada.
 - B) Un apretón de manos.
 - C) El consentimiento de la Entidad titular.
 - D) Un acuerdo verbal.
57. En las ocupaciones por interés público ¿Qué vigencia tendrá la autorización de la obra, servicio o concesión a cuyo favor se hubiese otorgado?:
- A) Tendrá vigencia mientras se cumpla su finalidad.
 - B) Su vigencia será indefinida.
 - C) 1 mes de vigencia.
 - D) 2 meses de vigencia.
58. Los montes del dominio público forestal:
- A) No deben ser protegidos.
 - B) Son irrelevantes.
 - C) Están sujetos a tributos para gravar su titularidad.
 - D) Son inalienables, imprescriptibles e inembargables.
59. Los grupos de series que pertenecen al piso supramediterráneo en la Región de Murcia corresponden a:
- A) Serie del lentisco.
 - B) Sabinas albares y encinares.



- C) Serie de la coscoja.
- D) Serie de la periploca.

60. ¿Qué proporción entre montes arbolados de coníferas y frondosas se da en la Región de Murcia?

- A) 10% coníferas, 90% frondosas.
- B) 5% coníferas, 95% frondosas.
- C) 1% coníferas, 99% frondosas.
- D) 96% coníferas, 4% frondosas.

61. El número de semillas de *P. halepensis* por Kg es del orden de:

- A) 51.000 ud/Kg.
- B) 1.000 ud/Kg.
- C) 250.000 ud/Kg.
- D) 250 ud/Kg.

62. En la carga de lavado proveniente de una cuenca, los materiales de la corriente son transportados en:

- A) Saltación.
- B) Acarreos.
- C) Suspensión.
- D) De forma aérea.

63. El modelo USLE es un modelo paramétrico cuyo resultado se expresa en las siguientes unidades:

- A) m³/s.
- B) Toneladas/hectárea.
- C) Toneladas.
- D) Megawatios.

64. El modelo de Fournier es un modelo matemático que se emplea para evaluar la:

- A) La erosión eólica.
- B) La erosión hídrica.
- C) La erosión nival.
- D) La erosión de arrecifes costeros.

65. En qué municipio de los que se citan se dan las mayores pérdidas de suelo medias (en toneladas por hectárea y año):

- A) Albudeite.
- B) Ceutí.
- C) Lorquí.
- D) San Javier.

66. En los diques, la fuerza ejercida por el peso de la propia obra, es una fuerza:

- A) Indiferente.
- B) Fluctuante.
- C) Desestabilizante.
- D) Estabilizante.

67. ¿Puede un Organismo de Cuenca realizar actuaciones de restauración hidrológica forestal en el dominio público hidráulico?



- A) Sí.
- B) No.
- C) Siempre con permiso del Ayuntamiento.
- D) Dependiendo de que el curso de agua sea continuo o discontinuo.

68. Para garantizar las condiciones para la restauración de los terrenos incendiados, el cambio de su uso forestal queda prohibido en cualquier caso por la Ley 10/2006 por la que se modifica la Ley 43/2003 de Montes, ¿por cuánto tiempo?

- A) Al menos treinta años.
- B) Indefinidamente.
- C) Diez días.
- D) Seis meses.

69. ¿Qué elementos constructivos utiliza la mampostería gavionada en la construcción de diques?:

- A) Bloques de hormigón.
- B) Mampuestos de piedra unidos con mortero.
- C) Mampuestos de piedra en seco.
- D) Jaulas de alambre rellenas de piedra.

70. Cuando se dice que el núcleo de un dique es de hormigón ciclópeo, significa que:

- A) El núcleo del mismo es gigante.
- B) El hormigón que se utiliza es hormigón muy armado.
- C) El hormigón incluye piedras de mayor o menor tamaño.
- D) El hormigón del núcleo tiene oquedades.

71. ¿Qué objeto tiene el Plan Nacional de Actuaciones Prioritarias en Materia de Restauración Hidrológico-Forestal, Control de la Erosión y Defensa contra la Desertificación» (2001)?:

- A) Instrumento para llevar a cabo las inversiones financiadas desde el Ministerio de Medio Ambiente en estas materias.
- B) Favorecer la proliferación de cultivos agrícolas.
- C) La defensa de la propiedad forestal.
- D) Control municipal de residuos forestales.

