

**CNE-UDH-SO-COVID 19-LIN-003-2020**

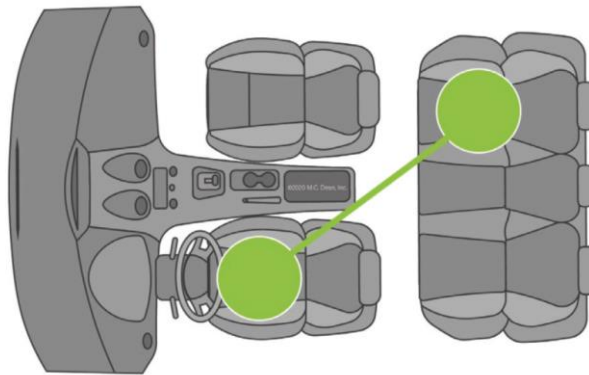
<b>Nombre del Lineamiento:</b>	<b><i>Limpieza y desinfección de vehículos automotores</i></b>			
<b>Actualizado a:</b> 30/07/2020	<b>Versión N° 1</b>	<b>Responsable Naz</b>	<b>Revisado</b>	<b>Firmado</b>
<b>Propósito:</b>	Realizar las acciones de preparación, limpieza y desinfección de las unidades vehiculares a fin de mitigar el riesgo por contagio de Covid-19.			
<b>Alcance:</b>	Se aplica a todos los conductores de vehículos institucionales de la Comisión Nacional de Prevención de Riesgos y Atención de Emergencias (CNE). Además de personal contratado para realizar labores de almacenamiento y distribución de bienes y mercancías.			
<b>Objetivo:</b>	Limitar la transmisión del virus. Seguridad y bienestar al ejecutar las labores cotidianas. Brindar protección y seguridad al acompañante (s)			
<b>Acciones Previas</b>	El personal de la CNE y personal contratado deberán cumplir con las disposiciones del presente procedimiento.			
<b>Definiciones:</b>	<p>Limpieza: Eliminación de suciedad e impurezas de las superficies (este proceso no elimina los virus y bacterias que se encuentren adheridos a las superficies).</p> <p>Desinfección: Se refiere al uso de productos químicos, como desinfectantes para eliminar los virus y bacterias presentes en las superficies.</p> <p>Desinfectantes: Estos virus se inactivan tras pocos minutos de contacto con desinfectantes comunes como la dilución recién preparada de cloro (concentración de cloro 1 g/L, preparado con dilución 1:50 de un cloro de concentración 40-50 gr/L).</p> <p>También son eficaces concentraciones de etanol 62-71% o peróxido hidrógeno al 0,5% en un minuto.</p> <p>En caso de usar otros desinfectantes, se analizarán las Fichas Técnica de Datos de Seguridad para asegurar su eficacia.</p>			
<b>Equipo de Protección Personal (EPP)</b>	<p>Los E.P.P son elementos de protección individual del trabajador, utilizado en cualquier tipo de trabajo y cuya eficacia depende, de la correcta elección y de un adecuado mantenimiento.</p> <p>El E.P.P no sustituye otras medidas básicas de prevención.</p> <p>Debe utilizarse correctamente para evitar riesgos mayores o generar una sensación de falsa seguridad.</p>			

	<p>Guantes: Su propósito es impedir el contacto de la piel de las manos con fuentes contaminadas</p> <p>Mascarillas: Las mascarillas son un producto sanitario que permite tapar la boca y las fosas nasales para evitar el ingreso de agentes patógenos a las vías respiratorias.</p>
<b>Responsable:</b>	Conductor, chofer, transportista u operador: persona encargada de conducir un vehículo de motor para apoyar en las operaciones logísticas, transporte de personas, documentos, mercancías y otros.
<b>Departamento de Servicios Generales</b>	<p>Dotará de un dispensador de alcohol en gel al 70% (como mínimo), para uso individual que se colocará en la cabina del vehículo.</p> <p>Adicional, aportará un kit de limpieza básico.</p> <p>Se usarán bolsas de color negro (pequeñas o medianas), preferiblemente fabricadas con material reciclable en al menos un 50 % o bolsas que utilicen las tecnologías oxo, o biodegradables, con un plazo de biodegradación de 1 año como máximo.</p>
<b>Transporte colectivo</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ El máximo de personas permitidas en un vehículo depende del tamaño, considerar un máximo de 50% de su capacidad con el fin de garantizar el distanciamiento social de 2 metros. Ver Anexo N° 1</li> <li>➤ El transporte en microbús se debe garantizar una sola persona por cada dos asientos. Ver Anexo N° 1</li> <li>➤ No se permite llevar personas de pie.</li> <li>➤ Al ingresar a la microbús se debe respetar la fila y el distanciamiento físico de 2 metros</li> </ul>

