

CUESTIONARIO TEORICO

- 1.- ¿Cual de los siguientes elementos no forman parte de la pintura al cemento?
 - A) Cemento Pórtland blanco u ordinario, solo o mezclado con cal.
 - B) Colorantes.
 - C) Endurecedor para reservar la humedad.
 - D) Aguarrás.

- 2.- ¿Cuál es el órgano que ejerce la dirección política de la Comunidad Autónoma Andaluza dirigiendo la Administración y desarrollando las funciones ejecutivas y administrativas de la Junta de Andalucía?
 - A) El Consejo de Gobierno.
 - B) El Presidente de La Junta.
 - C) El Parlamento de Andalucía.
 - D) La Consejería de Presidencia.

- 3.- De las siguientes propiedades que se relacionan ¿Cuál de ellas no tiene la madera?
 - A) Es combustible.
 - B) Es porosa.
 - C) Sufre alteraciones químicas por efectos del sol.
 - D) Indeformable a la humedad.

- 4.- ¿Es conveniente guardar los trapos viejos con disolvente en el almacén?
 - A) No, porque el disolvente es muy inflamable.
 - B) No, es preferible guardar los botes de disolvente abiertos y usarlos cuando haga falta.
 - C) Si, así evitamos tener que tirarlos y podemos usarlos cuando haga falta.
 - D) Si, es conveniente guardar un trapo manchado con cada tipo de disolvente.

- 5.- ¿De qué artículo de la Constitución Española de 1978 derivan esencialmente los derechos de los usuarios de los Centros Sanitarios públicos?
 - A) Del artículo 45.
 - B) Del artículo 43.
 - C) Del artículo 46.
 - D) Del artículo 47.

- 6.- Mantener en orden y limpio el almacén es:
 - A) Algo voluntario que permite trabajar con más rapidez.
 - B) Una medida preventiva necesaria para evitar accidentes.
 - C) Solo necesario si los trabajadores quieren.
 - D) Una decisión que debe tomar cada uno en función de la forma de organización del trabajo.

- 7.- ¿Según la Constitución Española de 1978 qué competencias son exclusivas del Estado?
 - A) La sanidad exterior.
 - B) Las relaciones y acuerdos sanitarios internacionales.
 - C) La sanidad exterior y relaciones internacionales.
 - D) No le atribuye ninguna competencia exclusiva a la Administración del Estado.

- 8.- ¿Cuál de las siguientes herramientas no es manual?
 - A) Mezclador.
 - B) Pincel.
 - C) Espátula.
 - D) Rodillo.

- 9.- ¿Qué producto componente de la pintura, le da cohesión y resistencia una vez aplicada?
- A) Las cargas.
 - B) Los pigmentos.
 - C) Los adherentes.
 - D) Los disolventes.
- 10.- Para pintar una puerta de emergencia se utilizaría:
- A) Pintura bituminosa.
 - B) Pintura epoxi.
 - C) Pintura ignífuga.
 - D) Pintura de silicato.
- 11.- Identifique cual de las siguientes propiedades no deben poseer los barnices y pinturas
- A) Resistencia a la intemperie.
 - B) Resistencia a agentes corrosivos.
 - C) Neutralidad química.
 - D) Inadherencia al soporte.
- 12.- Un instrumento con las cerdas dispuestas de forma plana, casi rectangular se denomina:
- A) Paletina.
 - B) Brocha.
 - C) Pincel.
 - D) Pincelillo.
- 13.- ¿Cuál es el objetivo común principal de barnices y pinturas?
- A) Dar una capa decorativa permanente.
 - B) Proteger de las acciones externas el soporte sobre el que se va a aplicar.
 - C) Proteger el soporte de la acción de los insectos.
 - D) Ay B son correctas.
- 14.- Conforme a la Ley 14/86, de 25 abril, General de la Salud, las áreas de salud contarán, como mínimo con tres órganos: de participación, de dirección y de...
- A) Colaboración.
 - B) Dirección de área.
 - C) Gestión.
 - D) Integración.
- 15.- ¿Cuál de los siguientes apartados no es una disciplina técnica de la prevención de riesgos laborales?
- A) Seguridad en el trabajo.
 - B) Medicina Preventiva.
 - C) Higiene industrial.
 - D) Ergonomía y psicología aplicada.
- 16.- ¿Cuál de los siguientes enunciados no es una propiedad de los materiales constituyentes de barnices y pinturas?
- A) Resistencia a la intemperie.
 - B) Estabilidad del color.
 - C) Composición salina.
 - D) Resistencia a agentes corrosivos.
- 17.- ¿Cual de los siguientes principios generales de la acción preventiva a aplicar en el trabajo, contenidos en la Ley de Prevención de Riesgos Laborales, es incorrecto?
- A) Evaluar los riesgos que no se pueden evitar.

- B) Priorizar medidas individuales a las colectivas.
C) Combatir los riesgos en su origen.
D) Tener en cuenta la evolución de la técnica.
- 18.- ¿Qué tipo de barniz es un barniz laca?
A) Barniz de resinas sintéticas.
B) Barniz al alcohol.
C) Barniz a la esencia.
D) Barniz tornasol.
- 19.- La pintura plástica aplicada sobre madera puede tener un acabado con aspecto:
A) Brillante.
B) Satinado.
C) Mate.
D) Todas las respuestas anteriores son correctas.
- 20.- ¿Cuál es la característica principal por la que se distingue la pintura martelé?
A) Por su textura, es muy densa y granulosa.
B) Por su viscosidad.
C) Por su color: solo hay de color blanco.
D) Por su dibujo.
- 21.- ¿Cómo se denominan los centros donde se prestan consultas externas de asistencia especializada?
A) Centros de apoyo al diagnóstico.
B) Dispositivos de apoyo a la atención primaria.
C) Consultorios y ambulatorios.
D) Centros periféricos de especialidades.
- 22.- El descuido en el cumplimiento de las disposiciones sobre seguridad y salud en el trabajo por parte de quien no tiene la responsabilidad de hacerlas cumplir o de establecer los medios adecuados de protección tiene la consideración en el Estatuto Marco de Personal Estatutario de los Servicios de Salud de:
A) Falta muy grave.
B) Falta grave.
C) Falta leve.
D) No tiene la consideración de falta.
- 23.- ¿Se puede aplicar un acabado lacado sobre superficies metálicas?
A) Si, pero sólo en interiores.
B) Si, pero sólo en exteriores.
C) Si, tanto en interior como en exterior.
D) No.
- 24.- ¿Qué aspecto final puede dársele al temple?
A) Mate liso.
B) Mate rugoso.
C) Mate con relieve en gotas.
D) Todas las respuestas anteriores son correctas.
- 25.- ¿Cómo se llama el elemento que da color a la pintura?
A) Aglutinante.
B) Líquido soluble.
C) Pigmento.

D) Aditivo.

26.- En el caso de los Centros Sanitarios del Servicio Andaluz de Salud ¿Cómo se ha organizado la acción preventiva de riesgos laborales?

- A) Mediante trabajadores designados por la Dirección del Hospital o Distrito.
- B) Mediante la constitución de Unidades de Prevención que dependen de la Dirección del Hospital o del Distrito donde se ubiquen.
- C) Mediante la contratación de Unidades de Prevención ajenos.
- D) Mediante la combinación de las tres alternativas contempladas en los apartados A, B, y C.

27.- Las competencias exclusivas sobre la legislación sobre productos farmacéuticos, según la Constitución Española de 1978 corresponde a:

- A) La Unión Europea.
- B) El Estado.
- C) Las Comunidades Autónomas.
- D) Al Estado y las Comunidades Autónomas.

28.- ¿Cuál de los siguientes tipos de pintura no existe?

- A) Pintura al esmalte con resinas naturales.
- B) Pinturas de sulfato cálcico.
- C) Pinturas bactericidas.
- D) Pinturas a la caseína.

29.- ¿Qué tipo de pintura no deja pasar líquidos del exterior al interior, pero es transpirable hacia el exterior?

- A) Pintura impermeabilizante.
- B) Pintura antihumedad.
- C) Pintura anticorrosiva.
- D) Todas las respuestas anteriores son falsas.

30.- Pintar con la pintura demasiado espesa ¿puede ser una causa de aparición de brochazos?

- A) No, si la pintura está muy espesa, se utiliza una brocha de gran tamaño y así no aparecerán marcas.
- B) No, únicamente se producirán defectos de cobertura del soporte.
- C) Si, al estar demasiado espesa necesita varias manos de pintura para aplicarla y empieza a secar antes de terminar la aplicación.
- D) Si, pero se resuelve sumergiendo la brocha quince minutos en aceite antes de usarla.

31.- ¿Cuál de las siguientes es la causa de aparición de arrugas en la pintura?

- A) Aplicación de una mano de pintura demasiado gruesa.
- B) Aplicación de una mano de pintura demasiado gruesa sin respetar los tiempos de secado.
- C) Aplicar una capa de pintura con disolventes muy agresivos que atacan la capa de fondo.
- D) Todas las respuestas anteriores son correctas.

32.- ¿Qué es el descolgado de la pintura?

- A) Las marcas de las pasadas del rodillo en la pintura.
- B) La pintura no recubre adecuadamente la superficie base.
- C) La pintura tarda más en secar de lo normal.
- D) La pintura se va deslizando hacia abajo con formas irregulares a modo de lagrimeo.

