



PRIMER EJERCICIO OBLIGATORIO Y ELIMINATORIO PARA CUBRIR EN PROPIEDAD 2 PLAZAS DE PEONES.

1. En nuestro país, el Defensor del Pueblo es una institución que se recoge por primera vez en:

- a) **La Constitución de 1978**
- b) La Constitución de Cádiz de 1812
- c) El Fuero de los Españoles del anterior régimen
- d) La Constitución de 1931

2. ¿Qué órgano es competente para declarar el estado de sitio?

- a) Las Cortes Generales, por mayoría absoluta de los miembros de ambas Cámaras
- b) El Congreso de los Diputados, por mayoría absoluta, a propuesta del Consejo de Estado
- c) **El Congreso de los Diputados, por mayoría absoluta, a propuesta del Gobierno**
- d) El Gobierno, previa autorización del Congreso de los Diputados por mayoría absoluta

3. Es preciso que los proyectos y proposiciones de ley se aprueben por las dos Cámaras legislativas:

- a) Si, en todo caso
- b) En el caso de veto por parte del Senado, es preciso que el Congreso rectifique el texto inicial
- c) Si se aprueban en el Congreso, pero no en el Senado, pueden volver de nuevo al Congreso y quedar aprobados por mayoría simple
- d) **Ninguna de las respuestas anteriores es correcta**

4. La legislación autonómica está sujeta a una serie de limitaciones. ¿Cuál de las siguientes es incorrecta?

- a) A la reserva constitucional a favor de las Cortes Generales, sólo en materias reservadas a leyes orgánicas
- b) A sus límites territoriales, salvo en los casos de convenios y acuerdos de cooperación y acuerdos de cooperación con otras Comunidades Autónomas previstos en el artículo 145.2 de la Constitución
- c) **A las relaciones internacionales, por ser materia reservada al Estado y porque los Tratados Internacionales son de superior jerarquía que los propios Estatutos de las Comunidades Autónomas**

d) Al interés general, según el artículo 150.3 de la Constitución

5. El derecho a sindicarse libremente:

- a) El ejercicio de tal derecho por parte de los funcionarios no presenta peculiaridad alguna
- b) Lo tienen todos los trabajadores
- c) Podrá ser limitado, o exceptuado, a las Fuerzas Armadas**
- d) No podrá ser restringido su ejercicio a otros cuerpos, aunque estén sometidos a la disciplina militar

6. ¿En que artículo de la Constitución se regula el derecho a la cláusula de conciencia y el secreto profesional?

- a) En el artículo 19
- b) En el artículo 24
- c) En el artículo 20**
- d) En el artículo 27

7. La labor que la Constitución asigna a los poderes públicos respecto a los ciudadanos disminuidos:

- a) No impone a los poderes públicos una función de amparo especial de los disminuidos para el disfrute de sus derechos
- b) Se limita a los que lo sean por causa física, y tiendo únicamente a realizar una política de previsión y tratamiento
- c) Abarca solo a los disminuidos físicos y sensoriales, debiendo ser realizada una política no exclusivamente de prevención y tratamiento, sino, además, de rehabilitación e integración
- d) Las políticas orientadas a los disminuidos físicos y sensoriales, también irán dirigidas a los disminuidos psíquicos**

8. ¿Qué clase de órganos existen en todos los ayuntamientos?

- a) Ordinarios y extraordinarios
- b) Ordinarios y especiales
- c) Obligatorios y especiales
- d) Complementarios y necesarios**



