



María José Escuela García , SECRETARIA DEL TRIBUNAL COORDINADOR DESIGNADO EN EL PROCESO SELECTIVO DE LA CATEGORÍA Lavandera/o,

CERTIFICA,

Que en el marco del Proceso Selectivo aprobado por Resolución de 23 de diciembre de 2022, por la que se convocan los procesos selectivos extraordinarios de estabilización del empleo temporal y los procesos selectivos ordinarios de acceso a la condición de personal ESTATUTARIO fijo en plazas básicas vacantes de diversas categorías sanitarias y de gestión y servicios, en los órganos de prestación de servicios sanitarios del Servicio Canario de la Salud, BOC nº 255, de 29 de diciembre de 2022

Se ha reunido el Tribunal Coordinador en diferentes sesiones y de conformidad con lo dispuesto en la Base novena punto 3, de las Bases de referencia, ha aprobado el repertorio provisional de preguntas de la categoría Lavandera/o y otorgado 3 días hábiles para impugnaciones.

Finalizada la fase anterior, prevista para las impugnaciones, se han adoptado los acuerdos que constan en acta, por lo que procede elevar, mediante este certificado, la redacción de las preguntas definitivas a la Dirección General de Recursos Humanos del Servicio Canario de la Salud para su aprobación y si procede su publicación en el Boletín Oficial de Canarias (Base novena 3, de la convocatoria).

A este Certificado se adjunta como Anexo la Redacción definitiva de las preguntas y respuestas definitivas, que conforme dispone la Base novena 3, se ha de publicar en la página web del Servicio Canario de la Salud.







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- 1. Los textiles pueden ser dependiendo de su origen:
 - A) Naturales.
 - B) Sintéticos.
 - C) Artificiales.
 - D) Todas son correctas.

Respuesta Correcta: D

- 2. Las fibras naturales vegetales están formadas de celulosa. Las tres más importantes en la industria textil son:
 - A) Algodón, lino y esparto.
 - B) Algodón, celulosa y lino.
 - C) Celulosa, lino y cáñamo.
 - D) Cáñamo, lino y esparto.

Respuesta Correcta: A

- 3. Las fibras textiles sintéticas han sido creadas completamente de forma:
 - A) Artificial utilizando diferentes derivados del petróleo.
 - B) Manual utilizando diferentes derivados del petróleo.
 - C) Artificial utilizando diferentes derivados de la gasolina.
 - D) Manual utilizando diferentes derivados de la gasolina.

Respuesta Correcta: A

- 4. Cuando hay restos de detergente en una calandra, ¿qué procedimiento se utiliza para limpiarla?
 - A) Frotando los rulos con agua.
 - B) Pasándole la manta limpiadora.
 - C) Raspando los rulos con una espátula.
 - D) Se pasa una sábana húmeda.

Respuesta Correcta: B

- 5. En el lugar en que se ha usado, la ropa sucia debe ser depositada:
 - A) Directamente en un carro contenedor metálico.

Página 1 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- B) Directamente en un carro contenedor plástico.
- C) Primeramente, en bolsas o sacos que se colocarán en carros específicos.
- D) Ninguna de las anteriores.

Respuesta Correcta: C

- 6. Al realizar el cambio de ropa de una cama esta se depositará:
 - A) A los pies de la cama, en el suelo hasta finalizar la colocación de la ropa limpia.
 - B) Salimos de la habitación y la colocamos en la bolsa o saco del carro contenedor.
 - C) En la bolsa o saco del carro contenedor que estará cerca de la cama del paciente.
 - D) No es relevante. Lo importante es que no contamine la ropa limpia.

Respuesta Correcta: C

- 7. La ropa sucia de zonas o unidades de aislamiento de pacientes con procesos infectocontagiosos se depositará:
 - A) En bolsas o sacos impermeables normalizados.
 - B) En contenedores metálicos, que se sellarán herméticamente antes de salir de la habitación.
 - C) En una bolsa de basura común, pues posteriormente se desechará.
 - D) A y B son correctas.

Respuesta Correcta: A

- 8. Para evitar riesgos de accidente laboral en la lavandería y mejorar la calidad y eficacia del proceso de lavado, el personal sanitario, en el momento de la recogida de ropa sucia deberá:
 - A) La ropa se remite sin clasificar a la lavandería, donde existen códigos de color normalizados para el tratamiento de la ropa sucia.
 - Separar todo aquel material que no sea textil recuperable mediante el proceso de lavado, así como instrumental, cuñas, botellas, etc.
 - C) Separar todo aquel material no textil recuperable mediante el proceso de lavado, así como instrumental, cuñas, botellas, etc., salvo en las zonas o unidades de aislamiento de pacientes con procesos infectocontagiosos.
 - No es posible la separación de materiales no textiles o instrumental, porque se debe agilizar el trabajo del personal de enfermería.

Respuesta Correcta: B

9. ¿Es necesario identificar (pegatinas, sellos, números, etc.) las bolsas o sacos que se remiten a la lavandería?

Página 2 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- A) Sí, con el nombre del servicio o unidad de procedencia.
- B) Sí, cada bolsa se etiquetará con el nombre del paciente.
- C) No, es suficiente con que se coloque en el saco o bolsa normalizado.
- D) Sí, se debe identificar con el nombre del personal sanitario responsable del llenado de las bolsas.

Respuesta Correcta: A

10. La ropa sucia:

- A) Se almacenará en un local de la planta o servicio destinado exclusivamente para ello hasta su recogida mensual.
- B) Debe permanecer almacenada el menor tiempo posible.
- Se manipula y clasifica en el local de la planta o servicio antes de enviar a la lavandería.
- D) El celador de cada planta o servicio la lleva en carros hasta la lavandería durante la noche.

Respuesta Correcta: B

11. La ropa se puede contaminar:

- A) Porque se producen corrientes de aire en su manipulación con la consiguiente diseminación de bacterias.
- B) Al vaciar los carros contaminados de la lavadora.
- C) Al no haberse tomado las medidas técnicas-arquitectónicas preventivas.
- D) Todas las anteriores son correctas.

Respuesta Correcta: D

12. El personal destinado al tratamiento de la ropa sucia:

- A) Pueden deambular en uniforme de trabajo, en locales de zonas comunes, tales como comedor, cafetería, sala de estar, etc.
- B) Debe estar separado del personal que se ocupa de la manipulación de la ropa limpia.
- C) Únicamente debe estar separado del personal que se ocupa de la manipulación de la ropa limpia en los vestuarios, que deberán ser distintos para cada caso.
- D) Como se someterá a reconocimiento previo y periódico por los servicios de medicina preventiva, servicios médicos de empresa, mutuas u otros no estarán obligados a seguir instrucciones de cómo protegerse a sí mismo y a otros.

Respuesta Correcta: B

13. ¿Qué debe asegurar el lavado de la ropa sucia?

Página 3 de 72





Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- A) Que quede bonita.
- B) Una correcta desinfección de la ropa para poder suministrarla bacteriológicamente limpia.
- C) Que no se pierda.
- D) Que quede suave.

Respuesta Correcta: B

14. Las bolsas o sacos de ropa sucia, deben:

- A) Dejarse abiertos para que se ventilen.
- B) Cerrarse correctamente.
- C) La ropa sucia no debe depositarse en bolsas o sacos.
- D) B y C son correctas.

Respuesta Correcta: B

15. Para evitar la contaminación ambiental, la ropa sucia:

- A) Se debe agitar para que se airee.
- B) Se debe mover lo más posible.
- C) No se debe agitar, ni airear.
- D) No se debe manipular.

Respuesta Correcta: C

16. ¿Por dónde pasa la ropa en el túnel de lavado?

- A) Entra por la zona sucia y sale por la zona limpia.
- B) Entra por la zona limpia y sale por la zona sucia.
- C) Entra y sale por la zona sucia.
- D) Entra y sale por la zona limpia.

Respuesta Correcta: A

17. Las ropas limpias y sucias deben transportarse:

- A) En un circuito, siempre que estén claramente diferenciados los sacos de ropa, sin que se haga necesario evitar el cruzamiento de ropa.
- B) En dos circuitos diferentes: uno de ropa sucia y otro de ropa limpia, que no deben cruzarse, deben ser independientes y estar claramente diferenciados tanto en las rutas, como en los medios que lo forman.

Página 4 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- C) En un mismo vehículo, amontonadas.
- D) B y C son correctas.

Respuesta Correcta: B

- 18. Las posibles causas por las cuales la ropa limpia puede ser fuente de infección pueden ser:
 - A) Lavado incorrecto o manipulación incorrecta (ejemplo manos sucias).
 - B) Falta de protección o transporte incorrecto.
 - C) Almacenado incorrecto.
 - D) Todas las anteriores son correctas.

Respuesta Correcta: D

19. Las sábanas se planchan en:

- A) Perchas.
- B) La plegadora de toallas.
- C) La calandra.
- D) La camandra.

Respuesta Correcta: C

- 20. En el protocolo del centro para el proceso de la ropa limpia se especifica el modo en que se realiza:
 - A) Manipulación y almacenamiento.
 - B) Manipulación, transporte y almacenamiento.
 - C) Manipulación.
 - D) Manipulación y transporte.

Respuesta Correcta: B

21. Para la manipulación de la ropa limpia:

- A) Se comprobará que la ropa esté bien seca y su manipulación se realizará siempre con las manos bien limpias.
- B) No importa que la ropa esté mojada si se llevan guantes.
- C) Se puede dejar en el suelo o superficies sucias, ya que está empaquetada.
- D) A y B son correctas.

Página 5 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

Respuesta Correcta: A

- 22. En los locales de lavado, las máquinas de lavar se instalarán de tal forma que la carga de ropa sucia pueda hacerse:
 - A) Por la zona limpia y sale por la zona sucia.
 - B) Por la zona sucia y la descarga por la zona limpia.
 - C) Hay máquinas en la zona sucia y máquinas en la zona limpia, no es relevante por dónde se hace la carga para lavado, ya que cada una está ubicada en su zona.
 - D) Se hace por la zona limpia.

Respuesta Correcta: B

- 23. El lavado es el proceso de regeneración (limpieza) de los textiles que efectuamos en la lavandería, por tratamiento con tensoactivos acompañado de un:
 - A) Fuerte remojado y posterior secado y planchado.
 - B) Fuerte planchado.
 - C) Fuerte remojado y posterior secado y centrifugado.
 - D) Fuerte secado.

Respuesta Correcta: A

- 24. El lavado de la ropa delicada deberá efectuarse:
 - A) Sin centrifugado.
 - B) A temperaturas que garanticen la destrucción eficaz de los microorganismos.
 - C) A 20 grados centígrados.
 - D) No puede haber ropa delicada en un centro sanitario.

Respuesta Correcta: A

- 25. En las calandras, se debe colocar la ropa, durante 15-20 segundos, a:
 - A) 160-180 grados centígrados, como mínimo.
 - B) 100 grados centígrados.
 - C) 60-80 grados centígrados.
 - D) Las calandras se utilizan para el doblado de la ropa.

Página 6 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

Respuesta Correcta: A

- 26. Para reducir los niveles de contaminación microbiana de la ropa, se requiere un:
 - A) Secado adecuado.
 - B) Secado y planchado adecuado.
 - C) Cardado y secado adecuado.
 - D) Centrifugado adecuado.

Respuesta Correcta: B

- 27. Además del servicio de lavandería en un centro puede establecer criterios para la limpieza de la ropa el servicio de:
 - A) Traumatología.
 - B) Medicina preventiva.
 - C) Cardiología.
 - D) Los criterios solo pueden ser establecidos por la lavandería.

Respuesta Correcta: B

- 28. Hay que separar al personal destinado al tratamiento de la ropa sucia, de aquel que se ocupa de la manipulación de la ropa limpia:
 - A) Nunca en ningún caso.
 - B) Solo en el caso de pandemias.
 - C) Siempre.
 - D) Va contra los derechos del trabajador.

