



PGIRASA

**PLAN DE GESTION DE RESIDUOS INTRAHOSPITALARIOS Y
SIMILARES DE LA ATENCION EN SALUD**



GESTIONAMOS
CALIDAD

INTRODUCCIÓN

ESTABLECER LOS PROCEDIMIENTOS, PROCESOS Y ACTIVIDADES PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS HOSPITALARIOS Y SIMILARES, COMO UNA ESTRATEGIA PARA ELIMINAR Y MITIGAR LOS IMPACTOS AMBIENTALES Y LOS RIESGOS PARA LA SALUD QUE PUEDAN OCASIONAR LOS RESIDUOS DE ORÍGENES HOSPITALARIOS Y SIMILARES DESDE SU GENERACIÓN HASTA SU DISPOSICIÓN FINAL.



NORMATIVIDAD QUE REGULA EL PGIRASA

RESOLUCION 2184



EXPEDIDA POR EL MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO SOSTENIBLE, SE HA CONSIDERADO NECESARIO ENFATIZAR EN EL APROVECHAMIENTO Y REINCORPORACIÓN DE MATERIALES AL CICLO DE PRODUCCIÓN.

**MANEJO DE RESIDUOS NO PELIGROSOS EN
INSTITUCIONES DE SALUD
RESOLUCIÓN 2184 DE 2019- COLOMBIA**

LA NORMA NO MENCIONA CAMBIOS AL MANEJO QUE DEBE DARSE A LOS RESIDUOS PELIGROSOS EN RECIPIENTES Y BOLSAS ROJAS. POR LO TANTO, DEBE ASUMIRSE QUE SIGUE VIGENTE LA RESOLUCIÓN 01164 DE 2002.



IMPLEMENTAR BUENAS PRÁCTICAS DE GESTIÓN ORIENTADAS A LA PREVENCIÓN DE LOS EFECTOS PERJUDICIALES PARA LA SALUD Y EL AMBIENTE POR EL INADECUADO MANEJO DE LOS RESIDUOS, AL IGUAL QUE AL MEJORAMIENTO EN LA GESTIÓN



OBJETIVO

ESTABLECER LOS MECANISMOS DE GESTIÓN NECESARIOS PARA EL MANEJO ADECUADO DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS ORIGINADOS POR LA ORGANIZACIÓN, PARA PREVENIR LA CONTAMINACIÓN DEL SUELO, AGUA Y AIRE, ASEGURANDO LA SALUBRIDAD Y REDUCIENDO COSTOS POR LA DISPOSICIÓN FINAL DE LOS MISMOS, ASEGURANDO ASÍ LA ADECUADA SEPARACIÓN EN LA FUENTE, RECOLECCIÓN, MANEJO, ALMACENAMIENTO TEMPORAL EN EL CENTRO DE ACOPIO, TRANSPORTE Y DISPOSICIÓN FINAL DE ACUERDO A SU TIPO, DANDO CUMPLIMIENTO A LOS REQUISITOS LEGALES AMBIENTALES VIGENTES.



OBJETIVOS ESPECIFICOS

IDENTIFICAR POSIBLES DEFICIENCIAS EN EL MANEJO DE LOS DESECHOS HOSPITALARIOS CON EL FIN DE IMPLEMENTAR ACCIONES CORRECTIVAS.

CAPACITAR A TODO EL PERSONAL EN LOS ASPECTOS RELACIONADOS CON LA SEGREGACIÓN EN LA FUENTE DE LOS DESECHOS GENERADOS EN LA INSTITUCIÓN..



CONOCER LOS ASPECTOS Y TEMAS RELACIONADOS CON EL MANEJO INTEGRAL DE LOS DESECHOS HOSPITALARIOS; EN ESPECIAL LOS PROCEDIMIENTOS ESPECÍFICOS FRENTE A LA SEGREGACIÓN Y CLASIFICACIÓN.

CUMPLIR CON LAS ACTIVIDADES Y COMPROMISOS ESTABLECIDOS EN EL PLAN DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS HOSPITALARIOS Y SIMILARES.



