

EXAMEN TIPO TEST

1. España propugna como valores superiores de su ordenamiento jurídico:

- a) La libertad, la imparcialidad, la equidad y el pluralismo social.
- b) La autonomía, la justicia, la equidad y el pluralismo social.
- c) La autonomía, la imparcialidad, la igualdad y el pluralismo político.
- d) La libertad, la justicia, la igualdad y el pluralismo político.**

2. Los actos del Rey serán refrendados por:

- a) El Presidente del Gobierno.
- b) Los Ministros competentes.
- c) El Príncipe heredero.
- d) El Presidente del Gobierno y, en su caso, por los Ministros competentes.**

3. La Constitución Española garantiza la autonomía de:

- a) Los territorios.
- b) Los municipios.**
- c) Las regiones.
- d) Las comarcas.

4. Los Alcaldes serán elegidos por:

- a) Los Concejales.
- b) Los vecinos.
- c) Los Concejales o los vecinos.**
- d) Ninguna es correcta.

5. El sector público institucional se integra por:

- a) cualesquiera organismos públicos y entidades de derecho público vinculados o dependientes de las Administraciones Públicas.
- b) las entidades de derecho privado vinculadas o dependientes de las Administraciones Públicas.
- c) las Universidades Públicas.
- d) todas son correctas.**

6. Las entidades de derecho privado vinculadas o dependientes de las Administraciones Públicas:

a) no quedarán sujetas a lo dispuesto en las normas de esta Ley, salvo, cuando ejerzan potestades administrativas.

b) no quedarán sujetas a lo dispuesto en las normas de esta Ley, ni siquiera, cuando ejerzan potestades administrativas.

c) quedarán sujetas a lo dispuesto en las normas de esta Ley que específicamente se refieran a las mismas, y en todo caso, cuando ejerzan potestades administrativas.

d) quedarán sujetas a lo dispuesto en las normas de esta Ley que específicamente se refieran a las mismas, excepto, cuando ejerzan potestades administrativas.

7. ¿Cómo se denomina el Título I de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas?:

a) De los interesados en el procedimiento.

b) De la capacidad de obrar.

c) Disposiciones generales.

d) Del ámbito de aplicación.

8. Según el art. 3 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, tendrán la capacidad de obrar ante las Administraciones Públicas los menores de edad para el ejercicio y defensa de aquellos sus derechos e intereses cuya actuación esté permitida por:

a) El ordenamiento jurídico-representativo con la asistencia de la persona que ejerza la patria potestad, tutela o curatela.

b) El ordenamiento jurídico sin la asistencia de la persona que ejerza la patria potestad, tutela o curatela.

c) El ordenamiento administrativo, siempre con la asistencia de la persona que ejerza la patria potestad, tutela o curatela.

d) Sus representantes legales, de la forma que legalmente se establezca.

9. Los interesados con capacidad de obrar podrán actuar por medio de representante:

a) entendiéndose con éste las actuaciones administrativas, salvo manifestación expresa o tácita en contra del interesado.

b) entendiéndose con el interesado las actuaciones administrativas, salvo manifestación expresa en contra del interesado.

c) entendiéndose con éste las actuaciones administrativas, salvo manifestación expresa en contra del interesado.

d) entendiéndose con el interesado las actuaciones administrativas, salvo manifestación expresa o tácita en contra del interesado.

10. El contenido de los actos se ajustará:

a) a lo dispuesto por el ordenamiento jurídico y será determinado y adecuado a los fines de aquéllos.

b) exclusivamente a lo dispuesto por la presente ley y será determinado y adecuado a los fines del ordenamiento jurídico.

c) a lo dispuesto por el ordenamiento jurídico y será determinado y adecuado a los fines de la presente ley.

d) exclusivamente a lo dispuesto por la presente ley y será determinado y adecuado a los fines de aquéllos.

11. En los procedimientos iniciados de oficio, a los solos efectos de su iniciación, las Administraciones Públicas podrán recabar, mediante consulta a las bases de datos de:

a) el Centro de Investigaciones Sociológicas, los datos sobre el domicilio del interesado recogidos en el catastro virtual, remitidos por la Seguridad Social.

b) el Instituto Nacional de Estadística, los datos sobre el domicilio del interesado recogidos en el catastro virtual, remitidos por las Entidades Locales.

c) el Centro de Investigaciones Sociológicas, los datos sobre el domicilio del interesado recogidos en el Padrón Municipal, remitidos por las Entidades Locales.

d) el Instituto Nacional de Estadística, los datos sobre el domicilio del interesado recogidos en el Padrón Municipal, remitidos por las Entidades Locales.

12. Para poder participar en los procesos selectivos será necesario (señala la incorrecta):

a) poseer la capacidad funcional para el desempeño de las tareas.

b) tener cumplidos 18 años y no exceder, en su caso, de la edad máxima de jubilación forzosa.

c) no haber sido separado mediante expediente disciplinario del servicio de cualquiera de las Administraciones Públicas o de los órganos constitucionales o estatutarios de las Comunidades Autónomas, ni hallarse en inhabilitación absoluta o especial para empleos o cargos públicos por resolución judicial, para el acceso al cuerpo o escala de funcionario, o para ejercer funciones similares a las que desempeñaban en el caso del personal laboral, en el que hubiese sido separado o inhabilitado

d) poseer la titulación exigida.

13. Es correcto respecto a la renuncia de la condición de funcionario:

- a) habrá de ser manifestada por escrito o verbalmente a su superior.
- b) podrá ser aceptada cuando el funcionario esté sujeto a expediente disciplinario.
- c) no podrá ser aceptada cuando haya sido dictado en contra del funcionario auto de procesamiento o de apertura de juicio oral por la comisión de algún delito.**
- d) inhabilita para ingresar de nuevo en la Administración Pública a través del procedimiento de selección establecido.

