

[logo de la organización]

[nombre de la organización]

Commented [14A1]: Se deben completar todos los campos de este documento que estén marcados con corchetes [].

GUÍA PARA LA GESTIÓN DE RESIDUOS DE CONSTRUCCIÓN/ASBESTO

Código:	
Versión:	0.1
Creado por:	
Aprobado por:	
Fecha de la versión:	
Firma:	

Commented [14A2]: Adaptar a la práctica vigente en la organización.

Lista de distribución

Copia Nro.	Distribuida a	Fecha	Firma	Devuelta	
				Fecha	Firma

Commented [14A3]: Esto es necesario solamente si el documento se encuentra en formato papel; en caso contrario, se debe eliminar este cuadro.

Historial de modificaciones

Fecha	Versión	Creado por	Descripción de la modificación
	0.1	14001Academy	Descripción básica del documento

Tabla de contenidos

- 1. OBJETIVOS, ALCANCE Y USUARIOS 3**
- 2. DOCUMENTOS DE REFERENCIA 3**
- 3. TRATAMIENTO DE RESIDUOS DE CONSTRUCCIÓN O ASBESTO 3**
 - 3.1. CLASIFICACIÓN DE RESIDUOS DE CONSTRUCCIÓN O ASBESTO..... 3
 - 3.2. ALMACENAMIENTO TEMPORAL DE RESIDUOS DE CONSTRUCCIÓN O ASBESTO 3
 - 3.3. TRATAMIENTO DEL ASBESTO ANTES DEL DESCARTE DEFINITIVO 4
 - 3.4. DESCARTE DE RESIDUOS DE CONSTRUCCIÓN O ASBESTO 4
- 4. GESTIÓN DE REGISTROS GUARDADOS EN BASE A ESTE DOCUMENTO 4**

1. Objetivos, alcance y usuarios

El objetivo de este documento es definir el proceso de tratamiento de los residuos de la construcción y asbesto.

Este documento se aplica a todas las actividades y procesos de [nombre de la organización] donde se utiliza asbesto y donde se generan residuos que contienen asbesto.

Los usuarios de este documento son todos los empleados de [nombre de la organización].

2. Documentos de referencia

- Norma ISO 14001:2015, punto 8.1
- Manual de gestión ambiental
- Política de gestión ambiental
- Procedimiento para identificación y evaluación de aspectos ambientales
- Procedimiento de control operativo de aspectos ambientales significativos
- Lista de partes interesadas, requisitos legales y de otra índole

3. Tratamiento de residuos de construcción o asbesto

Los residuos que contienen asbesto son el asbesto en crudo y cualquier otro material u objeto que contenga asbesto y fibras del material, antes de asbesto cuando durante el procesamiento del material o materiales que contienen asbesto.

Se define como residuos de asbesto a todo producto o material con asbesto que esté en condiciones para ser descartado.

Los residuos de asbesto también incluyen los materiales de construcción contaminados, herramientas que no pueden ser descontaminadas, equipamiento personal de protección y trajes húmedos utilizados para la limpieza. Si tiene dudas, siempre tratar los residuos como "Peligrosos" o "Especiales".

El [cargo] es el responsable de tomar las medidas necesarias para disminuir o evitar las emisiones de asbesto al aire, la contaminación del agua y la generación de residuos que contienen asbesto.

3.1. Clasificación de residuos de construcción o asbesto

El [cargo] es el responsable de clasificar y recoger los residuos de construcción o asbesto y de mantenerlos de otros tipos de residuos.

3.2. Almacenamiento temporal de residuos de construcción o asbesto

El [cargo] asegura que los residuos asbesto sean almacenados temporalmente en una ubicación segura y claramente identificada hasta el descarte definitivo para:

[nombre de la organización]

- Tapar los residuos inmediatamente después del almacenamiento para evitar su dispersión.
- Garantizar que el depósito sea accesible para carga de camiones en lugar de cargarlos hacia otra ubicación.
- Si la organización no tiene los recursos para hacerlo, asegurar que durante el procesamiento y manejo de todos los residuos producidos por actividades de asbesto se tomen las medidas necesarias para evitar que los fibrosos que contienen asbesto lleguen continuamente al medio ambiente, de acuerdo con los requisitos legales.
- Asegurar el retiro del asbesto y de los materiales que contienen asbesto antes de la demolición de edificios de construcción o retiro de equipamiento.
- Tomar las medidas necesarias para proteger la salud de los empleados y garantizar que se utilice en forma adecuada el equipo de protección.
- Garantizar mediciones periódicas de concentración de asbesto en el aire y en los residuos fibrosos generados durante el procesamiento de asbesto.

Commented [14A4]:

Commented [14A5]:

3.3. Tratamiento del asbesto antes del descarte definitivo

El [cargo] es el responsable de:

- Procesar los residuos de asbesto utilizando una superficie de endurecimiento o destruir las fibras de asbesto para evitar su liberación en el medio ambiente.
- Empaquetar los residuos de asbesto en términos de prohibición de exportación a EE.UU. antes de ser transportados.
- Etiquetar claramente los recipientes y embalajes que contienen asbesto.

Commented [14A6]:

3.4. Descarte de residuos de construcción o asbesto

El [cargo] es el responsable del descarte de los residuos de construcción o asbesto para que se haga cargo la organización autorizada para su disposición final, también debe confeccionar la documentación correspondiente (documentos sobre tratamiento de residuos de construcción o asbesto).

Commented [14A7]: Adaptar a los requisitos legales.

El [cargo] confecciona el Informe sobre descarte de residuos luego de hacer el descarte.

Commented [14A8]: O utilice el formulario prescrito por ley.

4. Gestión de registros guardados en base a este documento

Nombre del registro	Código	Almacenamiento		Responsabilidad
		Tiempo de retención	Ubicación	
Informe sobre residuos	PR.08.13	2 años	[oficina de [cargo]]	[cargo]

Commented [14A9]: Si el registro se encuentra en formato electrónico, escriba el nombre de la carpeta en el ordenador de [cargo].

Solamente el [cargo] puede permitir a otros empleados el acceso a los registros.