



TRANSPORTE ESCOLAR CONTEXTO COVID – 19

TRASPORTE ESCOLAR COVID -19

1. Protocolo de limpieza y desinfección del vehículo: La limpieza de los furgones escolares es **responsabilidad de cada transportista y chofer que conduzca el vehículo. Los apoderados son los responsables de velar por el cumplimiento del servicio contratado.**

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%(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.

2. Protocolo de operación:

- Las alumnas antes de salir de sus casas y abordar el transporte deben lavarse las manos con agua y jabón.
- Los casos confirmados o sospechosos no deben asistir al establecimiento.
- El conductor y su acompañante deben usar en todo momento mascarillas cubriendo boca y nariz durante todo el trayecto. Las mascarillas deben estar

limpias y secas al subir al transporte.

- El encargado del transporte debe mantener una lista de pasajeros diaria, para poder realizar la trazabilidad en caso de que ocurra un brote de la enfermedad.
- El encargado del transporte o su acompañante deben ventilar el vehículo de ser posible circular con alguna de las ventanas abiertas.
- Se recomienda controlar la temperatura a cada estudiante.
- Se debe proporcionar alcohol gel antes de iniciar el traslado.
- Se debe mantener distanciamiento entre los pasajeros.
- Las estudiantes no podrán consumir alimentos en el trayecto.
- Se sugiere instalar una lámina plástica entre el conductor y los pasajeros.

3. Acciones frente a situaciones relacionadas con COVID – 19 en pasajeros del transporte escolar.

- Finalizada la jornada al momento de abordar el transporte tomar la temperatura, si es superior a 37.8 informar a los padres o adulto responsable.
- En caso de contagio de alguna de las estudiantes los padres responsables deben llevarlo al servicio de salud.

4. Uso de espacios interiores para reforzar mensajes preventivos

- Fijar carteles con imágenes o dibujos en la parte posterior de los asientos promoviendo el correcto uso de la mascarilla, el lavado de manos, la manera correcta de estornudar o toser.