



TEST FINAL OPOSICION CONSERJE LIMPIADOR

BLOQUE 9

1. ¿Cuál es el orden correcto para limpiar los sanitarios en un cuarto de baño según el documento?

- a) Inodoro, bidé, lavabo, bañera
- b) Lavabo, bañera, bidé, inodoro
- c) Bidé, inodoro, bañera, lavabo
- d) Bañera, lavabo, inodoro, bidé

2. ¿Qué producto no se debe usar nunca en suelos de mármol?

- a) Detergente neutro
- b) Sosa cáustica
- c) Agua tibia
- d) Jabón especial para suelos

3. ¿Qué equipo de protección individual (EPI) es indispensable para evitar el contacto directo con sustancias agresivas?

- a) Mascarilla
- b) Guantes
- c) Gafas protectoras
- d) Rodilleras

4. ¿Qué tipo de desinfectante es más eficaz para eliminar bacterias, esporas, hongos y virus?

- a) Alcohol etílico
- b) Ácido peracético



- c) Hipoclorito sódico
- d) Amoniaco

5. ¿Qué acción debe realizarse antes de limpiar un ordenador?

- a) Apagar y desconectar el equipo
- b) Rociar con detergente multiusos
- c) Limpiar con un paño seco
- d) Desmontar las piezas internas

6. ¿Qué tipo de suelo requiere un tratamiento de cristalizado para su mantenimiento?

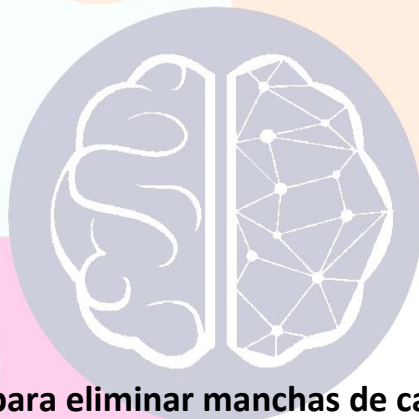
- a) Suelos de madera
- b) Suelos de mármol
- c) Suelos de PVC
- d) Suelos de moqueta

7. ¿Qué producto se utiliza para eliminar manchas de cal en los sanitarios?

- a) Detergente neutro
- b) Líquido anti-cal
- c) Hipoclorito sódico
- d) Amoniaco

8. ¿Qué característica es común en los suelos duros como el granito y el mármol?

- a) Son resistentes a los ácidos
- b) Son impermeables y resistentes al desgaste
- c) Requieren limpieza diaria con productos alcalinos
- d) Son sensibles a la humedad





9. ¿Qué acción es fundamental al almacenar sustancias químicas peligrosas?

- a) Almacenar todas juntas en un solo lugar
- b) Separarlas según su tipo de riesgo
- c) Dejarlas en recipientes abiertos para ventilación
- d) Colocarlas cerca de fuentes de calor

10. ¿Qué tipo de desinfectante es ideal para eliminar manchas de grasa en superficies?

- a) Hipoclorito sódico
- b) Amoniaco
- c) Ácido peracético
- d) Alcohol isopropílico

11. ¿Qué procedimiento es incorrecto al limpiar una moqueta?

- a) Aspirar a fondo con una aspiradora
- b) Usar champú alcalino para eliminar manchas
- c) Actuar rápidamente contra una mancha
- d) Cepillar con un cepillo adecuado para tejidos

12. ¿Qué material es ideal para limpiar la grifería sin rayarla?

- a) Bayeta suave
- b) Cepillo de cerdas rígidas
- c) Estropajo de acero inoxidable
- d) Esponja abrasiva

13. ¿Qué acción debe realizarse inmediatamente después de un derrame de sustancias peligrosas?



- a) Esperar a que se seque
- b) Eliminarlo inmediatamente
- c) Cubrirlo con un paño
- d) Ventilar el área y dejarlo

14. ¿Qué tipo de suelo no debe limpiarse nunca con ceras?

- a) Suelos de gres
- b) Suelos de mármol
- c) Suelos de madera
- d) Suelos de terrazo

15. ¿Qué acción es imprescindible antes de almacenar productos químicos?

- a) Mezclarlos para ahorrar espacio
- b) Leer las etiquetas y recomendaciones del fabricante
- c) Guardarlos en recipientes abiertos
- d) Colocarlos en áreas sin ventilación

16. ¿Qué producto se utiliza como alternativa al calor para desinfectar superficies?

- a) Hipoclorito sódico
- b) Alcohol etílico
- c) Amoniaco
- d) Ácido peracético

17. ¿Qué acción es incorrecta al limpiar un cuarto de baño?

- a) Usar detergente ácido para eliminar suciedad mineral
- b) Aplicar lejía como blanqueante después de la limpieza
- c) Limpiar el inodoro antes que el lavabo



d) Fregar el suelo con detergente neutro

18. ¿Qué equipo es necesario para proteger las rodillas durante trabajos prolongados en el suelo?

- a) Almohadillas
- b) Rodilleras
- c) Guantes
- d) Mascarilla

19. ¿Qué tipo de suelo no debe limpiarse con productos abrasivos?