14. De conformidad con el Real Decreto 513/2017, de 22 de mayo, por el que se aprueba el Reglamento de instalaciones de protección contra incendios, en relación con los extintores de incendio, los agentes extintores deben ser adecuados para cada una de las clases de fuego normalizadas, siendo un fuego de líquidos o de sólidos licuables:

- a) Clase A.
- b) Clase B.**
- c) Clase C.
- d) Clase D.

15. De conformidad con el Real Decreto 2267/2004, de 3 de diciembre, por el que se aprueba el Reglamento de seguridad contra incendios en los establecimientos industriales y su guía técnica de aplicación, en relación con la caracterización de un establecimiento industrial por la configuración y ubicación del mismo, cuando el establecimiento industrial ocupa parcialmente un edificio que tiene, además, otros establecimientos, ya sean estos de uso industrial ya de otros usos, es de:

- a) Tipo A.**
- b) Tipo B.
- c) Tipo C.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

16 .De conformidad con la Ordenanza sobre condiciones de protección contra incendios del Consorcio Provincial de Bomberos de Málaga (BOP Málaga nº 95 de 20-5-2016), según el apéndice nº 5, una actividad de "hostelería con música" debe ser informada en relación con sus condiciones de seguridad contra incendios por el citado Consorcio:

- a) Si tiene una superficie construida (Sc) superior a 200 m².**
- b) Siempre.
- c) Nunca.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

17. De conformidad con la Ordenanza sobre condiciones de protección contra incendios del Consorcio Provincial de Bomberos de Málaga (BOP Málaga nº 95 de 20-5-2016), según el Anexo I "Disposiciones comunes", apartado I.14, los hidrantes deben:

- a) Estar situados en lugares fácilmente accesibles, fuera del espacio destinado a circulación y estacionamiento de vehículos.
- b) Estar debidamente señalizados.
- c) Estar distribuidos de tal manera que la distancia entre ellos medida por espacios públicos no sea mayor de 200 m.
- d) Todas las respuestas anteriores son correctas.**

18. De conformidad con el Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, por el que se aprueba el Código Técnico de la Edificación, Documento Básico SI Seguridad en caso de incendio, en relación con los locales y zonas de riesgo especial, para que una cocina que se encuentra instala en cualquier edificio o establecimiento sea considerada de riesgo bajo, la potencia instalada "P" debe ser:

- a) $P \leq 30$ kW.
- b) $P < 50$ kW.
- c) $20 < P \leq 30$ kW.**
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

19. De conformidad con el Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, por el que se aprueba el Código Técnico de la Edificación, Documento Básico SI Seguridad en caso de incendio, en relación con la tabla 2.1. "Densidades de ocupación", para el uso de pública concurrencia y zonas de público de pie, en bares, cafeterías, etc., la ocupación es:

- a) $1 \text{ m}^2/\text{persona}$.**
- b) $2 \text{ m}^2/\text{persona}$.
- c) $1,2 \text{ m}^2/\text{persona}$.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

20. De conformidad con la ITC-EA-01 del Real Decreto 1890/2008, de 14 de noviembre, por el que se aprueba el Reglamento de Eficiencia Energética en instalaciones de alumbrado exterior y sus Instrucciones Técnicas Complementarias, la relación entre el flujo útil procedente de las luminarias que llega a la calzada o superficie a iluminar y el flujo emitido por las lámparas instaladas en las luminarias se denomina:

- a) Factor de mantenimiento.
- b) Factor de aprovechamiento.
- c) Factor de utilización.**
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

21. De conformidad con el Real Decreto 1890/2008, de 14 de noviembre, por el que se aprueba el Reglamento de Eficiencia Energética en instalaciones de alumbrado exterior y sus Instrucciones Técnicas Complementarias, la eficacia luminosa de una lámpara se expresa en:

- a) lm/m^2 (lúmenes/ m^2).
- b) Cd/W (candelas/vatio).
- c) lm/W (lúmenes/vatio).**
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

22. De conformidad con la ITC-EA-02 del Real Decreto 1890/2008, de 14 de noviembre, por el que se aprueba el Reglamento de Eficiencia Energética en instalaciones de alumbrado exterior y sus Instrucciones Técnicas Complementarias, la reducción, a ciertas horas de la noche, del nivel de iluminación en las instalaciones de alumbrado vial tiene como finalidad:

- a) Ahorrar energía.
- b) Disminuir el resplandor luminoso nocturno.
- c) Limitar la luz molesta.
- d) Todas las respuestas anteriores son correctas.**

23. En una vía en la que $A > 1,5H$, siendo "A" la anchura de la vía y "H" la altura de montaje de las luminarias, la disposición recomendable para los puntos de luz es:

- a) Sería necesario recurrir a proyectores dada la gran anchura de la vía.
- b) Unilateral.
- c) Pareada.**
- d) Todas las respuestas anteriores son correctas.

24. En una instalación de alumbrado público, la temperatura de color se mide en:

- a) $^{\circ}\text{C}$.
- b) Alta, media y baja.
- c) $^{\circ}\text{K}$.**
- d) IRC.

25. De conformidad con la ITC-BT-09 del Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión aprobado por Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, en una red aérea de alumbrado exterior la sección mínima a emplear para todos los conductores, incluido el neutro, será de:

- a) $2,5 \text{ mm}^2$.
- b) 4 mm^2 .**
- c) 6 mm^2 .

d) 16 mm².

