



Ayuntamiento de Guarromán
(Jaén)

Pruebas selectivas para cubrir seis plazas de Limpiador/a, incluida en la Oferta de Empleo Público extraordinaria del 2022, correspondiente a proceso de estabilización de empleo público.

Segunda parte de la fase de Oposición: Ejercicio práctico. Consistirá en contestar un cuestionario tipo test, elaborado por los miembros del Tribunal, de 15 preguntas, con 4 respuestas alternativas, y 3 supuestos basadas en el temario contenido en las bases de la convocatoria

Duración máxima: Será determinada por el Tribunal.

Las preguntas 1 a 15 tendrán una puntuación de 1 punto. Las preguntas contestadas incorrectamente no penalizarán.

Los supuestos 16 y 18 serán puntuados con hasta 2 puntos y el supuesto 17 será puntuado con hasta 1 punto.

La puntuación mínima para superar la prueba es de 10 puntos. Y la máxima de 20 puntos.

1. ¿Con que frecuencia deberá realizarse la limpieza de pasillos y zonas comunes en un edificio municipal?

- a) **Diaria**
- b) Semanal
- c) Semestral
- d) Anual

2. ¿Cómo se procederá a la limpieza de los pasillos y zonas comunes de los edificios municipales?

- a) A su paso se eliminará el polvo de todas las superficies horizontales y zócalos, así como de los elementos que nos encontremos a nuestro paso: interruptores, extintores...
- b) Se efectuará un barrido húmedo o el sistema de limpieza más adecuado según el tipo de superficie
- c) **A y B son correctas**
- d) Ninguna de las anteriores es correcta

3.Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta:

- a) **Las papeleras se vaciarán diariamente, cambiando la bolsa cuando esta se encuentre mojada o deteriorada, comprobando siempre que quedan completamente vacías y lista para poder ser utilizada**
- b) Las papeleras se vaciarán semanalmente sin cambiar la bolsa
- c) Las papeleras, únicamente se vaciarán cuando existan residuos en ellas
- d) Todas son incorrectas

4. ¿En caso de descubrir un incendio, cuáles serían los pasos a seguir?

- a) Correr
- b) **Mantener la calma y dar la alarma**
- c) Intentar extinguirlo con productos de limpieza
- d) Ninguna es correcta



Ayuntamiento de Guarromán
(Jaén)

5. **¿De qué tipo de material son los guantes que se usan para la limpieza de aseos?**
- a) Plástico
 - b) Goma impermeable**
 - c) Nitrilo
 - d) látex
6. **¿Cuáles son los útiles a emplear para la limpieza de cristales en los colegios?**
- a) Bayeta microfibra
 - b) Estropajos y paños
 - c) Mojador, goma limpiacristales y rasca vidrios**
 - d) Papel de cocina
7. **¿Cómo se procedería a la limpieza de lavabos en los aseos?**
- a) Usaremos preferentemente un detergente cremoso, aclarando a continuación y secando posteriormente**
 - b) Usaremos preferentemente limpiacristales, secando con una bayeta de microfibra
 - c) Emplearemos agua y vinagre de limpieza, aclarando y secando posteriormente
 - d) Ninguna de las anteriores es correcta
8. **¿Cómo debe actuar en caso de que se produzca una herida en el lugar de trabajo?**
- a) Aplicar agua oxigenada
 - b) Lávala con agua y jabón
 - c) tápala con gasa estéril
 - d) Todas son correctas**
9. **En caso de accidente laboral leve en el trabajo, ¿dónde debemos acudir?**
- a) Inmediatamente al enfermero de turno
 - b) Acudir al Consultorio Médico
 - c) Acudir a la Mutua de Trabajo y Enfermedades Profesionales de la Seguridad Social**
 - d) Todas son incorrectas
10. **Señale cuales de las siguientes afirmaciones son medidas preventivas con respecto a la manipulación de productos químicos:**
- a) Antes de proceder a la manipulación de productos químicos, conoce los riesgos del uso de los mismos a través de las etiquetas y sus Fichas de Datos de Seguridad
 - b) Los productos químicos deben estar identificados, por lo que se ha de etiquetar todo recipiente no original, indicando su contenido. No utilices envases de productos alimenticios y desecha los que carezcan de identificación
 - c) No comas ni bebas mientras manipulas productos químicos y lávate las manos después de su manipulación
 - d) Todas son correctas**
11. **¿Cuál de las siguientes afirmaciones es una medida preventiva para evitar accidentes con aparatos eléctricos?**



Ayuntamiento de Guarromán
(Jaén)

- a) Humedecer las regletas que estén conectadas
- b) Nunca pases la fregona mojada sobre torretas, regletas o bases de clavija, ni sobre conductores eléctricos conectados**
- c) Accionar interruptores de luz, enchufar receptores eléctricos con las manos mojadas o pisando sobre suelo mojado
- d) En caso de avería o mal funcionamiento de un equipo de trabajo, mantenerlo conectado y sin señalar la avería

12. ¿Cómo debe hacerse la limpieza de los suelos de la Biblioteca municipal?

- a) Con cepillo
- b) Con cepillo y fregona
- c) Con mopas**
- d) Con fregona

13. ¿Cómo debe hacerse siempre la limpieza de las estanterías de la Biblioteca municipal?

- a) De abajo a arriba y de frente al fondo
- b) Del centro hacia dentro
- c) De arriba a abajo y del fondo al frente**
- d) Del centro hacia fuera

14. ¿Qué se debe utilizar para limpiar las estanterías de libros de la biblioteca municipal?

- a) Trapos de algodón con detergente
- b) Trapos de algodón con agua
- c) Trapos de algodón secos**
- d) Trapos de algodón con cera

15. ¿Los útiles y productos de limpieza se deben guardar en el depósito de la biblioteca municipal?