9. ¿Quién puede acordar la creación de Juntas Municipales de Distrito?
- Al Pleno**
 - El Alcalde
 - La Comunidad Autónoma respectiva
 - La Comisión de Gobierno
10. ¿A qué órgano le corresponde ejercer el examen de todas las cuentas presupuestarias de la Corporación?
- Al Pleno
 - A la Comisión sectorial correspondiente
 - A la Comisión Especial de Cuentas**
 - Al Alcalde
11. ¿Quién puede ser candidato a la Alcaldía en el ayuntamiento de un municipio que cuente con 200 habitantes?
- Todos los vecinos
 - Todos los concejales**
 - Los concejales que encabecen sus listas respectivas
 - Todos los vecinos que tengan derecho de sufragio pasivo
12. Según el artículo 23.1 de la Ley 7/1985 de 2 de abril, la Junta de Gobierno Local se integra por el Alcalde y un número de Concejales no superior:
- A la quinta parte del número legal de los mismos
 - Al tercio del número legal de los mismos**
 - A la mitad del número legal de los mismos
 - A la cuarta parte del número legal de los mismos
13. Según el artículo 24.1 de la Ley 7/1985 de 2 de abril, ¿Quién regulará los entes de ámbito territorial inferior al Municipio?
- Las Leyes del Estado
 - Las Leyes de la Unión Europea
 - Las Leyes de las Comunidades Autónomas
 - Todas las respuestas anteriores son correctas**
14. Que acciones son nocivas para el proceso de fotosíntesis:
- La polución
 - La deforestación
 - La repoblación
 - Son correctas la a) y la b)**

15. A que se denomina poda en altura:

- a) A la que se realiza con la ayuda de escalera o elevador
- b) A la que se efectúa por encima de los dos metros
- c) A la ejecutada por personal adecuado a la misma
- d) La a) y la b) son correctas**

16. Son métodos naturales mayormente conocidos en la reproducción asexual de las plantas:

- a) La apomixis y la formación de pitósporos
- b) La formación de mitosporas y la formación de propágulos
- c) La apomixis y la formación de propágulos
- d) La apomixis, la formación de mitosporas y la formación de propágulos**

17. En el tratamiento con productos fitosanitarios NO utilizaremos:

- a) Guantes de nitrilo
- b) Guantes de neopreno
- c) Guantes de nitrilo desechables
- d) Guantes de látex**

18. El herbicida sistémico debe aplicarse:

- a) Con pulverización muy fina y sin viento
- b) Con pulverización muy fina y con viento
- c) Con pulverización media y ausencia de viento**
- d) Ninguna es correcta

19. ¿Qué forma de abono es la más completa en cuanto a número de nutrientes?

- a) Urea
- b) Nitrato
- c) 15-15-15
- d) Materia orgánica**

20. ¿Qué precauciones se deben tomar al almacenar productos inflamables y volátiles?

- a) Guardarlos en estancias estancas
- b) Utilizar una habitación que preserve un alto grado de humedad



- c) **Una adecuada y constante ventilación**
- d) Ninguna es correcta

21. Los cadáveres podrán ser incinerados independientemente de la causa de la muerte excepto:

- a) **Los que presenten contaminación por productos radiactivos**
- b) Los que tengan implantes metálicos
- c) Los que tengan prótesis
- d) Todos pueden ser incinerados

22. Los gases de combustión del interior del horno crematorio han de permanecer:

- a) **Al menos 2 segundos a una temperatura de 850°**
- b) Siempre 850°
- c) Por encima de 1000°
- d) Hasta asegurarse la total cremación

23. El término máximo que puede ser sometido a refrigeración un cadáver es de:

- a) **Seis días**
- b) Una semana
- c) Indefinidamente
- d) Un día

24. Qué es la tanatopraxia:

- a) **Técnicas que retrasan o impiden la putrefacción del cadáver**
- b) Técnica que permite mejorar la apariencia del cadáver
- c) La a) y la b) son correctas
- d) La a) y la b) son falsas

25. La inhumación de un cadáver podrá realizarse previa certificación médica y licencia de enterramiento:

- a) **Transcurridas 24 horas del fallecimiento y antes de que se cumplan 48 horas de aquel**
- b) Transcurridas 12 horas del fallecimiento y antes de que se cumplan 48 horas de aquel
- c) Transcurridas 12 horas del fallecimiento y antes de que se cumplan 36 horas de aquel
- d) Transcurridas 24 horas del fallecimiento y antes de que se cumplan 72 horas de aquel

26. Los féretros una vez cerrados no se podrán abrir salvo:

- a) Orden Judicial
- b) A petición de los familiares
- c) La a) y la b) son correctas**
- d) La a) y la b) son falsas

