



Nº EXP. 5016/25 (CONV. 07/25)- SELECCIÓN COMO LABORAL FIJO DE TRES PLAZAS DE OPERARIO/A DE SERVICIOS VARIOS, POR EL SISTEMA DE CONCURSO-OPOSICIÓN (60 minutos)

PRUEBA TEST - FECHA 29/01/2026

1. ¿Cuál es el límite máximo de detención preventiva según el artículo 17 de la Constitución?

- a) 24 horas.
- b) 48 horas.
- c) **72 horas.**
- d) 96 horas.

2. El referéndum en el que se aprobó popularmente la Constitución se llevó a cabo el:

- a) 6 de diciembre de 1975.
- b) **6 de diciembre de 1978.**
- c) 8 de diciembre de 1978.
- d) 8 de diciembre de 1975.

3. Según la Constitución Española, ¿cuáles son las entidades en las que se organiza territorialmente el Estado?

- a) **Comunidades Autónomas, provincias y municipios.**
- b) Regiones, comarcas y municipios.
- c) Provincias, comarcas y distritos.
- d) Comunidades Autónomas, diputaciones y cabildos.

4. Según el art. 25.2 de la Ley 7/1985, de 2 de abril, reguladora de las Bases de Régimen Local, entre las competencias municipales se encuentra:

- a) La gestión de aeropuertos.
- b) La organización del sistema educativo estatal.
- c) **La recogida de residuos urbanos.**
- d) El control de fronteras.

5. ¿Qué elemento forma parte de la red de distribución de agua?:

- a) Cuadro eléctrico.
- b) **Cañerías.**
- c) Perfiles metálicos.
- d) Perfiles maderables.

6. ¿Qué material es habitual en instalaciones de fontanería?

- a) Madera.
- b) Fibra de vidrio.
- c) **PVC.**
- d) Yeso.

7. ¿Qué accesorio se utiliza para unir dos tramos de tubo en ángulo?

- a) Reducción.
- b) **Codo.**
- c) Té.
- d) Válvula de retención.

8. La función del sifón en una instalación es:

- a) Regular la presión.
- b) Evitar que salga demasiada agua.
- c) **Evitar olores del alcantarillado.**
- d) Permitir el paso de aire.

9. ¿Qué equipo es propio de los trabajos de fontanería?

- a) Apisonadora.
- b) Sierra circular.
- c) **Llave inglesa.**
- d) Soldador eléctrico.

10. ¿Cuál de estos es un material habitual en construcción?

- a) Caucho.
- b) **Hormigón.**
- c) Fibra óptica.
- d) Cobre.

11. ¿Qué herramienta se utiliza para alisar mortero o cemento?

- a) Cepillo metálico.
- b) Pala.
- c) **Paleta.**
- d) Cincel.

12. Para medir distancias en obra se utiliza normalmente:

- a) Destornillador.
- b) **Flexómetro.**
- c) Escoplo.
- d) Piqueta.



13. Para preparar mortero manualmente, ¿cuál es el orden correcto de los componentes?

- a) Agua → cemento → arena.
- b) Arena → agua → cemento.
- c) **Arena → cemento → agua.**
- d) Cemento → arena → agua pero con grava.

14. Una zanja es:

- a) Una herramienta de corte.
- b) Un rebaje en una puerta.
- c) **Una excavación lineal y estrecha.**
- d) Un refuerzo de cemento.

15. ¿Qué acción es imprescindible antes de aplicar un producto desinfectante?

- a) Realizar una limpieza previa para retirar suciedad.
- b) Humedecer el suelo al azar.
- c) Añadir aroma de limón.
- d) Abrir todas las ventanas.

16. Para la limpieza viaria manual, ¿qué utensilio es habitual?

- a) Mopa de interior.
- b) **Escoba de fibras duras con mango largo.**
- c) Escoba de baño.
- d) Trapo de algodón.

17. Un producto desinfectante tiene como función principal:

- a) Quitar el polvo.
- b) Reducir la dureza del agua.
- c) **Eliminar microorganismos.**
- d) Dar brillantez.

18. ¿Qué herramienta se considera básica para la limpieza de grandes superficies en oficinas?

- a) Cepillo metálico.
- b) **Mopa.**
- c) Espátula.
- d) Brocha.

