



FUNDACIÓN SAGRADO
CORAZÓN DE JESÚS

PROTOCOLO DE LIMPIEZA,
DESINFECCIÓN Y OPERACIÓN DE
TRANSPORTE ESCOLAR EN
SITUACIÓN DE PANDEMIA
COVID-19

COLEGIO CORAZÓN DE JESÚS
DE QUINTA NORMAL

2021

1- FUNDAMENTACIÓN

Debido a la situación actual en la que se encuentra el mundo en general por la pandemia provocada por el virus COVID-19 y la importante colaboración de los vehículos de transporte escolar para los estudiantes, es que se torna de suma importancia implementar diversas medidas preventivas, de higiene, distanciamiento social y funcionamiento que serán utilizadas, además la forma de actuar ante alguna situación que pueda poner en riesgo a cualquier persona de la comunidad educativa.

Por la posible supervivencia del virus en el medio ambiente y diversas superficies durante varias horas, las instalaciones y áreas potencialmente contaminadas con el virus COVID-19, se deben limpiar y desinfectar frecuentemente, utilizando productos químicos que sean eficaces para eliminar los microorganismos: virus, gérmenes, bacterias, etc.

Es necesario adoptar todas las medidas de seguridad necesarias antes, durante y después de ejecutar las actividades conducentes al proceso de limpieza y desinfección de sitios potencialmente contaminados con el virus COVID-19.

Este protocolo se basa en el conocimiento actual sobre la pandemia del virus COVID-19, las exigencias y recomendaciones provenientes del Ministerio de Educación y Ministerio de Salud de Chile para actuar de forma apropiada frente al contexto actual.

2-OBJETIVO

Entregar recomendaciones sanitarias en la limpieza, desinfección y operación de transporte escolar para resguardar la seguridad de los estudiantes de nuestro colegio. Mantener informada a nuestra Comunidad Educativa, Padres y Apoderados, estudiantes, profesores y personal general de las medidas que se deben adoptar para evitar el contagio de COVID-19 en el Colegio Corazón de Jesús de Quinta Normal.

3-OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- a) Definir medidas de prevención, higiene y distanciamiento social que deberán ser utilizadas en la operación del transporte escolar.
- b) Definir protocolos de limpieza y desinfección para el vehículo de transporte escolar tanto al inicio como al final del recorrido para una correcta sanitización.

4- RESPONSABLES:

El responsable de velar por el cumplimiento del presente protocolo será cada conductor del vehículo, acompañante y responsable del servicio, según se señala en el Registro Nacional de Servicios de Transporte Remunerado de Escolares (RENASTRE). El cumplimiento de este protocolo será fiscalizado y supervisado por las autoridades competentes.

5- USO DE ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL (EPP)

Para realizar los procesos de limpieza y desinfección se deben utilizar los siguientes EPP:

- Mascarilla
- Guantes resistentes, impermeables y de manga larga
- Pechera desechable o reutilizable.

6- PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DEL VEHÍCULO

a) PROCESO DE LIMPIEZA

El proceso de limpieza de superficies se realizará mediante:

- La remoción de materia orgánica e inorgánica, usualmente mediante fricción, con la ayuda de detergentes.
- Posteriormente, enjuagando con agua para eliminar la suciedad por arrastre.
- Limpieza profunda en zonas de alto tránsito dentro del vehículo, especialmente en pasillos, pasamanos, manillas, asientos, ventanas, timbres, volante, palanca de cambios, botoneras y otras superficies de apoyo.

b) PROCESO DE DESINFECCIÓN

La desinfección se debe realizar en 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. Los desinfectantes de uso ambiental deben contar con registro del Instituto de Salud Pública, ISP, en las diluciones que se establecen en la etiqueta de cada producto.

En caso de uso utilizar soluciones de hipoclorito de sodio, se recomienda una dilución al 0.1% (dilución 1:50 si se usa cloro doméstico a una concentración inicial al 5%). Lo anterior equivale a que por cada litro de agua se debe agregar 20cc de

Cloro (4 cucharaditas) a una concentración del 5%. Para las superficies que podrían ser dañadas por el hipoclorito de sodio, se puede utilizar una concentración de etanol al 70%. Cuando utilice productos químicos debe mantener el vehículo ventilado con ventanas abiertas para proteger la salud de quien realiza la limpieza-desinfección.

Cuando se utilizan productos químicos para la limpieza, es importante mantener el vehículo ventilado (abrir las ventanas) para proteger la salud de quien realiza la limpieza.

Para efectuar la limpieza y desinfección, se debe privilegiar el uso de utensilios desechables. En el caso de utilizar elementos reutilizables en estas tareas, estos deben desinfectarse utilizando los productos antes señalados.

El vehículo estará apto para utilizarse una vez que se realice la ventilación del vehículo, siguiendo las recomendaciones del fabricante del producto desinfectante utilizado, que se encuentra en la etiqueta del producto.

Terminada la limpieza y desinfección, se deberá lavar la ropa, o si no se puede lavar de inmediato se guardará en bolsa sellada, etc.