72. ¿Qué es el INES, en el ámbito forestal?

- A) Inventario de Naves y Establecimientos.
- B) Un nombre propio sin más.
- C) Un programa de cálculo de inestabilidad de estructuras.
- D) Inventario Nacional de Erosión de Suelos

73. Dentro de la fórmula del modelo RUSLE (Ecuación Universal de Pérdidas de Suelo Revisada),

$A = R \cdot K \cdot L \cdot S \cdot C \cdot P$, ¿qué significa la A?:

- A) Acumulación de agua.
- B) Pérdidas de suelo por unidad de superficie para el periodo de tiempo considerado.
- C) Factor de lluvia.
- D) Factor de cubierta y manejo.

74. Según el Plan Nacional de Actuaciones Prioritarias (PNAP) en materia de Restauración Hidrológico-Forestal, Control de la Erosión y Defensa contra la Desertificación, ¿cuál de las unidades hidrológicas que se citan tiene prioridad 1?:



- A) Rambla del Judío.
- B) Rambla del Miedo.
- C) Río Bidasoa.
- D) Río Quípar.

75. El hongo denominado *Armillaria mellea* afecta a:

- A) Las hojas.
- B) Las ramas.
- C) Las raíces.
- D) Las trufas

76. La plaga de la especie *Paranthrene tabaniformis* ataca a árboles del género:

- A) *Pinus*.
- B) *Taxus*.
- C) *Quercus*.
- D) *Populus*.

77. ¿Qué umbral de temperatura letal inferior puede hacer que mueran colonias enteras de la especie *Thaumetopoea pytiocampa* Schiff (Procesionaria del pino)?

- A) 40 °C.
- B) 100 °C.
- C) -12 °C.
- D) 15 °C.

78. Las galerías maternas que la especie *Tomicus* (*Blastophagus*) *destruens* crea en los troncos, tienen forma:

- A) De V.
- B) Rectilínea.
- C) De estrella.
- D) Helicoidal.

79. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones relativas a la floración y fructificación de *Pinus pinaster* en España es la correcta?:

- A) Florece de enero a febrero y la piña madura en el verano.
- B) Florece de marzo a mayo y la piña madura al otoño del año siguiente.
- C) Florece entre octubre y noviembre y la piña no madura.
- D) Florece en otoño cada tres años.

80. ¿Qué especie de *Pinus* presenta generalmente estróbilos cónicos redondeados de 5-12 cm con pedúnculos gruesos y recurvados?

- A) *uncinata*.
- B) *nigra*.
- C) *sylvestris*.
- D) *halepensis*.

81. ¿En cuál de las siguientes especies forestales serían esperables daños por *Lymantria dispar*?

- A) *Pinus uncinata*.
- B) *Quercus ilex*.
- C) *Cedrus libani*.
- D) *Abies pinsapo*.



82. La especie *Orthotomicus erosus*, ¿a cuál de los siguientes géneros que se citan es previsible que afecte?:
- A) *Ceratonia*.
 - B) *Ficus*.
 - C) *Fraxinus*.
 - D) *Pinus*.
83. ¿Cuál de las siguientes especies puede afectar a especies del género *Quercus*?
- A) *Rhyacionia buoliana*.
 - B) *Thaumetopoea pityocampa*.
 - C) *Tortrix viridana*.
 - D) *Neodiprion sertifer*.
84. Del total de la superficie de la Región de Murcia, ¿cuántas hectáreas se consideran superficie forestal, según el IFN4?
- A) 511.293 ha.
 - B) 10.152 ha.
 - C) 31.561 ha.
 - D) 1.131.235 ha.
85. Del total de la superficie forestal de la Región de Murcia, ¿cuántas hectáreas son desarboladas, según el IFN4?
- A) 203.073 ha.
 - B) 2.673 ha.
 - C) 33.108 ha.
 - D) 927.001 ha.
86. ¿Qué superficie abarcan los pinares de carrasco (*Pinus halepensis*) en la Región de Murcia, según el IFN4?
- A) 1.016 ha.
 - B) 10.230 ha.
 - C) 248.326 ha.
 - D) 700.000 ha.
87. Según el IFN4, los encinares de *Quercus ilex* de la Región de Murcia se dan en:
- A) El extremo este de la Región.
 - B) Grandes manchas al sur de la Región.
 - C) Por debajo de los 300 metros de altitud.
 - D) En pequeñas manchas en la mitad oeste de la Región a más de 600 m. de altitud.
88. Los sabinares de *Juniperus phoenicea* se ubican generalmente:
- A) Al nivel del mar
 - B) En las islas costeras de la Región.
 - C) Entre los 100 y 300 m. de altitud.
 - D) Por encima de los 1.000 m. de altitud.