GESTIONAMOS
CALIDAD

CLASIFICACION DE LOS RESIDUOS

LOS RESIDUOS HOSPITALARIOS SE CLASIFICAN EN PELIGROSOS (INFECCIOSOS O DE RIESGO BIOLÓGICO, QUÍMICOS Y RADIOACTIVOS) Y NO PELIGROSOS (BIODEGRADABLES, ORGANICOS, RECICLABLES, ORDINARIOS).



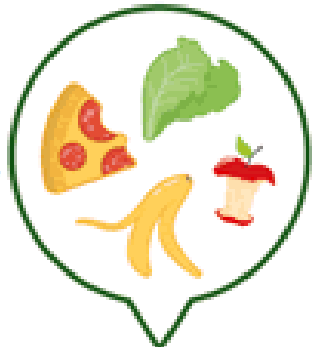
RESIDUOS NO PELIGROSOS

Residuos no peligrosos

Residuos aprovechables orgánicos

Restos de comida

Desechos agrícolas



Residuos aprovechables

Plástico
Cartón
Vidrio
Papel
Metales



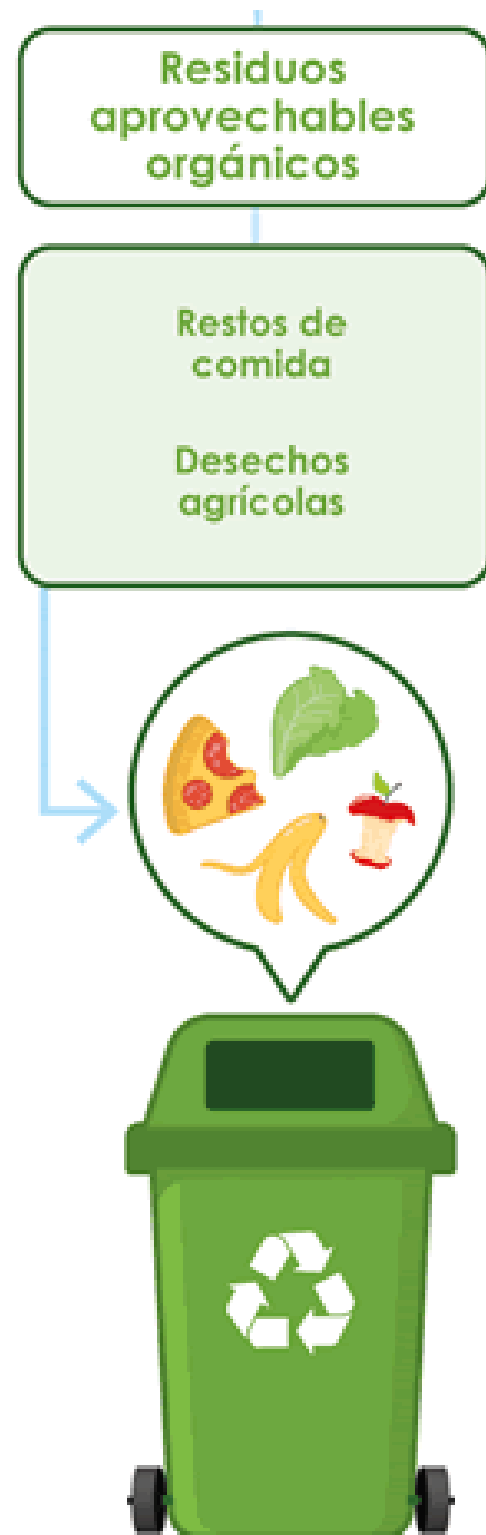
Residuos ordinarios o inertes

Papel higiénico
Servilletas
Papeles y cartones con restos de comida preparada
Papeles metalizados



SON AQUELLOS PRODUCIDOS POR EL GENERADOR EN CUALQUIER LUGAR Y EN DESARROLLO DE SU ACTIVIDAD, QUE NO PRESENTAN RIESGO PARA LA SALUD HUMANA Y/O EL MEDIO AMBIENTE.

RESIDUOS NO PELIGROSOS



**SON TODOS AQUELLOS RESIDUOS DE ORIGEN NATURAL QUE PUEDEN "ECHARSE A PERDER".
ALGUNOS EJEMPLOS SON:**

CÁSCARAS DE FRUTA O VERDURA, RESTOS DE COMIDA, CASCARONES DE HUEVO, PAN, TORTILLAS, FILTROS PARA CAFÉ, BOLSITAS DE TÉ, HECES DE ANIMALES, LÁCTEOS (SIN RECIPIENTE), HUESOS, SEMILLAS, FLORES, PASTO Y HOJARASCA.



