

EXAMEN PEON MANTENIMIENTO – LABORAL FIJO CONSOLIDACION

Las respuestas consideradas correctas se encuentran señaladas en rojo

1.- Cual de las siguientes respuestas es un tipo de ensamblaje de madera:

- a) Caja ciega.
- b) Cola de solano
- c) Espiga terciada

2.- Cual de las siguientes respuestas es una clase de mortero

- a) M1:40.
- b) M5.
- c) MR-50.

3.- Una fábrica de un pie de espesor equivale a:

- a) 12 cm.
- b) 25 cm.
- c) 37,5 cm.

4.- La cuerda horizontal que sirve de guía para sentar con igualdad las hiladas de ladrillo, se llama:

- a) Tendel
- b) Nivel
- c) Niveladora

5.- ¿Para qué sirve una llave dinamométrica?:

- a) Para calibrar las dinamos.
- b) Para medir el paso de las roscas.
- c) Para suministrar el par de apriete.

6.- ¿De qué color se debe pintar la escalera de madera de un fontanero?

- a) Azul.
- b) Amarillo.
- c) Ninguna es correcta.

7.- La llave que dispone de unas mordazas estriadas y también ajustables y que es apropiada para tubos, ya que al aplicar la fuerza clavan sus aristas en la superficie del tubo, se conoce con el nombre de:

- a) Llave combinada.
- b) Llave de vaso.
- c) Llave Stillson.

8.- En un esquema de una instalación de calefacción por agua observamos que es una instalación bitubular, ¿por qué?:

- a) A cada radiador le llega un tubo por arriba y otro por abajo
- b) A cada radiador le llegan dos tubos pero por la parte donde está la válvula
- c) De cada radiador van dos tubos hasta la caldera

9.- ¿Para qué se utiliza el material denominado ARMAFLEX?:

- a) Para mantener la separación correcta entre las tuberías.
- b) Para las dilataciones en las tuberías de cobre.
- c) Para el aislamiento térmico.

10.- ¿Cómo se denominan los dispositivos diseñados para amortiguar sobrepresiones momentáneas que pudiesen dar lugar a vibraciones, ruidos e incluso roturas de las tuberías?:

- a) Intercambiador.
- b) Válvula de seguridad.
- c) Vaso de expansión.

11.- ¿Qué es una válvula de retención?

- a) Estas válvulas son de no retorno, impidiendo el retroceso del fluido a través de ellas
- b) Se suelen emplear para controlar el sentido del flujo en las tuberías.
- c) Todas las definiciones son ciertas

12.- Que es el “golpe de ariete”

- a) Se llama golpe de ariete a una modificación de la presión en una conducción debida a la variación del estado dinámico del líquido
- b) Se corresponde con el ajuste final de un empalme de tuberías roscadas para evitar fugas.
- c) Es un efecto causado por el cierre gradual de la corriente de agua al interrumpirla con lentitud.

13.- Debemos realizar una instalación eléctrica, ¿Qué medidas adoptaremos para la protección contra contactos directos?

- a) Recubrimiento de las partes activas por medio de un aislamiento
- b) Instalación de interruptores diferenciales
- c) Dotar a toda la instalación de tomas de tierra

14.- La intensidad de la corriente eléctrica se mide en:

- a) Voltios
- b) Ohmios
- c) Amperios

15.- Ante una hemorragia externa, el primer paso es:

- a) Compresión de puntos arteriales.
- b) Torniquete
- c) Compresión local.

16.- Que no se debe hacer en el tratamiento de heridas:

- a) No debemos utilizar algodón, alcohol ni aplicar pomadas.
- b) No debemos extraer los objetos enclavados
- c) Las dos respuestas anteriores son ciertas.

17.- De manera general, con tablonces de espesor entre 40 mm. y 50 mm., la separación máxima entre borriquetas será de

- a) 1,50 metros
- b) 2,50 metros
- c) 3,50 metros

18.- En el manejo de una carretilla para movimiento de materiales

- a) No se debe girar nunca en una pendiente
- b) No se debe cruzar transversalmente una pendiente
- c) Las dos respuestas anteriores son ciertas

19.- El peso máximo que se recomienda no sobrepasar en la manipulación manual de una carga, en condiciones ideales, en el caso de una mujer es

- a) 25 kg
- b) 15 kg
- c) El Real Decreto no diferencia entre hombre y mujer.

20.- La anchura máxima de la carga, que se recomienda no sobrepasar en su manipulación manual es

- a) 0,60 metros
- b) 0,80 metros
- c) 1,00 metros.

21.- El revestimiento de una superficie que ofrece riesgos de desprendimiento por falta de estabilidad, se llama

- a) Tablestacas
- b) Entibación
- c) Talud.

22.- No se utilizaran escaleras de mano simples de mas de

- a) 4,00 metros
- b) 5,00 metros, sobre cuya resistencia no se tenga garantías
- c) Indistinto, siempre que se prolongue un metro por encima de la planta a que se acceda.

23.- En una cortadora de material cerámico, como medida de prevención se utilizara:

- a) Gafas de seguridad que impidan la proyección de partículas a los ojos.
- b) Se utilizaran guantes de malla bien ajustados
- c) Las dos respuestas anteriores son correctas.

24.- Con tablonces estandarizados de 4 metros de longitud, cuantas borriquetas serán necesarias para montar un andamio

- a) 2
- b) 3
- c) 4.

25.- La anchura del piso de un andamio cuando se utilice para personas y dejar materiales será como mínimo de

- a) 0,60 metros
- b) 0,80 metros
- c) 1,00 metros

26.- De los siguientes servicios, cual de ellos no resulta de prestación obligatoria en el Municipio de Utebo.

- a) Alcantarillado
- b) Protección civil
- c) Control de alimentos

27.- ¿Cómo debe ser aplicada, generalmente, la cera como acabado de la madera?

- a) Mediante muñequilla
- b) Mediante brocha
- c) Mediante aerosoles

28.- La longitud mínima de la pica para puesta a tierra ha de ser de ...

- a) 1,5 mm
- b) 2,5 mm
- c) 2 m

29.- Para pintar un aljibe utilizaremos pintura ...

- a) epoxi
- b) al silicato
- c) al clorocaucho

30.- ¿Qué es una pintura intumescente?

- a) La que bajo la influencia de los disolventes isopropílicos seca muy rápido adhiriéndose débilmente al soporte.
- b) La que aplicada con pistola sin aire (airless) a baja presión presenta un acabado mate y texturado.
- c) La que bajo la influencia de las llamas reacciona formando una capa aislante al calor.

PREGUNTAS DE RESERVA

31.- La instalación de calefacción del Edificio Polifuncional es por:

- a) Aire
- b) Agua
- c) Electricidad

32.- ¿Para qué sirven las galgas?:

- a) Comparar y medir.
- b) Amarrar las piezas.
- c) Comprobar zonas opacas

EXAMEN PEON MANTENIMIENTO

UTEBO. LABORAL FIJO

- 1A
- 2B
- 3B
- 4A
- 5C
- 6C
- 7C
- 8A
- 9C
- 10C?
- 11C
- 12A
- 13A
- 14C
- 15C
- 16C
- 17A
- 18C
- 19B
- 20A
- 21B
- 22B
- 23A
- 24B
- 25B
- 26B
- 27A
- 28C
- 29C
- 30C
- 31RB
- 32RA