



TEST GENERAL DE CONOCIMIENTOS

1º. ¿Cuál de los siguientes derechos no está específicamente mencionado en el capítulo de derechos fundamentales y libertades públicas?

- A) Derecho a la vida
- B) Derecho al honor
- C) Derecho a la propiedad privada
- D) Derecho a la libertad ideológica y religiosa

2º. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones sobre la Corona de España es incorrecta?

- A) El Rey es el jefe del Estado y símbolo de su unidad y permanencia.
- B) La Corona de España es hereditaria en los sucesores de Su Majestad Don Juan Carlos I de Borbón.
- C) El Rey tiene la facultad de disolver las Cortes Generales.
- D) El Rey sanciona y promulga las leyes.

3º. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones sobre las Cortes Generales es incorrecta?

- A) Las Cortes Generales están compuestas por el Congreso de los Diputados y el Senado.
- B) Las Cortes Generales representan al pueblo español.
- C) Las Cortes Generales tienen la facultad de aprobar y derogar leyes.
- D) Las Cortes Generales pueden disolver el Gobierno.

4º. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones sobre el Gobierno de España es incorrecta?

- A) El presidente del Gobierno es nombrado por el Rey.
- B) El Gobierno está compuesto por el presidente, los vicepresidentes y los ministros.
- C) El Gobierno puede disolver las Cortes Generales.
- D) El Gobierno dirige la política interior y exterior, la administración civil y militar y la defensa del Estado.

5º. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones sobre la Ley de Igualdad es incorrecta?

- A) La Ley de Igualdad promueve la igualdad de trato y de oportunidades entre mujeres y hombres.
- B) La Ley de Igualdad establece medidas para prevenir y erradicar la violencia de género.



C) La Ley de Igualdad solo se aplica en el ámbito laboral.

D) La Ley de Igualdad incluye disposiciones para fomentar la participación equilibrada de mujeres y hombres en la toma de decisiones.

6º. Según la Ley de prevención de riesgos laborales, no es un principio de la acción preventiva:

A) Evaluar los riesgos que se puedan evitar

B) Dar las debidas instrucciones a los trabajadores

C) Tener en cuenta la evolución de la técnica

D) Adoptar medidas que antepongan la protección colectiva a la individual

7º. 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 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.

8º. La limpieza se define como:

A) Técnica de saneamiento cuya finalidad es separar de las superficies inertes, la suciedad que sirve de soporte y nutriente a los microorganismos

B) Método que consiste en combatir o prevenir los padecimientos infecciosos, destruyendo los microorganismos que causan la infección

C) Conjunto de procedimientos científicos destinados a preservar de gérmenes infecciosos al organismo

D) Técnica de saneamiento cuya finalidad es la destrucción de todos los microorganismos tanto patógenos como no patógenos

9º. Si debe limpiar una estantería u objeto que está a una altura elevada:

A) Utilizará cualquier elemento del mobiliario como escalera improvisada



B) Utilizará una escalera apurando la posición de su cuerpo sobre la misma para alcanzar las zonas más alejadas , reduciendo así el tiempo de limpieza

C) Utilizará una escalera y la moverá tantas veces como sea necesario, aunque se aumente el tiempo de limpieza

D) No lo hará si su altura no lo permite

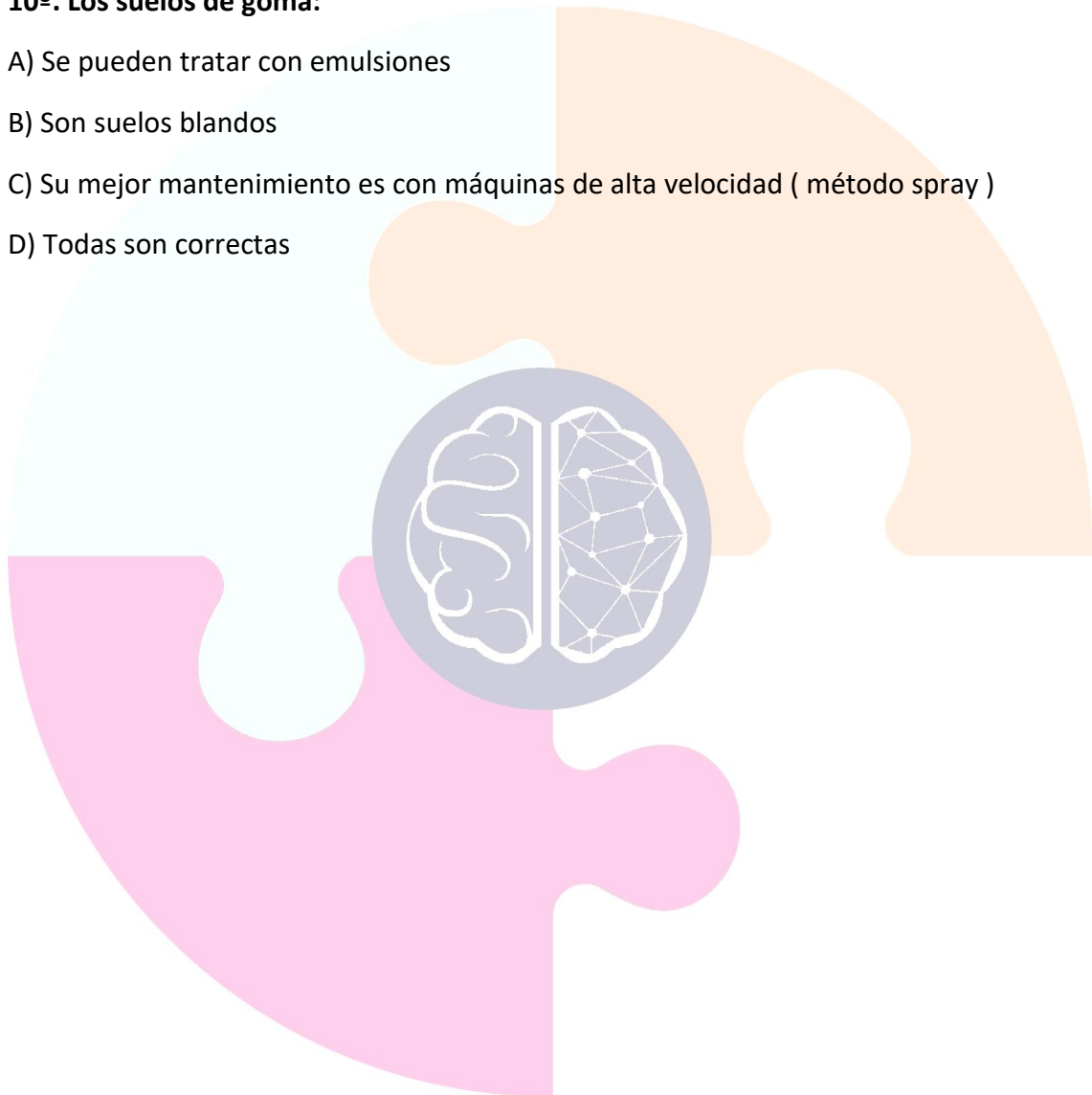
10º. Los suelos de goma:

A) Se pueden tratar con emulsiones

B) Son suelos blandos

C) Su mejor mantenimiento es con máquinas de alta velocidad (método spray)

D) Todas son correctas





SOLUCIONES

1C 2C 3D 4C 5C 6A 7A 8A 9C

10D