- 33.- ¿Cómo se llaman los pinceles o paletinas que se emplean para llegar a sitios de difícil acceso?
- A) Desdoblados.
 - B) Inclínados.
 - C) Acodados.
 - D) Angulados.
- 34.- La Ley de Prevención de Riesgos Laborales regula sanciones por incumplimiento de tipo:
- A) Administrativo.
 - B) Civiles.
 - C) Penales.
 - D) De los tres tipos incluidos en los apartados A, B, C.
- 35.- El instrumento de menor tamaño que las brochas y con cerdas largas se llama:
- A) Brochatina.
 - B) Píncel.
 - C) Paletina.
 - D) Ninguna de las respuestas es correcta.
- 36.- Las unidades preventivas de los centros asistenciales del Servicio Andaluz de Salud se clasifican en:
- A) Dos niveles.
 - B) Tres niveles.
 - C) Cuatro niveles.
 - D) Cinco niveles.
- 37.- Según establece la Constitución Española de 1978, fomentar la educación sanitaria compete a:
- A) El Estado.
 - B) Las Comunidades Autónomas.
 - C) Los poderes públicos.
 - D) Los Ayuntamientos y Diputaciones.
- 38.- Las lijas para el lijado manual también se llaman:
- A) Papeles abrasivos.
 - B) Lijas cálcicas.
 - C) Lijas plásticas.
 - D) Papeles de trabajo.
- 39.- ¿Cómo se llaman -según lo dispuesto en la Ley General de Sanidad- las estructuras fundamentales del sistema sanitario en las Comunidades Autónomas, responsabilizadas de la gestión unitaria de los Centros y establecimientos de los Servicios de Salud de las Comunidades Autónomas?
- A) Centros hospitalarios.
 - B) Áreas de Salud.
 - C) Delegaciones Provinciales de Salud.
 - D) Centros de Salud.
- 40.- ¿Dentro de que grupo de personal estatutario queda clasificado el personal de la categoría pintor a tenor de lo dispuesto en el Estatuto Marco de Personal Estatutario de los servicios de salud?
- A) Personal de mantenimiento.
 - B) Personal de servicios generales.
 - C) Personal no sanitario.

D) Personal de gestión y servicios.

41.- ¿Cuál de las siguientes puede ser una consecuencia de aplicar pintura en presencia de lluvia?

- A) Mala adherencia.
- B) Manchas en la pintura.
- C) Alteraciones de las propiedades de la pintura.
- D) Todas las respuestas anteriores son correctas.

42.-En relación a la manipulación manual de cargas, el peso máximo recomendado en condiciones ideales de manipulación para mujeres, trabajadores jóvenes o mayores es de:

- A) 20Kg.
- B) 15Kg.
- C) 25Kg
- D) 10Kg.

43.- ¿Cuándo finaliza el nombramiento de personal estatutario temporal interino según lo dispuesto en el Estatuto Marco de Personal Estatutario de lo Servicios de Salud?

- A) Cuando se incorpore la persona a que sustituya así como cuando se supriman las funciones que en su día lo motivaron.
- B) Cuando se produzca la causa o venza el plazo que expresamente se determinen en su nombramiento así como cuando se supriman las funciones que en su día lo motivaron.
- C) Cuando se incorpore personal fijo, por el procedimiento legal o reglamentariamente establecido a la plaza que desempeñe así como cuando dicha plaza resulte amortizada.
- D) Cuando se resuelva la convocatoria del concurso oposición de la categoría de que se trate.

44.- El lijado de la madera:

- A) Se realiza en el sentido de la veta.
- B) Se realiza en el sentido contrario a la veta.
- C) Se realiza en círculos.
- D) Se realiza en el sentido de la veta y en el contrario dependiendo de si es en el exterior o en el interior.

45.- ¿Es necesario aplicar algún producto antes de pintar sobre una puerta de madera situada en el interior de un edificio totalmente nueva?

- A) Si, una capa de pintura antihumedad.
- B) Si, una capa de selladora.
- C) Si, una capa de antioxidante.
- D) No.

46.- La Ley General de Sanidad tiene la condición de norma básica y es de aplicación en todo el territorio nacional, y las Comunidades Autónomas ...

- A) No pueden dictar otras normas de desarrollo o complementaria de esta Ley.
- B) Pueden dictar otras normas, que regulen el derecho a la protección a la salud en su territorio con independencia de lo dispuesto en dicha Ley.
- C) Podrán dictar normas de desarrollo y complementarias de dicha Ley en el ejercicio de las competencias que le atribuyen los correspondientes Estatutos de Autonomía.
- D) Podrán dictar otras normas, que desarrollen el derecho a la protección de la salud y que también son de aplicación en todo el territorio nacional.

- 47.- Los aplicadores o tampones de pintura ¿qué tipo de herramienta son?
- A) Una herramienta manual.
 - B) Una herramienta eléctrica o mecánica.
 - C) Hay modelos manuales y eléctricos.
 - D) Todas las respuestas anteriores son falsas.
- 48.- Según establece la Constitución Española de 1978, las competencias en materia de sanidad e higiene podrán ser asumidas por:
- A) Las Comunidades Autónomas.
 - B) Los Ayuntamientos.
 - C) Las Diputaciones Provinciales.
 - D) La Unión Europea/ La administración sanitaria.
- 49.- ¿Cuál es la misión de los disolventes o diluyentes?
- A) Humedecer el soporte antes de pintar para mejorar la resistencia en la intemperie.
 - B) Dar el color a la pintura.
 - C) Dotar de transparencia a los barnices y pinturas.
 - D) Aumentar la fluidez del barniz o de la pintura para permitir su penetración en el soporte.
- 50.- ¿Cuáles son los tres colores primarios?
- A) Rojo, amarillo y azul.
 - B) Rojo, amarillo y verde.
 - C) Rojo, verde y azul.
 - D) Amarillo, azul y blanco.
- 51.- ¿Cuál es el marco territorial para la prestación de la atención primaria de la salud?
- A) El Distrito de Atención Primaria.
 - B) La Zona Básica de Salud.
 - C) El equipo básico de atención primaria.
 - D) El Centro de Salud.
- 52.- ¿Cuál es la utilidad principal del compresor para pintar al gotelé?
- A) Proporcionar agua a presión.
 - B) Proporcionar aire comprimido.
 - C) Proporcionar electricidad.
 - D) Fluidificar las pinturas.
- 53.- La pintura al clorocaucho ¿puede aplicarse sobre un enfoscado?
- A) Sí.
 - B) No, solo puede aplicarse sobre superficies metálicas.
 - C) No, solo puede aplicarse sobre madera.
 - D) No, solo puede aplicarse sobre yeso.
- 54.- ¿Dentro de qué proceso estratégico del II Plan de Calidad de la Consejería de la Salud de Andalucía se encuadra el progresivo desarrollo de la Administración Electrónica?
- A) Asumir las necesidades y expectativas de los ciudadanos.
 - B) Garantizar la gestión de la calidad de los servicios sanitarios.
 - C) Garantizar la calidad de la política de salud pública.
 - D) Gestionar el conocimiento.
- 55.- ¿Cuál es el producto más usado como decapante químico?
- A) Productos acrílicos.
 - B) Productos silícicos.
 - C) Productos a base de agua.

D) Productos caústicos.

56.- ¿Qué pintura sería la más adecuada para la planta de hospitalización de neumología de un Centro Hospitalario?

- A) Pintura epoxi.
- B) Pintura ecológica.
- C) Esmalte sintético.
- D) Clorocaucho.

57.- De los siguientes productos ¿Cuál se utiliza para limpiar la pistola de proyección?

- A) Disolvente.
- B) Bicarbonato sódico.
- C) Agua.
- D) Las respuestas A y C son correctas.

58.- ¿Es lavable la pintura al temple?

- A) Si.
- B) No.
- C) Si, pero solo admite el lavado con agua caliente.
- D) Si, siempre que se haya aplicado en exteriores.

59.- ¿Resisten las pinturas a base de resinas epoxi las salpicaduras de productos químicos?

- A) Si.
- B) No.
- C) No, deben llevar un tratamiento a base de carbono.
- D) No, ninguna pintura lo resiste.

60.- La mejor forma de guardar los botes de pintura es:

- A) Conservar los botes en una habitación fresca y oscura. La pintura se resecará menos si se colocan los envases boca abajo, evitando que entre aire en su interior.
- B) Destapados para que la pintura no se endurezca.
- C) No se pueden utilizar los botes de pintura una vez abiertos.
- D) Todas las respuestas anteriores son falsas.

61.- Si se pretende conseguir una superficie lisa y un acabado fino ¿qué longitud debe tener el rodillo a elegir?

- A) Corta.
- B) Media.
- C) Larga.
- D) Las tres respuestas son correctas, ya que la longitud del pelo no influye en el acabado.

62.- De los siguientes tipos de pintura ¿cuál no es una pintura al agua?

- A) Pintura a la cal.
- B) Pintura al silicato.
- C) Pintura al poliuretano.
- D) Pintura a la cola.

63.- De las siguientes ¿cuál no es una pintura de características especiales?

- A) Pinturas bituminosas.
- B) Pinturas ignífugas.
- C) Pinturas a base de silicona.
- D) Pinturas al temple.

64.- ¿Pueden los colores alterar visualmente el tamaño y la forma de una habitación?

- A) Si.
- B) No.
- C) No, solo la forma.
- D) No, solo el tamaño.

65.- ¿Qué aspecto presenta el esmalte tipo Japón?

- A) Liso.
- B) Mate.
- C) Opaco.
- D) Brillante.

66.- ¿Cómo evitaremos que una brocha nueva pierda pelo?

- A) Lavándola con agua y jabón.
- B) Sumergiéndola en agua de doce a catorce horas.
- C) Sumergiéndola en disolvente durante cuarenta y ocho horas.
- D) Ninguna de las anteriores es correcta.

67.- Para dar durabilidad a la pintura se utiliza:

- A) Aglutinante.
- B) Alcohol.
- C) Secantes.
- D) Pigmentos.

68.- ¿Cuál es el órgano colegiado de participación ciudadana en la formulación de la política sanitaria y en el control de su ejecución, asesorando en esta materia a la Consejería de Salud en el ejercicio de las funciones de fomento y desarrollo de la participación ciudadana?

- A) El Consejo de Participación de Salud.
- B) El Consejo Andaluz de Salud.
- C) La Comisión Andaluza de Salud.
- D) El Consejo Andaluz de Participación y Asesoramiento de Salud.

69.- Antes de pintar sobre un enfoscado de cemento ¿qué tiempo mínimo es necesario esperar para que fragüe?

- A) Dos horas.
- B) Veinticuatro horas.
- C) Treinta días.
- D) Noventa días.

70.- Los rodillos más adecuados para la utilización de pintura acrílica o vinílica en una pared con gotelé o paredes irregulares son:

- A) Los rodillos de lana sintética o natural de pelo largo.
- B) Los rodillos de lana de pelo corto.
- C) Los rodillos de caucho.
- D) Los rodillos de fibras de poliéster.

