

NOMBRE Y APELLIDOS.....

EXAME TIPO TEST.

PROCESO SELECTIVO DE TRES LIMPADORES DE EDIFICIOS PÚBLICOS, POR SEIS MESES A XORNADA PARCIAL (25 horas/semana)

1. La prevención de riesgos laborales se regula en:

- a) Ley 2/2007, de 7 de Marzo
- b) Ley 31/1995, de 8 de Noviembre
- c) Ley 30/1992, de 26 de Noviembre
- d) Ley 4/1990, de 1 de Diciembre

2. La Ley de Prevención de Riesgos Laborales establece en su artículo 14:

- a) Derecho de los trabajadores a una protección eficaz en materia de seguridad y salud en el trabajo
- b) Derecho del empresario a la protección eficaz en materia de seguridad y salud en el trabajo
- c) El derecho de los trabajadores a un salario digno
- d) Derecho de los trabajadores a la formación

3.- Entre los deberes del empresario, cuál de los que se enumeran a continuación no corresponde a los exigidos por la Ley de Prevención de Riesgos Laborales para garantizar al trabajador la seguridad y la salud?

- a) Garantizar a los trabajadores la vigilancia periódica de su estado de salud en función de los riesgos inherentes al trabajo
- b) Garantizar a los trabajadores las retribuciones periódicas
- c) Garantizar a los trabajadores la formación teórica y práctica suficiente y adecuada en materia preventiva
- d) Informar a los trabajadores ante la exposición a riesgo grave e inminente, sobre dicho riesgo

4.- Según la Ley de Prevención de Riesgos Laborales el empresario debe:

- a) Planificar las actividades necesarias para eliminar o reducir y controlar los riesgos laborales
- b) Garantizar que cada trabajador recibirá una formación teórica y práctica suficiente y adecuada en materia preventiva
- c) Sólo es correcta la respuesta a)
- d) La respuestas a) y b) son correctas

5. Señale la afirmación correcta:

- a) Los equipos de protección individual están destinados a un colectivo.
- b) El trabajador puede llevar a casa el equipo después de su utilización.
- c) El empresario proporcionará gratuitamente a los trabajadores los equipos de protección individual que deben utilizar.
- d) la ropa de trabajo corriente es un equipo de protección individual.

6. Las señales relativas a los equipos de lucha contra incendios tendrán:

- a) Pictograma blanco sobre fondo rojo
- b) Pictograma blanco sobre fondo verde
- c) Pictograma blanco sobre fondo azul
- d) Pictograma rojo sobre fondo blanco

7.- Los riesgos más comunes de la actividad de limpieza son, entre otros:

- a) Riesgo de contacto eléctrico.
- b) Inhalación de contaminantes químicos.
- c) Sobreesfuerzos.
- d) Todas las respuestas anteriores son correctas.

8.- Cuando en las tareas propias de la actividad de limpieza, hay que transportar cargas:

- a) se alejarán del cuerpo.
- b) se inclinará el tabajador con las piernas estiradas.
- c) se flexionarán las piernas manteniendo la carga próxima al cuerpo.
- d) ninguna es correcta.

9. Recipientes de productos químicos de limpieza: ¿ cómo deben ir etiquetados?

- a) Es suficiente con que la etiqueta figure en el recipiente de origen.
- b) No es obligatorio su etiquetado.
- c) La etiqueta debe figurar en el recipiente de origen, y en cada uno de los envases sucesivos tras su envase y reacondicionamiento.
- d) las etiquetas siempre serán de color rojo.

10. ¿Qué significado tiene este indicador de peligro en los productos de lavado?

- a) Corrosivo
- b) Diluyente
- c) Irritante
- d) Producto de lavado



11.- ¿Qué es el término municipal?

- a) El territorio urbano de un municipio.
- b) El territorio urbanizable de un municipio.
- c) El territorio donde el ayuntamiento ejerce sus competencias.
- d) El territorio edificado de un municipio.

12. La recogida de residuos es un servicio mínimo:

- a) en todos los municipios
- b) en los municipios con población superior a 5.000 habitantes
- c) en los municipios con población superior a 10.000 habitantes
- d) en los municipios con población superior a 20.000 habitantes

13.- ¿Cuál o cuales de los siguientes es un servicio mínimo a ejercer por todos los Ayuntamientos?

- a) Recogida de residuos.
- b) Alcantarillado
- c) Limpieza viaria.
- d) Todas son correctas.

