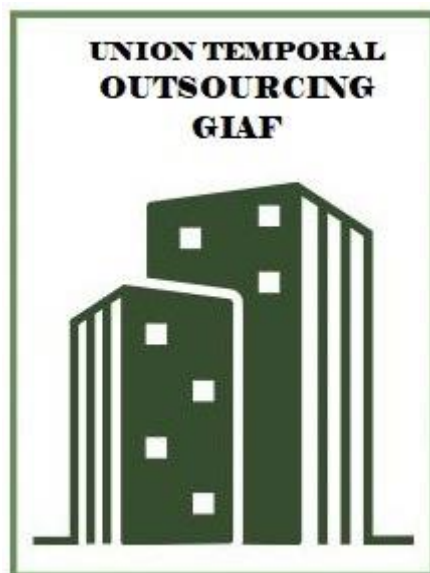


PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

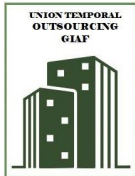
PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN



ASESORÓ

ARL





PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

1. JUSTIFICACIÓN

Teniendo en cuenta la emergencia sanitaria que se vive actualmente a nivel mundial debido a la presencia y propagación del nuevo coronavirus COVID-19. UNIÓN TEMPORAL OUTSOURCING GIAF., ve la necesidad de contar con un protocolo específico de limpieza y desinfección como estrategia para afrontar este virus, como parte de la prestación del servicio de aseo.

Las labores de limpieza y desinfección son exclusivas del personal de aseo y servicios generales y hacen parte vital de cualquier proceso productivo o de prestación de servicios.

2. OBJETIVO

Proporcionar lineamientos para realizar adecuadamente las actividades de limpieza y desinfección de áreas y lugares de trabajo.

3. ALCANCE

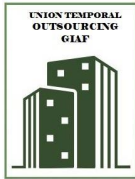
Este protocolo aplica a todas las áreas y centros de trabajo donde UNIÓN TEMPORAL OUTSOURCING GIAF. Presta sus servicios de aseo, y demás partes interesadas.

4. RESPONSABLES

Son responsables de la implementación del presente protocolo: Supervisores Operativos, personal de operativo (Auxiliares de aseo y cafetería o servicios generales), Coordinadores, Supervisores operativos y responsable del área SST.

5. DEFINICIONES

- **Asepsia:** ausencia de microorganismos que pueden causar enfermedad. Este concepto incluye la preparación del equipo, la instrumentación y el cambio de operaciones mediante los mecanismos de esterilización y desinfección.
- **Desinfección:** Consiste en la destrucción de las bacterias ya sea por medios físicos o químicos aplicados directamente, pero no contempla a las esporas. Puede ser parcial o altamente efectiva, dependiendo de la cantidad de gérmenes y la concentración del producto utilizado.
- **Desinfectante:** Agente que elimina la mayoría de los microorganismos patógenos, pero no necesariamente todas las formas microbianas esporuladas en objetos y superficies inanimados.



PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

- **Esterilización:** Es el proceso por el cual se destruye cualquier forma de vida: virus, bacterias y sus esporas, hongos, que estén contenidos en líquidos, instrumentos, utensilios o dentro de diversas sustancias.
- **Hipoclorito:** Es un desinfectante que se encuentra entre los más comúnmente utilizados. Estos desinfectantes tienen un efecto rápido sobre una gran variedad de microorganismos. Son los más apropiados para la desinfección general. Como esté grupo de desinfectantes corroe los metales y produce además efectos decolorantes, es necesario enjuagar lo antes posible las superficies desinfectadas con dicho producto.
- **Limpieza:** Procedimiento por el cual se logra la remoción física de la materia orgánica y/o suciedad. Se utiliza fundamentalmente para remover. Se puede diferenciar una limpieza diaria de rutina, de una limpieza de mantenimiento que se planifica semanal o mensualmente de acuerdo con las necesidades.
- **Prevención:** Es el conjunto de acciones dirigidas a identificar, controlar y reducir los factores de riesgo biológicos, del ambiente y de la salud, que puedan producirse como consecuencia del manejo de los residuos, ya sea en la prestación de servicios de salud o cualquier otra actividad que implique la generación, manejo o disposición de esta clase de residuos, con el fin de evitar que aparezca el riesgo o la enfermedad y se propaguen u ocasionen daños mayores o generen secuelas evitables.

6. INSUMOS O PRODUCTOS PARA LA LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN.

Para efectos de la limpieza y desinfección se utilizarán los siguientes productos químicos:

- **Hipoclorito a concentraciones del 13%** (La concentración depende de lo solicitado por la entidad cliente, para lo cual se realizará la dilución en las dosificaciones correspondientes).
- **Hipoclorito a concentración del 5%** (La concentración depende de lo solicitado por la entidad cliente, para lo cual se realizará la dilución en las dosificaciones correspondientes)
- **Alcohol a concentraciones del 70%.**
- **Detergente en polvo** (De acuerdo con la marca y concentración solicitada por la entidad cliente).

Los anteriores son los únicos productos autorizados para la realización de limpieza y desinfección de áreas, de los cuales se tiene hoja de seguridad del producto con el fin de manipularlos de acuerdo con las especificaciones del fabricante.



PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

El proveedor de los productos puede variar dependiendo de la zona o región del país donde se preste los servicios.

6.1. DILUCIONES DE DESINFECTANTE UTILIZADO EN EL PUESTO DE TRABAJO

6.1.1. HIPOCLORITO AL 5,25% DE CONCENTRACIÓN.

Volumen en ml (mililitros) de la solución de hipoclorito al 5,25% de concentración que debe mezclarse con agua fría.

Para la desinfección, se debe elaborar una solución con hipoclorito de sodio al 5,25% y agua así: colocando cincuenta (50) mililitros del producto clorado, sobre mil (1000) mililitros de agua fría que equivale a un litro.

6.1.2. HIPOCLORITO AL 13% DE CONCENTRACIÓN.

1 litro de hipoclorito al 13% de concentración por 12 litro de agua.

1 litro de agua por 0.08333 litros de agua (1000 ml de agua x 83.33 ml de hipoclorito al 13% de concentración)

7. HERRAMIENTAS REQUERIDAS PARA EL PROCESO

A continuación, se listan las herramientas utilizadas para el proceso de limpieza y desinfección:

- Escobas.
- Recogedor.
- Trapero.
- Mopas.
- Balde escurridor de trapero.
- Toallas.
- Avisos de piso húmedo.
- Cepillos.
- Baldes.



