
	PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DEL ESTABLECIMIENTOS EDUCACIONALES Y JARDINES INFANTILES	N°	
		Páginas	1 de 11
		Versión	02
		Código	PLDE-CMGGV-02
		Fecha	14-06-2021

PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DEL ESTABLECIMIENTO EDUCACIONALES Y JARDINES INFANTILES.

<i>Elaborado por:</i>	<i>Revisado por:</i>	<i>Aprobado por:</i>
BRAULIO VIDELA ROJAS INGENIERO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS CONTROL GESTION Y PREVENCIÓN DE RIESGOS. /EDUCACION	EDUARDO BAZ SEGOVIA UNIDAD DE PREVENCIÓN DE RIESGOS/ DEPARTAMENTO PDI	SANDRA CASTRO CARVAJAL DIRECTORA DEPARTAMENTO EDUCACIÓN
29/12/2020	15/06/2021	15/06/2021

	PROTOCOLO DE LIMPIEZA DESINFECCIÓN DEL ESTABLECIMIENTO	N°	
		Páginas	2 de 10
		Versión	02
		Código	PLDE-CMGGV-02
		Fecha	14-06-2021

INDICE.

1. INTRODUCCIÓN.....	3
2. OBJETIVOS.....	3
3. ALCANCE.....	3
4. DEFINICIONES.	3
5. ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL (EPP) E IMPLEMENTOS DE SANITIZACIÓN.	4
6. METODOLOGIA DE TRABAJO PARA TODOS LOS ESTABLECIMIENTOS.	6
7. CONSIDERACIONES.....	9

	PROTOCOLO DE LIMPIEZA DESINFECCIÓN DEL ESTABLECIMIENTO	N° Páginas	3 de 10
		Versión	02
		Código	PLDE-CMGGV-02
		Fecha	14-06-2021

1. INTRODUCCIÓN.

El covid-19 se transmite en la mayoría de los casos a través de grandes gotas respiratorias y transmisión por contacto directo. Debido a la posible supervivencia del virus en el medio ambiente durante varias horas, se debe tener una rutina de sanitización, adoptando todas las medidas de seguridad necesarias. Procedimiento basado en el Protocolo De Limpieza Y Desinfección De Ambientes - Covid-19 del MINSAL y “Protocolo N°3: Limpieza y desinfección de establecimientos educacionales” del Mineduc.

2. OBJETIVOS.


Entregar orientación y directrices para realizar una correcta labor de Limpieza, desinfección y sanitización en áreas de trabajo de establecimiento educacional en contexto de la emergencia sanitaria covid-19.

3. ALCANCE.

Este protocolo aplica a todos los establecimientos educativos pertenecientes a la corporación Gabriel González Videla.

4. DEFINICIONES.

- **Coronavirus:** son una extensa familia de virus que pueden causar enfermedades tanto en animales como en humanos. En los humanos, se sabe que varios coronavirus causan infecciones respiratorias que pueden ir desde el resfriado común hasta enfermedades más graves como el síndrome respiratorio de Oriente Medio (MERS) y el síndrome respiratorio agudo severo (SRAS). El coronavirus que se ha descubierto más recientemente causa la enfermedad por coronavirus COVID-19.
- **COVID-19:** Enfermedad infecciosa causada por el coronavirus que se ha descubierto más recientemente. Tanto el nuevo virus como la enfermedad eran desconocidos antes de que estallara el brote en Wuhan (China) en diciembre de 2019.
- **Síntomas:** Alteración del organismo que pone de manifiesto la existencia de una enfermedad y sirve para determinar su naturaleza.

	PROTOCOLO DE LIMPIEZA DESINFECCIÓN DEL ESTABLECIMIENTO	N° Páginas	4 de 10
		Versión	02
		Código	PLDE-CMGGV-02
		Fecha	14-06-2021

- **Sanitización:** Proceso por el cual se realiza una reducción sustancial del contenido microbiano, hasta un nivel de seguridad, sin que se llegue a la desaparición completa de microorganismos patógenos, sin producir algún tipo de infección.
- **Contacto Estrecho:** Grupo de personas que hayan tenido un contacto más estrecho con alguien que este contagiado con COVID-19.
- **Cuarentena:** Es una restricción preventiva de actividades para personas que estuvieron expuestas a SARS-CoV-2 y que actualmente no tienen síntomas que consiste en limitar su contacto con otras personas en sitios designados hasta el término del período de incubación.
- **Grupos con mayor vulnerabilidad:** Son las personas que presentan mayor riesgo de contagio por ya sea edad, por ejemplo, los adultos mayores y aquellos que presentan patologías crónicas tales como afecciones médicas preexistentes, como hipertensión arterial, problemas cardíacos o diabetes.
- **Higiene:** La higiene es el conjunto de conocimientos y técnicas que aplican los individuos para el control de los factores que ejercen o pueden ejercer efectos nocivos sobre la salud.

5. ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL (EPP) E IMPLEMENTOS DE SANITIZACIÓN.

- *EPP personal de aseo y mantenimiento, para uso durante la sanitización:*

✓ <i>Mascarillas</i>
✓ <i>Guantes para labores de aseo</i>
✓ <i>Delantal u overol</i>
✓ <i>Protector facial</i>

	PROTOCOLO DE LIMPIEZA DESINFECCIÓN DEL ESTABLECIMIENTO	N° Páginas	5 de 10
		Versión	02
		Código	PLDE-CMGGV-02
		Fecha	14-06-2021

- *EPP personal de aseo y mantenimiento, para mantención constante de limpieza:*

✓ <i>Mascarillas</i>
✓ <i>Guantes para labores de aseo</i>
✓ <i>Delantal u overol</i>
✓ <i>Escudo facial.</i>

- *EPP personal de apoyo en mantención de limpieza.*

<i>Mascarillas (recambio 2 a 3 veces al día)</i>
<i>Guantes desechables (no aplica si solo va a rociar o pasar paño/papel para esparcir alcohol.</i>

- *Implementos de sanitización:*


Atomizador	Alcohol isopropílico (para artículos electrónicos)	<u>Líquido sanitizador de ambientes: amonio cuaternario.</u> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Se usará con dilución 1:10 (1 litro de amonio por cada 10 lt de agua o 10 cc en 1 litro.) ✓ Limpiador desinfectante que tiene un amplio espectro de eliminación de microorganismos ✓ Tiene un importante efecto residual, es decir, permanece activo después de la aplicación conservando sus propiedades por mucho más tiempo. ✓ No es corrosivo, presenta un alto poder de penetración y no libera vapores irritantes.
Paños de limpieza, escoba, pala.	Alcohol 70% (para superficie) Cloro al 5% (4 cdta. por 1 lt de agua)	

	PROTOCOLO DE LIMPIEZA DESINFECCIÓN DEL ESTABLECIMIENTO	N° Páginas	6 de 10
		Versión	02
		Código	PLDE-CMGGV-02
		Fecha	14-06-2021

6. METODOLOGIA DE TRABAJO PARA TODOS LOS ESTABLECIMIENTOS.

Sanitización constante de limpieza

<i>Lugar</i>	<i>Proceso</i>	<i>Especial atención</i>	<i>Periodicidad</i>
Rutina del Aseo de baños	Personal de aseo y mantenimiento: Equiparse con Elementos de Protección Personal (guantes, mascarilla, delantal, protector facial). Diluir el cloro o amonio cuaternario y aplicarlo luego de cada uso masivo de los baños.	Taza del inodoro, llaves de agua y manillas.	Para los baños de estudiantes o párvulos, luego de cada uso masivo (recreos). Para los baños del personal, durante los horarios de clases o cada 2 horas (dependiendo del uso).
Rutina de aseo de áreas comunes, concurridas y de alto contacto, como pasillos, patios, quioscos, CRA (excluye comedor).	Personal de aseo y mantenimiento: Equiparse con Elementos de Protección Personal (guantes, mascarilla, delantal, lentes). Diluir el cloro o amonio cuaternario, o alcohol 70% y rociarlo rutinariamente.	Manillas, barandas, superficies de las mesas, escritorios, superficies de apoyo, interruptores	Luego de cada uso masivo. Fijar horarios de desinfección de áreas comunes internas, de acuerdo a los horarios de ocupación de éstos.
Rutina de Aseo de espacios de	Personal de apoyo en mantención de limpieza: Dada la importancia de trabajar juntos para mantener los espacios libres	Manillas, superficies de trabajo, lápices., interruptores	Luego de cada uso masivo; antes y después de utilizar el lugar de trabajo o antes y después de la realización de clases en aulas.

	PROTOCOLO DE LIMPIEZA DESINFECCIÓN DEL ESTABLECIMIENTO	N° Páginas	7 de 10
		Versión	02
		Código	PLDE-CMGGV-02
		Fecha	14-06-2021

trabajo individuales	de coronavirus, existe la responsabilidad individual de mantener la limpieza de los espacios propios donde se trabaje. Equiparse con Elementos de Protección Personal (mascarilla). Tomar el rociador con alcohol 70% y rociarlo rutinariamente en su superficie de trabajo.		
Sanitización computadores y artículos electrónicos	Personal de apoyo en mantención de limpieza (de sala de computación, personal que use art. electrónicos): Los computadores, teclados mouse, deben limpiarse con alcohol isopropílico. Para mantener la limpieza, se exigirá el lavado de manos o en su defecto, aplicación de alcohol gel al al ingresar y salir de sala de computación o enlace, y el uso obligatorio de mascarillas.	Silla, escritorio, mouse, teclado, pantalla.	Luego de cada uso
Sanitización de salas de clases y laboratorios en horarios de funcionamiento	Personal de apoyo en mantención de limpieza: El mobiliario y área de alto contacto dentro de un aula, se debe rociar con alcohol 70% o Saniclean Dry. Personal de servicio deben	Mesas, sillas y manillas	Al término de cada periodo de clases y antes de salir a recreo.

