# Fuego CRUCIGRAMA

Pon a prueba tus conocimientos sobre la prevención de incendios con este crucigrama.

Lea las pistas debajo y conteste con la mejor respuesta.

**Vertical:**

1. Los líquidos inflamables son clasificados de acuerdo a su punto de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

2. Los productos \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ almacenados incorrectamente cerca de las bahías de servicio son fuentes de combustión.

3. Los trapos y el\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ son combustibles.

4. Para eliminar los peligros eléctricos \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ los cables en tubería metálica o tubería de metal rígido.

5. Los derrames de ácido de batería requieren un equipo químico \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ porque su corrosividad lo convierte en un desecho peligroso.

6. Para eliminar los peligros eléctricos tenga los tomacorrientes con \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ protectoras.

7. La prevención de incendios en un taller mecánico puede ser un desafío por la abundancia de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ y fuentes de combustión.

10. Amontonar los contenedores para minimizar que se viertan, pinchen, o\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

13. Los \_\_\_\_\_\_\_\_\_ para derrames son útiles para limpiar derrames más grandes.

14. Nuestra primera estrategia de mitigación de incendios es eliminar todas las fuentes de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ como sean posible en el taller.

19. El ácido de batería es un ácido muy fuerte que puede causar lesiones graves si salpica en los \_\_\_\_\_\_ o en la piel.

20. Restringir el tráfico peatonal a través de las áreas de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

22. Utilice una lavadora de partes en lugar de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ inflamables.

23. El equipo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ defectuoso es una potencial fuente de combustión.

26. Los productos de limpieza de frenos “no inflamables” pueden contener compuestos \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, que son tóxicos y dañinos para el medio ambiente.

29. Para eliminar los riesgos eléctricos ponga a \_\_\_\_\_\_\_\_\_ el equipo eléctrico.

30. Hay \_\_\_\_\_\_\_ elementos en un plan de prevención de incendios.

32. Los COV son perjudiciales para el medio ambiente porque causan la formación de \_\_\_\_\_\_\_\_.

**Horizontal:**

7. El aceite de motor es menos inflamable porque normalmente no contiene \_\_\_\_\_\_\_\_\_.

8. Los desengrasantes a base de agua contienen concentraciones más \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de COV.

9. Almacene los productos inflamables en un gabinete de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_designado.

11. Utilice una lavadora de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ en lugar de solventes tradicionales para limpiar motores y partes de autos.

12. Para evitar derrames instale protecciones contra salpicaduras y tableros de goteo en los tanques y \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

15. Los \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ portátiles son una fuente de combustión.

16. Los tres elementos que necesita un fuego para encenderse son: calor, combustible y \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

17. Mantener \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ estrategia de mitigación de incendios.

18. El aceite y anticongelante de desecho son retirados por transportistas \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

21. Los talleres mecánicos generan muchos líquidos de desechos como el aceite de motor y \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ usados.

24. Los COV se \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ muy fácilmente y pueden prenderse en fuego si están expuestos a una fuente de combustión.

25. Tenga \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ adecuada para prevenir la acumulación de vapores y monóxido de carbono.

27. Limpiar los \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ rápidamente es una estrategia de mitigación de incendios.

28. Muchos de los productos de talleres contienen compuestos orgánicos \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