Respuesta Correcta: C

- 29. Se denomina ropa limpia a aquella que no ha estado en contacto con ningún paciente o medio contaminado (ejemplo: manos) y que esté:
 - A) Correctamente lavada, protegida y almacenada.
 - B) Sin estrenar.
 - C) Blanqueada.
 - D) Empaquetada.

Página 7 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

Respuesta Correcta: A

- 30. Se evitará toda re-contaminación por las manos, ropa de trabajo y aerobiocontaminación de la ropa limpia, esta se produce principalmente durante el proceso de:
 - A) Lavado.
 - B) Clasificación.
 - C) Secado.
 - D) Manipulación.

Respuesta Correcta: D

- 31. Para reducir al mínimo la contaminación microbiana se comprobará que la ropa está bien seca y se procederá inmediatamente a su empaquetado:
 - A) Después del lavado y planchado.
 - B) Después del secado.
 - C) Después del lavado.
 - D) Es imposible que después del secado esté mojada.

Respuesta Correcta: A

- 32. La ropa limpia en la planta, servicio o unidad, hasta que esté lista para el uso, debe permanecer:
 - A) Escondida.
 - B) Custodiada en el despacho de la persona responsable de la planta.
 - C) En lavandería hasta momentos antes de su uso.
 - D) Empaquetada.

Respuesta Correcta: D

- 33. Los carros para el transporte de ropa limpia debe ser:
 - A) Carros cerrados.
 - B) Carros abiertos con estantes.
 - C) No es una cuestión importante.
 - D) Carros abiertos con ventilación para evitar la humedad.

Respuesta Correcta: A

Página 8 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- 34. Las ruedas de los carros deben limpiarse:
 - A) No es necesario por no estar en contacto con la ropa.
 - B) La ropa está empaquetada por lo que no le entra polvo.
 - C) Sí, regularmente.
 - D) A y B son correctas.

Respuesta Correcta: C

- 35. Se manipulará y almacenará, de forma tal que se evite la contaminación por contacto de superficies o del medio ambiente:
 - A) De la ropa sucia.
 - B) De la ropa sucia y de la ropa limpia.
 - C) De la ropa.
 - D) De la ropa limpia.

Respuesta Correcta: D

- 36. Se utilizan contenedores diferenciados para:
 - A) La ropa limpia y la ropa sucia.
 - B) Para la ropa limpia.
 - C) Para la ropa sucia.
 - D) No se utilizarán contenedores diferenciados.

Respuesta Correcta: A

- 37. La zona limpia abarca las siguientes secciones: secado, planchado, reparación, empaquetado y:
 - A) Recepción.
 - B) Clasificación.
 - C) Expedición.
 - D) Alimentación de las máquinas.

Respuesta Correcta: C

38. Es importante determinar la calidad del agua que entra en las lavadoras ya que se aplicarán productos con mayor o menor contenido en secuestrantes, según sea...

Página 9 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

A)	FΙ	grado	de	turbidez.
\sim		grado	uc	tui biucz.

- B) La dureza (cal) de la misma.
- C) La resistencia.
- D) El sabor.

Respuesta Correcta: B

- 39. Para evitar el desgaste al que estaría sometida la ropa de algodón al pasar repetidamente con restos de cloro o alcalinidad a elevada temperatura por los secadores o calandras, es necesario adicionar en el último aclarado un producto:
 - A) Aclarante.
 - B) Desmanchante.
 - C) Neutralizante.
 - D) Blanqueante.

Respuesta Correcta: C

- 40. Los mojados para el prelavado deben realizarse en agua fría o tibia (a menos de 38°C) para eliminar correctamente manchas proteicas (como la sangre) y evitar su:
 - A) Eliminación.
 - B) Fijación.
 - C) Saneamiento.
 - D) Aireación.

Respuesta Correcta: B

- 41. Fase en la que se eliminan restos de suciedad y detergentes mediante la circulación de grandes cantidades de agua limpia:
 - A) Lavado.
 - B) Centrifugado.
 - C) Planchado.
 - D) Secado.

Respuesta Correcta: A

42. Al aplicar lejía en aguas ferruginosas, las prendas blancas, adquieren una tonalidad:

Página 10 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- A) Grisácea.
- B) Verdosa.
- C) Amarillenta/parduzca.
- D) Se blanquean.

Respuesta Correcta: C

- 43. Se debe determinar la calidad de las aguas que entran en las lavadoras por su:
 - A) Dureza y contenido de metales.
 - B) Dureza.
 - C) Dureza, contenido de metales y también, aunque tienen menor importancia, conviene analizar los contenidos en cloruros y en sales alcalinas.
 - D) Contenido de metales.

Respuesta Correcta: C

- 44. En caso de existir excesivo contenido de hierro, sólo se recomienda aplicar un producto con elevado contenido en:
 - A) Secuestrantes.
 - B) Productos perboratados.
 - C) Limitantes.
 - D) Vitamina C.

Respuesta Correcta: A

- 45. La utilización de lejía, al no contener estabilizantes y debido también a las dificultades existentes en su dosificación, puede ocasionar agujeros y roturas varias en la ropa, así como una sensible disminución en la calidad y duración de la ropa. Este problema se agrava al no ser el tambor de acero inoxidable o si el agua tiene alto contenido en:
 - A) Jabones.
 - B) Dureza.
 - C) Metales.
 - D) Cloro.

Respuesta Correcta: C

46. El desagüe del agua de las máquinas de lavar se realizará por la zona:

Página 11 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

A	١ .	$C \cap$	nta	mir	nad	12
A,) '	CO	Ila	11111	iau	a.

- B) Limpia.
- C) Por ambas zonas.
- D) Menos concurrida.

Respuesta Correcta: A

- 47. ¿Qué temperatura del agua se recomienda para todas las telas, salvo la lana y nylon, durante 15 minutos, ya que puede destruir prácticamente todos los microorganismos que se encuentren en la ropa sucia, salvo las esporas?
 - A) 20 grados centígrados.
 - B) 15 grados centígrados.
 - C) 80 grados centígrados.
 - D) 90 grados centígrados.

Respuesta Correcta: D

- 48. El agua caliente es incompatible con mantas de:
 - A) Algodón y lana.
 - B) Algodón.
 - C) Lana.
 - D) No es incompatible con ningún tejido.

Respuesta Correcta: C

- 49. La adición de blanqueadores u otros tratamientos químicos puede proporcionar una reducción posterior en la contaminación microbiana después de los efectos del agua:
 - A) Caliente.
 - B) Fría.
 - C) Evaporada.
 - D) Congelada.

Respuesta Correcta: A

50. El consumo de agua es un costo importante en una lavandería, junto con los costos de personal, detergentes, energía eléctrica y vapor, se trata de un costo:

Página 12 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- A) Indirecto.
- B) Innecesario.
- C) Directo.
- D) Mínimo.

Respuesta Correcta: C

- 51. El coste máximo del kg de ropa lo componen los siguientes conceptos: mano de obra, amortizaciones, productos de lavado, energía eléctrica, vapor, transporte, gastos varios (limpieza, envases plásticos, repuestos, etc.) y agua:
 - A) El agua no se tiene en cuenta en la valoración del coste máximo del kg de ropa.
 - B) La mano de obra no debe incluirse en este cálculo.
 - C) A y B son correctas.
 - D) El agua es un elemento que también debe ser incorporado en la valoración del coste máximo del kg de ropa.

Respuesta Correcta: D

- 52. Maquinaria que debe estar conectada a una toma de agua:
 - A) Báscula.
 - B) Empaquetadora.
 - C) Lavadora de desinfección.
 - D) Dobladora de toallas.

Respuesta Correcta: C

- 53. Para la temperatura de planchado, fundamentalmente en lo referente a ropa de cama, por tratarse de ropa hospitalaria, potencialmente contaminada, deberá emplearse una temperatura de planchado de 180 grados C, lo que se consigue, en el supuesto de emplear vapor de agua como fluido térmico, con una presión de:
 - A) 12 kg/cm2.
 - B) 180 kg/cm2.
 - C) 1 kg/cm2.
 - D) 30 kg/cm2.

Respuesta Correcta: A

54. Al tratarse de una lavandería hospitalaria todos los programas de lavado deben estar provistos de eficaces procesos de desinfección:

Página 13 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- A) Aireada.
- B) Quicotérmicos.
- C) Peligrosa.
- D) Blanqueante.

Respuesta Correcta: B

- 55. ¿En qué proceso de lavado hay un mayor ahorro de agua, energía o detergentes?
 - A) Proceso continuo.
 - B) Proceso discontinuo.
 - C) Lavadora convencional.
 - D) By C son correctas.

Respuesta Correcta: A

- 56. En un tren de lavado, el agua que va al alcantarillado, es un agua:
 - A) Que puede tener alguna aplicación en otra fase del proceso de lavado.
 - B) "Mucho más agotada"
 - C) A la que todavía le quedan "energías y posibilidades".
 - D) Limpia.

Respuesta Correcta: B

- 57. El tren de lavado, tiene un consumo inferior al de la lavadora en más de un:
 - A) 100%.
 - B) 30%.
 - C) 10%.
 - D) 60%.

Respuesta Correcta: D

- 58. El calentamiento por agua recalentada es muy problemático debido a que trabaja a:
 - A) 16 atmósferas.
 - B) 20 rpm.

Página 14 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- C) 1000 atmósferas.
- D) 16 km/hora.

Respuesta Correcta: A

- 59. Para evitar accidentes también se debe entender que comporta un riesgo:
 - A) Quemaduras por vapor o por líquidos calientes, o quemaduras debidas a superficies calientes.
 - B) Caídas en el suelo debido a que se suele hacer muy resbaladizo por el escape de agua jabonosa.
 - C) Descargas eléctricas debidas al contacto con instalaciones eléctricas no proyectadas para trabajar en condiciones de humedad.
 - D) Todas las anteriores son correctas.

Respuesta Correcta: D

- 60. ¿Cuál de las siguientes es una fibra de celulosa manufacturada y regenerada?
 - A) Seda.
 - B) Lino.
 - C) Rayón.
 - D) Fibrola.

Respuesta Correcta: C

- 61. ¿Cuál de las siguientes fibras naturales se encuentran de forma continua?
 - A) Lino.
 - B) Cáñamo.
 - C) Algodón.
 - D) Seda.

Respuesta Correcta: D

- 62. ¿Cuál de las siguientes propiedades NO tiene la fibra textil?
 - A) Suficiente elasticidad.
 - B) Suficiente resistencia.
 - C) Bajo punto de fusión.
 - D) Tintabilidad.

Página 15 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A

Nº de preguntas de reserva: 0

Respuesta Correcta: C

63. Cuál es una de las ventajas del anticloro:

- A) Aumenta la vida de los tejidos.
- B) Es económico.
- C) Aumenta la elasticidad de la ropa.
- D) Evita el agrisado.

Respuesta Correcta: A

64. Señalar la afirmación FALSA en relación con los cuidados que requiere cada tipo de tejido:

- A) El lavado de los acetatos se recomienda efectuarlo a mano o al maquina a bajas temperaturas.
- B) La seda se lava a mano en agua tibia. A veces se permite su lavado a máquina a temperatura baja.
- C) La pana según indique la etiqueta podrá lavarse a mano o a máquina.
- D) Ninguna de las respuesta es correcta.

Respuesta Correcta: D

65. Para evitar que la ropa que se ha dejado en lejía se amarille se recomienda:

- A) Aclarar bien y lavarla al momento a 60°C o 95C, de acuerdo con las instrucciones de conservación.
- B) Solamente lavarla a 40°C o 95°C, de acuerdo con las instrucciones de conservación.
- C) Sin aclarar, lavarla a 60°C o 100°C, de acuerdo con las instrucciones de conservación.
- D) Aclararla bien y después lavarla a 55° o 90°C, de acuerdo con las instrucciones de conservación.

Respuesta Correcta: A

66. ¿Cuál es la norma ISO que establece los símbolos gráficos destinados a su uso en el marcado de artículos textiles?