	PROTOCOLO DE LIMPIEZA DESINFECCIÓN DEL ESTABLECIMIENTO	N° Páginas	8 de 10
		Versión	02
		Código	PLDE-CMGGV-02
		Fecha	14-06-2021

	<p>dejar el mobiliario despejado antes de salir.</p> <p>Para mantener la limpieza, se exigirá el lavado de manos o en su defecto, aplicación de alcohol gel al ingresar y salir de aula de clases, y el uso obligatorio de mascarilla, lo cual es responsabilidad de la funcionaria</p>		
Sanitización de Material pedagógico y/o didáctico comunitario	<p>Personal de apoyo en mantención de limpieza: El material pedagógico y/o didáctico comunitario que haya sido inevitable de usar, se debe rociar con alcohol 70%.</p> <p>Cada persona es responsable del material pedagógico personal y su limpieza, que se lleve a su casa.</p>	Material pedagógico	Luego de su uso y/o intercambio con otro estudiante o docente

Sanitización general al finalizar jornada Educativa:

Esta función se realiza exclusivamente por el personal de aseo y mantenimiento en el establecimiento educativo.

Eliminación de residuos superficiales	<p>Eliminar la materia o los residuos que pueda haber en las superficies y pisos, con paños y escobas.</p>
--	--

	PROTOCOLO DE LIMPIEZA DESINFECCIÓN DEL ESTABLECIMIENTO	N° Páginas	9 de 10
		Versión	02
		Código	PLDE-CMGGV-02
		Fecha	14-06-2021

Preparación personal	Equiparse con los Elementos de Protección Personal (mascarillas, guantes, protector facial o escudo facial, overol y/o delantal desechable).
Disolución	Preparar la solución con una concentración de 10 ml por cada litro de agua.
Llenado de mochila	Rellenar mochila atomizador con el amonio cuaternario diluido.
Preparación del lugar	Mantener abiertas las puertas y ventanas del lugar que va a sanitizar, asegurándose que no haya que no haya ningún funcionario y alumno en el establecimiento educacional.
Aplicación	Accionar la palanca las veces que fuese necesario para generar la presión de salida del atomizador. Aplicar abanicando la boquilla de salida del químico, asegurándose de llegar principalmente a manillas, pasamanos, taza del inodoro, llaves de agua, superficies de las mesas, escritorios, superficies de apoyo, material didáctico, cortinas, entre otras. Aplicar desde el interior del área a sanitizar y desde arriba hacia abajo, e irse alejando hasta llegar a la salida.
Término de labores	Quítese los Elementos de Protección Personal y bote en una bolsa los elementos desechables, y desinfecte aquellos elementos no desechables como antiparras o escudo facial. Lávese bien las manos, brazos y cara.

7. CONSIDERACIONES.

- ✓ Las labores de mantención constante de limpieza, desinfección y sanitización, serán supervisadas por la dirección del establecimiento educacional o jardines infantiles o bien comité central gestión de riesgos.
- ✓ No mezcle Desinfectante amonio cuaternario con cloro, amoniaco u otros productos químicos.

	PROTOCOLO DE LIMPIEZA DESINFECCIÓN DEL ESTABLECIMIENTO	N° Páginas	10 de 10
		Versión	02
		Código	PLDE-CMGGV-02
		Fecha	14-06-2021

- ✓ Almacenar el amonio y desinfectantes en un lugar fresco y seco y fuera del alcance de los niños. Lugar correspondiente a bodega de establecimiento educacionales o jardines infantiles.
- ✓ Esta sanitización debe realizarse a diario, luego de tener actividades masivas en los establecimientos.
- ✓ Previo a la reanudación de clases presenciales, se procederá a desinfección con empresa externa o cuadrilla sanitaria perteneciente a la Corporación Municipal Gabriel González Videla.
- ✓ Ante la confirmación de un caso COVID-19 positivo dentro del establecimiento, se procederá a desinfección con empresa externa o cuadrilla perteneciente a la Corporación Municipal Gabriel González Videla.
- ✓ Asegure tener disponibles en los baños y en stock: jabón neutro y su dispensador, papel secante en rodillos y su dispensador. Designe a responsable/s de verificar disponibilidad de estos insumos en baños.