



Castilla-La Mancha



# **CUESTIONARIO DE RESPUESTAS ALTERNATIVAS**

**CUERPO/CATEGORÍA: SUPERIOR  
ESPECIALIDAD: BIOLOGÍA  
SISTEMA: GENERAL DE ACCESO LIBRE**

RESOLUCIÓN DE CONVOCATORIA: 11 de febrero de 2019  
(D.O.C.M. nº 38 de 22 de febrero de 2019)

**En Toledo a 28 de septiembre de 2019**

**1. La soberanía nacional reside en:**

- a) El Estado español
- b) En el pueblo español
- c) En las Cortes Generales
- d) En la monarquía parlamentaria

**2. La forma política del Estado Español es:**

- a) Monarquía federal
- b) Monarquía universal
- c) Monarquía parlamentaria
- d) Monarquía absoluta

**3. La Administración civil puede imponer sanciones que impliquen privación de libertad:**

- a) En el caso de las Administraciones locales
- b) En el caso de las Administraciones autonómicas
- c) En el caso de la Administración institucional
- d) En ningún caso

**4. Cuando distintas Administraciones Públicas, de manera voluntaria y según sus competencias, asumen compromisos específicos para una acción común, actúan bajo el principio de:**

- a) Ponderación
- b) Buena Fé
- c) Jerarquía
- d) Cooperación

**5. Las Administraciones públicas sirven con objetividad los intereses:**

- a) Directos
- b) Individuales
- c) Generales
- d) Especiales

**6. El Órgano Administrativo que se considere incompetente para resolver un asunto:**

- a) Procederá a archivar las actuaciones, sin más causa
- b) Planteará un conflicto de atribuciones al Órgano superior
- c) Delegará la competencia a otro Órgano de la misma Administración
- d) Remitirá las actuaciones al Órgano que considere competente

**7. Los actos de las Administraciones Públicas sujetos a derecho administrativo, se presumirán válidos y producirán efectos:**

- a) Al día siguiente de la fecha que se dicten
- b) A los 10 días desde la fecha que se dicten
- c) A los dos meses desde la fecha que se dicten
- d) Desde la fecha que se dicten, salvo que en ellos se disponga otra cosa

**8. Los actos administrativos que ponen fin a la vía administrativa, ¿podrán ser recurridos?:**

- a) Sí, por recurso potestativo de reposición
- b) Sí, por recurso de alzada
- c) Sí, por recurso de revisión
- d) No cabe recurso alguno

**9. En Castilla-La Mancha, cómo se denomina el personal no permanente que solo realiza funciones calificadas como de confianza o de asesoramiento especial:**

- a) Interino
- b) Laboral
- c) Eventual
- d) Contratado administrativo

**10. El contrato administrativo que tiene por objeto la adquisición de un producto, se considera:**

- a) Contrato de servicio
- b) Contrato de concesión
- c) Contrato de arrendamiento
- d) Contrato de suministro

**11. En la Unión europea, el acto jurídico que impone a sus Estados miembros la consecución de resultados, dándoles libertad de elección de medios, es:**

- a) Directiva
- b) Reglamento
- c) Decisión
- d) Recomendación

**12. La norma institucional básica de la Comunidad Autónoma de Castilla-La Mancha, es:**

- a) Ley 11/2003, del Gobierno y del Consejo Consultivo
- b) Ley 9/1982, por la que se aprueba el Estatuto de Autonomía
- c) Ley 12/1983, por la que se aprueba el Ordenamiento de la Junta de Comunidades
- d) Ley 6/1985, por la que se aprueba el Estatuto de Autonomía y del Gobierno Regional

**13. En Castilla-La Mancha, el gobierno y administración de las provincias corresponde a:**

- a) Consejo Regional de Municipios
- b) Diputaciones
- c) Gobierno de Castilla-La Mancha
- d) Consejería competente en Administración local, Política Territorial y Función Pública

**14. En materia de transparencia, el órgano de diseño, coordinación, evaluación y seguimiento de las políticas desarrolladas por el Gobierno de Castilla-La Mancha es:**