- A) ISO 2758:2005
- B) ISO 3758:2005
- C) ISO 3786:2005
- D) ISO 2762:2005

Respuesta Correcta: B

Página 16 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- 67. Mediante los ensayos a la llama se determina la composición de las fibras. Señale cuál de las siguientes afirmaciones es FALSA en relación con el comportamiento de las fibras en los citados ensayos:
 - A) Las fibras acrílicas se funden al aproximarse la llama sobre ella arden y se derriten.
 - B) El poliéster con el calor se encoje y arde rápidamente a la llama.
 - C) Las fibras proteicas se funden y rizan con el calor.
 - D) Las fibras celulósicas arden a la llama, pero no se funden ni encogen con el calor.

Respuesta Correcta: B

- 68. En la etiqueta de las prendas se indica la temperatura máxima a la que se deben lavar las prendas. La temperatura máxima es de 60°C es aplicable a:
 - A) Prendas delicadas o que puedan desteñir.
 - B) Ropa de colores sólidos que no destiñan.
 - C) Prendas de tejidos sintéticos de color.
 - D) Ropa blanca de algodón.

Respuesta Correcta: D

- 69. ¿A qué temperatura máxima se debe lavar la ropa de colores solidos que no destiñen?
 - A) 40°C.
 - B) 60°C.
 - C) 95°C.
 - D) 110°C.

Respuesta Correcta: B

- 70. Son tejidos de satén:
 - A) El lino.
 - B) La batista.
 - C) El crepe.
 - D) El organdí.

Respuesta Correcta: C

Página 17 de 72





Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

71. Son fibras de origen vegetal:

- A) La Lana.
- B) El lino.
- C) La seda.
- D) Los pelos.

Respuesta Correcta: B

72. Es fibra de origen animal:

- A) Seda.
- B) Poliésteres.
- C) Fibra de amianto.
- D) Rayones.

Respuesta Correcta: A

73. ¿Cuál de estas afirmaciones es VERDAD?

- A) El algodón es una fibra de resistencia alta menos fuerte al estar húmeda.
- B) El algodón es una fibra de resistencia media más fuerte cuando está húmeda.
- C) El algodón es una fibra de resistencia baja más cuando está húmeda.
- D) El algodón es una fibra de resistencia nula menos cuando está húmeda.

Respuesta Correcta: B

74. En relación con el algodón, ¿cuál de estas afirmaciones es cierta?

- A) Se deteriora con los ácidos.
- B) Lo álcalis o lo dañan tanto.
- C) Puede lavarse con detergentes fuertes y, bajo condiciones apropiadas, soportan blanqueadores de cloro.
- D) Todas son ciertas.

Respuesta Correcta: D

75. Cuál de las siguientes afirmaciones son ciertas cuando nos referimos al lino:

A) Resistente a los álcalis y a los disolventes orgánicos.

Página 18 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- B) Resistente a las temperaturas elevadas.
- C) Pueden lavarse en seco o con agua sin ningún cuidado especial y blanquearse con blanqueadores de cloro.
- D) Todas son ciertas.

Respuesta Correcta: D

- 76. Cuando hablamos de las fibras de lana, ¿cuál es la opción correcta de las siguientes afirmaciones?
 - A) Las telas no son propensas a encogerse.
 - B) La lana no es sensible a la acción de álcali (lejía).
 - C) Tiene buena resistencia a los disolventes para lavado en seco.
 - D) Todas son correctas.

Respuesta Correcta: C

- 77. Cuál es la opción correcta de las siguientes afirmaciones en relación con las fibras de seda:
 - A) Se encogen.
 - B) No se ensucian con facilidad debido a lo liso de las fibras.
 - C) Se daña menos por los álcalis fuertes que la lana.
 - D) Las respuestas B y C son correctas.

Respuesta Correcta: D

78. El poliéster es, señale la opción INCORRECTA:

- A) La fibra natural de mayor uso.
- B) Se obtiene como reacción entre un diácido orgánico y un dialcohol.
- C) La fibra más popular es el TERGAL.
- D) Todas las afirmaciones son ciertas.

Respuesta Correcta: A

- 79. Las fibras que se obtienen de los derivados del carbón o del petróleo se llaman:
 - A) Fibras orgánicas.
 - B) Fibras sintéticas.
 - C) Fibras de origen mineral.

Página 19 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

D) Fibras carbonatadas.

Respuesta Correcta: B

- 80. ¿Cuál es el pH ideal que deben tener los detergentes?
 - A) Entre 6 y 8.
 - B) Entre 3 y 5.
 - C) Entre 8 y 10.
 - D) Los detergentes carecen de pH.

Respuesta Correcta: A

- 81. La lejía pierde efectividad con:
 - A) El tiempo.
 - B) El calor.
 - C) La luz.
 - D) Todas son incorrectas.

Respuesta Correcta: D

- 82. ¿A qué temperatura se libera oxígeno activo de los productos químicos?
 - A) 60a.
 - B) 50°.
 - C) 70a.
 - D) 80^a.

Respuesta Correcta: B

- 83. ¿Con qué otro nombre se conoce al agua oxigenada?
 - A) Perborato sódico.
 - B) Peróxido de hidrógeno.
 - C) Hipoclorito sódico.
 - D) Ácido acético.

Respuesta Correcta: B

Página 20 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

24	De los procesos que	ea llavan a caho	an una lavandaría.	: cuál ae al máe	agraeivo con lae	nrandae?
υτ.	De los procesos que	se lievali a cabo	en una iavanuena,	Zual es el Illas	agresive con las	piciluasi

- A) Secado.
- B) Planchado.
- C) Lavado.
- D) Empaquetado.

Respuesta Correcta: C

- 85. En qué fase del proceso de lavado es más ventajosa la utilización del cloro y se obtienen mejores resultados.
 - A) Antes del lavado.
 - B) Después del lavado.
 - C) En el primer ciclo de lavado.
 - D) Ninguna es correcta.

Respuesta Correcta: C

- 86. Los detergentes que combinan tesioactivos aniónicos con los no iónicos son:
 - A) Derivados clorados.
 - B) Detergentes humectantes.
 - C) Detergentes de lavado.
 - D) Detergentes neutralizantes.

Respuesta Correcta: C

- 87. Dentro de los componentes de los detergentes, señale cuál no pertenece a los builders o coadyudantes:
 - A) Citratos.
 - B) EDTA.
 - C) Fosfatos.
 - D) Blanqueantes.

Respuesta Correcta: D

88. ¿Qué tejidos admiten plancharse a 200ªC?

Página 21 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- A) Rayón.
- B) Algodón y lino.
- C) Lana y poliéster.
- D) Todas son correctas.

Respuesta Correcta: B

- 89. ¿A qué temperatura máxima se pueden lavar los tejidos delicados o que se puedan desteñir?
 - A) A 30°C.
 - B) A 25°C.
 - C) A 20°C.
 - D) A 0°C.

Respuesta Correcta: A

- 90. Los principales componentes de los detergentes que constituye su parte activa son los llamados:
 - A) Tensioactivos.
 - B) Minoactivos.
 - C) Reductivos.
 - D) Emulsionantes.

Respuesta Correcta: A

- 91. La composición de la ropa hospitalaria de uso corporal es, en general:
 - A) Algodón 100%.
 - B) Telas de poliéster 65% y algodón 35%.
 - C) Telas de poliéster 90% y 10% de otras fibras.
 - D) Poliéster 100%.

Respuesta Correcta: B

- 92. Para mejorar la duración de la ropa se debe tener en cuenta:
 - A) Calidad de los textiles puestos en circulación.
 - B) Uso dado a la ropa, evitar fines distintos a los que va destinada.

Página 22 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- C) Los sistemas de higiene textil (calidad de las aguas, dureza, metales).
- D) Todas son correctas.

Respuesta Correcta: D

93. ¿Qué principios hay que tener en cuenta a la hora de distribuir físicamente una lavandería?

- A) Separación e interrelación de fases, marcha atrás y racionalización de espacios.
- B) Unificación de fases, marcha adelante y racionalización de espacios.
- C) Separación e interrelación de fases, marcha adelante y racionalización de espacios.
- D) Separación e interrelación de fases, marcha adelante y racionalización de tiempos.

Respuesta Correcta: C

94. En relación con el jabón, señale la respuesta INCORRECTA:

- A) El jabón es más natural.
- B) Genera menor daño ambiental.
- C) Deja menos residuo, por eso no daña ropa y máquina en presencia de aguas duras.
- D) Todas son correctas.

Respuesta Correcta: C

95. En relación con el detergente líquido o en polvo:

- A) Los polvos son más económicos, pero no se disuelven bien en agua fría.
- B) El líquido es más caro, pero se disuelve bien en agua fría y caliente.
- C) Ninguna afirmación es correcta.
- D) A y B son correctas.

Respuesta Correcta: D

96. El suavizante:

- A) Da suavidad.
- B) Mejora la resistencia a la rotura, al desgarro.
- C) Mejora a la abrasión del tejido.
- D) Todas son correctas.

Página 23 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

Respuesta Correcta: D

97. Señale la afirmación correcta relacionada con los humectantes:

- A) Son composiciones de tensoactivos amónicos y no iónicos para conseguir, como su nombre indica, un poder humectante superior en el baño de remojo y lavado.
- B) Normalmente, además de aumentar el poder mojante del baño, aumenta también el poder emulsionante y detergente del mismo.
- C) Se utiliza para el lavado de ropa hospitalaria durante el remojado, para facilitar la eliminación de todo tipo de suciedad que puede fijarse posteriormente.
- D) Todas son correctas.

Respuesta Correcta: D

98. La ropa hospitalaria, señale la opción INCORRECTA:

- A) Sufre un gran desgaste durante los procesos de lavado en la lavandería.
- B) No sufre por las altas temperaturas a las que se somete.
- C) Sufre por la cantidad de veces que la ropa pasa por el proceso de lavado, pueden provocar un deterioro temprano de los tejidos.
- D) Todas son correctas.

Respuesta Correcta: B

99. Los aditivos son:

- A) No se emplean si queremos un acabo perfecto.
- B) En el proceso de lavado se usan como sustitutos de los detergentes.
- C) Los más comunes son los suavizantes, los blanqueadores o los detergentes especiales como propiedades desinfectantes.
- D) Todas son correctas.

Respuesta Correcta: C

100. Las razones del deterioro de la ropa en el hospital son:

- A) El lavado.
- B) El manchado por fármacos y antisépticos.
- C) Los usos inadecuados que en algún caso se le dan: cortes, rasgaduras, mala práctica...
- D) Todas son correctas.

Página 24 de 72





Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

Respuesta Correcta: D

101. El lavado es el resultado de la aplicación de cuatro factores que se combinan entre sí:

- A) La acción mecánica, el movimiento de la ropa. La acción química y el tratamiento de los tensioactivos. La temperatura. El tiempo
- B) La acción mecánica, el movimiento de la ropa. La acción química y el tratamiento de los tensioactivos. La temperatura. El agua.
- C) La acción mecánica, el movimiento de la ropa. La acción física y el tratamiento de los tensioactivos. La temperatura. El tiempo.
- D) La acción mecánica el movimiento de la ropa. La acción física y el tratamiento de los tensioactivos. La temperatura. El agua.

Respuesta Correcta: A

102. La plegadora es una máquina para:

- A) Planchar.
- B) Es la encargada de dar dobleces a las prendas.
- C) Cocinar.
- D) Ninguna es correcta.

Respuesta Correcta: D

103. ¿Qué afirmación es FALSA respecto al proceso de eliminación de las manchas de cera?

- A) Se cubren con papel de estraza y se pasa por encima una plancha caliente.
- Si la mancha se encuentra en un tejido de lino, se elimina sumergiéndola en agua muy caliente; al frotarla, saltará la cera.
- C) Si la mancha se encuentra sobre una prenda pequeña, ha de introducirse en el congelador durante unos minutos.
- D) Si la cantidad de cera es grande, conviene rasparla con la hora de cuchillo antes de proceder a derretirla.

Respuesta Correcta: B

104. El procedimiento para eliminar las manchas de leche es:

- A) Tratar con zumo de limón caliente.
- B) Ablandar con glicerina y lavar normalmente o frotar tricloroetileno.
- C) Tratar la macha con alcohol 90°.

Página 25 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

D) Remojar la prenda en agua fría con detergente.