14.- ¿Cuál de los siguientes no es un servicio mínimo a ejercer por todos los Ayuntamientos?

- a) Protección civil.
- b) Transporte urbano colectivo de viajeros.
- c) solo la a) es correcta.
- d) a) y b) son correctas.

15.- ¿A quién le corresponde ejercer el gobierno y administración del municipio?

- a) Al Ayuntamiento.
- b) Al Alcalde.
- c) Al Alcalde y al Pleno.
- d) Al Pleno del Ayuntamiento.

16.- ¿Quien es el jefe de personal del Ayuntamiento?

- a) El funcionario responsable del area de personal.
- b) El Secretario
- c) El Alcalde-presidente
- d) Cualquiera de ellos puede serlo.

17. En todo Ayuntamiento debe existir la siguiente organización municipal:

- a) Alcalde, Tenientes de Alcalde, Junta de Gobierno y Pleno.
- b) Alcalde y Pleno.
- c) Alcalde, Pleno, Tenientes de Alcalde y Comisión especial de cuentas.
- d) Alcalde, Junta de Gobierno y Pleno.

18.- ¿En qué municipios existe la Comisión de Gobierno?

- a) Obligatoriamente en todos los municipios que cuenten con más de 500 habitantes.
- b) Obligatoriamente en todos los municipios que cuenten con menos de 5.000 habitantes.
- c) En todos los Ayuntamientos.
- d) Obligatoriamente en todos los municipios que cuenten con más de 5.000 habitantes.

19.- ¿ A quién corresponde la compra de los productos para llevar a cabo la limpieza?

- a) Al Ayuntamiento.
- b) Al director del colegio.
- c) A los/as limpiadores
- d) A la Diputación.

20.- Cuál de las siguientes no es una competencia del alcalde?:

- a) Ejercer la jefatura de todo el personal.
- b) Convocar sesiones ordinarias y extraordinarias del Pleno municipal.
- c) certificar actos y acuerdos.
- d) representar al Ayuntamiento.

21. El Pleno del Ayuntamiento:

- a) Está integrado por todos los concejales y el Alcalde
- b) Está presidido por el Alcalde cuya asistencia es preceptiva para la válida constitución de la sesión
- c) Está asistido por el Secretario de la Corporación
- d) Las tres respuestas anteriores son correctas

22. ¿ como se denominan los concejales que ostentan competencias delegadas por el Alcalde?

- a) concejales especiales.
- b) concejales delegados
- c) concejales sectoriales
- d) concejales de distrito.

23.- Cuales de los siguientes principios rigen la selección de todo el personal de la administración:

- a) igualdad.
- b) todas son correctas.
- c) capacidad
- d) mérito

24.- Cuales son las formas de selección de personal previstas en la normativa, cuando el que selecciona es la administración?: Señala la respuesta correcta.

- a) oposición libre, concurso de méritos y concurso-oposición
- b) concurso de méritos.
- c) entrevista personal.
- d) oposición libre.

25.- Marca con una x la respuesta correcta: qué es imprescindible en un proceso de selección de personal para la administración?:

- a) entrevista personal.
- b) convocatoria pública y bases de selección
- c) tarjeta del INEM.
- d) valoración de méritos.

26.- Puede restringirse el acceso al empleo público?:

- a) si; solo se admiten los empadronados en el término municipal.
- b) si; por razón de cargas familiares.
- c) Nunca. La convocatoria debe ser pública
- d) si; solo se llama a los que ya trabajaron antes aquí.

27.- Señala qué tribunal de selección sería correcto, para corregir un examen de oposición:

- a) Un tribunal formado por el alcalde, un concejal de cada grupo político de los que forman la corporación y un funcionario, levantando acta.
- b) Un tribunal formado por trabajadores eventuales del Ayuntamiento.
- c) Un tribunal formado por funcionarios y trabajadores laborales fijos de ésta o de cualquier otra administración, con titulación igual o superior a la requerida para el puesto a que optan los aspirantes.
- d) un tribunal formado por el alcalde y varios funcionarios de titulación superior a la requerida para el puesto a que optan los aspirantes.

28.- Vacaciones de los empleados públicos:

- a) un mes
- b) 22 días hábiles o un mes natural.
- c) un mes a disfrutar en dos periodos de 15 días.
- d) Depende de lo que autorice el alcalde.