SOLO APLICA PARA PRESTADORES DE SERVICIOS DE SALUD CON CAFETERIA HABILITADA.

QUE PUEDAN BIODEGRADARSE EN UN COMPOS O SER UTILIZADAS COMO ABONO EN SUELOS.

RESIDUOS NO PELIGROSOS

Residuos aprovechables



Reciben esta clasificación,
siempre y cuando
NO tengan contacto
con materia orgánica ni
con fluidos corporales.

Enmarcado dentro de
la Resolución 1407-2018

Ejemplos:



Empaques de guantes



Envolvederas para esterilizar UM



Cajas de medicamentos (rasgar)



Recipientes de alcohol (lavados)

**ES CUALQUIER MATERIAL, OBJETO,
SUSTANCIA O ELEMENTO SÓLIDO QUE NO
TIENE VALOR DE USO PARA QUIEN LO
GENERE, PERO QUE ES SUSCEPTIBLE DE
APROVECHAMIENTO PARA SU
REINCORPORACIÓN A UN PROCESO
PRODUCTIVO.**



GESTIONAMOS
CALIDAD

RESIDUOS NO PELIGROSOS

Residuos
ordinarios o inertes

Papel higiénico
Servilletas
Papeles y cartones
con restos de comida
preparada
Papeles metalizados



Residuos ordinarios o inertes



Ejemplos:



Batas desechables
(sin fluidos corporales)



Vendajes
de yeso

**SON AQUELLOS QUE NO SE
DESCOMPONEN NI SE TRANSFORMAN EN
MATERIA PRIMA Y SU DEGRADACIÓN
NATURAL REQUIERE GRANDES
PERÍODOS DE TIEMPO, ENTRE ESTOS
ESTÁN: PAPEL CARBÓN Y ALGUNOS
PLÁSTICOS.**

**CONTENIDO DEL RECIPIENTE INERTES,
ORDINARIOS O COMUNES:**

**SERVILLETAS, EMPAQUES DE PAPEL
PLASTIFICADO, BARRIDO, COLILLAS, ICOPOR
LIMPIO, VASOS DESECHABLES, PAPEL CARBÓN,
TELA, MINAS DE ESFERO, EMPAQUES DE
ALIMENTOS.**



GESTIONAMOS
CALIDAD

RESIDUOS PELIGROSOS

UN RESIDUO O DESECHO PELIGROSO ES AQUEL QUE, POR SUS CARACTERÍSTICAS CORROSIVAS, REACTIVAS, EXPLOSIVAS, TÓXICAS, INFLAMABLES, INFECCIOSAS O RADIATIVAS, PUEDE CAUSAR ALGÚN RIESGO O DAÑO PARA LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE, CUANDO ES INADECUADAMENTE MANEJADO.



Ejemplos de biosanitarios:

Campos contaminados 	Bolsa y filtro de anestesia
Sábana para vestir mesa de mayo 	Compresas, algodones, guantes, campos quirúrgicos, telas aisladoras
Mascarillas y máscara facial 	Ropa desechable contaminada



GESTIONAMOS
CALIDAD

RESIDUOS PELIGROSOS

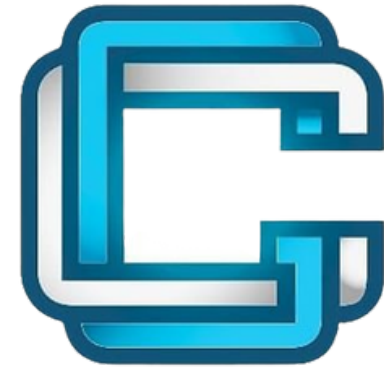
Residuos Cortopunzantes

- Son aquellos que por sus características punzantes o cortantes pueden dar origen a un accidente percutáneo infeccioso.
- Limas
- Lancetas
- Cuchillas, Aguja
- Pipetas, Laminas de bisturí o vidrio



Institución _____
Origen _____
Tiempo de reposición _____
Fecha de recolección _____
Responsable _____





GESTIONAMOS
CALIDAD

¿PREGUNTAS?