89. En el método de ordenación del tramo móvil, el método de beneficio es:

- A) Exclusivamente monte alto
- B) Monte bajo.
- C) Monte muy bajo
- D) Cualquier tipo de monte.

90. Según las Instrucciones de Ordenación (BOE 11-2-1971), el inventario consta de los siguientes capítulos:

- A) Memoria, pliego, planos y presupuesto.
- B) Estado legal, estado natural, estado forestal y estado económico.
- C) Estado general y estado particular.
- D) Estado de ordenación y estado de planificación.

91. Señalar la respuesta correcta. ¿Qué se considera masa regular?

- A) Aquélla en la que la mayor parte de sus árboles (al menos el 90%) pertenecen a la misma clase artificial de edad.
- B) Aquélla en la que la mayor parte de sus árboles (al menos el 90%) no pertenecen a la misma clase artificial de edad.
- C) Aquélla que está ordenada por el método de masas regulares.
- D) Aquélla que la mayor parte de sus árboles pertenecen a cuatro clases artificiales de edad consecutivas.

92. El método de ordenación de tramo móvil se caracteriza por:

- A) Facilitar la mejor consecución de las cortas a hecho.
- B) Representar un modelo de selvicultura basado en cortas a hecho sólo para las especies del género Populus.
- C) Representar un modelo de aclareo sucesivo uniforme sólo útil para las especies del género Quercus.
- D) Representar un modelo práctico de gestión más flexible que el método del tramo único.

93. Los Planes de Ordenación de Recursos Forestales (PORF) serán:

- A) Elaborados y aprobados por el Ministerio.
- B) Elaborados por los particulares.
- C) Elaborados y aprobados por las comunidades autónomas
- D) Documentos que ni se elaboran ni se aprueban.

94. Las veredas son vías pecuarias que tienen una anchura no superior a:

- A) 20 metros.
- B) 37,5 metros.
- C) 75 metros.
- D) Dependen si son principales o secundarias

95. Los descansaderos tendrán una superficie de:

- A) Dependen de la anchura de la vía.
- B) La que determine el acto administrativo de clasificación y posterior deslinde.
- C) 75 metros de largo por 37,5 de ancho

D) 20x20 metros

96. Las ocupaciones de vías pecuarias tendrán un plazo no superior a:

- A) 10 años
- B) 5 años
- C) 2 años
- D) 6 meses

97. La roturación o plantación no autorizada, que se realice en una vía pecuaria constituirá una infracción:

- A) Leve.
- B) Grave.
- C) Muy Grave
- D) No constituye infracción

98. La instalación de obstáculos o la realización de cualquier tipo de acto que impida totalmente el tránsito de ganado o previsto para los demás usos compatibles o complementarios constituirá una infracción:

- A) Leve.
- B) Grave.
- C) Muy Grave
- D) No constituye infracción

99. El aprovechamiento no autorizado de los frutos o productos de las vías pecuarias no utilizables por el ganado complementarios constituirá una infracción:

- A) Leve.
- B) Grave.
- C) Muy Grave
- D) No constituye infracción

100. Prescripción de infracciones y sanciones referentes a vías pecuarias. Las infracciones administrativas contra lo dispuesto en la Ley 3/1995, en el caso de ser muy graves prescribirán en el plazo de:

- A) 5 años
- B) 3 años
- C) 1 año
- D) 6 meses

101. Prescripción de infracciones y sanciones referentes a vías pecuarias. Las sanciones impuestas por la comisión de faltas muy graves prescribirán en el plazo de:

- A) 5 años
- B) 3 años
- C) 1 año
- D) 6 meses

102. Los frutos y productos no utilizados por el ganado en el normal tránsito ganadero podrán ser objeto de aprovechamiento. Los aprovechamientos tendrán carácter temporal y plazo no superior a:

