



# PARTE I: CUESTIONARIO TIPO TEST (60 PREGUNTAS)



1. El artículo 20 de la Constitución reconoce y protege en su apartado 1.b el siguiente derecho:

- a. A la producción y creación literaria, artística, científica y técnica
- b. A la creación literaria, artística, musical y técnica
- c. La creación artística no es un derecho reconocido por la constitución
- d. La creación artística es un derecho reconocido por la constitución, pero no en ese artículo

2. Según el artículo 46 de la Ley Orgánica 13/1982, de 10 de agosto, de reintegración y mejoramiento del Régimen Foral de Navarra...

- a. Los Municipios de Navarra gozarán, como máximo, de la autonomía que, con carácter especial, se reconozca a los demás Municipios de la Nación
- b. Los Municipios de Navarra gozarán, como máximo, de la autonomía que, con carácter general, se reconozca a los demás Municipios de la Nación
- c. Los Municipios de Navarra no gozarán de la autonomía que, con carácter general, se reconozca a los demás Municipios de la Nación
- d. Los Municipios de Navarra gozarán, como mínimo, de la autonomía que, con carácter general, se reconozca a los demás Municipios de la Nación

3. Según lo dispuesto en el artículo 122 de la Ley 7/1985...el Pleno lo forman....

- a. El Alcalde, sus asesores y lo Concejales
- b. El Alcalde, los Concejales y un asesor de cada grupo municipal
- c. El Alcalde, los Concejales y una representación de las asociaciones civiles de la ciudad
- d. El Alcalde y los Concejales

4. Según el Decreto de Organización Municipal vigente en el Ayuntamiento de Pamplona se establecen dependiendo de las Concejalías Delegadas y de acuerdo con las competencias atribuidas...

- a. 10 Áreas
- b. 11 Áreas
- c. 8 Áreas
- d. 9 Áreas



5. Cuál de los siguientes principios NO se encuentra en el apartado 1 del artículo 3 de la Ley 40/2015, de 15 de octubre,

- a. Buena fe, confianza legítima y lealtad institucional
- b. Eficiencia en la asignación y utilización de los recursos públicos
- c. Servicio inefectivo a los ciudadanos
- d. Racionalización y agilidad de los procedimientos administrativos y de las actividades materiales de gestión

6. La selección de personal contratado en régimen administrativo se efectuará mediante...

- a. Mediante convocatoria no pública y a través de pruebas basadas en los principios de mérito y capacidad
- b. Mediante convocatoria pública, pero sin necesidad de hacer ninguna prueba
- c. Mediante convocatoria pública y a través de pruebas basadas en los principios de mérito y capacidad
- d. Mediante convocatoria pública y a través de pruebas basadas en los principios que libremente determine el tribunal

7. Indique cuál de las siguientes afirmaciones es CORRECTA:

- a. El personal eventual podrá ocupar puestos de trabajo propios de los funcionarios públicos
- b. El personal eventual no podrá ocupar puestos de trabajo propios de los funcionarios públicos
- c. El personal eventual podrá ocupar únicamente algunos de los puestos propios de los funcionarios públicos
- d. El personal eventual tiene carácter fijo

8. No es un derecho de las personas en sus relaciones con las Administraciones Públicas...

- a. Ser asistido en el uso de medios electrónicos en sus relaciones con las Administraciones Públicas
- b. Exigir las responsabilidades de las Administraciones Públicas y autoridades, cuando así corresponda legalmente
- c. Ser tratados con respeto y deferencia por las autoridades y empleados públicos, que habrán de facilitarles el ejercicio de sus derechos y el incumplimiento de sus obligaciones
- d. A la protección de datos de carácter personal, y en particular a la seguridad y confidencialidad de los datos que figuren en los ficheros, sistemas y aplicaciones de las Administraciones Públicas



9. Indique cuál de las siguientes afirmaciones es VERDADERA en relación con el artículo 81 de la Ley Foral 2/2018, de 13 de abril, de Contratos Públicos:

- a. Se considerarán contratos de menor cuantía aquellos cuyo valor estimado no exceda de 40.000 euros cuando se trate de suministros o servicios y de 15.000 euros cuando se trate de contratos de obras
- b. Se considerarán contratos de menor cuantía aquellos cuyo valor estimado no exceda de 15.000 euros cuando se trate de suministros o servicios y de 40.000 euros cuando se trate de contratos de obras
- c. Se considerarán contratos de mayor cuantía aquellos cuyo valor estimado no exceda de 15.000 euros cuando se trate de suministros o servicios y de 40.000 euros cuando se trate de contratos de obras
- d. Se considerarán contratos de mayor cuantía aquellos cuyo valor estimado no exceda de 35.000 euros cuando se trate de suministros o servicios y de 60.000 euros cuando se trate de contratos de obras

