

## **BOLSA DE TRABAJO DE OPERARIOS DE SERVICIOS MÚLTIPLES**

### **PRIMER EJERCICIO DE LA FASE DE OPOSICIÓN**

#### **CUESTIONARIO TIPO TEST**

**PROCEDIMIENTO DE RESPUESTA:** La respuesta correcta será la señalada por el opositor al final del enunciado de la pregunta.

**1. Almagro fue declarada en 1972:**

- a)  Patrimonio de la humanidad
- b)  El pueblo más bonito de Castilla – La Mancha
- c)  Conjunto Histórico Artístico
- d)  Zona de Especial Protección

**2. Sobre qué convento se construyó el actuar Parador de Turismo :**

- a)  Convento de la Asunción de Calatrava
- b)  Convento de la Concepción Bernarda
- c)  Convento de Santa Catalina
- d)  Convento de la Encarnación

**3. En qué edificio municipal actualmente abierto al público se instaló el Museo Nacional del Teatro antes de su reubicación en el lugar en el que hoy se encuentra:**

- a)  Teatro Principal
  - b)  Palacio de los Fugger
  - c)  Museo del Encaje y Blonda
  - d)  Iglesia de San Agustín
-

**4.Cuál sería un indicativo de la terminación de la vida útil de un tubo fluorescente:**

- a)  Tiene zonas oscuras en los extremos.
  - b)  No se puede saber.
  - c)  No se aprecian las características del fabricante.
  - d)  Por el portatubos que está amarillento.
- 

**5. El procedimiento más utilizado para mejorar el factor de potencia en una instalación eléctrica (motores, tubos fluorescentes, lámparas incandescentes...) consiste en la colocación de:**

- a)  Batería de resistencias en paralelo.
- b)  Batería de resistencias en serie.
- c)  Batería de condensadores en paralelo.
- d)  Batería de condensadores en serie.

**6. Defina los elementos básicos de protección contra posibles descargas eléctricas atmosféricas:**

- a)  Malla metálica en el perímetro de máxima altura del edificio.
  - b)  Punta de pararrayos.
  - c)  Picas de tierras.
  - d)  Dispositivo de captación, líneas de bajadas e instalación de puesta a tierra.
-

**7. La disolución de las pinturas al silicato se lleva a cabo con**

- a)  Agua
- b)  Disolvente universal
- c)  Aguarrás
- d)  Ninguna de las anteriores es correcta

**8.Cuál de los siguientes barnices está dotado de una mayor resistencia frente a la acción disolvente de la gasolina**

- a)  barniz vidriado
- b)  barniz al caucho clorado
- c)  barniz al óleo
- d)  Ninguna de las anteriores es correcta

**9. Qué herramienta resulta indicada para eliminar las rebabas de una tubería**

- a)  escofina
  - b)  escariador
  - c)  Escarificador
  - d)  Ninguna de las anteriores es correcta
-

**10. Cómo se llama el núcleo de un árbol**

- a)  cambiun
- b)  xilema
- c)  Duramen
- d)  Exoteca

**11. la mejor fecha para la poda es**

- a)  abril
- b)  enero
- c)  mayo
- d)  Diciembre

**12. Las pantallas para soldadores según su sistema de sujeción pueden ser**

- a)  pantalla de mano
  - b)  pantalla de cabeza
  - c)  ambas son correctas
  - d)  Ninguna de las anteriores es correcta
-

**13. Qué significa aplanar**

- a)  en pintura aplanar es pasar la plana sobre pintura de relieve, para darle una terminación más fina
- b)  en pintura aplanar es enlucir paramentos con plaste utilizando l aplana o llana
- c)  en pintura aplanar es dejar liso de ondulaciones con lija un paramento
- d)  En pintura aplanar es dejar poco liso y sin oscilaciones un paramento

**14. No será de aplicación la normativa de riesgos laborales:**

- a)  A las relaciones laborales reguladas en el texto refundido de la Ley del Estatuto de los Trabajadores.
- b)  A las relaciones de carácter administrativo o estatutario del personal civil al servicio de las Administraciones Públicas.
- c)  A la relación laboral de carácter especial del servicio del hogar familiar.
- d)  A los centros y establecimientos militares.

**15. Para la Ley de Prevención de Riesgos Laborales, cualquier máquina, aparato, instrumento o instalación utilizada en el trabajo es:**

- a)  Un equipo de protección individual.
- b)  Un medio de protección colectiva.
- c)  Un equipo de trabajo.
- d)  Un riesgo laboral grave o inminente.

**16. Las actuaciones de las Administraciones Públicas competentes en materia laboral se concretan en las siguientes funciones:**

- a)  La promoción de la prevención y el asesoramiento técnico.
- b)  La vigilancia y el control del cumplimiento de la normativa sobre prevención de riesgos.
- c)  La aplicación de las sanciones correspondientes por el incumplimiento de la normativa de prevención de riesgos laborales.
- d)  Todas las respuestas anteriores son correctas.

**17. El órgano que tiene la competencia de ordenar la paralización inmediata de los trabajos cuando se advierta la existencia de riesgo grave e inminente para la seguridad o salud de los trabajadores es:**

- a)  La Inspección de Trabajo y Seguridad Social.
- b)  La Comisión Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo.
- c)  El Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo.
- d)  El Comité de Seguridad y Salud.

**18. Para la preparación de pinturas ignífugas se emplean los siguientes componentes:**

- a)  Polvo de aluminio o grafito como pigmento y vehículos a base de aceites minerales
- b)  Un 40% de resina sintética y baquelita secada a estufa
- c)  Mínio de plomo en un 60% y aceite de linaza
- d)  Cloruro de polivinilo y poliestireno

**19. Tras dar un corte en un tablero se observa que el mismo se desgasta rápidamente y la madera queda bruñida y quemada. Esta circunstancia se debe a:**

- a)  Un afilado deficiente de la fresa de corte
- b)  Un avance demasiado rápido e irregular del tablero sobre la sierra de corte
- c)  Un avance lento e irregular del tablero sobre la sierra de corte
- d)  El uso de una cinta de sierra con dientes de tamaño inferior a los indicados

**20. Los fluxores se instalan en:**

- a)  Todos los edificios de nueva construcción
- b)  Los edificios en cuyo uso se prevea concurrencia pública
- c)  En edificios con más de cinco plantas
- d)  En los edificios oficiales

**21. La instalación de tuberías para abastecimiento, riego y saneamiento debe ser planificada y realizada según:**

- a)  Normas de buena ejecución
- b)  Pliegos de prescripciones técnicas
- c)  Códigos de buena practica
- d)  Todas son correctas

**22. ¿Qué nivel de agua debe alcanzar en el vaso una piscina dotada con skimmers?:**

- a)  Hasta el nivel de toma para la barredera
- b)  Hasta el rebosadero
- c)  Hasta la mitad de los skimmers
- d)  Hasta el vaso de compensación

**23. El amperímetro es un aparato para medida eléctrica pero, ¿en qué unidad mide?**

- a)  Voltios.
- b)  Amperios.
- c)  Vatios.
- d)  Ohmios.

**24. Al utilizar una manguera, se debe regar:**

- a)  Mojando la parte aérea de la planta.
- b)  Mojando la base de la planta.
- c)  Humedeciendo todo el terreno posible.

- d)  Procurando que el agua salga con la mayor presión posible.
- 

**25. ¿Qué órgano depende inmediatamente de la Jefatura de la Casa Real?**

- a)  Una oficina.
- b)  Una Secretaría General.
- c)  Un servicio de seguridad.
- d)  Una partida presupuestaria.
- 

**26. ¿Qué mayoría precisa un candidato a la Presidencia del Gobierno para ser nombrado como tal en segunda votación?**

- a)  Mayoría de 2/3.
- b)  Mayoría simple.
- c)  Mayoría absoluta.
- d)  Mayoría de 2/5.
- 

**27. ¿A qué edad se alcanza la mayoría de edad a tenor del contenido del artículo 10 de la Constitución?**

- a)  A los dieciocho años, pero se establece en el artículo 15.
- b)  A los dieciocho años.
- c)  A los dieciocho años pero se regula en el artículo 18.
- d)  A los dieciocho años pero no se regula en el artículo 10.

