

1.- ¿Qué función tiene el motor bioclimático en una bomba de calor acciona el compresor?

- a) Accionar el condensador
- b) Accionar el compresor
- c) No es correcta, ya que una bomba de calor no dispone de motor bioclimático

2.- Según determina la Ley de Prevención de Riesgos Laborales y en cumplimiento del deber de protección, el empresario deberá garantizar a los trabajadores:

- a) Que cada trabajador reciba una orientación suficiente en materia preventiva
- b) Que cada trabajador reciba una formación teórica y práctica, suficiente y adecuada, en materia preventiva
- c) Que cada trabajador se recicle en materia preventiva

3.- ¿Qué agente exterior es el más adecuado para apagar un fuego de clase A (sólidos)?

- a) Agua pulverizada
- b) Polvo B, C
- c) Halón

4.- ¿Cuál es la función del decapante?

- a) Que las paredes de las piezas a unir estén totalmente lisas
- b) Que el estaño se distribuya uniformemente
- c) Ninguna respuesta es correcta

5.- ¿Cómo se denomina la herramienta que tiene por objeto ensanchar tubos para la conexión con un accesorio?

- a) Llave pico de pato
- b) Abocardador
- c) Mordaza de cadena

6.- ¿Cuál de las siguientes funciones está recogida en el manual de funciones de oficial mantenimiento de colegio público?

- a) Atender los botiquines del colegio
- b) Atender los encargos particulares de los directores y maestros
- c) Limpieza de determinadas dependencias del colegio

7.- ¿Cuándo se debe instalar un plato de ducha?

- a) Antes de alicatar el baño
- b) Después de alicatar el baño
- c) Según el modelo del fabricante

8.- ¿En qué trabajo se emplea la herramienta denominada abocinador o expandidor?

- a) En corte de tubos
- b) En climatización
- c) Ambas respuestas son correctas

9.- La definición legal de accidente de trabajo podemos encontrarla en el:

- a) Artículo 4 de la Ley 31/1995
- b) Artículo 2 del Real Decreto 865/2003
- c) Artículo 115 del Real Decreto Legislativo 1/1994

10.- ¿Qué tipo de combustible suelen emplear los sistemas de calefacción central?

- a) Carbón
- b) Gas
- c) Ambas respuestas son correctas

11.- ¿Qué tipo de herramienta denominada expandidor se puede localizar en el mercado?

- a) Manual o de tenaza
- b) Eléctrico portátil
- c) Ambas respuestas son correctas

12.- La estrategia de las "R" consiste en:

- a) Restaurar, reciclar, revisar
- b) Reducir, reutilizar, reciclar
- c) Reciclar, recomponer, rehabilitar

13.- ¿Qué herramientas debe ser empleada preferentemente para el corte de tubos de PVC?

- a) Corta tubos PVC
- b) Seguetas
- c) Ambas respuestas son correctas

14.- El comportamiento ante un ciudadano muy excitado que exige una respuesta a su consulta, será:

- a) De forma autoritaria
- b) Facilitarle largas explicaciones
- c) Se necesita autocontrol

15.- ¿Qué modelos de calefacción están incluidas en los sistemas eléctricos directos por convección no forzada?

- a) Radiadores eléctricos de aletas
- b) Aerotermos
- c) Ambas respuestas son correctas

16.- Si antes las dimensiones del fuego fuera necesario utilizar la boca de incendios, ¿Qué se deberá realizar previamente?

- a) Abrir todas las dependencias para que haya una buena ventilación
- b) Comprobar que funcionan los extintores
- c) Desconectar la electricidad en la zona

17.- ¿Con qué se aplica el pegamento a los tubos y accesorios de PVC a enlazar?

- a) Con una lima o similar
- c) Con un pincel o similar
- b) Ambas respuestas son correctas

18.- ¿Qué rango de diámetro de tubería puede instalarse sin accesorios con un abocardador eléctrico portátil?

- a) De 10 a 22 mm
 - b) De 3/8 a 7/8 de pulgada
 - c) Ambas respuestas son correctas
-

19.- ¿La posición de seguridad de un accidentado es?