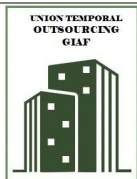
PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

8. ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL

- Gafas de seguridad lente claro.
- Guantes de látex, vinilo o nitrilo.
- Botas de caucho antideslizante.
- Protección respiratoria (Copa negra tipo industrial, N95 y desechable tipo quirúrgico).
- Calzado cerrado antideslizante.

9. CONTROL DE PLAGAS

El control de roedores y plagas se encuentra a cargo de la entidad cliente, Outsourcing no se responsabiliza de la realización de esta actividad.

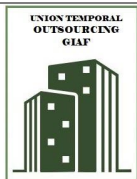


PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

10. PROTOCOLOS DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE LAS ÁREAS

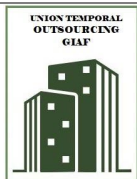
10.1. LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE ENTRADAS PEATONALES PRINCIPALES

N°	ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	HERRAMIENTAS DE TRABAJO	EPP
1	BARRIDO	<ul style="list-style-type: none">• Seleccione el área o lugar a barrer.• Defina el orden en que se realizará: inicio y fin del área a barrer.• Mientras barre, realice movimientos horizontales de la escoba de derecha a izquierda o viceversa.• Separe los residuos orgánicos e inorgánicos, recoja y deposite los residuos en los recipientes.	Escoba, recogedor.	Calzado cerrado antideslizante, mascarilla, gafas, guantes. Y los demás que sean requeridos de acuerdo con la emergencia que se presente.



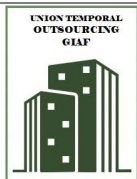
PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

2	LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN	<ul style="list-style-type: none">• El trapeado se realizará en las áreas que por su tipo de piso lo permita, de lo contrario se realizará lavado de piso.• En el área de portería, realice limpieza y desinfección de puertas, mesones, estantes, mobiliario, computador, teléfono y teclados desinfectar con hipoclorito, teniendo en cuenta la siguiente dilución: <i>Por cada litro de agua se debe agregar 50 ml de hipoclorito de sodio al 5,25% de concentración.</i> Esta dilución solo se realizará para la limpieza de estructuras diferentes a entidades de salud y a superficies que no sean metálicas. La desinfección de este tipo de estructuras también se puede realizar con Alcohol a una concentración de 70%, siempre teniendo en cuenta	Trapero, limpión, lanilla, balde, carro escurridor, avisos de piso húmedo.	Guantes, calzado cerrado antideslizante, mascarilla – protección respiratoria. Y los demás que sean requeridos de acuerdo con la emergencia que se presente.
---	--------------------------------	---	--	---



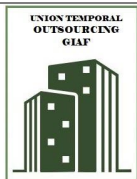
PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

		<p>el tipo de estructura o material con el fin de evitar daños a la propiedad del cliente y verificando las especificaciones técnicas del producto.</p> <ul style="list-style-type: none">• Trapeado del área realizando movimientos de derecha a izquierda y viceversa, trapear con mezcla de agua y detergente utilizando el detergente en las cantidades recomendadas por el fabricante, para lo cual se debe tener a la mano las disposiciones técnicas, ficha y hoja de seguridad.• Al finalizar aplique ambientador en el piso.• Coloque la señalización de advertencia para piso mojado.• En áreas que por la condición del piso no se pueda trapear, realizar el lavado del piso con agua y detergente, refregar el		
--	--	--	--	--



PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

		<p>piso para retirar la suciedad y otras impurezas.</p> <ul style="list-style-type: none">• Tener en cuenta que, al realizar las diluciones de agua y la sustancia químicas, se debe hacer uso de los EPP (Gafas, guantes y protección respiratoria).		
3	DESINFECCIÓN DE HERRAMIENTAS	<ul style="list-style-type: none">• Al finalizar la labor, las herramientas de trabajo se deben desinfectar en solución de agua y jabón y se deben colocar en un área ventilada que permita el secado de estos, las herramientas se deben mantener organizadas y clasificadas en su lugar de almacenamiento.		
4	MANEJO DE LOS EPP	<ul style="list-style-type: none">• Retire la protección respiratoria manipulando las bandas elásticas, nunca de la parte frontal, aquellas que sean desechables, deberán descartarse de manera inmediata.• Retirarse los guantes de forma correcta para que no exista una posible contaminación del elemento hacia el trabajador.• Al terminar las actividades realice la limpieza y desinfección de los EPP, con agua y jabón, esto en caso de que el elemento no se desechable.		

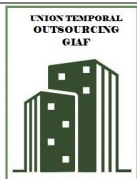


PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

5	HIGIENE PERSONAL	<ul style="list-style-type: none"> Al finalizar las labores el personal deberá realizar lavado de manos de acuerdo con la técnica definida por la Organización mundial para la salud, también lavar la cara. Al finalizar las labores cambiar la ropa de trabajo se debe cambiar de ropa y depositar el uniforme sucio en una bolsa con el fin de evitar que pueda contaminar otras prendas hasta que se disponga al lavado.
6	RECOMENDACIONES GENERALES	<ul style="list-style-type: none"> Durante la realización de las labores de aseo, es necesario adoptar posturas adecuadas: <ul style="list-style-type: none"> Mantener espalda recta Al agacharse flexionar las piernas, manteniendo la espalda recta Al girar hacerlo de cuerpo completo Durante la jornada laboral realice pausas saludables

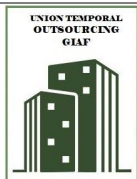
10.2. LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE PISOS

N°	ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	HERRAMIENTAS DE TRABAJO	EPP
1	BARRIDO	<ul style="list-style-type: none"> Seleccione el área o lugar a barrer. Defina el orden en que se realizará: inicio y fin del área a barrer. 	Escoba, recogedor, señalización piso húmedo.	Calzado cerrado antideslizante, mascarilla, gafas, guantes. Y los demás que sean requeridos de acuerdo con la emergencia que se presente.