- a) Siempre
- b) La opción a y c son correctas
- c) Si
- d) Nunca**

16. Usted forma parte del personal de limpieza de edificios municipales, del Ayuntamiento de Guarromán.

En el día de hoy, se dispone a comenzar su jornada laboral. Previamente, acude al almacén para aprovisionarse de los productos necesarios, para poder realizar su labor.

Antes de seleccionar los productos a utilizar, deberá tener conocimientos básicos al respecto de los indicadores de peligro insertados en las etiquetas:

Indique el significado de los siguientes pictogramas. (HASTA 2 puntos)



Ayuntamiento de Guarromán
(Jaén)



1. Peligro por aspiración, categoría 1, Sensibilización respiratoria, categoría 1, Toxicidad específica en determinados órganos (exposición única) categorías 1 y 2. Cancerígeno/ peligro para la salud/mutagénico
2. Peligroso para el medio ambiente
3. Precaución/ toxicidad aguda categoría 4/ peligro al inhalar
4. Comburente
5. Explosivo
6. Inflamable / muy inflamable.
7. Gas a presión
8. Corrosivo / irritante
9. Tóxico / muy tóxico

17.- A la hora de planificar las tareas a realizar, deberá establecerse un plan de trabajo, para conocer en cada momento, las frecuencias de limpieza. Esto quiere decir cuántas veces se debe repetir una acción o tarea en un período de tiempo.

Las periodicidades para cada tarea de limpieza suelen ser siempre las mismas, salvo casos excepciones o causas de fuerza mayor.



Ayuntamiento de Guarromán
(Jaén)

Indique si las siguientes actividades deberán realizarse DIARIAMENTE, SEMANALMENTE O MENSUALMENTE (HASTA 1 punto):

- Recogida de residuos sólidos: **diariamente**
- Limpieza completa de paredes: **mensualmente**
- Desempolvado de superficies horizontales por encima de los hombros: **SEMANALMENTE**
- Limpieza y desinfección de todos los elementos manipulables con las manos (teléfonos, teclados, ratones, pulsadores, interruptores): **diariamente**
- Limpieza de cristales elevados y exteriores: mensualmente
- Fregado de suelos: **semanalmente**
- Pasar mopa o barrido húmedo: **diariamente.**
- Limpieza en húmedo de respaldos, patas de mesas y sillas: **mensualmente**

18.- La limpieza del cuarto de baño o de un aseo de un edificio público es una de las tareas más importantes a realizar por el servicio de limpieza ya que los WC reflejaran el grado de higiene de estos.

Explique el procedimiento de limpieza de un cuarto de baño/aseo de edificios municipales. (HASTA 2 puntos)

Possible respuesta:

- Revisar dispensadores reponiendo papel higiénico, jabón y papel de manos
- Vaciar papeleras
- Tirar de las cisternas de inodoros y urinarios
- Limpiar toda la superficie con detergente alcalino y un estropajo no abrasivo.
- Pulverizar con detergente bactericida los inodoros y urinarios por dentro y por fuera, y toda la zona que los rodea, duchas, bidé, lavabos, grifos, espejos, dispensadores, recipientes sanitarios y pomos de puertas.
- Aplicar detergente ácido en el interior de los inodoros y urinarios, volver a frotar suavemente con escobilla y dejar actuar 5 minutos.
- Desmanchar azulejos donde sea necesarios, especialmente alrededor de los dispensadores de jabón.
- Aclarar y secar los lavabos, grifos, etc.
- Aclarar y secar bidés, bañeras o duchas y mamparas.
- Aclarar y secar el exterior de inodoros y urinarios
- Tirar de la cisterna
- Fregar el suelo con detergente bactericida o desinfectante.
- Comprobación visual de resultados

Possible respuesta:



Ayuntamiento de Guarromán
(Jaén)

- Reponer jabon, toallas y papel
- Utilizar si es necesario una espátula
- Vaciar las papeleras o recipientes de residuos
- Echar agua en el inodoro
- Hacer correr el agua en los urinarios
- Rociar con solución de detergente neutro o desinfectante, el inodoro por fuera y por dentro y los azulejos que rodean la totalidad de los urinarios
- Rociar los lavabos, grifos, espejos, pomos de puertas, etc
- Frotar y secar con estropajo o bayeta el lavabo, espejo, grifería, etc
- Secar la grifería.

RESERVAS:

1. **En cualquier operación de limpieza es preciso respetar escrupulosamente los datos referentes a:**
 - a) La concentración del detergente
 - b) El tiempo que ha de actuar
 - c) La temperatura
 - d) **Todas las respuestas anteriores son correctas**

2. **Señale cuál de las siguientes es una medida preventiva con respecto a la limpieza en los lugares de trabajo:**
 - a) Trabaja con calzado con cuña y suela lisa.
 - b) Cuando acabes tus tareas, puedes dejar los cables de alimentación eléctrica, materiales o útiles de limpieza en lugares de paso o cerca de los equipos de extinción de incendios.
 - c) **En caso de derrames de líquidos, limpia y seca el suelo inmediatamente. Además, señaliza la zona donde se ha producido el derrame para evitar resbalones y caídas.**
 - d) Ninguna de las anteriores es una medida preventiva.

3. **Señale cuál de las siguientes es la respuesta correcta. A la hora de proceder a la limpieza de un despacho en dependencias municipales, procederá de la siguiente manera.**
 - a) Retirar y reponer bolsas de basura
 - b) Desinfectar teléfonos, teclados, ratones, superficie de mesa y todos los elementos de contacto (interruptores, pomos, etc)
 - c) **A y B son correctas**
 - d) Ninguna de las anteriores es correcta.