

# MANUAL DE GESTION INTEGRAL DE RESIDUOS



**PARA CONTRATISTAS Y  
EMPLEADOS**

**LUBRIGRAS S.A**

## COMPROMISO AMBIENTAL DEL CONTRATISTA Y EMPLEADO

Como Lubrigras es una empresa comprometida con el cuidado del medio ambiente, velamos por el manejo y control de los residuos que se generan en nuestra institución y de los recursos de los que disponemos, para lo cual necesitamos contar con la ayuda de funcionarios, contratistas y visitantes.

Ahora tú haces parte de esta actividad y te pedimos comprometerte con nuestra gestión:

“Me comprometo a regirme por las normas y cuidados del medio ambiente plasmadas en este manual para el mejoramiento y cuidado de los recursos naturales y para el uso y disposición adecuada de los residuos que genere dentro de la empresa para así contribuir con un ambiente más sano encaminado hacia el desarrollo sostenible”.



## **COMPROMISO AMBIENTAL DE LA ORGANIZACIÓN**

“Conocer y controlar todos los residuos peligrosos generados en los diferentes procesos de LUBRIGRAS S.A., para garantizar su manejo integral y responsable mediante actividades de minimización, prevención, aprovechamiento y/o disposición final adecuados; con participación y apoyo tanto del personal operativo como administrativo y supervisión del Comité Ambiental, durante el desarrollo del trabajo diario y tratando de generar siempre una mejora continua”

### **IDENTIFICA LOS RESIDUOS!**

**Residuos orgánicos:** son aquellos que tienen la característica de descomponerse o biodegradarse fácilmente, transformándose en otro tipo de materia orgánica.

Ejemplo: restos de comida, frutas, verduras, sus cascara, carnes, etc.

**Residuos inorgánicos:** son aquellos que por sus características químicas sufren un proceso de descomposición natural más lento.

Ejemplo: envases de vidrio, plástico, llantas, gomas.

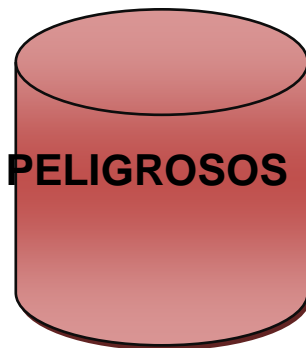
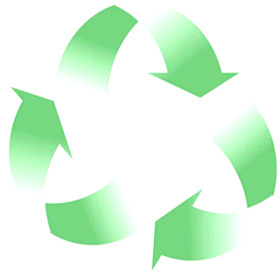
**Reciclables:** son aquellos que por su tiempo de vida útil y composición tiene un tratamiento especial para poderse reutilizar y hacer uso de ellos nuevamente.

Ejemplo: papel, cartón, plástico, madera (todos estos limpios).

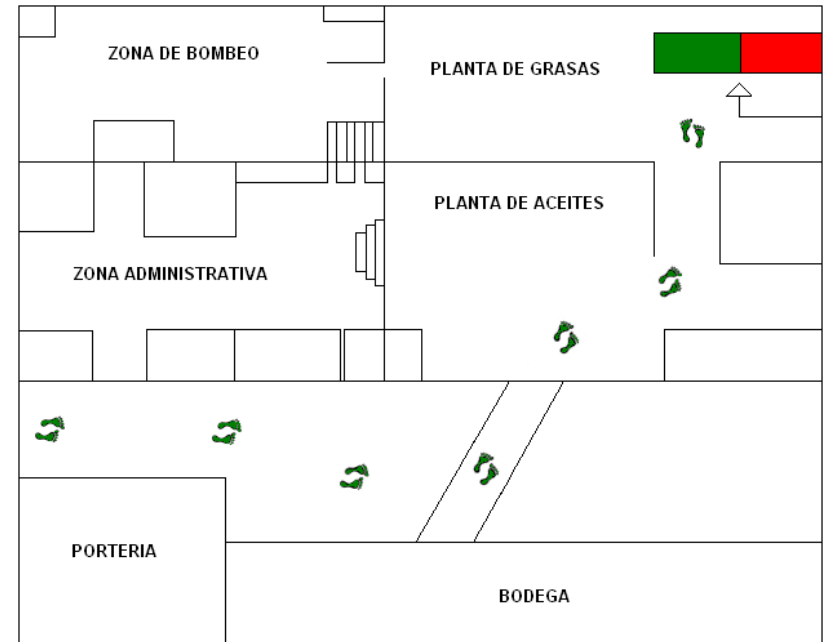
**Peligrosos:** son sustancias que por sus características patógenas, tóxicas, corrosivas, explosivas, inflamables, reactivas y radiactivas presentan riesgo en la salud y alteran la flora y fauna de donde se encuentran.

Ejemplo: residuos hospitalarios, químicos, industriales y todos aquellos que por su composición química produzcan reacción.

# CLASIFICA LOS RESIDUOS!



# RUTA DE RECOLECCION DE RESIDUOS



Sigue las huellas y encontraras el sitio de acopio de residuos.

## **NORMAS AMBIENTALES**

1. Apague las luces y equipos antes de salir de su área de trabajo, ya sea por reuniones, horario de almuerzo o final de turno.
2. Cierre las llaves de agua cuando no las necesite, por ejemplo cuando se enjabone las manos o el cuerpo o se cepille los dientes.
3. Embale sus residuos y llévelos a donde corresponda (de acuerdo a la clasificación), no los deje abandonados en cualquier lugar, recuerde que son su responsabilidad y la nuestra.
4. Reutilice los materiales que estén en buen estado o entréguelos al funcionario encargado para que vuelvan a entrar a la cadena productiva, no elimine objetos buenos.