71.- En la preparación de una superficie de hierro con carácter previo a proceder a la pintura de la misma es imprescindible, con independencia del estado en que se encuentre dicha superficie:

- A) Lijar la superficie y aplicar un antioxidante.
- B) Aplicar esmalte sintético.
- C) Aplicar una capa selladora.
- D) Aplicar una pintura hidrófuga.

72.- Con carácter general, salvo lo dispuesto cuando así lo aconsejen razones organizativas o asistenciales, el tiempo de trabajo correspondiente a la jornada ordinaria del personal estatutario no excederá de:

- A) Doce horas ininterrumpidas.
- B) Diez horas ininterrumpidas.
- C) Ocho horas ininterrumpidas.
- D) Siete horas ininterrumpidas.

73.- ¿Cuál de las siguientes espátulas es la más adecuada para las molduras de las superficies a pintar?

- A) La espátula de hoja recta.
- B) La espátula de carroceros.
- C) La espátula de hoja triangular.
- D) La espátula de borde dentado.

74.- En la etiqueta de los recipientes y envases que contengan residuos peligrosos no es obligatorio que figure:

- A) El código de identificación del residuo.
- B) Nombre, dirección y teléfono del titular del residuo.
- C) Fecha del envasado.
- D) Fecha de la caducidad de la toxicidad.

75.- ¿Cuál de los siguientes componentes de las pinturas convencionales perjudiciales para el medio ambiente y la salud de las personas no es un metal pesado?

- A) El plomo.
- B) El tolueno.
- C) El cadmio.
- D) El mercurio.

76.- En el uso de escaleras de mano, las escaleras de mano simples, se colocarán en la medida de lo posible, formando un ángulo aproximado con la horizontal de:

- A) 20 grados.
- B) 30 grados.
- C) 45 grados.
- D) 75 grados.

77.- ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es falsa?

- A) El tinte para la madera contiene un pigmento que penetra en la madera alterando su color.
- B) Una vez aplicado el tinte, la madera sigue mostrando la textura y el sombreado propio de la veta.
- C) Aunque la función inicial del tinte de la madera es decorativo, hay algunos tintes que tiñen y protegen el material a la vez.
- D) El tono deseado de la madera depende exclusivamente del número de capas de tinte aplicadas.

78.- ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es falsa en relación al matizado de muebles?

- A) El matizado es un acabado para lacas.
- B) El matizado es un acabado que se aplica exclusivamente con brocha.
- C) El matizado da resultados aceptables con independencia de las condiciones iniciales de la superficie de la madera.
- D) En el matizado de la madera para el lijado de la misma es necesario utilizar papel de grano muy fino.

79.- La tarea de preparar adecuadamente una superficie ya pintada para su posterior nuevo pintado se inicia por:

- A) Lavado con esponja, agua, y jabón o amoníaco.
- B) Rellenado de agujeros, grietas y fisuras.
- C) Sellado.
- D) Imprimación.

80.- ¿Cuál de los siguientes componentes no tiene la consideración de disolvente de pintura?

- A) El benceno.
- B) El agua.
- C) El alcohol amílico.
- D) El gasoil.

81.- ¿Cuál de las siguientes afirmaciones no es correcta en relación a la comparación de las pinturas acrílicas y vinílicas?

- A) La diferencia entre la pintura acrílica y la vinílica es la resina empleada en su fabricación.
- B) Las pinturas acrílicas son algo más tóxicas que las vinílicas.
- C) Las pinturas vinílicas tienen un mayor poder cubriente.
- D) Las pinturas vinílicas tienen una mayor resistencia a los agentes químicos, al roce y son más fácilmente lavables.

82.- ¿Qué colores hay que mezclar para obtener el color beige?

- A) A partir de pintura de color blanco añadiendo pintura de color naranja.
- B) A partir de pintura de color blanco añadiendo colorante de color pardo.
- C) A partir de pintura de color blanco añadiendo colorante negro y colorante ocre o amarillo.
- D) A partir de pintura verde añadiendo colorante ocre.

83.- ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es falsa en relación a las zonas de almacenamiento temporal de residuos peligrosos?

- A) La zona destinada a tal fin debe estar correctamente señalizada.
- B) La zona destinada a tal fin debe ubicarse alejadas de los puntos de producción.
- C) La ubicación de esta zona no podrá coincidir con zonas de tránsito de personal y/o usuarios.
- D) En cualquier caso el almacenamiento en estas zonas no deberá exceder de doce horas.

84.- ¿Cuál de las siguientes no tiene la consideración de retribución complementaria del personal estatutario del Sistema Nacional de Salud?

- A) El complemento de destino.
- B) El complemento específico.
- C) El complemento de atención continuada.
- D) Los trienios.

85.- La negociación colectiva de las condiciones de trabajo del personal estatutario de los servicios de salud se articula a través de:

- A) Las Juntas de personal y los delegados de personal.
- B) Las Mesas Sectoriales de cada uno de los Servicios de Salud.
- C) Los sindicatos más representativos.
- D) Los Comités de Empresa y los delegados de personal.

86.- ¿Qué tiempo hay que permanecer en excedencia voluntaria para solicitar el reingreso al servicio activo?

- A) 1 año.
- B) 2 años.
- C) 3 años.
- D) No existe un tiempo mínimo de permanencia en situación de excedencia voluntaria.

87.- ¿Cuál de los siguientes elementos no forma parte de la composición de barnices y pinturas?

- A) Sulfatos.
- B) Aditivos.
- C) Colorantes.
- D) Disolventes.

88.- ¿Cuál es la vía jurisdiccional competente para dirimir las controversias del personal estatutario?

- A) Social.
- B) Civil.
- C) Penal.
- D) Contencioso-administrativa.

89.- ¿Cuál de los siguientes enunciados no se corresponde con acciones tendentes a la eliminación y minimización de los residuos?

- A) Almacenar el residuo el mayor tiempo posible.
- B) Conseguir que el residuo no llegue a producirse o, al menos, reducir su producción.
- C) Conseguir que un residuo ya generado deje de tener esa consideración.
- D) Reconvertir un residuo potencialmente agresivo para el medio ambiente en un material que no lo sea o que lo sea en menor grado.

90.- ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es falsa en lo referente al almacenamiento de residuos peligrosos?

- A) Se debe limitar la cantidad de residuos almacenados con el fin de evitar riesgos
- B) Los productos peligrosos deben almacenarse en estanterías altas para hacer más difícil el acceso a los mismos.
- C) Debe llevarse inventario actualizado de las cantidades almacenadas para no excederse del periodo máximo de almacenamiento.
- D) Las zonas de almacenamiento estarán separadas de la red de saneamiento para evitar contaminación de eventuales vertidos.

91.- No constituye una causa de extinción de la condición de personal estatuario fijo:

- A) La renuncia.
- B) La sanción disciplinaria firme de separación del servicio.
- C) La jubilación.
- D) La incapacidad en todos sus grados.

92.- ¿Cuál de las siguientes recomendaciones es falsa en lo referente a la manipulación de residuos químicos por parte de los profesionales?

- A) Se utilizará siempre que sea necesario el equipo de protección personal adecuado.
- B) Es aconsejable que, para los residuos líquidos, la boca de los contenedores tenga un diámetro grande para facilitar la operación.
- C) Los contenedores no deben llenarse más del noventa por ciento de su capacidad para evitar salpicaduras y derrames.
- D) Si la sustancia es muy volátil, se utilizará para el vertido, una campana de extracción.

93.- En particular, salvo en el caso de las escaleras de mano y de los sistemas utilizados en las técnicas de acceso y posicionamiento mediante cuerdas, cuando exista un riesgo de caída

de altura de más de dos metros, los equipos de trabajo, como por ejemplo los andamios, deberán disponer de barandillas o de cualquier otro sistema de protección colectiva que proporcione una seguridad equivalente. En el caso de barandillas, estas deberán tener una altura mínima de:

- A) 120 centímetros.
- B) 90 centímetros.
- C) Un metro.
- D) Ninguna de las anteriores es correcta.

94.- Con carácter general, salvo excepciones justificadas, el personal estatutario tendrá derecho a un periodo mínimo de descanso ininterrumpido entre el fin de una jornada y el comienzo de la siguiente de:

- A) Doce horas.
- B) Diez horas.
- C) Ocho horas.
- D) Siete horas.

95.- ¿Cuál de los siguientes no es un derecho de los pacientes y usuarios del sistema andaluz de salud según lo dispuesto en el Estatuto de Autonomía de Andalucía?

- A) Acceder a todas las prestaciones del sistema.
- B) El consejo genético y la medicina predictiva.
- C) Recibir asistencia geriátrica especializada.
- D) Recibir asistencia odontológica especializada.

96.- El Servicio Andaluz de Salud se define como:

- A) Organismo autónomo de carácter sanitario dependiente de la Consejería de Salud.
- B) Organismo autónomo de carácter sociosanitario dependiente de la Consejería de Salud.
- C) Organismo autónomo de carácter instrumental de servicios sanitarios dependiente de la Consejería de Salud.
- D) Organismo autónomo de carácter administrativo de la Junta de Andalucía.

97.- La calidad de la espátula depende fundamentalmente de:

- A) De la flexibilidad y resistencia de la hoja.
- B) De la dimensión de la hoja.
- C) De la forma de la hoja.
- D) Del grosor y anchura de la hoja.

98.- ¿Cuál de los siguientes componentes de las pinturas convencionales perjudiciales para el medio ambiente y la salud de las personas no es un compuesto orgánico volátil?

- A) El xileno.
- B) El tolueno.
- C) El cadmio.
- D) Los formaldehídos.

99.- ¿A quién corresponde el ejercicio de la potestad reglamentaria en el ámbito de la Comunidad Autónoma Andaluza?

- A) Al Parlamento de Andalucía.
- B) Al Consejo de Gobierno y a cada uno de sus miembros.
- C) Al presidente de la Comunidad Autónoma.
- D) Ninguno de los anteriores ejerce dicha potestad.

100.- El color que identifica los filtros utilizados para proteger las vías respiratorias frente a vapores orgánicos es:

- A) Amarillo.
- B) Blanco y amarillo.
- C) Marrón.
- D) Verde.

