



**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) Cíncel.

**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 herrería?:**

- 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 ordenes 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) Mojar 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.