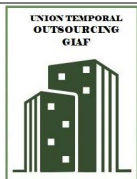
PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

		<ul style="list-style-type: none"> • Mientras barre, realice movimientos horizontales de la escoba de derecha a izquierda ó viceversa. • Separe los residuos orgánicos e inorgánicos, recoja y deposite los residuos en los recipientes. 		
2	LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • El trapeado se realizará en las áreas que por su tipo de piso lo permita, de lo contrario se realizará lavado de piso. • Trapeado del área realizando movimientos de derecha a izquierda y viceversa, trapear con mezcla de agua y detergente utilizando el detergente en las cantidades recomendadas por el fabricante. • Si tiene carro escurridor haga uso de la palanca de 	<p>Trapero, balde escurridor y señalización de piso húmedo.</p>	<p>Calzado cerrado antideslizante, mascarilla, gafas, guantes.</p> <p>Y los demás que sean requeridos de acuerdo con la emergencia que se presente.</p>



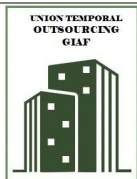
PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

		<p>accionamiento, para ello flexione piernas y mantenga espalda recta, la mano debe agarrar la totalidad de la palanca.</p> <ul style="list-style-type: none">• Posteriormente al trapeado con agua y detergente y al eliminar los residuos de jabón, se debe suministrar en el trapeado hipoclorito siguiendo las siguientes diluciones. <i>Por cada litro de agua se debe agregar 50 ml de hipoclorito a una concentración de un 5,25%.</i> <p>Para realizar cualquier dilución de productos químicos se debe hacer uso de los elementos de protección personal (Guantes, tapabocas y gafas).</p> <ul style="list-style-type: none">• Al finalizar aplique ambientador		
--	--	--	--	--



PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

		<p>en el piso.</p> <ul style="list-style-type: none">• Coloque la señalización de advertencia para piso mojado.• En áreas que por la condición del piso no se pueda trapear, realizar el lavado del piso con agua y detergente, refregar el piso para retirar del piso suciedad y otras impurezas.• Al realizar las diluciones de agua y la sustancia química, mantener el uso de los EPP		
3	DESINFECCIÓN DE HERRAMIENTAS	<ul style="list-style-type: none">• Al finalizar la labor, las herramientas de trabajo se deben desinfectar en solución de agua y jabón y se deben colocar en un área ventilada que permita el secado de estos, las herramientas se deben mantener organizadas y clasificadas en su lugar de almacenamiento.		
4	MANEJO DE LOS EPP	<ul style="list-style-type: none">• Retire la protección respiratoria manipulando las bandas elásticas, nunca de la parte frontal, aquellas que sean desechables, deberán descartarse de manera inmediata.• Retirarse los guantes de forma correcta para que no exista una posible contaminación del elemento hacia el trabajador. Se Anexa guía para retiro de guantes.• Al terminar las actividades realice la limpieza y desinfección de los EPP, con agua y jabón, esto		

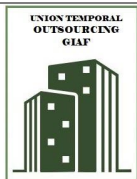


PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

		en caso de que el elemento no se desechable.
5	HIGIENE PERSONAL	<ul style="list-style-type: none"> • Al finalizar las labores el personal deberá realizar lavado de manos de acuerdo con la técnica definida por la Organización mundial para la salud, también lavar la cara. Se anexa protocolo. • Al finalizar las labores debe hacer cambio de la ropa de trabajo o uniforme. Es importante no llevar puesto su uniforme de trabajo en el medio de transporte que utiliza para la movilización de su casa al puesto de trabajo y viceversa, tenga en cuenta que puede llegara a transportar contaminantes que pueden transmitirse a las personas que se encuentren cerca.
6	RECOMENDACIONES GENERALES	<ul style="list-style-type: none"> • Durante la realización de las labores de aseo, es necesario adoptar posturas adecuadas: <ul style="list-style-type: none"> ○ Mantener espalda recta ○ Al agacharse flexionar las piernas, manteniendo la espalda recta ○ Al girar hacerlo de cuerpo completo ○ Durante la jornada laboral realice pausas saludables

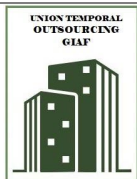
10.3. LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE ESCALERAS

N°	ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	HERRAMIENTAS DE TRABAJO	EPP
----	-----------	-----------------------------	-------------------------	-----



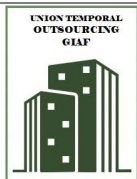
PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

1	BARRIDO	<ul style="list-style-type: none">• La limpieza de escaleras inicia desde los pisos superiores a los inferiores o primeros, para evitar ir ensuciando lo limpio.• Iniciar con la limpieza de las paredes para retirar las partículas de polvo acumuladas.• Limpieza de los gabinetes o extintores que se encuentren en la pared.• Limpie el pasamanos con un paño para retirar el polvo u otras partículas y posteriormente limpiar con agua – detergente, elimine el exceso de jabón y desinfectar con hipoclorito en la dilución recomendada.• Realice el barrido de las escaleras, Mientras barre, realice movimientos horizontales de la escoba de derecha a izquierda ó viceversa.	Escoba, recogedor,	Calzado cerrado antideslizante, mascarilla, gafas, guantes. Y los demás que sean requeridos de acuerdo con la emergencia que se presente.
---	----------------	---	--------------------	--



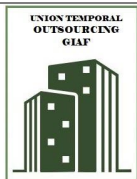
PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

2	LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN	<ul style="list-style-type: none">• Al trapear las escaleras, baje de forma lateral con el fin de visualizar los peldaños.• Cuando suba o baje por escaleras asegúrese de colocar el pie en la totalidad del peldaño para evitar pisar en falso.• Trapear con mezcla de agua y detergente utilizando el detergente en las cantidades recomendadas por el fabricante.• Si tiene carro escurridor haga uso de la palanca de accionamiento, para ello flexione piernas y mantenga espalda recta, la mano debe agarrar la totalidad de la palanca.• Posteriormente al trapeado con agua y detergente y al eliminar completamente los residuos de jabón, se debe suministrar en el trapeado hipoclorito siguiendo las siguientes diluciones. <p><i>Por cada litro de agua se</i></p>	Trapero, Balde, carro escurridor,	Calzado cerrado antideslizante, guantes, mascarilla respiratoria Y los demás que sean requeridos de acuerdo con la emergencia que se presente.
---	--------------------------------	---	-----------------------------------	---



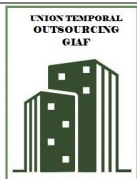
PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

