

1. RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS

Características generales de los residuos urbanos o municipales

Sistemas de pre-recogida y recogida de residuos

Cálculo del ratio de contenedores en función de las circunstancias de cada punto y composición de residuos

2. RESIDUOS TÓXICOS Y PELIGROSOS

2.1. Introducción: concepto de residuos, residuos tóxicos y peligrosos, tipos de residuos peligrosos

Problemática actual de los tóxicos y peligrosos: Estrategia europea, situación en España

Marco normativo de los residuos tóxicos y peligrosos: ámbito estatal, ámbito autonómico y ámbito local

Competencias en la gestión de residuos

Codificación de residuos (Sistemática para la asignación del código LER -lista europea de Residuos)

Gestión de residuos tóxicos y peligrosos: medidas para una correcta gestión de residuos: prevención, reutilización, reciclaje, valorización energética y eliminación

2.7. Agentes implicados en la gestión de residuos

2.8. Obligaciones y responsabilidades del productor de residuos tóxicos y peligrosos

Pequeños productores de residuos: procedimientos y requisitos

Gestión específica de residuos