10. Indique cuál de las siguientes afirmaciones es VERDADERA en relación a lo dispuesto en el artículo 71 de la Ley Foral 2/2018, de 13 de abril, de Contratos Públicos:

- a. Los contratos regulados en esta ley foral se adjudicarán de acuerdo, entre otros, al procedimiento abierto, restringido, negociado y cerrado
- b. Los contratos regulados en esta ley foral se adjudicarán de acuerdo, entre otros, al procedimiento abierto, restringido, negociado y simplificado
- c. Los contratos regulados en esta ley foral se adjudicarán de acuerdo, entre otros, al procedimiento abierto, unificado, negociado y simplificado
- d. Los contratos regulados en esta ley foral se adjudicarán de acuerdo, entre otros, al procedimiento abierto, restringido, negociado y modificado

11. Cuál de las siguientes afirmaciones no es una función del Consejo de Transparencia de Navarra:

- a. Conocer de las reclamaciones que se presenten contra las resoluciones expresas o presuntas en materia de acceso a la información pública
- b. Impedir el acceso de la ciudadanía a la información pública
- c. Informar preceptivamente proyectos normativos que desarrollen la ley en materia de transparencia o estén relacionados con esta materia
- d. Evaluar el grado de aplicación y cumplimiento de las obligaciones en materia de transparencia por parte de las entidades e instituciones sujetas a ella, pudiendo formular recomendaciones para el mejor cumplimiento de tales obligaciones



12. De conformidad con lo dispuesto en la Ley Orgánica 3/2007, de 22 de marzo, para la igualdad efectiva de mujeres y hombres...

- a. Los Poderes Públicos procurarán atender a una mayor presencia de hombres en los nombramientos y designaciones de los cargos de responsabilidad que les correspondan
- b. Los Poderes Públicos procurarán atender a una mayor presencia de mujeres en los nombramientos y designaciones de los cargos de responsabilidad que les correspondan
- c. Los Poderes Públicos procurarán atender al principio de presencia desequilibrada de mujeres y hombres en los nombramientos y designaciones de los cargos de responsabilidad que les correspondan
- d. Los Poderes Públicos procurarán atender al principio de presencia equilibrada de mujeres y hombres en los nombramientos y designaciones de los cargos de responsabilidad que les correspondan

13. El precio que se abona por la utilización de una pista polideportiva municipal es...

- a. Una tasa
- b. Un precio público
- c. Se puede denominar como tasa o como precio público
- d. Un precio privado

14. Indique que afirmación de las siguientes NO es falsa:

- a. Los precios públicos son un tributo
- b. Los precios públicos y las tasas son un tributo
- c. Las tasas son un tributo
- d. Los precios públicos y las tasas no son un tributo

15. El Decreto Foral Legislativo 251/1993, de 30 de agosto, por el que se aprueba el Texto Refundido del Estatuto del Personal al servicio de las Administraciones Públicas de Navarra es de aplicación a las Administraciones Públicas de Navarra, entendiéndose como tales:

- a. La Administración de la Comunidad Foral y las Entidades Locales de Navarra
- b. La Administración de la Comunidad Foral, las Entidades Locales de Navarra y sus entidades empresariales de derecho privado, incluyéndose las fundaciones dependientes de las Entidades Locales de Navarra
- c. La Administración de la Comunidad Foral, las Entidades Locales de Navarra y los organismos públicos dependientes de la Administración de la Comunidad Foral o de las Entidades Locales de Navarra
- d. La Administración de la Comunidad Foral, las Entidades Locales y todas las entidades dependientes de la Administración del Estado



16. Las lijadoras orbitales son adecuadas, sobre todo, para:

- a. Alisar superficies planas
- b. Alisar superficies cóncavas
- c. Alisar superficies convexas
- d. Alisar superficies curvas

17. ¿Cómo se llama una pequeña moldura corrida de sección cuadrada o rectangular, que se utiliza para separar otras molduras mayores y para romper la continuidad de un plano?

- a. Gola
- b. Nacela
- c. Listel
- d. Capitel

18. En una hoja de sierra la distancia que separa los dientes, se llama:

- a. Trisque
- b. Paso
- c. Mondadientes
- d. Ranura

19. Cuando realizamos una arqueta para saneamiento (si no es prefabricada) puede ser de ladrillo convencional. Según la terminología de aristas del ladrillo convencional, ¿cómo se llama la arista mayor de la testa?

