



1.- En la limpieza de pizarras:

- a) Utilizar productos en base de solventes.
- b) Utilizar un paño humedecido en agua caliente y un poco de bicarbonato.
- c) Aplicar jabón neutro y luego secar con trapo o bayeta.

2.- El saipolan es:

- a) Un suelo de goma.
- b) Un suelo vitrificado
- c) Un pavimento homogéneo.

3.- ¿Se utiliza aspiradora en la limpieza de alfombras y moquetas?:

- a) Sí, si son muy grandes.
- b) Si no se dispone de ella, en el caso de las alfombras, se barrerá siguiendo el sentido del paño.
- c) Sólo en las moquetas aterciopeladas.

4.- Señala uno de los usos correctos del alcohol etílico:

- a) Eliminar manchas de tinta en muebles de metal
- b) Eliminar manchas claras causadas por el calor en los muebles de madera.
- c) Eliminar manchas de sangre sobre madera natural.

5.- ¿Cómo se consiguen blanquear las manchas oscuras causadas por el calor en muebles de madera?:

- a) Frotándolas con un limón cortado.
- b) Con una crema para muebles.
- c) Con un poco de aceite de teca.

6.- ¿Cómo se limpia el plástico?:

- a) Con un cepillo mojado en agua caliente con jabón y bórax, se aclara y se seca.
- b) Se le quita el polvo con un trapo, aunque se puede fregar con detergente neutro.
- c) Con un paño humedecido en agua caliente y jabón.

7.- ¿Tiene alguna utilidad usar limpiamuebles en el cuero?:

- a) Bajo ningún concepto, está prohibido.
- b) Para evitar que se cuartee.
- c) Sólo para eliminar manchas de leche.

8.- Para eliminar manchas de adhesivos en muebles de madera:

- a) Hay que aplicar calor.
- b) Se puede quitar con un poco de aceite.
- c) Utilizaremos un detergente biológico.

9.- El estropajo de alambre se utiliza para quitar las manchas en:

- a) En los muebles de metal.
- b) En los muebles de cedro.
- c) En los muebles de mármol.

10.- Para sacar brillo a la madera de roble, previamente

- a) Hay que quitar el polvo y frotar con un trapo seco.
- b) Limpiar con una gamuza humedecida en agua y vinagre muy escurrida.
- c) Limpiar con alcohol etílico o aguarrás si la madera está barnizada.

11.- ¿Puede aplicarse un poco de cera clara a la madera de caoba encerada para sacarle brillo?:

- a) Sí, ocasionalmente.
- b) No, en ningún caso.
- c) Sí, pero antes hay que quitar el polvo y frotar con un paño húmedo.

12.- Señala la operación correcta para manchas de chocolate en alfombras y moquetas:

- a) Usaremos agua caliente y jabón.
- b) Bastaría aplicar un detergente biológico.
- c) Primero hay que quitar todo lo que podamos.

13.- ¿Se pueden eliminar las manchas de mercromina?:

- a) Si es vieja es muy difícil de quitar.
- b) Se puede utilizar alcohol y luego lavar con agua fría.
- c) Utilizaremos alcohol de quemar.

14.- En la limpieza de grandes superficies que sea objeto de tránsito intenso:

- a) Se realizará limpiando la mitad longitudinalmente, se dejará secar para a continuación hacer la otra mitad.
- b) Se puede usar cualquier tipo de cera.
- c) Se hará en función de la cuadrilla disponible para el tajo.

15.- ¿Debe cumplir algún requisito la cera usada en la limpieza y conservación de suelos?:

- a) Que permita aplicarse en una capa muy fina.
- b) Poseer gran esponjosidad.
- c) Debe ser antideslizante.



16.- ¿Qué es una fliselina?:

- a) Un paño de tela de algodón.
- b) Una bayeta no tejida de celulosa.
- c) Un recambio para cubrir la mopa.

17.- Respecto al uso de las gamuzas, señala la afirmación correcta:

- a) Una vez usadas, hay que dejar secarlas al sol para que pierdan todo el contenido de agua.
- b) Se sumergirán en una solución de agua tibia con detergente.
- c) Hay que enjuagarlas varias veces con agua limpia.

18.- Mopsec:

- a) Es una mopa seca utilizada en la técnica del barrido húmedo.
- b) Es una mopa seca utilizada en la técnica del barrido en seco.
- c) Es una mopa de medida 40 cm.

19.- Es un paño de materiales plásticos de gran esponjosidad, hablamos de:

- a) Gamuza.
- b) Bayeta.
- c) Estropajo sintético prensado.

20.- ¿De qué materiales puede estar hecha la fibras de una escoba?:

- a) Celulosa.
- b) Algodón.
- c) Plásticos.

21.- ¿Qué tipos de gamuzas y bayetas se emplean generalmente en hospitales?:

- a) Las no tejidas, de celulosa.
- b) Las tejidas.
- c) Las preimpregnadas.

22.- Las aspiradoras:

- a) Han de utilizarse siempre en seco, por seguridad.
- b) Sólo permiten aspirar el polvo.
- c) Pueden aspirar suciedad líquida cuando son mixtas.

23.- En los monocepillos:

- a) El giro de los cepillos es en el sentido de las agujas del reloj.
- b) El cambio de posición o altura deberá realizarse con la máquina parada y desconectada de la red.
- c) Durante la realización del trabajo, los desplazamientos de harán hacia delante, en sentido inverso a las agujas del reloj.

24.- Si la moqueta está muy sucia y se requiere frotar o presionar se emplea:

- a) Un aspirador.
- b) Un rotativo con depósito o compresor de espuma.
- c) Ambas respuestas son correctas.

25.- ¿Qué parámetro es regulable en una champuneadora?:

- a) La cantidad de espuma aplicada.
- b) El grado de humedad de la solución empleada.
- c) Ambos, cantidad de espuma aplicada y grado de humedad de la solución empleada.



Sección Sindical CCOO Ayuntamiento de Sevilla

Pasaje de González de Quijano, nº 10
41002 SEVILLA

E-mail: cco-ayto@sevilla.org

Facebook: [ccooytode.sevilla](https://www.facebook.com/ccooytode.sevilla)

Tfno: 955470323/24

Fax: 955470327

Web: www.ccoo-aytosevilla.es

Twitter: [@ccooytosevilla.es](https://twitter.com/ccooytosevilla.es)

T5

TEMA 7
CAPATAZ

1C	11A	21C
2C	12C	22C
3A	13C	23B
4B	14A	24B
5A	15C	25C
6B	16C	
7B	17C	
8B	18A	
9B	19A	
10B	20C	