



Instructivo COVID-19

LIMPIEZA, DESINFECCIÓN Y OPERACIÓN DE TRANSPORTE ESCOLAR EN EL CONTEXTO COVID-19

ESCUELA BÁSICA CACIQUE LEVIAN

INTRODUCCIÓN

Este instructivo tipo tiene como objetivo ayudar a los establecimientos educacionales a elaborar su propio INSTRUCTIVO DE LIMPIEZA, DESINFECCIÓN Y OPERACIÓN DE TRANSPORTE ESCOLAR EN EL CONTEXTO COVID-19, el cual debe ser complementado y adecuado a su realidad, considerando las medidas adicionales que se estimen necesarias.

I. OBJETIVO

Garantizar el cumplimiento de las medidas sanitarias durante la limpieza, desinfección y operación del transporte escolar en el contexto del COVID-19, conforme las directrices de MINEDUC, MINSAL y MTT.

II. ALCANCE

Este instructivo debe ser regulado por la escuela y aplicado por el servicio de transporte escolar, haciendo una difusión de dicho instructivo para toda la comunidad educativa.

III. RESPONSABILIDAD

- 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).

IV. Instrucciones

4.1.- INSTRUCCIONES ESPECÍFICAS SOBRE LA LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DEL VEHÍCULO

- 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.
- 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%(1).

- 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.
- Se entregará un registro en papel donde se registre la limpieza y desinfección de la movilización.

4.2.- ASPECTOS SANITARIOS DURANTE LA OPERACIÓN

- 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.
- 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.

4.3.- 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.

4.4.- 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.

4.5.- NORMAS DE COORDINACIÓN PARA DEJAR Y RECOGER ALUMNOS EN EL ESTABLECIMIENTO EDUCACIONAL.

La auxiliar del transporte será la encargada de acompañar a los estudiantes desde el frontis de la escuela hasta el hall, velando por que cada niño y niñas descendan con su mascarilla y mantengan el distanciamiento físico. Si por alguna razón, algún estudiante no asiste por posibles síntomas de COVID y él apoderado le informó a la auxiliar, esta deberá avisar en inspectoría para tomar contacto con la familia.

Una vez terminada la jornada escolar, los estudiantes beneficiarios de movilización deberán esperar a la auxiliar del transporte que venga a retirarlos al hall. Por mientras se espera, con ayuda de un inspector, se supervisará que estén respetando la distancia y que estén usando su mascarilla. (Por ningún motivo habrá más del aforo permitido en espacio del hall de la escuela).

Cada vez que recoja y deje estudiantes, la auxiliar de transporte deberá registrar los pasajeros.

Anexos

		CONTROL DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE VEHÍCULOS												Versión: 01							
PLACAS VEHICULO	MARCA	MODELO	MOVIL	El Operador y/o Conductor del vehículo de la referencia es el encargado de hacer diariamente la Limpieza y Desinfección																	
VEHICULO FUERA DE SERVICIO	SI	NO	DÍAS DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN																		
ITEM			DIA:			DIA:			DIA:			DIA:			DIA:			DIA:			
LOS SIGUIENTES ELEMENTOS SE ENCUENTRAN LIMPIOS :			SI	NO	NA	SI	NO	NA	SI	NO	NA	SI	NO	NA	SI	NO	NA	SI	NO	NA	
CABINA	Pisos y tapetes																				
	Cojinería y sillas																				
	Cinturones de seguridad																				
	Volante																				
	Palanca de cambios y freno de seguridad																				
	Espejo retrovisor(interior)																				
	Pedales																				
	Tablero de instrumentos																				
	Techo																				
	Puertas, seguros y carteras																				
KIT DE DESINFECCIÓN	Gel antibacterial																				
	Desinfectante en aerosol, atomizador, alcohol, solución de cloro.																				
	Estopa																				
ELEMENTOS DE BIOSEGURIDAD	El personal usa tapabocas																				
	El personal usa guantes de latex y/o nitrilo																				
HORA DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN	Hora Limpieza y Desinfección	HORA:				HORA:				HORA:				HORA:				HORA:			
	Nombres y Apellidos del Responsable																				
Detallar condiciones y/o recomendaciones (si aplica)																					