26. De conformidad con el artículo 4 del Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero, por el que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición, el productor de residuos de construcción y demolición estará obligado a incluir en el proyecto de ejecución de la obra un estudio de gestión de residuos que contendrá como mínimo:

a) Una estimación de la cantidad, expresada en toneladas y metros cúbicos, de los residuos de construcción y demolición que se generarán en la obra.

b) El análisis granulométrico de las tierras excavadas.

c) Una estimación del coste previsto de la gestión de los residuos de construcción y demolición a repercutir sobre cada capítulo del presupuesto del proyecto con carácter orientativo.

d) Todas las respuestas anteriores son correctas.

27. De conformidad con el artículo 40 de la Ordenanza Municipal de Vía Pública de Rincón de la Victoria (BOP Málaga nº 207 de 29-10-2010), en relación con la ocupación de vía pública con contenedores de obra, los contenedores para obras serán retirados:

a) Al expirar el plazo por el que fue concedida la licencia.

b) En cualquier momento, a requerimiento de la Administración Municipal.

c) Para su vaciado, tan pronto hayan sido llenados y/o dentro del mismo día.

d) Todas las respuestas anteriores son correctas.

28. De conformidad con el artículo 118 de la Ordenanza Municipal de Vía Pública de Rincón de la Victoria (BOP Málaga nº 207 de 29-10-2010), en relación con la ocupación con mesas y sillas, las solicitudes para este tipo de ocupación podrán tener carácter:

a) Anual, temporal u ocasional.

b) Anual, semestral o trimestral.

c) Ordinario u excepcional.

d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

29. De conformidad con el artículo 160 de la Ordenanza Municipal de Vía Pública de Rincón de la Victoria (BOP Málaga nº 207 de 29-10-2010), en relación con los mercadillos, los que se celebran los miércoles y viernes de cada semana en Rincón de la Victoria y La Cala del Moral, respectivamente, se denominan:

a) Periódicos.

b) Ordinarios.

c) Baratillos.

d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

30. De conformidad con la Ordenanza reguladora de la tasa por ocupación de terrenos de uso público con mesas y sillas con finalidad lucrativa de Rincón de la Victoria, el coeficiente a aplicar al cálculo de la cuota por dicha ocupación de la vía con motivo de contar con toldos fijados o anclados a la vía pública es:

- a) 2.
- b) 1,2.**
- c) 3.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

31. De conformidad con la ITC-BT-09 del Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión aprobado por Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, en una red aérea de alumbrado exterior, un conductor con la inscripción "RV" quiere decir:

- a) Que tiene el aislamiento de PVC y la cubierta de polietileno reticulado.
- b) Que tiene cubierta y aislamiento de PVC, y se trate de un conductor de cobre.
- c) Que tiene el aislamiento de polietileno reticulado y la cubierta de policloruro de vinilo.**
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

32. De conformidad con la Orden FOM/3053/2008, de 23 de septiembre, por la que se aprueba la Instrucción Técnica para la instalación de reductores de velocidad y bandas transversales de alerta en carreteras de la Red de Carreteras del Estado, la altura de los reductores de velocidad fabricados in situ tipo paso peatonal sobreelevado (reductor trapezoidal), es de:

- a) Depende de la velocidad máxima de la vía, variando entre 8 y 15 cm.
- b) 10 cm \pm 1 cm.**
- c) 14 cm.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

33. De conformidad la Ordenanza Municipal de Autocaravanas de Rincón de la Victoria, se define "autocaravanista" como:

- a) Persona legalmente habilitada para conducir y utilizar la autocaravana.
- b) Toda persona usuaria de la autocaravana aun cuando no esté habilitada para conducirla.
- c) Las respuestas a) y b) son correctas.**
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

34. De conformidad con las normas de urbanización del PGOU de Rincón de la Victoria, el diámetro mínimo en ramales (no acometidas) de redes de saneamiento es de:

- a) 20 cm.
- b) 30 cm.**

- c) 50 cm.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

35. De conformidad con las normas de urbanización del PGOU de Rincón de la Victoria, en relación con el abastecimiento de agua, la dotación mínima por habitante y día, sin incluir la necesaria para el riego y otros usos, será de:

- a) 150 litros.
- b) 200 litros.
- c) 300 litros.**
- d) 1 m³.

36. De conformidad con las normas de urbanización del PGOU de Rincón de la Victoria, en relación con la recogida de basura, el volumen de basura para el cálculo será de:

- a) 1 litro por habitante y día.
- b) 5 litros por habitante y día.**
- c) 10 m³ por habitante y año.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

37. De conformidad con la Ordenanza Municipal Reguladora de las Condiciones Urbanísticas de Instalación de Equipos de Radiocomunicación de Rincón de la Victoria, las localizaciones de antenas de telefonía móvil situadas sobre mástiles o estructuras soporte apoyadas sobre el terreno (situación exenta) guardarán una distancia mínima a cualquier lindero de la parcela de:

- a) 10 m.
- b) 20 m.
- c) 15 m.**
- d) 12 m.

38. De conformidad con el artículo 11 "Partes del informe de evaluación de los edificios" de la Ordenanza Municipal Reguladora del informe de evaluación de los edificios (I.E.E.) de Rincón de la Victoria, la parte del informe que evalúa las condiciones básicas de accesibilidad es:

- a) La primera parte.
- b) La segunda parte.**
- c) La tercera parte.
- d) La cuarta parte.

39. Según el Real Decreto 393/2007, de 23 de marzo, por el que se aprueba la Norma Básica de Autoprotección de los centros, establecimientos y dependencias dedicados a actividades que puedan dar origen a situaciones de emergencia, la realización de simulacros tendrá como objetivos la verificación y comprobación de:

- a) La eficacia de la organización de respuesta ante una emergencia.
- b) El entrenamiento de todo el personal de la actividad frente a una emergencia.

c) Las respuestas a) y b) son correctas.

d) Ninguna de las repuestas anteriores es correcta.

