



# SAFETY TAILGATE MEETING

Generated by Safety Compliance App [www.safetycompliance.com](http://www.safetycompliance.com) | [www.safetycomplianceapp.com](http://www.safetycomplianceapp.com)

Company	Silverwood Landscape Construction Inc.	Project	Como Extension		
Date	November 10, 2022	Time	6:00 AM	Conductor	Benigno Nestor

## COMUNICACIÓN DE PELIGRO | G H S

### INTRODUCCIÓN

Si viese usted la señal “ PELIGRO = NO ENTRAR” junto a una valla, ¿ cruzaría usted la valla como si existiera un peligro ? No, usted se alejaría ! Sin embargo, suponemos que usted ha de entrar en el área. ¿ Qué par de preguntas contestaría antes de seguir adelante?

1. ¿ Cuáles el peligro?
2. ¿ Cómo pudo protegerme???????



Los productos químicos no tienen señales grandes como esta. Pero muchas veces se leen “ PELIGRO ”. Normalmente, en letras pequeñas. No podemos utilizar nunca cualquier producto químico sin tener respuestas claras a nuestras dos preguntas. “ **PELIGRO** ”



En nuestra reunión, vamos a dialogar sobre los siguientes temas:

(1) ¿ QUÉ ES COMUNICACIÓN DE PELIGRO ?

(2) ¿ QUÉ ES GHS?

## ¿ QUÉ ES COMUNICACIÓN DE PELIGRO ?

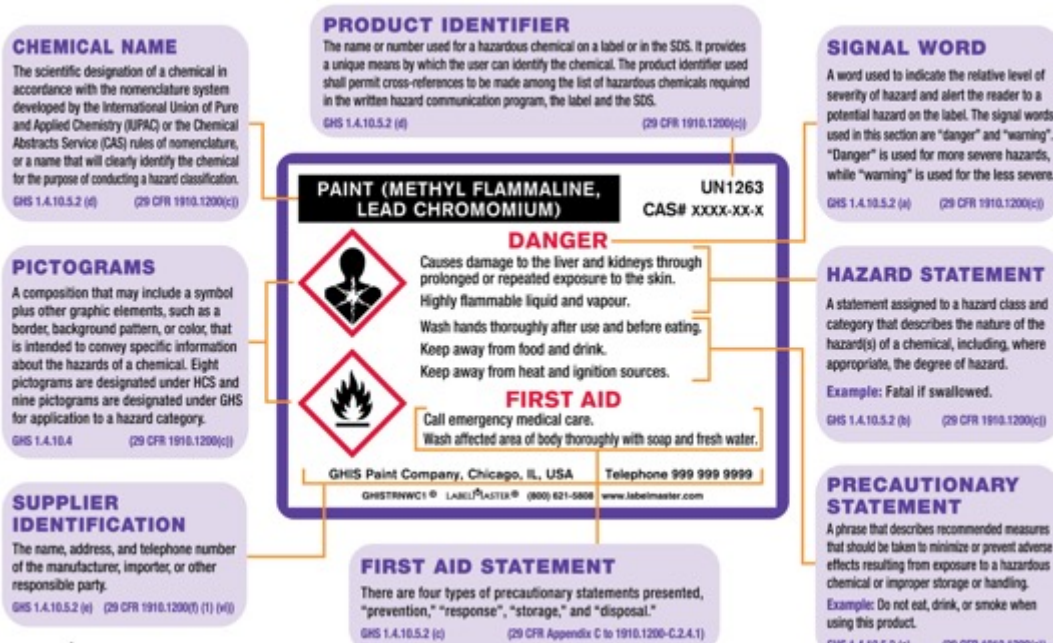
La Norma de Comunicación de Riesgos ( HCS ) es un estándar implementado por OSHA. El principio fundamental es que cada trabajador tiene “ Derecho a Saber ” los riesgos de los materiales peligrosos que trabajan y cómo protegerse. Bajo la norma, las empresas tienen la obligación de formar sus trabajadores.

## ¿ QUÉ ES GHS ?

GHS significa “Sistema Globalmente Armonizado”. Como parte de JCS, las Naciones Unidas ( UN ) adoptó el GHS para la Clasificación y Etiquetado de productos químicos. Existe dos cambios primarios.

1. La norma de etiquetado de los contenedores ha cambiado
2. La Hoja de Datos de Seguridad de los Materiales ( MSDS ) ha sido cambiada a Hoja de Datos de Seguridad ( SDS )

**LA ETIQUETA** tiene ocho secciones que ofrecen información rápida de los peligros y cómo protegernos. También existen nueve pictogramas. ( hacer clic aquí para ampliar la vista )



**SDS** tiene ahora 16 secciones normalizadas. Por ejemplo, ahora sabemos que “ Identificación de Peligros ” queda en sección dos, y las “ Medidas del Primer Auxilio ” queda en sección cuatro. (hacer clic aquí la lista completa )

**Diálogo en Grupo :**

1. ¿ Qué es comunicación de peligro ?
2. ¿ Qué es GHS ?
3. ¿ Qué hay de nuevo de la etiqueta ?

**Attendees Names**

Benigno Nestor 10135

**Attendees Signatures**

Fortunato Benitez 10031

FR

Rogelio Munoz 10129

RM

Jose Lopez Rojas 10414

JLR

## CONDUCTOR SIGNATURE

JLR