29.- ¿ que personal es nombrado para desempeñar puestos de asesoramiento?.

- a) funcionario
- b) laboral
- c) eventual
- d) interino

30.- ¿ que órgano es competente para el nombramiento del personal laboral?.

- a) el Pleno
- b) el Ministerio de administraciones Públicas
- c) el Alcalde
- d) la Junta de gobierno.

31. Un suelo de mármol recientemente cristalizado, ¿cómo lo limpiaríamos diariamente?:

- a) Mediante barrido húmedo
- b) Con 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 sistema

32. ¿Cómo se realiza la primera limpieza después de que hayan desinsectado el centro de trabajo?:

- a) Con lejía u otro desinfectante compatible
- b) Con los productos habituales, no es necesario desinfectar
- c) Con agua a temperatura ambiente, para evitar intoxicaciones
- d) Con cualquiera de las tres anteriores

33. En cristales con grasa:

- a) Pasaremos una esponja con alcohol de quemar y amoníaco
- b) Pasaremos un estropajo empapado en alcohol
- c) Pasaremos una bayeta humedecida en agua y sulfamant
- d) Pasaremos una bayeta empapada en lejía

34. ¿Con qué otro nombre es conocido el hipoclorito sódico?

- a) Mercurio
- b) Yodo
- c) Glutaraldehído
- d) Lejía

35. En la etiqueta del recipiente original de un producto químico empleado en limpieza, las frases que aparecen seguidas de la letra 'S' seguida de un número, ¿qué expresan?:

- 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

36. ¿Qué tipo de detergente usaríamos para quitar los restos de cemento que quedan en los azulejos después de una obra?:

- a) Un detergente fuerte alcalino
- b) Lejía sin amoníaco
- c) Un detergente ácido fuerte
- d) Un detergente neutro es suficiente

37. ¿Cuál de estos productos es un desinfectante?:

- a) Un detergente catiónico
- b) Un detergente anfotérico
- c) El hipoclorito sódico
- d) Todas las respuestas anteriores son correctas

38. Las paredes pintadas con pintura plástica:

- a) Las limpiaremos de polvo y después lavaremos con una bayeta limpia humedecida en agua con sulfamant.
- b) Las limpiaremos de polvo y después lavaremos con una bayeta limpia humedecida en agua jabonosa.
- c) Las lavaremos con una bayeta limpia humedecida en solución ácida
- d) Las secaremos previamente

39. Las manchas de los insectos en los cristales se eliminan con:

- a) Esencia de trementina
- b) Limpiacristales
- c) Amoníaco
- d) Alcohol de quemar

40. Las manchas de cal en los sanitarios se limpian con:

- a) Un producto abrillantador
- b) Un producto cremoso
- c) Vinagre
- d) Un ambientador

41. Las manchas de tinta en un mueble de madera natural encerado se eliminan:

- a) Con un alcohol de romero
- b) Con un algodón impregnado en agua oxigenada
- c) Con un algodón impregnado en una solución de aguarrás
- d) Con papel secante y alcohol de quemar

42. La lejía concentrada es aquella cuyo contenido en cloro activo no es inferior a:

- a) 60 gramos por litro
- b) 70 gramos por litro
- c) 80 gramos por litro
- d) 90 gramos por litro

43. ¿Qué producto consigue dar a los suelos de mármol un brillo adecuado?

- a) Lejía
- b) Esencia de trementina
- c) Amoniaco
- d) El jabón neutro

44. Son características de los desinfectantes:

- a) Su capacidad para procrear gérmenes en un tiempo rápido
- b) Su aroma desagradable
- c) Su compatibilidad con otros productos
- d) La respuesta a y b son correctas

45. Para la limpieza diaria de un mueble de madera barnizada se emplea:

- a) Una bayeta impregnada de un producto especial antiestático
- b) Una lija
- c) Aceite de linaza
- d) Lejía

46. Indique cuál de los siguientes residuos debe depositarse en los contenedores verdes para su reciclaje

- a) Espejos
- b) Cinta celo
- c) Tetrabrik
- d) Ninguna de las respuestas son correctas

47. Para mantener en perfecto estado las escobas es preciso que sean lavadas

- a) Diariamente
- b) Una vez al mes
- c) Una vez a la semana
- d) Trimestralmente

48. ¿Qué utilizaremos para limpiar unas ventanas de aluminio?

