



Safety by Design

# Weekly Safety Meeting

Empresa

Nombre del Proyecto

Supervisor

Fecha

--	--	--	--

## Hojas de datos de seguridad

### (Safety Data Sheets)

**Estandar de Comunicacion Peligrosos** de OSHA (Ley de Derecho a Saber) establece que todos los fabricantes deben proporcionar al usuario final con una ficha de seguridad (MSDS). Una MSDS contiene una enorme cantidad de información acerca de los peligros asociados con el producto que se describe en la hoja de MSDS, especialmente la información acerca de cómo proteger su salud.

Derecho a la información se refiere a su "derecho a saber" qué productos químicos y materiales peligrosos que pueden estar expuestos a en el lugar de trabajo. Usted debe ser consciente de los riesgos potenciales con el fin de prepararse adecuadamente para trabajar con los materiales. No podemos eliminar las sustancias peligrosas, pero pueden reducir el peligro en el trato con ellos

Algunos materiales comunes que se encuentran en un lugar de trabajo que se consideran peligrosos incluyen, pero no se limitan a, lo siguiente

- Soldadura y Corte de Gases
- Adhesivos
- Solventes
- Combustibles
- Concreto o Hormigón y compuestos relacionados

Cada sustancia peligrosa que se ha identificado tiene una MSDS., que le dice lo que es la sustancia, lo que los posibles peligros que pueden surgir al utilizar el producto y la manera correcta de protegerse de la sustancia. El MSDS lista de los equipos de protección personal necesario con el uso de esa sustancia en particular.

Otra información que se puede encontrar en una MSDS incluye, pero no limitado a lo siguiente:

- El nombre y la dirección del fabricante del producto químico
- Un número 800 donde se encuentra el fabricante o sea alcanzado (día o noche) en caso de emergencia
- Características físicas y químicas
- Las rutas primarias de entrada
- Límites permisibles de exposición
- Tratamientos de primeros auxilios
- La inflamabilidad y la reactividad
- Requisitos de derrames y limpieza

Un **lugar de trabajo típica** puede tener muchos productos químicos peligrosos en el sitio por lo que el supervisor debe mantener una hoja MSDS para cada producto químico y la lista debe ser indexado para que el MSDS correcta se pueden encontrar fácilmente.

MSDS debe ser accesible a todos los trabajadores en TODO momento. Cada trabajador debe conocer la ubicación de los MSDS. Muchos de los artículos puede no parecer peligroso, pero se vuelven peligrosas cuando se maneja adecuadamente. Piense en las sustancias que utiliza y verifique que una MSDS para que usted realmente sabe cómo utilizar esa sustancia y que tipo de equipo necesario para asegurarse de que no estén expuestos a un peligro.

**.Si no está seguro de lo que está trabajando, PREGUNTE. Ser seguro y no lo siento. El "derecho a saber" acerca de las sustancias con las que trabajamos es la suya**



Safety by Design

# Weekly Safety Meeting

ADDITIONAL TOPICS COVERED: (I.E. Hazcom, Emergency Plan)

1.
2.
3.

## MEETING ATTENDEES:

PRINT NAME	SIGN NAME	EMPLOYEE NUMBER
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		
11.		
12.		