



# **CUESTIONARIO DE RESPUESTAS ALTERNATIVAS**

**CUERPO/CATEGORÍA: SUPERIOR  
ESPECIALIDAD: BIOLOGÍA  
SISTEMA GENERAL DE ACCESO DE PERSONAS CON  
DISCAPACIDAD**

**RESOLUCIÓN DE CONVOCATORIA: 6 de marzo de 2009  
(D.O.C.M. nº 53, de 17 de marzo)**

**Toledo, a 19 de septiembre de 2009.**

**1. Dentro de los tratados constitutivos de la Unión Europea, y en relación con el Tratado de Lisboa, señalar la respuesta correcta:**

- a) Fue firmado el 26 de febrero de 2001.
- b) Es el Tratado actualmente en vigor.
- c) Está pendiente de ratificación por todos los Estados miembros.
- d) Fue acordado en Maastricht por los primeros ministros y Jefes de Estado de la UE.

**2. El Tribunal Constitucional se compone de:**

- a) Doce miembros designados por un periodo de nueve años y se renovarán por terceras partes cada tres.
- b) Doce miembros designados por un periodo de doce años y se renovarán por terceras partes cada tres.
- c) Nueve miembros designados por un periodo de nueve años y se renovarán por terceras partes cada tres.
- d) Nueve miembros designados por un periodo de doce años y se renovarán por terceras partes cada tres.

**3. La competencia de los órganos de las Administraciones Públicas es:**

- a) Irrenunciable e irrevocable.
- b) Irrenunciable y no delegada.
- c) Irrenunciable, salvo los casos de delegación y avocación.
- d) Inalterable salvo los casos de encomienda de gestión.

**4. En la actualidad existe una propuesta de Reforma del Estatuto de Autonomía de Castilla-La Mancha. ¿Cuál es la mayoría necesaria en las Cortes de Castilla-La Mancha para su aprobación?**

- a) Dos tercios.
- b) Tres quintos.
- c) Mayoría simple.
- d) Mayoría absoluta.

**5. Para la válida constitución del Consejo de Gobierno de Castilla-La Mancha se requiere la asistencia de:**

- a) El Presidente o de quien legalmente le sustituya, y de, al menos, la mitad de los restantes miembros.
- b) El Presidente o de quien legalmente le sustituya, y de la mitad más uno de los restantes miembros.

- c) El Presidente, de la Vicepresidenta y de todos los Consejeros.
- d) El Presidente, de la Vicepresidenta y de la mitad más uno de los restantes miembros.

**6. De acuerdo con lo establecido en el Estatuto Básico del Empleado Público, ¿cuál de las siguientes respuestas es cierta en relación con el personal eventual?:**

- a) Deberán ser seleccionados respetando en cualquier caso los principios de igualdad, mérito, capacidad y publicidad.
- b) Son nombrados por razones expresamente justificadas de necesidad y urgencia para desempeñar labores propias de funcionarios de carrera.
- c) El tiempo de desempeño de su condición computa como mérito para el acceso a la Función Pública o para la promoción interna.
- d) Su nombramiento y cese serán libres.

**7. En relación con la ejecución de los Presupuestos Generales de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, la autorización de las transferencias de crédito entre programas correspondientes a distintos grupos de función corresponde:**

- a) Al Consejo de Gobierno.
- b) Al titular de la Consejería de Economía y Hacienda.
- c) A los titulares de las Consejerías y de los órganos con dotaciones presupuestarias diferenciadas.
- d) A la Sindicatura de Cuentas.

**8. Según la Ley 30/2007 de Contratos del Sector Público, el límite de duración de los contratos menores es de:**

- a) Seis meses.
- b) Un año.
- c) Un año, prorrogable por seis meses.
- d) La Ley 30/2007 no establece límite para este tipo de contratos.

**9. De acuerdo con lo establecido en el Reglamento de Desarrollo del Texto Refundido de la Ley de Hacienda de Castilla-La Mancha en materia de subvenciones, ¿cuál de los siguientes procedimientos se ajusta al principio de concurrencia competitiva?:**

- a) Concesión en régimen de evaluación individualizada.
- b) Concesión directa.
- c) Concesión en atención de la situación del perceptor.

d) Ninguno de los anteriores.