		<p><i>debe agregar 50 ml de Cloro a una concentración de un 5,25%.</i></p> <ul style="list-style-type: none">• Para realizar cualquier dilución de productos químicos se debe hacer uso de los elementos de protección personal (Guantes, tapabocas y gafas).• Al finalizar aplique ambientador al piso.• Coloque la señalización de advertencia para piso húmedo.• Si tiene carro escurridor haga uso de la palanca de accionamiento, para ello flexione piernas y mantenga espalda recta, la mano debe agarrar la totalidad de la palanca.• Si realiza el escurrido manualmente coloque el trapero de forma vertical o a la altura de la cintura de acuerdo con su estatura• Las técnicas de limpieza de escaleras deben adaptarse al tipo		
--	--	--	--	--



PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

		de piso, los productos deben ser específicos para cada material para evitar daño y deterioro de este.		
3	DESINFECCIÓN DE HERRAMIENTAS	<ul style="list-style-type: none">Al finalizar la labor, las herramientas de trabajo se deben desinfectar con solución de agua y jabón y se deben colocar en un área ventilada que permita el secado de estos, las herramientas se deben mantener organizadas y clasificadas en su lugar de almacenamiento.		
4	MANEJO DE LOS EPP	<ul style="list-style-type: none">Retire la protección respiratoria manipulando las bandas elásticas, nunca de la parte frontal, aquellas que sean desechables, deberán descartarse de manera inmediata.Retirarse los guantes de forma correcta para que no exista una posible contaminación del elemento hacia el trabajador. Se Anexa guía para retiro de guantes.Al terminar las actividades realice la limpieza y desinfección de los EPP, con agua y jabón, esto en caso de que el elemento no se desechable.		
5	HIGIENE PERSONAL	<ul style="list-style-type: none">Al finalizar las labores el personal deberá realizar lavado de manos de acuerdo a la técnica definida por la Organización mundial para la salud, también lavar la cara. Se anexa protocolo.Al finalizar las labores debe hacer cambio de la ropa de trabajo o uniforme. Es importante no llevar puesto su uniforme de trabajo en el medio de transporte que utiliza para la movilización de su casa al puesto de trabajo y viceversa, tenga en cuenta que puede llegar a		

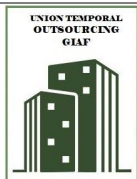


PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

		transportar contaminantes que pueden transmitirse a las personas que se encuentren cerca.
6	RECOMENDACIONES GENERALES	<ul style="list-style-type: none"> • Durante la realización de las labores de aseo, es necesario adoptar posturas adecuadas: <ul style="list-style-type: none"> ○ Mantener espalda recta ○ Al agacharse flexionar las piernas, manteniendo la espalda recta ○ Al girar hacerlo de cuerpo completo ○ Durante la jornada laboral realice pausas saludables

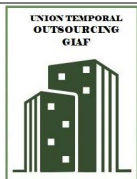
10.4. LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE ASCENSORES

N°	ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	HERRAMIENTAS DE TRABAJO	EPP
1	LIMPIEZA INTERNA DEL ASCENSOR	<ul style="list-style-type: none"> • Informar al personal del edificio sobre la limpieza del ascensor, para que se proceda a realizar el bloqueo o apagado del mismo y evitar inconvenientes con el funcionamiento del ascensor. • Limpiar las paredes internas del ascensor, con una toalla o lanilla, con el fin de retirar el polvo u otras partículas que hayan quedado 	Escoba, recogedor,	Calzado cerrado antideslizante, mascarilla, gafas, guantes. Y los demás que sean requeridos de acuerdo con la emergencia que se presente.



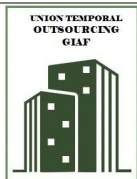
PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

		<p>adheridas en la superficie.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Posterior realizar limpieza con toalla húmeda con solución para la desinfección de las paredes y de los botones del tablero de control del ascensor. Previamente validar el tipo de sustancias de acuerdo con el material del ascensor. • Se recomienda realizar la limpieza del ascensor con frecuencia debido al constante uso por parte de los residentes 		
2	BARRIDO Y LIMPIEZA	<ul style="list-style-type: none"> • Realizar el barrido del piso del ascensor si es tapete o alfombra, seleccione la herramienta adecuada para el barrido de este. • Posteriormente, trapear el piso y aplicar la solución adecuada del producto utilizado para esta labor con el fin de realizar la desinfección del piso. 	Escoba, Trapero, recogedor, carro escurridor	<p>Calzado cerrado antideslizante, guantes, mascarilla respiratoria.</p> <p>Y los demás que sean requeridos de acuerdo con la emergencia que se presente.</p>
3		<ul style="list-style-type: none"> • Al finalizar la labor, las herramientas de trabajo se deben desinfectar con solución de 		



PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

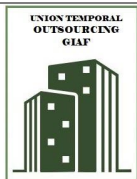
	DESINFECCIÓN DE HERRAMIENTAS	hipoclorito y se deben colocar en un área ventilada que permita el secado de estos, las herramientas se deben mantener organizadas y clasificadas en su lugar de almacenamiento.
4	MANEJO DE LOS EPP	<ul style="list-style-type: none">• Retire la protección respiratoria manipulando las bandas elásticas, nunca de la parte frontal, aquellas que sean desechables, deberán descartarse de manera inmediata.• Retirarse los guantes de forma correcta para que no exista una posible contaminación del elemento hacia el trabajador. Se Anexa guía para retiro de guantes.• Al terminar las actividades realice la limpieza y desinfección de los EPP, con agua y jabón, esto en caso de que el elemento no se desechable.
5	HIGIENE PERSONAL	<ul style="list-style-type: none">• Al finalizar las labores el personal deberá realizar lavado de manos de acuerdo con la técnica definida por la Organización mundial para la salud, también lavar la cara.• Al finalizar las labores debe hacer cambio de la ropa de trabajo o uniforme. Es importante no llevar puesto su uniforme de trabajo en el medio de transporte que utiliza para la movilización de su casa al puesto de trabajo y viceversa, tenga en cuenta que puede llegar a transportar contaminantes que pueden transmitirse a las personas que se encuentren cerca.
6	RECOMENDACIONES GENERALES	<ul style="list-style-type: none">• Durante la realización de las labores de aseo, es necesario adoptar posturas adecuadas:<ul style="list-style-type: none">○ Mantener espalda recta○ Al agacharse flexionar las piernas, manteniendo la espalda recta○ Al girar hacerlo de cuerpo completo○ Durante la jornada laboral realice pausas saludables



PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

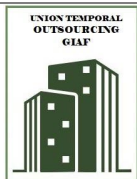
10.5. LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE OFICINAS, SALONES Y AUDITORIOS

N°	ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	HERRAMIENTAS DE TRABAJO	EPP
1	LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE ÁREAS INTERNAS	<ul style="list-style-type: none">• Inicie revisando las canecas y retirando el contenido de estas, cambie la bolsa y realice la limpieza de la caneca.• Realice la limpieza de las paredes para retirar las partículas de polvo acumuladas.• Realice limpieza de techos con ayuda de la escoba o mira telescópica, asegurando la eliminación de telarañas y demás partículas de suciedad existente. Tener en cuenta que esta actividad está autorizada solo para alturas inferiores a 1.50 mts de altura.• Realice la limpieza de cuadros e interruptores y la señalización del área.• Realice la limpieza y posterior	Toalla, lanilla, Escoba, recogedor, balde	Calzado cerrado antideslizante, mascarilla, gafas, guantes. Y los demás que sean requeridos de acuerdo con la emergencia que se presente.



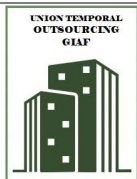
PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

		<p>desinfección de las puertas, manijas y ventanas del auditorio u oficina.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Realice el barrido de las escaleras, Mientras barre, realice movimientos horizontales de la escoba de derecha a izquierda o viceversa. 		
2	BARRIDO	<ul style="list-style-type: none"> • Defina el orden en que se realizará el barrido: inicio y fin del área a barrer. • Mientras barre, realice movimientos horizontales con la escoba de derecha a izquierda ó viceversa. • Separe los residuos orgánicos e inorgánicos, recoja y deposite los residuos en la caneca correspondiente y dispuesta por la entidad cliente. 	Escoba o mopa, recogedor.	Calzado cerrado antideslizante, guantes de protección (Látex).
3		<ul style="list-style-type: none"> • Trapear con mezcla de agua y detergente utilizando el detergente 	Trapero, Balde, carro escurridor, señalización de	Calzado cerrado antideslizante, guantes, protección respiratoria.



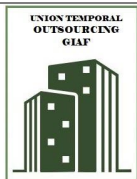
PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

<p>LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DEL PISO</p>	<p>en las cantidades recomendadas por el fabricante.</p> <ul style="list-style-type: none">• Posteriormente al trapeado con agua y detergente y al eliminar completamente los residuos de jabón, se debe suministrar en el trapeado hipoclorito, teniendo en cuenta las siguientes diluciones. <p><i>Por cada litro de agua se debe agregar 50 ml de Cloro a una concentración de un 5,25%.</i></p> <p>Recuerde hacer uso de sus elementos de protección personas para realiza las diluciones de productos químicos (Guantes, tapabocas y gafas).</p> <ul style="list-style-type: none">• Al finalizar aplique ambientador al piso.• Coloque la señalización de advertencia para piso mojado.• Para escurrir el trapero: <p>Si tiene carro escurridor haga uso de la palanca de accionamiento, para ello flexione piernas y</p>	<p>piso húmedo.</p>	<p>Y los demás que sean requeridos de acuerdo con la emergencia que se presente.</p>
--	--	---------------------	--



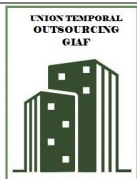
PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

		<p>mantenga espalda recta, la mano debe agarrar la totalidad de la palanca.</p> <p>Si realiza el escurrido manualmente coloque el trapero de forma vertical o a la altura de la cintura de acuerdo con su estatura.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mantenga limpias y desinfectadas con frecuencia las áreas de constante uso por parte de los residentes. 		
4	LIMPIEZA Y DESINFECCION DE PAREDES Y TECHOS	<p style="text-align: center;">TECHOS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pasar la escoba en seco, deteniéndose en las esquinas y en los ángulos techo pared, realizando movimientos lineales que ayuden a retirar telarañas, pinturas descascaradas y hongos. Esta simple tarea nos permite mantener los techos en condiciones adecuadas de higiene. Se deben incluir los puntos de luz si éstos están en el techo. 	Trapero, Balde, carro escurridor, escoba, lanillas o paños y señalización de piso húmedo	Calzado cerrado antideslizante, mascarilla, gafas, guantes. Y los demás que sean requeridos de acuerdo con la emergencia que se presente.



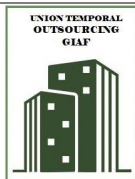
PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

		<p>Si el área está muy sucia continuar con el siguiente paso.</p> <ul style="list-style-type: none">• Realizar el lavado con un paño o lanilla (Con ayuda de una escoba o mira) con una solución de hipoclorito de sodio, de acuerdo con la dosificación establecida, colocado el paño o lanilla en la escoba y realizando movimientos lineales de pared a pared, deteniéndose en las esquinas y en los ángulos techo-pared.• Si hay áreas muy sucias (ej. con hongos) utilizar el fregado a mano con un paño humedecido con una solución de hipoclorito, de acuerdo con la dilución indicada en el protocolo y siempre y cuando la altura no supere 1.5 mts de altura.• Secar con un paño humedecido con agua realizando los mismos movimientos. <p>PAREDES</p>		
--	--	---	--	--



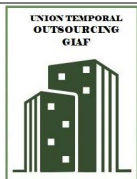
PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

		<ul style="list-style-type: none">• Sellar los puntos de luz previo al comienzo de la tarea. <p>Si es necesario una limpieza total de la pared (de techo a piso) se procede de la siguiente manera:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Comenzar por la parte superior yendo hacia abajo con paño o lanilla en la escoba empapada con agua y detergente. Se debe realizar un movimiento largo y firme. Enjuagar primeramente con agua para eliminar el exceso de jabón de la superficie, luego un segundo enjuague con agua e hipoclorito de sodio, realizando la dilución indicada en este protocolo y posteriormente dejar secar.2. En la parte inferior trabajar sólo con el paño o lanilla doblado, empapado con la solución agua y detergente y luego sacar la solución con agua hasta eliminar los residuos de jabón. Proceder luego al enjuague con agua e hipoclorito de sodio y secar.3. Recordar realizar los mismos movimientos para el secado que para el lavado.		
--	--	--	--	--



PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

5	DESINFECCIÓN DE HERRAMIENTAS	<ul style="list-style-type: none">• Al finalizar la labor, las herramientas de trabajo se deben desinfectar con solución de agua y jabón (Detergente) y se deben colocar en un área ventilada que permita el secado de estos, las herramientas se deben mantener organizadas y clasificadas en su lugar de almacenamiento.
6	MANEJO DE LOS EPP	<ul style="list-style-type: none">• Retire la protección respiratoria manipulando las bandas elásticas, nunca de la parte frontal, aquellas que sean desechables, deberán descartarse de manera inmediata.• Retirarse los guantes de forma correcta para que no exista una posible contaminación del elemento hacia el trabajador. Se Anexa guía para retiro de guantes.• Al terminar las actividades realice la limpieza y desinfección de los EPP, con agua y jabón, esto en caso de que el elemento no se desechable.
7	HIGIENE PERSONAL	<ul style="list-style-type: none">• Al finalizar las labores el personal deberá realizar lavado de manos de acuerdo con la técnica definida por la Organización mundial para la salud, también lavar la cara. Se anexa protocolo.• Al finalizar las labores debe hacer cambio de la ropa de trabajo o uniforme. Es importante no llevar puesto su uniforme de trabajo en el medio de transporte que utiliza para la movilización de su casa al puesto de trabajo y viceversa, tenga en cuenta que puede llegar a transportar contaminantes que pueden transmitirse a las personas que se encuentren cerca
8	RECOMENDACIONES GENERALES	<ul style="list-style-type: none">• Durante la realización de las labores de aseo, es necesario adoptar posturas adecuadas:

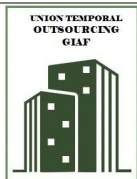


PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

	<ul style="list-style-type: none"> ○ Mantener espalda recta ○ Al agacharse flexionar las piernas, manteniendo la espalda recta ○ Al girar hacerlo de cuerpo completo ○ Durante la jornada laboral realice pausas saludables
--	---

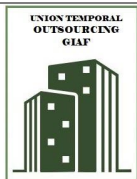
10.6. LIMPIEZA Y DESINFECCION ESPACIOS EXTERIORES (Patios, áreas comunes, zonas verdes, etc.).

N°	ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	HERRAMIENTAS DE TRABAJO	EPP
1	LIMPIEZA DE AREAS EXTERIORES	<p>Se lleva el material y herramienta necesaria para la actividad.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Barrer con cepillo o escoba desde afuera hacia el centro del área. Si el área es muy grande, dividirla en sectores. Hay que recordar que esta tarea puede verse dificultada por la presencia del viento. • Recoger los residuos al finalizar cada uno de los sectores o áreas. • Revisar los desagües por si contienen residuos que los obstruyan y retirarlos. 	<p>Mangueras. Baldes. Escobas. Cepillos.</p>	<p>Calzado cerrado antideslizante, guantes, mascarilla respiratoria. Y los demás que sean requeridos de acuerdo con la emergencia que se presente.</p>



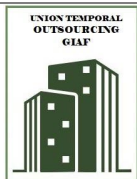
PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

		<ul style="list-style-type: none">• Si es necesario hacer lavado, continuar con los pasos siguientes:<ul style="list-style-type: none">- Conectar la manguera a una salida del agua, asegurando bien la conexión. Abrir el paso de agua manteniéndolo con un flujo constante que asegure un nivel de presión adecuado que facilite un lavado por arrastre.- Comenzar a lavar desde afuera, con un chorro que no tenga de altura más de 80 a 100 cm ya que pierde fuerza.- Depositar en el piso una solución de agua con detergente y refregar con escoba o cepillo al mismo tiempo que se trabaja con la manguera. Insistir en los ángulos piso-pared incluyendo unos 20 cm de la pared. Ir llevando el agua en el arrastre hacia el desagüe. Si el área a lavar es un patio hacia el que dan ventanales, se debe		
--	--	---	--	--



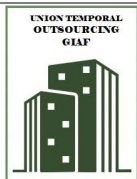
PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

		<p>asegurar previamente el cierre de estos. Trabajar con la manguera de arriba hacia abajo con un buen refregado de escoba o cepillo tanto de la pared como de los ventanales.</p> <ul style="list-style-type: none">- Sacar los residuos de jabón de la superficie con ayuda de la manguera. Dar por finalizada la tarea de sacar el jabón de la superficie cuando se vea que el agua que se arrastra tenga el aspecto de limpia.- Luego depositar una solución de agua con hipoclorito, teniendo en cuenta la dilución recomendada en este protocolo.- Usar cepillo o escobas al movilizar el agua lo que ayuda a un secado más rápido. Se debe recordar que algunas de estas áreas tienen un tránsito de personas, por lo que se debe colocar señalización para evitar accidentes.		
--	--	---	--	--



PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

		<ul style="list-style-type: none"> - Al finalizar la tarea revisar el desagüe ya que puede haber residuos que lo obstruyan por lo que deben ser retirados. Desconectar la manguera y acondicionarla para que no quede con agua. - Retornar las herramientas o materiales a su sitio una vez que se haya secado el área. 		
3	DESINFECCIÓN DE HERRAMIENTAS	<ul style="list-style-type: none"> • Al finalizar la labor, las herramientas de trabajo se deben desinfectar con solución de hipoclorito y se deben colocar en un área ventilada que permita el secado de estos, las herramientas se deben mantener organizadas y clasificadas en su lugar de almacenamiento. 		
4	MANEJO DE LOS EPP	<ul style="list-style-type: none"> • Retire la protección respiratoria manipulando las bandas elásticas, nunca de la parte frontal, aquellas que sean desechables, deberán descartarse de manera inmediata. • Retirarse los guantes de forma correcta para que no exista una posible contaminación del elemento hacia el trabajador. Se Anexa guía para retiro de guantes. • Al terminar las actividades realice la limpieza y desinfección de los EPP, con agua y jabón, esto en caso de que el elemento no se desechable. 		
5	HIGIENE PERSONAL	<ul style="list-style-type: none"> • Al finalizar las labores el personal deberá realizar lavado de manos de acuerdo con la técnica definida por la Organización mundial para la salud, también lavar la cara. 		

