



AYUNTAMIENTO DE ALMENSILLA

SUPUESTO PRÁCTICO

A continuación se le va a plantear un supuesto práctico, durante el desarrollo del mismo se le irán ofreciendo varias opciones alternativas debiendo marcar la que considere correcta.

Dispone de 60 minutos para su realización.

Tras la fiesta de fin de curso de los niños de Infantil y primaria del Colegio El Olivo, la Concejala de Servicios Públicos Supramunicipales, le encarga a Juan, peón de limpieza del Ayuntamiento de Almensilla, que vaya a limpiar las estancias en las que se han desarrollado las distintas actuaciones por parte de los niños, así como algunas aulas que también han sido ocupadas.

Cuando llega al colegio, se encuentra varias aulas abiertas, con cristales y puertas manchadas, los aseos muy muy sucios..., se debe limpiar...

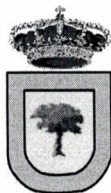
- a) De las zonas más sucia a las menos sucia.
- b) De fuera hacia dentro.
- c) De arriba abajo.
- d) Del lado contiguo a la entrada al opuesto.

Nada más llegar, Juan se encuentra, que en una de las clases cuyas paredes están recién pintadas con pintura plástica, hay varias manchas de grasas en una de ellas. Para eliminarlas deberá...

- a) Frotar con cuidado, utilizando estropajo, agua.
- b) Frotar con una esponja utilizando un producto con pH5.
- c) No se debe frotar la pared, utilizar la bayeta con lejía.
- d) Se utilizará una esponja previamente sumergida en agua caliente, con detergente neutro y una proporción de amoníaco.

Las ventanas de la clase son de aluminio y están llenas de marcas de dedos de los niños, la limpieza de las mismas se lleva a cabo....

- a) Con una bayeta previamente mojada en agua con amoníaco.
- b) Con una bayeta mojada en agua jabonosa, y después la secaremos con un paño limpio.
- c) Con una esponja impregnada en alcohol.
- d) Con un cepillo de cerdas de alambre.



AYUNTAMIENTO DE ALMENSILLA

Se dispone, por lo tanto, a limpiar los cristales de las aulas, en la limpieza de los mismos...

- a) Cuando se usa la mano derecha se debe adelantar el pie derecho y retrasar el izquierdo, apoyando la mano izquierda sobre el marco de la ventana.
- b) Solo se requiere doblar la rodilla.
- c) Lo único importante es utilizar herramientas de cristalero.
- d) Ninguna es correcta.

Cuando va a proceder a la limpieza del suelo, se percata de que el mismo es de terrazo, por lo que la técnica más aconsejable para su limpieza es...

- 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.

En las puertas, se recomienda utilizar...

- a) Detergente.
- b) Lejía.
- c) Desinfectante de amplio espectro.
- d) Derivados fenólicos.

Al finalizar sus tareas, y ver el estado del suelo de la clase contigua, decide abrillantar y protegerlo, para ello utilizaría...

- a) Ambientadores.
- b) Ceras.
- c) Limpiacristales.
- d) Productos capta-polvo.

Tras la limpieza de las aulas, Juan se dirige a la sala de profesores, el conserje le comenta que el director le ha indicado que es necesario llevar a cabo el encerado, pues llevan años sin hacerlo, para ello será necesario con carácter previo...



AYUNTAMIENTO DE ALMENSILLA

- a) Barrer el suelo y utilizar un producto neutro.
- b) Barrer con mopa seca y limpiar con un producto específico es suficiente.
- c) Barrer con mopa seca y proceder al encerado.
- d) Limpiar a fondo escurriendo bien la fregona, utilizando un mínimo de agua y esperar que el suelo seque.

En el despacho del director, debe eliminar el polvo de los muebles por lo que decide...

- a) Empezar por los más altos, trabajando de arriba hacia abajo, y con la bayeta doblada.
- b) Empezar por los más bajos, trabajando de abajo hacia arriba, y con la bayeta sin doblar.
- c) Empezar por las zonas más extremas de la izquierda y avanzar hacia la derecha, siempre con bayeta sin doblar.
- d) Empezar por las zonas más extremas de la izquierda y avanzar hacia la derecha, siempre con bayeta doblada.

Asimismo, le han pedido que pule el suelo, dado que tiene que manipular un aparato eléctrico, deberá...

- a) Estar desprovisto de calzado.
- b) Desconectar el aparato de la corriente eléctrica.
- c) Las respuestas a) y b) son correctas.
- d) Las respuestas a) y b) son incorrectas.

El Conserje se acerca y se interesa por el trabajo de Juan, preguntándole cuál es la principal característica de la pulidora a lo que usted le responde que...

- a) Nivelar el suelo.
- b) Limpiar el suelo.
- c) Corregir la superficie a tratar .
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

Además, toma uno de los productos que tiene un pictograma que indica que es corrosivo, el Conserje le pregunta a Juan qué significa eso, a lo que Juan le responde que

- a) No usarlo en superficies metálicas o plásticas.
- b) Prestaremos atención a las medidas de protección en la piel y ojos, igualmente deberemos tener en cuenta que su uso afectará a los metales.
- c) No podrá usarse en caso de embarazo y aplicarse sólo en prendas resistentes.



AYUNTAMIENTO DE ALMENSILLA

d) Sólo se podrá usar con la supervisión de un superior y con las medidas de protección que éste proponga.

Cuando termina con el pulido del suelo, el Conserje del colegio le acompaña y le abre los baños que se encuentran en pésimas condiciones, la grifería la limpiaría con...

- a) Con detergente neutro.
- b) Con detergente alcalino.
- c) Con detergente clorado.
- d) Con detergente ácido .

