



Capacitación virtual en el manejo de materiales de envases y empaques

Gestores

BIC CIRCULO

Riesgo Biológico

Es la probabilidad que tiene el individuo de **adquirir una infección, alergia o toxicidad secundario a la exposición** a material biológico durante la realización de alguna actividad, incluida la laboral.

Ministerio de Salud y Protección Social.

Pueden ser riesgos biológicos, los seres vivos de origen animal o vegetal **y todas las sustancias derivadas de los mismos**, presentes en los ambientes de trabajo y que son susceptibles de **provocar efectos negativos sobre la salud** de los trabajadores en forma de procesos infecciosos, tóxicos y/o alérgicos.

Consejería de Sanidad, España

¿Qué es?



Riesgo Biológico

Sustancias/objetos que son riesgo biológico

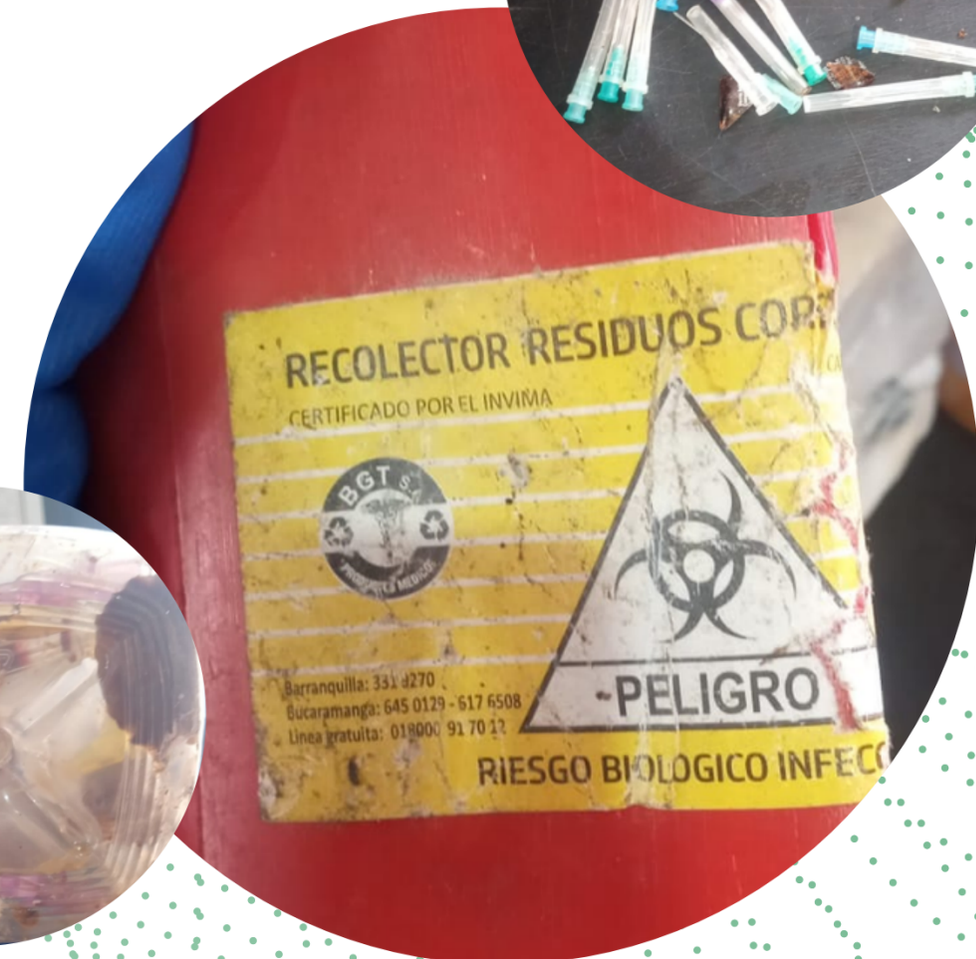
-  **Desechos infecciosos:** desechos contaminados con sangre u otros fluidos corporales, cultivos o cepas de agentes infecciosos procedentes de actividades de laboratorio.
-  **Desechos anatomopatológicos:** tejidos, órganos o fluidos humanos, partes corporales y cadáveres de animales.
-  **Objetos cortopunzantes:** jeringas, agujas, bisturíes y cuchillas desechables, etc.
-  **Productos farmacéuticos:** vacunas y medicamentos caducados, no utilizados o contaminados.