Respuesta Correcta: A

105. Usaremos acetona para eliminar las manchas de:

- A) Rotulador sobre tejidos de lana o algodón.
- B) Restos de adhesivo sobre tejidos de acetato o rayón.
- C) Bolígrafo.
- D) Mantequilla.

Respuesta Correcta: A

106. ¿Cómo se deben tratar las manchas de clorhexidina?

- A) Con hipoclorito sódico.
- B) Con perborato.
- C) Con tensioactivos.
- D) Ninguna de las respuestas es correcta.

Respuesta Correcta: B

107. ¿En cuál de los siguientes tratamientos de manchas NO se utiliza el éter?

- A) Mancha de esmalte.
- B) Mancha de grasa.
- C) Mancha de aceite sobre lino.
- D) Mancha de grasa sobre tejidos sintéticos.

Respuesta Correcta: C

108. Las manchas de yema de huevo en el tejido de algodón se eliminan con:

- A) Amoníaco.
- B) Bicarbonato.
- C) Tricloritileno.
- D) Bencina.

Respuesta Correcta: A

Página 26 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

109. ¿Cómo se eliminan las manchas de orina?

- A) Frotando con alcohol o acetona.
- B) Remojando en agua con amoniaco.
- C) Frotando con zumo de limón antes de lavar.
- D) Frotando con una mezcla de vinagre y alcohol.

Respuesta Correcta: C

110. ¿Cómo se eliminan las manchas de sangre?

- A) Con agua fría y detergente.
- B) Con agua caliente y lejía.
- C) Frotando con alcohol y acetona.
- D) Frotando con un algodón empapado en éter.

Respuesta Correcta: A

111. El hipoclorito sódico se diferencia de otros blanqueantes:

- A) Se debe usar para prendas que no soportan los productos clorados.
- B) Se añade al agua caliente entre 80°C y 90°C.
- C) Asegura la protección de los tejidos delicados.
- D) Se inactiva con el calor.

Respuesta Correcta: D

112. Se conoce como jabón duro el que contiene:

- A) Potasa.
- B) Sosa.
- C) Derivado del potasio.
- D) Silicona.

Respuesta Correcta: B

113. Las manchas provocadas por grasas animales se eliminarán mediante qué método:

A) La saponificación.

Página 27 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- B) La emulsión.
- C) La eliminación física.
- D) La decoloración.

Respuesta Correcta: B

114. Para eliminar una mancha:

- A) Se debe saber qué tipo de tejido con el que está tratando.
- B) Algunos tejidos requieren de cuidados especiales.
- C) Elegir un quitamanchas adecuado para el tipo de tejido y el color.
- D) Todas son correctas.

Respuesta Correcta: D

115. Para eliminar las manchas del poliéster:

- A) Hay que tener en cuenta que es un tejido duradero que admite los métodos de eliminación de manchas tradicionales.
- B) Permite el lavado y secado a máquina sin sufrir daños.
- C) La lejía puede amarillear el poliéster, especialmente cuando la ropa es blanca.
- D) Todas son correctas.

Respuesta Correcta: D

116. Para eliminar las manchas del algodón:

- A) Antes comprobar la etiqueta de la prenda para ver si se puede lavar a mano o si debe limpiarse en seco.
- B) Solo puede limpiarse en seco.
- C) No se debe utilizar lejías, especialmente cuando son prendas blancas.
- D) Ninguna es correcta.

Respuesta Correcta: D

117. Para eliminar las manchas de lino hay que tener en cuenta:

- A) Es poroso y transpirable lo que significa que retiene las manchas.
- B) Es posible que necesite dejar actuar un quitamanchas sobre la mancha entre 30 minutos hasta una hora.
- C) Es necesario comprobar la etiqueta de la prenda para ver cuál es la temperatura de lavado adecuada y si el lino es lavable a maquina.

Página 28 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

D) Todas son correctas.

Respuesta Correcta: D

118. Para eliminar las manchas de la lana es necesario saber entre otras cosas:

- A) Que es un tejido delicado que puede deshilacharse en la lavadora.
- B) Que hay que comprobar la etiqueta de la prenda antes de tratar la mancha.
- C) Que algunas prendas se pueden limpiar en seco, mientras que otras requieren de lavarse a mano.
- D) Todas son correctas.

Respuesta Correcta: D

119. Tras el tratamiento aplicado a la mancha se debe:

- A) Comprobar que ha desaparecido.
- B) Usar siempre lejía para guitar la mancha.
- C) Secar la prenda y si no ha desaparecido la mancha lavarla de nuevo.
- D) Todas las respuestas son correctas.

Respuesta Correcta: A

120. Para eliminar las manchas de tejidos de algodón hay que tener en cuenta algunas recomendaciones como:

- A) Limpiar la mancha cuanto antes o mantener la prenda humedecida en agua.
- B) En caso de manchas rebeldes o de origen desconocido, debe probarse el quitamanchas en una zona pequeña e interior de la prenda y seguir las instrucciones del fabricante.
- C) Hasta que la mancha no desaparezca por completo debe evitarse el uso de la secadora, ya que el calor podría ¿fijarla¿.
- D) Todas las respuestas son correctas.

Respuesta Correcta: D

121. Para eliminar las manchas de sangre seca en algodón debemos:

- A) Utilizar una mezcla de agua con amoniaco en partes iguales.
- B) Lavar y aclarar normalmente.
- C) No usar agua caliente, siempre fría.
- D) Todas las respuestas son correctas.

Página 29 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

Respuesta Correcta: D

122. Las ventajas fundamentales de una lavandería centralizada son las siguientes:

- A) Menor calidad y garantía higiénico sanitarias y mayor coste.
- B) Menor control del proceso en todas sus fases.
- C) Menor regularidad en la calidad del acabado y garantía en la prestación del servicio.
- D) Todas son incorrectas.

Respuesta Correcta: D

123. Algunas características de las manchas de grasa son:

- A) Hidra-repulsivas, es decir, no afines al agua.
- B) Una vez mojadas no cambian su color porque tienden a rechazarlas.
- C) Algunas de estas manchas pueden ser, aceite, cola, tinta, etc.
- D) Todas son correctas.

Respuesta Correcta: D

124. No es el que se conoce como jabón duro el que contiene:

- A) Potasa.
- B) Silicona.
- C) Derivado del potasio.
- D) Todas las anteriores son correctas.

Respuesta Correcta: D

125. Uno de los productos más comúnmente empleado para desinfectar el agua es:

- A) Lejía.
- B) Enzima proteínica.
- C) Potasio.
- D) Cloro.

Respuesta Correcta: D

Página 30 de 72





Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

126. Son agentes humectantes:

- A) Los perboratos.
- B) Los alcoholes y sus derivados.
- C) Los citratos y sus derivados.
- D) El sulfato sódico.

Respuesta Correcta: B

- 127. ¿Cómo se conocen los productos utilizados para lograr el tipo de presentación y concentración deseado en un detergente o limpiador?
 - A) Cargas.
 - B) Normas.
 - C) Xanas.
 - D) Lanias.

Respuesta Correcta: A

128. La humectación persigue eliminar:

- A) La suciedad soluble en agua.
- B) Toda la suciedad.
- C) Las grasas.
- D) La suciedad insoluble en agua.

Respuesta Correcta: A

129. El cloro lo utilizaremos, principalmente, para:

- A) Blanqueo de ropa.
- B) Esterilización de ropa.
- C) Esponjar y blanquear la ropa.
- D) Blanqueo e higienización de ropa.

Respuesta Correcta: D

130. La lejía es un desinfectante que:

A) No se debe mezclar nunca con amoniaco.

Página 31 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- B) Mezclada con amoniaco es más eficaz.
- C) Se puede mezclar con vinagre.
- D) La lejía no es un desinfectante.

Respuesta Correcta: A

131. Los jabones constan de dos partes:

- A) Lipófoba e hidrófila.
- B) Hidrófila y lipófila.
- C) Hidrosoluble y lipófoba.
- D) Ninguna es correcta.

Respuesta Correcta: B

132. Los suavizantes:

- A) Esponjan las telas.
- B) Reducen el tiempo de secado.
- C) Reducen las arrugas.
- D) Todas las anteriores son correctas.

Respuesta Correcta: D

133. Los jabones convencionales se incluyen en los detergentes:

- A) Catiónicos.
- B) No iónicos.
- C) Aniónicos.
- D) Anfóteros.

Respuesta Correcta: C

134. La cantidad de detergente a emplear para el correcto lavado de la ropa será:

- A) Menor cantidad de la recomendada para ahorrar detergente.
- B) La cantidad adecuada según las instrucciones del fabricante.
- C) Mayor cantidad de la recomendada para que la ropa quede más limpia.

Página 32 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

D) La cantidad de detergente no influye en el correcto lavado.

Respuesta Correcta: B

135. Los álcalis:

- A) Se utilizan como parte fundamental de los jabones.
- B) Elevan el poder alcalino del agua.
- C) Son un componente inusual de los detergentes.
- D) Todas las anteriores son incorrectas.

Respuesta Correcta: B

136. ¿Cuáles de los siguientes productos son agentes de blanqueo?

- A) Lejía líquida o lejía en polvo.
- B) Agua oxigenada.
- C) Perborato.
- D) Todas las anteriores son correctas.

Respuesta Correcta: D

137. ¿Cuáles de los siguientes se consideran agentes neutralizantes?

- A) Neutralizantes de cloro y de conductividad.
- B) Neutralizantes de boro y de alcalinidad.
- C) Neutralizantes de pH y de hidrocarburos.
- D) Neutralizantes de cloro y alcalinidad.

Respuesta Correcta: D

138. Los ácidos orgánicos débiles son:

- A) Neutralizantes de alcalinidad.
- B) Neutralizantes de conductividad.
- C) Neutralizantes de acidez.
- D) Neutralizantes de pH.

Respuesta Correcta: A

Página 33 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A

Nº de preguntas de reserva: 0

139. Se utilizará un neutralizante ácido:

- A) En restos altos de alcalinidad y sin cloro.
- B) En restos poca alcalinidad y sin cloro.
- C) En restos altos de alcalinidad y alto de cloro.
- D) Todas las anteriores son correctas.

Respuesta Correcta: D

140. Se utilizará un neutralizante reductor en:

- A) Restos altos de alcalinidad y sin cloro.
- B) Restos poca alcalinidad y sin cloro.
- C) Restos poca alcalinidad y poco cloro.
- D) Todas las anteriores son correctas.

Respuesta Correcta: C

141. Son propiedades de los suavizantes:

- A) Permiten la for-mación de electricidad estática.
- B) Dificultan el planchado.
- C) No tiene efectos bactericidas.
- D) Todas son incorrectas.

Respuesta Correcta: D

142. Los humectantes:

- A) Aumenta el poder desinfectante.
- B) Aumenta el poder antibacteriano.
- C) Aumenta el poder detergente.
- D) Todas son incorrectas.

Respuesta Correcta: C

- 143. "Composiciones que se utiliza frecuentemente en el lavado de ropa hospitalaria durante el remojado, para facilitar la eliminación de todo tipo de suciedad que puede fijarse posterior-mente" son:
 - A) Agentes neutralizantes.

Página 34 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- B) Agentes de blanqueo.
- C) Humectantes.
- D) Todas son correctas.

Respuesta Correcta: C

144. Se consideran auxiliares de lavandería:

- A) Auxiliares de blanqueo, neutralizantes, suavizantes y humectantes.
- B) Auxiliares de lavandería, suavizantes, humectantes y neutralizantes.
- C) Agua oxigenada, neutralizantes, suavizantes y humectantes.
- D) Todas son correctas.

Respuesta Correcta: A

145. Desde el punto de vista de blanqueo de textiles, son "dadores" de oxígeno activo:

- A) Perboratos y otras persales.
- B) Detergentes completos.
- C) Derivados de amonios cuaternarios.
- D) Derivados inmidazolínicos.

Respuesta Correcta: A

146. Para blanquear las fibras blancas, ¿qué cantidad de lejía se le pondrá durante el lavado?:

- A) Se le añade más de lo normal.
- B) Ninguna.
- C) La misma que el algodón blanco.
- D) Menos de lo normal.