- d) Decúbito lateral izquierda
- e) Decúbito prono
- f) Decúbito lateral supina

20.- ¿Qué característica tiene un sistema de calefacción por infrarrojos?

- a) Encontrase a la mitad entre radiación y convección, predominado la convección
- b) Disponer de tubos de cuarzo
- c) Ninguna respuesta es correcta

21.- A una empresa de 560 trabajadores le corresponde:

- a) 4 delegados de prevención
- b) 3 delegados de prevención
- c) La parte proporcional según el resultado de las elecciones sindicales

22.- ¿Qué elementos de una cisterna de W.C. permite la evacuación de agua en su interior?

- a) Válvula de entrada de agua
- b) Una boya o flotador ligero
- c) Válvula de salida de agua

23.- ¿Qué tipo de materiales duros es desbastado por una lima?

- a) Hierro
- b) Plomo
- c) Plástico

24.- Según la ley de Prevención de Riesgos Laborales 31/1995, el empresario vigilará periódicamente el estado de salud de sus trabajadores cuando:

- a) Lo estime oportuno
- b) Sistemáticamente obligando al trabajador
- c) El trabajador preste su consentimiento

25.- Las administraciones públicas en sus relaciones con los ciudadanos actúan de conformidad con los principios de:

- a) Jerarquía y coordinación
- b) Descentralización y desconcentración
- c) Transparencia y participación

26.- ¿Qué tipo de función tiene un escariador?

- a) Hacer rebabas de chapas
- b) Eliminar rebabas de metales cortados o mecanizados
- c) Ambas respuestas son correctas

27.- En qué artículo de la Constitución Española queda recogido el principio de responsabilidad de la administración:

- a) Artículo 106
- b) Artículo 105
- c) Artículo 104

28.- ¿Con qué otro nombre se denomina el cuero de un grifo?

- a) Goma
- b) Zapata
- c) Ambas respuestas son correctas

29.- La organización municipal en el Ayuntamiento de Zaragoza en materia de prevención de riesgos laborales está compuesta por los siguientes Órganos:

- a) El Servicio de Prevención, los Delegados de Prevención y el Comité de Seguridad y Salud
- b) El Servicio de Prevención y los representantes de los trabajadores
- c) Comité de Seguridad y Salud y los Delegados de Prevención

30.- ¿Qué caldera está en la clasificación según su material?

- a) De hierro fundido
- b) De combustible gasóleo
- c) Ambas respuestas son correctas

31.- Según la Ley de Prevención de Riesgos Laborales el Comité de Seguridad y Salud se constituirá:

- a) Potestativamente en todas las empresas o centros de trabajo que cuenten con 25 o más trabajadores
- b) En todas las empresas o centros de trabajo que cuenten con 25 o más trabajadores
- c) En todas las empresas o centros de trabajo que cuenten con 50 o más trabajadores

32.- ¿Cómo se deben marcar los tornillos de sujeción de un W.C. o bidé?

- a) Marcando con un metro
- b) Marcando un flexómetro
- c) Colocando la pieza del sanitario en su emplazamiento

33.- ¿Qué tipo de función tiene un avellanador o rectificador de asiento de válvulas?

- a) Repasar asientos de válvulas defectuosos
- b) Cerrar rebajes en tubos y accesorios
- c) Ambas respuestas son correctas

34.- El capítulo II del Título IV de la Ley 30/1992, se dedica a:

- a) Términos y plazos
- b) Ordenación del procedimiento
- c) De los requisitos de los actos

35.- ¿Qué tipo de radiador es más usado en una instalación de calefacción por agua caliente?

- a) Radiadores de chapa de acero
- b) Radiadores de chapa de cobre
- c) Ambas respuestas son correctas

36.- ¿Cómo se regula la salida de aire en un acumulador estático? *Boglar*

- a) Los acumuladores estáticos no disponen de regulación de salida de aire
- b) Variando la posición de la aleta de regulación
- c) Ambas respuestas son correctas

37.- A una Entidad de Derecho Público con personalidad jurídica propia, dependiente del Ayuntamiento de Zaragoza le resulta de aplicación la Ley 30/1992...

