



# RESPUESTAS Y EXPLICACION DEL TEST BLOQUE 9

## 1. Respuesta correcta: b) Lavabo, bañera, bidé, inodoro

**Explicación:** El orden correcto para limpiar los sanitarios es de lo menos sucio a lo más sucio, es decir, lavabo, bañera, bidé y finalmente el inodoro. Esto evita la contaminación cruzada.

## 2. Respuesta correcta: b) Sosa cáustica

**Explicación:** Los suelos de mármol son delicados y no deben entrar en contacto con sustancias ácidas o detergentes que contengan sosa cáustica, ya que pueden manchar el material.

## 3. Respuesta correcta: b) Guantes

**Explicación:** Los guantes son indispensables para proteger las manos y evitar el contacto directo con sustancias agresivas durante las tareas de limpieza.

## 4. Respuesta correcta: b) Ácido peracético

**Explicación:** El ácido peracético es un agente biocida muy eficaz contra bacterias, esporas, hongos y virus, aunque no se encuentra comercialmente como producto puro.

## 5. Respuesta correcta: a) Apagar y desconectar el equipo

**Explicación:** Antes de limpiar un ordenador, es fundamental apagarlo y desconectarlo para evitar daños en el equipo y garantizar la seguridad del personal.

## 6. Respuesta correcta: b) Suelos de mármol

**Explicación:** Los suelos de mármol requieren un tratamiento especial de cristalizado para mantener su brillo y resistencia, utilizando productos vitrificadores y máquinas abrillantadoras.

## 7. Respuesta correcta: b) Líquido antical

**Explicación:** El líquido antical es el producto adecuado para eliminar manchas de cal, que son comunes en los sanitarios debido al agua dura.

## 8. Respuesta correcta: b) Son impermeables y resistentes al desgaste

**Explicación:** Los suelos duros como el granito y el mármol son impermeables y resistentes al desgaste, lo que los hace ideales para áreas de alto tránsito.

## 9. Respuesta correcta: b) Separarlas según su tipo de riesgo



**Explicación:** Las sustancias químicas peligrosas deben almacenarse separadas según su tipo de riesgo para evitar reacciones peligrosas y garantizar la seguridad.

**10. Respuesta correcta: b) Amoniaco**

**Explicación:** El amoniaco es un desinfectante muy eficaz para eliminar manchas de grasa en superficies como azulejos y cristales.

**11. Respuesta correcta: b) Usar champú alcalino para eliminar manchas**

**Explicación:** No se debe usar champú alcalino en moquetas, ya que puede decolorar el material. Es importante utilizar productos específicos para este tipo de tejido.

**12. Respuesta correcta: a) Bayeta suave**

**Explicación:** Una bayeta suave es ideal para limpiar la grifería sin rayarla, preservando su acabado y brillo.

**13. Respuesta correcta: b) Eliminarlo inmediatamente**

**Explicación:** Los derrames de sustancias peligrosas deben eliminarse inmediatamente para evitar accidentes y contaminación.

**14. Respuesta correcta: a) Suelos de gres**

**Explicación:** Los suelos de gres no deben limpiarse con ceras, ya que esto los hace muy resbaladizos y peligrosos.

**15. Respuesta correcta: b) Leer las etiquetas y recomendaciones del fabricante**

**Explicación:** Es imprescindible leer las etiquetas y recomendaciones del fabricante para garantizar un almacenamiento seguro y evitar riesgos.

**16. Respuesta correcta: a) Hipoclorito sódico**

**Explicación:** El hipoclorito sódico, conocido como lejía, es un desinfectante químico utilizado como alternativa al calor para eliminar microorganismos.

**17. Respuesta correcta: c) Limpiar el inodoro antes que el lavabo**

**Explicación:** El inodoro debe limpiarse al final, ya que es el elemento más sucio. El orden correcto es de lo menos a lo más sucio.

**18. Respuesta correcta: b) Rodilleras**

**Explicación:** Las rodilleras están diseñadas para proteger las rodillas durante trabajos prolongados en el suelo, evitando lesiones.

**19. Respuesta correcta: d) Todos los anteriores**



**Explicación:** Los productos abrasivos pueden dañar la superficie de suelos delicados como el gres, mármol y madera.

**20. Respuesta correcta: b) Limpiar el micrófono con alcohol**

**Explicación:** El micrófono debe limpiarse meticulosamente con alcohol, ya que está en contacto directo con el usuario y puede ser una fuente de transmisión de gérmenes.