Riesgo Biológico

¿Cómo se presenta en Biocirculo?

-  Envases con objetos cortopunzantes contaminados dentro (cuchillas, agujas, restos de ampollitas, pipetas, lámina de bisturí)
-  Envases que contienen residuos contaminados con heces fecales, orina, demás fluidos corporales.
-  Residuos hospitalarios como gasas, vendas, tapabocas, guantes usados.



Riesgo Biológico

¿Cómo evitarlo en mi material?

- ♻️ Capacitar al personal de clasificación en cuanto al riesgo que representan los residuos con riesgo biológico (se puede pedir capacitación a Materias Primas).
- ♻️ Identificar los residuos con riesgo biológico.
- ♻️ No recibir ni acopiar residuos hospitalarios.
- ♻️ Tener medidas de seguridad para sus empleados (guantes, tapabocas, etc).
- ♻️ Tener control del material enviado por bodegas externas
- ♻️ Ubicar contenedores rojos para depositar los residuos peligrosos.



Riesgo Biológico

¡Recuerda!



De acuerdo con el manual de calidad, se aplicará una multa a los proveedores que envíen residuos con riesgo biológico.

RIESGO BIOLÓGICO:

En caso de llegar material contaminado con fluidos corporales (orina, sangre, materia fecal) y/o riesgo cortopunzante (agujas, cuchillas, vidrios) - Biocirculo aplicar una multa de \$50.000 para efectuar la disposición final de estos residuos sin volver a poner en riesgo la integridad de cualquier persona de la cadena del reciclaje.

BIO CIRCULO

BIO CIRCULO

Versión: Marzo 2022

PEAD (POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD) Y PP (POLIPROPILENO)

- Únicamente se realiza compra de envases de PEAD y PP, así como tapas de PP de botellas y envases.
- Los envases pueden venir mezclados por colores o separados en blanco, natural y poli color, si se entrega separado por color tendrá un mayor precio.
- El único envase que se debe entregar separado es el PEAD LUBRICANTE, ya sea suelto en globos o embalado.

PEAD NATURAL	PEAD BLANCO	PEAD POLICOLOR	PEAD GALONES
PP POLICOLOR	PP NATURAL	PEAD LUBRICANTE	TAPAS DE PP

PRINCIPALES RECHAZOS (Materiales que contaminan nuestra producción):

ENVASES DE PVC	PINTURA - QUIMICOS ACEITES - PEGANTES	OTROS MATERIALES Y TAPAS DE ATOMIZADOR	BETUN Y DESODORANTES	SILICONA
JUGUETES	CONCRETO Y PIEDRAS EN DE LOS ENVASES	CUÑETES DE PINTURA Y PEGANTES	PARTES DE VEHICULOS	PARTES PLÁSTICAS DE INYECCIÓN

PS (POLIESTIRENO)=ICOPOL

PS INDUSTRIAL	PS ALIMENTOS

RIESGO BIOLÓGICO:

En caso de llegar material contaminado con fluidos corporales (orina, sangre, materia fecal) y/o riesgo cortopunzante (agujas, cuchillas, vidrios) - Biocirculo aplicar una multa de \$50.000 para efectuar la disposición final de estos residuos sin volver a poner en riesgo la integridad de cualquier persona de la cadena del reciclaje.

¡GRACIAS POR
TU ASISTENCIA!

¿Preguntas?