- a) El Comité Regional de Protección de datos
- b) La Escuela de Administración Regional
- c) La Oficina de Transparencia
- d) El Consejo Consultivo

**15. En la Ley General de Salud Pública, es un principio general de acción en Salud Pública:**

- a) Parcialidad
- b) Integralidad
- c) Espontaneidad
- d) Justicia

**16. La Ley de Ordenación Sanitaria de Castilla-La Mancha establece que, el Sistema Sanitario, llevará a cabo distintas actuaciones relacionadas con la asistencia sanitaria, entre otras:**

- a) La sanidad mortuoria
- b) El control de la publicidad sanitaria
- c) El control sanitario de riesgos para la salud de sustancias que generen dependencia
- d) La orientación y planificación sexual

**17. El número total de casos existentes de una enfermedad en una población determinada, es la:**

- a) Incidencia
- b) Riesgo previsible ponderado
- c) Tasa de infectividad predictiva
- d) Prevalencia

**18. Con relación a la leishmaniasis, indicar el reservorio habitual y modo de transmisión:**

- a) Perros – picadura con insectos del género *Phlebotomus*
- b) Gato – picadura de pulga, *Pulex irritans*
- c) Animales salvajes – picadura de mosquito, *Aedes aegypti*
- d) Cérvidos – picadura de garrapata, *Ixodes ricinus* y contacto con orina contaminada

**19. El paludismo es transmitido por insectos del género:**

- a) Aedes
- b) Pulex
- c) Culex
- d) Anopheles

**20. Agente causal de la Meningoencefalitis Amebiana Primaria:**

- a) *Naegleria fowleri*
- b) *Neisseria meningitidis*
- c) Enterovirus (virus ECHO y Coxackie)
- d) *Streptococcus pyogenes*

**21. En la norma estatal, una de las enfermedades de declaración obligatoria urgente con envío de datos epidemiológicos básicos, es:**

- a) Botulismo
- b) Fiebre Q
- c) Legionelosis
- d) Rabia

**22. La posibilidad de someter las normas, planes, programas y proyectos a una evaluación del impacto en salud, se establece en:**

- a) Ley General de Sanidad
- b) Ley General de Salud Pública
- c) Ley de Ordenación Sanitaria de Castilla-La Mancha
- d) Ley de Bases de la Sanidad Nacional

**23. En la norma de Castilla-La Mancha, el material no desechable utilizado en piercing y tatuajes y que no sea resistente a los métodos de esterilización, se deberá limpiar y desinfectar mediante:**

- a) Inmersión en solución de 1 ml de lejía (de 1 gramos de cloro activo por litro), durante 1 minutos
- b) Inmersión en un recipiente tapado con alcohol etílico al 1% durante 1 minuto
- c) Inmersión en solución al 2% de glutaraldehído durante 30 minutos
- d) Ebullición durante 1 minuto

**24. En espectroscopía molecular, como fuente de radiación ultravioleta se utiliza:**

- a) Lámpara de deuterio e hidrógeno
- b) Lámpara de tungsteno de bombilla roja incandescente
- c) Filamento de neón blanco
- d) Diodo LED de aluminio y galio

**25. En la norma específica sobre la calidad del agua de consumo, la turbidez se mide en:**

- a) Unidades de turbidez de Jackson (UTJ)
- b) Unidades formadoras de colonias (UFC)
- c) Microgramos por litro ( $\mu\text{g/l}$ )
- d) Unidades nefelométricas de formacina (UNF)

**26. En la determinación de nitratos en agua por espectrofotometría ultravioleta, la cubeta deber ser:**

- a) De acero inoxidable
- b) De cuarzo
- c) De plástico duro
- d) De aluminio silicatado

**27. En un análisis de aguas de baño, según el método de referencia del número más probable, la temperatura de incubación de *Escherichia coli*, es:**

- a)  $20 \pm 2^\circ\text{C}$
- b)  $38 \pm 0,5^\circ\text{C}$
- c)  $44 \pm 0,5^\circ\text{C}$
- d)  $56 \pm 2^\circ\text{C}$

**28. El medio más adecuado para el recuento en placa de *Legionella spp*, es:**

- a) Agar glicina, vancomicina, polimixina B y ciclohexamida
- b) Agar triptófano penicilinasasa
- c) Agua peptonada con tampón neutro
- d) Caldo lactosado de Ottaviani-Agosti