**10. En la Administración de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, el órgano responsable de promocionar e incentivar las condiciones que posibiliten la igualdad entre mujeres y hombres, de acuerdo con lo establecido en el Estatuto de Autonomía es:**

- a) La Dirección General de Violencia de Género de la Consejería de Administraciones Públicas.
- b) El Instituto de Políticas de Igualdad, adscrito a la Vicepresidencia Primera.
- c) La Dirección General de Igualdad de Género de la Consejería de Salud y Bienestar Social.
- d) El Instituto de la Mujer de Castilla-La Mancha, adscrito a la Consejería de Presidencia.

**11. Según el marco competencial establecido por la Constitución Española de 1978, “el control sanitario del medio ambiente: contaminación atmosférica, abastecimiento de aguas, saneamiento de aguas residuales, residuos urbanos e industriales”:**

- a) Es una competencia del Estado.
- b) Es una competencia de los Ayuntamientos, sin perjuicio de las competencias de las demás Administraciones Públicas.
- c) Es una competencia exclusiva de la Comunidad Autónoma
- d) No es una competencia, es un derecho.

**12. En un contraste de hipótesis, la hipótesis que aceptamos provisionalmente como verdadera y es sometida a comprobación experimental, es denominada:**

- a) Hipótesis simple.
- b) Hipótesis alternativa.
- c) Hipótesis nula.
- d) Cálculo probabilístico.

**13. El número de casos (tanto antiguos como recientes) de una determinada enfermedad que existen en una población en un momento determinado, se denomina:**

- a) Incidencia.
- b) Prevalencia.
- c) Odds ratio.
- d) Tasa de ataque.

**14. La presentación en una comunidad o región de un número de casos de una enfermedad, claramente en exceso respecto a los valores que cabría esperar en circunstancias normales se denomina:**

- a) Agrupación de casos.
- b) Epidemia.
- c) Cluster.
- d) Pandemia.

**15. Para las enfermedades transmisibles, el intervalo de tiempo transcurrido entre el momento de la exposición y el inicio de la transmisibilidad se denomina período de:**

- a) Incubación.
- b) Latencia.
- c) Transmisibilidad.
- d) Clínico.

**16. ¿Cuál de los siguientes organismos son protozoos implicados en brotes de enfermedades de transmisión hídrica?:**

- a) *Salmonella enteritidis* y Rotavirus.
- b) *Shigella sonnei* y *Shigella flexneri*.
- c) *Giardia* y *Cryptosporidium*.
- d) *Trypanosoma brucei* y *gambiense*.

**17. La triquinosis y la hidatidosis son zoonosis:**

- a) De origen bacteriano que se transmiten por ingestión.
- b) De origen parasitario que se transmiten por ingestión.
- c) De origen bacteriano que se transmiten por contacto.
- d) De origen parasitario que se transmiten por picaduras de insectos.

**18. La competencia ejecutiva que corresponde a la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha en materia de consumo corresponde:**

- a) A la Dirección General de Consumo y Participación de la Consejería de Salud y Bienestar Social.
- b) Al Instituto de Consumo, adscrito a la Consejería de Presidencia.
- c) Al Instituto de Consumo, adscrito a la Consejería de Salud y Bienestar Social.
- d) A la Dirección General de Consumo y Participación de la Consejería de Presidencia.

**19. Según lo establecido en la Ley General para la defensa de los consumidores y usuarios, el máximo órgano de cooperación institucional del Estado con las comunidades autónomas en materia de consumo es:**

- a) La Conferencia Sectorial de Consumo.
- b) La Comisión Interdepartamental de Consumo.
- c) El Consejo Asesor de Consumidores.
- d) La Mesa General de Consumo.

**20. En Castilla-La Mancha, los laboratorios de Salud Pública de Nivel 1:**

- a) Realizan análisis microbiológicos básicos de alimentos, aguas y muestras ambientales y análisis fisicoquímicos de alimentos y aguas con técnicas clásicas o métodos de rutina o de screening.
- b) Están situados a nivel provincial y/o Área Sanitaria.
- c) Realizarán los análisis de control oficial de alimentos en los términos establecidos en la normativa en vigor.
- d) Efectúan análisis de confirmación y coordinación de actividades con los Laboratorios Nacionales o Internacionales.