- a. Soga
- b. Tizón
- c. Canto
- d. Grueso

20. En albañilería, las tres caras de un ladrillo se denominan:

- a. Largo, testa y fondo
- b. Tabla, canto y testa
- c. Testa, tabica y tizón
- d. Tabla, testa y fondo



21. La soldadura con estaño, por su resistencia, se conoce como soldadura:

- a. Blanda
- b. Dura
- c. Fuerte
- d. Profunda

22. El instrumento de acero con el que se tuercen alternativamente a un lado y a otro los dientes de una sierra se llama:

- a. Bruñidor
- b. Triscador
- c. Mondador
- d. Avellanador

23. Aplicando la Ley de Ohm: ¿Cuál es el valor de la intensidad que recorre un circuito, sabiendo que está sometida a una tensión de 24V y la resistencia es de  $6\Omega$ ?

- a. 0,25 A
- b. 4 A
- c. 12 A
- d. 24A

24. Una luminaria con IP65:

- a. Es resistente al agua
- b. Es resistente a los rayos UVA
- c. Es resistente al fuego
- d. Es resistente a los golpes

25. La corriente alterna es aquella que tiene como propiedades:

- a. Circular en ambos sentidos y es constante
- b. Circular en único sentido y es variable la cantidad de electrones
- c. Circular en ambos sentidos y es variable la carga
- d. Circular en único sentido y es invariable



26. El secado de la pintura plástica en base acuosa se produce por:

- a. Permeabilización
- b. Impermeabilización
- c. Horneado
- d. Evaporación

27. En una instalación de riego por goteo, ¿para qué sirve la válvula de ventosa?

- a. Para inyectar fertilizante u otros productos fitosanitarios en el agua de riego
- b. Para tomar muestras
- c. Para sacar o introducir aire en la instalación para su funcionamiento
- d. Para dar soporte a la propia instalación

28. La característica fundamental de un fluxor es:

- a. Que es un aparato que ocupa poco espacio y es de porcelana
- b. Que descarga menos agua que una cisterna convencional
- c. Que suministra un importante caudal y presión en su descarga
- d. Que no tiene cierre automático

29. ¿Cómo se llama la ventana que hay sobre la puerta que sirve para dar luz y ventilación a las habitaciones que no la tienen exterior?

- a. Montante
- b. Bareta
- c. Mecha
- d. Panel

30. En un aula rectangular en la que sus lados miden 6,25 metros y 4 metros, tiene una altura de 3 metros, indicar cuántos metros cuadrados hace falta pintar para cubrir tanto paredes como techo:

- a. 72,25 m<sup>2</sup>
- b. 75 m<sup>2</sup>
- c. 86,5 m<sup>2</sup>
- d. 88,5 m<sup>2</sup>





31. ¿Cómo se llama el yeso de menor calidad, que se utiliza en zonas no vistas y en la fijación de reglas o miras?

- a. Escayola
- b. Yeso blanco
- c. Yeso negro
- d. Yeso cálcico

32. La distancia máxima que tendremos que recorrer en un colegio para que encontremos un extintor de polvo es:

- a. 10 metros.
- b. 15 metros.
- c. 12 metros.
- d. 25 metros

33. El aparato productor de calor, mediante la inflamación del combustible y el mantenimiento de su llama es:

- a. El electrodo de encendido
- b. El intercambiador
- c. El quemador
- d. La cámara de combustión

34. La temperatura óptima de crecimiento de la Legionella es:

- a. Entre 32° C y 35° C
- b. Entre 35° C y 37° C
- c. Entre 37° C y 45° C
- d. Entre 35° C y 50° C

35. Los rociadores automáticos o regadores automáticos que están conectados a la red de agua o a un agente extintor de un sistema de extinción de incendios se les denomina.

- a. Disyuntor
- b. Detector óptico
- c. Sprinkler
- d. Las respuestas anteriores son falsas



36. ¿Cuándo debe recibir cada trabajador formación en materia preventiva, según la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de prevención de riesgos laborales (art.19)?

- a. Una vez al año
- b. Tanto en el momento de su contratación, como cuando se produzcan cambios en las funciones que desempeñe o se haya producido un accidente de trabajo con, al menos, dos trabajadores afectados
- c. Tanto en el momento de su contratación, como cuando se produzcan cambios en las funciones que desempeñe o se introduzcan nuevas tecnologías o cambios en los equipos de trabajo
- d. En el momento de su contratación solamente

37. Según el Plan de Prevención de Riesgos Laborales del Ayuntamiento de Pamplona, la revisión del Plan de Prevención se realizará:

- a. Una vez al año
- b. Cada dos años
- c. Cada tres años
- d. Cada cuatro años

38. ¿Qué tipo de llana se recomienda para sellar las juntas entre baldosas?

