

PROTOCOLO DE ACTUACIÓN DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

Jardín Infantil Musical “Don Osito”



MARZO 2021

LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN ANTES DEL RETORNO DE ACTIVIDADES

- El proceso de limpieza general y sanitización se llevará a efecto días antes de la reapertura del establecimiento, esto quiere decir que una vez abierto el establecimiento, ya habrá sido realizado.
- La sanitización se realizará con la máquina manual de amonio cuaternario adquirida por el jardín.
- La desinfección de todas las superficies se realizará con la aplicación de productos desinfectantes a través de elementos como rociadores, toallas, paños de micro fibra, trapeadores, entre otros métodos.
- Para los efectos de este protocolo se han tomado las recomendaciones de sustancias y dosificaciones según indicaciones de Protocolo N° 3 Limpieza y desinfección de jardines infantiles (MINEDUC)
- Para la limpieza y desinfección se privilegiará el uso de utensilios desechables, y para aquellos que sean reutilizables, serán desinfectados con los productos sugeridos en el Protocolo antes mencionado.

LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DIARIA DEL ESTABLECIMIENTO

- La limpieza y desinfección de todas las superficies se realizará periódicamente durante la jornada por el personal de aseo, en particular aquellas que tienen mayor uso (pisos, mesas, manillas de puertas, interruptores de luz, sillas, barandas, escritorios, teléfonos, teclados, inodoros, grifos, lavamanos, WC, etc.) con la aplicación de productos desinfectantes a través de elementos como rociadores, toallas, paños de fibra o micro fibra o trapeadores, entre otros métodos.
- Después de cada jornada, las técnicas en atención de párvulos realizarán la limpieza y desinfección diaria de los objetos que son frecuentemente tocados como juguetes, material didáctico y mobiliario.
- Para efectos de limpieza y desinfección de elementos textiles como frazadas, forros de colchonetas y cojines etc. que se encuentran en las salas de actividades, estos se lavan semanalmente y en caso además de ser necesario durante la semana con agua caliente y detergente de ropa, para lo cual contamos con lavadora y secadora.
- Al final de cada jornada el personal de aseo, realiza la limpieza y desinfección de los espacios educativos utilizados por los niños y niñas, ejemplo: salas de actividades, salas de hábitos higiénicos y espacios de juegos.
- El proceso de limpieza y desinfección diaria culmina con la sanitización de cada dependencia con la máquina de amonio cuaternario.



máquina para sanitización

MATERIALES DE LIMPIEZA Y SANITIZACIÓN

- Artículos de limpieza
- Productos desinfectantes
- Elementos de protección personal (EP)
- Desinfectantes

Todos considerados en nuestros Protocolos de Medidas Sanitarias en contexto de covid-19

MATERIALES NECESARIOS

- Jabón líquido
- Dispensadores de jabón líquido
- Toalla de papel
- Dispensador para toalla de papel en baños y cocina
- Paños de limpieza
- Envases como rociadores para realizar diluciones de productos de limpieza y desinfección
- Productos desinfectantes: amonio cuaternario



- Soluciones de hipoclorito de sodio al 5%
- Alcohol gel
- Dispensadores de alcohol gel
- Alcohol etílico 70% (para limpieza de artículos electrónicos, computadores ,teclados ,etc)
- Otros desinfectantes según especificaciones ISP y fabricante autorizado (aerosoles)

PROCEDIMIENTO A REALIZAR POR EL EQUIPO DE ASEO Y LIMPIEZA DE CADA DEPENDENCIA

Limpieza: Previo a efectuar la desinfección, se debe ejecutar primero un proceso de limpieza de superficies, mediante la remoción de materia orgánica e inorgánica, usualmente mediante fricción, con la ayuda de detergentes, enjuagando posteriormente con agua para eliminar la suciedad por arrastre.

Desinfección: Una vez efectuado el proceso de limpieza, se debe realizar la desinfección de superficies ya limpias, con la aplicación de productos desinfectantes a través del uso de rociadores, toallas, paños de fibra o microfibra o trapeadores, entre otros métodos. Se recomienda el uso de hipoclorito de sodio al 0.1% (dilución 1:50) si se usa cloro doméstico a una concentración inicial de 5% o cloro orgánico. Lo anterior equivale a: por cada litro de agua agregar 20cc de cloro (4 cucharaditas). Para las superficies delicadas que podrían ser dañadas por el hipoclorito de sodio (cloro), se puede utilizar una concentración de etanol (alcohol) del 70% o cloro orgánico. Puede usarse también amonio cuaternario.