- A) 1 año

18/06/2019 10:26:12

ALEJO OLIVARES EMILIO

Este es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico administrativo archivado por la Comunidad Autónoma de Murcia, según artículo 27.3.c) de la Ley 39/2015. Los firmantes y los ficheros de firma se muestran en los recuadros. Su autenticidad puede ser contrastada accediendo a la siguiente dirección: <https://seae.carm.es/verificardocumentos> e introduciendo del código seguro de verificación (CSV) CARM-6842853-91a2-8d3a-10e1-0050569134e7



- B) 3 años
- C) 5 años
- D) 10 años

103. Las Coladas tendrán una anchura de:

- A) 4 metros
- B) 6 metros
- C) 7 metros
- D) La anchura de las coladas será determinada por el acto de clasificación, en cada caso

104. Según la clasificación de la vegetación según modelos de combustibles ideada por ROTHERMEL y utilizada por el Forest Service U.S.A. y adaptados a España por la Dirección General de Medio Natural y Política Forestal, a qué modelo de combustible se refiere esta definición. "Matorral más viejo que en el modelo 5, con alturas entre 0,6 y 1,2 m. Los combustibles vivos son más escasos y dispersos. El conjunto es más inflamable que el modelo 5. El fuego se propaga a través del matorral con vientos de moderados a fuertes. Carga: 10-15 tn/ha"

- A) Modelo 2
- B) Modelo 6
- C) Modelo 7
- D) Modelo 11

105. Según la clasificación de la vegetación según modelos de combustibles ideada por ROTHERMEL y utilizada por el Forest Service U.S.A. y adaptados a España por la Dirección General de Medio Natural y Política Forestal,, el modelo de combustible 10 se refiere

- A) Restos ligeros (diámetro < 7,5 cm) recientes, de tratamientos selvícolas o de aprovechamientos, formando una capa poco compacta de escasa altura (alrededor de 30 cm.). La hojarasca y el matorral presentes ayudarán a la propagación del fuego. Los incendios tendrán intensidades altas y pueden generar pavesas. Carga: 25-30 tn/ha.
- B) Matorral denso pero bajo, de altura no superior a 0,6 m. Cargas ligeras de hojarasca del mismo matorral, que contribuye a propagar el fuego con vientos flojos. Fuegos de intensidad moderada. Carga: 5-8 tn/ha
- C) Restos leñosos originados naturalmente, incluyendo leña gruesa caída como consecuencia de vendavales, plagas intensas, o excesiva madurez de la masa, con presencia de vegetación herbácea y matorral que crece entre los restos leñosos. Carga: 30-35 tn/ha
- D) Matorral inflamable de 0,6 a 2,0 m de altura que propaga el fuego bajo el arbolado. El incendio se desarrolla con contenidos más altos en humedad del combustible muerto que en los otros modelos debido a la naturaleza más inflamable de los combustibles vivos. Carga: 10-15 tn/ha

106. Según la clasificación de la vegetación según modelos de combustibles ideada por ROTHERMEL y utilizada por el Forest Service U.S.A. y adaptados a España por la Dirección General de Medio Natural y Política Forestal,, el modelo de combustible 4 se refiere

- A) Pastizal espeso y alto (Mayor a 1 metro). Es el modelo típico de las sabanas. Los campos de cereales son representativos de este modelo. Los incendios son rápidos y de alta intensidad. Cantidad de combustible (materia seca): 4 - 6 t/ha.
- B) Matorrales de especies muy inflamables con alturas de menos de 2 metros o pinares de sotobosque. Cantidad de combustible (materia seca): 10 - 15 t/ha.
- C) Matorral o arbolado joven muy denso de unos 2 metros de altura. Continuidad horizontal y vertical del combustible. Abundancia de combustible leñoso muerto



(ramas) sobre plantas vivas. El fuego se propaga rápidamente sobre las copas del matorral con gran intensidad y llamas grandes. La humedad del combustible vivo tiene gran influencia en el comportamiento del fuego. Cantidad de combustible (materia seca): 25 - 35 t/ha.

- D) Restos ligeros (diámetro < 7,5 cm) recientes, de tratamientos selvícolas o de aprovechamientos, formando una capa poco compacta de escasa altura (alrededor de 30 cm.). La hojarasca y el matorral presentes ayudarán a la propagación del fuego. Los incendios tendrán intensidades altas y pueden generar pavesas. Carga: 25-30 tn/ha.