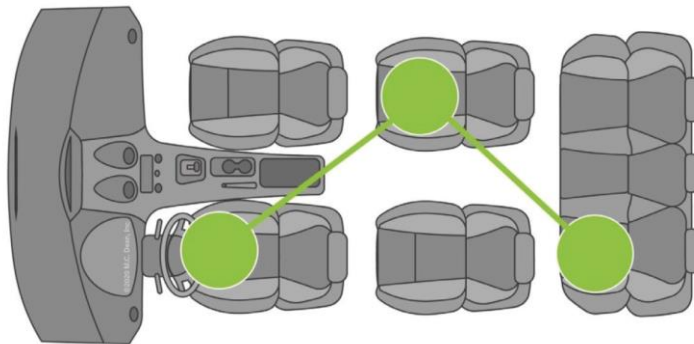
<i>Funciones</i>	<i>Acciones</i>	<i>Responsable</i>
Antes de ingresar al vehículo realice lavado de manos.	Lávese las manos con agua y jabón durante al menos 20-30 segundos.  Si no hay agua y jabón disponibles, use alcohol en gel con un grado igual o superior a 70°.	Conductor
Uso del formulario “Control y Seguimiento de desinfección vehicular”	Diariamente se cumplimentará el formulario adjunto.	Conductor
Uso de E.P.P.	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Lavado de manos antes de colocarse la mascarilla.</li> <li>➤ Procure que cubra toda la nariz y boca. No debe tocar la parte de afuera de la mascarilla, únicamente manipularla por las tiras.</li> <li>➤ Se recomienda no tocarse la mascarilla durante el periodo de limpieza.</li> <li>➤ Guantes Se debe realizar higiene de manos inmediatamente antes y siempre después de sacarse los guantes.</li> </ul>	Conductor
Procedimiento:	Los asientos rígidos, apoyabrazos, manijas de puertas, hebillas de cinturones de seguridad, se deben limpiar con un paño húmedo con agua y jabón o detergente si están visiblemente sucias, antes de aplicarles desinfectante. Todos los accesorios metálicos deben quedar secos.	Conductor
	Humedecer la toalla de papel con solución de alcohol del 70% o desinfectante para aplicar en las puertas, techo, manijas, botonera de ventana, interruptor de seguro, volante, tablero, palanca de cambios, retrovisor, controles de luces y aire, superficies de apoyo y de contacto frecuente.	
	Utilizar una escoba para el piso, realizar la limpieza de adentro hacia fuera, con la técnica de trazos cortos, (no hacer movimientos en forma circular).	
	En las superficies de artículos electrónicos de contacto frecuente, como tabletas y pantallas táctiles del vehículo, elimine la suciedad y desinfecte siguiendo las instrucciones del fabricante.	

<i>Funciones</i>	<i>Acciones</i>	<i>Responsable</i>
	Si no hay indicaciones del fabricante, evalúe usar paños o rociadores con alcohol (70 % mínimo) para desinfectar.	
	Al limpiar el vehículo, las puertas y ventanillas deben permanecer abiertas.	
Desechar	Los guantes, mascarilla y toallas de papel se depositarán en una bolsa plástica, anudar y desecharla en el contenedor de basura principal del edificio.	Conductor
Procedimiento para vehículos colectivos	Los vehículos institucionales deben limpiarse y desinfectarse al final de cada jornada de trabajo.  La microbús debe limpiarse y desinfectarse al inicio y final de cada turno, y entre cada traslado de pasajeros.	Conductor
Uso de mascarilla	El conductor y las personas que viajan en el vehículo deben utilizar mascarilla.	Conductor y pasajeros.
Control de inventario	Verificar que cada vehículo posea el kit de limpieza suficiente para la adecuada desinfección.	Encargado de transportes y Salud ocupacional
Proveedor	Suplirá el producto (s) a cada automotor según la solicitud expresa o formulario emitido por el encargado de transportes o encargado de salud ocupacional.	Servicios Generales
Controles y Registros	Revisar y llevar el registro de las desinfecciones que se han realizado al vehículo mediante el formulario de desinfección vehicular.	Encargado de transportes, Salud ocupacional o encargado de Servicios Generales.
	Garantice que se sigan los procedimientos de limpieza y desinfección de manera consistente y correcta.	
Observaciones: Se debe minimizar el uso del aire acondicionado.		
Mantenga las ventanas abiertas para mejorar la ventilación y flujo de aire fresco dentro del vehículo.		
Nunca mezcle el blanqueador con cloro con amoníaco ni con otros productos de limpieza.		
Soluciones de alcohol con al menos un 70 % de alcohol.		

**Anexo N° 1**  
**Ubicación de usuarios de vehículos institucionales, tipo sedán**



**Distribución en vehículo tipo microbús.**



Fuente:

[https://www.ucr.ac.cr/medios/documentos/2020/protocolo-para-el-desarrollo-de-actividades-ucr-covid-19\\_-version-001\\_.pdf](https://www.ucr.ac.cr/medios/documentos/2020/protocolo-para-el-desarrollo-de-actividades-ucr-covid-19_-version-001_.pdf) TELETRABAJO, LIMPIEZA, VEHICULOS

PG-001. Protocolo para servidores en planta en todas las oficinas del Ministerio de Ambiente y Energía, para la reactivación y continuidad de los servicios durante el estado de emergencia nacional por COVID-19

Última actualización: 14 de abr. del 2020

Fuente del contenido: [Centro Nacional de Vacunación y Enfermedades Respiratorias \(NCIRD\)](#), [División de Enfermedades Virales](#)