



**TEST TEMA 1: Trabajos generales de limpieza. Materiales y herramientas de trabajo. Seguridad y Salud en el Trabajo.**

**1. Para la limpieza de locales húmedos se pueden utilizar:**

- a) Fregadora automática.
- b) Aspiradora.
- c) Fregadora y abrillantadora.
- d) Son correctas las respuestas a) y c).

**2. El suelo que más fácilmente se limpia es:**

- a) El parquet
- b) El gres
- c) El terrazo
- d) El mármol

**3. ¿Cómo puede eliminarse la suciedad grasa?**

- a) Con detergentes alcalinos
- b) Con detergentes neutros
- c) Con un barrido húmedo
- d) Con productos ácidos

**4. Al realizar la limpieza de un equipo informático es preciso tener en cuenta:**

- a) Que tanto el exterior como el interior se limpiará con una bayeta ligeramente impregnada en detergente básico.
- b) Que el equipo esté funcionando para ver mejor las manchas sobre todo en la pantalla.
- c) Que la pantalla se limpiará con productos antiestático.
- d) No hace falta la limpieza, ya que se mantiene sólo.

**5. El detergente ácido:**

- a) Se empleará para quitar la suciedad de diario
- b) Sólo sirve para eliminar el óxido, sarro, cal, ...
- c) Se utilizará después de haber limpiado



d) Son correctas la b) y la c)

**6. ¿Qué indican en el etiquetado del envase de un producto las frases "H"?:**

- a) Consejos de prudencia.
- b) Número de seguridad.
- c) Riesgos específicos.
- d) Indicación de peligro.

**7. Para una correcta limpieza no se recomienda:**

- a) Conocer la superficie a tratar
- b) Optar por una limpieza en seco, preferiblemente
- c) Evitar los malos olores
- d) Usar correctamente los productos químicos

**8. Según la Ley 10//1998, de 21 de abril, de Residuos, los residuos generados en las oficinas:**

- a) Residuos urbanos.
- b) Residuos inertes.
- c) Residuos peligrosos.
- d) Residuos especiales.

**9. ¿Cómo deberán ser las superficies de los suelos de las dependencias donde se preparen, traten o transformen alimentos?**

- a) Fáciles de limpiar, sin que en ningún caso esté autorizado el uso de lejía para este fin.
- b) Podrán construirse con materiales permeables siempre que no sean tóxicos.
- c) Serán de materiales no absorbentes y lavables.
- d) En ningún caso tendrán desagües para evitar el acceso de roedores.

**10. ¿Qué es lo más adecuado para sacar una mancha de sangre de una prenda de lana?**

- a) El agua oxigenada
- b) Disolver la mancha en agua, con ácido acético
- c) Frotar con jabón de tajo



d) Agua fría

**11. Para la limpieza diaria de un mueble de madera barnizada se emplea:**

- a) Una bayeta impregnada de un producto especial antiestático
- b) Una lija
- c) Aceite de linaza
- d) Lejía

**12. ¿Dónde será válido el carné de manipular alimentos?:**

- a) En la Comunidad Autónoma en la que se obtiene.
- b) En la Provincia en la que se obtiene.
- c) En todo el territorio Nacional.
- d) Solo en la empresa en la que se trabaja cuando se obtiene.

**13. La calidad de un servicio depende:**

- a) Del jefe
- b) De la calidad de las personas
- c) De ser puntual
- d) De limpiar más a menudo

**14. ¿Con qué limpiaría los suelos blandos de pavimentos textiles?**

- a) Pueden ser tratados con abundante agua.
- b) Admiten la mayoría de los productos de limpieza.
- c) Admiten productos corrosivos.
- d) Deben ser mojados lo menos posible.

**15. Dónde se acumulará el polvo en menor cantidad:**

- a) En un lugar ventilado
- b) En un lugar seco
- c) En un lugar húmedo
- d) Ninguna es correcta



**16. ¿Qué indican en el etiquetado del envase de un producto las frases "P"?**

- a) Consejos de prudencia
- b) Número de seguridad
- c) Riesgos específicos
- d) Indicación de peligro

**17. ¿Cuál es la técnica más aconsejable en la limpieza de un suelo de terrazo?:**

- a) Extender ayudándose de una mopa o una fregona una solución de vinagre y agua.
- b) Extender ayudándose de una mopa o una fregona una solución de agua y detergente.
- c) Extender ayudándose de una mopa o una fregona una solución a partes iguales de agua y lejía.
- d) Debido a su dureza cualquier producto sirve para su limpieza sin dañar su aspecto y calidad.