101.- Las Zonas Básicas de Salud se delimitan por:

- A) La Consejería de Salud.
- B) El Servicio Andaluz de Salud.
- C) El Ministerio de Sanidad.
- D) El Consejo de Gobierno.

102.- Cuanto mayor sea la numeración de una lija

- A) Se consigue un desgaste mayor de la superficie.
- B) Se consigue un desgaste menor de la superficie.
- C) Depende del tipo de lija.
- D) El desgaste de la superficie es el mismo sea cual sea la numeración de la lija.

103.- Las Empresas Públicas Sanitarias andaluzas están adscritas:

- A) Al Servicio Andaluz de Salud.
- B) A la Delegación Provincial de Salud de su ámbito geográfico.
- C) Al Consejo de Dirección de la Consejería de Salud.
- D) A la Consejería de Salud.

104.- Si al abrir un bote de pintura, vemos que se ha formado una capa de pintura ("piel") en su superficie ¿Cómo debemos actuar?

- A) Intentar extraerla sin producir fragmentos.
- B) Desechar ese bote de pintura y utilizar otro.
- C) Si la piel está rota en fragmentos, filtrar la pintura con una media nueva.
- D) Las respuestas A y C son correctas.

105.- De las siguientes, indica cuál no es un fallo en la aplicación de la pintura:

- A) Formación de pieles.
- B) Marcas de las pasadas del rodillo.
- C) Cubrición deficiente.
- D) Defectos de adherencia.

SUPUESTO PRACTICO A

A.P.P. presta servicios como pintor en un Hospital del Servicio Andaluz de Salud. Se trata de un centro con veinticinco años de antigüedad, en el que recientemente se ha construido un edificio anexo de consultas externas. En la distribución de las tareas del Centro a A.P.P., se le ha asignada la pintura en el área de exterior del Hospital. En esta área tendrá que emprender la pintura de distintos elementos desde la propia fachada, tanto del edificio principal como del nuevo edificio anexo, las rejas y ventanas del mismo, los depósitos de agua, la sala de calderas, la estructura metálica del aparcamiento, hasta el mobiliario exterior en la zona de descaso de usuarios existente en el jardín .

- 1.- ¿Qué pintura sería la más idónea para pintar los depósitos de hierro que contienen cloro?
 - A) Minio de plomo y esmalte satinado.
 - B) Pintura a la cal por sus poderes desinfectantes.
 - C) Esmalte a base de resinas epoxi.
 - D) Pintura plástica mate.

- 2.- Para pintar las rejas de las ventanas que dan a los jardines, ¿qué pintura es la más adecuada?
 - A) Pinturas a base de resinas epoxi.
 - B) Pintura al temple.
 - C) Pintura bactericida.
 - D) Pintura anticorrosiva.

- 3.- ¿Qué tipo de pintura es la más adecuada para el interior de los depósitos contra incendios ubicados en la zona exterior del Hospital?
 - A) Esmalte a base de resinas epoxi.
 - B) Esmalte de poliuretano.
 - C) Martelé.
 - D) Caucho.

- 4.- Si quiere conseguir un aspecto mate en el enfoscado de la fachada y una máxima resistencia a la intemperie ¿puede usar pintura plástica lisa?
 - A) Sí.
 - B) Sólo si es de color blanco.
 - C) No, la pintura plástica no puede usarse en exteriores.
 - D) No, la pintura plástica es brillante.

- 5.- ¿Es adecuado pintar la puerta del parking con esmalte sintético?
 - A) Sí, si es verde carruaje.
 - B) No, porque no es resistente al exterior.
 - C) Si.
 - D) No, es preferible usar pintura plástica.

- 6.- En el pletín de la azotea aparece muchas manchas de humedad y moho ¿qué pintura debería usar?
 - A) Pintura a la cal.
 - B) Pintura antihumedad.
 - C) Esmalte sintético.
 - D) Barniz al alcohol.

7.- Ha llovido y la puerta del taller del jardinero es de madera y está en el exterior, pero se ha decidido pintar aunque esté húmeda ¿se está actuando bien?

- A) Sí, el agua no afecta a la pintura porque la madera ya la ha absorbido.
- B) No, nunca se debe pintar inmediatamente después de estar sometida a extrema humedad.
- C) Sí, porque el agua ayuda a deslizar mejor la brocha o rodillo.
- D) Todas las respuestas anteriores son falsas.

8.- En la azotea se ha arreglado una pared y ha quedado con muchas irregularidades y se decide dar un temple gotelé para disimular, ¿se está actuando bien?

- A) Sí, porque así disimulan las irregularidades.
- B) Sí, porque el temple gotelé es muy resistente.
- C) Sí, aunque habría que echar una gota muy gruesa.
- D) No, el temple nunca se usa en exterior.

9.- La reja del jardín ha sido reparada y tiene varios cordones de soldadura, ¿qué es lo primero que habría que hacer antes de pintar?

- A) Dar una imprimación.
- B) Pintar directamente con una pintura anticorrosiva.
- C) Eliminar el óxido con un lijado insistiendo en los cordones de soldadura.
- D) Dar una mano de barniz sintético.

10.- Es verano y hay 45° C de temperatura y hay que pintar las marcas del parking ¿se está actuando bien si se pintan?

- A) Sí, porque a más temperatura el secado es mas rápido.
- B) Sí, siempre que se pintan con pintura plástica.
- C) No, porque a tan alta temperatura la pintura pierde calidades.
- D) Todas las respuestas anteriores son ciertas.

11.- Para pintar el exterior de los depósitos de fibrocemento de la azotea, ¿cuál de los siguientes productos es el más adecuado?

- A) Temple liso.
- B) Lacado al esmalte.
- C) Martelé.
- D) Pintura de clorocaucho.

12.- Después de pintar el pletín de la azotea con pintura plástica, limpia las brochas y el rodillo con disolvente ¿está actuando bien?

- A) Sí, deberá sumergirlos en disolvente durante 24 horas.
- B) No, la pintura plástica se limpia con aguarrás.
- C) No, la pintura plástica se limpia con agua corriente.
- D) No, la pintura plástica no se puede limpiar.

13.- De los siguientes consejos, diga cuál no es aplicable al pintado de madera en exterior:

- A) No debe pintarse después de estar sometida a condiciones extremas de humedad.
- B) Aplicar el producto en el sentido contrario de la veta.
- C) Proteger la madera con productos adecuados.
- D) Aplicar el producto sobre todas las zonas de la superficie.

- 14.- Se va a pintar la caseta del jardín a pistola y no es posible conectarla a la corriente eléctrica ¿cómo puedes solucionarlo?
- A) No puedes, no se puede usar la pistola.
 - B) Utilizando un equipo de pistola con batería recargable.
 - C) Usando un equipo con compresor.
 - D) Todas las respuestas anteriores son falsas.
- 15.- Para lijar las cornisas de los balcones que son de piedra, deberá realizar un lijado:
- A) Seco.
 - B) Húmedo.
 - C) Lijado con termólisis.
 - D) La piedra no se puede lijar.
- 16.- Los bancos de hierro nuevos se van a colocar en el jardín. Diga cuál de las operaciones que se nombran a continuación no es necesario realizar sobre ellos:
- A) Eliminar restos de salpicaduras de cemento, yeso, etc...
 - B) Limpiar con un trapo humedecido en disolvente.
 - C) Lavar los restos con agua caliente.
 - D) Aplicar la pintura.
- 17.- ¿Es adecuado pintar la pared de los balcones con una pintura a la cal?
- A) Sí, es la mejor para usarla en exteriores.
 - B) Sí, siempre que sea en colores claros que resisten más al exterior.
 - C) No, no se puede usar en exteriores.
 - D) Sí, porque resiste mucho la lluvia.
- 18.- Para pintar un muro enfoscado con cemento en el exterior, utilizaremos:
- A) Temple rugoso.
 - B) Martelé.
 - C) Laca.
 - D) Pintura plástica lisa.
- 19.- Para el pintado de una puerta de madera en el exterior:
- A) Daremos una mano de aceite de linaza para su protección.
 - B) Esperaremos para hacerlo en verano, pues el sol directo nos ayudará en el secado.
 - C) Siempre se hará sobre puertas de madera resinosa.
 - D) Tendremos que utilizar un producto de fondo.
- 20.- En el jardín que rodea el Centro Hospitalario hay un estanque de grandes dimensiones ¿las pinturas para piscinas suelen tener como base?
- A) Poliuretano.
 - B) Polivinilo.
 - C) Clorocaucho.
 - D) Caucho sintético.
- 21.- Las pinturas de poliuretano se emplean preferentemente para:
- A) Piscinas.
 - B) Recubrimiento impermeable de cubiertas.
 - C) Tratamiento antimoho.

D) Hormigón.

22.- En las superficies exteriores en que aparece moho, este se elimina normalmente con una solución de:

- A) Agua destilada.
- B) Cloro.
- C) Aguarrás.
- D) Trementina.

23.- El barnizado de superficies de madera al exterior exige un tiempo de espera entre manos, al menos de:

- A) 12 horas.
- B) 24 horas.
- C) 36 horas.
- D) 48 horas.

24.- Para la pintura de un banco de hierro al exterior, se debe usar:

- A) Quitapinturas.
- B) Disolventes.
- C) Imprimación antioxidante.
- D) Todas las anteriores.

25.- El objetivo de los tratamientos hidrófugos del hormigón, consiste en:

- A) Crear una cámara de aire aislante.
- B) Lograr una junta impermeable.
- C) Tapar los poros del hormigón.
- D) Todas las anteriores.

26.- ¿Qué es la eflorescencia?

- A) Electrodo practicados en agujeros del muro.
- B) Humedad resultante del remonte capilar.
- C) Depósito salino que se forma en la superficie del muro humedecido.
- D) Cristalización de las sales interiores del muro.

27.- ¿Qué es una acanaladora?

- A) Máquina para hacer canaletas.
- B) Pieza de sujeción de una canaleta.
- C) Elemento decorativo.
- D) Maquinaria del albañil.

28.- Para pintar la fachada del hospital, ¿podemos utilizar pintura a la cola?