**21. Los componentes principales de un espectrofluorímetro son:**

- a) Lámpara, monocromador, muestra, monocromador, detector en posición perpendicular a la radiación incidente.
- b) Mechero, pulverizador, sistema dispersante, monocromador, detector.
- c) Fuente de luz, monocromador, muestra, detector.
- d) Lámpara, monocromador, muestra, detector en ángulo de 90° respecto a la luz excitante.

**22. La constante o coeficiente de distribución en las separaciones cromatográficas, se define como:**

- a) El cociente entre la concentración molar de analito en la fase estacionaria y la concentración molar del analito en la fase móvil.
- b) El producto de la concentración molar de analito en la fase estacionaria y la concentración molar del analito en la fase móvil.
- c) Las sumas de las concentraciones molares de analito en la fase móvil y en la fase estacionaria.
- d) La diferencia entre la concentración molar de analito en la fase móvil y la concentración molar de analito en la fase estacionaria.

**23. ¿Cuál de los siguientes métodos analíticos se emplea para la determinación del contenido en grasa en la leche en polvo?:**

- a) Método de Kofranyi.
- b) Método Röse-Gottlieb.
- c) Método Kjeldahl.
- d) Método Fehling-Causse-Bonnans.

**24. El método de ensayo especificado por el Real Decreto que establece los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano, para el análisis de Bacterias coliformes y *Escherichia coli* en aguas de consumo consiste en:**

- a) Filtración en membrana, incubación en Agar Chapman TTC y confirmación mediante pruebas de la oxidasa y del indol.
- b) Siembra en Caldo Tetrionato Muller-Kauffmann y recuento de colonias por siembra en agar nutritivo.
- c) Siembra en Agar EMB, aislamiento en Caldo lactosado y recuento de colonias por siembra en agar nutritivo.
- d) Filtración en membrana, cultivo en Agar EMB y recuento de colonias por siembra en agar nutritivo.

**25. ¿Cuál es el valor paramétrico establecido en la legislación española sobre aguas de consumo humano, para el parámetro nitrato?:**

- a) 100 mg/l.
- b) 0,1 mg/l.
- c) 50 mg/l.
- d) 50 µg/l.

**26. ¿Cuál de los siguientes compuestos se utiliza como coagulante en el proceso de tratamiento de las aguas de consumo?:**

- a) Sulfato de aluminio.
- b) Permanganato potásico.
- c) Hidróxido Cálcico.
- d) Carbón activo.

**27. Según la normativa vigente en materia de aguas de bebida envasadas, las aguas potables de consumo público, envasadas coyunturalmente para distribución domiciliaria, con el único objeto de suplir ausencias o insuficiencias accidentales de las aguas de consumo público distribuidas por la red general, se denominan:**

- a) Aguas de manantial.
- b) Aguas de consumo público envasadas.
- c) Aguas de abastecimiento público preparadas.
- d) Aguas potables preparadas.

**28. En nuestra comunidad autónoma el acceso de los bañistas a los vasos de las piscinas descubiertas públicas, se verificará exclusivamente a través de:**

- a) Pasos obligados dotados de duchas.
- b) Escaleras puestas al efecto.
- c) Los vestuarios.
- d) Directamente desde el exterior.

**29. Según la normativa vigente en nuestra comunidad autónoma, ¿qué piscinas podrán estar exentas de la presencia de socorristas?:**

- a) Todas las piscinas colectivas.
- b) Todas las piscinas colectivas de uso privado.
- c) Las piscinas de comunidades de vecinos con una superficie de lámina de agua inferior o igual a 100 metros cuadrados.
- d) Todas las piscinas de comunidades de vecinos.

**30. La presencia indeseable de sustancias radiactivas en una persona se denomina:**

- a) Exposición.
- b) Contaminación radiactiva.
- c) Irradiación.
- d) Eliminación radiactiva.

**31. Como métodos de lucha contra insectos han empezado a utilizarse por su efectividad métodos biológicos. ¿Cuál de las siguientes especies patógenas se utilizan para este fin?:**

- a) *Salmonella enteritidis*.
- b) *Escherichia coli*.
- c) *Bacillus thuringiensis*.
- d) *Clostridium perfringens*.

**32. El Registro Oficial de Establecimientos y Servicios Biocidas es gestionado por:**

- a) Cada Comunidad Autónoma.



