

TIENES EL DERECHO DE CONOCER ACERCA DE LOS QUÍMICOS PELIGROSOS EN EL TRABAJO

La mayoría de los estados tienen el Acta de Empleado Público Sobre el Derecho a saber y Protección de químicos peligrosos que requiere que el empleador le informe de lo siguiente:

- Los requerimientos de la ley Estatal y Federal;
- Su derecho a recibir información sobre los químicos peligrosos en su trabajo
- Su derecho a recibir entrenamiento y educación formal sobre los químicos peligrosos;
- Lo que es una hoja de Data de Seguridad y como se utiliza;
- Donde son usados los químicos peligrosos en su área de trabajo;
- El derecho de su médico a recibir información de los químicos a los cuales puede ser expuesto

Pictogramas y peligros según la HCS

<p>Peligro para la salud</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Carcinógeno • Mutagenicidad • Toxicidad para la reproducción • Sensibilización respiratoria • Toxicidad específica de órganos diana • Peligro por aspiración 	<p>Llama</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Inflamables • Pirofóricos • Calentamiento espontáneo • Desprenden gases inflamables • Reaccionan espontáneamente (autorreactivos) • Peróxidos orgánicos 	<p>Signo de exclamación</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Irritante (piel y ojos) • Sensibilizador cutáneo • Toxicidad aguda (dañino) • Efecto narcótico • Irritante de vías respiratorias • Peligros para la capa de ozono (no obligatorio)
<p>Botella de gas</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Gases a presión 	<p>Corrosión</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Corrosión o quemaduras cutáneas • Lesión ocular • Corrosivo para los metales 	<p>Bomba explotando</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Explosivos • Reaccionan espontáneamente (autorreactivos) • Peróxidos orgánicos
<p>Llama sobre círculo</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Comburentes 	<p>Medio ambiente (No obligatorio)</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Toxicidad acuática 	<p>Calavera y tibias cruzadas</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Toxicidad aguda (mortal o tóxica)