

CONSERFLOW S.A. DE C.V.



PLATICAS DE SEGURIDAD

CÓDIGO

PSE-01/F-01

REVISIÓN

00

EMISIÓN

01.ABR.20

UBICACIÓN	Nave 2
FECHA	20-10-23
TEMA	Clasificación de Residuos

No.	NOMBRE	PUESTO/CATEGORIA	FIRMA
1	Reyna Marlen Rosas Carrera	Control de documentos	
2	Jorge Anselmo Ramirez	Analista mantto.	
3	Gerardo Trinidad Rivera	Analista mantto	
4	Adriana Herrera Flores	Auxiliar Técnico	
5	Carlos Eloy Martinez Cruz	operador grua	
6	Edardo Jairo Monez	Salvador	
7	Jorge Saul Gomez Jimenez	Asistente	
8	José Antonio Perez Martinez	Calidad	
9	Yahir Ivan Martinez Acosta	Almacenista	
10	Cesar Guadalupe Garcia	Asistente G	
11	Alfredo Montalvo Andue	Mecanico (2)	
12	Jorge A. Mendoza	Electrico	
13	Reyes Manuel Paredes Aguilar	Mecanico 2º	
14	Eloy Gaudencio Arz	Electrico	
15	Araceli Lopez Vasquez	Operaciones	
16	Lizbeth Flores Mendoza	Almacén	
17	Araceli Ramos Gimundo	Almacen	
18	Kristoffer Sosa Ortigoza	Operaciones	
19	Angel Rivera Sanchez	Almacén	

DIFUNDIÓ

Jennifer Garcia Reyna

FIRMA

CONSERFLOW S.A. DE C.V.



PLATICAS DE SEGURIDAD

CÓDIGO

PSE-01/F-01

REVISIÓN

00

EMISIÓN

01.ABR.20

UBICACIÓN	Novo 2
FECHA	20-10-23
TEMA	Clasificación de Residuos.

No.	NOMBRE	PUESTO/CATEGORIA	FIRMA
1	Joan Alberto Martinez R.	Mantenimiento	
2	Anahzette Velazquez Huerta	Analista de Mto	
3	Dan Levi Lugo Reyes	Inspector de Seguridad	
4	Enka Guadalupe Hernández Martínez	Supervisor de Seguridad	
5	Uesler Jesus Huerto Cortez	Supervisor de Seguridad	
6	Jesús Arturo Lara Hernández	Supervisor Taller	
7	Cruz Cerón Hernández	Supervisor Calidad	
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			

DIFUNDIÓ	Jennifer García Reyna	FIRMA	
----------	-----------------------	-------	--

RESIDUOS PELIGROSOS (RP)

Residuo peligroso es aquel residuo que contiene propiedades intrínsecas que presentan riesgos para la salud y para el medio ambiente.

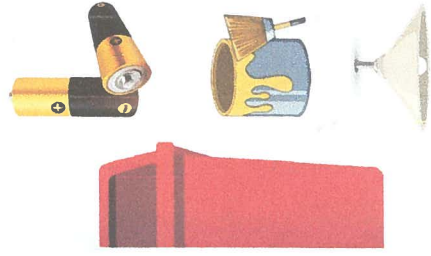
Cuando hablamos del

contenedor rojo

principalmente hablamos de **ESECHOS PELIGROSOS** por ejemplo: Baterías, pilas, focos, vasos contaminados, grasas usadas, desecho de pintura, estopas.

Características de peligrosidad de los residuos peligrosos

- Corrosivo
- Reactivo
- Explosivo
- Tóxico
- Inflamable
- Infeccioso
- Reactivo



CLASIFICACIÓN DE COLORES

Tipo de Residuo	Color de Identificación
Inorgánicos no aprovechables	Negro
Orgánicos	Verde
Plásticos	Azul
Papel, Cartón	Gris
Metal	Amarillo
Madera	Café
Aceites, Pinturas, solventes, estopas impregnadas	Rojo

Subclasificación de los residuos urbanos	Color del depósito
Metal no ferroso (Aluminio, latas)*	Amarillo
Vidrio, loza y cerámica*	Naranja
Plásticos* (bolsas de plástico, PET, Residuos orgánicos** Desperdicio alimenticio, frutas, verduras, legumbres, café, cáscaras de huevo: Desechos de poda de jardín, flores, pasto, arboles, hojas,	Azul
Residuos Sanitarios (papel higiénico, toallas sanitarias pañuelos) No reciclables (todo material sucio o impregnado con sustancias no peligrosas)	Verde
	Negro



Conserflow



CLASIFICACIÓN DE RESIDUOS