- a) Una bayeta mojada con agua jabonosa
- b) Una bayeta mojada en lejía
- c) Un paño limpio de algodón
- d) Una esponja impregnada de amoníaco

49. ¿Cuál de los siguientes tipos de suelo está fabricado con piedra artificial?

- a) De porcelana
- b) De mármol
- c) De pizarra
- d) De granito

50. No constituye una característica de los desinfectantes:

- a) Su carácter no tóxico
- b) Su carácter no corrosivo
- c) Su carácter no irritante
- d) Todas las respuestas anteriores son características de los desinfectantes

51. La escoba magnética se utiliza para:

- a) Barrer suelos que tengan alfombras.
- b) Limpieza de techos.
- c) Limpieza de paredes.
- d) Barrer suelos que no tengan alfombras

52. Lo último que se realiza en la limpieza de los aseos es:

- a) Limpieza de azulejos.
- b) Vaciar la papelera.
- c) Limpieza de grifería.
- d) Fregar el suelo.

53. ¿Cuál sería el producto más recomendable par la limpieza de un ordenador?.

- a) Una disolución de agua y lejía.
- b) Una disolución de agua y alcohol.
- c) Benzol.
- d) Acetona.

54. ¿Cómo se denomina la operación consistente en recoger, clasificar, agrupar o preparar residuos para su transporte?

- a) Recogida selectiva.
- b) Recogida.
- c) Almacenamiento.
- d) Gestión de residuos.

55. ¿Qué máquinas eliminan la suciedad por chorro de agua?.

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

56. ¿Cuál es la técnica más aconsejable en la limpieza de un suelo de terrazo?.

- a) Extender ayudándose de una mopa o fregona una solución de vinagre y agua.
- b) Extender ayudándose de una mopa o fregona una solución de agua y detergente.
- c) Extender ayudándose de una mopa o 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.

57. ¿Qué es una fregadora-secadora?

- 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.

58. Los cristales que han perdido el brillo se limpiarán con:

- a) Con esencia de trementina.
- b) Con alcohol de quemar.
- c) Con amoníaco.
- d) Mezclando un litro de agua y un vaso pequeño de sulfamant

59. El óxido de hierro en el mármol se eliminará.

- a) Con lejía.
- b) Con pasta de vinagre y piedra pómez.
- c) Con agua y detergente.
- d) Con alcohol de quemar.

60.¿ Qué producto se utiliza para la limpieza diaria del inodoro?.

- a) Agua fuerte.
- b) Jabón neutro.
- c) Lejía.
- d) Amoníaco.

61. La desinfección que se practica en el cuarto de baño es una desinfección:

- a) Habitual.
- b) Eventual.
- c) Continua.
- d) Habitual y continua.

62. Para la limpieza de locales húmedos se pueden utilizar:

- a) Fregadora automática.
- b) Aspiradora.
- c) Fregadora y abrillantadora.
- d) Son correctas las respuestas a) y c).

63. Respecto al mobiliario y aparatos de gimnasios se limpiarán:

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

64. La limpieza de la gamuza se realizará con:

- a) Agua y lejía
- b) Agua y jabón
- c) Agua muy caliente
- d) Agua y amoníaco

65. Para conseguir que los suelos de goma y plástico queden brillantes utilizaremos:

- a) Cera líquida
- b) Aceite de linaza
- c) Las respuestas a) y b) son correctas
- d) Las respuestas a) y b) son incorrectas

66. Los platos de duchas se limpian

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

67. La gestión de residuos comprende:

- a) La valoración de los residuos
- b) El transporte de los residuos
- c) La recogida de los residuos
- d) Todas las respuestas son correctas

68. La humedad relativa en los locales donde existan riesgos por electricidad estática estará comprendida:

- a) Entre el 30% y 70%
- b) Entre el 50% y 70%
- c) Entre el 30% y 80%
- d) Entre el 45% y 70%

69. A la hora de eliminar la suciedad en los cristales, hay que tener en cuenta que su limpieza se efectuará:

- a) De abajo hacia arriba
- b) De arriba hacia abajo
- c) Horizontalmente
- d) Verticalmente

70. La limpieza de los muebles de madera barnizada, si el barniz está muy sucio, se efectúa con una solución de:

- a) Agua fría y vinagre
- b) Agua muy caliente y vinagre
- c) Aceite de linaza crudo y alcohol
- d) Alcohol y zumo de limón a partes iguales

71. Si en un cuarto de baño hubiese juntas de baldosas que se encuentren ennegrecidas se deben limpiar con un cepillo impregnado en:

- a) Lejía y agua caliente
- b) Amoniaco y agua caliente
- c) Vinagre
- d) Detergente

72. 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 sobre 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 cubo 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.