- b) La Dirección General de Salud Pública del Ministerio de Sanidad y Consumo.
- c) Los Ayuntamientos.
- d) La Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental del Ministerio de Medio Ambiente.

**33. La dosis o concentración más alta de una sustancia que no produce efecto adverso detectable sobre la salud, se denomina:**

- a) IDA.
- b) NOAEL.
- c) Dosis indicativa total.
- d) Nivel paramétrico.

**34. Como medida preventiva contra la legionelosis, las instalaciones de agua caliente sanitaria deberán mantener la temperatura del agua en el circuito por encima de:**

- a) 30° C.
- b) 40° C.
- c) 50° C.
- d) 60° C.

**35. Según el Reglamento de Actividades Molestas, Insalubres, Nocivas y Peligrosas, se califican como actividades molestas:**

- a) Las que constituyen una incomodidad por los ruidos o vibraciones que produzcan o por los humos, gases, olores, nieblas, polvos en suspensión o sustancias que eliminen.
- b) Las que pueden dañar a la riqueza agrícola, forestal, pecuaria o piscícola.
- c) Las que originen riesgos graves por explosiones, combustiones o radiaciones.
- d) Las que desprenden productos que puedan resultar perjudiciales para la salud humana.

**36. Tras los últimos casos de riesgos sanitarios detectados, la Unión Europea mediante diferentes Reglamentos ha regulado un Sistema de Alerta Rápida. ¿Cuál es el objetivo de este sistema?:**

- a) Notificar riesgos, directos o indirectos, para la sanidad animal.
- b) Notificar únicamente los riesgos directos para la salud humana que se deriven de alimentos.

- c) Notificar únicamente los riesgos directos para la sanidad animal derivados del consumo de piensos.
- d) Notificar los riesgos, directos o indirectos, para la salud humana y que se deriven de alimentos y piensos.

**37. Unos de los principales gérmenes causantes de las toxiinfecciones alimentarias son los del género *Salmonella*, que son:**

- a) Bacilos cortos (1-2  $\mu\text{m}$ ), Gram negativos, no esporulados y generalmente móviles.
- b) Bacilos largos (10-15  $\mu\text{m}$ ), Gram positivos, no esporulados y generalmente no móviles.
- c) Cocos (2-4  $\mu\text{m}$ ), Gram positivos, esporulados y generalmente móviles.
- d) Cocos (2-4  $\mu\text{m}$ ), Gram negativos, esporulados y generalmente no móviles.

**38. Si en nuestra labor inspectora surge una intoxicación alimentaria, causada por un germen que se aísla en un plato de carne guisada, que ha sufrido recalentamiento, y que en el análisis de laboratorio tiene la capacidad de producir esporas, ¿de qué germen de los siguientes puede tratarse?:**

- a) *Escherichia coli*.
- b) *Streptococcus aureus*.
- c) *Clostridium perfringens*.
- d) Virus Norwalk like.

**39. En relación con el Registro General Sanitario de Alimentos, ¿Cuál de las siguientes respuestas es correcta?:**

- a) Las inscripciones iniciales de las industrias y establecimientos deben convalidarse cada cuatro años.
- b) Las inscripciones iniciales sólo podrán cancelarse de oficio y nunca a petición del interesado.
- c) Las inscripciones iniciales de las industrias y establecimientos deben convalidarse cuando se produzcan modificaciones en las instalaciones o procesos fundamentales.
- d) La inscripción de las industrias y establecimientos no necesita convalidarse.

**40. Cuando en el Sistema de Análisis de Peligros y Puntos de Control Críticos estamos indicando “la probabilidad de que se presente un efecto perjudicial para la salud”, estamos hablando de:**

- a) Plan APPCC.
- b) Peligro.
- c) Riesgo.
- d) Punto de Control Crítico (PCC).

**41. El Consejo interministerial de organismos modificados genéticamente está formado por representantes de distintos ministerios. ¿Quién preside el citado Consejo?:**

- a) Director General de Calidad y Evaluación Ambiental del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino.
- b) Director de la Agencia Española de Seguridad Alimentaria.
- c) Director de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios.
- d) Director General de Recursos Agrícolas y Ganaderos del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino.