19. Señala la respuesta INCORRECTA respecto a las partes de una limadora:

- a) Mesa.
- b) Carnero.
- c) Columna.
- d) Portabrocas.**

20. ¿Cuál de los siguientes métodos de soldadura NO es por fusión?:

- a) Soldadura eléctrica por arco.
- b) Soldadura oxiacetilénica.
- c) Soldadura por presión.**
- d) Soldadura TIG.

21. ¿Qué herramienta manual se utiliza en carpintería para eliminar la madera sobrante de los ensamblajes?:

- a) Serrucho.
- b) Cepillo.
- c) Formón.**
- d) Martillo.

22. ¿Qué herramienta se utiliza en carpintería para hundir puntas y clavos por debajo de la superficie de la madera?:

- a) Martillo.
- b) Botador.**
- c) Tenaza.
- d) Destornillador.

23. Si una ventana exterior presenta el barniz deteriorado, señala el paso INCORRECTO para su recuperación:

- a) Lijar para eliminar el barniz deteriorado.
- b) Aplicar directamente una nueva capa de barniz sin preparación previa.**
- c) Limpiar la superficie antes de aplicar el barniz.
- d) Abrir el poro de la madera antes del barnizado.

24. Dos reglas unidas por un tornillo fijo en el extremo de una de ellas, que se emplean para trazar ángulos oblicuos, se denominan:

- a) Escuadra.
- b) Cartabón.
- c) Compás.
- d) Falsa escuadra.**



25. ¿Qué tipo de adhesivo se utiliza habitualmente para unir dos piezas de madera?:

- a) Silicona.
- b) Cola blanca (adhesivo vinílico).**
- c) Adhesivo epoxi.
- d) Masilla selladora.

26. ¿Qué operación se realiza mediante el uso de una broca montada en un taladro?:

- a) Roscado.
- b) Serrado.
- c) Trepado.**
- d) Limado.

27. ¿Cuál de las siguientes NO es una función propia del banco de trabajo en un taller de ferrería?:

- a) Sujetar piezas durante las operaciones de trabajo.
- b) Apoyar materiales durante su manipulación.
- c) Servir como superficie de trabajo.
- d) Fundir metales.**

28. ¿Dónde se produce la energía eléctrica?:

- a) En las centrales eléctricas.
- b) En las centrales nucleares.
- c) En las centrales térmicas.
- d) Todas las anteriores.**

29. ¿Cómo se produce la energía eléctrica?:

- a) Mediante procesos de fusión.
- b) A partir de la luz.
- c) A partir de una reacción química.
- d) La b y la c son las correctas.**

30. La plata y el oro son materiales.

- a) Semiconductores.
- b) Conductores.**
- c) La a y la b son las correctas.
- d) Aislantes.

31. ¿Cuántos tipos de corriente hay?

- a) Continua.
- b) Alterna.
- c) Continua y Alterna.**
- d) Continua, alterna y resistente.

32. El material de un conductor eléctrico (resistividad) determina su:

- a) Resistencia.**
- b) Velocidad.
- c) Frecuencia.
- d) Temperatura.

33. Principios básicos de funcionamiento de un almacén: Indica la respuesta incorrecta:

- a) Optimización del Espacio.
- b) Organización y limpieza.
- c) Ubicación estratégica.
- d) Rigidez.**

34. La gestión de un almacén abarca los procesos de:

- a) Recepción de materiales.
- b) Clasificación y almacenamiento.
- c) La a, la b y la d son correctas.**
- d) Preparación de Pedidos y expedición.

35. La recepción en un almacén tiene distintas etapas. En cuál de ellas se comprueba el estado y calidad de la mercancía recibida:

- a) Recepción de las órdenes de entrada.
- b) Recepción de la mercancía.**
- c) Deposito temporal en los muelles de recepción.
- d) En su almacenaje.

36. Las funciones de un almacén son: Indica la respuesta incorrecta.

- a) Recepción.
- b) Almacenamiento.
- c) Exportación.**
- d) Preparación de pedidos.



37. ¿Qué es un EPI?

- a) Equipo de Protección Individual.
- b) Elemento Preventivo Interno.
- c) Equipo Profesional Industrial.
- d) Evaluación de Prevención Integrada.