- A) Sí.
- B) No, para exteriores es mejor usar temple.
- C) No.
- D) Sí, añadiendo pigmento blanco.

29.- Al pintar una fachada han aparecido ampollas de aire bajo la pintura, ¿qué se debería haber hecho para que no aparecieran?

- A) Utilizar pintura al agua.
- B) Antes de aplicar la pintura, mezclarla con disolvente y álcalis.

- C) Procurar no pintar a pleno sol en verano.
- D) Todas las respuestas anteriores son correctas.

30.- Para un aljibe de hormigón, ¿qué tipo de pintura es la más adecuada?

- A) Esmalte acrílico.
- B) Pintura epoxi.
- C) Pintura ignífuga.
- D) Pintura plástica.

31.- Para pintar las rejas de los balcones de la fachada principal se usa una pintura impermeabilizante ¿se está actuando bien?

- A) Sí, es la mejor.
- B) No, es mejor usar una pintura a base de resinas epoxi.
- C) No, debe aplicar una pintura anticorrosiva.
- D) Sí, pero debe darle dos capas para que sea anticorrosiva.

32.-Cuál de los siguientes enunciados es cierto:

- A) Para superficie lisa utilizamos rodillo de pelo largo.
- B) Para superficie rugosa utilizamos rodillo de pelo corto.
- C) Para superficie con rugosidad alta utilizamos rodillo de pelo largo.
- D) Rodillo de pelo largo para cualquier superficie.

33.- ¿A qué se llama arrugados en la superficie de la pintura?

- A) A la aparición de ampollas o burbujas de aire en la pintura.
- B) A la formación de pliegues y pérdida de textura del acabado.
- C) Al deslizamiento hacia debajo de la pintura con formas irregulares a modo de lagrimeo.
- D) A la aparición de pequeñas zonas donde la pintura está levantada.

34.- Tras pintar una pared se detecta la aparición de agrietado ¿cuál de las siguientes no es causa de aparición de esta irregularidad?

- A) Acumulación de polvo durante la fase de pintado o de secado.
- B) Pintar con una pintura poco elástica sobre otra más susceptible a las tensiones o contracciones.
- C) Pintar sobre una vieja pintura brillante y dura sin haberla lijado previamente.
- D) Aplicar una pintura inadecuada sobre un determinado material expuesto a unas determinadas condiciones climatológicas.

35.- Para poder tener buenas condiciones ambientales en el proceso de pintura, debe tenerse en cuenta:

- A) La ausencia de humedad en el ambiente.
- B) Que la temperatura ambiente no sea inferior a 5° C.
- C) Que la temperatura ambiente no sea superior a 30° C.
- D) A y B son correctas.

36.- Los barnices son pinturas que carecen de:

- A) Aglutinantes.
- B) Disolventes.
- C) Pigmentos.
- D) Aditivos.

- 37.- El acabado mate de una pintura significa:
- A) Que la superficie refleja toda la luz que incide en ella.
 - B) Que la superficie dispersa en todas direcciones los rayos de luz.
 - C) Que la superficie no recibe ningún haz de luz.
 - D) Que la superficie refleja parte de la luz que llega a ella.
- 38.- En el momento de preparar el material se plantea la conveniencia de adquirir pintura martelé. El martelé se emplea en:
- A) Interiores de cemento, ladrillo o yeso.
 - B) Interiores metálicos.
 - C) Cubiertas de madera.
 - D) Exteriores de cemento.
- 39.- Las pinturas que utilizan como aglutinante una emulsión de resina sintética con agua reciben el nombre de:
- A) Pintura al temple.
 - B) Pintura al aceite.
 - C) Pintura plástica.
 - D) Pintura a la cal.
- 40.- De los siguientes métodos, ¿cuál no sirve para preparar el soporte?
- A) Decapado con medios químicos.
 - B) Decapado mediante aporte de calor.
 - C) Lijado con lijadoras eléctricas.
 - D) Lijado con papel cálcico.
- 41.- Antes de realizar el repintado sobre las zonas de enfoscado en mal estado, es necesario rellenar las grietas. De las siguientes actuaciones diga cuál no pertenece a esta labor:
- A) Lavado de la grieta, limpiando el interior y bordes.
 - B) Fijar con resina las partes sueltas y dejar secar.
 - C) Rellenar la grieta, cubriendo los bordes descarnados.
 - D) Lijar la superficie reparada, regulándola y dejándola perfectamente enrasada con el resto de la pared.
- 42.- ¿Qué tipo de pintura es la más adecuada para volver a pintar unos bancos metálicos situados en el jardín que rodea el Hospital que están algo deteriorados?
- A) Esmalte sintético.
 - B) Pintura epoxi.
 - C) Pintura impermeabilizante.
 - D) Pintura de emulsión.
- 43.- ¿Qué tipo de pintura es la más adecuada para pintar la estructura metálica del parking para protegerla contra el fuego y retrasar la combustión?
- A) Pintura anticorrosiva.
 - B) Pintura ignífuga.
 - C) Pintura antiherrumbre.
 - D) Pintura antioxidante.

44.- En el acceso al nuevo edificio de talleres anexo al Centro se encuentra una puerta de muy grandes dimensiones con hojas planas que requiere ser lijada ¿qué lijadora resulta más adecuada?

- A) Lijadora en banda.
- B) Lijadora minibanda.
- C) Lijadora delta.
- D) Es indiferente, cualquiera resulta adecuada.

45.- En una caseta destinada a guardar los útiles de jardinería ubicada en una zona de muy elevada humedad del jardín que rodea el Hospital ¿qué pintura sería la más adecuada considerando que el material del que está fabricada la caseta es hormigón poroso?

- A) Pintura a la cola.
- B) Pintura al temple.
- C) Pintura plástica.
- D) Pintura laca.

46.- ¿Y qué pintura utilizaríamos para las rejas de hierro de la ventana de dicha caseta?

- A) Pintura anticorrosiva.
- B) Pintura clorocaucho.
- C) Pintura plástica mate.
- D) Pintura plástica al martelé.

47.- En la zona exterior del Hospital se ha construido un edificio nuevo para ubicar las consultas externas del Centro. Antes de proceder a la aplicación de la pintura sobre un enlucido nuevo ¿hay que esperar que transcurra un tiempo?

- A) Hay que esperar veinticuatro horas.
- B) Hay que esperar al menos veintiocho días.
- C) Hay que esperar cuarenta y ocho horas.
- D) Hay que esperar siete días.

48.- Para proceder a la pintura exterior del edificio mencionado en el apartado anterior, una vez transcurrido el tiempo necesario para el secado del cemento ¿qué tipo de pintura no se puede aplicar directamente antes de acondicionar la superficie?

- A) Pinturas plásticas.
- B) Pinturas al clorocaucho.
- C) Pinturas acrílicas.
- D) Pinturas a la cola.

49.-Se ha decidido pintar un banco de madera ubicado en el jardín exterior del Hospital ¿cuál de las siguientes recomendaciones es adecuada?

- A) El producto debe extenderse en el sentido de la veta.
- B) Debe pintarse la madera después de estar sometida a condiciones extremas de sequedad.
- C) No debe aplicarse imprimación de fondo.
- D) Debe darse una mano de aceite de linaza antes de barnizarlo.

50.-En el jardín exterior del Hospital hay una escultura de madera exótica que requiere ser barnizada ¿cuál de las siguientes recomendaciones hay que tener en cuenta?

- A) Las maderas exóticas secan con más celeridad de lo normal.
- B) Las maderas exóticas no admiten barnizado.
- C) Las maderas exóticas retrasan el secado más de lo habitual.
- D) Es necesario dar una mano de aceite de linaza.

51.- Se hace necesario volver a pintar un monolito de latón que se instaló en el jardín que rodea el edificio del Hospital ¿qué recomendación debemos seguir en consideración al metal de que está hecho?

- A) La superficie debe prepararse con una imprimación fosfatante.
- B) La superficie debe prepararse con una imprimación anticorrosiva.
- C) La superficie debe prepararse con una imprimación antihumedad.
- D) La superficie no requiere preparación con imprimación.

52.-Tras pintar una pared se detecta la aparición de grano o arenilla ¿cuál de las siguientes no es causa de la aparición de esta irregularidad?

- A) Pintar sobre superficies que no se han limpiado a fondo.
- B) Uso de brochas o rodillos sucios.
- C) Pintar con una pintura cuyo envase haya hecho piel o costra.
- D) Pintar sobre una vieja pintura brillante sin haberla lijado previamente.

53.- Para poder evitar la mala adherencia de una pintura se debe tener en cuenta:

- A) Que la superficie a pintar esté completamente seca.
- B) Que no haya exceso de disolvente en la pintura.
- C) Preparar adecuadamente la superficie a pintar.
- D) A y C son correctas.

54.- Entre las herramientas de que debe disponer un pintor no deben faltar las espátulas ¿cuáles son las utilidades de las espátulas?

- A) Rellenar imperfecciones.
- B) Quitar papel pintado.
- C) Rasca pintura vieja.
- D) Todas ellas son ciertas.

55.-Tras la realización de una operación de pintura se constata que la pintura ya seca se separa de la superficie que hemos pintado ¿cuál de las siguientes no sería la causa de dicho defecto?

- A) Pintar sobre superficies excesivamente rugosas.
- B) Pintar sobre superficies con alto grado de humedad.
- C) Repintar sobre superficies que tengan aceites, grasas o ceras y no fueron limpiadas debidamente.
- D) Pintar sobre superficies que requieran tratamientos especiales.

SUPUESTO PRACTICO B

F.R.T. presta servicios como pintor en un Hospital del Servicio Andaluz de Salud. Se trata de un Centro de grandes dimensiones con una antigüedad de 40 años que cuenta con un riguroso plan de mantenimiento en lo que respecta a su pintura. Dicho plan se estructura por áreas y a F.R.T. se le asigna la pintura en el interior del Centro. En concreto las tareas que tendrá que acometer supondrán la puesta a punto de las distintas dependencias del Hospital: plantas de hospitalización, zona de consultas externas, zona de servicios (cocina, lavandería....), dependencias administrativas, despachos de Dirección, aulas de formación, vestuarios de personal.....