**42. Según el Real Decreto-Ley 11/1995, la mezcla de aguas residuales domésticas con aguas residuales industriales tiene la consideración de:**

- a) Aguas residuales industriales.
- b) Aguas residuales urbanas.
- c) Aguas residuales mixtas.
- d) Aguas contaminadas.

**43. De acuerdo con la normativa vigente, la Comunidad Autónoma de Castilla-La Mancha deberá adoptar de forma obligatoria planes y programas para la mejora de la calidad del aire:**

- a) En todo su territorio.
- b) Únicamente en la Red de Espacios Protegidos de Castilla-La Mancha.
- c) Únicamente en zonas de especial protección para las aves.
- d) En las zonas en las que los niveles de uno o más contaminantes regulados superen los objetivos de calidad del aire.

**44. El nivel a partir del cual una exposición de breve duración a la contaminación atmosférica supone un riesgo para la salud humana del conjunto de la población se denomina:**

- a) Umbral de alerta.
- b) Nivel de notificación.

- c) Valor límite de inmisión.
- d) Objetivo de calidad del aire.

**45. Según la legislación vigente sobre ruido, las áreas acústicas se clasificarán en función de:**

- a) Los límites municipales.
- b) Los usos predominantes del suelo.
- c) Los límites provinciales.
- d) Los límites de polígonos catastrales.

**46. El Plan Nacional Integrado de Residuos (2007-2015), establece unos objetivos de reducción de bolsas comerciales de un solo uso a partir del año 2010. ¿Cuál es ese objetivo?:**

- a) Reducir su uso en un 25%.
- b) Reducir su uso en un 40%.
- c) Reducir su uso en un 50%.
- d) Reducir su uso en un 60%.

**47. Conforme a lo establecido en el Plan Regional de Residuos Peligrosos de Castilla-La Mancha, como norma general, los residuos peligrosos destinados a eliminación en el territorio de la Comunidad Autónoma deben proceder de Castilla-La Mancha, al menos, en un porcentaje del:**

- a) 10%.
- b) 50%.
- c) 80%.
- d) 90%.

**48. De acuerdo con la normativa vigente en materia de residuos, el compostaje se considera una operación de:**

- a) Reducción.
- b) Reutilización.
- c) Reciclado.
- d) Eliminación.

**49. Conforme a la Ley de Residuos, el tiempo máximo que se pueden almacenar los residuos peligrosos, salvo autorización expresa, es de:**

- a) 3 meses.
- b) 6 meses.
- c) 1 año.

d) 2 años.

**50. En Castilla-La Mancha el número de zonas vulnerables a la contaminación por nitratos de origen agrario es:**

- a) 4.
- b) 6.
- c) 7.
- d) 8.

**51. De acuerdo con la normativa vigente en materia de eliminación de residuos, los vertederos se clasifican en:**

- a) Vertederos para residuos peligrosos, para residuos no peligrosos y para residuos inertes.
- b) Vertederos para residuos urbanos y para residuos industriales.
- c) Vertederos para escombros y para residuos peligrosos.
- d) Vertederos para residuos biodegradables, para escombros y vertederos de seguridad.

**52. ¿Cuál de los siguientes registros públicos depende de la Dirección General de Evaluación Ambiental de la Consejería de Industria, Energía y Medio Ambiente?:**

- a) Registro de Entidades y Profesionales para la elaboración de estudios de impacto ambiental.
- b) Registro de infractores en materia de evaluación ambiental.
- c) Registro de personal designado por el órgano sustantivo para la vigilancia e inspección en materia de evaluación ambiental.
- d) Registro de pequeños productores de residuos peligrosos.

**53. De entre los siguientes planes, de acuerdo con la legislación de evaluación ambiental, ¿cuál precisa de una evaluación ambiental preliminar?:**

- a) Los planes de ordenación de los recursos naturales.
- b) Los planes técnicos de caza.
- c) Los planes de gestión de especies de interés preferente.
- d) Los planes de gestión de recursos hídricos.

