

OBJETIVO

Establecer una metodología de trabajo a seguir para realizar la limpieza y desinfección de los elementos utilizados para la higiene en los distintos sectores de la sucursal.

ALCANCE

A todos los elementos utilizados para la higiene de los distintos sectores de la sucursal.

RESPONSABILIDADES

Colaboradores del sector: son responsables del cumplimiento de cada uno de los pasos establecidos en el presente instructivo. Así como también son responsables de registrarlos en las planillas correspondientes y de implementar y registrar las acciones correctivas, cuando corresponda.

Gerente de sucursal y/o gerente de venta: es responsable de monitorear el cumplimiento del presente instructivo. Así mismo, es el encargado de verificar el cumplimiento de las medidas correctivas implementadas (en caso de ser necesario). Ocasionalmente también puede indicar la implementación de medidas correctivas específicas.
Es responsable de garantizar el suministro de los recursos e insumos necesarios para el desarrollo de los pasos de limpieza que se describen a continuación.

Personal de seguridad alimentaria: es responsable de verificar el cumplimiento del presente instructivo a través de auditorías y/o visitas. Ocasionalmente también pueden indicar la implementación de medidas correctivas específicas.
Así mismo, es responsable de la permanente revisión del presente instructivo para mantenerlo actualizado cada vez que se produzcan cambios o se requieran mejoras.

DEFINICIONES

Limpieza: operación que se realiza con el objetivo de remover físicamente la suciedad que se percibe con los sentidos (vista/tacto/olfato).

Desinfección: operación que se realiza con el objetivo de reducir el número de microorganismos a niveles seguros.

Limpiador: producto químico (desengrasante) utilizado para la limpieza de superficies.

Saneador: producto químico (sanitizante) utilizado para la desinfección de superficies.

Blanqueador: producto químico utilizado para remover suciedad y blanquear algunas superficies. Se utiliza para la limpieza de tablas.

Solución limpiadora: Se denomina así a la solución resultante de la mezcla de agua con producto químico (desengrasante).

Solución sanitizante: se denomina así a la solución resultante de la mezcla de agua con el saneador. Es una solución a base de amonio cuaternario que permite reducir la carga de microorganismos a un nivel aceptable en superficies de contacto con alimentos, equipos,

utensilios, etc. Es eficaz contra un amplio espectro de microorganismos y se utiliza en una concentración de 200 ppm.

Solución blanqueadora: Se denomina así a la solución resultante de la mezcla de agua con producto químico (blanqueador).

Elementos de limpieza: Se denominan así a todos los elementos empleados para desarrollar las operaciones de limpieza y sanitización. Los mismos conforman un KIT, que es específico para cada sector de elaboración.

FRECUENCIA

La frecuencia establecida se indica en cada uno de los ítems a desarrollar.

DESARROLLO

CEPILLOS DE MANO, SECADOR DE MESADA Y FIBRAS

Frecuencia: luego de cada uso.

Responsable: colaboradores del sector.

Elementos de limpieza: papel descartable, solución limpiadora y solución sanitizante.

Método utilizado: Método manual de inmersión.

Procedimiento:

- 1) Retirar los restos visibles de suciedad del cepillo y secador con papel descartable y, con la mano en caso de la fibra. Depositarlos en el recipiente para residuos.
- 2) Sumergirlos en un balde con solución limpiadora y dejar actuar al menos 3 (tres) minutos.
- 3) Realizar acción mecánica con las manos hasta remover por completo la suciedad visible.
- 4) Enjuagar con abundante agua.
- 5) Pulverizar con solución sanitizante y dejar actuar al menos 2 (dos) minutos.
- 6) Secar al aire.

BLANQUEO DE MANGO DE CEPILLOS

Frecuencia: diaria (al finalizar el turno tarde).

Responsable: colaboradores del sector.

Elementos de limpieza: solución blanqueadora, solución sanitizante y papel descartable.

Método utilizado: Método manual de pulverizado.

Procedimiento:

- 1) Verificar que los cepillos se encuentren limpios. Caso contrario, implementar el procedimiento de limpieza detallado anteriormente.
- 2) Pulverizar la solución blanqueadora sobre el mango de los cepillos y dejar actuar al menos 15 (quince) minutos.
- 3) Enjuagar bajo chorro de agua caliente hasta retirar por completo la solución blanqueadora.
- 4) Pulverizar la solución sanitizante sobre el mango de los cepillos y dejar actuar al menos 2 (dos) minutos.
- 5) Secar al aire.