40. Según el Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión y sus instrucciones Técnicas Complementarias, consideran los interruptores diferenciales como de alta sensibilidad cuando el valor de esta es:

a) Igual o inferior a 30 mA.

b) Igual o superior a 30 mA.

c) Igual o inferior a 300 mA.

d) Igual o superior a 300 mA.

41. Según el Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión y sus instrucciones Técnicas Complementarias, las instalaciones eléctricas de baja tensión se clasifican, según las tensiones nominales (U_n) que se les asignen, que en el caso de corriente alterna en el rango de $50V < U_n \leq 500 V$ se clasifica como:

a) Muy baja tensión.

b) Tensión usual.

c) Tensión especial.

d) Tensión asignada.

42. Según el Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión y sus instrucciones Técnicas Complementarias, los locales de pública concurrencia contarán con alumbrado de emergencia. Se incluyen dentro de este tipo de alumbrado:

a) Alumbrado de evacuación y alumbrado de alto riesgo.

b) Alumbrado de seguridad y alumbrado de reemplazamiento.

c) Alumbrado de evacuación y alumbrado de salida.

d) Alumbrado de señalización y alumbrado de posicionamiento.

43. Según el Real Decreto 223/2008, de 15 de febrero, por el que se aprueban el Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en líneas eléctricas de alta tensión y sus Instrucciones Técnicas Complementarias, se clasifican los defectos, siendo defecto muy grave:

a) Reducción de distancias de seguridad.

b) Falta de continuidad en el circuito de tierra.

c) Las respuestas a) y b) son correctas.

d) Ninguna de las repuestas anteriores es correcta.

44. Según el Real Decreto 337/2014, de 9 de mayo, por el que se aprueban el Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en instalaciones eléctricas de alta tensión y sus Instrucciones Técnicas Complementarias, en su Instrucción Técnica Complementaria ITC-RAT 04, las instalaciones eléctricas de alta tensión se clasificarán en categorías atendiendo a su tensión nominal, siendo de primera categoría:

- a) Las de tensión nominal igual o inferior a 30 kV y superior a 1 kV.
- b) Las de tensión nominal igual o inferior a 66 kV y superior a 30 kV.
- c) Las de tensión nominal inferior a 220 kV y superior a 66 kV.**
- d) Las de tensión nominal igual o superior a 220 kV.

45. El Reglamento de Instalaciones Térmica en los Edificios (RITE), en su Instrucción Técnica 3, indica los programas de mantenimiento de las instalaciones térmicas. En el caso de calentadores de agua caliente sanitaria a gas con potencias nominales menores de 24,4 kW, para un uso distinto a una vivienda, la periodicidad de los mantenimientos preventivos será de:

- a) 1 año.
- b) 2 años.**
- c) 5 años.
- d) 10 años.

46.- Según el Real Decreto 836/2003, de 27 de junio, por el que se aprueba una nueva Instrucción técnica complementaria "MIE-AEM-2" del Reglamento de aparatos de elevación y manutención, referente a grúas torre para obras u otras aplicaciones, será exigible la instalación de un anemómetro, el cual dejará la grúa fuera de servicio (en veleta) a la velocidad del viento de:

- a) 50 km/h.
- b) 70 km/h.**
- c) 85 km/h.
- d) 105 km/h.

47. Según el Real Decreto 837/2003, de 27 de junio, por el que se aprueba el nuevo texto modificado y refundido de la Instrucción técnica complementaria "MIE-AEM-4" del Reglamento de aparatos de elevación y manutención, referente a grúas móviles autopropulsadas, el periodo de las inspecciones oficiales para grúas de más de 6 años y hasta 10 años es de:

- a) 4 años.
- b) 3 años.
- c) 2 años.**
- d) 1 año.

48.- Según el Real Decreto 88/2013, de 8 de febrero, por el que se aprueba la Instrucción Técnica Complementaria AEM 1 "Ascensores" del Reglamento de aparatos de elevación y manutención, aprobado por Real Decreto 2291/1985, de 8 de noviembre, se consideran expresamente modificaciones importantes de los ascensores cambio de:

a) La velocidad nominal.

- b) Iluminación de la cabina.
- c) Las respuestas a) y b) son correctas.
- d) Ninguna de las repuestas anteriores es correcta.

49. Según el Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, por el que se aprueba el Código Técnico de la Edificación, en su Documento Básico HR Protección frente al Ruido, en el capítulo 3 de diseño de conducciones y equipamientos, la velocidad de circulación del agua en las tuberías de calefacción y los radiadores se limitará a:

- a) 0,5 m/s.
- b) 1 m/s.**
- c) 2 m/s.
- d) 4 m/s.

50. Según el Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, por el que se aprueba el Código Técnico de la Edificación, en su Documento Básico HS Salubridad, Sección HS 4 (suministro de agua), se indica que la presión en cualquier punto de consumo no debe superar los:

- a) 500 kPa.**
- b) 300 kPa.
- c) 250 kPa.
- d) 150 kPa.

51. Según el Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, por el que se aprueba el Código Técnico de la Edificación, en su Documento Básico HS Salubridad, Sección HS 4 (suministro de agua), para la obtención del diámetro correspondiente a cada tramo de tubería de una instalación será en función:

- a) Del caudal.
- b) De la velocidad.
- c) Las respuestas a) y b) son correctas.**
- d) Ninguna de las repuestas anteriores es correcta.

52. Según el Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, por el que se aprueba el Código Técnico de la Edificación, en su Documento Básico HS Salubridad,

Sección HS 5 (Contribución fotovoltaica mínima de energía eléctrica), en el ámbito de aplicación, será para edificios de nueva construcción y a edificios existentes que se reformen íntegramente, cuando se superen los:

- a) 2.000 m² de superficie construida.
- b) 3.000 m² de superficie construida.
- c) 5.000 m² de superficie construida.**
- d) 10.000 m² de superficie construida.

