

Las Señales y Barricadas son una parte importante de la seguridad del área de trabajo que protege a trabajadores, visitantes y el público general. Si hay un riesgo potencial, las señales deben ser visibles en todo momento y cuando sea necesario, barreras adecuadas deben ser colocadas.

Señal se refiere a una notificación o pancarta permanente o temporal que proporciona una advertencia o instrucciones de seguridad para trabajadores industriales o miembros del público que pudieran estar expuestos a riesgos.

Etiqueta es un tipo de señal usualmente hecho de cartulina, papel, cartón, plástico u otro material usado para identificar una condición riesgosa. Las etiquetas son usualmente usadas temporalmente.

OSHA Estándar 1910.145(c)(1) Señales de peligro. *No debe haber variación en el tipo de diseño de señales publicadas para advertir sobre peligros específicos y riesgos de radiación.*

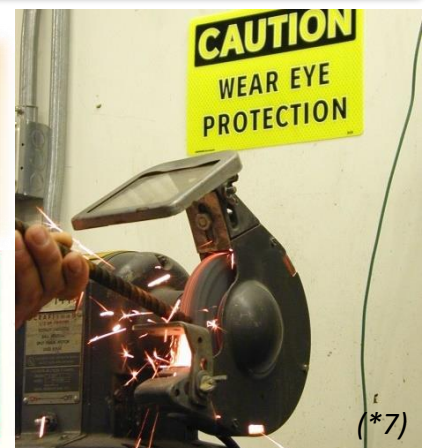
- Las señales de peligro indican que hay una amenaza inmediata y se necesitan precauciones especiales.
- Usa señales de Peligro para marcar áreas riesgosas para prevenir lesiones serias potenciales a empleados y otros que pudieran estar en el área en cualquier momento.



OSHA Estándar 1910.145(c)(2) Señales de Precaución. *Las señales de precaución deben ser usadas sólo para advertir sobre riesgos potenciales o como precaución en contra de prácticas inseguras.*

Otras señales y etiquetas que podrían ser requeridas incluyen:

- Señales de Advertencia
- Señales de Instrucciones de Seguridad
- Señales de Salida
- Emblema de Vehículo Lento
- Señales de Aviso
- Señales de Riesgo Biológico
- Etiquetas de Prevención de Accidentes



- Las etiquetas de prevención de accidentes son usadas para prevenir lesiones o enfermedades accidentales a empleados que están expuestos a condiciones riesgosas que pueden ser inesperadas o no fácilmente aparentes.
- Las etiquetas deben ser usadas solo hasta que el riesgo identificado sea eliminado o la operación riesgosa sea completada. Las etiquetas no necesitan ser utilizadas donde las señales, barreras u otros medios de protección son usados.
- Una señal o etiqueta de advertencia por riesgo biológico debe ser usada para indicar la presencia actual o potencial de un riesgo biológico y para identificar equipo, contenedores, cuartos, materiales o animales experimentales que contengan o estén contaminados con, posibles agentes riesgosos.

ROJO >> PELIGRO >> donde existen riesgos inmediatos
AMARILLO >> PRECAUCIÓN >> para advertir de riesgos potenciales
NARANJA >> ADVERTENCIA >> avisos, incluyendo peligros biológicos

¡IMPORTANTE! Todas las señales de seguridad deben ser visibles y legibles. Si una señal activa sufre de vandalismo, se oxida o se está cayendo de su ubicación, debe ser reemplazada inmediatamente.



COPYRIGHT Y RENUNCIA DE RESPONSABILIDAD

Este material es la propiedad intelectual de Weeklysafety.com, LLC. La compra de este material de Weeklysafety.com, LLC permite al dueño el derecho de usar este material con el propósito de seguridad en el espacio de trabajo y educación. El uso de este material para cualquier otro propósito, particularmente uso comercial, está prohibido. Este material, incluyendo las fotografías, no puede ser re-venido. Weeklysafety.com, LLC no garantiza ni asume ninguna responsabilidad legal o responsabilidad de la precisión, integridad o utilidad de ninguna información, aparato, producto o proceso expuesto en estos materiales. Las fotos mostradas en esta presentación pueden representar situaciones que no están en cumplimiento con los requerimientos de seguridad aplicables de la Administración de Salud y Seguridad Ocupacional (OSHA). Estos materiales están destinados solo a propósitos informativos y no es la intención de Weeklysafety.com, LLC proveer entrenamiento basado en el cumplimiento. La intención es abordar la concientización de riesgos en la construcción e industrias relacionadas y reconocer los riesgos potenciales presentes en muchos espacios de trabajos. Estos materiales están destinados a discutir solamente las Regulaciones Federales, ya que los requerimientos Estatales pueden ser más rigurosos. Muchos estados operan su propio OSHA del estado y pueden tener estándares diferentes a la información presentada en este entrenamiento. Es la responsabilidad del empleador y sus empleados el cumplir con todas las reglas de seguridad y regulaciones OSHA pertinentes en la jurisdicción en la cual trabajan.

RECONOMIENTO DE FOTOS

A menos que se especifique debajo, todas las fotos son propiedad intelectual de Weeklysafety.com, LLC y no pueden ser usadas en cualquier otro material de entrenamiento ni ser re-venidas para ningún propósito.

- (*3, *7, *12) Photo Credit – Photo by MySafetySign.com
 - (*11) Photo Credit – Leo Fung. Eye Wash Station. <https://www.flickr.com/photos/fungleo/368911498/>
 - (*13) Photo Credit – SmartSign; Biohazard. <https://www.flickr.com/photos/smartsignbrooklyn/10275748206/>
- Creative Commons License: <https://creativecommons.org/licenses/by-nd/2.0/>

Para más información en este tema semanal de seguridad, otros temas que están disponibles y la lista completa de preguntas frecuentes por favor visita www.weeklysafety.com o envía un correo a safety@weeklysafety.com.