**21. Respuesta correcta: a) Agua oxigenada**

**Explicación:** El agua oxigenada es eficaz para eliminar manchas de sangre debido a su capacidad de oxidación.

**22. Respuesta correcta: b) Suelos de gres**

**Explicación:** Los suelos de gres son impermeables, resistentes al desgaste y fáciles de mantener, lo que los hace ideales para áreas de alto tránsito.

**23. Respuesta correcta: a) Limpiar y desinfectar todo el equipo**

**Explicación:** Es fundamental limpiar y desinfectar el equipo antes de guardarlo para garantizar su buen estado y evitar la contaminación.

**24. Respuesta correcta: a) Limpiador desengrasante**

**Explicación:** El limpiador desengrasante está diseñado específicamente para eliminar restos de grasa en superficies.

**25. Respuesta correcta: c) Usar limpiacristales en pantallas TFT o LCD**

**Explicación:** Los limpiacristales pueden dañar las pantallas TFT o LCD. Es mejor usar productos específicos para pantallas.

**26. Respuesta correcta: a) Ácido peracético**

**Explicación:** El ácido peracético es un desinfectante muy eficaz, pero también es corrosivo y comburente, por lo que debe manejarse con precaución.

**27. Respuesta correcta: b) Aspirar el polvo de los libros**

**Explicación:** Aspirar el polvo de los libros es importante para mantener el despacho limpio y libre de acumulación de suciedad.

**28. Respuesta correcta: b) Líquido antical**

**Explicación:** El líquido antical es el producto adecuado para eliminar manchas de cal en griferías y otras superficies.

**29. Respuesta correcta: c) Mojar el interior con agua**



**Explicación:** El interior de la fotocopiadora no debe mojarse, ya que esto puede causar daños irreparables. Solo debe limpiarse la carcasa externa.

**30. Respuesta correcta: d) Todos los anteriores**

**Explicación:** Los productos abrasivos pueden dañar la superficie de suelos delicados como madera, gres y mármol, por lo que deben evitarse.

**31. Respuesta correcta: c) Secar muy bien el suelo después de limpiarlo**

**Explicación:** Los suelos de madera son sensibles a la humedad, por lo que es fundamental secarlos bien después de limpiarlos para evitar daños.

**32. Respuesta correcta: b) Cepillo y recogedor**

**Explicación:** El cepillo y recogedor son herramientas básicas para eliminar residuos sólidos del suelo mediante arrastre.

**33. Respuesta correcta: b) Agua oxigenada**

**Explicación:** El agua oxigenada es eficaz para blanquear utensilios de madera oscurecidos debido a su capacidad de oxidación.

**34. Respuesta correcta: d) Mezclar hipoclorito sódico con amoníaco**

**Explicación:** Mezclar hipoclorito sódico con amoníaco es peligroso, ya que genera gases tóxicos que pueden ser mortales.

**35. Respuesta correcta: b) Suelos de gres**

**Explicación:** Los suelos de gres son resistentes al desgaste y fáciles de mantener, lo que los hace ideales para áreas de alto tránsito.

**36. Respuesta correcta: b) Limpiar con un producto específico para cristales**

**Explicación:** Los espejos deben limpiarse con un producto específico para cristales y secarse adecuadamente para evitar marcas.

**37. Respuesta correcta: b) Ácidos como el sulfumán**

**Explicación:** Los ácidos dañan los suelos de terrazo, dejándolos mate y con manchas permanentes.

**38. Respuesta correcta: b) Usar champú alcalino**

**Explicación:** El champú alcalino puede decolorar las alfombras, por lo que deben usarse productos específicos para tejidos.

**39. Respuesta correcta: b) Letrero de “PISO MOJADO”**



**Explicación:** El letrero de “PISO MOJADO” es obligatorio para advertir a los usuarios del riesgo de resbalones en suelos húmedos.

**40. Respuesta correcta: b) Aspirar el polvo de los libros y estanterías**

**Explicación:** Aspirar el polvo de los libros y estanterías es esencial para mantener el despacho limpio y libre de acumulación de suciedad.

