



PLATICAS DE SEGURIDAD

CÓDIGO

PSE-01/F-01

REVISIÓN

00

EMISIÓN

01.ABR.20

UBICACIÓN

NAVE 1

FECHA

10-07-23

TEMA

Manejo y clasificación de Residuos.

NO	NOMBRE	PUESTO/CATEGORIA	FIRMA
1	Santiago Santos Gombos	Ayudante	
2	Tomas Furela Mendez	Ayudante	
3	Carlos Alberto Hernandez Casanova	Pailero	
4	Uriel Mario Sandoval	Eléctrico	
5	Yahir Ivan Martinez Acevedo	Almacen	
6	Giovani Gonzalez Pinales	TUBERO	
7	Serge Saul German Simoes	Ayudante	
8	Angel Francisco Martinez Maceda	Almacen	
9	Dora Donato Herrera	Intendencia	
10	Eduardo Jacobo Moriche	Soldador	
11	Luan Carlos Lopez Jimenez	Soldador	
12	Adriana Herrera Flores	Almacen	
13	YADIRA LOPEZ BARTOLO	ALMACEN	
14	Araceli Ramos Gimundo	Almacen	
15	Araceli Lopez Vasquez	Mtto	
16	Jesus Rojas Lorenzo	Mantenimiento	
17	Michelle Meléndez Mazarragos	R.H.	
18	Alicia Roque Sanchez	R.H.	
19	Juan A. Mtz Romero	Almacen	
20	Antonio Garcia Joaquin	Pintor	
21	Victor Manuel Martinez Perez	Punteador	
22	Brandon Daniel Fernandez Romero	Instrumentista	
23	Yael Alberto Flores Ho	Ayudante	
24			
25			

DIFUNDIÓ

Leticia Martinez Bartolo

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 **DESECHOS PELIGROSOS** por ejemplo: Baterías, pilas, focos, envases 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)	Azul
Residuos orgánicos ** Desperdicio alimenticio: frutas, verduras, legumbres, café, cáscaras de huevo. Desechos de poda de jardín: flores, pasto, árboles, hojas.	Verde
Residuos Sanitarios (papel higiénico, toallas sanitarias pañuelos) No reciclables (todo material sucio o impregnado con sustancias no peligrosas)	Negro

Conserflow



CLASIFICACIÓN DE RESIDUOS



DEFINICIÓN DE RESIDUO

Los residuos son los materiales o productos que se desechan ya sea en estado sólido, semisólido, líquido o gaseoso, que se contienen en recipientes o depósitos, y que necesitan estar sujetos a tratamiento o disposición final.

¿Cómo se clasifican?



En función de sus características y orígenes, se les clasifica en tres grandes grupos: residuos sólidos urbanos (RSU), residuos de manejo especial (RME) y residuos peligrosos (RP).

RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS (RSU)

Son los generados en las casas, como resultado de la eliminación de los materiales que se utilizan en las actividades domésticas; son también los que provienen de establecimientos



RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL

Son los generados en los procesos productivos, que NO reúnen las características para ser considerados como RSU.