Respuesta Correcta: B

147. Para realizar un buen lavado se requiere:

- A) No dejar las manchas de la ropa mucho tiempo sin lavar.
- B) Emplear una gran cantidad de detergente en el lavado.
- C) Cargar las máquinas al máximo de su capacidad.

Página 35 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

D) Todas las respuestas anteriores son correctas.

Respuesta Correcta: A

148. ¿En qué programa se lavarán correctamente los manteles blancos de algodón?

- A) En un programa para prendas delicadas y centrifugado reducido.
- B) En un programa de lavado normal y con centrifugado normal.
- C) En un programa para prendas delicadas y sin centrifugado.
- D) En un programa normal y sin centrifugado.

Respuesta Correcta: B

149. La humectación o mojado:

- A) Se aplica con agua fría.
- B) Se aplica con agua caliente.
- C) Se aplica antes de la limpieza en seco.
- D) Es la parte final del prelavado.

Respuesta Correcta: A

150. El blanqueo de la ropa es:

- A) Una fase anterior al lavado.
- B) Una fase posterior al lavado y al aclarado y anterior al centrifugado.
- C) Una fase posterior al lavado y anterior al aclarado y centrifugado.
- D) Una fase posterior al lavado, aclarado y centrifugado.

Respuesta Correcta: C

151. ¿Qué tejido de los siguientes es muy resistente al lavado, transpirable, con tendencia a arrugarse y de difícil planchado?

- A) Lino.
- B) Algodón.
- C) Seda.
- D) Poliéster.

Página 36 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

Respuesta Correcta: B

152. ¿Cómo se debe realizar la centrifugación en la secadora?

- A) A un tercio de lo permitido.
- B) Al máximo permitido.
- C) A la mitad de lo permitido.
- D) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

Respuesta Correcta: B

153. Si nos dicen que una lavadora carga 60 kg significa:

- A) El peso que tendrá la ropa mojada.
- B) El peso de la ropa más el agua que carga.
- C) Que lava 60 kg de ropa a la hora.
- D) El peso de la ropa seca.

Respuesta Correcta: D

154. Si se carga la lavadora con el peso de ropa adecuado:

- A) La máquina trabajará con menor esfuerzo.
- B) El ciclo de lavado tendrá una duración menor a la del tiempo establecido.
- C) El consumo de agua no será el adecuado.
- D) Todas las respuestas anteriores son correctas.

Respuesta Correcta: A

155. La información contenida en las etiquetas debe figurar:

- A) En idioma del país de procedencia.
- B) Con caracteres algo legibles.
- C) Con simbología únicamente.
- D) Todas las anteriores son incorrectas.

Respuesta Correcta: D

156. La suciedad no adherente se debe eliminar por:

Página 37 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- A) Disolución.
- B) Lavado.
- C) Aspiración.
- D) Secado.

Respuesta Correcta: C

- 157. El lavado es el resultado de la aplicación de cuatro factores que se combinan entre sí:
 - A) La acción mecánica y la acción química.
 - B) El tiempo.
 - C) La temperatura.
 - D) Todas las anteriores son correctas.

Respuesta Correcta: D

- 158. Los programas de lavado (prelavado, lavado, aclarado y neutralizado) deberán estar realizados por:
 - A) Personal cualificado conocedor de los productos químicos a utilizar.
 - B) Personal no cualificado conocedor de los productos químicos a utilizar.
 - C) Todas son correctas.
 - D) Todas son incorrectas.

Respuesta Correcta: A

- 159. La acción mecánica, el movimiento de la ropa, la acción química, el tratamiento con tensioactivos, la temperatura y el tiempo se conocen como:
 - A) El círculo de Sinner.
 - B) El círculo de Schindler.
 - C) El círculo de Schiaretti.
 - D) Ninguna es correcta.

Respuesta Correcta: A

160. El lavado puede realizarse:

- A) Mediante un sistema de lavado en discontinuo.
- B) En canales de lavado modulares.

Página 38 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- C) En lavadoras industriales de baliza sanitaria.
- D) Todas son incorrectas.

Respuesta Correcta: D

161. Un tren de lavado continuo consiste en:

- A) Distintos bombos colocados en serie y que realizan una única función de forma que se obtienen diferentes módulos de prelavado, lavado y aclarado.
- B) Distintas cabinas colocadas en serie y que realizan una única función de forma que se obtienen diferentes módulos de prelavado, lavado y aclarado.
- C) Distintos bombos colocados en serie y que realizan una única función de forma que se obtienen los mismos módulos de prelavado, lavado y aclarado.
- D) Todas son incorrectas.

Respuesta Correcta: A

- 162. Las etapas del lavado (mojado, prelavado, lavado, aclarado, lejiado) y los principales parámetros que debe controlar en cada una de ellas (volumen de agua, temperatura, tiempo, movimiento, productos químicos, entre otras) se reconocen a través de:
 - A) Programa del lote de lavado.
 - B) Programa de la lavadora.
 - C) Programa específico de la máquina de lavar.
 - D) Todas son incorrectas.

Respuesta Correcta: C

- 163. Las características de los diferentes programas de lavado se identifican respecto al:
 - A) Tipo de artículos y el origen de los tejidos, el destino, así como al origen y grado de suciedad que contienen.
 - B) Tipo de artículos y el origen de los tejidos, el destino, así como al origen y degradado de suciedad que contienen.
 - C) Tipo de artículos y la composición de los tejidos, así como al origen y grado de alcalinidad que contienen.
 - D) Todas son incorrectas.

Respuesta Correcta: A

- 164. Con el fin de eliminar manchas y suciedad, devolviendo su color original y evitando el desgaste y rotura de las prendas, el proceso de lavado comprende las operaciones de:
 - A) Humectación, prelavado, blanqueado y aclarado.

Página 39 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- B) Humidificación, prelavado, blanqueado y aclarado.
- C) Humectación, lavado, blanqueado y aclarado.
- D) Humectación, prelavado, blanqueado y secado.

Respuesta Correcta: A

165. ¿De qué factores depende la eficacia del lavado de ropa?

- A) Acción química y acción mecánica.
- B) De una adecuada clasificación.
- C) Exclusivamente de los productos empleados.
- D) Del tiempo que dure el lavado y la calidad del agua.

Respuesta Correcta: A

166. ¿Qué conseguimos con el prelavado?

- A) Eliminar las manchas solubles en agua tibia.
- B) Eliminar las manchas solubles en agua muy caliente.
- C) Eliminar las manchas de hollín.
- D) Ninguna es correcta.

Respuesta Correcta: A

167. El blanqueante o producto oxidante, se utiliza en:

- A) El primer aclarado.
- B) Junto con el prelavado.
- C) Junto con el lavado.
- D) En el último aclarado.

Respuesta Correcta: C

168. El suavizante es arrastrado en:

- A) El cuarto aclarado.
- B) El tercer aclarado.
- C) El primer aclarado.

Página 40 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

D) El segundo aclarado.

Respuesta Correcta: B

- 169. En las lavadoras, la capacidad de carga es el peso estipulado que se puede meter en el tambor calculado con:
 - A) Ropa seca.
 - B) Ropa mojada.
 - C) Ropa húmeda.
 - D) Ropa húmeda y seca.

Respuesta Correcta: A

170. Si introducimos un exceso de ropa:

- A) Se produce un mal lavado.
- B) Se produce un mal lavado de la ropa blanca.
- C) Si nos damos cuenta, se saca en mitad del lavado.
- D) No pasa nada.

Respuesta Correcta: A

- 171. Una lavadora que tenga incluido un programa de secado, debe tener otro programa inmediatamente anterior a éste, ¿cuál?
 - A) Prelavado.
 - B) Centrifugado.
 - C) Enjuagado.
 - D) Aclarado.

Respuesta Correcta: B

- 172. Si el agua del aclarado no es buena se forman depósitos calcáreos que actuarán en el tejido de diferentes maneras:
 - A) Vuelven la ropa áspera.
 - B) La fibra se vuelve frágil.
 - C) Hay un desgaste prematuro de la prenda con pérdida de peso.
 - D) Todas las anteriores son correctas.

Página 41 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

Respuesta Correcta: D

173. ¿Cuánto suele durar el lavado estándar?

- A) En torno a 30 minutos.
- B) En torno a 40 minutos.
- C) En torno a 60 minutos.
- D) En torno a 90 minutos.

Respuesta Correcta: C

174. Entre los túneles de lavado más utilizados encontramos:

- A) El túnel Artístico.
- B) El túnel Milipore.
- C) El túnel Guiribau.
- D) Todas las anteriores son incorrectas.

Respuesta Correcta: D

175. La lavadora de uso estándar tiene una capacidad de carga aproximada de:

- A) 70 kg.
- B) 50 kg.
- C) 30 kg.
- D) 10 kg.

Respuesta Correcta: C

176. ¿En un proceso normal de lavado se puede lavar la ropa verde?

- A) No, se tiene que lavar con agua fría.
- B) Sí.
- C) No, necesita más suavizante que la demás ropa.
- D) Sí, siempre con agua caliente.

Respuesta Correcta: B

177. La lejía se debe utilizar con una temperatura por encima de:

Página 42 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- A) 50 grados.
- B) 60 grados.
- C) 100 grados.
- D) Ninguna es correcta.

Respuesta Correcta: A

178. Con la utilización de la pasta humectante conseguiremos:

- A) Disolver la suciedad incrustada en los tejidos.
- B) Preparar la ropa para un mejor planchado.
- C) Que los tejidos duren más.
- D) Perfumar las prendas.

Respuesta Correcta: B

179. El detergente líquido concentrado de carácter alcalino se recomienda para:

- A) Prelavado industrial.
- B) Lavado industrial.
- C) Prelavado y lavado industrial.
- D) Solo para lavado de ropa blanca.

Respuesta Correcta: C

180. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es la correcta?

- A) En el primer ciclo de lavado, la cubeta se llena de agua completamente hasta cubrir la ropa.
- B) Hay una alternancia de aclarados y centrifugados en el segundo ciclo de lavado.
- C) Al final del segundo ciclo de lavado, se expulsa el agua y hay un centrifugado corto.
- D) En el tercer ciclo de lavado comienza la rotación, haciendo giros completos lenta y aumentando progresivamente la velocidad.

Respuesta Correcta: C

181. Para conseguir un correcto proceso de limpieza en el lavado, se deben tener en cuenta:

- A) La eficacia química del agente de limpieza escogido.
- B) La calidad del agua y la naturaleza de los materiales que van a ser procesados.

Página 43 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- C) La temperatura y el tiempo de lavado.
- D) Todas las respuestas son correctas.

Respuesta Correcta: D

182. ¿En qué consiste el sistema continuo de lavado?

- A) En dividir las fases del lavado en diferentes compartimentos comunicados entre sí y que pueden funcionar al mismo tiempo.
- B) En dividir las fases de lavado en el tiempo.
- C) En no parar de lavar durante toda la jornada.
- D) En disponer de varias lavadoras, una a continuación de la otra.

Respuesta Correcta: A

183. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es la correcta?

- A) En el primer ciclo de lavado, la cubeta se llena de agua completamente hasta cubrir la ropa.
- B) Hay una alternancia de aclarados y centrifugados en el segundo ciclo de lavado.
- C) Al final del segundo ciclo de lavado, se expulsa el agua y hay un centrifugado corto.
- En el tercer ciclo de lavado comienza la rotación, haciendo giros completos de manera lenta y aumentando progresivamente la velocidad.

Respuesta Correcta: C

184. La tensión superficial del agua:

- A) Es la fuerza que esta ejerce para ser traspasada.
- B) Es la corriente eléctrica que hay en la superficie del agua.
- C) No afecta al proceso de lavado.
- D) Todas son incorrectas.

Respuesta Correcta: D

185. ¿En qué fase del proceso de lavado es más ventajosa la utilización del cloro y se obtienen mejores resultados?

- A) Antes del lavado.
- B) En el primer ciclo de lavado.
- C) Después del prelavado.