**29. El equipo que realiza los ciclos de calentamiento y enfriamiento para el análisis de reacción en cadena de la polimerasa (PCR) se denomina:**

- a) Calderín ciclador rápido bipolar
- b) Secuenciador adiabático de temperatura alterna
- c) Termociclador
- d) Acumulador condensador evaporativo

**30. Las siglas del organismo dotado de potestad pública para otorgar acreditaciones analíticas es:**

- a) AENOR
- b) ENAC
- c) ANECPLA
- d) ACRELAB

**31. Indicar el valor paramétrico de arsénico en aguas de consumo humano:**

- a) 1 mg/l
- b) 5 µg/l
- c) 10 µg/l
- d) 75 µg/l

**32. En la norma específica de aguas de consumo humano, la microcistina se incluye entre los:**

- a) Parámetros biológicos
- b) Parámetros microbiológicos
- c) Parámetros químicos
- d) Parámetros indicadores

**33. Cuando la desinfección del agua de consumo sea mediante la cloraminación, se debe determinar:**

- a) Nitrato
- b) Nitrito
- c) Sulfato
- d) Sales de amonio cuaternario

**34.Cuál de los siguientes compuestos químicos volátiles se genera durante la desinfección del agua de consumo humano por la reacción de la materia orgánica con los compuestos clorados:**

- a) Carbamatos
- b) Hidrocarburos aromáticos policíclicos
- c) Heptacloro y heptacloro epóxidos
- d) Trihalometanos

**35. Las cisternas para el transporte de agua de consumo humano, tendrán señalado el símbolo:**

- a) De un grifo blanco sobre fondo verde
- b) De un grifo verde sobre fondo blanco
- c) De un grifo azul sobre fondo blanco
- d) De un grifo blanco sobre fondo azul

**36. En las aguas minerales naturales y de manantial, es una manipulación permitida:**

- a) Separación de arsénico por aire enriquecido con ozono, sin alterar la composición esencial
- b) Efectuar tratamientos de desinfección química
- c) Transportar agua desde la captación a la planta de envasado mediante conducción abierta
- d) Eliminación total de anhídrido carbónico por procedimientos químicos

**37. La mención admitida de un agua mineral natural con 1.000 mg/l de residuo seco, es:**

- a) Mineralización escasa
- b) Mineralización débil
- c) Mineralización media
- d) Agua fuertemente mineralizada

**38. Según la norma sobre tratamiento de aguas residuales urbanas, un tratamiento físico-químico primario debe reducir el total de sólidos en suspensión del agua de entrada, al menos, en:**

- a) 15%
- b) 40%
- c) 50%
- d) 85%

**39. En la norma sanitaria sobre piscinas, el rango del valor paramétrico de cloro libre residual es:**

- a) 0,1 a 0,5 mg/L
- b) 0,5 a 2 mg/L
- c) 2 a 5 mg/L
- d) 5 a 8 mg/L

**40. La piscina de un alojamiento turístico, v.g. un hotel, se clasifica como:**

- a) De uso público del tipo 1
- b) De uso público del tipo 2
- c) De uso privado del tipo 3A
- d) De uso privado del tipo 3B

**41. En Castilla-La Mancha, el perfil de las zonas de aguas de baño será establecido por:**

- a) El Ministerio competente en Medio ambiente a través de los Organismos de cuenca
- b) La Autoridad sanitaria a través de la Consejería de Sanidad
- c) La Administración local a través de los Municipios
- d) La Consejería competente en materia de Medio ambiente

**42. Salvo que el Reglamento REACH disponga lo contrario, todo fabricante de una sustancia o mezcla química deberá presentar una solicitud de registro cuando se supere la cantidad de:**

- a) 1 tonelada anual
- b) 10 toneladas anuales
- c) 25 toneladas anuales
- d) 50 toneladas anuales

