

UNIDAD DE TRABAJO	ACTIVIDADES
-------------------	-------------

ADMINISTRACIÓN	Ejecución de tareas administrativas de todos los subprocesos en el laboratorio clínico
ADMINISTRACIÓN	
ADMINISTRACIÓN	
ADMINISTRACIÓN	
ADMINISTRACIÓN	
ADMINISTRACIÓN	
ADMINISTRACIÓN	

ÁREA DE LAVADO Y SECADO DE MATERIAL	Lavado, secado, esterilización y descarte de material
ÁREA DE LAVADO Y SECADO DE MATERIAL	
ÁREA DE LAVADO Y SECADO DE MATERIAL	
ÁREA DE LAVADO Y SECADO DE MATERIAL	
ÁREA DE LAVADO Y SECADO DE MATERIAL	

ASEO	Limpieza, desinfección y recolección de residuos sólidos de las unidades de trabajo de la sede.
ASEO	
ASEO	
ASEO	
ASEO	
ASEO	
ASEO	

BAÑOS	Espacio destinado para que las personas concreten su aseo personal, y realicen las pertinentes evacuaciones de sus necesidades fisiológicas.
BAÑOS	
BAÑOS	
BAÑOS	
BAÑOS	

BIOLOGÍA MOLECULAR	
BIOLOGÍA MOLECULAR	
BIOLOGÍA MOLECULAR	
BIOLOGÍA MOLECULAR	
BIOLOGÍA MOLECULAR	
BIOLOGÍA MOLECULAR	



BIOQUÍMICA	
BIOQUÍMICA	
BIOQUÍMICA	
BIOQUÍMICA	
BIOQUÍMICA	
BIOQUÍMICA	
BIOQUÍMICA	
BIOQUÍMICA	
BIOQUÍMICA	
BIOQUÍMICA	

<b>ENDOCRINOLOGÍA</b>	
ENDOCRINOLOGÍA	
ENDOCRINOLOGÍA	
ENDOCRINOLOGÍA	
ENDOCRINOLOGÍA	
ENDOCRINOLOGÍA	
ENDOCRINOLOGÍA	
ENDOCRINOLOGÍA	
ENDOCRINOLOGÍA	
ENDOCRINOLOGÍA	
ENDOCRINOLOGÍA	
ENDOCRINOLOGÍA	
ENDOCRINOLOGÍA	Procesamiento de pruebas de hormonas
ENDOCRINOLOGÍA	
ENDOCRINOLOGÍA	
ENDOCRINOLOGÍA	
ENDOCRINOLOGÍA	
ENDOCRINOLOGÍA	
ENDOCRINOLOGÍA	
ENDOCRINOLOGÍA	
ENDOCRINOLOGÍA	
ENDOCRINOLOGÍA	
ENDOCRINOLOGÍA	
ENDOCRINOLOGÍA	
ENDOCRINOLOGÍA	
ENDOCRINOLOGÍA	
ENDOCRINOLOGÍA	

HEMATOLOGÍA	
HEMATOLOGÍA	
HEMATOLOGÍA	
HEMATOLOGÍA	
HEMATOLOGÍA	

HEMATOLOGÍA
HEMATOLOGÍA
HEMATOLOGÍA
HEMATOLOGÍA
HEMATOLOGÍA
HEMATOLOGÍA
HEMATOLOGÍA
HEMATOLOGÍA
HEMATOLOGÍA
HEMATOLOGÍA
HEMATOLOGÍA
HEMATOLOGÍA
HEMATOLOGÍA
HEMATOLOGÍA
HEMATOLOGÍA

<b>IONTOFORESIS</b>	Determinación de nivel de cloro
IONTOFORESIS	
IONTOFORESIS	
IONTOFORESIS	

<b>MANTENIMIENTO</b>	Reparación y/o mantenimiento de equipos e instalaciones.
MANTENIMIENTO	
MANTENIMIENTO	
MANTENIMIENTO	
MANTENIMIENTO	
MANTENIMIENTO	
MANTENIMIENTO	
MANTENIMIENTO	
MANTENIMIENTO	
MANTENIMIENTO	
MANTENIMIENTO	
MANTENIMIENTO	
MANTENIMIENTO	
MANTENIMIENTO	
MANTENIMIENTO	
MANTENIMIENTO	
MANTENIMIENTO	
MANTENIMIENTO	
MANTENIMIENTO	

<b>MICROBIOLOGÍA</b>
----------------------

MICROBIOLOGÍA	Coloraciones de Gram, siembra de muestras, identificación de hongos y bacterias, antibiogramas.
MICROBIOLOGÍA	
MICROBIOLOGÍA	
MICROBIOLOGÍA	
MICROBIOLOGÍA	
MICROBIOLOGÍA	
MICROBIOLOGÍA	
MICROBIOLOGÍA	
MICROBIOLOGÍA	
MICROBIOLOGÍA	
MICROBIOLOGÍA	
MICROBIOLOGÍA	
MICROBIOLOGÍA	
MICROBIOLOGÍA	
MICROBIOLOGÍA	
MICROBIOLOGÍA	
MICROBIOLOGÍA	
MICROBIOLOGÍA	
MICROBIOLOGÍA	
MICROBIOLOGÍA	
MICROBIOLOGÍA	
MICROBIOLOGÍA	
MICROBIOLOGÍA	
MICROBIOLOGÍA	

PARASITOLOGÍA	Montaje de muestras (coprológicos)
PARASITOLOGÍA	
PARASITOLOGÍA	
PARASITOLOGÍA	
PARASITOLOGÍA	
PARASITOLOGÍA	
PARASITOLOGÍA	
PARASITOLOGÍA	

PARQUEADERO	Estacionamiento de automotores que transportan las muestras
-------------	-------------------------------------------------------------

PRUEBAS ESPECIALES	
PRUEBAS ESPECIALES	
PRUEBAS ESPECIALES	
PRUEBAS ESPECIALES	

PRUEBAS ESPECIALES	Aplicación de pruebas de inmunofluorescencia, linfocitos, citometrias, quimioluminiscencia.
PRUEBAS ESPECIALES	
PRUEBAS ESPECIALES	
PRUEBAS ESPECIALES	
PRUEBAS ESPECIALES	
PRUEBAS ESPECIALES	
PRUEBAS ESPECIALES	
PRUEBAS ESPECIALES	
PRUEBAS ESPECIALES	
PRUEBAS ESPECIALES	
PRUEBAS ESPECIALES	
PRUEBAS ESPECIALES	
PRUEBAS ESPECIALES	
PRUEBAS ESPECIALES	
PRUEBAS ESPECIALES	
PRUEBAS ESPECIALES	
PRUEBAS ESPECIALES	
PRUEBAS ESPECIALES	
PRUEBAS ESPECIALES	
PRUEBAS ESPECIALES	
PRUEBAS ESPECIALES	
PRUEBAS ESPECIALES	