- a) Cuando ejerza potestad administrativa, sometiéndose en el resto de su actividad a lo que digan las normas de su creación
- b) Si, en todas sus actuaciones
- c) Sólo si así queda establecido en su Estatuto regulador

38.- ¿Qué tipo de función tiene un escariador?

- a) Eliminar rebabas en los bordes de los tubos y piezas peligrosas
- b) Desbaste de materiales duros
- c) Ambas respuestas son correctas

39.- ¿Dónde se colocan los sifones?

- a) En el conducto de evacuación de agua de las tuberías
- b) En el conducto de evacuación de agua de los sanitarios
- c) En el conducto de entrada de agua de los sanitarios

40.- En qué año fue aprobada la Ley de Prevención de Riesgos Laborales:

- a) 1985
- b) 1993
- c) 1995

41.- Las Administraciones públicas en sus relaciones se rigen por el principio de:

- a) Eficacia y servicio al ciudadano
- b) Transparencia y competencia
- c) Cooperación y colaboración

42.- ¿Qué tipo de herramientas componen el grupo que tiene como objeto modificar el calibre de tubos y piezas **CON** desprendimiento de virutas?

- a) Limas y escofinas
- b) Brocas diversas
- c) Ambas respuestas son correctas

43.- En la definición de equipos de protección individual se incluirán:

- a) Los equipos de los servicios de socorro y salvamento
 - b) Los aparatos portátiles para la detección y señalización de los riesgos y de los factores de medida
 - c) Ninguno de los dos anteriores
-

44.- ¿Qué tipo de agua es más corrosiva para las tuberías de hierro?

- a) La caliente
- b) La fría
- c) La Tª del agua no afecta a la corrosión de las tuberías

45.- ¿Cómo llega a la tierra la energía solar?

- a) En cuantos de energía
- b) Por fotones
- c) Ambas respuestas son correctas

46.- ¿Qué termostatos debe incorporar un termostato doble?

- a) De regulación
- b) De seguridad
- c) Ambas respuestas son correctas

47.- ¿En qué artículo se recogen los principios de buena fe y de confianza legítima en el actuar de las Administraciones Públicas?

- a) Artículo 2 de la Ley 30/92
- b) Artículo 3 de la Ley 30/92
- c) Artículo 103 de la Constitución Española

48.- ¿Con qué se puede eliminar la congelación de una tubería por el frío intenso?

- a) Con un soplete de soldar
- b) Con un secador de aire caliente
- c) Ambas respuestas son correctas

49.- No es un principio de la acción preventiva de conformidad con el artículo 15 de la vigente Ley de Prevención de Riesgos Laborales:

- a) Evitar riesgos
- b) Asumir riesgos
- c) Evaluar los riesgos en su origen

50.- El Artículo 138 de la Constitución Española establece que las diferencias entre los Estatutos de las distintas Comunidades Autónomas no podrán implicar, en ningún caso

- a) Privilegios fiscales o sociales
- b) Privilegios económicos o sociales
- c) Privilegios económicos o fiscales

TEST MANTENIMIENTO 2

- 1 C
- 2 B
- 3 A
- 4 B
- 5 B
- 6 A
- 7 A
- 8 B
- 9 C
- 10 B
- 11 C
- 12 B
- 13 A
- 14 C
- 15 A
- 16 C
- 17 B
- 18 C
- 19 A
- 20 B
- 21 A
- 22 C
- 23 A
- 24 C
- 25 C
- 26 B
- 27 A
- 28 C
- 29 A
- 30 A
- 31 C
- 32 C
- 33 A
- 34 A
- 35 A
- 36 B
- 37 A
- 38 A
- 39 B
- 40 C
- 41 C
- 42 C
- 43 C
- 44 A
- 45 C
- 46 C
- 47 B
- 48 C
- 49 B
- 50 B