- 1.- En los techos de cocina de un hospital, la pintura recomendada sería:
 - A) Esmalte sintético.
 - B) Pintura plástica.
 - C) Pintura ignífuga.
 - D) Pintura al temple liso.

- 2.- Para pintar al gotelé una habitación ¿qué herramientas utilizarías?
 - A) Brocha de cerdas duras.
 - B) Rodillo de esponja.
 - C) Compresor.
 - D) Cepillo de alambre.

- 3.- ¿Qué utilizaríamos como capa base para un mural de escayola?
 - A) Pintura hidrófuga.
 - B) Tapaporos.
 - C) Minio.
 - D) Las tres respuestas son correctas.

- 4.- Para pintar una planta de hospitalización en color rosa, añadiríamos a la pintura blanca:
 - A) Tinte violeta.
 - B) Tinte amarillo.
 - C) Tinte rojo.
 - D) Tinte ocre.

- 5.- ¿Cuál de las siguientes pinturas no resultan adecuadas para pintar los techos de las cocinas?
 - A) Pintar con pintura al temple.
 - B) Pintar con pintura al esmalte.
 - C) Pintar con pintura plástica.
 - D) Pintar con pintura antihumedad.

- 6.- ¿Qué tipo de pinturas no resulta adecuada para las puertas de madera de los despachos de Dirección?
 - A) La pintura al agua.
 - B) La pintura al esmalte acrílico.
 - C) La pintura al esmalte sintético.
 - D) Barniz.

7.- ¿Qué tipo de pintura resulta la más adecuada para pintar los sanitarios de las plantas de hospitalización del Hospital?

- A) Pinturas plásticas.
- B) Pinturas anticorrosivas.
- C) Pinturas al esmalte con resinas naturales.
- D) Pinturas al esmalte acrílico.

8.- En un aula de formación de las dependencias del Hospital hay un suelo de parquet que requiere ser barnizado ¿qué clase de barniz debe utilizar?

- A) Barniz de broncear.
- B) Barniz bituminoso.
- C) Barniz de resina sintética.
- D) Barniz tipo fumistería.

9.- Para la pintura de una pared que presenta una superficie muy lisa y debemos mantener dicha terminación lisa ¿cuál es el rodillo que debe utilizarse?

- A) Rodillo de pelo de longitud media.
- B) Rodillo de pelo de longitud larga.
- C) Rodillo de pelo de longitud corta.
- D) Todas las respuestas son correctas.

10.- En la planta de administración se quiere decorar la pared del pasillo con dibujos ¿qué rodillo debe utilizarse?

- A) Rodillo para imprimir.
- B) Rodillo de pelo sintético.
- C) Rodillo con depósito.
- D) Rodillo de espuma.

11.- Para pintar la parte superior del hueco de escalera utilizando rodillo, ¿cuál es la mejor manera?

- A) Usar una escalera.
- B) Usar dos tablones apoyados en la barandilla.
- C) Enganchar un prolongador al mango, que se ajustará a la altura requerida.
- D) Todas son falsas.

12.- ¿Sería adecuado usar una pintura al temple liso para el pasillo de un ala de una planta de hospitalización?

- A) Sí, porque es muy resistente.
- B) Sí, porque es muy decorativa.
- C) No, es muy poco resistente al roce.
- D) Sólo si se tiñe porque el colorante le da fuerza.

13.- Se va a pintar una habitación muy pequeña y se quiere dar sensación de amplitud ¿qué tonalidad se debe elegir?

- A) Tonos claros.
- B) El color rojo.
- C) Azul oscuro.
- D) No hay manera de dar sensación de amplitud.

- 14.- ¿Estaría bien pintar las puertas del pasillo con pintura al cemento?
- A) Sí, es la mejor para la madera.
 - B) No, la pintura al cemento solo es apropiada en las puertas exteriores.
 - C) No.
 - D) Todas las respuestas anteriores son falsas.
- 15.- Hay que pintar las puertas de los ascensores ¿qué pintura es la más recomendable?:
- A) Pintura al cemento.
 - B) Revocos plásticos.
 - C) Martelé.
 - D) Pintura bituminosa.
- 16.- A la hora de elegir una pintura para los vestíbulos ¿es importante que sea lavable?
- A) No, todas las pinturas son lavables
 - B) No, la pintura no es necesario lavarla.
 - C) Ninguna pintura es lavable.
 - D) Sí, porque no todas las pinturas se pueden lavar.
- 17.- Para pintar las habitaciones a pistola, ¿cuál de las siguientes no es adecuada?
- A) Equipos de pistola propulsora mecánica.
 - B) Equipos de baterías recargables.
 - C) Equipos de pistola con compresor.
 - D) Equipos sin aire con funcionamiento totalmente eléctrico.
- 18.- ¿Es necesario diluir la pintura plástica antes de usarla con pistola eléctrica?
- A) No.
 - B) Sí, para ser proyectadas en la proporción deseada.
 - C) Sí, pero con colorante.
 - D) No, todas se aplican sin diluir.
- 19.- Después de usar la pistola, diga cuál de las siguientes operaciones no se ha de realizar para el mantenimiento de la misma:
- A) Echar unas gotas de aceite para motores en el agujero de aspiración.
 - B) Limpiar la boquilla con un cepillo metálico.
 - C) Lavar el depósito.
 - D) Si la boquilla se ha obstruido, liberar con una aguja con cuidado.
- 20.- Para barnizar las puertas de paso ¿qué barniz es el más adecuado?
- A) Poliestático.
 - B) Carbonatado.
 - C) Deshidratado.
 - D) Sintético.
- 21.- El pasillo de la 2ª planta ha sido reformado y han quedado muchas irregularidades y se decide dar una pintura plástica gotelé ¿se está actuando bien?
- A) Sí, porque ayuda a disimular las irregularidades.
 - B) No, porque no se puede dar en interior.
 - C) No, sería mejor esmalte sintético liso.
 - D) Todas las respuestas son falsas.

22.- Hay que lijar las puertas de madera de las oficinas, de las siguientes lijas ¿cuál es la más fina?

- A) 3.
- B) 60.
- C) 00.
- D) 100.

23.- ¿Cuál es la mejor forma de lijar las molduras de las puertas nuevas?

- A) Con lijadora eléctrica de cabezal plano.
- B) Lijadora eléctrica de banda.
- C) Envolver con papel de lija un listón redondo.
- D) Con una lijadora orbital.

24.- ¿Qué pintura sería la más adecuada para las paredes de la sala de calderas?

- A) Al temple.
- B) Intumescente.
- C) Epoxi.
- D) Estuco.

25.- Hay que pintar el interior de la piscina de rehabilitación ¿qué pintura es la más adecuada?

- A) Pintura a la cal.
- B) Pintura al silicato.
- C) Temple picado.
- D) Pintura clorocaucho.

26.- Para pintar las paredes del laboratorio utilizaremos:

- A) Revocos plásticos.
- B) Esmalte de poliuretano.
- C) Temple al gotelé.
- D) Pintura al silicato.

27.- Para eliminar una mancha de moho en un techo, lo primero que tendríamos que realizar sería:

- A) Lavar la mancha con agua y jabón.
- B) Lavar la mancha con una solución de agua y lejía.
- C) Aplicar pintura plástica lisa.
- D) Aplicar pintura al martelé.

28.- Para repintar una sala con pintura al agua, sobre pintura a la cola ¿es necesario aplicar una mano de fijador?

- A) Sí.
- B) No.
- C) Solamente cuando presente descolgados.
- D) Sí, pero antes de lijar.

29.- La pintura más utilizada comercialmente en interiores es de:

- A) Resinas.
- B) Caseina.
- C) Cal.
- D) Cola.

30.- El revestimiento de fibra de vidrio que evita las fisuras y además es ignífugo, recibe el nombre de:

- A) Gotelé.
- B) Pasta.
- C) Texturglas.
- D) Estuco.

31.- El revestimiento realizado con espátula ancha en el que primero se da una capa de cal o pasta dura y luego se pule el acabado, se llama:

- A) Patinado.
- B) Estucado.
- C) Veladura.
- D) Estarcido.

32.- Las lacas nitrocelulósicas se emplean en interiores de:

- A) Madera.
- B) Hierro.
- C) Acero.
- D) Todas las anteriores.

33.- Para elegir el color de la zona de consultas externas hay que hacer algunas pruebas. La mezcla del color rojo con el violeta da como resultado el color:

- A) Magenta.
- B) Cyan.
- C) Amarillo.
- D) Verde.

34.- La variación cualitativa de un color recibe el nombre de:

- A) Saturación del color.
- B) Luminosidad.
- C) Tono.
- D) Amplitud de onda lumínica.

35.- Para conseguir escalas de saturación de un color se le añade al mismo gradualmente:

- A) Negro.
- B) Gris.
- C) Blanco.
- D) A y C son correctas.

36.- Para cambiar el color de una sala con un contraste excesivo de color entre la pintura a aplicar y la superficie a pintar:

- A) Aplicaríamos primero una capa de tapaporos.
- B) Daremos una capa intermedia de color blanco.
- C) Frotaríamos la superficie con esencia de trementina.
- D) B y C son correctas.

37.- Para pintar en el interior del edificio no es necesario el siguiente equipo de protección individual:

- A) Guantes.
- B) Casco.
- C) Protectores visuales.
- D) Todas son necesarias.