**18. Para facilitar el mantenimiento de suelos porosos:**

- a) Se cristalizan
- b) Se colmatan con tapa poros
- c) Las dos opciones son correctas
- d) Ninguna es correcta

**19. Cuando la mampara de un cuarto de baño es rugosa, para su limpieza utilizaremos:**

- a) Una bayeta húmeda
- b) Un paño seco
- c) Un limpiacristales
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es

**20. Qué tipo de fregona es más adecuado para limpiar suelos ásperos:**

- a) Las de algodón
- b) Las de esponja
- c) Las de nailon
- d) Ninguna de las anteriores

**21. Los recipientes y envases de los productos de desinfección tendrán la consideración de:**



- a) Residuos de procesos industriales
- b) Residuos urbanos
- c) Residuos municipales
- d) Residuos peligrosos

**22. En los productos de limpieza hay componentes tóxicos. ¿Cuáles son las categorías de clasificación de estas sustancias o preparados químicos?**

- a) Por sus propiedades físico-químicas
- b) Por sus propiedades toxicológicas
- c) Por sus propiedades ecotoxicológicas
- d) Todas son correctas

**23. ¿Cuál es el producto más adecuado para la limpieza de los baños?**

- a) El vinagre
- b) La Lejía
- c) El minio
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta

**24. Si en un cuarto de baño hubiese juntas de baldosas que se encuentren ennegrecidas se deben limpiar con un cepillo impregnado en:**

- a) Lejía y agua caliente
- b) Amoníaco y agua caliente
- c) Vinagre
- d) Detergente

**25. De un producto que tiene un PH 10, diremos que es:**

- a) Ácido
- b) Neutro
- c) Alcalino
- d) Ninguna es correcta

**26. Los trabajadores están obligados a:**



- a) Recibir formación sobre seguridad e higiene en el trabajo
- b) Usar correctamente las medidas de protección personal
- c) Cuidar y mantener su higiene personal
- d) Todas son correctas

**27. La limpieza de la gamuza se realizará con:**

- a) Agua y lejía
- b) Agua y jabón
- c) Agua muy caliente
- d) Agua y amoníaco

**28. La forma más adecuada de eliminar la cera en los tejidos es:**

- a) Planchando la prenda con vapor
- b) Aplicando hielo
- c) Planchando el tejido interponiendo un papel secante entre la plancha y el tejido
- d) Raspando con un cuchillo o similar, posteriormente se lava en agua fría

**29. La lejía:**

- a) Es un desinfectante
- b) Es un desodorizador
- c) Es un decolorante
- d) Son ciertas A, B y C

**30. Con qué producto no fregarías una mesa de formica:**

- a) Detergente neutro
- b) Agua fuerte
- c) Un ácido
- d) Ninguna es correcta

**31. ¿Qué producto se obtiene de la reacción de los ácidos de un aceite u otro cuerpo graso con un álcali y que se destina al lavado de ropa u objetos diversos?**



- a) Detergente.
- b) Reforzante.
- c) Aditivo.
- d) Jabón de lavar.

**32. La organización de limpieza debe contemplar:**

- a) La afluencia del personal
- b) Si el edificio es viejo o nuevo
- c) Si se limpia en horas normales o cuando el personal ya se ha ido
- d) Todas son correctas

**33. ¿Cómo se llama el instrumento que se pone en un palo largo y que sirve para barrer y deshollinar?:**

- a) Escobeta.
- b) Escobón.
- c) Mopa.
- d) Plumero.

**34. Es un instrumento que elimina las sustancias adheridas a las superficies:**

- a) El cepillo aspirante
- b) La mopa
- c) La gamuza
- d) El mono cepillo

**35. ¿Qué características tiene el amoníaco?**

- a) No se puede mezclar con hipoclorito de sodio ya que reaccionaría generando un gas irritante y muy tóxico.
- b) No produce irritación en la piel en ningún caso.
- c) Se usa exclusivamente como rodenticida.
- d) Es un producto neutro.



**36. La indicación "manténgase fuera del alcance de los niños" en el etiquetado de un producto, hace referencia a:**

- a) Riesgos específicos
- b) Consejos de prudencia
- c) Combinación de frases "P" y "H"
- d) Frases "H"

**37. Las máquinas se clasifican según:**

- a) El lugar en que se emplean
- b) El trabajo a efectuar
- c) La naturaleza del suelo
- d) Todas son correctas

**38. Recipiente en que depositamos basura que se ha arrastrado y acumulado con la escoba:**

- a) Escoba de mano
- b) Bolsa de basura
- c) Recogedores
- d) Contenedores

**39. Con respecto al etiquetado de los recipientes de productos químicos de limpieza:**

- a) Es suficiente con que la etiqueta figure en el recipiente de origen.
- b) No es obligatorio su etiquetado.
- c) La etiqueta debe figurar en el recipiente de origen, y en cada uno de los envases sucesivos tras su envase y reacondicionamiento.
- d) Las etiquetas siempre serán de color rojo.