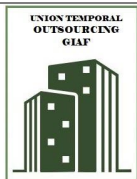


PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

		<ul style="list-style-type: none"> Al finalizar las labores debe hacer cambio de la ropa de trabajo o uniforme. Es importante no llevar puesto su uniforme de trabajo en el medio de transporte que utiliza para la movilización de su casa al puesto de trabajo y viceversa, tenga en cuenta que puede llegar a transportar contaminantes que pueden transmitirse a las personas que se encuentren cerca.
6	RECOMENDACIONES GENERALES	<ul style="list-style-type: none"> Durante la realización de las labores de aseo, es necesario adoptar posturas adecuadas: <ul style="list-style-type: none"> Mantener espalda recta Al agacharse flexionar las piernas, manteniendo la espalda recta Al girar hacerlo de cuerpo completo Durante la jornada laboral realice pausas saludables

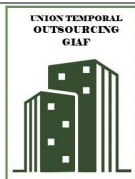
10.7. LIMPIEZA Y DESINFECCION DE FACHADAS.

N°	ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	HERRAMIENTAS DE TRABAJO	EPP
1	LIMPIEZA Y DESINFECCION DE FACHADAS.	<ul style="list-style-type: none"> Limpiar las telarañas con ayuda de una escoba. Limpiar con la escoba el polvo de las paredes de la fachada. Humedecer el área con la hidrolavadora eliminando residuos de polvo. Preparar en un balde una mezcla de agua y detergente. Refregar las paredes de la 	<p>Hidrolavadora.</p> <p>Baldes.</p> <p>Escobas.</p>	<p>Guantes de caucho. Gafas de seguridad. Botas de caucho antideslizante. Tapabocas.</p> <p>Y los demás que sean requeridos de acuerdo con la emergencia que se presente.</p>



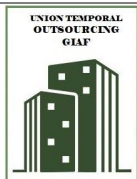
PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

		<p>fachada con la mezcla y dejar actuar por 15 minutos.</p> <ul style="list-style-type: none">• Esta actividad esta indicada para lavados a una altura inferior a 1.50 mts.• Enjuagar con abundante agua usando la hidrolavadora, eliminando por completo los residuos de jabón de la estructura.• Diluir en un recipiente agua con hipoclorito, teniendo en cuenta la siguiente dilución: <i>Por cada litro de agua se debe agregar 50 ml de Cloro a una concentración de un 5,25%.</i>• Dejar actuar por 15 minutos y enjuagar con abundante agua, con ayuda de la hidrolavadora.• Recoger los utensilios y dejar el área en correctas condiciones de orden y aseo, limpio y seco.• Verificar la limpieza de la fachada.		
--	--	--	--	--



PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

3	DESINFECCIÓN DE HERRAMIENTAS	<ul style="list-style-type: none">• Al finalizar la labor, las herramientas de trabajo se deben desinfectar con solución de hipoclorito y se deben colocar en un área ventilada que permita el secado de estos, las herramientas se deben mantener organizadas y clasificadas en su lugar de almacenamiento.
4	MANEJO DE LOS EPP	<ul style="list-style-type: none">• Retire la protección respiratoria manipulando las bandas elásticas, nunca de la parte frontal, aquellas que sean desechables, deberán descartarse de manera inmediata.• Retirarse los guantes de forma correcta para que no exista una posible contaminación del elemento hacia el trabajador. Se Anexa guía para retiro de guantes.• Al terminar las actividades realice la limpieza y desinfección de los EPP, con agua y jabón, esto en caso de que el elemento no se desechable.
5	HIGIENE PERSONAL	<ul style="list-style-type: none">• Al finalizar las labores el personal deberá realizar lavado de manos de acuerdo con la técnica definida por la Organización mundial para la salud, también lavar la cara, .• Al finalizar las labores debe hacer cambio de la ropa de trabajo o uniforme. Es importante no llevar puesto su uniforme de trabajo en el medio de transporte que utiliza para la movilización de su casa al puesto de trabajo y viceversa, tenga en cuenta que puede llegar a transportar contaminantes que pueden transmitirse a las personas que se encuentren cerca.
6	RECOMENDACIONES GENERALES	<ul style="list-style-type: none">• Durante la realización de las labores de aseo, es necesario adoptar posturas adecuadas:<ul style="list-style-type: none">○ Mantener espalda recta○ Al agacharse flexionar las piernas, manteniendo la espalda recta○ Al girar hacerlo de cuerpo completo



PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

- Durante la jornada laboral realice pausas saludables

Este protocolo puede ser ajustado de acuerdo con las necesidades y protocolos establecidos por la entidad cliente en su organización y para lo cual el personal de servicios generales deberá recibir la indicación correspondiente.

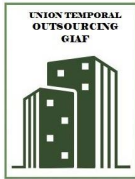
REVISIÓN	FECHA	DESCRIPCIÓN
01	08/04/2020	Creación del documento
02	28/05/2020	Ajuste de dosificaciones de hipoclorito. Inclusión de definiciones. Inclusión de protocolo de limpieza y desinfección de fachadas y áreas exteriores, entre otros.
03	03/08/2020	Se cambia codificación: se pasa el procedimiento (PR) a protocolo (PT).

ELABORÓ	ASESORÓ	REVISÓ
Líder HSE   ADRIANA MARCELA CIFUENTES	ARL SURA 	Gerente administrativo   YENNY MARCELA BARAJAS.



PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

ANEXOS DEL DOCUMENTOS



PROTOCOLO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

ANEXO 2: DOSIFICACIÓN DE PRODUCTOS

DOSIFICACIÓN DE PRODUCTOS DE ASEO				
PRODUCTO	CANTIDAD DE AGUA	CANTIDAD DE PRODUCTO	PRODUCTO DESINFECTANTE	OBSERVACIONES
HIPOCLORITO AL 13% DE CONCENTRACIÓN	1000 ml (1 Litro)	83,33 ml (0,0833 Litro)	X	
HIPOCLORITO AL 5,25% DE CONCENTRACIÓN (Límpido)	1000 ml (1 Litro)	50 ml (0,05 Litros)	X	
LIMPIADOR DESINFECTANTE	600 ml	400 ml		
AMBIENTADOR PARA PISOS	300 ml	700 ml		
DESENGRASANTE	800 ml	200 ml		
VAR SOL	850 ml	150 ml		
AMONIO CUATERNARIO	20000 ml (20 litros) 600 ml	3780 ml (3,78 litros) 400 ml	X	La dosificación depende del área a intervenir
JABÓN MULTIUSOS	700 ml	300 ml		
ACEITE MINERAL	300 ml	700 ml		
JABÓN DE MANOS LIQUIDO	300 ml	700 ml		Depende de la consistencia en la que llegue el producto
JABÓN EN POLVO O DETERGENTE	2000 ml (2 litros)	50 gm		
CREOLINA	1500 ml (1,5 litros)	200 ml	X	



ANEXO 2: USO DE GUANTES



GUANTES NO ESTÉRILES



Barrera de protección para las manos elaborada en látex natural, color natural, anatómicos y lubricados con talco biodegradable. Producto que combina protección, destreza y comodidad.

