

Gestión de Residuos

Módulo 2: Ejercicio 1

Una Alianza Público-Privada GTZ-Holcim gestionada por FHNW

Versión	v2.0	E-mail de contacto	dieter.mutz@fhnw.ch
Fecha	10.07.2009		





1 Clasificación de los residuos

La legislación de residuos de la Unión Europea define categorías de residuos, a fin de dar una descripción más detallada acerca de los posibles materiales contenidos. En el catálogo, los materiales de residuo se clasifican en el contexto de su fuente de generación (es decir, domiciliarios, derivados de la industria de la construcción, industria química, procesos metalúrgicos, etc.). Cada tipo de residuo tiene un número clave con 6 posiciones, y este número permite a las autoridades, generadores, empresas transportistas y plantas de tratamiento saber a qué tipo de material se están enfrentando, saber la industria que generó los residuos y también trazar la ruta de los residuos desde la generación hasta su disposición final.

Las siguientes imágenes muestran algunos ejemplos de residuos.

1. Basándose en el catálogo Europeo de residuos, Ud. debe clasificar los residuos con el número correcto.
2. Ud. también debe describir la práctica habitual para la disposición de estos residuos en el país donde Ud. vive.

Imagen 1: Residuos de origen domiciliario



- **Número de clasificación:**

.....

- **Práctica habitual para su disposición**

.....

.....

.....

Imagen 2: Aceite de transformadores eléctricos, que contiene bifenilos policlorados



- **Número de clasificación:**

.....

- **Práctica habitual para su disposición**

.....

.....



Imagen 3: Aceite recolectado desde talleres mecánicos



- **Número de clasificación:**

.....

.....

- **Práctica habitual para su disposición**

.....

.....

.....

Imagen 4: Despuntes de metal de la industria mecánica



- **Número de clasificación:**

.....

- **Práctica habitual para su disposición**

.....

.....

.....

Imagen 5: Residuos de concreto y ladrillos desde una demolición



- **Número de clasificación:**

.....

- **Práctica habitual para su disposición**

.....

.....

.....



Imagen 6: Neumáticos usados de camiones



- **Número de clasificación:**

.....

- **Práctica habitual para su disposición**

.....

.....

.....

Imagen 7: Residuos plásticos de embalaje, botellas PET, etc.



- **Número de clasificación:**

.....

- **Práctica habitual para su disposición**

.....

.....

.....

Imagen 8: Residuos de arena de una fundición



- **Número de clasificación:**

.....

- **Práctica habitual para su disposición**

.....

.....

.....



Imagen 9: Residuos de papel recolectados



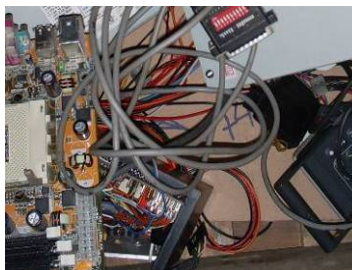
- **Número de clasificación:**
.....
- **Práctica habitual para su disposición**
.....
.....
.....

Imagen 10: Botellas de vidrio de origen domiciliario



- **Número de clasificación:**
.....
- **Práctica habitual para su disposición**
.....
.....
.....

Imagen 11: Residuos electrónicos



- **Número de clasificación:**
.....
- **Práctica habitual para su disposición**
.....
.....
.....



Imagen 12: Residuos de pintura



- **Número de clasificación:**

.....

- **Práctica habitual para su disposición**

.....

.....

.....

Imagen 13: Baterías desechadas de origen domiciliario



- **Número de clasificación:**

.....

- **Práctica habitual para su disposición**

.....

.....

.....

Imagen 14: Medicamentos vencidos



- **Número de clasificación:**

.....

- **Práctica habitual para su disposición**

.....

.....

.....



Imagen 15:
Contenedores
metálicos vacíos de la
industria de la pintura



- **Número de clasificación:**

.....

- **Práctica habitual para su disposición**

.....

.....

.....

Imagen 16: Lodo del
esmerilado (pulido) de
lentes ópticos



- **Número de clasificación:**

.....

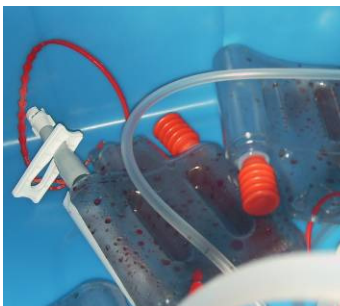
- **Práctica habitual para su disposición**

.....

.....

.....

Imagen 17: Residuos
hospitalarios
infecciosos



- **Número de clasificación:**

.....

- **Práctica habitual para su disposición**

.....

.....

.....