107. Siguiendo la Zonificación del territorio establecida en el INFOMUR 2019, en cuanto al riesgo de incendios forestales, en qué zona o zonas estarían los Ayuntamientos de Murcia y Beniel:

- A) Los dos en Zona de riesgo Alto
B) Los dos en Zona de riesgo Medio
C) Los dos en Zona de riesgo Bajo o Nulo
D) Murcia en Zona de Riesgo Alto y Beniel en Zona de riesgo Bajo o Nulo

108. Respecto a la Unidad Militar de Emergencias (UME) señalar la respuesta INCORRECTA:

- A) La intervención de la UME puede ser ordenada en situaciones de emergencia como incendios forestales cuando la situación sea grave.
B) La UME fue creada por Acuerdo del Consejo de Ministros de 7 de octubre de 2005
C) La UME tiene efectivos terrestres y aéreos para paliar todo tipo de catástrofes, incluidos los incendios forestales
D) En el caso de incendios forestales la UME actúa únicamente en aquellos que se desarrollen entre dos o más comunidades autónomas limítrofes.

109. Señalar la respuesta INCORRECTA. En la extinción de un incendio forestal

- A) El director o responsable técnico de las tareas de extinción tiene la condición de agente de la Autoridad.
B) La entrada de equipos y medios en fincas forestales o agrícolas o la circulación por caminos privados necesita la previa autorización de los propietarios de los terrenos de zonas que se estime.
C) Se considerará prioritaria la utilización por los servicios de extinción de las infraestructuras públicas.
D) La autoridad local podrá movilizar medios públicos o privados adicionales para actuar en la extinción, según el plan de operación del director técnico.

110. Según el Plan INFOMUR 2019 el índice de peligrosidad derivada del combustible forestal del Grupo de los pastizales (1, 2 y 3) es de:

- A) 1
B) 2
C) 5
D) 10

111. Siguiendo la Zonificación del territorio establecida en el Plan INFOMUR 2019, en cuanto al riesgo de incendios forestales, en que zona a zonas estaría el Ayuntamiento de Archena.

- A) Zona de riesgo Alto
B) Zona de riesgo Medio
C) Zona de riesgo Bajo o Nulo



D) Este Ayuntamiento no está calificado

112. Según el Plan INFOMUR 2019 cuál NO es función del Director de extinción.

- A) Ejercerá como Jefe del Puesto de Mando Avanzado, ubicándolo en función de las condiciones y evolución del incendio. Formarán parte de dicho puesto los máximos responsables presentes en el incendio de los distintos cuerpos que participan en la extinción
- B) Dirigirá in situ las labores necesarias para el control y extinción del incendio, en coordinación con el Jefe de Operaciones
- C) Colaborará con el responsable del Grupo Logístico de ámbito local en el suministro de las provisiones y equipos requeridos por los Grupos de acción intervinientes
- D) Dirigir las actuaciones del Grupo de Extinción y coordinará el resto de grupos presentes en la misma, hasta la llegada del Coordinador del Área Base.

113. Según Plan INFOMUR 2019, un Código amarillo es :

- A) Atrapado/s, herido muy grave. Evacuación inmediata.
- B) Herido grave. Traslado sanitario urgente.
- C) Herido leve.
- D) Sin novedad.

114. Según Plan INFOMUR 2019 ,en el procedimiento de seguridad para extinción de incendio forestal o agrícola en zona de aerogeneradores cuando no hay ningún aerogenerador afectado por el fuego, debido al riesgo por circuitos eléctricos de alta tensión, se establece un radio de seguridad de:

- A) 5 metros
- B) 50 metros
- C) 150 metros
- D) 500 metros

115. Identificación de Brigadas Forestales contra Incendios , según INFOMUR 2019, todos los miembros de las brigadas portaran sobre su ropa de trabajo bandas reflectantes que faciliten su localización tanto de día como de noche, y un casco de color que les identificará del siguiente modo de tal forma que un capataz de BRIHELI llevará :

- A) Casco rojo con franja amarilla
- B) Casco rojo con franja blanca
- C) Casco rojo con franja verde
- D) Casco blanco con franja amarilla

116. Según el Plan INFOMUR 2019 se ha elaborado el mapa de Áreas de Intervención, clasificando la Región de Murcia en tres tipos de áreas ,a qué tipo de Área pertenecen los espacios naturales y zonas protegidas (LIC, ZEC, ZEPA, ...)

