

## Quiz & Answers 07-002S

1. ¿Cuántos trabajadores se estima que mueren cada año en incidentes relacionados con incendios?  
50    200    400    1000
2. Los incendios en el lugar de trabajo causan más de 2 billones de dólares en daños a la propiedad cada año.    Verdad o Falso
3. ¿Cuál es el porcentaje de incendios en el lugar de trabajo causado por error humano?  
5%    20%    50%    85%
4. La reacción química entre el calor, combustible y oxígeno producirán fuego. Verdad o Falso
5. Los incendios no necesitan calor para comenzar. Verdad o Falso
6. ¿Qué sustancias químicas tienen el potencial de avivar un fuego?  
Gasolina    Pinturas    Solventes    Todos Estos
7. ¿Cuántos tipos de incendios hay? 2    5    7    12
8. Los incendios de Clase A son los tipos de incendios más comunes. Verdad o Falso
9. Un incendio de Clase C contiene qué tipo de material?    Papel    Químicos    Electricidad    Metales
10. ¿Cuál es el único tipo de incendio que se debería extinguir con agua?    A    B    C    D    K
11. Las alarmas contra el humo o el fuego deberían estar en todas las áreas de su lugar de trabajo.  
Verdad o Falso
12. No se requiere que las compañías tengan un plan de acción de emergencia. Verdad o Falso
13. Todos los extintores serán buenos para todo tipo de incendio. Verdad o Falso
14. ¿Qué quitan del fuego los extintores en base a dióxido de carbono?  
Calor    Oxígeno    Combustible    Humo
15. Se deben realizar inspecciones mensuales de los extintores. Verdad o Falso
16. Las tres cosas que se deben recordar durante una emergencia de incendio en el lugar de trabajo son deténgase, tírese al piso y ruede. Verdad o Falso
17. Cuando use un extintor usted debería usar el procedimiento R.A.A.C. (PASS). Verdad o Falso
18. Los extintores pueden ser usados con eficacia tanto en incendios pequeños como grandes.  
Verdad o Falso
19. Cada año en los Estados Unidos de 70 a 80.000 lugares de trabajo tienen un incendio serio.  
Verdad o Falso
20. Las salidas pueden estar parcialmente bloqueadas siempre que sean visibles. Verdad o Falso

He leído y entiendo la información contenida en este folleto y he pasado la prueba acerca de Seguridad contra Incendios en el Lugar de Trabajo.

---

Nombre en letras de imprenta

Firma

Fecha



Fire Safety Program #07-002S

[www.osha-safety-training.net](http://www.osha-safety-training.net)

Answer Key 07-002S

1. How many workers are estimated to die in fire related incidents per year? **200**
2. Fires in the workplace cause more than 2 billion dollars in property damage each year. **True**
3. What is the percentage of fires in the workplace caused by human error? **85%**
4. The chemical reaction of heat, fuel, & oxygen will cause a fire. **True**
5. Fires do not need heat to start. **False**
6. Which chemicals have the potential to fuel a fire? **All of these**
7. How many classes of fires are there? **5**
8. Class A fires are the most common type of fire. **True**
9. A Class C fire involves what type of material? **Electricity**
10. What is the only class of fire that should be extinguished with water? **A**
11. Smoke or fire alarms should be in all areas of your workplace. **True**
12. It is not required for companies to have an emergency action plan. **False**
13. All fire extinguishers will work on all fires. **False**
14. Carbon Dioxide based fire extinguishers remove what from the fire? **Oxygen**
15. Monthly inspections should be performed on fire extinguishers. **True**
16. The three things to remember during a workplace fire are stop, drop and roll. **False**
17. When using a fire extinguisher you should use the PASS procedure. **True**
18. Fire extinguishers can be effectively used for both small and large fires. **False**
19. Each year in the United States 70 - 80,000 workplaces experience a fire. **True**
20. Exits may be partially blocked as long as they are visible. **False**



Fire Safety Program #07-002S

[www.osha-safety-training.net](http://www.osha-safety-training.net)