

Para los Laboratorios: Botánica; Investigación de Microbiología Ambiental; Zoología, Ecología y Medio Ambiente; Suelos, Aguas y Plantas; Instituto de Investigación Agrícola “El Vallecito”.

CLASIFICACION DE LOS RESIDUOS :

Residuos Sólidos Generados en Establecimientos de Salud.

NORMAS APLICABLES:

- **Reglamento Para Gestión de Residuos Sólidos en Establecimientos de Salud.**
- **NB 69001 a 69007** de Residuos Generados en Establecimientos de Salud
- **NB 63001 Bioseguridad** - Orientaciones Generales para Establecimientos de Salud.
- **NB 63002 Bioseguridad** – Vocabulario.
- **NB 63004** Laboratorios clínicos, de alimentos, investigación, enseñanza y producción - Requisitos para Bioseguridad.

Para los Laboratorios: Sistema de Información Geográfica y Diseño Gráfico, Tecnología de Madera,

CLASIFICACION DE LOS RESIDUOS:

Residuos Sólidos Comunes, Residuos sólidos Peligrosos, Residuos sólidos Especiales.

NORMAS APLICABLES:

- **NB 754** Procedimiento para determinar la incompatibilidad entre dos o más residuos sólidos considerados peligrosos
- **NB 758** Características, listados y definición de los residuos peligrosos y de bajo riesgo
- **NB 69010** Residuos sólidos industriales peligrosos - Condiciones del área de almacenamiento temporal
- **NB 69011** Residuos sólidos peligrosos - Manipulación y almacenamiento temporal de residuos peligrosos
- **NB 63002** Bioseguridad – Vocabulario.
- **NB 63004** Laboratorios clínicos, de alimentos, investigación, enseñanza y producción - Requisitos para Bioseguridad.