**54. ¿En cuál de los siguientes casos no será objeto de evaluación ambiental la modificación de las normas de planeamiento urbanísticos de un municipio para la reclasificación de un sector de suelo rústico de reserva a suelo urbanizable?:**

- a) Cuando el uso principal sea el residencial y se encuentre contiguo al núcleo urbano.
- b) Cuando no afecte a zonas sensibles.
- c) Cuando en ámbito territorial sea de pequeño tamaño y no se prevean efectos significativos en el medio ambiente.
- d) Cuando el plan de ordenación municipal ya se hubiera sometido a evaluación ambiental.

**55. Si transcurrido el plazo establecido el órgano ambiental no hubiera emitido la declaración de impacto ambiental, se presumirá:**

- a) Negativa.
- b) Positiva.
- c) Positiva, si se trata de un proyecto de pequeño ámbito territorial y cuando no se prevean efectos significativos sobre el medio ambiente
- d) Positiva, para los proyectos del Anexo II de la Ley de Evaluación Ambiental.

**56. El seguimiento de los efectos en el medio ambiente de la aplicación de un plan o programa corresponde en primera instancia a:**

- a) Exclusivamente al órgano ambiental.
- b) El órgano promotor, o en su caso el órgano sustantivo.
- c) La Entidad o Profesional autorizado que haya contratado el promotor.
- d) El personal funcionario designado a estos efectos, que ostentará la condición de agentes de la autoridad.

**57. ¿Cuál de las siguientes instalaciones se encuentra fuera del ámbito de aplicación de la Ley 16/2002, de prevención y control integrados de la contaminación?:**

- a) Instalaciones para la fabricación de medicamentos.
- b) Instalaciones para el refinado de petróleo.
- c) Explotaciones ganaderas.
- d) Instalaciones para la investigación, desarrollo y experimentación de nuevos productos.

**58. Transcurridos 10 meses desde la solicitud de autorización ambiental integrada sin haberse notificado resolución expresa, podrá entenderse:**

- a) Desestimada, en todos los casos.

- b) Desestimada, cuando se prevean efectos significativos para el medio ambiente.
- c) Estimada, en todo los casos.
- d) Estimada, cuando no se prevean efectos significativos para el medio ambiente.

**59. ¿Cuál de los siguientes centros está incluido en la Red Regional de Centros de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria?:**

- a) Centro Regional de Las Pedroñeras.
- b) Centro Agrario de Tomelloso.
- c) Centro Agrario "El Chaparrillo".
- d) Centro Agrario "El Encín".

**60. La institución comunitaria responsable de velar por el cumplimiento de la legislación ambiental de la Unión Europea es:**

- a) El Parlamento Europeo.
- b) La Comisión Europea.
- c) La Agencia Europea de Medio Ambiente.
- d) El Consejo de la Unión Europea.

**61. La Ley de Patrimonio Natural y de la Biodiversidad establece como órgano consultivo y de cooperación entre el Estado y las Comunidades Autónomas a:**

- a) El Consejo Estatal para el Patrimonio Natural y la Biodiversidad.
- b) La Comisión Estatal para el Patrimonio Natural y de la Biodiversidad.
- c) La Conferencia Sectorial de Medio Ambiente.
- d) El Plan Sectorial de Medio Ambiente.

**62. De acuerdo con la normativa de conservación de la naturaleza vigente en Castilla-La Mancha, ¿qué consideración tiene un refugio de pesca?:**

- a) Espacio Natural Protegido.
- b) Lugar de Importancia Comunitaria.
- c) Humedal Ramsar.
- d) Zona sensible.

**63. La Ley de creación del Organismo Autónomo Espacios Naturales de Castilla-La Mancha, establece como materias de su competencia:**

- a) La ordenación y gestión de los montes de Castilla-La Mancha.
- b) La declaración de los Espacios Naturales Protegidos.
- c) El establecimiento y promoción de la imagen corporativa de la Red Regional de Áreas Protegidas.
- d) La regulación del uso público en el medio natural.

**64. El piso bioclimático que ocupa una mayor superficie en Castilla-La Mancha es el:**

- a) Mesomediterráneo.
- b) Termomediterráneo.
- c) Supramediterráneo.
- d) Oromediterráneo.

**65. Los masegares de *Cladium mariscum* encuentran en Castilla-La Mancha su mejor representación en:**

- a) Laguna de Rienda.
- b) Complejo Lagunar de Alcázar de San Juan.
- c) Tablas de Daimiel.
- d) Laguna Grande de Quero.