- A) Tipo I
- B) Tipo II
- C) Tipo III
- D) Tipo IV

117. De acuerdo a su índice de gravedad, establecido en el Plan INFOMUR 2019, a qué tipo de incendio se refiere:" Aquel incendio que, en su evolución más desfavorable, no supone amenaza alguna para personas no relacionadas con el dispositivo de extinción, ni para bienes distintos a los de naturaleza forestal, y bien el daño forestal esperable es muy reducido (por extensión del incendio o por las características de la masa afectada)".



- A) Índice de Gravedad Potencial Baja (0)
- B) Índice de Gravedad Potencial Moderada (1)
- C) Índice de Gravedad Potencial Alta (2)
- D) Índice de Gravedad Potencial Severa (3)

118. Quien es el Director del Plan INFOMUR:

- A) El Consejero de Presidencia
- B) El Consejero con competencias en materias de Medio Ambiente
- C) El Director General de Medio natural
- D) Jefe de Servicio Defensa Forestal

119. Según la Ley 7/2003, de 12 de noviembre, de Caza y Pesca Fluvial de la Región de Murcia, cual de esta clase de terrenos son considerados no cinegéticos

- A) Reservas regionales de caza.
- B) Cotos de caza
- C) Espacios naturales con régimen de protección especial
- D) Refugios de caza

120. Según la Ley 7/2003, de 12 de noviembre, de Caza y Pesca Fluvial de la Región de Murcia, cual es la superficie ,en hectáreas, mínima para la creación de un coto intensivo de caza ,cuando el aprovechamiento principal sea la caza menor

- A) 1.000 has
- B) 500 has
- C) 300 has
- D) 100 has

121. Según la Ley 7/2003, de 12 de noviembre, de Caza y Pesca Fluvial de la Región de Murcia Las infracciones administrativas, consideradas muy graves ,contra lo dispuesto en la presente Ley prescribirán a los :

- A) 3 años
- B) 4 años
- C) 5 años
- D) 6 años

122. Según la Ley 7/2003, de 12 de noviembre, de Caza y Pesca Fluvial de la Región de Murcia Las infracciones administrativas, consideradas graves ,contra lo dispuesto en la presente Ley prescribirán a los:

- A) 3 meses
- B) 6 meses
- C) 1 año
- D) 2 años

123. Según la Ley 7/2003, de 12 de noviembre, de Caza y Pesca Fluvial de la Región de Murcia “cazar desde embarcaciones” es una falta :

- A) Leve.
- B) Grave.
- C) Muy Grave
- D) No constituye infracción

124. Según la Ley 7/2003, de 12 de noviembre, de Caza y Pesca Fluvial de la Región de Murcia “no dar cuenta del resultado de una cacería, el falseamiento de ésta o el



entorpecimiento de la labor del personal del órgano competente para la toma de datos morfométricos o biológicos” es una falta:

- A) Leve.
- B) Grave.
- C) Muy Grave
- D) No constituye infracción

125. Según la Ley 7/2003, de 12 de noviembre, de Caza y Pesca Fluvial de la Región de Murcia en las Zonas de Seguridad, en general, está prohibido el ejercicio de la caza, con armas de fuego y disparar en dirección a las mismas a menos de:

- A) 10 metros
- B) 50 metros
- C) 150 metros
- D) 200 metros

126. Las especies cinegéticas son: (Seleccionar una sola respuesta que coincida con la afirmación)

- A) Todas las especies excepto las que están en peligro de extinción.
- B) Todas las especies excepto las rapaces que están protegidas
- C) Las así declaradas por la normativa cinegética, que reúnen ciertas características de conservación
- D) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

127. Las anátidas son: (Seleccionar una sola respuesta que coincida con la afirmación)

- A) Los gansos y las perdices.
- B) Los patos y los gansos
- C) Las avefrías
- D) Los patos, las becadas y las becacinas

