

CONSERFLOW S.A. DE C.V.

PLATICAS DE SEGURIDAD

CÓDIGO	PSE-01/F-01
REVISIÓN	00
EMISIÓN	01 ABB 20

UBICACIÓN	NAVE 1
FECHA	2023-05-26
TEMA	MANEJO DE DESECHOS

NO	NOMBRE	PUESTO/CATEGORIA	FIRMA
1	Joogs Galas S.	Palao	
2	Carbs ENI M.	Operador hab	Hoto
3	close Costoneda L	Mortevmento	A Company of the Comp
4	Cerar Ganzalez C	Ayudante	
5	Branden Tanel Firentes I	Instrument with	The
6	Jurge Alberto Mendora Zapol	Exetrica	
7	Meento Rango M	ERCHICO	Pull
8	Yahir Ivan M. A.	Almace =	
9 (Joige soncher Generalez	Perfeader	
10	Jarge soul Garmon	Ayrdade	Die
11	Eduado Marales Modes	Soldador	ED.
12	Jurge luis Marales S.	Novera	II Jul
13	Aracy, Romas Ermando	America	Angrets
14	Adriano Herrera Flores	Floracco	(foli)
15	Any fixette Velenguer H.	Markennero	
16	,		
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			NM

DIFUNDIÓ	MARTINEZ BARTOLO LETICIA	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: Baterias, pilas, focos, envases contaminados, grasas usadas, desecho de pintura, estopas.



Características de peligrosidad de los **residuos peligrosos**



- Corrosivo
- Reactivo
- Explosivo
- · Toxico
- · Inflamable
- Infeccioso
- Reactivo

CLASIFICACIÓN DE COLORES

Tipo de Residuo	Color de identif	Color de identifiación	
Inorgánicos no aprovechables	Negro		
Organicos	Verde	DESCRIPTION OF THE PERSON OF T	
Plásticos	Azul	19/5	
Papel, Cartón	GAS		
Metal	Amanilo		
Madera	Cate		
Aceites, Pinturas, solventes, estopas	Rojo		

Subclasificación de los residuos privanos	Color del deposito
Metal no ferroso (Aluminio, latas) *	Amaritio
Vidno, loza y cerámica	Naranja
Plásticos " (bolsas de plástico, PET	Azul
Residuos orgánicos ** Desperdicio alimentido frutas, verduras, legumbres, café, cáscaras de huevo. Desectios de poda de jardín, flores, pasto, árboles, hojas.	. Verdê
Residuos Sanitarios (papel higiánico, toalias sanitarias pañuelos) No reciclables (todo material sucio o impregnado con sustancias no peligras as)	Negro





CLASIFICACIÓN DE RESIDUOS



DEFINICIÓN DE RESIDUO

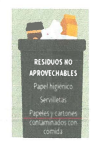
Los residuos son los materiales o productos que se desechan ya sea en estado sólido, semisólido, liquido o gaseoso, que se contienen en recipientes o depósitos, y que necesitan estar sujetos a tratamiento o disposición final.

¿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 SOLIDOS 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 peligrosos ni como RSU.

