

PROCEDIMIENTO PARA LA LIMPIEZA Y DESINFECCION DE VEHICULOS ESCOLARES ANTE LA PANDEMIA DEL COVID-19

Propósito: Llevar a cabo la limpieza y desinfección de los vehículos utilizados para la transportación de los niños para minimizar la propagación de enfermedades contagiosas como el COVID-19.

Materiales:

Mascarillas desechables, guantes, solución de cloro en botella con atomizador, escoba, mapo, bolsa de basura, cubo con agua y jabón, desinfectante para áreas donde NO se pueda utilizar solución de cloro, entre otros.

PROCEDIMIENTO:

La persona a cargo de la limpieza y desinfección del vehículo escolar, deberá utilizar guantes y mascarilla antes de llevar a cabo el proceso de limpieza y desinfección.

El proceso se llevará a cabo tres (3) veces al día:

1. Durante la mañana antes de correr la ruta:

- La persona a cargo rociará el vehículo con un desinfectante aprobado por la Environmental Protection Agency (**EPA**)
 - Se recomienda cloro al 5.25% diluido (ver guía para la preparación de soluciones de cloro).
- Aquellas áreas que no puedan ser desinfectadas con la solución de cloro como vinil, cuero o tela, deberán utilizar un desinfectante que sea seguro en estas áreas.

2. Después de entregar los niños en el centro:

- La persona a cargo desinfectará las áreas comunes en las que los niños tuvieron contacto de la misma forma que fue realizada antes de correr la ruta. Las áreas a ser desinfectadas son:
 - ✓ Barandas o pasamanos
 - ✓ Asientos
 - ✓ Cinturones de seguridad
 - ✓ Ventanas de los asientos

3. Al finalizar los servicios de transportación:

- En este momento se procederá a realizar una limpieza y desinfección **profunda** en **todo** el vehículo en donde se eliminará todo sucio o polvo, para luego pasar a la desinfección.
- En el proceso de **limpieza** se puede utilizar agua con jabón. Dicha limpieza debe incluir techos, paredes, barandas, pasamanos, cinturones de seguridad, asientos (incluyendo el “car seat” integrado), piso, ventanas, puertas, cerraduras, volante, palancas de cambio, entre otros.
- Después de eliminado toda el polvo y suciedad se pasará a la **desinfección** del vehículo con los desinfectantes apropiados y aprobados por la EPA. Se recomienda la dilución de cloro en aquellas áreas de los vehículos que pueda ser utilizada, el vehículo deberá permanecer cerrado y no ser utilizado hasta el próximo día.

Importante:

- Se deberá llevar un registro diario del proceso de limpieza y desinfección del vehículo en donde indique día, hora y persona que realizó la limpieza.
- Al terminar cada proceso de limpieza y desinfección, la persona a cargo de realizarla debe retirarse los guantes y mascarilla y depositarlos en una bolsa de basura y proceder inmediatamente a lavarse las manos con agua y jabón por 20 segundos.
- Toda solución de cloro deberá ser preparada diariamente.

Referencias:

- Centro de Control de Enfermedades (CDC)
- Guía para la Preparación de Diluciones de Cloro- ACUDEN