53. La Ley de Prevención de Riesgos Laborales establece en su artículo 31.4 que los servicios de prevención tendrán el número de componentes, así como los recursos técnicos suficientes y adecuados, a las actividades preventivas a desarrollar, en función de:

- a) El tamaño de la empresa.**
- b) La información y formación de los trabajadores.
- c) Los programas de actuación preventiva.
- d) Los planes de emergencia.

54. Según la Ley de Prevención de Riesgos Laborales, para calificar un riesgo desde el punto de vista de su gravedad, se han de valorar conjuntamente:

- a) La probabilidad y la severidad.**
- b) El riesgo y la actividad profesional.
- c) La probabilidad de que ocurra en el tiempo.
- d) La probabilidad y la posibilidad.

55. De acuerdo con el artículo 4 del RD 1627/1997 por el que se establecen disposiciones mínimas de seguridad y de salud en las obras de construcción, se necesita realizar un Estudio de Seguridad y Salud, y no puede servir un Estudio Básico de Seguridad y Salud, cuando la obra o instalación proyectada posea un volumen de mano de obra estimada, entendiéndose por tal la suma de los días de trabajo del total de los trabajadores de la obra, superior a:

- a) 300.
- b) 400.
- c) 500.**
- d) 1000.

56. Según el Real Decreto 1627/1997, de 24 de octubre, El Plan de Seguridad y Salud de una obra de construcción debe ser elaborado y redactado por:

- a) El contratista.**
- b) El promotor.

- c) El coordinador en materia de seguridad y salud durante la elaboración del proyecto de obra.
- d) El coordinador en materia de seguridad y salud durante la ejecución de la obra.

57. En relación a los trabajos en obras de construcción de colocación de estructuras metálicas o de hormigón y piezas prefabricadas pesadas, según el Real Decreto 1627/1997, de 24 de octubre, por el que se establecen disposiciones mínimas de seguridad y salud en las obras de construcción, señale la respuesta correcta:

- a) Será necesario que el montaje o desmontaje se realice bajo vigilancia, control y dirección de una persona competente.**
- b) No tendrá requerimientos relacionados con la vigilancia.
- c) No será necesaria vigilancia cuando se puedan producir riesgos leves para la seguridad de los trabajadores.
- d) No tendrá requerimientos relacionados con la vigilancia cuando los trabajadores dispongan de una experiencia profesional mínima de dos años.

58. Las operaciones de mantenimiento dirigidas a prevenir el deterioro o merma en las características del material, equipo o instalación intervenida en el tiempo se conocen como:

- a) Mantenimiento actual.
- b) Mantenimiento preventivo.**
- c) Mantenimiento total.
- d) Mantenimiento correctivo.

59. Al enchufar cualquier dispositivo en los enchufes de una cierta sala se activa el interruptor diferencial al que están conectados los circuitos de esos enchufes. Asumiendo que los dispositivos conectados funcionan correctamente y que tenemos una instalación monofásica, podemos deducir que en los circuitos de los enchufes:

- a) Hay un contacto entre fase y neutro.
- b) Hay un contacto entre fase y fase.
- c) Hay un contacto entre fase y tierra.
- d) Hay un contacto entre neutro y tierra.**

60. Al enchufar un cierto dispositivo en un enchufe trifásico se activa el interruptor magnetotérmico de la instalación. El dispositivo es una carga conectada en triángulo. Señale la opción compatible con esta situación:

- a) Hay un contacto de una de las fases con la carcasa.

b) Hay un contacto del neutro de la carga con la carcasa.

c) Hay un contacto entre fase y tierra.

d) La potencia consumida por el dispositivo es mayor que la admisible por el interruptor magnetotérmico.

61. Para el consumo eléctrico anual de un edificio se calcula un factor de potencia promedio de 0.8. Se paga por potencia reactiva un precio constante a todas las horas. El coste en la factura anual por potencia reactiva es de 2000 euros. La potencia reactiva se puede compensar con un equipo. ¿Qué coste total máximo de amortización anual podría tener el equipo necesario para llevar el factor de potencia a la unidad?

a) 2000 euros/año.

b) 1600 euros/año.

c) 2500 euros/año.

d) 1500 euros/año.

62. Una marquesina con placas fotovoltaicas para la carga de bicicletas eléctricas consta de una superficie de placas de 6.6 m^2 y tiene una buena orientación de forma que podrá alcanzar su potencia nominal en algunas horas a lo largo del año. Si se instalan placas de potencia 0.2 kW/m^2 . ¿Cuál es la máxima potencia (nominal) que puede llegar a producir la marquesina?

a) 1.39 kW.

b) 1.19 kW.

c) 1.06 kW.

d) 1.32 kW.

63. Se van a instalar cargadores de vehículos eléctricos en un aparcamiento. Cada cargador debe permitir una carga de 20 kWh cargando las baterías a potencia constante durante 5 horas. Suponiendo que no hay pérdidas en el sistema, ¿cuál es el valor mínimo de potencia que debe permitir el cargador para poder cumplir con estas condiciones?

a) 5.0 kW.

b) 4.5 kW.

c) 4.0 kW.

d) 3.8 kW.

64. Según el Art. 22 del Decreto 293/2009, de 7 de julio, por el que se aprueba el reglamento que regula las normas para la accesibilidad en las infraestructuras, el urbanismo, la edificación y el transporte en Andalucía, las rampas deberán cumplir los siguientes requisitos:

- Los tramos serán de directriz recta, permitiéndose los de directriz curva con

un radio mínimo de 15 metros considerando la medición a 1/4 del ancho de la rampa medido desde el interior.