27. Los restos cadavéricos, las criaturas abortivas y miembros procedentes de amputaciones serán transportados en:

- a) Cajas de restos**
- b) Ataúdes de plomo
- c) Ataúdes especiales
- d) Sacas homologadas

28. A efectos del reglamento del Decreto 39/2005 de 25 de febrero la temperatura de refrigeración de los cadáveres será:

- a) Entre +4 y -2 grados centígrados**
- b) Entre +2 y -4 grados centígrados
- c) Entre 0 y -6 grados centígrados
- d) Entre -2 y -8 grados centígrados

29. A efectos del reglamento del Decreto 39/2005 de 25 de febrero la temperatura de congelación se establece en:

- a) 25 grados bajo cero
- b) 20 grados bajo cero
- c) 18 grados bajo cero**
- d) 50 grados bajo cero

30. Las dimensiones internas de los nichos deben ser:

- a) 1m de ancho, 1m de altura y 2.50m de profundidad
- b) 0.90m de ancho, 0.75m de altura y 2.60m de profundidad**
- c) 1.90m de ancho, 1m de altura y 2.50m de profundidad
- d) 1.10m de ancho, 0.90m de altura y 2.50m de profundidad

31. Las membranas de osmosis inversa tienen que hacer:

- a) Una limpieza parcial



- b) Una limpieza continua**
c) Simplemente se sustituyen mensualmente
d) No se limpia
32. Normalmente cuanta es el agua de rechazo en un proceso de osmosis inversa?
a) 30%
b) 40%
c) 50%
d) 60%
33. La osmosis inversa es una tecnología que utiliza para la purificación del agua:
a) Una membrana semipermeable
b) Una membrana permeable
c) Las dos respuestas son correctas
d) Las dos respuestas son falsas
34. Se denomina agua dura o agua calcárea a la que tiene una dureza superior a:
a) 120mg CaCO₃/L
b) 150 mg CaCO₃/L
c) 200 mg CaCO₃/L
d) 500 mg CaCO₃/L
35. La decantación es un método físico usado para la separación de mezclas. Se usa para separar:
a) Un sólido de un líquido
b) Dos líquidos
c) Las dos respuestas son correctas
d) Las dos respuestas son falsas
36. Nos entregan un plano en escala 1:100, ¿qué significa?
a) Que 1 milímetro del plano equivale a 1 metro en la realidad
b) Que 1 centímetro del plano equivale a 100 metros en la realidad
c) Que 1 centímetro del plano equivale a 100 centímetros en la realidad
d) Que 1 metro del plano equivale a 100 centímetros en la realidad
37. Los tablonos o chapas colocados sobre las borriquetas no deberán volar más de:
a) 40 cm por los lados, ni menos de 20 cm
b) 60 cm por los lados, ni menos de 40 cm

- c) 80 cm por los lados, ni menos de 60 cm
- d) 100 cm por los lados, ni menos de 80 cm

38. ¿Es correcto arreglar una mancha de humedad inmediatamente después de producirse?

- a) Si, hay que arreglarla antes de que se seque
- b) No, es preferible humedecer primero el resto de la pared
- c) No, es preferible esperar a que se seque**
- d) Si, cuanto antes se arregle mejor

39. ¿Qué es una capuchina?

- a) Muro aparejado en el que aparecen una serie de salientes con respecto a su espesor, denominadas pilastras
- b) Muro aparejado de dos hojas de espesor mínimo 9 cm de la misma o de distinta clase de ladrillo, con cámara intermedia y elementos que las enlazan**
- c) Muro aparejado en que alternan témpanos de una clase de ladrillo con verdugadas de ladrillo más resistente
- d) Ninguna respuesta anterior es correcta

40. La acera que tenemos que realizar será de pavimento rígido. ¿Qué será obligatorio realizar?

- a) No hormigonar y colocar el acerado directamente
- b) Hacer una solera de hormigón con un espesor máximo de 12 centímetros
- c) Tientos de ladrillo armados
- d) Hacer una solera de hormigón con un espesor mínimo de 12 centímetros**

41. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es falsa?

