 UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA NACIONAL <i>Enseñando la excelencia</i>	INSTRUCTIVO	
	LIMPIEZA, DESINFECCIÓN Y LAVADO CUARTOS DE ALMACENAMIENTO CENTRAL	
Código: INS001SGA	Versión: 01	
Fecha de Aprobación: 19-04-2017	Página 1 de 4	

OBJETIVO

Establecer los pasos a seguir para la limpieza y lavado de los cuartos de almacenamiento central de residuos peligrosos y no peligrosos.

NORMATIVIDAD

Resolución 1164 de 2002. Por la cual se adopta el Manual de Procedimientos para la Gestión Integral de los residuos hospitalarios y similares, del Ministerio del Medio Ambiente y el Ministerio de Salud.

RESPONSABLE


El personal asignado por la coordinación del área de aseo y cafetería de la Subdirección de Servicios Generales.

APLICACIONES

No aplica

DEFINICIONES

- **Cuarto de almacenamiento central:** Se refiere al almacenamiento de residuos químicos, peligrosos y limpieza de cuarto de basuras
- **Desinfección:** Es el conjunto de operaciones que tiene como objetivo la reducción temporal del número total de microorganismos vivos y la destrucción de los patógenos y alterantes; sin embargo, la esterilización busca la obtención definitiva de un medio completamente exento de gérmenes
- **Desinfectante:** Cualquier agente que limite la infección matando las vegetativas de los microorganismos.
- **Detergente:** Material tensoactivo diseñado para remover y eliminar la contaminación indeseada de alguna superficie de algún material
- **Esterilización:** Es la destrucción o eliminación de todas formas de vida. Puede llevarse a cabo por procesos físicos o químicos.
- **Higiene:** Todas las medidas necesarias para garantizar la sanidad e inocuidad
- **Limpieza:** Es el conjunto de operaciones que permiten eliminar la suciedad visible o microscópica. Estas operaciones se realizan mediante productos detergentes elegidos en función del tipo de suciedad y las superficies donde se deposita.

 UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA NACIONAL <small>Encuentro al conocimiento</small>	INSTRUCTIVO	
	LIMPIEZA, DESINFECCIÓN Y LAVADO CUARTOS DE ALMACENAMIENTO CENTRAL	
Código: INS001SGA	Versión: 01	
Fecha de Aprobación: 19-04-2017	Página 2 de 4	

- **Solución:** Combinación de un sólido o de un producto concentrado con agua, para obtener una distribución homogénea de cada uno de los componentes.

DESCRIPCIÓN

Las actividades descritas a continuación, se deben registrar en el formato FOR004SGA “Limpieza, desinfección y lavado de cuartos de almacenamiento”

 UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA NACIONAL <small>Encuentro al conocimiento</small>	FORMATO	
	LIMPIEZA, DESINFECCIÓN Y LAVADO DE CUARTOS DE ALMACENAMIENTO CENTRAL	
Código: FOR004SGA	Versión: 01	
Fecha de Aprobación: 19-04-2017	Página 1 de 1	

FECHA DD-MM-AAAA	AREA O ELEMENTO				ACTIVIDAD (marque con una X según corresponda)			HORA		NOMBRE QUIEN REALIZA LA ACTIVIDAD	OBSERVACIONES
	CUARTO	CONTENEDOR			LIMPIEZA	DESINFESION	LAVADO	INICIO	FINAL		
	RESIDUOS	CAPACIDAD	COLOR	CANTIDAD							


Elementos Generales para la limpieza:

Elementos de protección personal: cascos plásticos o gorros, gafas, mascarillas con filtro mixto, guantes, botas de caucho, overol y traje protector impermeable

Herramientas de trabajo: Baldes, agua, detergentes, cepillos, escobas, hipoclorito de sodio y bolsas

1. Indicaciones para la limpieza y desinfección del cuarto de basuras


- Frecuencia: Una vez por semana.
- Con una escoba barra toda el área del cuarto y recoja los residuos en una bolsa de color negro.
- Prepare el detergente y humedezca el piso, paredes y shut; refriegue con un cepillo o con una escoba de cerdas duras, hasta retirar la mugre.
- Dejar la solución de detergente por un tiempo de aproximadamente 5 minutos para que este actúe.

 UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA NACIONAL <small>Encuentro de saberes</small>	INSTRUCTIVO	
	LIMPIEZA, DESINFECCIÓN Y LAVADO CUARTOS DE ALMACENAMIENTO CENTRAL	
Código: INS001SGA	Versión: 01	
Fecha de Aprobación: 19-04-2017	Página 3 de 4	

- e. Enjuague con abundante agua, hasta que no observe presencia de detergente.
- f. Trape y una vez verificado que no hay presencia de jabón prepare el hipoclorito de sodio en un recipiente diferente al del detergente porque el hipoclorito sódico es inactivado en presencia de materia orgánica, jabones y detergentes comunes.
- g. Humedezca el trapero limpio con la solución de hipoclorito de sodio y páselo por toda el área del cuarto de basura.
- h. Deje secar y actuar por un periodo de 20 minutos aproximadamente.
- i. Juague los shut
- j. Todos los elementos de aseo utilizados deben someterse a limpieza y desinfección de manera simultánea con la limpieza del cuarto para evitar que se contaminen nuevamente las zonas limpias.

2. Limpieza y desinfección del cuarto de residuos peligrosos

- a. Frecuencia: Cada vez que se recojan los residuos peligrosos por la empresa externa especial.
- b. Con una escoba barra toda el área del cuarto y recoja los residuos en una bolsa de color negro.
- c. Prepare el detergente y humedezca el piso, paredes y shut; refriegue con un cepillo o con una escoba de cerdas duras, hasta retirar la mugre.
Nota: para el caso del cuarto de los residuos biológicos se debe tener cuidado con la nevera para no mojarla durante el proceso de limpieza y desinfección.
- d. Dejar la solución de detergente por un tiempo de aproximadamente 5 minutos para que este actúe.
- e. Enjuague con abundante agua, hasta que no observe presencia de detergente.
- f. Trape y una vez verificado que no hay presencia de jabón prepare el hipoclorito de sodio con una concentración de 5000 ppm, diluir 100cc de hipoclorito en 900cc de agua en un recipiente diferente al del detergente.
- g. Humedezca el trapero limpio con la solución de hipoclorito de sodio y páselo por toda el área del cuarto de basura.
- h. Deje secar y actuar por un periodo de 20 minutos aproximadamente.
- i. En caso de existir shut dentro del cuarto, proceda a jugarlos.
- j. Todos los elementos de aseo utilizados deben someterse a limpieza y desinfección de manera simultánea con la limpieza del cuarto para evitar que se contaminen nuevamente las zonas limpias.

 UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA NACIONAL <small>Enseñando al ser humano</small>	INSTRUCTIVO	
	LIMPIEZA, DESINFECCIÓN Y LAVADO CUARTOS DE ALMACENAMIENTO CENTRAL	
Código: INS001SGA	Versión: 01	
Fecha de Aprobación: 19-04-2017	Página 4 de 4	

3. Lavado y desinfección de canecas o contenedores y puntos ecológicos.

- a. Frecuencia: Mínimo una a dos veces en un periodo de 15 días y/o cuando sus condiciones higiénicas sanitarias así lo requieran.
- b. Retire los residuos restantes en los contenedores en caso de existir, posterior a la recolección de residuos.
- c. Prepare solución de detergente y aplíquela en los contenedores y puntos ecológicos.
- d. Refriegue con una escoba hasta eliminar los restos y la mugre.
- e. Juague con abundante agua, hasta garantizar que no hay presencia de jabón.
- f. Luego desinfecte por dentro y por fuera los recipientes con hipoclorito de sodio a 5000 ppm déjelo actuar por 20 minutos, luego enjuague con abundante agua. (Secretaría de Integración Social)
- g. Deje secar las canecas escurriéndolas boca abajo.
- h. Coloque las canecas previamente lavadas, desinfectadas y secas.

Recomendaciones

- Usar guantes, mascarilla y gafas para el manejo de estos líquidos. Una vez terminada la actividad realizar la limpieza de los EPP de acuerdo con los procedimientos del SGSST.
- Prepare solo la cantidad necesaria en la tarea a realizar, para evitar desperdicio y contaminación del ambiente.
- En caso de salpicadura en ojos y mucosas lavar con abundante agua y notificar de inmediato al Sistema de gestión salud y seguridad en el trabajo -SGSST.

CONTROL DE CAMBIOS

FECHA	VERSIÓN	DESCRIPCIÓN DEL CAMBIO
19-04-2017	01	Primera emisión del documento

ELABORADO POR:	REVISADO POR:	APROBADO POR:
Natalia Fonseca Sistema de Gestión Ambiental	Luis Alberto Higuera Malaver Líder del proceso	Adolfo León Atehortúa Cruz Rector