INDICACIONES DE USO:

ÁREAS O SERVICIOS - PROCEDIMIENTOS

Para procedimientos no estériles que impliquen contacto con fluidos corporales y/o sangre. Aislamiento por contacto.

REVISIÓN PREVIA A SU USO

Verificar la fecha de vencimiento en la caja de guantes. Observar si el guante posee humedad. Si el empaque tiene deterioro de color o si presenta un olor diferente al látex, podría estar contaminado.

PARTE DEL CUERPO QUE PROTEGE

Manos

COLOCACIÓN

Extienda los guantes para que cubran la parte del puño en la bata de aislamiento.

MANTENIMIENTO O LIMPIEZA (SI APLICA)

No aplica.

CONSERVACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Conservar el producto en el empaque original. No almacenar ni utilizar este producto si está vencido. Protegerlo de temperaturas superiores a 30°C. Humedad relativa permanente: máximo 70%.

ELIMINACIÓN O DISPOSICIÓN FINAL

Descarte en el contenedor para residuos biológicos.

REPOSICIÓN

No aplica.

RETIRO

¡El exterior de los guantes está contaminado!
Agarre la parte exterior del guante con la mano opuesta en la que todavía tiene puesto el guante y quíteselo. Sostenga el guante que se quitó con la mano enguantada.

Deslice los dedos de la mano sin guante por debajo del otro guante que no se ha quitado todavía a la altura de la muñeca.

Quítese el guante de manera que acabe cubriendo el primer guante.

USO EXTENDIDO O REUTILIZACIÓN (SI APLICA)

No aplica.

ANEXO 3: USO DE MONOGAFAS



CARETA DE PROTECCIÓN OCULAR O MONOGAFAS



Elemento fabricado para proteger la mucosa ocular de salpicaduras de agua, saliva o sangre del paciente.

INDICACIONES DE USO: ÁREAS O SERVICIOS - PROCEDIMIENTOS

Aislamiento por gotas, procedimientos generadores o no generadores de aerosoles.
Procedimientos quirúrgicos.

REVISIÓN PREVIA A SU USO

Verificar las condiciones de uso de la monogafa.
Verificar roturas del lente o rayones de la parte frontal y la integridad del elástico de ajuste.

PARTE DEL CUERPO QUE PROTEGE

Protege la mucosa ocular del usuario.

COLOCACIÓN

Colóquese la sobre la cara y los ojos, y ajústela.

MANTENIMIENTO O LIMPIEZA (SI APLICA)

Seguir las indicaciones de fabricante. Si es desechable, no aplica.

Cuando las instrucciones del fabricante para la limpieza y desinfección no estén disponibles, considere:

Mientras usa guantes, limpie cuidadosamente el interior, seguido del exterior del protector facial o las gafas protectoras con un paño limpio saturado con una solución de detergente neutral o una toallita limpiadora.

Limpie cuidadosamente el exterior del protector facial o las gafas protectoras con un paño limpio saturado con solución desinfectante hospitalaria registrada por la EPA.

Limpie el exterior del protector facial o las gafas con agua limpia o alcohol para eliminar los residuos. Seque completamente al aire o use toallas absorbentes limpias.

Quitese los guantes y realice la higiene de manos.

CONSERVACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Es importante que el producto sea almacenado correctamente, puede ser en una bolsa o caja protectora. Deben ser almacenados en un lugar fresco y seco, lejos de la luz solar directa y químicos corrosivos.

ELIMINACIÓN O DISPOSICIÓN FINAL

Si es desechable, disponer en un contenedor para residuos biológicos con tapa.

REPOSICIÓN

La protección ocular debe descartarse si está dañada (por ejemplo, si las monogafas ya no pueden abrocharse de manera segura al trabajador, si la visibilidad se oscurece y el reprocesamiento no restablece la visibilidad). El usuario debe inspeccionar visualmente el producto antes de usarlo y, si existen dudas (como materiales degradados), solicitar reposición del EPP.

RETIRO

¡El exterior de las gafas protectoras está contaminado!
Para quitárselas, tómelas por la parte de la banda de la cabeza o de las piezas de las orejas.
Colóquelas en el recipiente designado para traslado al área de limpieza y desinfección.

USO EXTENDIDO O REUTILIZACIÓN (SI APLICA)

El uso extendido de la protección ocular es la práctica de usar la misma protección ocular para encuentros repetidos de contacto cercano con varios pacientes diferentes, sin quitar la protección ocular entre encuentros. El uso extendido de protección para los ojos se puede aplicar a dispositivos desechables y reutilizables.

La protección ocular se debe quitar y volver a limpiar si se ensucia visiblemente o es difícil de ver. Si se vuelve a procesar un protector facial desechable, se debe dedicar a un profesional sanitario y se debe volver a limpiar cada vez que se ensucie o retire visiblemente (por ejemplo, al abandonar el área de aislamiento) antes de volver a colocarlo. Consulte el protocolo para quitar y reprocesar la protección ocular a continuación. La protección ocular debe descartarse si está dañada (por ejemplo, si el protector facial ya no puede abrocharse de manera segura al trabajador, si la visibilidad se oscurece y el reprocesamiento no restablece la visibilidad).

El personal de la salud debe tener cuidado de no tocar su protección ocular. Si tocan o ajustan su protección para los ojos, deben realizar inmediatamente la higiene de las manos.

El trabajador de la salud debe abandonar el área de atención al paciente si necesita quitarse la protección para los ojos. Consulte el protocolo para quitar y reprocesar la protección ocular a continuación.