**66. ¿Cuál de los siguientes espacios protegidos se caracteriza por la presencia en él de matorrales sabulícolas?:**

- a) Microrreserva de los Cerros Volcánicos de la Miñosa.
- b) Reserva Fluvial de los Sotos del río Guadyerbas y arenales del baldío de Velada.
- c) Monumento Natural "Lagunas de Cañada del Hoyo".
- d) Reserva Natural de las Navas de Malagón.

**67. El Avetoro, *Botaurus stellaris*, es un ave característica de:**

- a) Hábitat forestales.
- b) Humedales.
- c) Estepas.
- d) Hábitat rupícolas.

**68. En Castilla-La Mancha, el aguililla calzada, *Hieraaetus pennatus*, es una rapaz:**

- a) Sedentaria.
- b) Estival.
- c) Divagante.



d) Invernante.

**69. El alcaraván, *Burhinus oedicnemus*, es una especie propia de:**

- a) Humedales de escasa profundidad.
- b) Estepas y medios cultivados.
- c) Matorrales aclarados de cistáceas.
- d) Bosque esclerófilo mediterráneo.

**70. En relación con la Red Natura 2000, las siglas LIC se refieren a:**

- a) Lugares Integrados de Conservación.
- b) Lugares de Importancia para la Conservación.
- c) Lugares de Interés Comunitario.
- d) Lugares de Importancia Comunitaria.

**71. De las siguientes especies de aves, ¿cual está catalogada en peligro de extinción en Castilla-La Mancha?:**

- a) Milano real.
- b) Garcilla cangrejera.
- c) Águila real.
- d) Buitre negro.

**72. La figura de protección de los Cerros margosos de Pastrana y Yebra es la de:**

- a) Monumento natural.
- b) Reserva natural.
- c) Microrreserva.
- d) Paisaje protegido.

**73. Entre las áreas críticas de la especie *Coincya rupestris* en Castilla-La Mancha se encuentra:**

- a) La microrreserva del Estrecho del Hocino.
- b) La microrreserva de los Cerros volcánicos de la Miñosa.
- c) La microrreserva de los Sotos del río Milagro.
- d) La microrreserva del Abedular de Riofrío.

**74. El área crítica de la cigüeña negra en Castilla-La Mancha comprende diversas zonas en las provincias de:**

- a) Ciudad Real y Toledo.

- b) Toledo, Albacete y Cuenca.
- c) Guadalajara y Toledo.
- d) Albacete y Ciudad Real.

**75. Según la normativa en materia de caza en Castilla-La Mancha, la cetrería:**

- a) Está prohibida en todos los casos.
- b) Se autoriza única y excepcionalmente para favorecer la seguridad aérea.
- c) Es una modalidad de caza autorizada con empleo de individuos procedentes de cría en cautividad.
- d) Está autorizada exclusivamente para especies del género *Falco*.

**76. Según la normativa vigente en materia de pesca en Castilla-La Mancha, el siluro (*Silurus glanis*) es:**

- a) Una especie protegida.
- b) Una especie exótica declarada como invasora.
- c) Una especie pescable de interés preferente.
- d) Una especie exótica pescable exclusivamente en las provincias de Ciudad Real y Toledo.

**77. ¿Cuántas entidades locales pertenecen a la Red de Ciudades y Pueblos Sostenibles de Castilla-La Mancha?:**

- a) Entre 100 y 300.
- b) Entre 300 y 500.
- c) Entre 500 y 800.
- d) Entre 800 y 1000.

**78. Entre las actuales concepciones sobre educación y medio ambiente, ¿cuál considera al hombre integrado como un elemento más de los ecosistemas que evoluciona en interacción con los mismos?:**

- a) Antropocéntrica.
- b) Biocéntrica.
- c) Ecocéntrica.
- d) Creocéntrica.

**79. El Registro de Equipamientos para la Educación Ambiental de Castilla-La Mancha tiene carácter:**

- a) Obligatorio.

- b) Privado.
- c) Administrativo.
- d) Formativo.

**80. En los sistemas de información geográfica, los datos en los que la información se almacena como valores numéricos asociados a una posición dentro de una matriz son:**

- a) Metadatos.
- b) Datos vectoriales.
- c) Datos ráster.
- d) Datos espaciales.