RECEPCIÓN DE MUESTRAS	Reciben todas las muestras y las organizan para distribuir las a las respectivas unidades de trabajo para análisis
RECEPCIÓN DE MUESTRAS	
RECEPCIÓN DE MUESTRAS	
RECEPCIÓN DE MUESTRAS	
RECEPCIÓN DE MUESTRAS	
RECEPCIÓN DE MUESTRAS	
RECEPCIÓN DE MUESTRAS	

RECEPCIÓN Y ENTREGA DE INSUMOS	Área en donde se reciben, almacenan y distribuyen los insumos para todas las unidades de trabajo del laboratorio.
RECEPCIÓN Y ENTREGA DE INSUMOS	
RECEPCIÓN Y ENTREGA DE INSUMOS	
RECEPCIÓN Y ENTREGA DE INSUMOS	
RECEPCIÓN Y ENTREGA DE INSUMOS	
RECEPCIÓN Y ENTREGA DE INSUMOS	

SALÓN DE REUNIONES	Espacio en donde se celebran...
--------------------	---------------------------------



TAREAS	TIPO DE RESIDUO
--------	-----------------

Consumo de alimentos	ORDINARIO
Cambio de canecas en unidades de trabajo	BIOSANITARIO
Cambio de canecas en unidades de trabajo	RECICLABLE
Cambio de canecas en unidades de trabajo	QUÍMICO
Reparación partes de equipos	OTRO
Registro de información	QUÍMICO
Impresión documentos	QUÍMICO
Documentación	RECICLABLE

Protección personal	BIOSANITARIO
Protección personal	ESPECIAL (NO PELIGROSO)
Disposición de residuos	ANATOMOPATOLÓGICO
Disposición de residuos	CORTOPUNZANTE
Limpieza de material	QUÍMICO

Protección personal	ESPECIAL (NO PELIGROSO)
Limpieza de espacios - unidades de trabajo	BIOSANITARIO
Limpieza de espacios - unidades de trabajo	ORDINARIO
Limpieza de espacios - unidades de trabajo	QUÍMICO
Limpieza de espacios - unidades de trabajo	QUÍMICO
Limpieza de espacios - unidades de trabajo	RECICLABLE
Limpieza de espacios - unidades de trabajo	RECICLABLE

Lavado de manos	ORDINARIO
Iluminación del espacio	QUÍMICO
Suministro	QUÍMICO
Suministro	QUÍMICO
Aromatizar espacio	QUÍMICO

Distribución muestra	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	BIOSANITARIO
Análisis y procesamiento de muestras	BIOSANITARIO
Análisis y procesamiento de muestras	BIOSANITARIO
Análisis y procesamiento de muestras	BIOSANITARIO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO



Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Protección personal	BIOSANITARIO
Limpieza	BIOSANITARIO
Limpieza	QUÍMICO
Limpieza manual de equipos	QUÍMICO
Limpieza manual de equipos	QUÍMICO
Limpieza manual de equipos	BIOSANITARIO
Limpieza de manos	QUÍMICO
Limpieza de manos	QUÍMICO
Limpieza de manos	ORDINARIO
Impresión documentos	QUÍMICO
Documentación	RECICLABLE
Distribución de insumos (interna)	RECICLABLE
Distribución de insumos (interna)	RECICLABLE

Protección personal	BIOSANITARIO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	BIOSANITARIO
Análisis y procesamiento de muestras	BIOSANITARIO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	N/A
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	N/A
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	N/A
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	BIOSANITARIO
Análisis y procesamiento de muestras	BIOSANITARIO
Análisis y procesamiento de muestras	BIOSANITARIO
Análisis y procesamiento de muestras	BIOSANITARIO
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Análisis y procesamiento de muestras	BIOSANITARIO

Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Lavado de manos	ORDINARIO
Limpieza	BIOSANITARIO
Limpieza	QUÍMICO
Limpieza de superficies	QUÍMICO
Limpieza de superficies	QUÍMICO
Documentación	RECICLABLE
Distribución de insumos (interna)	RECICLABLE
Distribución de insumos (interna)	RECICLABLE

Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	BIOSANITARIO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	N/A
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	N/A
Análisis y procesamiento de muestras	BIOSANITARIO
Análisis y procesamiento de muestras	BIOSANITARIO
Análisis y procesamiento de muestras	BIOSANITARIO
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Protección personal	BIOSANITARIO
Limpieza	BIOSANITARIO
Limpieza	QUÍMICO
Limpieza de manos	QUÍMICO
Limpieza de manos	QUÍMICO
Limpieza de manos	ORDINARIO
Impresión documentos	QUÍMICO
Documentación	RECICLABLE
Distribución de insumos (interna)	RECICLABLE
Distribución de insumos (interna)	RECICLABLE

Análisis y procesamiento de muestras	BIOSANITARIO
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Análisis y procesamiento de muestras	CORTOPUNZANTE
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO

Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	CORTOPUNZANTE
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Protección personal	BIOSANITARIO
Limpieza	BIOSANITARIO
Limpieza	QUÍMICO
Lavado de manos	ORDINARIO
Documentación	RECICLABLE
Distribución de insumos (interna)	RECICLABLE
Distribución de insumos (interna)	RECICLABLE

Medición nivel de cloro	BIOSANITARIO
Medición nivel de cloro	BIOSANITARIO
Medición nivel de cloro	BIOSANITARIO
Medición nivel de cloro	QUÍMICO

Iluminación de espacios	QUÍMICO
Iluminación de espacios	QUÍMICO
Mantenimiento redes hidrosanitarias	QUÍMICO
Reparaciones y adecuación de instalaciones	QUÍMICO
Reparaciones y adecuación de instalaciones	QUÍMICO
Reparaciones y adecuación de instalaciones	QUÍMICO
Reparaciones y adecuación de instalaciones	QUÍMICO
Reparaciones y adecuación de instalaciones	QUÍMICO
Reparaciones y adecuación de instalaciones	QUÍMICO
Reparaciones y adecuación de instalaciones	QUÍMICO
Reparaciones y adecuación de instalaciones	QUÍMICO
Reparaciones y adecuación de instalaciones	QUÍMICO
Reparaciones y adecuación de instalaciones	QUÍMICO
Reparaciones y adecuación de instalaciones	QUÍMICO
Reparaciones y adecuación de instalaciones	QUÍMICO
Reparaciones y adecuación de instalaciones	QUÍMICO
Reparaciones y adecuación de instalaciones	QUÍMICO
Reparaciones y adecuación de instalaciones	ESPECIAL (NO PELIGROSO)
Reparaciones y adecuación de instalaciones	OTRO
Reparaciones y adecuación de instalaciones	RECICLABLES
Reparaciones y adecuación de instalaciones	RECICLABLES

Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
--------------------------------------	-------------------

Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	BIOSANITARIO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	BIOSANITARIO
Análisis y procesamiento de muestras	CORTOPUNZANTE
Análisis y procesamiento de muestras	CORTOPUNZANTE
Análisis y procesamiento de muestras	CORTOPUNZANTE
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Protección personal	BIOSANITARIO
Lavado de manos	ORDINARIO
Limpieza	BIOSANITARIO
Limpieza	QUÍMICO
Limpieza de superficies	QUÍMICO
Limpieza de superficies	QUÍMICO
Documentación	RECICLABLE
Distribución de insumos (interna)	RECICLABLE
Distribución de insumos (interna)	RECICLABLE

Montaje muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Montaje muestras	BIOSANITARIO
Montaje muestras	CORTOPUNZANTE
Montaje muestras	CORTOPUNZANTE
Protección personal	BIOSANITARIO
Lavado de manos	ORDINARIO
Documentación	RECICLABLE

Vigilancia	ORDINARIO
------------	-----------

Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO

Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Análisis y procesamiento de muestras	BIOSANITARIO
Análisis y procesamiento de muestras	BIOSANITARIO
Análisis y procesamiento de muestras	BIOSANITARIO
Análisis y procesamiento de muestras	BIOSANITARIO
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Protección personal	BIOSANITARIO
Lavado de manos	ORDINARIO
Limpieza	BIOSANITARIO
Limpieza	QUÍMICO
Limpieza de superficies	QUÍMICO
Limpieza de superficies	QUÍMICO
Impresión documentos	QUÍMICO
Documentación	RECICLABLE
Distribución de insumos (interna)	RECICLABLE
Distribución de insumos (interna)	RECICLABLE

Organizar y distribir muestras	BIOSANITARIO
Organizar y distribir muestras	BIOSANITARIO
Protección personal	BIOSANITARIO
Protección personal	ESPECIAL (NO PELIGROSO)
Recepción de muestras	ORDINARIO
Limpieza	BIOSANITARIO
Documentación	RECICLABLE

Transporte y distribución de insumos	ORDINARIO
Transporte y distribución de insumos	RECICLABLE
Documentación	RECICLABLE
Distribución de insumos (interna)	RECICLABLE
Almacenamiento de insumos	QUÍMICO
Almacenamiento de insumos	QUÍMICO

Bienestar	ORDINARIO
-----------	-----------

Bienestar	RECICLABLE
Bienestar	RECICLABLE
Bienestar	RECICLABLE
Bienestar	RECICLABLE

Preservar muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Preservar muestras	BIOSANITARIO
Preservar muestras	BIOSANITARIO
Preservar muestras	BIOSANITARIO

Protección personal	BIOSANITARIO
Lavado de manos	ORDINARIO
Muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Muestras	ANATOMOPATOLÓGICO
Pruebas de compatibilidad	QUÍMICO
Limpieza	BIOSANITARIO
Limpieza	QUÍMICO
Documentación	RECICLABLE
Distribución de insumos (interna)	RECICLABLE
Distribución de insumos (interna)	RECICLABLE

Protección personal	BIOSANITARIO
Análisis y procesamiento de muestras	BIOSANITARIO
Análisis y procesamiento de muestras	BIOSANITARIO
Análisis y procesamiento de muestras	BIOSANITARIO
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Análisis y procesamiento de muestras	QUÍMICO
Análisis y procesamiento de muestras	BIOSANITARIO
Limpieza	BIOSANITARIO
Limpieza	QUÍMICO
Impresión documentos	QUÍMICO
Documentación	RECICLABLE

## RESIDUO GENERADO

Residuos de alimentos, empaques sucios y papel parafinado

Plástico

Plástico

Plástico

Partes de equipos de laboratorio a reparar

RAEE

Peligrosos administrativos

Papel

Elementos de protección personal

Ropa dada de baja

Plástico

Vidrio

Envases de insumos

Ropa dada de baja

Implementos de aseo

Implementos de aseo

Implementos de aseo

Envases de insumos

Cartón

Plástico

Papel

Peligrosos administrativos

Plástico

Plástico

Metal

Plástico

Plástico

Plástico

Plástico

Plástico

Plástico





Electrodo
Líquido
Papel
Papel
Papel
Plástico
Plástico
Papel
Cartón
Plástico

Plástico
Plástico
Plástico
Plástico
Líquido
Líquido
Líquido
Líquido
Líquido
Plástico
Plástico
Plástico
Plástico
Plástico
Plástico
Elementos de protección personal
Papel
Papel
Plástico
Plástico
Papel
Peligrosos administrativos
Papel
Cartón
Plástico

Plástico
Líquido
Líquido
Vidrio
RAEE

Líquido
Líquido
Líquido
Líquido
Líquido
Vidrio
Envases de insumos
Elementos de protección personal
Papel
Papel
Papel
Papel
Cartón
Plástico

Gel
Plástico
Plástico
Plástico

Peligrosos administrativos
RAEE
Lodos
Peligrosos administrativos
Peligrosos administrativos
Filtros
Filtros
Aceites minerales
Peligrosos administrativos
Peligrosos administrativos
Peligrosos administrativos
Peligrosos administrativos
Elementos de protección personal operativo
Residuos de textiles y otros sólidos contaminados
Residuos de textiles y otros sólidos contaminados
Residuos de textiles y otros sólidos contaminados
Escombros
Vidrio
Vidrio
Chatarra

Plástico
----------

Plástico
Plástico
Plástico
Plástico
Plástico
Plástico
Materiales de contaminados
Madera
Vidrio
Metal
Envases de insumos
Líquido coloraciones
Líquido coloraciones
Líquido coloraciones
Líquido coloraciones
RAEE
Elementos de protección personal
Papel
Papel
Papel
Plástico
Plástico
Papel
Cartón
Plástico

Envases de muestras
Papel
Vidrio
Madera
Elementos de protección personal
Papel
Papel

Residuos de alimentos y empaques sucios
-----------------------------------------

Plástico
Plástico
Plástico
Líquido

Líquido
Plástico
Plástico
Plástico
Plásticos
Plásticos
Plásticos
Plásticos
Líquido
Líquido
Líquido
Líquido
Líquido
Envases de insumos
Elementos de protección personal
Papel
Papel
Papel
Plástico
Plástico
Peligrosos administrativos
Papel
Cartón
Plástico

Papel
Plástico - Adhesivo
Elementos de protección personal
Ropa dada de baja
Icopor
Papel
Papel

Icopor
Cartón
Papel
Plástico
Insumo
Insumo

Residuos de alimentos y empaques sucios
-----------------------------------------

Cartón
Plástico
Aluminio
Vidrio

Plástico
Plástico
Papel
Icopor - Plástico

Elementos de protección personal
Papel
Bolsa
Piloto
Líquido
Papel
Papel
Papel
Cartón
Plástico