128. Una jabalina puede parir: (Seleccionar una sola respuesta que coincida con la afirmación)

- A) Tres veces al año
- B) Una sola vez cada año
- C) Cada tres meses
- D) Todas las anteriores son falsas

129.Cuál de estas especies renueva su cuerna: (Seleccionar una sola respuesta que coincida con la afirmación)

- A) La cabra montesa
- B) El rebeco cada cinco años
- C) El muflón
- D) El Corzo

130. Tiene cuernas ramificadas: (Seleccionar una sola respuesta que coincida con la afirmación)

- A) El rebeco
- B) Las hembras de la cabra montesa
- C) Los machos del muflón
- D) El ciervo

131. ¿Cuál de estos cérvidos desmoga en primavera?:



- A) La cabra montesa.
- B) El gamo
- C) El Corzo
- D) Las hembras del Ciervo

132. Sobre la perdiz: (Seleccionar una sola respuesta que coincida con la afirmación)

- A) Es una migrante invernal.
- B) Pone, de media, sólo tres huevos
- C) En época de celo cambia de plumaje
- D) Tras eclosionar los huevos, los pollos abandonan inmediatamente el nido y siguen a los progenitores

133. El macho adulto de codorniz: (Seleccionar una sola respuesta que coincida con la afirmación)

- A) No se distingue de la hembra
- B) Tiene garganta entre blanca y marrón con un ancla negra
- C) Tiene la garganta sin ancla siempre
- D) Incuba y cuida los pollos igual que la hembra

134. La perdiz roja tiene una puesta media de:

- A) 4 huevos
- B) De 12 huevos
- C) 24 huevos que incuba la hembra durante 24 días
- D) 24 huevos que incuba tanto la hembra como el macho

135. La caída o “desmogue” de los cuernos de la cabra montés tiene lugar:

- A) Al final del invierno, como en el ciervo.
- B) Al principio del otoño, como en el corzo
- C) Después del celo
- D) Nunca, tiene cuernos no caedizos

136. La cabra montés hembra: (Seleccionar una sola respuesta que coincida con la afirmación)

- A) No tiene cuernos.
- B) Da 2 partos de 2 cabritos cada año
- C) Tiene como el macho cuernos todo el año
- D) Pesa aproximadamente el doble que los machos

137. En la modalidad de ojeo (Seleccionar una sola respuesta que coincida con la afirmación)

- A) Está prohibido el uso de perros.
- B) Los cazadores se encuentran situados en puestos fijos.
- C) Los cazadores y los batidores se desplazan buscando las piezas de caza.
- D) Los cazadores y los batidores se desplazan buscando las piezas de caza.

138. Sobre la montería: (Seleccionar una sola respuesta que coincida con la afirmación)

- A) Es una cacería individual en la que el cazador auxiliado por perros va buscando piezas de caza mayor para abatirlas.



- B) Es una cacería colectiva en la que los cazadores esperan en puestos fijos a que las presas se dirijan a ellos por la acción de los perros y los batidores
- C) Es una cacería colectiva en la que los cazadores baten una mancha auxiliados por batidores y perros abatiendo las piezas que salen al paso
- D) La montería es una modalidad propia de caza menor

139. Sobre el aguarado o espera en caza mayor: (Seleccionar una sola respuesta que coincida con la afirmación)

- A) Es una modalidad en la que un cazador sin perro busca a la especie de caza mayor andando por el monte.
- B) Es una forma de cazar en grupo que se practica sobre la cabra montés con una única rehala.
- C) Es una modalidad que no se practica en España.
- D) Es la modalidad utilizada por un solo cazador que con medios adecuados aguarda en puesto fijo a piezas de caza mayor para capturarlas

140. Según la Ley 7/2003, de 12 de noviembre, de Caza y Pesca Fluvial de la Región de Murcia, la vigencia máxima de los planes de ordenación será de:

- A) 1 año
- B) 3 años
- C) 5 años
- D) 10 años

141. Según la Ley 7/2003, de 12 de noviembre, de Caza y Pesca Fluvial de la Región de Murcia, cual es la distancia mínima para pescar con caña a la que debe situarse el pescador o el cebo de la entrada o salida de las escalas o pasos de peces.