Página 44 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

D) Ninguna es correcta.

Respuesta Correcta: D

186. La velocidad de centrifugado extra es de:

- A) 550 G.
- B) 120 G.
- C) 425 G.
- D) 220 G.

Respuesta Correcta: D

187. Para asegurar la destrucción de la mayoría de los microorganismos, el lavado de ropa se efectuará a una temperatura de 90°:

- A) Durante todo el proceso de lavado.
- B) Durante 5 minutos.
- C) Durante 35 minutos.
- D) Ninguna es correcta.

Respuesta Correcta: D

188. ¿En qué momento se produce el aclarado de las prendas?

- A) En la fase de prelavado.
- B) En la fase de lavado.
- C) Tras la adición y acción de cada producto.
- D) Tras el centrifugado.

Respuesta Correcta: C

189. En el primer ciclo del prelavado:

- A) El tambor de la máquina de lavado se llena hasta un 30% de su capacidad con agua que lleva la dosis correspondiente de detergente.
- B) El movimiento del tambor se detiene para expulsar el agua.
- C) El tambor se llena completamente de agua.
- D) Ninguna es correcta.

Página 45 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

Respuesta Correcta: A

190. Las lavanderías hospitalarias:

- A) Deben estar localizadas preferentemente en una sola superficie, lejana a las centrales de abastecimiento.
- B) Deben estar localizadas preferentemente en varias superficies, lejanas a las centrales de abastecimiento.
- Deben estar localizadas preferentemente en una sola superficie, próxima a las centrales de abastecimiento.
- D) Deben estar localizadas preferentemente en varias superficies, próximas a las centrales de abastecimiento.

Respuesta Correcta: C

191. El control de las condiciones higiénico-sanitarias de las instalaciones de una lavandería corresponde:

- A) Servicio de limpieza.
- B) Servicio de medicina preventiva.
- C) Personal de enfermería.
- D) Personal de la lavandería.

Respuesta Correcta: B

192. Lavandería centralizada:

- A) Es una lavandería que se sitúa en el centro de la zona industrial del complejo hospitalario.
- B) Tiene gestión propia como centro de gasto y su capacidad productiva podrá atender la demanda de varios centros.
- C) Es una lavandería que procesa la ropa de los hospitales centrales.
- D) Es un departamento dentro de un centro hospitalario, que tiene capacidad productiva baja, pero suficientes para atender la demanda central.

Respuesta Correcta: B

193. Son características estructurales de un local de lavandería:

- A) Todas las fases del proceso deben localizarse en una misma zona.
- B) La identificación de espacios por colores.
- C) El sistema de circulación de agua para su reutilización.

Página 46 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

D) Las ventanas deberán tener una altura superior a 1,5 metros.

Respuesta Correcta: C

194. Antes de pasar al planchado y a fin de facilitar el mismo, la ropa lavada es recomendable que esté:

- A) Ligeramente húmeda.
- B) Totalmente seca.
- C) Lo más seca posible.
- D) Muy húmeda.

Respuesta Correcta: A

195. Los contenedores tipo trolleys tienen:

- A) Tres ruedas, dos de ellas giratorias.
- B) Cuatro ruedas, dos de ellas giratorias.
- C) Cuatro ruedas giratorias.
- D) Cuatro ruedas fijas.

Respuesta Correcta: B

196. La zona sucia y la zona limpia de la lavandería estarán separadas por:

- A) Una barrera sanitaria.
- B) Un biombo.
- C) Habitaciones independientes.
- D) Carros de ropa limpia y sucia.

Respuesta Correcta: A

197. La unidad de desmanchado está formada por un mueble con mesa de:

- A) Acero poliuretano que incluye pistolas de desmanchado para aplicación solo con vapor.
- B) Acero inoxidable que incluye pistolas de desmanchado para aplicación en frío o con vapor.
- C) Acero poliuretano que incluye una pistola de desmanchado para aplicación solo con calor.
- D) Acero inoxidable que incluye una pistola de desmanchado para aplicación solo en frío.

Respuesta Correcta: B

Página 47 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

198. El mantenimiento operativo de las máquinas:

- A) Tiene carácter diagnóstico.
- B) Consiste en la reparación de las máquinas cuando se produce una avería.
- C) Consiste en reemplazar determinadas piezas antes de que se genere una avería.
- D) Consiste en realizar revisiones periódicas de las instalaciones.

Respuesta Correcta: B

199. Los carros de fondeo remontables se emplean para:

- A) Distribuir la ropa producida.
- B) El vaciado de las centrifugadoras.
- C) El vaciado de las lavadoras.
- D) El vaciado de las secadoras.

Respuesta Correcta: D

200. Las tolvas son:

- A) Un sistema de railes donde se cuelgan las bolsas con los lotes de ropa.
- B) Soportes que se utilizan para colocar la maquinaria a una altura más cómoda.
- C) Conductos para el transporte de las prendas, por los que caen utilizando la gravedad.
- D) Cintas transportadoras para el desplazamiento mecánico de la ropa.

Respuesta Correcta: C

201. ¿Qué sistema se utiliza en un "tren de planchado"?

- A) Sistema continuo/discontinuo.
- B) Sistema discontinuo.
- C) Sistema continuo.
- D) Sistema central.

Respuesta Correcta: C

202. En la configuración en "I" en una lavandería:

Página 48 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- A) No existe la configuración en "I".
- B) La entrada de la ropa sucia y la salida de la limpia se disponen hacia el mismo lugar, pero por accesos separados.
- C) La entrada de la ropa sucia y la salida de la limpia se disponen hacia el mismo lugar, compartiendo los mismos accesos.
- D) La ropa sucia se recepciona por un extremo y va pasando por las diferentes fases del proceso, avanzando siempre en un sentido.

Respuesta Correcta: D

- 203. Para respetar los principios de "no retorno", "separación de fases" y "barrera sanitaria", la lavandería puede configurarse:
 - A) En L y U.
 - B) En L y V.
 - C) EnleU.
 - D) EnleV.

Respuesta Correcta: A

204. Es una ventaja de la lavandería horizontal:

- A) Es más fácil evitar la contaminación cruzada.
- B) Es más sencilla la instalación de los equipos y la conexión de todo el sistema.
- C) El uso de la gravedad para el transporte de la ropa.
- D) Todas son correctas.

Respuesta Correcta: B

205. El transporte de ropa limpia se realiza:

- A) En grúas transportadoras.
- B) En palés de madera.
- C) En carros perfectamente limpios y preferentemente cerrados.
- D) Con un carro manual sin ruedas.

Respuesta Correcta: C

Página 49 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A

Nº de preguntas de reserva: 0

206. ¿Puede un trabajador cambiar de la zona sucia a la limpia en la misma jornada de trabajo?

- A) Sí, tras asearse previamente y cambiarse de uniforme.
- B) Sí, si se cambia de bata.
- C) No, solamente puede cambiar de la zona limpia a la sucia.
- D) No.

Respuesta Correcta: A

207. ¿Cuál de estas tareas se desarrolla en el área de clasificación y lavado?

- A) Descarga de las lavadoras.
- B) Centrifugado.
- C) Clasificación de la ropa limpia.
- D) Preparación del detergente y otros productos.

Respuesta Correcta: D

208. Los contenedores tipo trolleys se utilizan para:

- A) El traslado de ropa sucia.
- B) Depósito de ropa sucia y contaminada.
- C) Depósito de ropa que proviene del vaciado de planchadoras y secadoras.
- D) Depósito de ropa que proviene del vaciado de lavadoras o secadoras.

Respuesta Correcta: D

209. Los locales destinados a las instalaciones de una lavandería industrial deberán tener las siguientes características:

- A) La iluminación tiene que ser exclusivamente artificial.
- B) Se garantizará que los flujos de aire circulen desde la zona sucia hacia la zona limpia.
- C) Deben procurar un uso polivalente.
- D) Distribución de equipos de manera que se facilite el acceso para su limpieza y desinfección.

Respuesta Correcta: D

210. Las medidas de control y verificación consisten en:

Página 50 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- A) Comprobar que se cumplen los criterios de calidad en todas las fases del proceso.
- B) Solucionar los problemas cuando se detectan.
- C) Evitar fallos o desviaciones sobre lo planificado.
- D) Detectar riesgos y puntos críticos.

Respuesta Correcta: A

211. En la manipulación manual de cargas, los giros del tronco:

- A) Disminuyen las fuerzas compresivas en la zona lumbar.
- B) Siempre que sea posible, los giros del tronco están recomendados.
- C) Cuanto más grande sea el ángulo menos riesgos de lesiones existirán.
- D) Vienen determinados por el ángulo que forman las líneas que unen los talones con la línea de los hombros.

Respuesta Correcta: D

212. ¿Qué fase se desarrolla en la zona limpia de la lavandería?

- A) Carga de la lavadora.
- B) Planchado.
- C) Recepción de la ropa.
- D) Pesado de la ropa.

Respuesta Correcta: B

213. ¿Qué tipo de lavandería tiene capacidad productiva suficiente para dar servicios a su propio centro y a otros centros cercanos de similares características?

- A) Lavandería con gestión propia.
- B) Lavandería centralizada.
- C) Lavandería semicentralizada.
- D) Lavandería Institucional.

Respuesta Correcta: C

214. El proceso de ropa en una lavandería hospitalaria es:

- A) Continuo, siguiendo los principios de separación de fases del proceso y marcha atrás.
- B) Discontinuo, siguiendo los principios de separación de fases del proceso y marcha adelante.

Página 51 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- C) Continuo, siguiendo los principios de separación de fases del proceso y marcha adelante.
- D) Discontinuo, siguiendo los principios de separación de fases del proceso y marcha atrás.

Respuesta Correcta: C

215. ¿Cuál de las siguientes funciones no es del área de empaquetamiento y distribución?

- A) Plegado de las prendas que han sido planchadas.
- B) Recepción de ropa planchada.
- C) Empaquetado y embalado de prendas.
- D) Pesado de la ropa empaquetada.

Respuesta Correcta: A

216. Señale la respuesta INCORRECTA en relación con la barrera sanitaria:

- A) La barrera sanitaria es una separación física entre la zona sucia y la zona limpia.
- B) La finalidad de la barrera sanitaria es evitar la contaminación de la zona limpia con los microorganismos procedentes de la zona sucia.
- C) Debe existir una cámara de descontaminación de personas y carros para cruzar desde la zona sucia a la zona limpia.
- D) La barrera sanitaria no es necesaria en las lavanderías centralizadas.

Respuesta Correcta: D

217. Los suelos de una lavandería deberán ser:

- A) Antideslizantes, discontinuos y porosos.
- B) Antideslizantes, discontinuos y no porosos.
- C) Antideslizantes, continuos y porosos.
- D) Antideslizantes, continuos y no porosos.

Respuesta Correcta: D

218. El sistema discontinuo de lavado:

- A) Consiste en dividir fases del lavado en diferentes compartimentos comunicados entre sí.
- B) Consiste en la separación de las fases en el tiempo.
- C) Aprovecha mucho mejor el agua y los productos.

Página 52 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

D) Resulta ventajoso cuando el volumen de ropa es elevado.

Respuesta Correcta: B

219. El mantenimiento preventivo:

- A) Consiste en la reparación de las máquinas e instalaciones siempre que se produce una avería.
- B) Consiste en realizar las operaciones necesarias cuando surge un problema.
- C) No se puede planificar porque es inesperado.
- D) Tiene carácter diagnóstico y se debe planificar.

Respuesta Correcta: D

- 220. Las "cintas de transporte formadas por una banda continua que se mueve mediante dos rodillos en los extremos", se denominan:
 - A) Cintas de banda.
 - B) Cintas de rodillos.
 - C) Cintas de tablillas.
 - D) Cintas elevadoras.

Respuesta Correcta: A

- 221. En la sección de lavado de las lavanderías con transporte aéreo, la altura del techo del local deberá tener como mínimo:
 - A) 6 metros.
 - B) 5 metros.
 - C) 3,5 metros.
 - D) 7 metros.

Respuesta Correcta: A

222. ¿Qué significa "capacidad productiva de una lavandería"?