- Su anchura libre mínima será de 1,30 metros.
- Las respuestas a y b son correctas.
- **Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.**

65. Según el Art. 31 del Decreto 293/2009, de 7 de julio, por el que se aprueba el reglamento que regula las normas para la accesibilidad en las infraestructuras, el urbanismo, la edificación y el transporte en Andalucía, el pavimento en plazas deberá cumplir los siguientes requisitos:

- Serán antideslizantes, en seco y en mojado, sin exceso de brillo e indeformables, salvo en las zonas de juegos infantiles, actividades deportivas u otras análogas que por sus condiciones de uso requieran pavimentos que hayan de ser deformables.
- Estarán firmemente fijados y ejecutados de tal forma que no presenten elementos sueltos, cejas ni rebordes entre las distintas piezas, variando la textura y el color del mismo en los casos establecidos en el presente Reglamento.
- Las respuestas a y b son correctas.
- **Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.**

66. De conformidad con el artículo 75 del Decreto 293/2009, de 7 de julio, por el que se aprueba el reglamento que regula las normas para la accesibilidad en las infraestructuras, el urbanismo, la edificación y el transporte en Andalucía, se considera una ayuda técnica válida para salvar desniveles la siguiente:

- Plataformas salva escaleras.
- Plataformas elevadoras verticales.
- **Las respuestas a) y b) son correctas.**
- Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

67. De conformidad con el artículo 72 "Rampas fijas" del Decreto 293/2009, de 7 de julio, por el que se aprueba el reglamento que regula las normas para la accesibilidad en las infraestructuras, el urbanismo, la edificación y el transporte en Andalucía, las rampas con recorrido cuya proyección horizontal sea menor que 3 metros tendrán una pendiente máxima del:

- **10%.**

- 9%.
- 12%.
- Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

68. Según el Documento Básico SUA Seguridad de utilización y accesibilidad del CTE, Artículo 12, entre las exigencias básicas de seguridad de utilización y accesibilidad (SUA), ¿La Seguridad de utilización y accesibilidad, consiste en reducir a límites aceptables el riesgo de que los usuarios sufran daños inmediatos en el uso previsto de los edificios, como consecuencia de las características de su proyecto, construcción, uso y mantenimiento, así como en facilitar el acceso y la utilización no discriminatoria, independiente y segura de los mismos a las personas con discapacidad?

- **Sí.**
- No.
- No es competencia de este documento.
- Esta definición se corresponde con la Ley 37/2015.

69. Según el Documento Básico DB-SUA Seguridad de utilización y accesibilidad, ¿Se especifican parámetros objetivos y procedimientos cuyo cumplimiento asegura la satisfacción de las exigencias básicas y la superación de los niveles mínimos de calidad propios del requisito básico de seguridad de utilización y accesibilidad?

- **Sí.**
- No.
- No es competencia de este documento.
- Esta definición se corresponde con la Ley 37/2015.

70. De conformidad con el Documento Básico de Ahorro de Energía (DB HE), un cerramiento adiabático es:

- **Un cerramiento a través del cual se considera que no se produce intercambio de calor.**
- Un cerramiento de más de 25 cm de espesor.
- Un cerramiento que impide un incremento de temperatura superior a 1°C.
- Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

71. De conformidad con el Documento Básico de protección frente al ruido (DB HR), se considera que los ruidos procedentes de instalaciones de aire acondicionado, ventiladores, compresores, bombas impulsoras, calderas, quemadores, maquinaria de los ascensores, etc. son:

- Ruido rosa.
- Ruido cíclico.
- **Ruido estacionario.**
- Ruido armónico.

72. ¿Cuál de los siguientes sistemas de iluminación en alumbrado público está prohibido según la legislación actualmente vigente?

- Alumbrado Vapor de Sodio Alta Presión.
- **Alumbrado mediante Vapor de Mercurio Color Corregido.**
- Alumbrado incandescente.
- Alumbrado con tecnología LED.

73. Según el R.D. 223/2008, de 15 de febrero, por el que se aprueban el Reglamento sobre condiciones técnica y garantías de seguridad en líneas eléctricas de alta tensión y sus instrucciones complementarias, se considera tensión especial a:

- **La tensión igual o superior a 220 kV.**
- La tensión entre 132 kv y 66 kV.
- La tensión entre 66 kV y 20 kV.
- La tensión 200/380 V.

74. Según el R.D. 223/2008, de 15 de febrero, Según el reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en líneas de alta tensión, según la ITC-LAT 07, 5.5, ¿A qué altura de un camino deberán estar, como mínimo, los conductores de alta tensión?

- 5 metros.
- **6 metros.**
- 8 metros.
- 10 metros.

75. Según el R.D. 223/2008, de 15 de febrero, por el que se aprueba el reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en líneas de alta tensión, según la ITC-LAT 07, 5.7 ¿A qué altura, como mínimo, deberán estar los conductores de alta tensión de una carretera?

- 6 metros.
- **7 metros.**
- 8 metros.
- 10 metros.

76. ¿Los proyectos de urbanización tienen por objeto la definición técnica precisa para la realización de las obras de acondicionamiento urbanístico del suelo en ejecución de lo determinado por el planeamiento urbanístico?

- **Sí.**
- No.
- Se corresponde con el PGOU.
- Se corresponde con el PPO.

77. El reglamento de los servicios de prevención se corresponde con:

- R.D. 485/1997.
- **R.D. 39/1997.**
- R.D. 487/1997.
- R.D.L. 13/2001.

78. Conforme a la reglamentación sobre prevención de riesgos laborales, ¿Qué medidas de seguridad deben primar en la ejecución de una obra?:

- Medidas individuales, mediante EPI's.
- **Medidas colectivas.**
- Medidas de protección de caídas a distinto nivel.
- Medidas de protección contra la intrusión.