Entre los productos que le han entregado para la limpieza de aseos y sanitarios, hay un bote de detergente ácido, que utilizaría para....

- a) La suciedad líquida.
- b) La suciedad grasa.
- c) No debe usarse productos ácidos.
- d) La suciedad mineral.

En cuanto a los platos de ducha, se limpian...

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

Una vez finalizada la limpieza de los baños, recuerda que la Sra. Concejal le había comentado que cuando terminara tenía que pasarse por el gimnasio, pues todos los aparatos y el mobiliario estaban muy sucios.

Cuando llega allí, decide comenzar con la limpieza del mobiliario y los aparatos del gimnasio, la limpieza de los mismos la lleva a cabo...

- a) Con agua y detergente neutro.
- b) Con agua y lejía.
- c) Con un fungicida.
- d) Con alcohol de quemar.



AYUNTAMIENTO DE ALMENSILLA

El suelo del gimnasio tiene un aspecto viejo y aparece con arañazos pequeños y sin brillo por el desgaste por lo que le indica al encargado que sería conveniente proceder a la técnica de...

- a) Brillo mecanizado.
- b) Cristalizado o abrillantado.
- c) Diamantado.
- d) Pulido.

Al finalizar la limpieza del gimnasio, se acerca al pequeño despacho que utiliza el responsable del gimnasio, está todo bastante limpio en general a excepción del suelo que es de linóleo, que es un suelo...

- a) Duro.
- b) Medio.
- c) Regular.
- d) Blando.

Para llevar a cabo la limpieza del mismo se acerca a buscar un producto cuyo PH sea...

- a) Neutro.
- b) Superior a 10.
- c) Inferior a 10.
- d) Igual a 10.

Al abrir una de las puertas del despacho, se percata de que ésta da a un pequeño almacén que tiene el suelo de moqueta, los métodos para el fregado de moqueta son...

- a) Inyección-extracción.
- b) Champuneado.
- c) Aspirado.
- d) Son correctas la A y la B.

Cuando se dirige a las pistas exteriores, se encuentra con un mueble metálico, cuando va a llevar a cabo su limpieza, recuerda que en la limpieza o desinfección de superficies metálicas no se debe usar...



AYUNTAMIENTO DE ALMENSILLA

- a) Detergente.
- b) Lejía.
- c) Desinfectante de alto espectro.
- d) Derivados fenólicos.

Para terminar con la limpieza del gimnasio, decide limpiar el suelo del pasillo que comunica el mismo con las pistas exteriores, se trata de un suelo de mármol cristalizado recientemente y que se limpia diariamente por lo que se debe emplear...

- a) Barrido húmedo.
- b) Cepillo y recogedor.
- c) Fregándolo al menos tres veces por semana en el primer mes.
- d) No es necesaria ninguna precaución especial, son válidos todos los sistemas.

Se acerca a la pista de tenis que está aislada con un revestimiento sintético impermeable, para su limpieza...

- a) Se utiliza un chorro de agua con detergente a fuerte presión y después se deja secar .
- b) Se barre a diario.
- c) No es necesario realizar ningún tipo de limpieza.
- d) Se barre después de cada partido.

Las restantes superficies de terrenos decide barrerlas para lo que empleará...

- a) Una escoba.
- b) Un cepillo.
- c) Una mopa.
- d) Un cepillo electrostático.

Al finalizar las tareas del día, se dispone a almacenar los productos utilizados, no es recomendable...

- a) Guardar los líquidos peligrosos en recipientes abiertos.
- b) Almacenar las sustancias peligrosas debidamente separadas, agrupadas por el tipo de riesgo que pueden generar y respetando las incompatibilidades que existen entre ellas.



AYUNTAMIENTO DE ALMENSILLA

c) Situar en las zonas bajas de las estanterías los productos más voluminosos y los más utilizados.

d) Mantener alejados unos de otros productos que pueden reaccionar entre sí, como pueden ser la lejía, el sulfumán, el amoniaco.

Cuando está saliendo del almacén, recibe una llamada del encargado que le pide que deje preparada la máquina que elimina la suciedad por chorro de agua, también denominada...

- a) Las auto lavadoras.
- b) Máquinas de vapor.
- c) Máquinas de alta presión.
- d) Máquinas de detergente espumoso.

Y que le acerque al Ayuntamiento hipoclorito sódico, al buscar en las estanterías, no aparece ningún bote con esa denominación pero sabe que también se denomina...

- a) Mercurio.
- b) Lodo.
- c) Glutaraldehido.
- d) Lejía.

Al entregárselo, el encargado le pregunta qué expresan las frases que aparecen seguidas de la letra "S" seguida de un número en la etiqueta original de un producto químico empleado en limpieza.

- 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.

Ante su respuesta, le pregunta qué expresan entonces las frases que aparecen seguidas de la letra "R" seguida de un número en la etiqueta original de un producto químico empleado en limpieza.

- a) Recomendaciones para el uso del producto.
- b) Recomendaciones de posibles aplicaciones del producto.
- c) Riesgos específicos derivados de la utilización del producto.
- d) Relación de elementos que componen el producto.



AYUNTAMIENTO DE ALMENSILLA

Juan termina la jornada muy cansado, mañana espera tener un día más tranquilo y espera poder disponer de tiempo para proponerle a la Sra. Concejala que compren una fregadora-secadora que es...

- a) Un aparato eléctrico para lavar y secar los suelos con ayuda de un operario.
- b) Un instrumento manual con cubos diferenciados para fregar y secar el suelo.
- c) Un equipamiento complejo de limpieza de los grandes centros que debe ser manejado por personal especializado.
- d) Un aparato eléctrico para fregar y secar la vajilla a razón de 10 platos por minuto.