

## **PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL AMBITO SANITARIO I**

### **01. Según la OMS por salud entendemos:**

- a. La ausencia de enfermedad sin fallecimiento.
- b. El estado de completo bienestar físico, mental y social y no solamente la ausencia de enfermedad.
- c. Ser inmune y tener bienestar físico y mental.

### **02. ¿Qué es un riesgo laboral?**

- a. son enfermedades, patologías o lesiones sufridas con motivo u ocasión del trabajo que se realiza.
- b. Es un peligro que tenga una persona
- c. Es posibilidad de que un trabajador sufra un determinado daño derivado del trabajo.

### **03. La Ergonomía es:**

- a. Es el conjunto de técnicas y procedimientos cuyo fin es eliminar o reducir el riesgo de que produzcan accidentes de trabajo.
- b. Es la técnica preventiva cuyo objetivo es la adaptación de las condiciones de trabajo al hombre para conseguir la mayor armonía posible entre las condiciones óptimas de confort y la máxima eficacia productiva.
- c. Es la disciplina que se centra en la identificación, valoración y corrección sólo de los factores de riesgos derivados de contaminantes químicos.

### **04. ¿Cuál de las siguientes situaciones no se considera accidente laboral?**

- a. Accidente sufrido al volver del trabajo.
- b. Accidente ocurrido consecuencia de las tareas que, aún siendo distintas a las de su categoría profesional, ejecuta el trabajador en cumplimiento de las órdenes del empresario o espontáneamente en interés del buen funcionamiento de la empresa.
- c. Una accidente sufrido a consecuencia de una imprudencia temeraria.

**PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL AMBITO SANITARIO I**

05. La normativa básica sobre de prevención de riesgos laborales es:

- a. Ley 31/1995, de 8 de noviembre
- b. Ley 23/1995, de 4 de octubre
- c. RD. 39/1997, de 17 de enero

06. El cuadro de enfermedades profesionales viene incluido en :

- a. Real Decreto 1299/2006 de 10 de noviembre de 2006
- b. La Ley General de la Seguridad Social
- c. La Ley de prevención de Riesgos Laborales

07. Según el artículo 19 de la LPRL, la formación a los trabajadores

- a. Es un deber del empresario
- b. deberá impartirse, siempre que sea posible, dentro de la jornada de trabajo o en otras horas pero con el descuento en aquélla del tiempo invertido en la misma.
- c. Ambas son correctas

08. ¿Cada cuanto se debe reunir el comité de seguridad y salud?

- a. mensualmente
- b. trimestralmente
- c. semanalmente

09. ¿Cuántos delegados se pueden tener con 600 trabajadores?

- a. cuatro
- b. cinco
- c. ocho

**PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL AMBITO SANITARIO I**

10. No observar las normas específicas en materia de protección de la seguridad y la salud de las trabajadoras durante los períodos de embarazo y lactancia. Se considera infracción

- a. Infracción Grave
- b. Infracción Leve
- c. Infracción Muy grave

11. Las escaleras por lo general tendrán un mínimo de anchura de :

- a. 2 metros
- b. 1 metro
- c. 1, 50 metros

12. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es falsa?

- a. El fabricante o su representante autorizado, antes de proceder a la comercialización o puesta en servicio de una máquina, deberá facilitar el manual de instrucciones de la máquina.
- b. El fabricante o su representante autorizado, antes de proceder a la comercialización o puesta en servicio de una máquina, deberá redactar la declaración CE de conformidad, y asegurarse de que dicha declaración se adjunta a la máquina.
- c. El fabricante o su representante autorizado, antes de proceder a la comercialización o puesta en servicio de una máquina, no deberá obligatoriamente colocar el Marcado CE.

13. ¿A qué altura debe estar colocado un extintor?

- a. a 1,70 m sobre el suelo.
- b. a 1,90 m sobre el suelo.
- c. a 1,50 m sobre el suelo.

**PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL AMBITO SANITARIO I**

14. Cuando estamos valorando un riesgo eléctrico, entendemos por potencia:

a. Es el trabajo realizado por unidad de tiempo.

b. es la cantidad de electrones que van pasando por la sección transversal de un conductor por una unidad de tiempo determinada.

c. Es la fuerza que impulsa a la corriente eléctrica a través del circuito.

15. El valor límite de exposición al ruido, a nivel de exposición diaria y a nivel de pico:

a. LAeq,d = 87 dB(A) y Lpico= 140 dB (C)

b. LAeq,d = 85 dB(A) y Lpico = 137 dB (C)

c. LAeq,d = 80 dB(A) y Lpico = 135 dB (C)

16. ¿Los rayos X es un tipo de radiación?

a. Radiación ionizante si es en centros hospitalarios

b. Radiación no ionizante

c. Radiación ionizante

17. ¿Qué son las frases p?

a. Frases de peligro

b. Consejos de prudencia

c. Frases de prevención

18. El peso máximo que se recomienda no sobrepasar (en condiciones ideales de manipulación) es de:

a. 15 Kg.

b. 40 Kg.

c. 25 Kg.

**PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL AMBITO SANITARIO I**

19. La señalización de advertencia ...

- a. Es de forma redonda y roja
- b. Es de forma redonda y azul
- c. Es de forma triangular y naranja

20. El incumplimiento del deber de vigilancia puede generar

- a. Falta muy grave
- b. Falta grave e incluso, puede generar responsabilidad civil y penal.
- c. Falta grave

Finalizar Examen