79. Conforme al Art. 10 del Decreto 23/1999, de 23 de febrero, por el que se aprueba el Reglamento Sanitario de las Piscinas de Uso Colectivo, ¿Cuántas escaleras deberá tener una piscina de uso comunitario?

- Una escalera por cada vaso.
- Dos escaleras en los vasos infantiles o de chapoteo y tres escaleras en los demás vasos.
- **Excepto en los vasos infantiles o de chapoteo, en los que no es obligatorio, para el acceso al vaso se instalará una escalera como mínimo cada veinticinco metros del perímetro del vaso o fracción.**
- Una, en aquellas que sean adaptadas a personas con movilidad reducida.

80. Conforme al Decreto 485/2019, de 4 de junio, por el que se aprueba el Reglamento Técnico-Sanitario de las Piscinas en Andalucía, según su Art. 3 Ámbito de aplicación, quedan excluidas de su ámbito de aplicación:

- Las piscinas naturales. Los vasos termales o minero-medicinales.
- Las piscinas exclusivamente de competición o enseñanza deportiva, salvo en lo relativo a la calidad del agua que se regirá por lo establecido en el artículo 5 de este Reglamento.
- **Las respuestas a y b son correctas.**
- Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

81. En la etiqueta de eficiencia energética, ¿Cuál es la valoración con mayor nivel de eficiencia energética?

- **A.**
- B.
- C.
- D.

82. La ley 31/95, se corresponde con:

- Ley de carreteras.
- **Ley de prevención de riesgos laborales.**
- Ley de aguas.

- Ley de gestión de los servicios públicos.

83. Según el Real Decreto 876/2014, de 10 de octubre, por el que se aprueba el Reglamento General de Costas, en su Artículo 40, el alcance de la protección del dominio público marítimo-terrestre. La protección del dominio público marítimo-terrestre comprende:

- La defensa de su integridad y de los fines de uso general a que está destinado.
- La preservación de sus características y elementos naturales.
- La prevención de las perjudiciales consecuencias de obras e instalaciones, en los términos de la Ley 22/1988, de 28 de julio (artículo 20 de la Ley 22/1988, de 28 de julio).
- **Todas las respuestas anteriores son correctas.**

84. Según el Real Decreto Legislativo 1/2001, de 20 de julio, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Aguas, en su Artículo 2, la definición de dominio público hidráulico se corresponde con:

- Las aguas continentales, tanto las superficiales como las subterráneas renovables con independencia del tiempo de renovación. Las aguas procedentes de la desalación de agua de mar.
- Los cauces de corrientes naturales, continuas o discontinuas. Los lechos de los lagos y lagunas y los de los embalses superficiales en cauces públicos. Los acuíferos, a los efectos de los actos de disposición o de afección de los recursos hidráulicos.
- **Las respuestas a y b son correctas.**
- Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

85. Según el Real Decreto Legislativo 1/2001, de 20 de julio, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Aguas, en su Artículo 17, son funciones del Estado en relación con el dominio público hidráulico:

- **La planificación hidrológica y la realización de los planes estatales de infraestructuras hidráulicas o cualquier otro estatal que forme parte de aquéllas. La adopción de las medidas precisas para el cumplimiento de los acuerdos y Convenios internacionales en materia de aguas.**
- La creación de Ordenanzas municipales para el cobro de los vertidos.
- La creación de un Ordenanzas reguladoras para el funcionamiento del suministro de agua potable a la población.
- Todas las respuestas son correctas.

86. Según la Ley 37/2015, de 29 de septiembre, de carreteras, en su Artículo 32. ¿Cuántos metros tiene la Zona de afección de las carreteras del Estado?

- **100 metros en autopistas y autovías, y 50 metros en carreteras multicarril y convencionales.**
- 200 metros en autopistas.
- 150 metros en carreteras convencionales.
- 300 metros en autopistas.

87. Según la Ley 37/2015, de 29 de septiembre, de carreteras, en su Artículo 33. ¿Cuántos metros tiene la Zona de limitación a la edificabilidad?

- 50 metros en autopistas y autovías.
- 25 metros en carreteras convencionales.
- 25 metros en carreteras multicarril.
- **Todas las respuestas anteriores son correctas.**

88. REBT Según el reglamento electrotécnico para baja tensión, ¿Cuándo se considera local de pública concurrencia en un restaurante?

- Cuando la ocupación es mayor de 300 personas.
- Cuando la ocupación es mayor de 100 personas.
- **Cualquiera que sea su ocupación.**
- Cuando la ocupación es mayor de 50 personas.

89. Los elementos del término municipal conforme al art. 11.2 de la Ley Reguladora de las Bases de Régimen Local son:

- a) el territorio, la planta municipal y la población.
- b) el territorio, la población, la organización y la gestión.
- c) el territorio, el pleno y la organización municipal.
- d) el territorio, la población y la organización.**

90. En cuanto al quórum para la adopción de acuerdos de los órganos colegiados de las entidades locales, el art.47 de la Ley de Bases de Régimen Local establece que los acuerdos se adoptan, como regla general...

- a) por mayoría simple de los miembros presentes.**
- b) por mayoría absoluta de los miembros presentes.
- c) por mayoría absoluta del número legal de sus miembros.
- d) por mayoría de 2/3 del número legal de sus miembros.

91. Según el art. 47 de la Ley de Procedimiento Administrativo de las Administraciones Públicas, los actos de las Administraciones Públicas son nulos de pleno derecho en el caso siguiente:

- a) Los que lesionen los derechos y libertades susceptibles de amparo constitucional.
- b) Los dictados por órgano manifiestamente incompetente por razón de la materia o del territorio.

c) Los que sean constitutivos de infracción penal o se dicten como consecuencia de ésta.

d) Todas las respuestas son correctas.