- 38.- ¿Cuál es el elemento de la pintura que permite fijar el pigmento al soporte?
- A) Aglutinante.
 - B) Disolvente.
 - C) Colorante.
 - D) Selladora.
- 39.- ¿Cuál de los siguientes componentes no es utilizado como abrasivo de las lijas?
- A) Vidrio.
 - B) Arena.
 - C) Cuarzo.
 - D) Titanio.
- 40.- Con carácter general, para eliminar pintura o papel pintado ¿puede aplicarse previamente a la utilización del rascador algún disolvente o decapante para facilitar el trabajo?
- A) Depende de la dimensión del soporte.
 - B) Si, es posible.
 - C) No, porque dificulta el trabajo con el rascador.
 - D) Es indiferente.
- 41.- Identifica cuál de las siguientes no es un tipo de boquilla idónea para la pistola de proyección eléctrica:
- A) Boquilla de chorro redondo.
 - B) Boquilla de chorro plano.
 - C) Boquilla de chorro redondo ajustable.
 - D) Boquilla de chorro cuadrado.
- 42.-Para lijar el marco de una ventana de dimensiones muy reducidas ¿Qué lijadora resulta más adecuada?
- A) Lijadora en banda.
 - B) Lijadora minibanda.
 - C) Lijadora excéntrica.
 - D) Es indiferente, cualquiera resulta adecuada.
- 43.-Para pintar las salas de calderas del Hospital donde hay una elevada humedad y condensación es recomendable:
- A) El temple liso.
 - B) El temple picado.
 - C) El temple al gotelé.
 - D) No es adecuada la pintura al temple.
- 44.- En las Urgencias del Hospital, debido a la gran afluencia de público ¿resultan adecuados los revocos plásticos proyectados a la pistola?
- A) No, porque son muy difíciles de lavar.
 - B) Si porque son muy fáciles de lavar.
 - C) No, porque solo son aplicables en exteriores.
 - D) Si, porque son resistentes al agua.
- 45.- ¿Cómo se limpia la brocha tras su uso con pintura plástica?
- A) Limpiar con disolvente.
 - B) Limpiar con cloro.
 - C) Limpiar con agua fuerte.
 - D) Lavar con agua templada enjabonada.

- 46.- El minio contiene un metal muy tóxico ¿cuál es?
- A) El plomo.
 - B) El cadmio.
 - C) El magnesio.
 - D) El radio.
- 47.- Se ha procedido a repintar una pared y han aparecido defectos de adherencia que pueden estar relacionados con el tipo de pintura utilizado ¿cuál de las siguientes pinturas no es el origen de dicho defecto?
- A) Pintura a la cal.
 - B) Pintura al temple.
 - C) Cola.
 - D) Pintura de clorocaucho.
- 48.- Para pintar las paredes y el techo de la lavandería del Hospital es recomendable
- A) El temple liso.
 - B) El temple picado.
 - C) Tanto el temple liso como el temple picado.
 - D) No es recomendable utilizar pintura al temple
- 49.- ¿Qué orden se debe seguir para pintar una habitación?
- A) Techo, paredes y puertas.
 - B) Puertas, paredes, techo.
 - C) Paredes, techo, puertas.
 - D) Techo, puertas, paredes.
- 50.- ¿Cómo eliminaríamos una mancha de humedad en un techo?
- A) Rascar y emplastecer.
 - B) Lijar.
 - C) Emplastecer y lijar.
 - D) Pintura antihumedad.
- 51.- De los siguientes tipos de pintura ¿cuál no es una pintura al agua?
- A) Pintura a la cal.
 - B) Pintura al silicato.
 - C) Pintura al poliuretano.
 - D) Pintura a la cola.
- 52.- ¿Para qué se utiliza la cinta de pintor?
- A) Medir los metros cuadrados.
 - B) Proteger las herramientas.
 - C) Evitar el acceso a la zona pintada.
 - D) Proteger: marcos, zócalos, tapajuntas, etc.
- 53.- Para el rascado de un paramento utilizarías:
- A) Llana.
 - B) Espátula triangular.
 - C) Espátula papillon.
 - D) Espátula carrocera.

54.- ¿Es adecuado utilizar pintura plástica o en emulsión para pintar de amarillo las dependencias de la planta tercera del Hospital?

- A) No, esa pintura debe utilizarse en exteriores.
- B) No, esa pintura no es adecuada para utilizarla sobre revestimientos de yeso.
- C) No, porque dichas pinturas solo existen en color blanco y no se pueden colorear.
- D) Si.

55.- ¿Cómo se reblandece el gotelé de una pared antes de quitarlo?

- A) Con disolvente.
- B) Con aguarrás.
- C) Con aceite.
- D) Con agua caliente.

SUPUESTO PRACTICO C

J.A.P. presta servicios como pintor en un Hospital del Servicio Andaluz de Salud. Se trata de un Hospital de importantes dimensiones, en el que los pintores que integran la plantilla del Centro se van rotando en la realización de las tareas de pintura en las distintas zonas. Para el siguiente trimestre a J.A.P. le ha sido asignado el pintado de mobiliario y enseres que en su mayor parte podrá realizar en el propio taller de pintura con el que cuentan en el Hospital. Los objetos a pintar son variados, desde el propio mobiliario sanitario, radiadores, muebles de madera, estanterías metálicas, mesas y sillas metálicas

1.- Para teñir una mesa con tinte al agua:

- A) Primero daremos una mano de tapaporos.
- B) Se lijaria en sentido inverso a la veta.
- C) Los restos de cola no alterarían el resultado final.
- D) Es necesario dar dos manos.

2.- En la preparación de determinado mobiliario de material plástico, ¿siempre sería adecuado el lijado?

- A) Siempre.
- B) Sólo en plásticos duros; pues los termoplásticos con el calor se reblandecen.
- C) Nunca.
- D) Es, en cualquier caso indiferente.

3.- En las lijas impermeables:

- A) Cuanto más fina, más alto es su número.
- B) Cuanto más gruesa, más alto es su número.
- C) El número lo pone el fabricante, sin importar su grano.
- D) Cuanto más fina, más bajo es su número.

4.- El sistema de succión se emplea en pistolas de:

- A) Presión.
- B) Aspiración.
- C) Gravedad.
- D) De copa.

5.- Para eliminar el óxido de superficies metálicas se debe usar:

- A) Lija fina.
- B) Lija gruesa.
- C) Cepillo de púas metálica.
- D) A y C son correctas.

6.- Para garantizar la adhesión de la pintura a una superficie metálica galvanizada se empela:

- A) Cromato de cinc.
- B) Minio rojo.
- C) Imprimación fosfatante.
- D) Esmalte sintético.

7.- La esencia de trementina se obtiene de la destilación de:

- A) El Etanol.
- B) Las resinas de pino.
- C) El petróleo.

D) El alcohol de madera.

8.- El tricloro etileno es un disolvente industrial obtenido a partir de:

- A) La destilación de alcoholes.
- B) La destilación del petróleo.
- C) La esencia de trementina.
- D) A y C son correctas.

9.- El principal peligro contaminante de los disolventes se debe a:

- A) La emanación de gases tóxicos.
- B) La adulteración de aguas de acuíferos, ríos y mares.
- C) La lluvia ácida.
- D) A y B son correctas.

10.- La función de un buen disolvente de pintura se centra en:

- A) Ayudar a aplicar la pintura sobre la superficie pintada.
- B) Obtener un secado rápido de la pintura.
- C) Lograr la suficiente fluidez para que la pintura mantenga su viscosidad.
- D) Todas las anteriores.

11.- El equipo de protección del personal que trabaja con pinturas debe incluir necesariamente:

- A) Gafas de protección.
- B) Mascarilla.
- C) Guantes.
- D) Todas las anteriores.

12.- ¿La operación de masillado en la cual se consigue el alisado de la superficie a pintar se llama?

- A) Imprimación.
- B) Emplastecido.
- C) Mampuesto.
- D) Decapado.

13.- Para evitar las señales de los brochazos.

- A) Los botes se deben guardar bien cerrados.
- B) Utilizaremos la pintura muy espesa.
- C) Utilizaremos una brocha con poco pelo, por estar muy usada.
- D) No volveremos a pasar la brocha cuando esté a punto de secarse.

14.- Es importante al finalizar la tarea de pintura proceder a la limpieza de las herramientas. ¿Cómo debemos proceder para la limpieza común de brochas y pinceles?

- A) utilizar un disolvente de alta calidad.
- B) Lavarlas con agua caliente y jabón neutro.
- C) No aclarar el jabón.
- D) B y C son correctas.

15.- Al pintar con rodillo hay que tener siempre en cuenta:

- A) Tipo de rodillo según la superficie a pintar.
- B) Empezar a pintar por la zona inferior.
- C) Guardarlo húmedo después de lavarlo, pues gastaremos menos pintura la próxima vez.
- D) A y B son correctas.

- 16.- Para mantener el compresor en buen estado, se deberá:
- A) Guardar con la presión al máximo.
 - B) Eliminar la condensación.
 - C) Nunca sustituir el aceite que lo engrasa.
 - D) No es relevante las pérdidas de aire.
- 17.- Antes de pintar las camillas galvanizadas de color blanco que se encuentran en buen estado ¿qué tipo de tratamiento hay que darles?
- A) Quitar la capa superficial de galvanizado con decapante químico.
 - B) Lijar con lijadora de banda.
 - C) Decapar la capa superficial de galvanizado con aporte de calor.
 - D) Es suficiente una limpieza manual.
- 18.- Para pintar la lámpara del vestíbulo con escalera de mano es necesario el uso de cinturón de seguridad:
- A) Siempre.
 - B) Para altura superior a 3,5 metros.
 - C) Para altura superior a 2 metros.
 - D) Nunca.
- 19.- Para pintar una camilla, es recomendable:
- A) Dar una capa muy densa.
 - B) Dar dos manos bastante diluída.
 - C) Empezar por la zona inferior.
 - D) B y C son las correctas.
- 20.- Si al pintar observamos que la virola de la brocha tiene óxido ¿qué haremos?
- A) Nada, no afecta a la pintura.
 - B) Coger una brocha nueva y tirar la vieja.
 - C) Limpiar la virola con agua y jabón.
 - D) Lijar la virola antes de una nueva utilización.
- 21.- ¿Qué medida de seguridad básica debemos tener en cuenta a la hora de realizar el lijado de los muebles metálicos?
- A) Uso de casco.
 - B) Uso de delantal de cuero.
 - C) Uso de tapones para los oídos.
 - D) Uso de gafas de seguridad o protectores faciales.
- 22.- Para hacer un decapado con aporte de calor ¿cuál sería el método más efectivo?
- A) Acercando la llama a la pintura o barniz hasta que arda la pintura y la capa superficial del soporte.
 - B) Aporte de calor mediante aire caliente.
 - C) Aporte de calor mediante butano.
 - D) El decapado no puede realizarse mediante aporte de calor.
- 23.- De los siguientes métodos, ¿cuál no sirve para desoxidar una superficie metálica?
- A) Martilleado al agua.
 - B) Martillo de aguja.
 - C) Lijado con disco abrasivo.
 - D) Chorreado.