Para asegurar la desinfección de cada espacio (salas, oficinas, entre otros), se efectuará una renovación y ventilación adecuada de 5 minutos al menos, por lo que se deberá considerar este tiempo adicional a la entrada y salida de dichos espacios.

Recomendaciones: Frente a la utilización de productos químicos para la limpieza, es importante mantener la instalación ventilada (por ejemplo, abrir las ventanas, si ello es factible) para proteger la salud del personal que realiza el procedimiento.

Para efectuar la limpieza y desinfección, se debe privilegiar el uso de utensilios desechables. Si realizara estas tareas con elementos reutilizables, deberá desinfectarlos con los productos anteriormente señalados.

Se debe priorizar la limpieza y desinfección de aquellas superficies que son manipuladas por los usuarios con alta frecuencia, como lo son: manillas, pasamanos, inodoro, llaves de agua, superficies de las mesas, escritorios, superficies de apoyo, entre otras.

Sanitización: Al finalizar la jornada y luego de terminada la limpieza general realizada diariamente por el personal de aseo y limpieza, se procederá a sanitizar todos los espacios con la máquina manual con amonio cuaternario, con la que contamos en el establecimiento.

FRECUENCIAS DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE ALGUNOS LUGARES DE USO MASIVO Y FRECUENTE

Tabla 1.-

Frecuencia de Limpieza	Recintos, superficies, artefactos etc...
Diaria	Mesas, sillas, salas de actividades, espacios comunes, patios, pasillos
Múltiples veces al día	Manillas, interruptores de luces, pasamanos, llaves de agua, baños, superficies de apoyo.
Entre usos	Juegos de patio, juguetes, materiales pedagógicos, teléfonos, mesas, etc.

Tabla 2.-

Lugar	Frecuencia	Tipo de acción	Observaciones
Espacios comunes	Al menos una vez al día	Utilización de equipamiento de sanitizado (bomba) mascarilla, protector facial, buzo overol y zapatos de seguridad	En el caso de aplicar amonio cuaternario no puede haber colaboradores alrededor ni menos niños y niñas, ya que puede producir problemas a la piel.
Salas de actividades	Al final de la jornada o en caso necesario	Barrer, trapear y limpiar la sala, sanitizado con máquina de sanitización.	Limpieza y desinfección de pisos, sillas, mesas, manillas, etc.
Baños	Al menos dos veces al día y en caso necesario	Trapear, limpiar y ventilar.	Limpieza y desinfección de pisos, llaves y superficies de contacto frecuente.
Oficina	Al final de la jornada	Ordenar, trapear, desinfectar y sanitizar.	Limpieza y desinfección de sillas, escritorios, teclados, mouses, lápices, etc. Todos los objetos y superficies de contacto frecuente. La desinfección de objetos electrónicos se deberá realizar de manera preferente con alcohol isopropílico.
Cocina	Al menos una vez al día y las veces que sea necesario por su naturaleza	Barrer, trapear y limpiar la cocina y todos los elementos de uso diario y frecuente Al final de la jornada sanitizar con máquina manual.	Uso de amonio cuaternario al final de la jornada Durante el día los productos indicados para cada tarea.

ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL DE LOS TRABAJADORES EPP

Como medida de prevención se deben considerar los siguientes elementos de protección personal (EPP) cuando se realicen los trabajos de limpieza y desinfección en espacios comunes y lugares de trabajo, salas de actividades ,etc.



En el caso de utilizar EPP reutilizables, estos deben desinfectarse utilizando los productos señalados anteriormente (aerosoles, amonio cuaternario, solución de cloro con agua, etc.) o lavado con detergente y agua en el caso de las mascarillas reutilizables.

El retiro adecuado de los elementos de EPP se debe realizar evitando tocar con las manos descubiertas la cara externa (contaminada) de guantes, pecheras u otro elemento de protección que se esté utilizando, considerando la siguiente secuencia:

1. Retirar pechera y guantes simultáneamente.
2. Quitar la mascarilla por detrás de las orejas sin tocarla.
3. Al quitar los guantes, enrollarlos de dentro hacia afuera y tirarlos de forma controlada en un basurero destinado.
4. Realizar higiene de manos.