- a) Suelos de gres
- b) Suelos de mármol
- c) Suelos de madera
- d) Todos los anteriores

20. ¿Qué acción es fundamental al limpiar un teléfono?

- a) Usar un detergente alcalino
- b) Limpiar el micrófono con alcohol
- c) Sumergirlo en agua
- d) Limpiar solo la carcasa externa

21. ¿Qué producto es ideal para eliminar manchas de sangre?

- a) Agua oxigenada
- b) Hipoclorito sódico
- c) Amoniaco
- d) Alcohol isopropílico



22. ¿Qué tipo de suelo es más resistente al desgaste y a la humedad?

- a) Suelos de madera
- b) Suelos de gres
- c) Suelos de moqueta
- d) Suelos de corcho

23. ¿Qué acción debe realizarse antes de guardar el equipo de limpieza?

- a) Limpiar y desinfectar todo el equipo
- b) Mezclar los productos químicos
- c) Guardar los productos en recipientes abiertos
- d) Dejar los utensilios en cualquier lugar

24. ¿Qué producto se utiliza para eliminar restos de grasa en paredes y suelos?

- a) Limpiador desengrasante
- b) Hipoclorito sódico
- c) Detergente neutro
- d) Ácido peracético

25. ¿Qué acción es incorrecta al limpiar una pantalla de ordenador?

- a) Usar productos antiestáticos
- b) Limpiar con el ordenador apagado
- c) Usar limpiacristales en pantallas TFT o LCD
- d) Eliminar huellas con un paño húmedo

26. ¿Qué tipo de desinfectante es corrosivo y comburente?

- a) Ácido peracético
- b) Alcohol etílico



- c) Hipoclorito sódico
- d) Amoniaco

27. ¿Qué acción es fundamental al limpiar un despacho?

- a) Usar detergentes alcalinos en muebles de madera
- b) Aspirar el polvo de los libros
- c) Limpiar las sillas de cuero con agua
- d) Dejar las ventanas cerradas durante la limpieza

28. ¿Qué producto se utiliza para eliminar manchas de cal en griferías?

- a) Detergente neutro
- b) Líquido antical
- c) Hipoclorito sódico
- d) Alcohol isopropílico

29. ¿Qué acción es incorrecta al limpiar una fotocopiadora?

- a) Desconectarla antes de limpiarla
- b) Usar una bayeta humedecida con detergente neutro
- c) Mojar el interior con agua
- d) Limpiar la carcasa externa

30. ¿Qué tipo de suelo es más sensible a los productos abrasivos?

- a) Suelos de madera
- b) Suelos de gres
- c) Suelos de mármol
- d) Todos los anteriores



31. ¿Qué acción es fundamental al limpiar un suelo de madera?

- a) Usar productos abrasivos para eliminar manchas
- b) Fregar con una fregona muy húmeda
- c) Secar muy bien el suelo después de limpiarlo
- d) Utilizar ceras para proteger la superficie

32. ¿Qué equipo se utiliza para eliminar residuos sólidos del suelo?

- a) Aspiradora de líquidos
- b) Cepillo y recogedor
- c) Mopa húmeda
- d) Pulverizador

33. ¿Qué producto es ideal para limpiar utensilios de madera oscurecidos?

- a) Hipoclorito sódico
- b) Agua oxigenada
- c) Alcohol etílico
- d) Amoniaco

34. ¿Qué acción es incorrecta al limpiar un baño público?

- a) Usar productos biodegradables
- b) Limpiar de lo menos a lo más sucio
- c) Aplicar lejía como desinfectante
- d) Mezclar hipoclorito sódico con amoniaco

35. ¿Qué tipo de suelo es más adecuado para áreas con alto tránsito de personas?

- a) Suelos de moqueta
- b) Suelos de gres



- c) Suelos de madera
- d) Suelos de corcho

36. ¿Qué acción es fundamental al limpiar un espejo?

- a) Usar un detergente alcalino
- b) Limpiar con un producto específico para cristales
- c) Secar con una esponja abrasiva
- d) Dejarlo secar al aire

37. ¿Qué producto no debe usarse nunca en suelos de terrazo?

- a) Detergente neutro
- b) Ácidos como el sulfomán
- c) Agua tibia
- d) Jabón especial para suelos

38. ¿Qué acción es incorrecta al limpiar una alfombra?

- a) Aspirar a fondo
- b) Usar champú alcalino
- c) Actuar rápidamente contra una mancha
- d) Cepillar con un cepillo adecuado

39. ¿Qué equipo es necesario para advertir a los usuarios de un suelo mojado?

- a) Pulverizador
- b) Letrero de "PISO MOJADO"
- c) Cubo y fregona
- d) Mopa húmeda



40. ¿Qué acción es fundamental al limpiar un despacho?

- a) Limpiar las paredes con detergente alcalino
- b) Aspirar el polvo de los libros y estanterías
- c) Usar productos abrasivos en muebles de madera
- d) Dejar las ventanas cerradas durante la limpieza