- a. Llana dentada
- b. Llana lisa de acero inoxidable
- c. Llana lisa de hierro
- d. Llana de goma

39. ¿Cómo se llama la técnica de albañilería en la que se reviste las paredes con mortero de cemento?

- a. Alicatados
- b. Enlucidos
- c. Enfoscados
- d. Aplacados



40. Cuando la piedra de cal está compuesta por hidróxido de cal, se denomina:

- a. Cal viva
- b. Cal apagada
- c. Cal grasa
- d. Cal hidráulica

41. Los esmaltes sintéticos se formulan a base de resinas disueltas en:

- a. Agua
- b. Sulfatos
- c. Hidrocarburos
- d. Ninguna de las anteriores

42. ¿Qué instrumento es adecuado para medir la intensidad de la corriente eléctrica?

- a. Buscapolos
- b. Tenaza amperimétrica
- c. Teodolito
- d. Voltímetro

43. En el diseño de rampas para edificios accesibles, ¿cuál es la pendiente máxima permitida para tramos con una longitud mayor a 3 metros?

- a. 6%
- b. 4%
- c. 10%
- d. 8%

44. En el diseño de un mostrador de atención al público accesible, ¿cuál es la altura máxima permitida para cumplir con los requisitos de accesibilidad?

- a. 95 cm
- b. 85 cm
- c. 100 cm
- d. 90 cm



45. ¿A través de que normativa estatal se recoge el conjunto de disposiciones y normas contra el acoso moral en el trabajo (mobbing) y conductas hostiles?

- a. La Constitución Española, la Ley 31/1995 de 8 de noviembre de Prevención de Riesgos Laborales y el Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, aprobación del Reglamento de los Servicios de Prevención
- b. La Constitución Española, y la Ley 31/1995 de 8 de noviembre de Prevención de Riesgos Laborales
- c. La Constitución, y el Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, aprobación del Reglamento de los Servicios de Prevención
- d. La Ley 31/1995 de 8 de noviembre de Prevención de Riesgos Laborales y el Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, aprobación del Reglamento de los Servicios de Prevención

46. El Servicio de Prevención de Riesgos Laborales, tras el análisis inicial del procedimiento al aplicarse medidas cautelares, dará conocimiento de las conclusiones de su análisis:

- a. A la persona solicitante
- b. A Recursos Humanos
- c. A la dirección del Área donde presta servicios la persona presuntamente afectada
- d. Todas las respuestas anteriores son correctas

47. ¿Quién es el Órgano competente para la recepción de las denuncias en lo referente al desarrollo del procedimiento contra el acoso moral en el trabajo y conductas hostiles?

- a. La Comisión de Personal del Ayuntamiento de Pamplona
- b. La Dirección de Recursos Humanos del Ayuntamiento de Pamplona
- c. El Servicio de Prevención de Riesgos Laborales
- d. El Gabinete Jurídico de Recursos Humanos

48. Cuando un trabajador ha sido objeto de algún tipo de agresión violenta, ¿cómo hay que proceder? Señala la opción correcta:

- a. Si el agresor se ha ido del lugar de los hechos, no es necesario avisar a Policía Municipal
- b. Si el/la responsable del Servicio no ha sido avisado/a, se le informará inmediatamente
- c. Policía Municipal investigará el incidente y marcará las medidas preventivas para evitar que se repitan
- d. El/La trabajador/a agredido/a concretará cita previa en su Centro de Salud para que le atiendan



49. ¿Desde dónde recibirá el apoyo jurídico y legal el/la trabajador/a agredido/a cuando presente la correspondiente denuncia?

- a. Desde la Dirección de Servicios Sociales.
- b. Desde la Dirección de Prestaciones Médicas.
- c. Desde la Dirección de Presidencia.
- d. Desde la Dirección general de Servicios Jurídicos.

50. ¿Cuándo se aplicará el procedimiento de actuación ante una agresión? Señala la opción más correcta:

- a. Cuando el/la empleado/a del Ayuntamiento de Pamplona sea objeto de conductas intimidatorias sólo en el interior del lugar de trabajo.
- b. Cuando el/la trabajador/a del Ayuntamiento de Pamplona sufra violencia física y/o verbal solamente fuera del lugar de trabajo.
- c. No se aplicará el procedimiento de actuación ante una agresión mientras haya vandalismo.
- d. Cuando el/la empleado/a del Ayuntamiento de Pamplona sea objeto de vandalismo como consecuencia del desarrollo de su actividad profesional.