- A) La cantidad máxima de ropa recepcionada en un día.
- B) La cantidad máxima de ropa lavada en un día.
- C) La cantidad media de ropa procesada en un día.
- D) La cantidad de ropa seca que se puede someter a todo el proceso en un día.

Página 53 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

Respuesta Correcta: D

223. Es importante que entre la zona sucia y la zona limpia de la lavandería hospitalaria:

- A) Exista una barrera de insonorización.
- B) Exista una barrera perimetral.
- C) Exista una barrera sanitaria.
- D) No existan barreras, ni obstáculos.

Respuesta Correcta: C

224. Es una característica del principio de no retorno:

- A) La separación física entre la zona de ropa sucia y la zona de ropa limpia.
- B) Sigue el principio de marcha adelante y solo vuelve atrás cuando resulte necesario para no parar el proceso.
- C) Requiere que existan cruces entre las diferentes fases.
- D) Sigue el principio de marcha adelante en un único sentido de avance, sin volver atrás.

Respuesta Correcta: D

225. ¿Cuál es el área física de la lavandería donde se recibe la ropa en bolsas?

- A) Área de clasificación.
- B) Área de extracción.
- C) Área de recepción.
- D) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

Respuesta Correcta: C

226. Las introductoras sirven para:

- A) Que la ropa de línea sea plegada sin manipulación manual.
- B) Agilizar la introducción de la ropa en la calandra.
- C) Introducir las prendas en bolsas de plástico y cerrarlas.
- D) Recibir las prendas dobladas y empaquetadas para su almacenamiento y distribución.

Respuesta Correcta: B

227. El mantenimiento operativo de las máquinas de lavandería:

Página 54 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- A) No se puede planificar porque es inesperado.
- B) Consiste en realizar revisiones periódicas de las instalaciones.
- C) Se debe planificar.
- D) Consiste en realizar la limpieza y engrase de la máquina antes de que se produzca la avería.

Respuesta Correcta: A

228. ¿Qué capacidad puede tener cada compartimento de carga de un túnel de lavado?

- A) Entre 60 y 90 Kg de ropa.
- B) Entre 300 y 500 Kg de ropa.
- C) Entre 30 y 50 Kg de ropa.
- D) Entre 50 y 100 Kg de ropa.

Respuesta Correcta: C

229. La unidad de desmanchado está formada por:

- A) Un mueble con mesa de acero inoxidable que incluye una pistola de desmanchado para aplicar solo en frío.
- B) Un mueble con mesa de acero inoxidable que incluye una pistola de desmanchado para aplicar solo en calor.
- C) Un mueble con mesa de acero inoxidable que incluye pistolas de desmanchado para aplicar en frio o con vapor
- D) Un mueble con mesa de acero inoxidable que incluye una pistola de desmanchado para aplicar solo con vapor.

Respuesta Correcta: C

230. ¿Con qué abastecimientos debe contar una lavandería industrial?

- A) Agua, vapor, energía eólica y aire comprimido.
- B) Agua, vapor, energía eléctrica y aire comprimido.
- C) Agua, vapor, energía eléctrica y aire ambiental.
- D) Agua, vapor, energía eólica y aire ambiental.

Respuesta Correcta: B

231. Las lavanderías hospitalarias para respetar los principios de "no retorno", "separación de fases" y "barrera sanitaria", se pueden configurar en forma de:

Página 55 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- A) "I" y "J"
- B) "U" y "J"
- C) "U" e "I"
- D) "I" y "U"

Respuesta Correcta: D

232. La barrera microbiológica de las lavanderías hospitalarias, solo será eficiente:

- A) Cuando solo exista una puerta de acceso a la lavadora en la zona de sucio y ninguna en la de limpio.
- B) Cuando solo exista una puerta de acceso a la lavadora en la zona de limpio y ninguna en la de sucio.
- C) Cuando exista una puerta de acceso a la lavadora en la zona de limpio y otra en la zona de sucio.
- D) No existen las barreras microbiológicas.

Respuesta Correcta: C

233. La fuente de calentamiento de la mayoría de las máquinas de secado y planchado es:

- A) El aire comprimido.
- B) El vapor.
- C) El gas natural.
- D) El carbón.

Respuesta Correcta: B

234. El control de las operaciones del procesamiento de ropa hospitalaria implica:

- A) Controlar el agua, los productos y la maquinaria.
- B) Controlar la maquinaria, la carga de lavadoras y el lavado.
- C) La clasificación de la ropa, la carga de lavadoras, el lavado, el planchado, el plegado y el envasado correcto.
- D) Controlar el agua, la maquinaria, los productos, la carga de lavadoras, el lavado y el planchado.

Respuesta Correcta: C

235. ¿Qué características debe tener un local destinado a la instalación de una lavandería industrial?

- A) Fácil acceso desde la zona de recepción de ropa sucia al área de lavado.
- B) Suelos antideslizantes, con la debida inclinación hacia los sumideros.

Página 56 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- C) Los flujos de aire deben ir de la "zona limpia" a la "zona sucia".
- D) Todas son correctas.

Respuesta Correcta: D

236. El vehículo que transporta la ropa:

- A) No podrá ser utilizado para otra actividad diferente al transporte de ropa hospitalaria.
- B) Debe ser cerrado para transportar la ropa limpia y abierto para el transporte de la ropa sucia.
- C) Puede transportar cualquier otro tipo de material siempre que se evite el cruzamiento con la ropa limpia.
- D) Puede transportar cualquier otro tipo de material cuando se transporte solo la ropa sucia.

Respuesta Correcta: A

237. Para la recogida y transporte de la ropa se utiliza un sistema FIFO "First In, First Out", esto quiere decir que:

- A) La primera ropa en entrar es la primera en procesarse.
- B) El objetivo de este sistema es dar salida a la ropa que más tarde entra.
- C) A y B son correctas.
- D) La primera ropa en salir es la última que entra.

Respuesta Correcta: A

238. La ropa sucia debe:

- A) Permanecer almacenada el menor tiempo posible.
- B) Almacenarse hasta la desactivación de las bacterias que la contaminan.
- C) Puede permanecer almacenada durante bastante tiempo, siempre que no se cruce con la limpia.
- D) Nunca se podrá almacenar.

Respuesta Correcta: A

- 239. Es necesario que cuando se inicia el lavado de la ropa se encuentre exenta de suciedad, por lo que se precisa haber realizado una fase previa de:
 - A) Aireación.
 - B) Prelavado con agua fría o tibia.
 - C) Pre-aclaración.

Página 57 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

D) Suavizado.

Respuesta Correcta: B

- 240. El uso y utilización del saco recuperable (tela) presenta las siguientes ventajas sobre la bolsa de plástico:
 - A) Menor elasticidad.
 - B) Dificultad de manejo.
 - C) Mayor resistencia a la rotura.
 - D) Presenta el problema de destrucción.

Respuesta Correcta: C

241. Las tolvas de evacuación serán:

- A) Utilizadas para el transporte de ropa limpia.
- B) De uso exclusivo para el transporte de ropa sucia.
- C) Para el transporte de cualquier material necesario para préstamo entre plantas.
- D) De uso exclusivo para los pacientes.

Respuesta Correcta: B

- 242. La ropa contaminada deberá transportarse de forma diferenciada, debiendo existir un protocolo escrito sobre su tratamiento:
 - A) No existe protocolo para el tratamiento de la ropa sucia.
 - B) Es correcto, pero no se utiliza.
 - C) Es suficiente con utilizar el sentido común.
 - D) Ninguna es correcta.

Respuesta Correcta: D

- 243. Al hacer las camas y antes de trasladar la ropa, directamente a la bolsa o saco del carro contenedor, esta debe plegarse cuidadosamente desde:
 - A) Las esquinas hasta el centro.
 - B) Desde el centro hasta las esquinas.
 - C) Se empieza a doblar desde la zona de los pies hasta el cabecero de la cama.
 - D) Desde la cabecera de la cama hasta la zona de los pies.

Página 58 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

Respuesta Correcta: A

244. ¿Para qué prendas se utiliza el planchado por difusión a vapor?

- A) Para fundas de almohada.
- B) Para las toallas.
- C) Para cortinas y estores.
- D) Para los pijamas de los enfermos.

Respuesta Correcta: C

245. ¿A qué proceso de planchado se someten las toallas?

- A) No se planchan.
- B) Túnel de secado.
- C) Maniquí.
- D) Calandra.

Respuesta Correcta: A

246. ¿Qué sistema se utiliza en un "tren de planchado"?

- A) Sistema continuo/discontinuo.
- B) Sistema discontinuo.
- C) Sistema continuo.
- D) Sistema central.

Respuesta Correcta: C

247. Las plegadoras o dobladoras:

- A) Sirven para doblar ropa manual.
- B) Se pueden acoplar a la calandra para doblar ropa de línea sin manipulación.
- C) Tienen función de empaquetar la ropa.
- D) Ninguna es correcta.

Respuesta Correcta: B

248. La calandra realiza el planchado:

Página 59 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- A) Mientras la tela pasa por la plancha y el rodillo la presiona.
- B) Mientras salen fuertes chorros de aire fresco y pasa la tela.
- C) Mientras la sábana pasa por la plancha y se conectan fuertes ventiladores laterales.
- D) Ninguna de las anteriores es correcta.

Respuesta Correcta: A

249. ¿Cuál de estas tareas se desarrolla en el área de secado y planchado?

- A) Pesado de la ropa empaquetada.
- B) Pesado de la ropa que se recepciona.
- C) Recepción de la ropa planchada.
- D) Plegado de las prendas que han sido planchadas.

Respuesta Correcta: D

250. El proceso de plancha en calandra, ayuda:

- A) A centrifugar la ropa para retirar el agua que queda.
- B) Al secado total de las prendas.
- C) A descontaminar la ropa.
- D) Al secado parcial de las prendas.

Respuesta Correcta: B

251. ¿Cómo se clasifica la ropa?

- A) Se harán lotes de ropa que deben contener prendas de características similares.
- B) Se harán lotes de ropa de algodón y acrílicos.
- C) Se harán lotes de ropa según el peso de cada prenda, independientemente del tipo de ropa.
- D) Solo se harán lotes de ropa con los uniformes del personal separados por categorías.

Respuesta Correcta: A

252. ¿A qué temperatura mínima estarán las calandras?

- A) A 40-60°C.
- B) A 100-120°C.

Página 60 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- C) A 70-90°C.
- D) A 160-180°C.

Respuesta Correcta: D

253. ¿A qué proceso de planchado se someten las toallas?

- A) Calandra.
- B) Maniquí.
- C) Túnel de secado.
- D) No se planchan.

Respuesta Correcta: D

254. ¿Para qué prendas se utiliza el planchado por difusión a vapor?

- A) Para los pijamas de los enfermos.
- B) Para cortinas y estores.
- C) Para las toallas.
- D) Para fundas de almohada.

Respuesta Correcta: B

255. Cuando hay restos de detergente en una calandra, ¿que procedimiento se utiliza para limpiarla?

- A) Se pasa una sábana húmeda.
- B) Se raspan los rulos con una espátula.
- C) Se le pasa la manta limpiadora.
- D) Se frotan los rulos con agua.

Respuesta Correcta: C

256. El peso de la ropa tratada:

- A) Es menor que la ropa planchada.
- B) Es igual que el de la ropa planchada.
- C) Es mayor que el de la ropa planchada.
- D) La ropa tratada no se pesa.

Página 61 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

Respuesta Correcta: C

257. ¿Cómo hay que tratar el acero ondulado de la calandra?

- A) No necesita tratamiento.
- B) Hay que protegerlo con una capa de lanilla de acero.
- C) Hay que limpiarlo y después encerarlo.
- D) La calandra no tiene piezas de acero con forma de ondas.

Respuesta Correcta: C

258. En una lavandería, los maniquíes se utilizan para:

- A) Planchar ropa de forma.
- B) Diseñar uniformes.
- C) Prueba de confección de ropa de forma.
- D) Planchar entremetidas.

Respuesta Correcta: A

259. ¿Qué sistema se debe emplear para planchar ropa de línea?