- a) Se llama consignación de una máquina a dejarla en movimiento lento y controlado para proceder a su mantenimiento**
- b) La parada de emergencia es siempre una acción voluntaria
- c) Deben poderse mover elementos aún en parada de emergencia
- d) Las advertencias son asimilables a instrucciones

42. En operaciones en altura y a 2.50 metros:

- a) No es necesaria la utilización del cinturón de seguridad



- b) Se puede colocar una cuerda para evitar la caída
c) Es necesaria la utilización del cinturón de seguridad
d) Utilizaremos balizas de señalización
43. Los elementos de señalización y balizamiento:
a) Deben de estar incluidos en un catálogo reglamentario
b) Pueden ser de cualquier tipo, siempre que sean significativos
c) Pueden tener cualquier tamaño
d) Estarán pintados fluorescentes
44. En albañilería, la piedra o ladrillo que se deja saliente al suspender la construcción de una obra, con la finalidad de poder acoplar los nuevos elementos constructivos cuando se reanude, se llama:
a) Enrejado
b) Enrase
c) Entramado
d) Enjarje
45. Escoja la afirmación correcta:
a) El vertido de los materiales a tolva puede hacerse sin ningún tipo de precaución
b) El vertido de materiales encima de una escombrera puede hacerse sin utilizar topes
c) El vertido de materiales a tolva debe estar supervisado por un encargado
d) El vertido de materiales a tolva debe de hacerse a través de una barrera no franqueable
46. Cuál es la Ley de prevención de riesgos laborales:
a) Ley 31/1996 de 8 de noviembre
b) Ley 31/1995 de 8 de noviembre
c) Ley 30/1996 de 8 de diciembre
d) Ley 30/1995 de 8 de diciembre
47. Los trabajadores deben velar por el cumplimiento de las medidas de seguridad...
a) Por su propia seguridad exclusivamente
b) Por la seguridad de sus compañeros y la suya propia
c) Por su propia seguridad y por la de aquellas personas a las que pueda afectar su actividad
d) Las respuestas a) y b) son correctas

48. El trabajador que descubre una situación que entraña un riesgo para la seguridad y salud, debe informar, de acuerdo con el Art. 29.2.4...

- a) Al empresario y a su superior jerárquico
- b) **A su superior jerárquico directo, a los trabajadores designados para realizar actividades de protección, o en su caso, al servicio de prevención**
- c) A su superior jerárquico directo y a los delegados de prevención
- d) Las respuestas a) y b) son correctas

49. Los convenios colectivos pueden establecer otros sistemas de designación de los delegados de prevención...

- a) En ningún caso
- b) Siempre que se garantice que la designación corresponderá a los trabajadores
- c) **Siempre que se garantice que la designación corresponderá a los trabajadores o a los representantes del personal**
- d) Con plena libertad de elección

50. Una empresa con menos de 50 trabajadores, ¿Cuántos delegados de prevención tendrán?

- a) Entre 0 y 1
- b) **Uno**
- c) Dos
- d) Depende de si tienen mas o menos de 31 trabajadores



51. Son árboles de hoja caduca:

- a) Encina
- b) Laurel
- c) Olivo
- d) Almendro**

52. Los cuatro números que aparecen en un guante de trabajo (ejemplo 1534) significan:

- a) La talla
- b) El modelo
- c) El año de fabricación
- d) El nivel de protección**

53. Una membrana de osmosis inversa suele durar por regla general:

- a) De 1 a 2 años
- b) De 3 a 5 años**
- c) 10 años aproximadamente
- d) Duran toda la vida

54. Si una bajante de aguas pluviales no tiene ventilación, ¿qué pasaría con los aparatos sanitarios?

- a) Rebosaría el agua
- b) Tardaría más en descargar
- c) Se vaciarían los sifones**
- d) Se atascarían

55. El orden correcto de los procesos para la realización de un desmonte son:

- a) Carga, transporte y arranque
- b) Arranque, transporte y carga
- c) Arranque, carga y transporte**
- d) Todas son correctas