**43 La Agencia europea de sustancias y mezclas químicas se conoce por las siglas:**

- a) AESQ
- b) ECHA
- c) AEPROQUIM
- d) AESMQ

**44. La ficha de datos de seguridad de una sustancia o mezcla química, está compuesta por:**

- a) 4 epígrafes
- b) 14 epígrafes
- c) 16 epígrafes
- d) 36 epígrafes

**45. En el Reglamento 1272/2008 (CLP), la palabra para la advertencia de un peligro menos grave es:**

- a) Cuidado
- b) Prudencia
- c) Atención
- d) Stop

**46. El Reglamento 528/2008, sobre comercialización de biocidas, comprende:**

- a) 4 tipos de productos
- b) 6 tipos de productos
- c) 12 tipos de productos
- d) 22 tipos de productos

**47. En el Registro Oficial de Establecimientos y Servicios Biocidas de Castilla-La Mancha, deben inscribirse los establecimientos de fabricación de biocidas:**

- a) Para conservante de películas
- b) Piscicidas
- c) Líquidos para taxidermia
- d) Acaricidas

**48. En el control de organismos nocivos, un tratamiento con bromadiolona se considera:**

- a) Desodorización
- b) Desinfección
- c) Desinsectación
- d) Desratización

**49. En la norma para el control de la legionelosis, se expone que la temperatura óptima de crecimiento de la bacteria *Legionella* es de:**

- a) 15-17°C
- b) 25-27°C
- c) 35-37°C
- d) 45-47°C

**50. Sin más patologías añadidas, se considera un factor de menor riesgo frente a la legionelosis:**

- a) Personas con diabetes
- b) Personas con alcoholismo
- c) Personas menores de 3 años
- d) Personas con tabaquismo

**51. La responsabilidad del cumplimiento de la norma para el control de la legionelosis será de:**

- a) El titular de la instalación de riesgo
- b) La Autoridad sanitaria autonómica
- c) La empresa que realice el servicio de mantenimiento de la instalación de riesgo
- d) Las empresas instaladoras de los equipos de riesgo

**52. El Reglamento por el que se establecen los principios y requisitos de la legislación alimentaria, entre los alimentos incluye:**

- a) Las plantas antes de la cosecha
- b) El tabaco
- c) Los piensos
- d) La goma de mascar

**53. En seguridad alimentaria, se conoce como APPCC al Sistema de:**

- a) Análisis de peligros y conformidad de productos de consumo
- b) Análisis de peligros y puntos de control crítico
- c) Análisis de peligros y productos en la cadena de comercialización
- d) Análisis de productos peligros y control de caducidad

**54. El sistema de alerta rápida para alimentos dentro de la Unión Europea se conoce bajo las siglas:**

- a) RAPEX
- b) SIRIPAL
- c) RASFF
- d) SINAC

**55. Es un contaminante fúngico en los alimentos:**

- a) Leptospirina
- b) Microcistina
- c) Cianotoxinas
- d) Aflatoxina

**56. Con relación al Registro General Sanitario de Empresas Alimentarias y Alimentos, indicar la respuesta verdadera:**

- a) Tiene carácter autonómico
- b) Queda adscrito a las Consejerías de sanidad de las Comunidades autónomas
- c) Quedan excluidas las empresas de envasado de alimentos
- d) Es un registro de ámbito estatal

**57. La norma de los materiales destinados a entrar en contacto con los alimentos, establece la determinación de migración específica de plomo y de cadmio en el caso de:**

- a) Papel aluminio
- b) Madera
- c) Cerámica
- d) Papel cartón

**58. La asamblea General de la ONU, adoptó la Agenda 2030 para el desarrollo sostenible en el año:**

- a) 1975
- b) 1982
- c) 2001
- d) 2015

**59. La Constitución Española reconoce el derecho a disfrutar de un medio ambiente adecuado en su artículo:**

- a) 23
- b) 44
- c) 45
- d) 98

**60. La Unión Europea financia el Programa Operativo FEDER 2014-2020 de Castilla-La Mancha en:**

- a) 10%
- b) 15%
- c) 70%
- d) 80%

**61. La Ley de Aguas define el terreno cubierto por las aguas en las máximas crecidas ordinarias como:**

- a) Cauce natural de una corriente
- b) Lecho
- c) Ribera
- d) Zona inundable

**62. La Ley de Aguas define un volumen claramente diferenciado de aguas subterráneas en un acuífero como:**

- a) Masa de agua artificial
- b) Masa de agua subterránea
- c) Aguas subterráneas
- d) Masa de agua modificada

