

MANEJO DE RESIDUOS PELIGROS (ELEMENTOS DE BIOSEGURIDAD Y DE DISINFECCION DESECHADOS)

Los desechos se generan por la desinfección de áreas, desecho de elementos de Protección personal y de Bioseguridad.

1. DESCRIPCION DE ACTIVIDADES

- ✓ Separación
- ✓ Recolección
- ✓ Disposición
- ✓ Adecuación en el Punto ecológico
- ✓ Señalización
- ✓ Capacitación
- ✓ Disposición Final
- ✓ Desinfección de los canecas y los puntos de acopio.

1.1 SEPARAR

En la entrada principal se colocar una caneca para residuos peligrosos, con bolsa roja en la cual serán depositados todos los elementos de Bioseguridad contaminados y Desechados (guantes, tapabocas, ropa contaminada, elementos de desinfección, debidamente señalado

UBICACIÓN DE LAS CANECAS DE LOS PUNTOS DE ACOPIO

Entrada Principal (1)

Sótano1 (1)



2.1 DISPOSICION DE RESIDUOS

Se cuenta con un personal específico, encargado de la recolección de estas bolsas, dotado con todos los elementos de Bioseguridad:

- ✓ Guantes de Caucho
- ✓ Careta facial
- ✓ Overol anti fluidos.

Este es el encargado de recoger las bolsas de las canecas las cuales serán selladas y dirigidas hacia el punto de acopio de residuos.



2.3 RECOLLECCION DE RESIDUOS

Estos residuos se dejarán acopiados en esta área.

Se contraria una empresa certificada en el manejo y disposición de este tipo de materiales.

Llamar a la empresa que se encargada de hacer la disposición y el transporte de los residuos, quien entregara un certificado de la disposición y sitio de recepción. Quien debe cumplir con el protocolo de bioseguridad para el manejo de residuos peligrosos

CAPACITACION

Identificación de los Residuos

MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL

El proceso de capacitación se hará a todo el personal

Estrategias de Capacitación

- ✓ Charlas diarias, con grupos de 5 personas manteniendo el distanciamiento entre los trabajadores
- ✓ Cartelas informativas
- ✓ Folletos

DESINFECCION DE AREAS DE INFLUENCIA O CONTACTO CON RESIDUOS PELIGROSOS

Para la desinfección de las áreas de acopio de residuos peligrosos se utilizará una mezcla de Hipoclorito de Sodio y agua.

Esta se colocará en una bomba fumigadora y se hará proceso de lavado y fumigación con una periodicidad diaria