**81. La norma ISO donde se marcan los criterios generales de acreditación para los laboratorios de ensayo y calibración es:**

- a) UNE-EN-ISO/IEC 17779:2005.
- b) UNE-EN-ISO/IEC 17011:2004.
- c) UNE-EN-ISO/IEC 9001:2000.
- d) UNE-EN-ISO/IEC 17025:2005.

**82. Las plantas o comunidades que tienen tendencia a ocupar lugares en los que la permanencia de la cobertura de la nieve es prolongada, se denominan:**

- a) Fontinales.
- b) Psammófilas.
- c) Sabulícolas.
- d) Quionófilas.

**83. La provincia castellanomanchega con mayor población invernal de avutarda es :**

- a) Cuenca.
- b) Albacete.
- c) Ciudad Real.
- d) Toledo.

**84. De acuerdo con el Derecho Administrativo, la avocación:**

- a) Es una técnica traslativa de la competencia que otorga la posibilidad al órgano superior jerárquico de conocer y resolver un asunto cuyo conocimiento corresponda al inferior.

- b) No es una técnica traslativa de la competencia aunque otorga la posibilidad al órgano superior jerárquico de conocer y resolver un asunto cuyo conocimiento corresponda al inferior.
- c) Es una técnica traslativa de la competencia que otorga la posibilidad al órgano inferior jerárquico de conocer y resolver un asunto cuyo conocimiento corresponda al superior.
- d) No es una técnica traslativa de la competencia aunque otorga la posibilidad al órgano inferior jerárquico de conocer y resolver un asunto cuyo conocimiento corresponda al superior.

**85. La desinfección del agua de consumo humano con ozono puede dar lugar a la formación de:**

- a) Bromoformo.
- b) Bromatos.
- c) Trihalometanos.
- d) Epiclorhidrina.

**TRIBUNAL CALIFICADOR PARA LAS PRUEBAS SELECTIVAS CONVOCADAS POR RESOLUCIÓN DE LA CONSEJERÍA DE ADMINISTRACIONES PÚBLICAS Y JUSTICIA DE 6 DE MARZO DE 2009 (DOCM nº 53, DE 17 DE MARZO)**

<b>CUERPO:</b>	<b>SUPERIOR</b>
<b>ESPECIALIDAD:</b>	<b>BIOLOGÍA</b>
<b>SISTEMA:</b>	<b>ACCESO PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD</b>

**PLANTILLA CORRECTORA DEFINITIVA DEL EJERCICIO DE RESPUESTAS ALTERNATIVAS**

Una vez estudiadas las reclamaciones y alegaciones realizadas al cuestionario de la prueba y a la plantilla provisional ya publicada por este Tribunal, por el presente escrito se hace pública la plantilla correctora definitiva aprobada por el Tribunal Calificador en sesión celebrada el **día 6 de octubre de 2009** dando así respuestas a las mismas.

Conforme a lo dispuesto en la base 6.3 de la convocatoria, mediante la presente plantilla se entienden resueltas todas las alegaciones presentadas sin que contra la misma quepa interponer recurso alguno de forma independiente, a salvo de los recursos que puedan interponer los interesados contra los actos definitivos y de trámite cualificado del proceso selectivo.

<b>PLANTILLA CORRECTORA DEL CUESTIONARIO</b>					
1- C	16- C	31- C	46- C	61- B	76- B
2- A	17- B	32- A	47- C	62- D	77- C
3- C	18- C	33- B	48- C	63- C	78- B
4- D	19- A	34- C	49- B	64- A	79- C
5- A	20- A	35- A	50- C	65- C	80- C
6- D	21- A	36- D	51- A	66- B	81- D
7- A	22- A	37- A	52- B	67- B	
8- B	23- B	38- C	53- D	68- B	
9- D	24- A	39- C	54- C	69- B	
10- D	25- C	40- C	55- A	70- D	
11- B	26- A	41- A	56- B	71- B	
12- C	27- Nula	42- B	57- D	72- C	
13- B	28- A	43- D	58- A	73- A	
14- B	29- C	44- A	59- C	74- A	
15- B	30- B	45- B	60- B	75- C	

En Toledo, a 6 de octubre de 2009

**EL PRESIDENTE DEL TRIBUNAL**

Fdo. Francisco Plaza Torres