## Hazardous Communication - Spanish



Esta sección trata de las comunicaciones peligrosas (HazCom) — los empleados "tienen derecho a saber" en el lugar de trabajo.

## Aplicación general

Basándose en el derecho de un empleado a ser informado y a que se le enseñen los protocolos sobre cualquier posible peligro para la salud que se encuentre en el lugar de trabajo, la Comunicación Peligrosa (HazCom) afecta a la mayoría de las industrias. En la actualidad, la OSHA considera que las comunicaciones peligrosas se aplican a todos y cada uno de los productos químicos con los que se puede esperar razonablemente que un empleado entre en contacto (incluyendo situaciones de emergencia). Los empleados deben recibir las herramientas y el entrenamiento necesarios para protegerse a sí mismos, tanto inicialmente como cuando se introducen nuevos productos químicos peligrosos.

## Requisitos del programa HazCom

- Una explicación de HazCom y lo que implica
- Cuando hay sustancias químicas peligrosas, los riesgos que implican y el protocolo de protección
- Ubicación del inventario químico, MSDS, procedimientos escritos de evaluación de riesgos y programa de comunicaciones
- Conocimiento de los sistemas de etiquetado
- Entendiendo las etiquetas y las MSDS,
- Detección de químicos peligrosos
- Contribuciones/controles del empleador

## Empleador adicional

La capacitación debe ser amplia y específica para cada uno de los tipos de peligro que se presenten (es decir, carcinógeno, tóxico, etc.). Es necesario capacitar a los empleados/trabajadores para cualquier nuevo tipo de productos químicos que se presenten en el lugar de trabajo. Los empleadores son responsables de evaluar las sustancias químicas utilizadas en el lugar de trabajo para los temas peligrosos, así como evaluar el nivel de comprensión de los empleados/trabajadores sobre el programa de comunicación de riesgos.