**40. ¿Qué producto se empleará al enjuagar un florero que estamos limpiando, cuando se pretenda eliminar los restos de cal?**

- a) Agua caliente
- b) Vinagre
- c) Las respuestas a y b son correctas
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta



**41. ¿Cómo se consideran los recipientes o envases que hayan contenido residuos peligrosos?:**

- a) Residuos urbanos.
- b) Residuos municipales.
- c) Residuos peligrosos.
- d) Residuos de procesos industriales.

**42. La mezcla de dos productos de limpieza puede dar como resultado:**

- a) Un producto que no limpie nada
- b) Un producto que nos digan que limpia mejor
- c) Que haya un desprendimiento de gases tóxicos o que sea un producto más peligroso que los productos por separado
- d) Todas son correctas

**43. ¿Qué son los detergentes, de acuerdo con la clasificación de detergentes y limpiadores por el uso a que se destinan, que establece su reglamentación técnico-sanitaria?:**

- a) Productos para el lavado de vajillas.
- b) Productos para el lavado de ropa.
- c) Jabones de lavar.
- d) Productos de mantenimiento y limpieza.

**44. Los residuos contaminados con nucleidos inestables que emiten radiaciones y son excesivamente contaminantes se denominan:**

- a) Peligrosos
- b) Radioactivos
- c) Iónicos
- d) Residuos X

**45. El procedimiento en el sistema de doble cubo es:**

- a) Introducimos la mopa en el cubo azul, exprimimos sobre el rojo, fregamos, enjuagamos en el cubo rojo, prensamos sobre el cubo rojo, sumergimos en el cubo azul y exprimimos.
- b) Introducimos la mopa en el cubo azul, exprimimos sobre el rojo, fregamos, enjuagamos en el cubo rojo, prensamos el cubo azul, sumergimos en el cubo azul y exprimimos.



c) Introducimos la mopa en el cubo azul, exprimimos sobre el azul, fregamos, enjuagamos en el cubo rojo, prensamos sobre el cubo rojo, sumergimos en el cubo azul y exprimimos.

d) Introducimos la mopa en el cubo azul, exprimimos sobre el rojo, fregamos, enjuagamos en el cubo rojo, prensamos sobre el cubo azul, sumergimos en el cubo azul y exprimimos.

**46. Lo último que se realiza en la limpieza de los aseos es:**

- a) Limpieza de azulejos.
- b) Vaciar la papelera.
- c) Limpieza de grifería.
- d) Fregar el suelo.

**47. Para limpiar las pantallas de los ordenadores:**

- a) Deberán estar apagados y desconectados
- b) Deberán emplearse productos antiestáticos
- c) La humedad puede provocar problemas
- d) Todas son correctas

**48. Tras un proceso de decapado, el suelo aparece con manchas y rastros de pasadas , ¿A cual de las siguientes actuaciones se puede atribuir la causa?**

- a) Se ha empleado la máquina con movimientos circulares
- b) Se ha empleado la máquina con movimientos longitudinales, con pasadas parcialmente sobrepuestas
- c) Se ha empleado la máquina con el disco recomendado para el tipo de suelo
- d) En el empleo de la aspiradora se ha trabajado del lugar seco hacia delante

**49. ¿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.

**50. ¿Con qué otro nombre es conocido el hipoclorito sódico?**



- a) Mercurio.
- b) Yodo.
- c) Amoníaco.
- d) Lejía.

**51. Entre los siguientes destaca el componente de un producto de limpieza cuya misión es atraer la suciedad:**

- a) Catalizadores
- b) Segregadores
- c) Tensioactivos
- d) Ninguna es correcta

**52. 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

**53. Las aguas vertidas a un sistema de desagüe o alcantarillado después de su uso doméstico o industrial, se denominan:**

- a) Aguas pluviales.
- b) Aguas residuales.
- c) Fango.
- d) Aguas potables.

**54. En qué departamentos administrativos se refleja el grado de limpieza e higiene de los edificios:**

- a) En el hall de entrada, ya que es la primera impresión que se da al ciudadano.
- b) En el despacho del alcalde.
- c) En los servicios.
- d) No existe distinción, debe reflejarse en todos los departamentos.



**55. Los platos de duchas se limpian:**

- a) Sólo con agua
- b) A diario con detergente y productos desinfectantes
- c) Semanalmente, con detergente
- d) No es necesario limpiarlos, se mantienen limpios por su uso





## RESPUESTAS CORRECTAS

**1D, 2C, 3A, 4C, 5D, 6D, 7B, 8A, 9C, 10B, 11A, 12C, 13B, 14C,  
15A, 16A, 17B, 18C, 19A, 20A, 21D, 22D, 23B, 24A, 25C, 26D,  
27B, 28C, 29D, 30B, 31D, 32D, 33B, 34C, 35A, 36B, 37D, 38C,  
39C, 40C, 41C, 42C, 43B, 44B, 45A, 46C, 47D, 48B, 49C, 50D,  
51C, 52A, 53B, 54C, 55B.**