38. ¿Qué EPI es recomendable al limpiar vestuarios con productos químicos?

- a) Casco.
- b) Guantes y gafas de protección.
- c) Arnés.
- d) Tapones auditivos.

39. ¿Cuál es una causa frecuente de caídas en instalaciones deportivas?

- a) Buena iluminación.
- b) Suelos mojados o resbaladizos.
- c) Uso de EPIs.
- d) Señalización correcta.

40. Ante el uso de productos de limpieza, el trabajador debe:

- a) Mezclarlos siempre.
- b) Leer las instrucciones y etiquetas.
- c) Usarlos sin protección.
- d) Guardarlos en cualquier sitio.

41. ¿Qué se debe hacer ante un riesgo detectado en una instalación deportiva?

- a) Ignorarlo.
- b) Comunicarlo al responsable.
- c) Esperar a que ocurra un accidente.
- d) Solucionarlo sin avisar.

42. ¿Cuál es el sistema de riego más adecuado para un campo de fútbol de césped natural?

- a) Riego manual con manguera.
- b) Riego por inundación.
- c) Riego por aspersión automática.
- d) Riego por goteo superficial.

43. ¿Cómo se pueden clasificar y agrupar las distintas especies de césped?

- a) Caduco o T3 y perenne o T4.
- b) Invierno o C3 y verano o C4.
- c) Frio o D3 y cálido o D4
- d) Ninguna de las anteriores es correcta.

44. Una función básica del mantenimiento del césped deportivo es:

- a) Cambiar su color.
- b) Evitar su uso.
- c) **Garantizar seguridad y buen estado del terreno.**
- d) Todas son correctas.

45. ¿Qué tarea es habitual en el mantenimiento de zonas verdes deportivas?

- a) Marcar las líneas del terreno de juego.
- b) Corte periódico del césped.
- c) Desbroce perimetral de la pradera deportiva.
- d) **Todas son correctas.**

46. El abonado del césped deportivo sirve principalmente para:

- a) Endurecer el suelo.
- b) **Aportar nutrientes y favorecer el crecimiento.**
- c) Eliminar plagas.
- d) Reducir el riego.

47. Antes de pintar una pared de vestuarios es necesario:

- a) Pintar directamente.
- b) **Limpiar, secar y reparar desperfectos.**
- c) Mojarse la pared.
- d) Usar solo una capa gruesa.

48. ¿Qué tipo de pintura es más adecuada para vestuarios y zonas húmedas?

- a) Temple.
- b) **Pintura plástica lavable.**
- c) Pintura artística.
- d) Barniz para madera.

49. ¿Para qué se utiliza la imprimación antes de pintar?

- a) Para decorar.
- b) **Para mejorar la adherencia de la pintura.**
- c) Para cambiar el color final.
- d) Para limpiar herramientas.

50. ¿Qué herramienta es más adecuada para pintar líneas en pistas deportivas?

- a) Brocha ancha.
- b) Rodillo de pared.
- c) **Máquina o rodillo específico de marcado.**
- d) Espátula.



PREGUNTAS DE RESERVA

51. ¿Quién es el máximo representante del municipio?

- a) El concejal.
- b) El alcalde.**
- c) El secretario.
- d) El presidente de la Diputación.

52. ¿Qué material se usa habitualmente para limpiar pantallas y superficies delicadas en oficinas?

- a) Cepillo duro.
- b) Microfibra.**
- c) Papel corriente.
- d) Bayeta de cocina.

53. ¿Qué producto natural se usa específicamente para oscurecer la madera y se obtiene de la cáscara de nuez?

- a) Betún de Judea.
- b) Nogalina.**
- c) Cera coloreada.
- d) Barniz transparente.

54. El almacenamiento en la gestión del almacén consiste en:

- a) La entrada de materiales.
- b) La acumulación provisional de reservas para facilitar la distribución.**
- c) El sentido interno de las reservas.
- d) La distribución de materia prima.

55. ¿Qué se debe hacer al finalizar los trabajos de pintura?

- a) Dejar las herramientas sucias.
- b) Limpiar herramientas y ventilar la zona.**
- c) Cerrar el espacio inmediatamente.
- d) Mezclar restos de pintura.