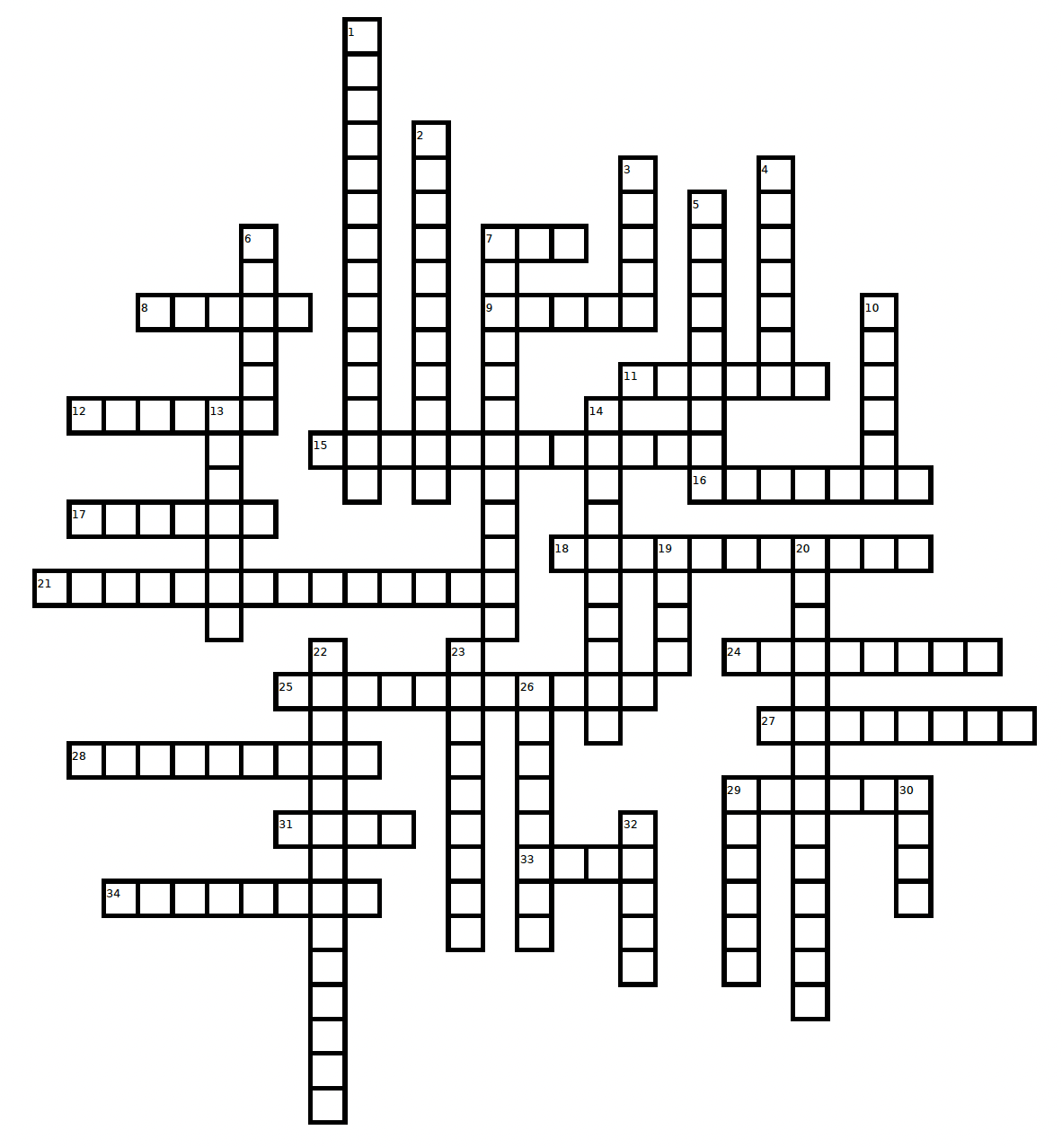
29. Los \_\_\_\_\_\_\_\_\_ con aceite pueden prenderse espontáneamente incuso sin una fuente de combustión.

31. Usar limpiadores a base de \_\_\_\_\_\_\_ para desengrasar y limpiar es una estrategia para mitigación de incendios.

33. La Administración de Seguridad y Salud Ocupacional (OSHA) 29 CFR requiere que talleres de más de \_\_\_\_\_ personas establezcan por escrito un plan de prevención de incendios.

34. Las tapas están ajustadas y \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, y los tapones están cerrados.

# CRUCIGRAMA



# CLAVES DE RESPUESTAS

# DEL CRUCIGRAMA