CEPILLOS Y SECADORES PARA PISOS

Frecuencia: luego de cada uso.

Responsable: colaboradores del sector.

Elementos de limpieza: papel descartable, solución limpiadora y solución sanitizante.

Método utilizado: Método manual de inmersión.

Procedimiento:

- 1) Retirar los restos de suciedad visible del cepillo o secador con papel descartable y depositarlos en el recipiente para residuos.
- 2) Sumergirlos en un balde con solución limpiadora y dejar actuar al menos 3 (tres) minutos.
- 3) Realizar acción mecánica con las manos hasta remover por completo la suciedad visible.
- 4) Enjuagar con abundante agua.
- 5) Pulverizar con solución sanitizante y dejar actuar al menos 2 (dos) minutos.
- 6) Secar al aire.

CABOS

Frecuencia: luego de cada uso.

Responsable: colaboradores del sector.

Elementos de limpieza: papel descartable, fibra extra fuerte (verde), solución limpiadora y solución sanitizante.

Método utilizado: Método manual de pulverizado.

Procedimiento:

- 1) Retirar los restos de suciedad visible del cabo con papel descartable y depositarlos en el recipiente para residuos.
- 2) Pulverizar con solución limpiadora los cabos y dejar actuar al menos 3 (tres) minutos.
- 3) Realizar acción mecánica con fibra extra fuerte (verde) hasta remover por completo la suciedad visible.
- 4) Enjuagar con abundante agua.
- 5) Pulverizar con solución sanitizante y dejar actuar al menos 2 (dos) minutos.
- 6) Secar al aire.

TRAPOS DE PISO Y TRAPOS DE MESADA Y BAJOMESADA

Frecuencia: luego de cada uso.

Responsable: colaboradores del sector.

Elementos de limpieza: solución limpiadora y solución sanitizante.

Método utilizado: Método manual de inmersión.

Procedimiento:

- 1) Sumergir en un balde solución limpiadora el trapo para pisos y en otro balde con la misma solución los trapos blancos (bajomesada y mesasa), dejar actuar al menos 3 (tres) minutos.
- 2) Realizar acción mecánica en forma manual hasta remover por completo la suciedad visible.
- 3) Enjuagar con abundante agua.
- 4) Pulverizar con solución sanitizante y dejar actuar al menos 2 (dos) minutos.

- 5) Secar al aire ubicando el trapo sobre el balde limpio y sanitizado que corresponde a cada tipo de trapo.

BLANQUEO DE TPAOS DE MESADA Y BAJOMESADA

Frecuencia: semanal.

Responsable: colaboradores del sector.

Elementos de limpieza: solución limpiadora y solución sanitizante.

Método utilizado: Método manual de inmersión.

Procedimiento:

- 1) En un balde previamente higienizado, colocar la solución blanqueadora.
- 2) Sumergir los trapos blancos (mesada y bajomesada) en el balde y dejar actuar al menos 15 (quince) minutos.
- 3) Realizar acción mecánica en forma manual hasta remover por completo la suciedad visible.
- 4) Enjuagar con abundante agua.
- 5) Pulverizar con solución sanitizante y dejar actuar al menos 2 (dos) minutos.
- 6) Secar al aire ubicando el trapo sobre el balde limpio y sanitizado.

BALDES

Frecuencia: luego de cada uso.

Responsable: colaboradores del sector.

Elementos de limpieza: papel descartable, fibra de acción media (azul), solución limpiadora y solución sanitizante.

Método utilizado: Método manual de inmersión.

Procedimiento:

- 1) Retirar los restos del balde con papel descartable y depositarlos en el recipiente para residuos.
- 2) Pulverizar con solución limpiadora por dentro y fuera del balde y dejar actuar al menos 3 (tres) minutos.
- 3) Realizar acción mecánica con fibra de acción media (azul) hasta remover por completo la suciedad visible.
- 4) Enjuagar con abundante agua
- 5) Pulverizar con solución sanitizante y dejar actuar al menos 2 (dos) minutos.
- 6) Secar al aire.

DOCUMENTOS RELACIONADOS

SUC-ML-002 Procedimientos Operativos Estandarizados de Saneamiento