


CÓDIGO DOCUMENTO	PRO-COVID-03	Versión	03	Nº HOJAS	DE	7
EDICIÓN	NOVIEMBRE 2020	VIGENCIA	01 AÑO			

**PROCEDIMIENTO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN.
FACULTAD DE CS. VETERINARIAS Y PECUARIAS
PERSONAL DE ASEO – COVID-19**



EMITIDO POR:	REVISADO POR:	APROBADO POR:
TAMARA NUÑEZ R.	MARIO MARTÍNEZ L.	FERNANDO FREDES M.
PREVENCION DE RIESGOS CAMPUS SUR	ADMINISTRADOR DE FACULTAD	VICEDECANO FACULTAD
Fecha: NOV. 2020	Fecha: NOV. 2020	Fecha: NOV. 2020

 UNIVERSIDAD DE CHILE	PROCEDIMIENTO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN. FACULTAD DE CS. VETERINARIAS Y PECUARIAS PERSONAL DE ASEO – COVID19	PRO-ASEO-COVID-03	
		Versión:01	Página 2 de 7

PROCEDIMIENTO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN PERSONAL DE ASEO – COVID-19

1.- Objetivos

- 1.1 Establecer las medidas de control y requisitos que debe cumplir el personal de aseo de la Facultad, conforme a las directrices de la Autoridad Sanitaria, con el fin de controlar el riesgo de contagio de la Comunidad Universitaria de FAVET– Universidad de Chile durante la emergencia sanitaria por pandemia de COVID-19.

2.- Alcances

- 2.1 Este procedimiento es aplicable a todo el personal de aseo de FAVET de la Universidad de Chile.

3.- Responsabilidades

- 3.1 Directores (as) y Jefes de Áreas según corresponda.

➤ Supervisar el cumplimiento de las disposiciones establecidas en este procedimiento.

- 3.2 Encargada (o) de Prevención de Riesgos.

➤ Supervisar el cumplimiento de las disposiciones de éste y otros protocolos específicos para COVID-19 en FAVET, e informar a la autoridad competente sobre incumplimientos de las disposiciones de éstos.

➤ Realizar seguimiento de casos sospechosos, confirmados y contactos estrechos por COVID-19 del personal de colaboración en aseo y limpieza

- 3.4 Comité Paritario de Higiene y Seguridad

➤ Asesorar en medidas de seguridad y salud ocupacional, realizando recomendaciones.



4.- Funcionarios (as) que desempeñen labores de aseo.

4.1.- Limpieza preventiva diariamente debido a la supervivencia del virus en el medio ambiente durante varias horas se debe limpiar y desinfectar todas las instalaciones.

➤ Limpieza de superficies:

Previo a efectuar la desinfección se debe ejecutar un proceso de limpieza de superficies, mediante la remoción de materia orgánica e inorgánica, usualmente mediante fricción, con la ayuda de detergentes, enjuagando posteriormente con agua para eliminar la suciedad por arrastre

➤ Desinfección de superficies:

Una vez efectuado el proceso de limpieza, se debe realizar la desinfección de 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.

4.2.- Los desinfectantes de uso ambiental más usados son las soluciones de hipoclorito de sodio, amonios cuaternarios, peróxido de hidrógeno y los fenoles


4.3.- Para los efectos de este protocolo, se recomienda el uso de hipoclorito de sodio al 0.1% [8] (dilución 1:50 si se usa cloro doméstico a una concentración inicial de 5%. Lo anterior equivale a que por cada litro de agua se debe agregar 20cc de Cloro (4 cucharaditas) a una concentración de un 5%.

4.4.- Cuando se utilizan productos químicos para la limpieza, es importante mantener la instalación ventilada (por ejemplo, abrir las ventanas, si ello es factible) para proteger la salud del personal de limpieza.

4.5.- Para efectuar la limpieza y desinfección, se debe privilegiar el uso de utensilios desechables. En el caso de utilizar utensilios reutilizables en estas tareas, estos deben desinfectarse.

4.6.- Se debe priorizar la limpieza y desinfección de todas aquellas superficies que son manipuladas por los usuarios con alta frecuencia, como lo es: manillas, pasamanos, taza del inodoro, llaves de agua, superficies de las mesas, escritorios, superficies de apoyo, entre otras.

4.7.- Se debe realizar la mantención de pediluvios según área o departamento a cargo, pulverizando amonio cuaternario todos los días de turno y la limpieza será con agua al final de la jornada.

 UNIVERSIDAD DE CHILE	PROCEDIMIENTO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN. FACULTAD DE CS. VETERINARIAS Y PECUARIAS PERSONAL DE ASEO – COVID19	PRO-ASEO-COVID-03	
		Versión:01	Página 4 de 7

Después de limpiar y desinfectar: ¡NO OLVIDAR!

- Una vez finalizada la tarea, eliminar los elementos desechables en doble bolsa sellada y basurero con tapa
- Aquellos elementos no desechables deben ser limpiados y desinfectados con los mismos productos utilizados en la desinfección.
- Al retirarse los elementos de protección personal (EPP) evitar el contacto con las superficies externas de los EPP.
- No olvidar lavarse las manos por 20 segundos o más tiempo si se observa suciedad.