**63. En Castilla-La Mancha, los planes hidrológicos de cuenca se elaboran por:**

- a) La Agencia del Agua
- b) El Consejo del Agua
- c) La Administración hidráulica autonómica competente
- d) Organismo de Cuenca

**64. En Castilla-La Mancha, los Municipios exentos de un Plan de Ordenación Municipal deberán:**

- a) Integrarse en la Red de Ciudades y Pueblos Sostenibles de Castilla Mancha
- b) Disponer de una superficie urbanizable superior a 50 hectáreas
- c) Dotarse de un Plan de Delimitación de Suelo Urbano
- d) Presentar proyecto de urbanización compatible y sostenible con la norma ambiental autonómica

**65. En Castilla-La Mancha, un equipamiento destinado a la formación ambiental integral, ajustado a un programa educativo establecido, se adscribe a la tipología de:**

- a) Aula de educación ambiental
- b) Centro de interpretación de la naturaleza
- c) Itinerarios interpretativos
- d) Centros especiales de enseñanza de la naturaleza

**66. Las Administraciones públicas elaborarán un informe completo del estado del Medio Ambiente:**

- a) Cuando se solicite por un persona interesada
- b) Al menos cada dos años, y cuando lo solicite una asociación u organización constituida interesada
- c) Como mínimo, cada año
- d) Como mínimo, cada 4 años

**67. Debe aprobarse un Plan de Ordenación de Recursos Naturales para la declaración de:**

- a) Monumentos naturales
- b) Microrreservas y refugios de fauna
- c) Paisajes protegidos
- d) Parques naturales

**68. Se considera la causa de mayor mortalidad no natural del águila imperial ibérica:**

- a) La contaminación por PCB's
- b) La caza furtiva
- c) La electrocución en tendidos eléctricos
- d) Las infecciones por Trichomonas

**69. Entre las siguientes, NO cuenta con Estrategia Nacional de Gestión y Conservación de Especies Amenazadas:**

- a) Buitre negro
- b) Vison europeo
- c) Pardela balear
- d) Oso pardo

**70. Es una especie propia del monte mediterráneo:**

- a) Avutarda
- b) Lince ibérico
- c) Urogallo
- d) Visón europeo



**71. Los masegares más importantes en Castilla-La Mancha, se sitúan en:**

- a) Las Lagunas de Paniagua
- b) El complejo lagunar de Navafría del Monte
- c) El embalse de Azután
- d) Las Tablas de Daimiel

**72. Se considera un ave simbólica de los ambientes esteparios cultivados:**

- a) Avutarda
- b) Zampullín cuellinegro
- c) Alzacola
- d) Halcón peregrino

**73. En Castilla-La Mancha, la especie amenazada catalogada en peligro de extinción es:**

- a) Halcón peregrino
- b) Buitre leonado
- c) Lobo ibérico
- d) Cormorán grande

**74. Para la tenencia en cautividad de ejemplares de fauna amenazada, será condición necesaria:**

- a) Que el ejemplar no se encuentre catalogado en peligro de extinción
- b) Que no se haya capturado del medio natural
- c) Que el ejemplar proceda de la cría en cautividad
- d) Que su poseedor acredite fehacientemente su origen legal

**75. En Castilla-La Mancha, número de ZEPAS declaradas:**

- a) 9
- b) 39
- c) 49
- d) 69

**76. En Castilla-La Mancha, se considera como área crítica para la recuperación del lince ibérico:**

- a) Valle del Río Tiétar
- b) Sierra del Relumbrar-Río Guadalmena- Cerro Vico
- c) Valle del Río Alberche
- d) Cerros de Layos y Noel

**77. El valor límite de mercurio en lodos destinados a utilización agraria en suelos con pH >7 es:**

- a) 25 mg/kg de materia seca
- b) 200 mg/kg de materia seca
- c) 400 mg/kg de materia seca
- d) 500 mg/kg de materia seca

