

PROMOTORA ALAMEDA PLAZA S.A.S NIT 900.984.714-7	<b>SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD  EN EL TRABAJO</b>	Formato: PRO-SST - COVID 05
	<b>PROTOCOLO DISPOSICION FINAL ELEMENTOS  BIOSEGURIDAD</b>	Versión: 00 Fecha: Abril 2020

## 1. OBJETIVOS

Brindar los lineamientos necesarios para realizar una apropiada disposición final de los elementos de bioseguridad del personal que labora en el proyecto Alameda plaza torre VI sea personal directo, visitante, contratista.

## 2. ALCANCE

El protocolo va dirigido a todo el personal que intervenga en el proyecto alameda plaza torreVI en calidad de colaborador, contratista, visitante.

## 3. DEFINICIONES

**Bioseguridad:** Conjunto de medidas preventivas que tienen por objeto eliminar o minimizar el factor de riesgo biológico que pueda llegar a afectar la salud, el medio ambiente o la vida de las personas, asegurando que el desarrollo o producto final de dichos procedimientos no atenten contra la salud y seguridad de los trabajadores.

**Desinfección:** es la destrucción de microorganismos (excepto esporas) de una **superficie por medio de agentes químicos o físicos.**

**Desinfectante:** es un germicida que inactiva prácticamente todos los microorganismos patógenos reconocidos, pero no necesariamente todas las formas de vida microbiana, ejemplo esporas. Este término se aplica solo a objetos inanimados.

**Disposición residuos:** Garantizar la seguridad mediante la colocación de los desechos en instalaciones diseñadas para mantener un nivel apropiado de contención y aislamiento.

**Hipoclorito:** Es un desinfectante que se encuentra entre los más comúnmente utilizados. Estos desinfectantes tienen un efecto rápido sobre una gran variedad de microorganismos. Son los más apropiados para la desinfección general. Como este grupo de desinfectantes corroe los metales y produce además efectos decolorantes, es necesario enjuagar lo antes posible las superficies desinfectadas con dicho producto.

**Normas de bioseguridad:** Son las normas de precaución que deben aplicar los diferentes niveles de administración y operación del proyecto.

PROMOTORA ALAMEDA PLAZA S.A.S NIT 900.984.714-7	<b>SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD  EN EL TRABAJO</b>	Formato: PRO-SST - COVID 05
	<b>PROTOCOLO DISPOSICION FINAL ELEMENTOS  BIOSEGURIDAD</b>	Versión: 00 Fecha: Abril 2020

**Limpieza:** Es un procedimiento mecánico que remueve el material extraño u orgánico de las superficies que puedan preservar bacterias al oponerse a la acción de biodegradabilidad de las soluciones antisépticas o desinfectantes.

**Prevención:** Es el conjunto de acciones dirigidas a identificar, controlar y reducir los factores de riesgo biológicos, del ambiente y de la salud, que puedan producirse como consecuencia del manejo de los residuos, en cualquier actividad que implique la generación, manejo o disposición final.

**Residuos:** Residuos: cualquier tipo de material que este generado por la actividad humana y que está destinado a ser desechado.

#### 4. Responsables

Director Obra / residente proyecto: Garantizar la existencia de los insumos de bioseguridad, punto recolección de residuos.

Área SST / contratistas: Establecer mecanismos de vigilancia y control para el adecuado lavado de manos en los tiempos establecidos.

#### 5. Aspectos generales

- Disponer de recipientes adecuados (canecas cerradas) para la disposición final de los elementos de bioseguridad utilizados por el personal, que sean de un solo uso o desechables.
- Depositar en la caneca asignada los residuos de bioseguridad a desechar.
- La caneca debe estar rotulada y ubicada en sitio dispuesto para ello
- Antes de desechar asegúrese de destruir los elementos de bioseguridad.
- La caneca debe ser de uso exclusivo para desechar elementos de bioseguridad.

PROMOTORA ALAMEDA PLAZA S.A.S NIT 900.984.714-7	<b>SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO</b>	Formato: PRO-SST - COVID 05
	PROTOCOLO DISPOSICION FINAL ELEMENTOS BIOSEGURIDAD	Fecha: Abril 2020

- La persona que manipule las bolsas de desechos deben utilizar siempre los elementos de protección de bioseguridad.
- Los elementos usados deben ser desinfectados con alcohol y si son desechables desecharlos al final de la jornada laboral en la caneca rotulada para la disposición de este tipo de residuo.
- Capacitar al personal de limpieza de cómo debe realizar la limpieza y la disposición final de los residuos contaminados.