Elementos de protección personal
Papel
Papel
Plásticos
Líquido
RAEE
Plástico
Papel
Papel
Peligrosos administrativos
Papel

## DESCRIPCIÓN DEL RESIDUO

Restos de comida, envolturas y empaques de comida, servilletas usadas, vasos de icopor, vasos desechables, papel parafinado

Canecas contendoras de residuos biosanitarios

Canecas contendoras de residuos ordinarios

Canecas contendoras de residuos químicos

Partes de equipos de laboratorio que requieren reparación y/o cambio con rotulación marca Compensar

Equipos de computo periféricos y similares

Tóneres

Hojas de archivo

Guantes, tapabocas, gorros, batas desechables

Batas

Tubos provenientes de serología

Laminillas y/o láminas rotas

Envases vacíos de productos para limpieza y desinfección

Uniformes personal de aseo

Escobas, traperos, toallas, recogedores contaminados con residuos biológicos

Escobas, traperos, toallas, recogedores desgastadas por uso

Kit de derrames: Paños absorbentes, aserrín, recogedor, escoba, guantes

Envases vacíos de productos para limpieza y desinfección

Empaques de insumos de aseo

Empaques de insumos de aseo

Toallas para manos, papel sanitario

Luminarias

Envases con contenido de jabón para manos (Aseptidina)

Envases vacíos de jabón para manos (Aseptidina)

Envases de aerosoles (ambientadores)

Frascos contenedores de muestra

Puntas

Puntas

Pipetas

Pipetas

Placas

Placas
<b>Gradillas SPU</b>
Gradillas SPU
Solución de lavado del equipo
Envases vacíos de reactivos y soluciones de lavado
Guantes, tapabocas, gorros, batas desechables
Toallas y/o servilletas contaminadas con muestra
Toallas y/o servilletas contaminadas con reactivos o insumos químicos
Envases con contenido de alcohol antiséptico
Envases vacíos de alcohol antiséptico
Toallas absorbentes con alcohol
Envases con contenido de aseptigel
Envases vacíos de aseptigel
Toallas para manos, papel sanitario
Tóneres
Hojas de archivo e insertos de los reactivos
Empaques, cajas de cartón insumos (Químicos-Reactivos)
Empaques de insumos

Guantes, tapabocas, gorros, batas desechables
<b>Copillas</b>
Copillas
Copillas
<b>Puntas</b>
Puntas
<b>Residuos muy concentrados (Muestra+Reactivos + Autolavado de equipos)</b>
Residuos muy concentrados (Muestra+Reactivos + Autolavado de equipos)
Residuos diluidos
Residuos muy concentrados (Muestra+Reactivos + Autolavado de equipos)
Residuos diluidos
Residuos muy concentrados (Muestra+Reactivos + Autolavado de equipos)
Residuos diluidos
<b>Cubetas (celdas de reacción)</b>
<b>Envases vacíos de reactivos y patrones biológicos (insumos COBAS)</b>
Envases vacíos de reactivos y patrones biológicos (insumos COBAS)
Envases vacíos de reactivos y patrones biológicos (insumos COBAS)
Envases vacíos de reactivos y patrones biológicos (insumos COBAS)
<b>Envases vacíos de soluciones de lavado del equipo</b>
Envases vacíos de soluciones de lavado del equipo
Envases vacíos de soluciones de lavado del equipo
Envases vacíos de soluciones de lavado del equipo
<b>Electrodos de Na, Cl, K</b>

Electrodo de referencia
SnapPak
Toallas o servilletas para manos
Toallas y/o servilletas contaminadas con muestra
Toallas y/o servilletas contaminadas con reactivos o insumos químicos
Envases con contenido de alcohol antiséptico
Envases vacíos de alcohol antiséptico
Hojas de archivo e insertos de los reactivos
Empaques, cajas de cartón insumos (Reactivos)
Empaques de insumos

Cubeta
Cubeta
Copillas
Puntas
Residuos muy concentrados (Muestra+Reactivos + Autolavado de equipos)
Residuos muy concentrados (Muestra+Reactivos + Autolavado de equipos)
Residuos diluidos
Residuos muy concentrados (Muestra+Reactivos + Autolavado de equipos)
Residuos diluidos
Envases vacíos de reactivos y patrones biológicos (insumos COBAS)
Envases vacíos de reactivos y patrones biológicos (insumos COBAS)
Envases vacíos de reactivos y patrones biológicos (insumos COBAS)
Envases vacíos de soluciones de lavado del equipo
Envases vacíos de soluciones de lavado del equipo
Envases vacíos de soluciones de lavado del equipo
Guantes, tapabocas, gorros, batas desechables
Toallas y/o servilletas contaminadas con muestra
Toallas y/o servilletas contaminadas con reactivos o insumos químicos
Envases con contenido de aseptigel
Envases vacíos de aseptigel
Toallas o servilletas para manos
Tóneres
Hojas de archivo e insertos de los reactivos
Empaques, cajas de cartón insumos (Reactivos)
Empaques de insumos

Adaptador
Muestra + Solución de lavado del equipo
Muestra + Solución de lavado del equipo
Láminas y laminillas
Microscopios eléctricos



Reactivo + Muestra
Reactivo + Muestra
Reactivo + Muestra
Reactivo + Muestra
Reactivo + Muestra
Celdas
Envases vacíos de reactivos y soluciones de lavado
Guantes, tapabocas, gorros, batas desechables
Toallas y/o servilletas contaminadas con muestra
Toallas y/o servilletas contaminadas con reactivos o insumos químicos
Toallas o servilletas para manos
Hojas de archivo e insertos de los reactivos
Empaques, cajas de cartón insumos (Reactivos)
Empaques de insumos

Gel pilocarpina para descarte (después de contacto con paciente)
Manguera
Balas
Envases de solución

Luminarias
LED
Lodos procedentes de sedimentadores
Envases vacíos de pinturas
Envases de solventes (Thinner, varsol, alcohol y limpiadores)
Filtros de aceite
Filtros de aire
Aceites minerales usados
Envases de insumos empleados para el mantenimiento (Soldaduras, PVC, etc.)
Envases de pegamentos
Envases de desengrasantes
Envases de químicos para control de roedores (plagas)
Guantes contaminados con grasa
Bayetillas, estopas, trapos contaminados con pintura
Bayetillas, estopas, trapos contaminados con solventes
Bayetillas, estopas, trapos contaminados con grasa
Escombros (piezas de ladrillo, pisos, paredes)
Vidrios de seguridad
Vidrios de ventanas
Galvanizado, restos de tuberías, otros componentes en cobre y aluminio