73. La eliminación del polvo en el mobiliario:

- a) Se realizará empezando por los más altos y trabajando de arriba hacia abajo.
- b) se utilizarán bayeta con producto capta-polvo.
- c) no es importante el método de trabajo.
- d) las respuestas a) y b) son correctas.

74. Para limpiar las pantallas de los ordenadores:

- a) deberán estar apagados y desconectados.
- b) deberán emplearse productos antiestáticos.
- c) la humedad puede provocar problemas.
- d) todas son correctas.

75. Cuando hablamos de un producto con elementos tensioactivos no iónicos, sales alcalinas, agentes secuestrantes y tensioactivos catiónicos, nos estamos refiriendo a:

- a) Abrillantador.
- b) producto desengrasante-desinfectante.
- c) abrillantador secador.
- d) ninguna es correcta.

76. Las principales vías de entrada en el organismo de los agentes químicos son:

- a) vías respiratorias y piel
- b) No pueden penetrar.
- c) boca y nariz
- d) ninguna es correcta.

77. La desinfección:

- a) Es un proceso específico para centros de salud.
- b) Se realiza con agua fría
- c) todas son correctas.
- d) reduce el nº de gérmenes.

78. En la etiqueta de un producto de limpieza vemos un pictograma con una calavera y dos tibias cruzadas, ¿qué nos indica?

- a) El producto es inflamable.
- b) El producto es irritante.
- c) El producto es corrosivo.
- d) El producto es tóxico.

79. El litro es una unidad de:

- a) Volumen
- b) Peso
- c) Superficie.
- d) Capacidad

80. Las superficies se miden en:

- a) Metros
- b) Metros cuadrados
- c) Metros cúbicos.
- d) Litros

81. Si al limpiar los armarios de la biblioteca de un instituto notas olor a humedad en su interior, ¿ qué opción sería más indicada?

- a) Poner un ambientador
- b) Frotar con una bayeta
- c) Cambiar el mueble de estancia
- d) Dejar en su interior un vaso con tiza

82.- ¿Como deben dejarse las escobas en los armarios de limpieza?

- a) Con la cabeza hacia arriba
- b) Apoyadas en el suelo con la cabeza hacia abajo
- c) Sumergidas en agua con amoníaco
- d) Sumergidas en agua con detergentes

83.- ¿El producto usado en limpieza que es tóxico y está compuesto por nitrógeno e hidrógeno es?

- a) La lejía
- b) El detergente
- c) La sosa
- d) El amoníaco

84.-Los detergentes se utilizaran:

- a) Mezclados con agua
- b) Mezclados con lejía
- c) Puros
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta

85.- A la capacidad de los detergentes para romper una cantidad de suciedad compacta y reducirlas en partículas muy finas se las denomina:

- a) Poder humectante
- b) Dosificación
- c) Suspensión
- d) Dispersión

86.- ¿Cómo limpiarías correctamente la pantalla del un ordenador?

- a) Con una bayeta antiestática
- b) Con una bayeta mojada en agua
- c) Con un plumero
- d) Todas las repuestas anteriores son correctas

87.-¿Si un personal de servicios realizando su trabajo, sufre una lesión corporal, estamos hablando de?

- a) Enfermedad profesional
- b) Enfermedad común
- c) Accidente laboral
- d) Un percance

88.-¿En qué consiste el sistema de doble cubo?

- a) En utilizar uno para la solución de detergente y otro para la del aclarado
- b) En utilizar uno para los aseos y otro para el resto de dependencias
- c) En usar uno para los productos tóxicos y otro para los productos que no son tóxicos
- d) En usar uno para los suelos de madera y otros para suelos de mármol y cerámicos

89.-Los símbolos de riesgo son unos pictogramas que se encuentran estampados en las etiquetas de los productos químicos y que informan del tipo de peligro que entraña el uso de los mismos.

Qué peligro señalan los siguientes pictogramas?

- a) inflamable y corrosivo.
- b) tóxico e inflamable
- c) explosivo y nocivo
- d) inflamable y comburente



90. ¿A quién le corresponde realizar el informe de los proyectos de presupuesto de una entidad local?

