CONSERFLOW S.A. DE C.V.					
Concorflow	PLATICAS DE SEGURIDAD	CÓDIGO	PSE-01/F-01		
Conserflow		REVISIÓN EMISIÓN	00 01.ABR.20		
			J 1., (DI (.20		

UBICACIÓN	Nauc 2
FECHA	11-09-23
TEMA	Colores Señales de seguridad e Higiene NOM-026-STPS-2008

No.	NOMBRE	PUESTO/CATEGORIA	FIRMA
1	Bertha ling Flores Valdicula	Almacen	
2	Alraceli lopez Vásquez	Operaciones	
3	Lizbeth Flores Mendoza	Almacén	4
4	Adriana Herrera Flores	Operaciones	A. A.
5	Knistoffer Sosa Ortigoza	Superiskn	ang M
6	José Antonio Pérez Martinez	Calidad	
7	Veronica Berenice Pablo Gomez	Begundad	By
8	Cosa Genedos Comean	Ayedante (meral	&
9	Valor Van Mortine Scerado	Almacenista -	
10	Alfredo Montaivo Andres	MECUNICO	A Company of the Comp
11	Edundo Morales Montes	a add dox	
12	Carlos Elox Mortinez Cruz	Operador Grug	1
13	Jorge Anselmo Ramirez	Mantenimiento.	
14		Mantenimien to	Jeff
16	DAN LEVI LUMO REYES.	NOPTCTON DS SONDADIN	A
17	Galileo Lizeth Espeniogoza P.	SSMA	Jalent Jan
18	Reyna Marler Rosa Comera	Caridod	Gentle .
19	Andrea Rogce Ciuz	Calidad	Ca Tar Ca
20	Joan A. Mtz homeso	Mantem'miento	
DIF	UNDIÓ Oscor Enngue Royas Lopez	FIRMA	May



## INTRODUCCIÓN

Establece las señales de seguridad e higiene, los colores de seguridad y colores contrastantes, de tal manera que puedan ser observadas e interpretadas.



## SEÑAL DE SEGURIDAD E HIGIENE

Las señales de seguridad resultan de la combinación de formas geometricas y colores, a las que se les añade un simbolo o pictograma atribuyéndoles un significado determinado en relación con la seguridad, en la cual se

quiere comunicar de una forma simple, rápida y de compresión universal.



## LAS SEÑALES DEBEN ADVERTIR SOBRE:

- 1. La ubicación de equipos o instalaciones de emergencia.
- 2. La existencia de riesgos o peligros y en su caso
- 3. La realización de una acción obligatoria
- 4. La prohibición de un acto susceptible de causar un riesgo.



Identificación de fluidos de bajo riesgo conducidos por tubería.



Identificación de fluidos para el combate de incendio conducidos por tubería.



Identificación de fluidos peligrosos conducidos por tubería.

## QUE REPRESENTA CADA COLOR

COLOR	SIGNIFICADO	INDICACIONES Y PRECISIONES
ROJO	Paro Prohibición Material, equipo y sistemas de combate de incendios	Alto Señalameintos para prohibir acciones especificas Localización de tuberías que conducen fluidos peligrosos
AMARILLO	Advertencia de peligro Delimitación de áreas Advertencia de peligro por radiaciones ionizantes.	Atención, precaución, verificación e identificación de tuberias que conducen fluidos peligrosos
VERDE	Condición segura.	Identificación de tuberias que conducen fluidos de bajo riesgo. Señalamiento para indicar salidas de emergencia, rutas de evacuación, zonas de seguridad y primeros auxilios, lugares de reunión, regaderas de emergencia, lavaojos, entre otros.
AZUL	Obligación	Señalamientos para realizar acciones especificas.