Cajas petri con medios de cultivo
-----------------------------------

Botellas de hemocultivos
Peines y puntas usados para la siembra de muestras
Tarjetas selladas
Tarjetas selladas
Tarjetas selladas
Tubos de ensayo con fluidos
Papel vinipel, toallas absorbentes de limpieza
Aplicadores
Láminas y laminillas
Agujas, asas
Envases vacíos de reactivos y/o colorantes
Coloración de Gram
Coloración Wrigth
Coloración Zielh Neelsen
Colorantes de Gram: Fuscina de gram, etanol acetona, violeta gram, lugol gram, wright, buffer wright
Microscopios eléctricos
Guantes, tapabocas, gorros, batas desechables
Toallas o servilletas para manos
Toallas y/o servilletas contaminadas con muestra
Toallas y/o servilletas contaminadas con reactivos o insumos químicos
Envases con contenido de alcohol antiséptico
Envases vacíos de alcohol antiséptico
Hojas de archivo e insertos de los reactivos
Empaques, cajas de cartón insumos (Químicos-Reactivos)
Empaques de insumos

Envases (Fascos) de muestras de coprológicos
Servilletas y/o toallas contaminadas con muestra coprológica
Láminas y laminillas
Escobillones sin algodón
Guantes, tapabocas, gorros, batas desechables
Toallas o servilletas para manos
Hojas de archivo

Restos de comida, envolturas y empaques de comida, servilletas usadas, vasos de icopor, vasos desechables
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------

Placas, tubos primarios con muestra, gradillas - SPU
Placas, tubos primarios con muestra, gradillas - SPU
Placas, tubos primarios con muestra, gradillas - SPU
Muestra + Solución de lavado del equipo

Muestra + Solución de lavado del equipo
Copillas personales y gradillas SPU
Copillas personales y gradillas SPU
Copillas personales y gradillas SPU
Copillas
Copillas
Copillas
Puntas
Autolavado de equipos
Autolavado de equipos
Autolavado de equipos
Autolavado de equipos
Autolavado de equipos
Envases vacíos de reactivos y soluciones de lavado
Guantes, tapabocas, gorros, batas desechables
Toallas o servilletas para manos
Toallas y/o servilletas contaminadas con muestra
Toallas y/o servilletas contaminadas con reactivos o insumos químicos
Envases con contenido de alcohol antiséptico
Envases vacíos de alcohol antiséptico
Tóneres
Hojas de archivo e insertos de los reactivos
Empaques, cajas de cartón insumos (Reactivos)
Empaques de insumos

Servilletas con las que se cubren las muestras en las neveras
Envolturas (papel vinipel - cinta) de las muestras recibidas
Guantes, tapabocas, gorros, batas desechables
Batas
Neveras de icopor
Toallas y/o servilletas contaminadas con muestra
Hojas de archivo

Neveras de icopor
Empaques, cajas de cartón insumos (Reactivos)
Hojas de archivo e insertos de los reactivos
Empaques de insumos
Insumos que contengan componentes biológicos
Insumos que contengan componentes químicos

Restos de comida, envolturas y empaques de comida, servilletas usadas, vasos y/o bandejas de icopor, vasos desechables.

Cajas de té, café, aromáticas
Botellas PET
Latas
Botellas

Tubos de ensayo que contiene la muestra
Vinipel
Servilletas
Gradillas para descarte (contaminadas o por desgaste de materiales)

Guantes, tapabocas, gorros, batas desechables
Toallas o servilletas para manos
Unidades de sangre
Pilotos de unidades de sangre
Soluciones de lavado del equipo
Toallas y/o servilletas contaminadas con muestra
Toallas y/o servilletas contaminadas con reactivos o insumos químicos
Hojas de archivo e insertos de los reactivos
Empaques, cajas de cartón insumos (Reactivos)
Empaques de insumos

Guantes, tapabocas, gorros, batas desechables
Tiras de pH usadas en análisis de muestras de orina
Tiras de pH usadas en análisis de muestras de orina
Envases de muestras de orina
Muestra + Reactivos + Colorantes + Solución de lavado del equipo
Microscopios eléctricos
Pruebas rápidas
Toallas y/o servilletas contaminadas con muestra
Toallas y/o servilletas contaminadas con reactivos o insumos químicos
Tóneres
Hojas de archivo

EQUIPO GENERADOR		
	TIPO	MATERIAL

N/A	CANECA DE VAIVEN	PLÁSTICO
N/A	CUARTOS DE ALMACENAMIENTO	N/A
N/A	CUARTOS DE ALMACENAMIENTO	N/A
N/A	CUARTOS DE ALMACENAMIENTO	N/A
N/A	N/A	N/A
N/A	CAJA	CARTÓN
Impresoras	CAJA	CARTÓN
N/A	CANECA DE VAIVEN	PLÁSTICO

N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	BOLSA	PLÁSTICO
N/A	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
N/A	GALÓN	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO NO PVC

N/A	BOLSA	PLÁSTICO
N/A	CUARTOS DE ALMACENAMIENTO	N/A
N/A	CUARTOS DE ALMACENAMIENTO	N/A
N/A	CUARTOS DE ALMACENAMIENTO	N/A
N/A	CUARTOS DE ALMACENAMIENTO	N/A
N/A	CANECA DE VAIVEN	PLÁSTICO
N/A	CANECA DE VAIVEN	PLÁSTICO

N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CAJA	CARTÓN
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO

N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas Ampliprep	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas X480	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas Ampliprep	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas X480	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas Ampliprep	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO

Cobas X480	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas TaqMan	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas Z480	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas Ampliprep	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Impresoras	CAJA	CARTÓN
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO

N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas C111	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas C502	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas C701	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas C502	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas C701	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas C111	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
Cobas C311	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
Cobas C311	VERTEDERO	N/A
Cobas C502	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
Cobas C502	VERTEDERO	N/A
Cobas C701	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
Cobas C701	VERTEDERO	N/A
Cobas C311	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas C111	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas C311	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas C502	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas C701	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas C111	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas C311	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas C502	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas C701	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Roche 9180	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO

Roche 9180	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
Roche 9180	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO

Cobas e600	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas e602	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas e411	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas e411	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas e411	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
Cobas e600	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
Cobas e600	VERTEDERO	N/A
Cobas e602	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
Cobas e602	VERTEDERO	N/A
Cobas e411	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas e600	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas e602	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas e411	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas e600	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas e602	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Impresoras	CAJA	CARTÓN
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO

Cobas B221	GUARDIÁN	PLÁSTICO
Cobas B121	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
Cobas B221	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
N/A	GALÓN	PLÁSTICO
N/A	CAJA	CARTÓN

XE-2100	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
XN-1000	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
XN-3000	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
XS-1000i	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
XT-1800i	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
AggRam	GALÓN	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO

N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Chlorocheck	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO

N/A	CAJA	CARTÓN
N/A	CAJA	CARTÓN
Sedimentadores	N/A	N/A
N/A	CAJA	CARTÓN
N/A	CAJA	CARTÓN
N/A	CAJA	CARTÓN
N/A	CAJA	CARTÓN
N/A	CAJA	CARTÓN
N/A	CAJA	CARTÓN
N/A	CAJA	CARTÓN
N/A	CAJA	CARTÓN
N/A	CAJA	CARTÓN
N/A	CAJA	CARTÓN
N/A	CAJA	CARTÓN
N/A	CAJA	CARTÓN
N/A	CAJA	CARTÓN
N/A	N/A	N/A
N/A	CAJA	CARTÓN
N/A	CAJA	CARTÓN
N/A	CAJA	CARTÓN

N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
-----	-------------------	----------



Bact / Alert 3D	CAJA	CARTÓN
Previ-Isola	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Vitek 2	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Vitek 2 Compact	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Vitek MS	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
N/A	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
N/A	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
N/A	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
N/A	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
Previ-ColorGram	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
N/A	CAJA	CARTÓN
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO

N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	GALÓN	PLÁSTICO
N/A	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO

N/A	CANECA DE VAIVEN	PLÁSTICO
-----	------------------	----------

Cobas Ampliprep	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas TaqMan	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Helios	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Coulter PrepPlus 2	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC

Coulter Tqprep	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
Cobas Ampliprep	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas TaqMan	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Immolute 2000	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Immolute 2000	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Liason XL	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Liason XP Power	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Liason XL	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas Ampliprep	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
Cobas TaqMan	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
Immolute 2000	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
Liason XL	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
Liason XP Power	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Impresoras	CAJA	CARTÓN
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO

N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	BOLSA	PLÁSTICO
N/A	CUARTOS DE ALMACENAMIENTO	
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO

N/A	CUARTOS DE ALMACENAMIENTO	
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO

N/A	CANECA DE VAIVEN	PLÁSTICO
-----	------------------	----------

N/A	CANECA DE VAIVEN	PLÁSTICO
N/A	CANECA DE VAIVEN	PLÁSTICO
N/A	CANECA DE VAIVEN	PLÁSTICO
N/A	CANECA DE VAIVEN	PLÁSTICO

N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO

N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
IH-500	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO

N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Cobas U411	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Urisys 2400	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
UF-1000i	GALÓN	PLÁSTICO NO PVC
N/A	CAJA	CARTÓN
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO
Impresoras	CAJA	CARTÓN
N/A	CANECA TAPA-PEDAL	PLÁSTICO

RECIPIENTE DE DESCARTE

COLOR	# BOLSAS POR RECIPIENTE	ROTULACIÓN
-------	-------------------------	------------

VERDE	1	ORDINARIO
N/A	N/A	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	RECICLABLE
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	ESPECIAL (NO PELIGROSO)
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
GRIS	1	RECICLABLE

ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	NO PELIGROSO (Ropa dada de baja)
N/A	N/A	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO

ROJO	1	NO PELIGROSO (Ropa dada de baja)
N/A	N/A	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	ORDINARIO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
GRIS	1	RECICLABLE
GRIS	1	RECICLABLE

VERDE	1	ORDINARIO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
ROJO	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
ROJO	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
ROJO	1	RIESGO QUÍMICO - INFLAMABLE

ROJO	2	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	2	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	2	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	2	RIESGO BIOLÓGICO

<b>ROJO</b>	2	RIESGO BIOLÓGICO
<b>ROJO</b>	2	RIESGO BIOLÓGICO
<b>ROJO</b>	2	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO BIOLÓGICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO BIOLÓGICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO BIOLÓGICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
<b>VERDE</b>	1	ORDINARIO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
<b>GRIS</b>	1	RECICLABLE
<b>GRIS</b>	1	RECICLABLE
<b>GRIS</b>	1	RECICLABLE

<b>ROJO</b>	1	RIESGO BIOLÓGICO
<b>ROJO</b>	2	RIESGO BIOLÓGICO
<b>ROJO</b>	2	RIESGO BIOLÓGICO
<b>ROJO</b>	2	RIESGO BIOLÓGICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO BIOLÓGICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	N/A
<b>ROJO</b>	2	RIESGO BIOLÓGICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO BIOLÓGICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO BIOLÓGICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO BIOLÓGICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO BIOLÓGICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO BIOLÓGICO

N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	RIESGO BIOLÓGICO
VERDE	1	ORDINARIO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
ROJO	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
ROJO	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
GRIS	1	RECICLABLE
GRIS	1	RECICLABLE
GRIS	1	RECICLABLE

ROJO	2	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	2	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	2	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	N/A
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
ROJO	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
ROJO	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
ROJO	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
ROJO	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
VERDE	1	ORDINARIO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
GRIS	1	RECICLABLE
GRIS	1	RECICLABLE
GRIS	1	RECICLABLE

ROJO	N/A	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO

N/A	N/A	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	RIESGO BIOLÓGICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO BIOLÓGICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO BIOLÓGICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
<b>VERDE</b>	1	ORDINARIO
<b>GRIS</b>	1	RECICLABLE
<b>GRIS</b>	1	RECICLABLE
<b>GRIS</b>	1	RECICLABLE

<b>ROJO</b>	1	RIESGO BIOLÓGICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO BIOLÓGICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO BIOLÓGICO
<b>ROJO</b>	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO

N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - INFLAMABLE
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	ESPECIAL (NO PELIGROSO)
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO
N/A	N/A	RECICLABLE
N/A	N/A	RECICLABLE

<b>ROJO</b>	2	RIESGO BIOLÓGICO
-------------	---	------------------

N/A	N/A	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	2	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	2	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	2	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	2	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO QUÍMICO - PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
VERDE	1	ORDINARIO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
ROJO	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
ROJO	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
GRIS	1	RECICLABLE
GRIS	1	RECICLABLE
GRIS	1	RECICLABLE

ROJO	2	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	2	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	2	RIESGO BIOLÓGICO
VERDE	1	ORDINARIO
GRIS	1	RECICLABLE

VERDE	1	ORDINARIO
-------	---	-----------

ROJO	2	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	2	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	2	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	2	RIESGO BIOLÓGICO



ROJO	2	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	2	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	2	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	2	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
ROJO	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
VERDE	1	ORDINARIO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
ROJO	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
ROJO	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
GRIS	1	RECICLABLE
GRIS	1	RECICLABLE
GRIS	1	RECICLABLE

ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	NO PELIGROSO (Ropa dada de baja)
		ORDINARIO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
GRIS	1	RECICLABLE

		ORDINARIO
GRIS	1	RECICLABLE
GRIS	1	RECICLABLE
GRIS	1	RECICLABLE
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO

VERDE	1	ORDINARIO
-------	---	-----------

GRIS	1	RECICLABLE
GRIS	1	RECICLABLE
GRIS	1	RECICLABLE
GRIS	1	RECICLABLE

ROJO	2	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO

ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
VERDE	1	ORDINARIO
ROJO	2	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	2	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
GRIS	1	RECICLABLE
GRIS	1	RECICLABLE
GRIS	1	RECICLABLE

ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO BIOLÓGICO
ROJO	1	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
N/A	N/A	RIESGO QUÍMICO - TÓXICO
GRIS	1	RECICLABLE

CORR

LEGAL		
DECRETO 1070 DEL 2015 - LIBRO 2 - PARTE 2 - TÍTULO 6 - ARTÍCULO 2.2.6.2.3.6		
Y	A	RH1

N/A	N/A	ORDINARIO
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
N/A	N/A	RECICLAJE
N/A	A4020	A4020 OTROS
N/A	N/A	N/A
N/A	A1180	N/A
Y12	A4070	N/A
N/A	N/A	RECICLAJE

Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	A4020 OTROS
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 CORTOPUNZANTES
N/A	A4130	A4130 ENVASES VACÍOS INSUMOS MÉDICOS

Y1	A4020	A4020 OTROS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
N/A	N/A	N/A
Y9	N/A	N/A
N/A	A4130	N/A
N/A	N/A	RECICLAJE
N/A	N/A	RECICLAJE

N/A	N/A	ORDINARIO
N/A	A1180	N/A
N/A	A4140	A4140 QUÍMICOS VENCIDOS O CON AVERIAS
N/A	A4130	A4130 ENVASES VACÍOS INSUMOS MÉDICOS
N/A	A4130	N/A

Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO

Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y42	A4020	A4020 REACTIVOS
N/A	A4130	A4130 ENVASES VACÍOS INSUMOS MÉDICOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y42	A4020	A4020 REACTIVOS
N/A	A4140	A4140 QUÍMICOS VENCIDOS O CON AVERIAS
N/A	A4130	A4130 ENVASES VACÍOS INSUMOS MÉDICOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
N/A	A4140	A4140 QUÍMICOS VENCIDOS O CON AVERIAS
N/A	A4130	A4130 ENVASES VACÍOS INSUMOS MÉDICOS
N/A	N/A	ORDINARIO
Y12	A4070	N/A
N/A	N/A	RECICLAJE
N/A	N/A	RECICLAJE
N/A	N/A	RECICLAJE

Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
N/A	N/A	N/A
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
N/A	N/A	N/A
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
N/A	N/A	N/A
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
N/A	A4130	A4130 ENVASES VACÍOS INSUMOS MÉDICOS
N/A	A4130	A4130 ENVASES VACÍOS INSUMOS MÉDICOS
N/A	A4130	A4130 ENVASES VACÍOS INSUMOS MÉDICOS
N/A	A4130	A4130 ENVASES VACÍOS INSUMOS MÉDICOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS

Y29	N/A	Y29 MERCURIALES
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
N/A	N/A	ORDINARIO
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y42	A4020	A4020 REACTIVOS
N/A	A4140	A4140 QUÍMICOS VENCIDOS O CON AVERIAS
N/A	A4130	A4130 ENVASES VACÍOS INSUMOS MÉDICOS
N/A	N/A	RECICLAJE
N/A	N/A	RECICLAJE
N/A	N/A	RECICLAJE

Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
N/A	N/A	N/A
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
N/A	N/A	N/A
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
N/A	A4130	A4130 ENVASES VACÍOS INSUMOS MÉDICOS
N/A	A4130	A4130 ENVASES VACÍOS INSUMOS MÉDICOS
N/A	A4130	A4130 ENVASES VACÍOS INSUMOS MÉDICOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y42	A4020	A4020 REACTIVOS
N/A	A4140	A4140 QUÍMICOS VENCIDOS O CON AVERIAS
N/A	A4130	A4130 ENVASES VACÍOS INSUMOS MÉDICOS
N/A	N/A	ORDINARIO
Y12	A4070	N/A
N/A	N/A	RECICLAJE
N/A	N/A	RECICLAJE
N/A	N/A	RECICLAJE

Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y42	A4020	A4020 REACTIVOS
Y42	A4020	A4020 REACTIVOS
Y1	A4020	Y1 CORTOPUNZANTES
N/A	A1180	N/A

Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 CORTOPUNZANTES
N/A	A4130	A4130 ENVASES VACÍOS INSUMOS MÉDICOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y42	A4020	A4020 REACTIVOS
N/A	N/A	ORDINARIO
N/A	N/A	RECICLAJE
N/A	N/A	RECICLAJE
N/A	N/A	RECICLAJE

Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y42	A4020	A4020 REACTIVOS

N/A	A1180	N/A
N/A	A1180	N/A
Y9	N/A	N/A
Y12	N/A	N/A
Y6	N/A	N/A
N/A	A4020	N/A
N/A	A4020	N/A
Y8	N/A	N/A
N/A	A4140	A4140 QUÍMICOS VENCIDOS O CON AVERIAS
Y13	N/A	N/A
N/A	A4130	N/A
Y4	N/A	N/A
Y9	N/A	N/A
Y12	N/A	N/A
Y6	N/A	N/A
Y9	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	N/A
N/A	N/A	RECICLAJE
N/A	N/A	RECICLAJE

Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
----	-------	----------------------

Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 CORTOPUNZANTES
Y1	A4020	Y1 CORTOPUNZANTES
Y1	A4020	Y1 CORTOPUNZANTES
N/A	A4130	A4130 ENVASES VACÍOS INSUMOS MÉDICOS
Y12	A4070	Y12 COLORANTES
Y12	A4070	Y12 COLORANTES
Y12	A4070	Y12 COLORANTES
Y12	A4070	Y12 COLORANTES
N/A	A1180	N/A
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
N/A	N/A	ORDINARIO
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y42	A4020	A4020 REACTIVOS
N/A	A4140	A4140 QUÍMICOS VENCIDOS O CON AVERIAS
N/A	A4130	A4130 ENVASES VACÍOS INSUMOS MÉDICOS
N/A	N/A	RECICLAJE
N/A	N/A	RECICLAJE
N/A	N/A	RECICLAJE

Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 CORTOPUNZANTES
Y1	A4020	Y1 CORTOPUNZANTES
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
N/A	N/A	ORDINARIO
N/A	N/A	RECICLAJE

N/A	N/A	ORDINARIO
-----	-----	-----------

Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO

Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y42	A4020	A4020 REACTIVOS
Y42	A4020	A4020 REACTIVOS
Y42	A4020	A4020 REACTIVOS
Y42	A4020	A4020 REACTIVOS
Y42	A4020	A4020 REACTIVOS
N/A	A4130	A4130 ENVASES VACÍOS INSUMOS MÉDICOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
N/A	N/A	ORDINARIO
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y42	A4020	A4020 REACTIVOS
N/A	A4140	A4140 QUÍMICOS VENCIDOS O CON AVERIAS
N/A	A4130	A4130 ENVASES VACÍOS INSUMOS MÉDICOS
Y12	A4070	N/A
N/A	N/A	RECICLAJE
N/A	N/A	RECICLAJE
N/A	N/A	RECICLAJE

Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	A4020 OTROS
N/A	N/A	ORDINARIO
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
N/A	N/A	RECICLAJE

N/A	N/A	ORDINARIO
N/A	N/A	RECICLAJE
N/A	N/A	RECICLAJE
N/A	N/A	RECICLAJE
N/A	A4140	A4140 QUÍMICOS VENCIDOS O CON AVERIAS
N/A	A4140	A4140 QUÍMICOS VENCIDOS O CON AVERIAS

N/A	N/A	ORDINARIO
-----	-----	-----------



N/A	N/A	RECICLAJE
N/A	N/A	RECICLAJE
N/A	N/A	RECICLAJE
N/A	N/A	RECICLAJE

Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS

Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
N/A	N/A	ORDINARIO
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	Y1 ANATOMOPATOLÓGICO
Y1	A4020	A4020 REACTIVOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y42	A4020	A4020 REACTIVOS
N/A	N/A	RECICLAJE
N/A	N/A	RECICLAJE
N/A	N/A	RECICLAJE

Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	A4020 REACTIVOS
N/A	A1180	N/A
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y1	A4020	Y1 BIOSANITARIOS
Y42	A4020	A4020 REACTIVOS
Y12	A4070	N/A
N/A	N/A	RECICLAJE

ORIGEN DE RESIDUOS
INTERNA
FORMATOS
RESPEL

N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
A 1180 RESIDUOS DE APARATOS ELÉCTRONICOS Y ELECTRÓNICOS (RAEES)
Y12 CARTUCHOS, TÓNERES Y TINTAS DE IMPRESIÓN
N/A

N/A
N/A
N/A
N/A
N/A

N/A
N/A
N/A
Y9 MATERIALES CONTAMINADOS CON GRASA
A4130 ENVASES VACÍOS DE INSUMOS DE ASEO
N/A
N/A

N/A
A1180 LUMINARIAS
N/A
N/A
A4130 AEROSOLES

N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A





N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A

N/A
N/A
N/A
N/A

A1180 LUMINARIAS
A 1180 RESIDUOS DE APARATOS ELÉCTRONICOS Y ELECTRÓNICOS (RAEES)
Y9 LODOS
Y12 PINTURAS
Y6 SOLVENTES
Y9 FILTROS DE ACEITE
OTRO - FILTRO DE AIRE
Y8 ACEITES INDUSTRIALES
N/A
ENVASES DE ADHESIVOS Y PEGANTES
A4130 ENVASES VACÍOS DE INSUMOS DE ASEO
Y4 ENVASES PESTICIDAS Y PLAGUICIDAS
Y9 MATERIALES CONTAMINADOS CON GRASA
Y12 PINTURAS
Y6 SOLVENTES
Y9 MATERIALES CONTAMINADOS CON GRASA
N/A
OTRO - VIDRIO DE SEGURIDAD
N/A
N/A

N/A
-----

N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
A 1180 RESIDUOS DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS (RAEES)
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A

N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A

N/A
-----

N/A
N/A
N/A
N/A

N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
Y12 CARTUCHOS, TÓNERES Y TINTAS DE IMPRESIÓN
N/A
N/A
N/A

N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A

N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A

N/A
-----

N/A
N/A
N/A
N/A

N/A
N/A
N/A
N/A

N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
N/A

N/A
N/A
N/A
N/A
N/A
A 1180 RESIDUOS DE APARATOS ELÉCTRONICOS Y ELECTRÓNICOS (RAEES)
N/A
N/A
N/A
Y12 CARTUCHOS, TÓNERES Y TINTAS DE IMPRESIÓN
N/A



OBSERVACIONES

Por seguridad de la marca de las empresas no puede ser descartada con otro tipo de residuos





No mezclar con hipoclorito ya que puede ser tóxico

Disposicion de residuos del equipo dada por el fabricante. (ver manual del Operador -en fisico- Analizador cobas e 411, pag. A-12)
Disposicion de residuos del equipo dada por el fabricante. (ver manual del Operador -en fisico- Analizador cobas c 511, pag. A-10)
Corresponde a vertimientos. Se recomienda caracterizar la corriente diluida, para conocer los componentes de esta salida del equipo
Disposicion de residuos del equipo dada por el fabricante. (ver manual del Operador -en fisico- COBAS 6000 modular analyzer corio n°n 170)
Corresponde a vertimientos. Se recomienda caracterizar la corriente diluida, para conocer los componentes de esta salida del equipo
Disposicion de residuos del equipo dada por el fabricante. (ver manual del Operador -en fisico- COBAS 6000 modular analyzer corio n°n 121)
Corresponde a vertimientos. Se recomienda caracterizar la corriente diluida, para conocer los componentes de esta salida del equipo
Ver hojas de seguridad de los electrodos.

El electrodo contiene mercurio -Ver hoja de seguridad- Incluir Rótulo MERCURIAL.  
ver hoja de seguridad del insumo Snaprak, Adicionalmente, en la etiqueta del insumo se encuentra el símbolo de Riesgo Biológico.

Disposición de residuos del equipo dada por el fabricante. (Ver Manual del Operador -en físico- Cobas c 111 sistema, pág. A-7 )  
Disposición de residuos del equipo dada por el fabricante. (Ver Manual del Operador -en físico- COBAS)  
Corresponde a vertimientos. Se recomienda caracterizar la corriente diluida, para conocer los componentes de esta salida del equipo.  
Disposición de residuos del equipo dada por el fabricante. (Ver Manual del Operador -en físico- COBAS 6000 modular analyzer corrie. n°n. 100)  
Corresponde a vertimientos. Se recomienda caracterizar la corriente diluida, para conocer los componentes de esta salida del equipo.

Disposición de residuos del equipo dada por el fabricante. (ver manual -archivo digital- XE series)
Disposición de residuos del equipo dada por el fabricante. (ver manual -archivo digital- XN series, pág. 2-4)
Disposición de residuos del equipo dada por el fabricante. (ver manual -archivo digital- XN series, pág. 2-4)
Disposición de residuos del equipo dada por el fabricante. (ver manual -archivo digital- XS series, pág. 2-5)
Disposición de residuos del equipo dada por el fabricante. (ver manual -archivo digital- XTseries)



Ver en DARUMA Instructivo para Manejo de Escombros
Tener en cuenta dimensiones para el manejo del residuo con el fin de evitar accidentes

--

Disposición como cortopunzante definido por el Decreto 351 de 2014, art. 5
Usar doble rotulación: PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE Y TÓXICO
Usar doble rotulación: PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE Y TÓXICO
Usar doble rotulación: PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE Y TÓXICO
Usar doble rotulación: PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE Y TÓXICO

Disposición como cortopunzante definido por el Decreto 351 de 2014, art. 5

--