**78. En Castilla-La Mancha, el programa de actuación en las zonas vulnerables a la contaminación por nitrato, prohíbe la aplicación de fertilizantes nitrogenados:**

- a) En suelos secos, no inundados ni encharcados
- b) En periodos de sequía
- c) En periodo de lluvias
- d) En suelos provistos de vegetación en abundancia

**79. El Reglamento de desarrollo de la Ley de envases y residuos de envases, considera envases:**

- a) Platos y vasos desechables utilizados principalmente en hostelería
- b) Caja de herramientas
- c) Bolsas solubles para detergentes
- d) Soportes de velas usados en cementerios

**80. En la eliminación de residuos mediante depósito en vertederos, los residuos que sean líquidos:**

- a) Se admiten en toda clase de vertederos
- b) No se admiten en ningún vertedero
- c) Se admiten únicamente en vertederos para residuos peligrosos
- d) Se admiten en vertederos para residuos peligroso, previa estabilización y depósito hermético

**81. Son residuos excluidos en la Estrategia sobre la Gestión de Biorresiduos de Castilla-La Mancha:**

- a) Excrementos de animales domésticos sin lechos ni arenas absorbentes
- b) Servilletas de papel sucias
- c) Malas hierbas, césped, pequeñas ramas de poda y hojarasca
- d) Subproductos de origen animal no aptos para el consumo humano

**82. Según la Ley de residuos, el compost es una enmienda orgánica obtenida a partir de tratamiento:**

- a) Biológico anaerobio
- b) Biológico aerobio
- c) Termófilo de residuos no biodegradables
- d) Bioestabilizado por compuestos químicos

**83. Según la Ley de residuos, un suelo contaminado ha sido alterado negativamente por:**

- a) Componentes químicos de carácter peligroso
- b) Componentes químicos de carácter no peligroso
- c) Componentes biológicos de carácter peligroso
- d) Componentes biológicos de carácter no peligroso

**84. Entre las siguientes, se considera operaciones de eliminación de residuos:**

- a) Regeneración de disolventes
- b) Reciclado de metales
- c) Almacenamiento permanente por colocación de contenedores en una mina
- d) Utilización principal como combustible

**85. La declaración de suelos contaminados, corresponde a:**

- a) Las Comunidades autónomas
- b) Al Gobierno del Estado, previo informe de las Comunidades autónomas
- c) Al Ministerio competente en Medio Ambiente, previo informe de las Comunidades autónomas
- d) Ministerio competente en Medio Ambiente

**86. Se podrá excluir de contar con la autorización de emisión de gases de efecto invernadero, a:**

- a) La producción de amoníaco
- b) La producción de aluminio primario
- c) La fabricación de cemento clinker
- d) Los hospitales

**87. La vigente estrategia de cambio climático de Castilla-La Mancha, establece un total de:**

- a) 15 medidas
- b) 70 medidas
- c) 80 medidas
- d) 125 medidas

**88. Es uno de los 4 programas de la vigente estrategia de cambio climático de Castilla-La Mancha:**

- a) Sumidero de CO<sub>2</sub>
- b) Ahorro energético
- c) Valorización energética
- d) Economía circular

**89. En la norma de calidad del aire, el nivel fijado por encima del cual pueden producirse efectos nocivos para algunos receptores como las plantas pero no para el hombre, se define como:**

- a) Valor objetivo
- b) Nivel crítico
- c) Umbral de información
- d) Umbral de alerta

**90. La red de control y vigilancia de la calidad del aire en Castilla-La Mancha, dispone de:**

- a) 5 estaciones
- b) 12 estaciones
- c) 42 estaciones
- d) 72 estaciones

**91. En relación con la calidad del aire, el umbral de alerta para el dióxido de azufre se sitúa en:**

- a) 5 µg/m<sup>3</sup>
- b) 10 µg/m<sup>3</sup>
- c) 50 µg/m<sup>3</sup>
- d) 500 µg/m<sup>3</sup>

**92. En la Ley de Evaluación Ambiental estatal, el órgano ambiental de un proyecto es:**

- a) Administración pública que autoriza un proyecto
- b) Administración pública que elabora, en su caso, el documento de alcance
- c) Administración pública que realiza el estudio de impacto ambiental
- d) Persona física que pretende realizar un plan, programa o proyecto