- a) Al secretario de la Corporación.
- b) Al Intervención de la Corporación
- c) Al abogado de la corporación
- d) Al Alcalde.

91.- ¿Qué precaución debemos tomar al ir a limpiar cualquier tipo de lámpara?

- a) Descolgarla del techo.
- b) Dejar enfriar las bombillas o tubos fluorescentes.
- c) Comprobar que está realmente sucia.
- d) Ninguna es correcta.

92.- La basura:

- a) se retirará siempre con guantes.
- b) se clasificará correctamente
- c) se depositará en carros, nunca en el suelo
- d) todas son correctas.

93.- La mejor postura de trabajo es:

- a) estar ligeramente encorvado
- b) tener las espalda recta
- c) estar sentado
- d) ninguna es correcta

94.- Un producto biodegradable es:

- a) un limpiador con poder desengrasante utilizado para cocinas y campana extractoras.
- b) un limpiador para los sanitarios del cuarto de baño
- c) un limpiador desinfectante de todo tipo de superficies.
- d) aquel cuyas sustancias se descomponen por un proceso natural.

95.- Señale el grupo de aparatos y utiles manuales.

- a) escoba, cogedor, plumero.
- b) guantes, lijadora, cepillo.
- c) estropajo, mopa, aspiradora.
- d) gamuza, fregona, monocepillo

96.- Que indica la siguiente imagen?.

- a) producto inflamable
- b) riesgo de giro
- c) producto biodegradable
- d) material corrosivo



97.- Indique cual de los siguientes residuos debe depositarse en los contenedores verdes para su reciclaje:

- a) espejos
- b) cinta celo
- c) tetrabrik
- d) ninguna es correcta

98.- A qué término corresponde la siguiente afirmación?: "emplear de nuevo un producto ya usado"

- a) reducir.
- b) residuos
- c) reciclar
- d) reutilizar.

99.- Si tiene que separar materia orgánica, ¿ en qué contenedor los echaría?

- a) color gris
- b) color verde
- c) color amarillo.
- d) color azul.

100.- En qué departamentos administrativos se refleja el grado de limpieza e higiene de los edificios:

- a) No existe distinción: debe reflejarse en todos los departamentos.
- b) en el despacho del alcalde
- c) en los servicios
- d) En el hall de entrada, que es la primera impresión que recibe el ciudadano.

PLANTILLA EXAME TIPO TEST PROCESO SELECTIVO TRES LIMPADORES.
CONCELLO DE OIA.

Preguntas de prevención de riesgos laborales:

- 1 b)
- 2 a)
- 3 b)
- 4 d)
- 5 c)
- 6 a)
- 7 d)
- 8 c)
- 9 c)
- 10 a)

Preguntas de organización municipal:

- 11 c)
- 12 a)
- 13 d)
- 14 d)
- 15 a)
- 16 c)
- 17 c)
- 18 d)
- 19 a)
- 20 c)
- 21 d)
- 22 b)

Preguntas sobre acceso a función pública.

- 23 b)
- 24 a)
- 25 b)
- 26 c)
- 27 c)
- 28 b)
- 29 c)
- 30 c)

Resto de preguntas.

- 31 a).
- 32 c)
- 33 a)
- 34 d)
- 35 a)
- 36 c)
- 37 d)
- 38 b)
- 39 d)
- 40 c)
- 41 d)

- 42 a)
- 43 d)
- 44 c)

- 45 a)
- 46 d)
- 47 c)
- 48 a)
- 49 a)
- 50 d)
- 51 d)
- 52 d)
- 53 b)
- 54 a)
- 55 c)
- 56 b)
- 57 a)
- 58 d)
- 59 b)
- 60 c)
- 61 d)
- 62 d)
- 63 a)
- 64 b)
- 65 c)
- 66 b)
- 67 d)
- 68 b)
- 69 b)
- 70 b)
- 71 a)
- 72 a)
- 73 d)
- 74 d)
- 75 b)
- 76 a)
- 77 c)
- 78 d)
- 79 d)
- 80 b)
- 81 d)
- 82 a)
- 83 d)
- 84 a)
- 85 d)
- 86 a)
- 87 c)
- 88 a)
- 89 b)
- 90 b)
- 91 b)
- 92 d)
- 93 b)
- 94 d)
- 95 a)
- 96 c)
- 97 d)

- 98 d)
- 99 b)
- 100 a)