5.- Elementos de Protección Personal (EPP)

5.1.- Se deben considerar el uso de los siguientes Elementos de Protección Personal (EPP) cuando se realicen los trabajos de limpieza y desinfección en espacios de uso público y lugares de trabajo (excluidos los establecimientos de atención de salud)

- Pechera desechable o reutilizable;
- Guantes para labores de aseo desechables o reutilizables: resistentes, impermeables y de manga larga (no quirúrgicos).
- Mascarilla desechables

5.2.- La limpieza y desinfección se debe realizar utilizando el elemento de protección personal arriba descrito, el cual debe ponerse y quitarse de manera correcta.

5.3.- En el caso de utilizar EPP reutilizables, estos deben desinfectarse previamente

5.4.- Para el adecuado retiro de los EPP, se debe realizar evitando tocar con las manos desnudas la cara externa (contaminada) de guantes y pechera, y considerando la siguiente secuencia de retiro:

- Retirar pechera y guantes simultáneamente
- Realizar higiene de manos



6.- Manejo de residuos

6.1.- Los residuos derivados de las tareas de limpieza y desinfección, tales como elementos y utensilios de limpieza y los EPP desechables, se podrán eliminar como residuos sólidos asimilables a residuos domiciliarios asegurándose de disponerlos en doble bolsa plástica resistente.



7.- Medidas dentro de la Facultad y en el lugar de trabajo

7.1 Uso obligatorio de mascarilla en todo momento de la jornada de trabajo (anexo 1)

7.2 El correcto lavado de manos (Anexo 2) o desinfección con alcohol gel debe realizarse frecuentemente, cada vez que se tenga contacto con algún objeto que ha sido manipulado por otras personas.

7.3 Se debe mantener en todo lugar, una distancia física de, al menos, 1,5 metros entre las personas, en caso de no ser posible por el espacio físico de trabajo, se deberá asistir a trabajar en los turnos programados por el Departamento, área de trabajo o laboratorio (turno AM y PM); turno intercalado de lunes, miércoles y viernes una semana y martes y jueves la semana siguiente.

7.4 Se debe cubrir la boca y nariz con el antebrazo o pañuelo desechable al toser y estornudar. No reutilizar este último.

7.5 Todas las personas deben abstenerse de tocar nariz, boca y ojos.

7.6 Se debe evitar contacto físico al saludar.

7.7 Se deben mantener ventanas y puertas abiertas para favorecer la ventilación natural.



Anexo 1

Instructivo de uso de mascarilla desechable

1. Antes de tocar la mascarilla, lávese muy bien las manos con un desinfectante a base de alcohol o con agua y jabón. Frote sus manos por al menos 20 segundos.

2. Tome la mascarilla desde los elásticos y póngala alrededor de sus orejas.

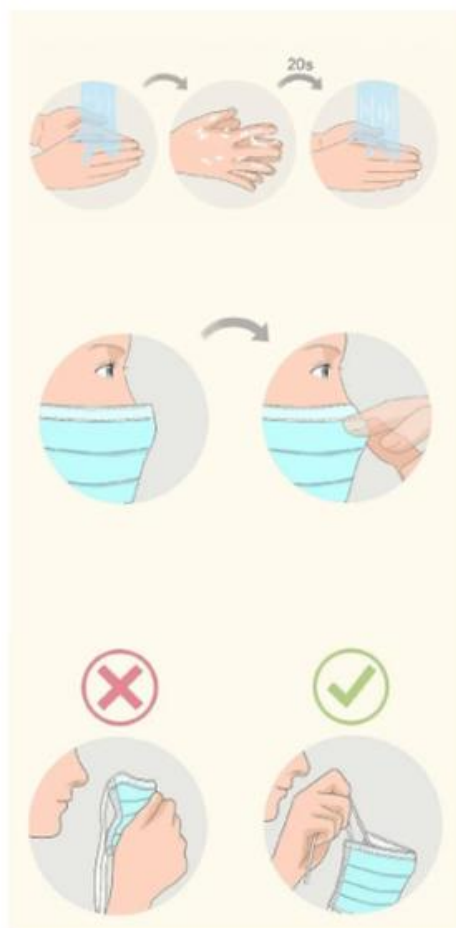
Cúbrase la boca y la nariz con la mascarilla y asegúrese de que no haya espacios entre su cara y la máscara.

La parte superior de la mascarilla tiene un borde flexible, pero rígido, que puede moldear alrededor de su nariz. Asegúrese de que este lado esté orientado hacia arriba antes de ponerse la mascarilla.

Una vez puesta y ajustada la mascarilla, no la vuelva a tocar hasta que se la quite.

3. Antes de quitarse la mascarilla, lávese muy bien las manos con un desinfectante a base de alcohol o con agua y jabón.

Quitese la mascarilla solamente tocando los elásticos o correas. No toque la parte frontal, ya que podría estar contaminada.





Anexo 2

¿Cómo lavarse las manos?



Duración: 40 – 60 segundos



1) Moja tus manos con agua.

2) Deposite jabón en la palma de la mano, una cantidad suficiente para cubrir toda las superficies de las manos.

3) Frótese las palmas entre sí.

4) Frótese el dorso de los dedos de una mano con la palma de la mano opuesta, agarrándose los dedos.

5) Frótese la palma de la mano derecha contra el dorso de la mano izquierda entrelazando los dedos y viceversa.

6) Enjuáguese las manos con agua.



7) Séquese con una toalla desechable.



8) Ocupe la toalla desechable para cerrar la llave.



9) Sus manos están seguras.



UNIVERSIDAD DE CHILE

**PROCEDIMIENTO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN.
FACULTAD DE CS. VETERINARIAS Y PECUARIAS
PERSONAL DE ASEO – COVID19**

PRO-ASEO-COVID-03

Versión:01

Página 8 de
7

