



# TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE VALLE DE BRAVO

## ¡ATENCIÓN!

## CONTROL DE RESIDUOS PELIGROSOS Y DE MANEJO ESPECIAL.

EN EL TESVB SE PREVIENE LA CONTAMINACIÓN DEL AMBIENTE A TRAVÉS DE UN SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL (NORMA ISO 14001:2015). POR ESO SE TIENE EL CONTROL DE LOS RESIDUOS PELIGROSOS Y DE MANEJO ESPECIAL.

**RESIDUO PELIGROSO:** es un desecho con propiedades intrínsecas que ponen en riesgo la salud de las personas o que pueden causar un daño al medio ambiente.

**CONOCE LA CLASIFICACIÓN CRETIB.-** acrónimo de: **corrosivo, reactivo, explosivo, tóxico ambiental, inflamable y biológico-infeccioso.**



Corrosivo



Reactivo



Explosivo



Tóxico



Inflamable



Biológico

La mayoría de los residuos peligrosos se generan en los laboratorios de prácticas y consultorio médico (pregunta a tu laboratorista o médico).

**RESIDUOS DE MANEJO ESPECIAL:** aquellos generados en los procesos productivos, que no reúnen las características para ser considerados como peligrosos o como residuos sólidos urbanos, o que son producidos por grandes generadores de residuos sólidos urbanos.

Estos residuos se producen en laboratorios, oficinas, centros de computo y del mantenimiento de las instalaciones y equipos.

**Infórmate: pregunta al Responsable Ambiental, Jefe de División de Ingeniería Industrial, correo: [div.industrial@tesvb.edu.mx](mailto:div.industrial@tesvb.edu.mx), Tel. 7262665077 ext.121**

### REFERENCIAS

La Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos.

SEMARNAT: NOM-052-SEMARNAT-2005.

SEMARNAT: NOM-087-ECOL-SSA1-2002.

SEMARNAT: NOM-161-SEMARNAT-2011.