**93. De acuerdo con la normativa de evaluación ambiental, el informe de impacto ambiental:**

- a) Es preceptivo y determinante del órgano ambiental
- b) Es el que finaliza la evaluación ambiental ordinaria
- c) Es el dictamen del órgano sustantivo
- d) Es vinculante del órgano ambiental

**94. En un estudio de impacto ambiental, las medidas que consisten en acciones de restauración, o de la misma naturaleza y de efecto contrario al de la acción emprendida, son medidas:**

- a) Supletorias
- b) Compensatorias
- c) Preliminares
- d) Correctoras

**95. La declaración ambiental estratégica podrá modificarse:**

- a) Previa iniciación del trámite por el órgano sustantivo
- b) En ningún caso
- c) Ante circunstancias que determinen la incorrección de la declaración
- d) A instancias del Consejo Asesor de Medio Ambiente

**96. Entre las siguientes actividades, debe suministrar información para el cumplimiento del Registro Europeo PRTR, de emisiones y transferencias de contaminantes:**

- a) Vertederos de todo tipo de residuos que reciban menos de 1 tonelada al día
- b) Vertederos de inertes que reciban menos 5 toneladas al día
- c) Fábricas de papel con más de 20 toneladas diarias
- d) Fábricas de pan de harinas integrales con producción de menos de 1 tonelada diaria

**97. A efectos de la Ley de prevención y control integrados de la contaminación, se entenderá por sustancias peligrosas:**

- a) Las sustancias y mezclas químicas definidas en el Reglamento 1272/2008, conocido como CLP
- b) Las sustancias y mezclas químicas definidas en el Reglamento 1907/2006, conocido como REACH
- c) Todo contaminante cuyos efectos son perjudiciales para la salud humana o el medio ambiente
- d) Las emisiones puntuales o difusas que afectan a la salud humana o el medio ambiente

**98. La Red Europea para la implantación y aplicación de la Ley Ambiental, se conoce como:**

- a) DOLMEN
- b) IMPEL
- c) AELEC
- d) MARVEL

**99. En el actual Plan de Inspección Medioambiental de Castilla-La Mancha, las inspecciones como consecuencia de la clausura o desmantelamiento de una actividad o instalación, se incluyen entre:**

- a) Inspecciones sistemáticas
- b) Inspecciones no sistemáticas
- c) Inspecciones de comprobación in situ
- d) Inspecciones rutinarias

**100.- Los daños ambientales quedarán exentos de la ley de responsabilidad medioambiental, si han transcurrido:**

- a) 6 meses desde la emisión, el suceso o incidente que los causó
- b) 3 años desde la emisión, el suceso o incidente que los causó
- c) 10 años desde la emisión, el suceso o incidente que los causó
- d) Más de 30 años desde la emisión, el suceso o incidente que los causó

**101. Cuál de las variables de los determinantes de la salud, apenas puede modificarse:**

- a) Medio ambiente
- b) Estilo de vida
- c) Biología humana
- d) Sistema de asistencia sanitaria

**102. El plazo para la notificación de una torre de refrigeración a la Administración sanitaria será de:**

- a) Un mes desde su puesta en funcionamiento
- b) A los seis meses desde su puesta en funcionamiento
- c) Al año desde su puesta en funcionamiento
- d) Cuando se tenga prevista su instalación

**103. En la Ley de Aguas se establece que las márgenes están sujetas, en toda su extensión longitudinal, a una zona de policía de:**

- a) 100 metros de anchura
- b) 350 metros de anchura
- c) 450 metros de anchura
- d) 550 metros de anchura

**104. El horizonte temporal del vigente Plan Integrado de Gestión de Residuos de Castilla-La Mancha:**

- a) 2019
- b) 2022
- c) 2025
- d) 2028

**105. En Castilla-La Mancha, los Inspectores ambientales gozan de la condición de:**

- a) Autoridad
- b) Agentes de la autoridad
- c) Vigilantes de seguridad ambiental
- d) Guardias de control