- A) 10 metros
- B) 25 metros
- C) 50 metros
- D) 75 metros

142. Según la Ley 7/2003, de 12 de noviembre, de Caza y Pesca Fluvial de la Región de Murcia, pescar utilizando como cebo peces vivos es una infracción:

- A) Leve.
- B) Grave.
- C) Muy Grave
- D) No constituye infracción

143. Según la Ley 7/2003, de 12 de noviembre, de Caza y Pesca Fluvial de la Región de Murcia: remover, apalear las aguas o arrojar piedras a las mismas con ánimo de espantar a los peces o cangrejos y facilitar su captura utilizando como cebo peces vivos es una infracción

- A) Leve.
- B) Grave.
- C) Muy Grave
- D) No constituye infracción

144. Según la Ley 7/2003, de 12 de noviembre, de Caza y Pesca Fluvial de la Región de Murcia: entorpecer el paso de los pescadores por la zona de servidumbre de uso público establecidas en los márgenes de las masas de agua es una infracción



- A) Leve.
- B) Grave.
- C) Muy Grave
- D) No constituye infracción

145. ¿Cuál de las siguientes especies pertenece al orden “Salmoniformes”?

- A) Trucha común
- B) Boga de río
- C) Barbo gitano
- D) Carpa

146. ¿Qué estudia la “astacicultura”?

- A) La cría y producción del esturión en cautividad para producción de caviar
- B) La cría y producción de la trucha común en cautividad
- C) La cría y producción del cangrejo de río en cautividad
- D) La cría de Tilapias en cautividad

147. Las larvas de las anguilas se llaman:

- A) Angulas
- B) Sargazos
- C) Anguilillas
- D) Leptocéfalos

148. ¿Cuál de estas especies es ovovivípara?

- A) Gambusia, *Gambusia gambusia*
- B) Fartet, *Aphanius iberus*
- C) Alburno, *Alburnus alburnus*
- D) Trucha común, *Salmo Trutta*

149. La bacteria *Aeromona salmonicida* produce:

- A) La furunculosis de los salmónidos
- B) La necrosis pancreática infecciosa de las truchas
- C) El torneo de los salmónidos
- D) Septicemia Hemorrágica Bacteriana

150. La caja Vibert.....:

- A) Se utiliza para el transporte de mamíferos silvestres
- B) Es un método de control de predadores
- C) Se utiliza para introducir poblaciones animales en un medio silvestre
- D) Se utiliza para muestrear poblaciones



CÓDIGO: AFT05P-0

CONVOCATORIA DE PROMOCIÓN INTERNA AL CUERPO SUPERIOR FACULTATIVO, ESCALA TÉCNICA SUPERIOR, OPCIÓN INGENIERÍA DE MONTES

ANEXO IV

PUNTUACIÓN OTORGADA

No	DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	PUNTUACIÓN
	1***1748**	MARTINEZ GARCIA, JOSE ANTONIO	17.510

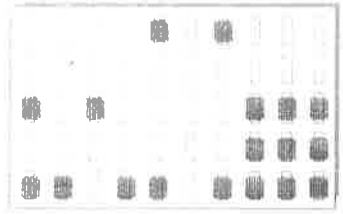




Región de Murcia

HOJA DE EXAMEN

NO FIRME ESTE EJERCICIO NI CONSIGNE NINGÚN OTRO DATO



TIPO EXAMEN

RESPUESTAS

1	A	B	C	D	21	A	B	C	D	91	A	B	C	D	121
2					32					92					122
3					33					93					123
4					34					94					124
5					35					95					125
6	A	B	C	D	36	A	B	C	D	96	A	B	C	D	126
7					37					97					127
8					38					98					128
9					39					99					129
10					40					100					130
11	A	B	C	D	41	A	B	C	D	101	A	B	C	D	131
12					42					102					132
13					43					103					133
14					44					104					134
15					45					105					135
16	A	B	C	D	46	A	B	C	D	106	A	B	C	D	136
17					47					107					137
18					48					108					138
19					49					109					139
20					50					110					140
21	A	B	C	D	51	A	B	C	D	111	A	B	C	D	141
22					52					112					142
23					53					113					143
24					54					114					144
25					55					115					145
26	A	B	C	D	56	A	B	C	D	116	A	B	C	D	146
27					57					117					147
28					58					118					148
29					59					119					149
30					60					120					150

MARQUE CORRECTAMENTE BIEN

ASÍ NO MARQUE O / X