**28. En presencia de tensión eléctrica:**

- a)  Es aceptable como agente extintor el agua a chorro
- b)  Es aceptable como agente extintor la espuma
- c)  Podrán utilizarse agentes en aquellos extintores que superen el ensayo dieléctrico % normalizado



d)  Todas las respuestas son correctas

---

**29. Cuando una persona está en contacto con una fuente eléctrica:**

- a)  Debemos separarla lo antes posible agarrándola fuertemente y tirando de ella
- b)  Debemos cortar el suministro inmediatamente
- c)  En caso de no poder cortar el suministro hay que separarla utilizando cualquier cosa
- d)  Debemos esperar a que salte el diferencial para poder atenderla

**30. La posición más favorable de la carga para su manipulación es:**

- a)  Separada del cuerpo a una altura comprendida entre codos y hombros
- b)  Pegada al cuerpo a una altura comprendida entre rodillas y manos
- c)  Pegada al cuerpo a una altura comprendida entre los codos y los nudillos
- d)  Pegada al cuerpo a una altura comprendida entre la cabeza y los hombros

**31. ¿Qué tipo de corrosión tiene lugar cuando la cantidad de oxígeno en contacto con el metal es excesiva?:**

- a)  Corrosión galvánica
- b)  Corrosión uniforme
- c)  Corrosión electroquímica
- d)  Ninguna de las respuestas anteriores es correcta

**32. En qué casos se protegerán las tuberías que discurren por el exterior y al aire libre:**

- a)  Cuando sean conducciones de agua para uso público
- b)  Cuando sean conducciones de a.c.s.
- c)  Cuando sean ambientes marinos

d)  Siempre

**33. ¿En qué tipo de tuberías se puede emplear la resina epoxídica como revestimiento?:**

- a)  Tubería de cobre
  - b)  Tubería de polietileno
  - c)  Tubería de fundición
  - d)  Tubería de polipropileno
- 

**34. ¿Cuál de los siguientes métodos no es utilizado para prevenir la corrosión?:**

- a)  Recubrimientos y revestimientos
- b)  Protección catódica
- c)  Inhibidores de corrosión
- d)  Empleo de materiales antifúngicos

**35. ¿Qué revestimiento garantiza una protección del 100% ante la corrosión?:**

- a)  Ninguno
- b)  Polietileno
- c)  Polipropileno
- d)  Resina epoxi

**36. En materia preventiva, las caídas desde las cubiertas resistentes de los edificios, desde las escaleras portátiles y desde las plataformas de trabajo en los trabajos de fontanería e instalaciones y todas aquellas producidas por la rotura o desfondamiento de las cubiertas frágiles son:**

- a)  Ninguna de las anteriores.
- b)  Caídas desde el mismo nivel.
- c)  Caídas desde distinto nivel.

d)  Caídas por suelo resbaladizo o mojado.

**37. El herraje que se utiliza para el cierre de ventanas y balcones de madera se llama:**

a)  Cerrojo

b)  Pasador

c)  Falleba

d)  Vaivén

**38. Según la clasificación de detergentes y limpiadores, ¿cuál de estos productos no es de mantenimiento y limpieza?**

a)  Quitagrasas

b)  Limpiametales y productos para el tratamiento de superficies metálicas

c)  Suavizantes

d)  Ceras y limpiadores para muebles y maderas

**39. En la etiqueta del recipiente original de un producto químico empleado en limpieza, las frases que aparecen seguidas de la letra "S" seguida de un número, ¿qué expresan?**

a)  Recomendaciones de seguridad para limitar cada riesgo

b)  Sistemas de utilización del producto

c)  Riesgos específicos del uso del producto

d)  Sustancias que componen el producto

**40. ¿Qué tipo de detergente usaríamos para quitar los restos de cemento que quedan en los azulejos después de una obra?:**

a)  Un detergente fuerte alcalino

b)  Lejía sin amoníaco

c)  Un detergente ácido fuerte

d)  Un detergente neutro es suficiente

---

**41. ¿Cuál de estos productos es un desinfectante?:**

- a)  Un detergente catiónico
- b)  Un detergente anfotérico
- c)  El hipoclorito sódico
- d)  Todas las respuestas anteriores son correctas

**42. En la limpieza de las paredes pintadas con pintura plástica:**

- a)  Las limpiaremos de polvo y después lavaremos con una bayeta limpia humedecida en agua con sulfamant
- b)  Las limpiaremos de polvo y después lavaremos con una bayeta limpia humedecida en agua jabonosa
- c)  Las lavaremos con una bayeta limpia humedecida en solución ácida
- d)  Las secaremos previamente

