COLEGIO SANTA MARIA DE SANTIAGO

INSPECTORIA GENERAL

**PROTOCOLO DE LIMPIEZA, DESINFECCIÓN Y SEGURIDAD, MODIFICADO AGOSTO 2021 (APLICABLE A EDUCACIÓN PARVULARIA, ENSEÑANZA BÁSICA Y MEDIA)**

Hasta este momento, la información que la ciencia nos ha podido proporcionar, nos indica que “los coronavirus se transmiten en la mayoría de los casos a través de grandes gotas respiratorias y transmisión por contacto directo”, esto ha hecho que las principales medidas que podemos tomar en la actualidad sean las preventivas, ya que desconocemos aún mucho sobre el tiempo de supervivencia y las condiciones que afectan la viabilidad en el medio ambiente del virus que produce la enfermedad COVID-19, nos lleva a establecer rutinas que deben ser conocidas y aplicadas por todos, establecer responsables y crear conciencia de la responsabilidad que tenemos con nosotros mismos y con quienes nos rodean.

El presente documento tiene por Objetivo establecer normas y responsabilidades de limpieza y desinfección tanto en el aula, espacios compartidos cerrados y abiertos.

 **PROCEDIMIENTO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ACCION | DESCRIPCION | RESPONSABLE | HORARIOS |
| Proceso de limpieza de superficies previa desinfección | Remoción de materia orgánica e inorgánica, usualmente mediante fricción, con la ayuda de detergentes, enjuagando posteriormente con agua para eliminar la suciedad por arrastre | Auxiliares de aseo menor | Día anterior al ingreso a clases |
| Desinfección de superficies ya limpias | Aplicación de productos desinfectantes a través del uso de rociadores, toallas, paños de fibra o microfibra o trapeadores, entre otros métodos. | Auxiliares de aseo menor | Durante los recreos |
| Desinfectantes de uso ambiental que serán usados | Soluciones de hipoclorito de sodio al 0.1%, si fuera cloro doméstico a una concentración del 5%, amonios cuaternarios, concentración de etanol del 70%  | Encargada de Auxiliares de aseo Menor | Diariamente |
| Almacenamiento de productos químicos para la limpieza |  Se elaborará una planilla con el inventario de todos los productos y las cantidades que existen y además, se mantendrán en una instalación ventilada, sólo al alcance del personal autorizado. | Encargada de Auxiliares de aseo Menor (María Ibaceta) y Auxiliares de aseo Menor. | Diariamente |
| Utensilios para la limpieza y desinfección | - Se privilegiará el uso de utensilios desechables. - En el caso de utilizar utensilios reutilizables, estos se desinfectarán utilizando los productos anteriormente señalados.  | Auxiliares de aseo menor | Diariamente |
| Limpieza y desinfección de textiles  | - Serán lavados con un ciclo de agua caliente (90 ° C) con detergente para la ropa- La desinfección a través de rociadores utilizando los productos arriba señalados.  | Auxiliares de aseo menor | -Quincenalmente se realizará el lavado de cortinas- Diariamente se realizará la desinfección |
| Limpieza y desinfección de las superficies que son manipuladas por los usuarios con alta frecuencia (manillas, pasamanos, superficies de las mesas, escritorios, superficies de apoyo, etc.) | Aplicación de productos desinfectantes a través del uso de rociadores, toallas, paños de fibra o microfibra o trapeadores, entre otros métodos. | Auxiliares de aseo menor | -Al inicio de la las jornadas-Durante los recreos -Al término de las jornadas |
| Limpieza y desinfección de los baños (taza del inodoro, llaves de agua, espejos, pisos y paredes) | Aplicación de productos desinfectantes a través del uso de rociadores, toallas, paños de fibra o microfibra o trapeadores, papel absorbente, entre otros métodos.Las soluciones a aplicar serán de hipoclorito de sodio al 0.1%, si fuera cloro doméstico a una concentración del 5%, amonios cuaternarios, concentración de etanol del 70% | - Auxiliares de aseo menor. | -Al inicio de la las jornadas-Después de los recreos -Al término de las jornadas |
| Contenedores de basura | - Se utilizarán contenedores de basura con tapa de 1100 lts. Para el vaciado de los contenedores menores.- Se utilizarán contenedores de 120 lts. con tapa en cada piso del establecimiento.- Cada baño contará con un contenedor de uso común y uno en cada cabina.- Cada sala de clases y las oficinas tendrán un contenedor individual. | Encargada y Auxiliares de aseo menor. | Diariamente requerimiento |
| Bolsas para la basura, retiro de residuos. | Cada contenedor individual desde los 120 lts. y menores, utilizarán bolsas para contener basura.Se realizará retiro de los residuos de los contenedores individuales de salas, oficinas y baños. | Encargada y Auxiliares de aseo menor | - El cambio de bolsas de los contenedores menores hasta los 120 lts. Se realizará diariamente.El retiro de residuos de los contenedores de 1100 lts., se realizará los días Miércoles y viernes de cada semana (de acuerdo a la Ordenanza Municipal.- El retiro de los residuos de los contenedores de 120 lts. Se realizará diariamente al término de cada jornada o según requerimiento.- El retiro de los residuos de los contenedores menores, se realizará durante los recreos y al término de cada jornada o según requerimiento. |
| Disponibilidad de jabón, alcohol gel y papel absorbente e higiénico en las salas, oficinas y baños | - La disposición indica 1lt. Por cada 50 alumnos, se dispondrá de 1 dispensador de alcohol gel por sala y uno en cada baño y oficina de atención a público.-En cada baño se dispondrá de un dispensador de jabón y de papel higiénico así como de papel absorbente | - Encargada y Auxiliares de aseo menor ( en relación a la mantención y rellenado de los elementos) | Diariamente y según requerimiento |
| Distribución de implementos de seguridad a auxiliares de servicios menores | -Se distribuirá a los auxiliares, guantes desechables, guantes de aseo de látex, mascarillas desechables y reutilizables, pecheras desechables con manga larga y escudos faciales- | -Encargada de auxiliares de servicios menores | - Periódicamente de acuerdo a las necesidades. |
| Distribución de implementos de seguridad al resto del personal. | Se entregará al personal, una mascarilla reutilizable y un escudo facial. | -Inspectoría General | -Según requerimiento |
| Entrega de mascarillas a los estudiantes. | Se entregará a cada estudiante que lo necesite, una mascarilla. | -Inspectoría. | - Según requerimiento. |
| Ventilación | Cada espacio de uso Común se mantendrá ventilado durante la Jornada  | - Profesores, Educadoras, Técnico en Párvulos, inspectores en el caso de las salas de clase y funcionarios que atiendan en las oficinas. | Durante toda la jornada. |
| Limpieza de salas, biblioteca, sala de computación, oficinas, patios y pasillos  | - Barrido- Aplicación de productos desinfectantes a través del uso de paños de fibra o microfibra o trapeadores.Las soluciones a aplicar serán de hipoclorito de sodio al 0.1%, si fuera cloro doméstico a una concentración del 5%, amonios cuaternarios, concentración de etanol del 70% | - Auxiliares de aseo menor. | Diariamente, después de los recreos y al término de cada jornada o según requerimiento. |
| Desinfección de Libros de Clases. | -Aplicación de desinfectante en aerosol. | -Inspectoría | -Después de cada recreo y al final de la jornada. |