- 24.- ¿Qué tipo de guantes se deben emplear para realizar el traslado de las latas de pintura?
- A) El traslado de latas de pintura es mejor hacerlo sin guantes.
 - B) Guantes de tela.
 - C) Guantes de cuero.
 - D) Guantes de goma.
- 25.- Y para pintar, ¿qué guantes se deben emplear?
- A) Guantes de cuero.
 - B) Guantes de goma.
 - C) Guantes de tela.
 - D) Guantes acrílicos.
- 26.- Para pintar una mesa de madera del laboratorio, ¿qué pintura es la más adecuada?
- A) Esmalte acrílico.
 - B) Esmalte a base de resinas epoxi.
 - C) Temple.
 - D) Pintura al cemento.
- 27.- Hay que pintar las sillas de madera de la sala de espera, ¿cuál se recomienda?
- A) Barniz de poliuretano.
 - B) Epoxi.
 - C) Al cemento.
 - D) A la cal.
- 28.- En una oficina hay una mesa de madera sin pintar ¿con qué herramienta se recomienda que se le de barniz a dicha mesa?
- A) Espátula.
 - B) Pistola neumática.
 - C) Pincel.
 - D) Paletina.
- 29.- Se ha terminado de pintar una cama a pistola con esmalte sintético ¿con qué producto limpiaríamos la pistola?
- A) Disolvente.
 - B) Hipoclorito sódico.
 - C) Agua.
 - D) Bicarbonato.
- 30.- Hay que pintar una mesita y le han dicho que con martelé ¿cuál es la principal característica de esta pintura?
- A) Su color.
 - B) Su dibujo.
 - C) Su fluidez.
 - D) Su viscosidad.
- 31.- Hay que pintar una vitrina de metal galvanizado ¿hay que preparar la superficie de alguna manera?
- A) No, se puede pintar directamente.
 - B) Sí, limpiar con agua caliente y jabón.
 - C) Sí, efectuar una limpieza con algún producto que le de rugosidad.
 - D) Es indiferente.

- 32.- ¿Cómo se limpia la brocha tras su uso con esmalte sintético?
- A) Con disolvente.
 - B) Con agua y jabón.
 - C) No necesita limpieza.
 - D) Con agua fuerte.
- 33.- Al taller de pintor se han trasladado unos tubos de una caldera que requieren ser pintados ¿qué tipo de pintura se debe utilizar?
- A) Pintura al temple.
 - B) Pintura anticorrosiva.
 - C) Pintura plástica.
 - D) Barniz.
- 34.- Al taller de pintura se ha trasladado una estantería para su reparación ¿qué herramienta se utilizaría para rasarla estantería?
- A) Brocha.
 - B) Rulo.
 - C) Esponja.
 - D) Espátula.
- 35.- ¿Qué necesitamos para reparar y pintar mobiliario metálico?
- A) Pintura, antioxidante y esmalte.
 - B) Cepillo metálico, pintura antioxidante y esmalte.
 - C) Espátula y esmalte.
 - D) Antioxidante y pintura plástica.
- 36.- ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es falsa en relación al uso correcto de la pistola de proyección eléctrica?
- A) Para una aplicación adecuada hay que procurar que la pistola se halle siempre en ángulo recto.
 - B) Para una aplicación adecuada hay que alternar la distancia de la pistola al soporte.
 - C) Para la aplicación adecuada siempre hay que empezar de arriba abajo.
 - D) Para la aplicación adecuada hay que mantener una velocidad constante.
- 37.- Se hace necesario proceder al lijado de un mueble que presenta numerosas esquinas y cantos por lo que se requiere mayor precisión en los detalles ¿qué lijadora resulta más adecuada?
- A) Lijadora minibanda.
 - B) Lijadora delta.
 - C) Lijadora excéntrica.
 - D) Lijadora en banda.
- 38.- En una sala de reuniones del Hospital hay un mueble de madera nueva que requiere su barnizado ¿es necesario realizar con carácter previo el lijado del mueble?
- A) No, en el caso de la madera nueva.
 - B) Es indiferente.
 - C) Sí, en todo caso es necesario el lijado de la madera.
 - D) No, solo hay que lijar las maderas que han sido decapadas.

39.- ¿Qué herramienta eléctrica resulta adecuada para pintar mobiliario hospitalario previamente desmontado en el taller?

- A) Compresor.
- B) Mezclador.
- C) Aplicadores o tampones.
- D) No se debe utilizar ninguna herramienta eléctrica.

40.- ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es falsa en lo referente al transporte de herramientas?

- A) El transporte de herramientas debe realizarse en cajas, bolsas o cinturones especialmente diseñados para ello.
- B) Exclusivamente las herramientas o útiles de trabajo que sean punzantes o cortantes no se deben llevar en los bolsillos.
- C) Cuando se deban subir escaleras las herramientas se llevarán de forma que las manos queden libres.
- D) Cuando se realicen maniobras de ascenso o descenso se llevarán de forma que las manos queden libres.

41.-La pintura del mobiliario sanitario se inicia con la preparación del soporte, mediante la limpieza del mismo ¿cuál de las siguientes no es una técnica de limpieza?

- A) Limpieza con llama.
- B) Limpieza con chorro abrasivo.
- C) Limpieza química.
- D) Limpieza con pátina.

42.- En la lavandería del Hospital es necesario pintar determinadas lavadoras y se requiere determinar de que material están fabricadas, ya que el pintor encargado del pintado ha advertido que determinados metales requieren una preparación de la superficie con una imprimación fosfatante ¿cuál de los siguientes materiales no requiere dicha preparación?

- A) Hierro galvanizado.
- B) Hierro no galvanizado.
- C) Zinc.
- D) Cobre.

43.- Se hace necesario volver a pintar –dado que se han deteriorado- las sillas de aluminio de un aula de formación del Hospital ¿hay que seguir unas pautas especiales en base al material que vamos a pintar?

- A) No, el aluminio no requiere recomendaciones distintas de las genéricas del metal.
- B) Sí, porque determinados materiales como el aluminio presentan una muy escasa adherencia a los revestimientos.
- C) No, el aluminio no presenta ningún problema especial de adherencia.
- D) Sí, porque el aluminio requiere pintar con pincel especial llamado pincel de aluminio.

44.-Se ha decidido aplicar una pintura de color a una estantería de madera nueva de la biblioteca del Hospital ¿Qué operación hay que realizar para ello?

- A) Aplicar una selladora especial para madera.
- B) Aplicar una mala de pintura del color elegido.
- C) Seguir las pautas generales de aplicación del barniz de la madera con independencia de que se quiera aplicar color.
- D) No es posible cambiar el color.

45.- Se va a proceder a barnizar una mesa de madera ¿es adecuado dar una mano de aceite de linaza para su protección?

- A) Sí, porque se duplica la protección.
- B) No, ya que el aceite de linaza en algunos tipos de madera dificulta la adherencia del barniz.
- C) Sí, porque el aceite de linaza facilita la adherencia.
- D) Es indiferente.

46.- Se van a instalar unos bancos de madera barnizada en el exterior del Centro, en la zona de acceso a la puerta principal del Hospital ¿hay algún inconveniente en colocar un banco de madera con gran contenido de resinas?

- A) No, resultan las más resistentes del mercado.
- B) No, por el contrario con ellas se consigue una mayor adherencia del barniz.
- C) Sí, con el calor podrían producirse ampollas sobre la capa de barniz.
- D) Sí, con el frío podrían producirse ampollas sobre la capa de barniz.

47.- ¿Cuál de las siguientes no es una condición determinante para la utilización de un equipo de protección individual?

- A) El tiempo y frecuencia de exposición al riesgo.
- B) El criterio individual del profesional.
- C) Las prestaciones del propio equipo.
- D) Las condiciones del puesto de trabajo.

48.- ¿Cuál de las siguientes actuaciones es correcta para evitar la formación de pieles en la pintura?

- A) Dejar los botes de pintura errados y boca abajo.
- B) Dejar los botes de pintura cerrados y boca arriba.
- C) Dejar los botes de pintura abiertos el tiempo estimado de su uso.
- D) La forma en que se dejen los botes de pintura no repercute en la formación de pieles.

49.- ¿Cuál de las siguientes no es una obligación del pintor en lo que se refiere a los equipos de protección individual?

- A) Utilizar y cuidar correctamente los equipos de protección individual.
- B) Colocar el equipo de protección individual después de su utilización en el lugar indicado para ello.
- C) Informar de inmediato a su superior jerárquico directo de cualquier defecto, anomalía o daño apreciado en el equipo de protección individual utilizado que, a su juicio pueda entrañar una pérdida de su eficacia protectora.
- D) Informar a sus compañeros de su experiencia en el uso del equipo.

50.- ¿Con qué diluiremos una pintura sintética?

- A) Disolvente.
- B) Aguarrás.
- C) Aceite.
- D) Agua.

51.- ¿Dónde se puede aplicar la laca?

- A) Cemento, acero y madera
- B) Hierro, acero y madera
- C) Hierro, acero y cemento.
- D) Ladrillo, acero y cemento.

52.- ¿Qué herramienta se pueden utilizar para la aplicación de los barnices?

- A) Espátula y brocha.
- B) Lija y espátula.
- C) Brocha y pistola.
- D) Pistola y espátula.

53.- ¿Cuáles de estos son tipos de espátulas?

- A) Redondas, dentadas y de emplastecer.
- B) Rectas, dentadas y de emplastecer.
- C) Dentadas y de emplastecer.
- D) Redondas, rectas y de emplastecer.

54.- ¿Es necesario diluir las pinturas, lacas, barnices...para ser proyectadas con la pistola de proyección eléctrica?

- A) Si, tiene que diluirse para ser proyectada en la proporción deseada en función de su viscosidad.
- B) No, se pulverizan perfectamente sin necesidad de diluir.
- C) Es indiferente.
- D) Depende del tipo de material a emplear.

55.- ¿Dónde se utiliza la pintura al temple?

- A) Hierro.
- B) Interior.
- C) Exterior.
- D) Madera.