



# Señales y Etiquetas de Protección Contra Accidentes

La administración de seguridad y salud ocupacional (OSHA) ha establecido regulaciones para señales de seguridad para advertir a los trabajadores de los peligros en su lugar de trabajo.

- La palabra de señal en los carteles debe ser legible a una distancia mínima de 5 pies.
- Etiquetas deben estar fijadas firmemente y tan cerca como sea posible a los peligros de cuales advierten.

**Rojo es el color básico para la identificación de un riesgo que presenta una amenaza de muerte.**

- Color: Letras blancas en un óvalo rojo en un fondo negro.
- Señales de PELIGRO, también pueden llevar un "mensaje importante". Algunos ejemplos podrían ser:
  - ÁREA PELIGROSA, PERSONAL AUTORIZADO SOLAMENTE
  - ALTA TENSIÓN, MANTENER FUERA
  - GAS INFLAMABLE
- Rojo se utiliza para aparatos y equipos de incendios, contenedores de seguridad para productos inflamables y dispositivos de seguridad tales como interruptores para parada de emergencia de maquinaria, barras de parada y botones.

**Etiquetas de precaución advierten sobre peligros potenciales o para tomar precauciones.**

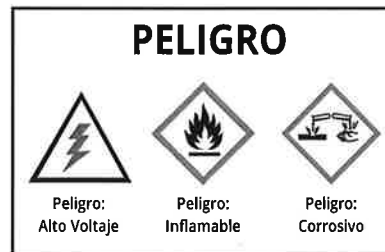
- Color: Letras amarillas sobre un fondo negro.
- Mensajes principales incluyen ÁREA DE SOMBRERO DURO, PROTECCIÓN DE OJOS NECESARIA o ESTAR ATENTO DE MONTACARGAS.
- Amarillo se utiliza a menudo para peligros físicos tales como resbalones, tropezones, caídas, golpes y riesgos de pellizcos.

**Etiquetas de peligro biológico muestran presencia real o potencial de un agente infeccioso.**

- Color: Fluorescente naranja o rojo anaranjado, con letras o símbolos en un color contrastante.
- Identifican equipos, contenedores, habitaciones, animales de experimentación o combinaciones que contienen o están contaminados con agentes biológicos peligrosos.

**Señales de INSTRUCCIONES de seguridad se usan para instrucciones generales de seguridad.**

- Color: Fondo blanco, con un panel verde y letras blancas.
- Algunos ejemplos son LA SEGURIDAD PRIMERO, SEA CUIDADOSO, o PIENSE EN LA SEGURIDAD.



**Etiquetas y carteles de prevención de accidentes son para proteger a todo el mundo Asegúrese de obedecerlas.**



The Occupational Safety and Health Administration (OSHA) has established regulations for safety signs to warn workers of dangers in their workplace.

- The signal word on signs should be readable at a minimum distance of 5 feet.
- Tags should be securely attached and as close as possible to the hazards they warn against.

**Red is the basic color for the identification of a hazard that presents a threat of death.**

- Color: White letters in a red oval on a black background.
- DANGER signs may carry a “major message” as well. Examples could be:
  - HAZARDOUS AREA, AUTHORIZED PERSONNEL ONLY
  - HIGH VOLTAGE, KEEP OUT
  - FLAMMABLE GAS
- Red is used for fire apparatus and equipment, safety containers for flammables, and safety devices such as switches for emergency stopping of machinery, stop bars, and buttons.

**CAUTION tags warn about potential hazards or to take precautions.**

- Color: Yellow letters against a black background.
- Major messages include HARD HAT AREA, EYE PROTECTION REQUIRED, or WATCH FOR FORKLIFTS.
- Yellow is often used for physical dangers such as slipping, tripping, falling, striking against, and pinch hazards.

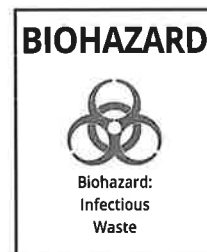
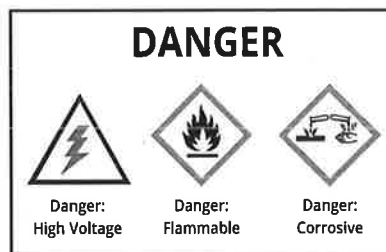
**BIOLOGICAL HAZARD tags show actual or potential presence of an infectious agent.**

- Color: Fluorescent orange or orange-red, with lettering or symbols in a contrasting color.
- They identify equipment, containers, rooms, experimental animals, or combinations that contain or are contaminated with hazardous biological agents.

**SAFETY INSTRUCTION signs are used for general safety instructions.**

- Color: White background, with a green panel and white lettering.
- Some examples are SAFETY FIRST, BE CAREFUL, or THINK SAFETY.

**Accident prevention signs and tags are in place to protect everyone. Be sure to obey them.**





### CUESTIONARIO DE SEÑALES Y ETIQUETAS DE PROTECCIÓN CONTRA ACCIDENTES

1. La palabra de señal en los carteles debe ser legible a una distancia mínima de 3 pies.  
a. Verdadero b. Falso
2. Señales de peligro identifican un riesgo que presenta una amenaza de muerte.  
a. Verdadero b. Falso
3. El rojo es el color básico para la identificación de un riesgo que presenta una amenaza de muerte.  
a. Verdadero b. Falso
4. Rojo se utiliza para dispositivos de seguridad tales como interruptores para parada de emergencia de maquinaria, barras de parada y botones.  
a. Verdadero b. Falso
5. Señales de advertencia tienen letras amarillas sobre un fondo negro.  
a. Verdadero b. Falso
6. Amarillo se utiliza a menudo para peligros físicos tales como resbalar, tropezar, caer, golpear y riesgos de pellizco.  
a. Verdadero b. Falso
7. Etiquetas de advertencia muestran el nivel de peligro más bajo.  
a. Verdadero b. Falso
8. Etiquetas de peligro biológico muestran presencia real o potencial de un agente infeccioso.  
a. Verdadero b. Falso
9. Señales de INSTRUCCIÓN de seguridad tienen un fondo blanco, con un panel verde y letras blancas.  
a. Verdadero b. Falso
10. Señales de INSTRUCCIONES de seguridad llevan mensajes como la seguridad primero, cuidado o pensar en seguridad.  
a. Verdadero b. Falso

Quando usted termine este examen, entréguelo a su supervisor.

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_



### **RESPUESTAS AL CUESTIONARIO DE SEÑALES Y ETIQUETAS DE PROTECCIÓN CONTRA ACCIDENTES**

1. b. Falso. La palabra de señal en los carteles debe ser legible a una distancia mínima de 5 pies.
2. a. Verdadero.
3. a. Verdadero.
4. a. Verdadero.
5. a. Verdadero.
6. a. Verdadero.
7. a. Verdadero.
8. a. Verdadero.
9. a. Verdadero.
10. a. Verdadero.