- A) Prensa.
- B) Calandra.
- C) Secadora de percha.
- D) Maniquíes para planchado manual.

Respuesta Correcta: B

260. ¿Qué es una calandra?

- A) Un sistema de planchado para ropa lisa.
- B) Un sistema de planchado para ropa de forma.
- C) Un contenedor para ropa sucia.
- D) Un tren de lavado.

Respuesta Correcta: A

261. ¿Cómo se denomina el equipo auxiliar que sirve para agilizar la introducción de ropa en la calandra?

Página 62 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- A) Apilador.
- B) Empaquetadora.
- C) Introductora.
- D) Plegadora.

Respuesta Correcta: C

262. Una empaquetadora es:

- A) Una máquina de planchado de ropa de forma.
- B) Una máquina donde se empaqueta la ropa con plástico.
- C) Una máquina de lavado de ropa.
- D) Una máquina de hacer paquetes con papel maché.

Respuesta Correcta: B

263. La calandra realiza el planchado:

- A) Mientras la tela pasa por la plancha y el rodillo la presiona.
- B) Mientras pasan fuertes chorros de aire fresco y pasa la tela.
- C) Mientras la sábana pasa por la plancha y se conectan fuertes ventiladores laterales.
- D) La calandra es solo para el planchado de ropa de forma.

Respuesta Correcta: A

264. El planchado por difusión a vapor se utiliza en:

- A) Tejidos resistentes con formación de rayas.
- B) Tejidos poco delicados.
- C) Tejidos muy delicados que no precisan de pliegues.
- D) Tejidos de algodón y lino.

Respuesta Correcta: C

265. ¿Cuál de las siguientes tareas se realiza en el área de secado y planchado?

- A) Carga de lavadoras.
- B) Clasificación de la ropa según el grado de suciedad.

Página 63 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- C) Plegado de prendas.
- D) Pesaje de ropa.

Respuesta Correcta: C

266. ¿Cuál de las siguientes tareas no se realiza en la sección de empaquetado y distribución?

- A) Empaquetado y embalado de prendas.
- B) Control del buen estado de las prendas.
- C) Colocación en carros para su traslado.
- D) Pesaje de la ropa que se recepciona.

Respuesta Correcta: B

267. ¿Cómo se plancha la ropa de felpa?

- A) En calandra.
- B) Manualmente.
- C) No se plancha.
- D) Dependerá del grado de limpieza de la prenda.

Respuesta Correcta: B

268. Para almacenar la ropa es conveniente que esta esté:

- A) Seca.
- B) Limpia.
- C) Planchada.
- D) Todas las respuestas anteriores son correctas.

Respuesta Correcta: A

269. En la fase de secado de la ropa, ¿qué sistema puede utilizarse?

- A) Lavadora-secadora.
- B) Secado en espacios abiertos.
- C) Secadora independiente.
- D) Todas las respuestas anteriores son correctas.

Página 64 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

Respuesta Correcta: B

270. ¿Qué prendas, al no plancharse, necesitan secarse estiradas para un buen acabado?

- A) Las prendas de nylon y otras como las toallas.
- B) Las prendas de lana y otras como toallas.
- C) Las prendas de lino.
- D) Las colchas.

Respuesta Correcta: D

271. Las planchas con rodillo se denominan también:

- A) Catanda.
- B) Calanda.
- C) Calandra.
- D) Camandra.

Respuesta Correcta: C

272. El apilador es una máquina para:

- A) Hacer montones de ropa con la cantidad de prendas prefijada.
- B) Para cargar la ropa en el camión.
- C) Es un aparato para darle ventilación a las prendas.
- D) Ninguna es correcta.

Respuesta Correcta: A

273. El planchado por difusión a vapor se utiliza en:

- A) Sábanas.
- B) Pijamas.
- C) Cortinas.
- D) Mantas.

Respuesta Correcta: B

274. ¿Cómo se plancha un tejido de lana?

Página 65 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- A) Del derecho.
- B) Dando la vuelta a la prenda.
- C) Colocando un paño seco encima de la zona sobre la que se va a planchar.
- D) Nunca se debe planchar.

Respuesta Correcta: B

275. ¿Qué puede dificultar el planchado de la ropa?

- A) Que este húmeda.
- B) Que se haya utilizado suavizante tras el lavado.
- C) Que la ropa este bien seca.
- D) Ninguna es correcta.

Respuesta Correcta: D

276. ¿Qué produce el efecto invernadero?

- A) El monóxido de carbono.
- B) El dióxido de carbono.
- C) Los gases clorofluorocarburo (CFC).
- D) Todas son correctas.

Respuesta Correcta: C

277. Los contaminantes biológicos del agua pueden ser:

- A) Hongos y sales minerales.
- B) Sólidos de origen natural.
- C) Desechos inorgánicos.
- D) Hongos, algas y bacterias.

Respuesta Correcta: D

278. La eutrofización del medio, tiene como consecuencias:

- A) La proliferación de algunas especies de algas y plantas.
- B) Al morir las plantas y las algas irán cubriendo la superficie e impidiendo el paso de la luz.

Página 66 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- C) Durante el proceso de descomposición aumenta el consumo de oxígeno.
- D) Todas las respuestas son correctas.

Respuesta Correcta: D

279. En la fase de secado, los riesgos son:

- A) Riesgos ambientales, biológicos y ergonómicos.
- B) Riesgos ambientales, eléctricos y ergonómicos.
- C) Riesgos ambientales, físicos y ergonómicos.
- D) Riesgos ergonómicos, químicos y de seguridad.

Respuesta Correcta: C

280. ¿Qué es el medio ambiente?

- A) Todo aquello que nos rodea y determina las condiciones en que ha de desarrollarse nuestra vida.
- B) La mitad de la naturaleza.
- C) Los seres vivos.
- D) La parte de la naturaleza que está sin contaminar.

Respuesta Correcta: A

281. Un ecosistema es:

- A) Un lugar ecológico.
- B) Un sistema económico que respeta el medio ambiente.
- C) Un sistema natural de equilibrios que permite a una serie de seres vivos desarrollar su vida en un medio físico compartiendo los recursos.
- D) Una forma de compartir los recursos de forma sostenible.

Respuesta Correcta: C

282. ¿Qué consecuencias tiene la concentración de materia orgánica en el agua de los ríos?

- A) La eutrofización.
- B) La proliferación de todas las especies animales.
- C) El aumento de la biodiversidad.
- D) Todas las anteriores son correctas.

Página 67 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

Respuesta Correcta: C

283. ¿Qué contenido contaminante lleva el agua procedente del lavado?

- A) Restos de suciedad.
- B) Restos de productos.
- C) Restos biológicos.
- D) Todas son correctas.

Respuesta Correcta: D

284. ¿Qué efectos tienen sobre el agua los fosfatos que contienen los detergentes?

- A) Eutrofización de las aguas.
- B) Contaminación atmosférica.
- C) Contaminación lumínica.
- D) Cambios de pH.

Respuesta Correcta: A

285. Los productos de limpieza en seco, ¿son contaminantes?

- A) Si, porque llevan disolventes.
- B) No.
- C) Si, porque llevan tensioactivos.
- D) No, porque solo generan espuma.

Respuesta Correcta: B

286. ¿Cómo se elimina la carga biológica del efluente?

- A) Con lejía.
- B) Con agua oxigenada.
- C) Con radiación ultravioleta.
- D) Con filtros.

Respuesta Correcta: D

287. ¿Por qué resulta contaminante el consumo energético de la lavandería?

Página 68 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- A) Por lo elevado que es.
- B) Porque durante la generación de energía se producen contaminantes atmosféricos.
- C) Por la contaminación lumínica.
- D) Por la contaminación acústica.

Respuesta Correcta: B

- 288. ¿Qué destino se dará a los lodos de la depuración?
 - A) Reciclado.
 - B) Incineración.
 - C) Depósito en vertederos.
 - D) Reutilización.

Respuesta Correcta: C

- 289. La temperatura y humedad inadecuadas en una lavandería pueden constituir un riesgo:
 - A) Biológico.
 - B) Ambiental.
 - C) De seguridad.
 - D) Ergonómico.

Respuesta Correcta: B

- 290. ¿Dónde y cuándo se celebró la primera conferencia mundial sobre la problemática ambiental?
 - A) París 1972.
 - B) Estocolmo 1972.
 - C) Madrid 1972.
 - D) Sevilla 1972.

Respuesta Correcta: B

- 291. En relación a la protección del medio ambiente, la fabricación y diseminación de estiércol son las principales fuentes de emisión de:
 - A) Óxido nitroso (CH4).
 - B) Óxido de nitrógeno (NOx).

Página 69 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

- C) Dióxido de azufre (SO2).
- D) Amoniaco (NH3).

Respuesta Correcta: D

292. Al calentarse la tierra por la energía solar recibida:

- A) Emite radiación UX.
- B) Emites rayos X.
- C) Emite radiación infrarroja de longitud de onda más larga que la que recibe.
- D) Emite radiaciones de onda corta.

Respuesta Correcta: C

293. La ropa limpia es fuente de contaminación:

- A) No es fuente de contaminación si se manipula correctamente.
- B) Biológica.
- C) Química.
- D) Microbiana.

Respuesta Correcta: A

294. La eutrofización del medio, tiene como consecuencias:

- A) Durante el proceso de descomposición aumenta el consumo de oxígeno.
- B) Al morir las plantas y las algas irán cubriendo la superficie e impidiendo el paso de la luz.
- C) La proliferación de algunas especies de algas y plantas.
- D) Todas las respuestas son correctas.

Respuesta Correcta: D

295. En la fase de secado, los riesgos son:

- A) Ergonómicos, químicos y de seguridad.
- B) Ambientales, físicos y ergonómicos.
- C) Ambientales, eléctricos y ergonómicos.
- D) Ambientales, biológicos y ergonómicos.

Página 70 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

Respuesta Correcta: B

- 296. ¿Qué tratado estableció la obligación de integrar la protección medioambiental en todas las políticas sectoriales de la EU?
 - A) Lisboa 2009.
 - B) Tokio 1971.
 - C) Ámsterdam 1999.
 - D) Maastricht 1993.

Respuesta Correcta: C

- 297. El principio de precaución en cuestión medioambiental de la UE es:
 - A) Herramienta de gestión de riesgo medioambiental.
 - B) Herramienta de gestión de beneficio medioambiental.
 - C) Estrategia para el desarrollo sostenible.
 - D) Estrategia para el beneficio sostenible.

Respuesta Correcta: A

- 298. La Agenda 2030, para el desarrollo sostenible que adopto la asamblea general de las Naciones Unidas, fue en el año:
 - A) 2015.
 - B) 2016.
 - C) 2023.
 - D) Ninguna es correcta.

Respuesta Correcta: A

- 299. El papel del parlamento europeo en materia de medio ambiente es:
 - A) Ratificar el acuerdo de Paris.
 - B) Contabilidad del uso de la tierra.
 - C) Reforma del régimen de comercio de derechos de emisión (RCDE).
 - D) Todas son correctas.

Respuesta Correcta: D

Página 71 de 72







Convocatoria: PROCESOS SELECTIVOS ESTABILIZACIÓN 2022 CO - OTRAS AGRUPACIONES

Categoría: LAVANDERO/A Nº de preguntas de reserva: 0

300. El pacto verde europeo persigue:

- A) Reducción de gases de efecto invernadero para 2030.
- B) Neutralidad climática para 2050.
- C) Reducir la contaminación a cero, incluida la del aire, el agua y el suelo.
- D) Todas son correctas.

Respuesta Correcta: D

Página 72 de 72

Este documento ha sido firmado electrónicamente por:

MARIA JOSE ESCUELA GARCIA - GRUPO AUXILIAR ADMINISTRATIVO FUNC.ADM.

En la dirección https://sede.gobiernodecanarias.org/sede/verifica_doc?codigo_nde= puede ser comprobada la autenticidad de esta copia, mediante el número de documento electrónico siguiente:

0jHyXysSERCbT62LyZ-BoHVtadzWqqwYp