51. Cuando en el marcado CE de un EPI aparece a continuación de las siglas CE un código de 4 dígitos, se refiere a:

- a. El año de fabricación del EPI
- b. El organismo de control de aseguramiento de la calidad de la producción
- c. La norma UNE-EN aplicable a dicho EPI
- d. El número de serie de fabricación del EPI

52. La falta de ajuste entre el individuo y su entorno y las consecuencias sobre el sujeto es una de las definiciones de:

- a. Carga mental
- b. Estrés
- c. Tensión emocional
- d. Mobbing



53. Si  $10 + x$  es 5 más que 10, ¿cuál es el valor de  $2x$ ?

- a. -5
- b. 5
- c. 10
- d. 25

54. ¿Cómo se llama el punto de conexión entre la instalación de evacuación y la red de alcantarillado público a través de la correspondiente acometida?

- a. Colector
- b. Arqueta general o pozo
- c. Bajante
- d. Alcantarilla

55. La técnica empleada para la división o corte de las piezas de madera ya sea longitudinalmente o transversalmente recibe el nombre de:

- a. Labrado
- b. Aserrado
- c. Troceado
- d. Cortado

56. El trabajo con máquina que se realiza en madera para obtener una superficie plana paralela a otra anteriormente preparada y a una distancia prefijada de ésta, se denomina:

- a. Labrado
- b. Regruesado
- c. Aserrado
- d. Lijado

57. En un sistema de riego por goteo, ¿qué acción debe realizarse para prevenir la acumulación de sales en el suelo?

- a. Reducir el tiempo de riego.
- b. Aumentar la distancia entre los goteros.
- c. Realizar riegos profundos y ocasionales.
- d. Incrementar la frecuencia del riego con pequeñas dosis de agua.



58. En una instalación fotovoltaica de autoconsumo colectivo de un polideportivo, ¿cómo se llama al dispositivo que convierte la tensión continua de los paneles en tensión alterna?

- a. Antivertido
- b. Inversor
- c. Cargador
- d. Rectificador

59.Cuál de las siguientes afirmaciones es incorrecta:

- a. La velocidad de desplazamiento de los electrones en un conductor no es constante
- b. Una carga eléctrica es capaz de desplazarse libremente entre dos puntos de diferente potencial
- c. Todas son incorrectas
- d. Todas son correctas

60. Las partes de una cerradura son:

- a. Resbalón, bocallave, cerradero
- b. Bocallave, bombín, cerradero
- c. Escudo, cerradero, resbalón
- d. Todas son correctas



# PARTE I: CUESTIONARIO TIPO TEST

## RESERVA

(6 PREGUNTAS)





1. Según lo dispuesto en el artículo 1, apartado b, de la Ley Orgánica 3/2018, de 5 de diciembre, de Protección de Datos Personales y garantía de los derechos digitales, el objeto de esta Ley es:

- a. Garantizar los derechos digitales de la ciudadanía conforme al mandato establecido en el artículo 20 de la Constitución
- b. Garantizar los derechos digitales de la ciudadanía conforme al mandato establecido en el artículo 18.4 de la Constitución
- c. Garantizar los derechos penales de la ciudadanía conforme al mandato establecido en el artículo 18.4 de la Constitución
- d. Garantizar los derechos digitales de la ciudadanía conforme al mandato establecido en el artículo 18.4 del Reglamento de Datos de la UE.

2. En carpintería, qué nombre recibe el hueco o vaciado que se practica en una pieza con objeto de encajar otra pieza:

- a. Mortaja
- b. Caja
- c. a y b son correctas
- d. a y b son incorrectas

3. La conductancia es:

- a. Es la inversa de la resistencia
- b. Su unidad es el Siemens.
- c. Es la relación entre la intensidad y la resistencia
- d. Las respuestas a y b son correctas

4. ¿Cuál es la causa de aparición de arrugas en la pintura?

- a. Una mano de pintura demasiado gruesa
- b. Una mano de pintura demasiado gruesa sin respetar los tiempos de secado
- c. Una capa de pintura con disolventes muy agresivos que atacan la capa del fondo
- d. Todas las respuestas son correctas



5. ¿Qué herramientas son necesarias para hacer un alicatado?

- a. Flexómetro
- b. Nivel
- c. Llana con muescas
- d. Todas las repuestas son correctas

6. Para conocer el estado de carga de una batería se puede emplear:

- a. Un densímetro
- b. Un caudalímetro
- c. Un amperímetro
- d. Un vatímetro