**43. Señale la afirmación correcta:**

- a)  Los equipos de protección individual están destinadas a un colectivo
  - b)  El trabajador se llevará a casa el equipo después de su utilización
  - c)  El empresario proporcionará gratuitamente a los trabajadores los equipos de protección individual que deben utilizar
  - d)  La ropa de trabajo corriente es un equipo de protección individual
- 

**44. Las manchas de los insectos en los cristales se eliminan con:**

- a)  Esencia de trementina

- b)  Limpiacristales
- c)  Amoníaco
- d)  Alcohol de quemar

**45. ¿Cuál es la forma de evitar la humedad por capilaridad?**

- a)  Echando grava con arcilla.
- b)  Usando estufas.
- c)  Dándole varias manos de pintura plástica.
- d)  Separando físicamente el edificio del suelo, mediante una capa que impide el traspaso de la humedad.

**46. ¿Cómo se le llama a la herramienta que sirve específicamente para extender y alisar el hormigón?**

- a)  Artesa.
- b)  Frata.
- c)  Paletín.
- d)  Alcotana.

---

**47. La organización municipal responde a las siguientes reglas:**

- a) El Alcalde, los Tenientes de Alcalde y el Pleno existen en todos los Ayuntamientos.
- b) El Alcalde, la Junta de Gobierno y el Pleno existen en todos los Ayuntamientos.
- c) El Alcalde, los Tenientes de Alcalde, la Junta de Gobierno y el Pleno existen en todos los Ayuntamientos.
- d) El alcalde pedáneo, la Junta de Gobierno y el Pleno existen en todos los Ayuntamientos.

**48. No es un derecho de carácter individual de los empleados públicos:**

- a) La no discriminación
- b) La libertad sindical
- c) Percibir retribuciones e indemnizaciones por razón de servicio
- d) Desempeño efectivo de las funciones propias o tareas de su condición profesional

**49. El servicio de biblioteca pública:**

- a) Es obligatorio en todos los municipios
- b) Es obligatorio en los municipios que tengan más de 5.000 habitantes
- c) Es obligatorio en los municipios que tengan más de 10.000 habitantes
- d) No es obligatorio

**50. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones no es correcta en relación con las obligaciones de los trabajadores en materia de prevención de riesgos, tal y como se establece en la Ley de Prevención de Riesgos Laborales?**

- a) Usar adecuadamente, de acuerdo con su naturaleza y los riesgos previsibles, las máquinas, aparatos, herramientas, sustancias peligrosas, equipos de transporte y, en general.
- b) Utilizar correctamente los medios y equipos de protección facilitados por los representantes de los trabajadores, de acuerdo con las instrucciones recibidas de éstos.
- c) Contribuir al cumplimiento de las obligaciones establecidas por la autoridad competente con el fin de proteger la seguridad y la salud de los trabajadores en el trabajo.
- d) Todas las afirmaciones son correctas.

**PREGUNTAS DE RESERVA**

**1. El procedimiento de elección de los Concejales está fijado en:**

- a) La Constitución de 1978.
- b) La Ley de Bases de Régimen Local.
- c) La Ley Electoral General.
- d) El Reglamento de Organización y Funcionamiento y Régimen Jurídico de las Entidades Locales.

**2. ¿Cuál de las siguientes no es una atribución del Alcalde?**

- a) Dirigir el gobierno y la administración municipal.
- b) Representar al Ayuntamiento.
- c) Aprobar el reglamento orgánico y las ordenanzas.
- d) Aprobar la oferta de empleo público de acuerdo con el Presupuesto y la plantilla aprobados por el Pleno.

**3. Una bomba sumergible para aguas fecales tiene un:**

- a) Paso de tres cuartos.
- b) Paso libre.
- c) Paso reducido.
- d) Paso ligero.

**4. Las bombas sumergibles por lo general:**

- a)  Disipan mejor el calor cuando están en seco
- b)  No necesitan disipar el calor ya que no se produce
- c)  Disipan el calor en contacto con el líquido donde se encuentran

d)  No disipan calor porque están aisladas

**5. En una instalación de bombeo de agua con un caudal fijo, si disminuyo el diámetro de la tubería de impulsión ocurre:**

- a)  Aumenta la densidad del fluido
- b)  Disminuye la velocidad del fluido
- c)  Aumenta la velocidad del fluido
- d)  Disminuye la densidad del fluido
- 
-