92. En el art. 30 de la Ley 39/2015, de Procedimiento Administrativo de las Administraciones Públicas, dedicado a los términos y plazos, se introduce como principal novedad:

a) La obligación de contar con un registro electrónico general a todas las administraciones públicas.

b) La obligación de mantener un archivo electrónico único a todas las administraciones públicas.

c) El cómputo de plazos por horas y la declaración de los sábados como días inhábiles.

d) La obligación de contar con un registro de los funcionarios habilitados para realizar copias auténticas.

93. El plazo para la interposición de cualquier recurso se contará a partir de...

a) La fecha del acto que se recurre.

b) El día siguiente a la fecha del acto.

c) El día siguiente a la notificación del acto al interesado.

d) El día de la notificación al interesado.

94. Conforme al art. 59 del Texto Refundido de la Ley de Haciendas Locales, los ayuntamientos podrán exigir los siguientes impuestos:

a) Impuesto de Bienes Inmuebles, Impuesto sobre Actividades Económicas e Impuesto sobre Vehículos de Tracción Mecánica.

b) Los tres anteriores, el Impuesto sobre Construcciones, Instalaciones y Obras y el Impuesto sobre el Incremento del Valor de los Terrenos de naturaleza urbana.

c) Los señalados en la letra b, sólo en el caso de que cuenten con una población superior a 5.000 habitantes.

d) Los señalados en la letra a) y los recargos sobre el Impuesto de Sucesiones.

95. El tributo cuyo hecho imponible consiste en la utilización privativa o el aprovechamiento especial del dominio público se denomina....

a) Impuesto.

b) Tasa.

c) Contribución especial.

d) Tarifa.

96. Son órganos de contratación de los ayuntamientos, según la LCSP y la Ley 7/85 de Bases de Régimen Local:

a) El Alcalde.

b) El Alcalde y el Pleno.

c) El Alcalde, el Pleno y la Junta de Gobierno (en los municipios que se constituya).

d) Todos los anteriores y, además, los Concejales si el Alcalde les delega dicha competencia.

97. Los bienes municipales de dominio público pueden ser:

- a) De uso público y de servicio público.
- b) De uso público, de servicio público y comunales.**
- c) De uso público.
- d) De uso público, de servicio público y de propios.

98.- Según el art. 10 de la Ley7/99, de Bienes de las entidades locales de Andalucía, la forma habitual de adquisición de bienes a título oneroso será....

- a) Siempre será el concurso.
- b) Se admitirá el procedimiento negociado si su precio no excede de 50.000 euros.
- c) Se admitirá la adjudicación directa si su precio no excede de 50.000 euros.
- d) Se admitirá el procedimiento negociado en los casos tasados que enumera dicho artículo.**

99. Según la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, a efectos de dicha Ley, el límite máximo de gasto que en virtud del contrato puede comprometer el órgano de contratación, incluido el Impuesto sobre el Valor Añadido, salvo disposición en contrario es:

- a) Precio.
- b) Valor estimado.
- c) Presupuesto base de licitación.**
- d) Presupuesto de ejecución material.

100. Se considera contrato menor de obras:

- a) Los de valor estimado inferior a 50.000 euros.
- b) Los de valor estimado inferior a 40.000 euros.**
- c) Los que tengan un presupuesto base de licitación inferior a 50.000 euros.
- d) Los que tengan un presupuesto de ejecución material igual o inferior a 45.000 euros.

PREGUNTAS RESERVAS

1. Las personas físicas podrán elegir en todo momento si se comunican con las Administraciones Públicas para el ejercicio de sus derechos y obligaciones a través de medios electrónicos o no:

- a) salvo que estén obligadas a relacionarse a través de medios electrónicos con las Administraciones Públicas.**
- b) salvo que estén obligadas a relacionarse a través de medios no electrónicos con las Administraciones Públicas.
- c) no pudiendo estar obligadas a relacionarse a través de unos medios u otros con las Administraciones Públicas.
- d) ninguna es correcta.

2. Según el Real Decreto 393/2007, de 23 de marzo, por el que se aprueba la Norma Básica de Autoprotección de los centros, establecimientos y dependencias dedicados a actividades que puedan dar origen a situaciones de emergencia, se entiende como autoprotección:

- a) Al sistema de acciones y medidas encaminadas a prevenir y controlar los riesgos sobre las personas y los bienes.
- b) Dar respuesta adecuada a las posibles situaciones de emergencia y a garantizar la integración de estas actuaciones con el sistema público de protección civil.
- c) Las respuestas a) y b) son correctas.**
- d) Ninguna de las repuestas anteriores es correcta.

3. Según el Real Decreto 837/2003, de 27 de junio, por el que se aprueba el nuevo texto modificado y refundido de la Instrucción técnica complementaria "MIE-AEM-4" del Reglamento de aparatos de elevación y manutención, referente a grúas móviles autopropulsadas, que grúas llevarán obligatoriamente un indicador de carga en gancho o indicador de momentos de cargas, como elemento de seguridad:

- a) Grúas de más de 80 toneladas.
- b) Grúas de longitud de pluma con o sin plumín mayor de 60 metros.
- c) Las respuestas a) y b) son correctas.**
- d) Ninguna de las repuestas anteriores es correcta.

4. Según el reglamento electrotécnico para baja tensión, ¿Cuál es la potencia mínima a prever para la electrificación de una vivienda?

- **5.750 w.**
- 9.200 w.
- 5.000 w.
- 10.500 w.

5. El reglamento electrotécnico para baja tensión se corresponde con:

- a) R.D. 842/2002.**
- b) R.D. 1955/2000.
- c) R.D. 1454/2005.
- d) R.D. 35/2010.