7- PROTOCOLO DE OPERACIÓN (ASPECTOS SANITARIOS)

- Indicar a los padres que antes de que sus hijos salgan de la casa para abordar el transporte escolar, deben lavarse las manos con agua y jabón.
- Los casos confirmados o sospechosos, así como sus respectivos contactos estrechos dentro de la institución no deben asistir al establecimiento educacional hasta que se cumplan las condiciones establecidas por la Autoridad Sanitaria de acuerdo a cada caso.
- El conductor del vehículo, su acompañante y todos los pasajeros que ingresen al transporte escolar, deberán usar en todo momento mascarilla correctamente ajustada y cubriendo nariz y boca durante todo el trayecto. Las mascarillas deben estar limpias y secas al momento de ingresar al vehículo.
- Mantener una lista de pasajeros diaria, para poder realizar trazabilidad en caso de que ocurra un brote de la enfermedad.
- Ventilar el vehículo cuando no se encuentre en servicio y de ser posible circular con algunas ventanas semi abiertas durante el trayecto.
- Además, se recomienda controlar la temperatura de los pasajeros, previo a cada abordaje del vehículo, con termómetro infrarrojo, o en su defecto digital, el cual deberá ser desinfectado entre cada uso.

- Proporcionar alcohol gel antes de iniciar el traslado, a menos que exista una prescripción médica que no lo permita, supervisando que en ningún caso exista consumo vía oral.
- De ser posible, se recomienda mantener distanciamiento entre los pasajeros del vehículo.
- No deben utilizar mascarillas aquellos niños, niñas y adolescentes que, por indicación médica, no la puedan usar. Los padres deberán facilitarle una copia al transportista del certificado médico que acredite dicha condición.
- Los pasajeros no podrán consumir alimentos en el trayecto.
- De ser posible, se sugiere instalar una lámina de plástico blanda y transparente entre conductor y pasajeros para evitar contagios, siempre que no reduzca la circulación de aire.

8- ACCIONES FRENTE A SITUACIONES RELACIONADAS CON COVID-19 EN PASAJEROS DE TRANSPORTE ESCOLAR

- Finalizada la jornada escolar, al momento de abordar el transporte escolar, y controlada la temperatura del estudiante, si el registro es superior a 37.8°C, aislarlo e informar a los padres, apoderados o adulto responsable.
- En el caso de contagio Covid19 del niño, niña o adolescente; los padres, apoderados o adultos responsables deben llevarlo al servicio de salud.

9- USO DE ESPACIOS INTERIORES PARA REFORZAR MENSAJES PREVENTIVOS

Fijar carteles con imágenes o dibujos (de ser posible con el apoyo de braille), en la parte posterior de los asientos o pilares del vehículo (en zonas visibles para los pasajeros), promoviendo: el correcto lavado de manos, uso apropiado de mascarilla, empleo de solución de alcohol al 70%, la manera correcta de toser o estornudar y el uso de cinturón de seguridad.

10-MATERIALES QUE SE LE SUGIERE AL TRASPORTISTA PARA LA LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

Artículos de limpieza	Productos desinfectantes
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Jabón ➤ Papel secante desechable ➤ Paños de limpieza ➤ Envases vacíos para realizar diluciones de productos de limpieza y desinfección. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Diluciones de Hipoclorito de Sodio al 0,1% (Cloro) concentración del 5% ➤ Alcohol gel ➤ Alcohol etílico al 70% ➤ Aerosoles desinfectantes <p>Otros desinfectantes según especificaciones ISP.</p>

11- MEDIDAS PREVENTIVAS:

1.- Autocuidado:

- Lavado frecuente de manos.
- Estornudar o toser con el antebrazo o en pañuelo desechable.
- Mantener distancia social de un metro.
- Evitar tocarse los ojos, la nariz y la boca.
- No compartir artículos de higiene, alimentación y uso personal.
- Evitar saludar con la mano, dar besos o abrazos.
- Mantener ambientes limpios y ventilados.
- Estar alerta a los síntomas del COVID-19: fiebre sobre 37,8°, tos, dificultad respiratoria, dolor de garganta, dolor muscular, dolor de cabeza.
- En caso de dificultad respiratoria acuda a un servicio de urgencia.

¿Cuáles son las recomendaciones generales para el COVID-19?

-  Lavado frecuente de manos.
-  Estornudar o toser con el antebrazo o en pañuelo desechable.
-  Mantener distancia social de un metro.
-  Evitar tocarse los ojos, la nariz y la boca.
-  No compartir artículos de higiene ni de alimentación.
-  Evitar saludar con la mano o dar besos.
-  Mantener ambientes limpios y ventilados.
-  Estar alerta a los síntomas del COVID-19: fiebre sobre 37,8°, tos, dificultad respiratoria, dolor de garganta, dolor muscular, dolor de cabeza.
-  En caso de dificultad respiratoria acuda a un servicio de urgencia.

2- De los estudiantes que lleguen en transporte escolar

- 1- El transportista debe permanecer con los estudiantes formados con distanciamiento social una vez desciendan del transporte.
- 2- Todos los estudiantes deben traer su mascarilla.
- 3- Se tomará temperatura a cada estudiante.
- 4- Si algún estudiante presenta temperatura sobre 37,8° deberá ser devuelto a su hogar con el transportista quien debe informar de la situación al hogar.
- 5- Una vez comunicada la situación al apoderado el estudiante se retira o bien se queda a la espera de su apoderado en enfermería o sala de aislamiento.
- 6- Los estudiantes al ingresar al establecimiento, deben desinfectar su calzado y lavarse las manos con alcohol gel.
- 7- El transportista debe tener un registro diario de los estudiantes que se trasladan.
- 8- El transportista debe realizar el proceso de limpieza y desinfección antes y después de terminar los traslados con estudiantes.

Importante: Desde el Equipo Directivo se designará un encargado o encargada para la implementación de las orientaciones establecidas en este protocolo y mantener un registro actualizado de las tareas diarias realizadas.

Este documento está sujeto a modificaciones en caso de requerirlo para su mayor eficiencia y funcionamiento, de acuerdo con el contexto.

Quinta Normal, Diciembre de 2020