

RECURSOS PARA EL APRENDIZAJE SEMANA N° 12

ASIGNATURA: TECNOLOGÍA

NOMBRE ESTUDIANTE: _____

CURSO: 8° año LETRA A B FECHA: _____



OBJETIVO DE LA CLASE: Conocer qué es un producto secundario y qué es un desecho en un proceso productivo.

Subproducto: es un producto secundario o incidental, generalmente útil y comercializable, derivado de un proceso de manufactura o reacción química, que no es el producto primario o el servicio que se produce .

- En otro contexto, un **subproducto** se refiere a una consecuencia secundaria y, a veces, inesperada.
- Se llama también subproducto, al *desecho* de un proceso que se le **puede sacar una segunda utilidad**. No es un desecho porque no se desecha, y se usa para otro proceso.

Es conveniente buscar una utilidad para los desechos y convertirlos en subproductos. Así, en vez perder dinero en eliminar el desecho, se gana al tener este *desecho*/subproducto un valor. Además del factor dinero, este aprovechamiento reduce los residuos que recibe el medio ambiente.



¿QUÉ ES UN DESECHO? Es cualquier producto, degradable o tóxico, que se destina al abandono o se arroja al medio ambiente. También debes saber que existen desechos orgánicos que comprenden los residuos orgánicos útiles para el metabolismo de otros seres vivos, que los usan como alimento. Las pérdidas de materiales que resultan de las operaciones pueden considerarse desechos (materiales que no tienen otro uso que eliminarse en forma de basura) o productos secundarios que se aprovechan en otras acciones y, por lo tanto, tienen valor.



**SEPARA, RECICLA,
REUTILIZA**



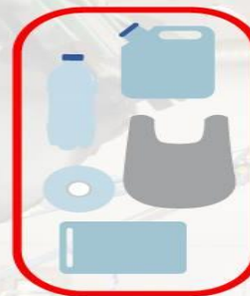
PAPEL



VIDRIO



ORGÁNICO



PLÁSTICO



SEDEMA
ESTADO DE VERACRUZ

VER Ambiente
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE