

PROTOCOLO  
del **Sector de Manufacturas** para la prevención  
de riesgo de **contagio COVID-19**, para proteger la

# **SALUD Y SEGURIDAD**

de sus colaboradores en las empresas  
**DE HECHO A MANO**



## ANEXO:

# COMISIÓN HECHO A MANO

---

El objetivo del presente protocolo es proveer una guía de buenas prácticas a las empresas para minimizar el riesgo en los puntos con mayor probabilidad de contagio.

Se deberá tomar en cuenta el Protocolo del Sector Exportador como base a este anexo específico.

Medidas adicionales al Protocolo Empresarial para la Prevención del COVID-19 en el sector exportador aplicado a los hogares de los artesanos y las empresas que diseñan, producen y comercializan productos hechos a mano.

El CDC (Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades), indica que el coronavirus se transmite normalmente a través de pequeñas partículas respiratorias (de personas infectadas que tosen o estornudan) no tanto por objetos y materiales contaminados. Se ha determinado que el virus se seca más rápido en tejidos naturales, el poliéster y los materiales elásticos retienen los gérmenes más tiempo que los tejidos transpirables, como el algodón. El vidrio, cuero, plástico, cerámica, vinilo, son más fáciles de limpiar y desinfectar con una solución con cloro o alcohol.

### 1. Materia prima

- a) El artesano deberá utilizar mascarilla y guantes todo el tiempo
- b) Si la entrega de la materia prima es realizada por la empresa deberá tomar en cuenta los siguientes aspectos:
  - o Uso de mascarilla y guantes en todo momento
  - o Hacer entregas con tiempos divididos por grupos no mayores de 5 artesanos a la vez

### 2. En Casa de los Artesanos

- a) Mezclar 4 cucharadas soperas de cloro con 4 tazas de agua y colocar en un atomizador

- b) Al llegar a casa, quítese los zapatos y rocíe la suela con la solución arriba mencionada
- c) Quítese los guantes apropiadamente. (Ver final del anexo para la explicación)
- d) Rocíe con la solución antes mencionada, su área de trabajo y deje secar
- e) Lave sus manos por 20 segundos, con agua y jabón, en donde exista agua potable. (Vea el final del anexo para el lavado correcto de manos)
- f) Utilice gel sanitizante (una gota del tamaño de una ficha de 10 centavos) antes de empezar a manipular la materia prima
- g) Mantenga su mascarilla puesta en todo momento

### **3. Para el traslado de los productos terminados**

- a) El artesano finaliza su producción y la coloca dentro de 2 bolsas plásticas debidamente cerradas o bien en una caja.
- b) El artesano rocía la bolsa plástica o caja, por la parte de afuera con la solución preparada arriba
- c) La empresa deberá programar la recolección de productos de forma escalonada, para no tener más de 5 artesanos al mismo tiempo, haciendo su entrega.
- d) Durante el toque de queda temporal, las entregas de productos deberán finalizar antes de las 2:00pm. Este horario se podrá modificar más adelante dependiendo de lo establecido por el gobierno.
- e) Tanto el artesano como los representantes de la empresa, utilizan mascarilla y guantes todo el tiempo
- f) El representante de la empresa que recoge el producto, deberá rociar con una solución de cloro y agua (4 cucharadas de cloro + 4 tz de agua) las cajas o bolsas en las cuales se encuentra empacado el producto.
- g) Al finalizar la recolección de productos, remover los guantes apropiadamente y aplicar gel sanitizante
- h) Los paquetes recibidos deberán ser puestos en cuarentena por 24 horas

#### 4. En las empresas

- a) Conformar Comité de colaboradores de atención y respuesta ante Covid-19, este comité debe tener acceso a contactos de la entidad sanitaria y conocer los procedimientos a seguir al momento de contagios. En las empresas que no tengan suficientes colaboradores para conformar el comité, e dueño o representante legal, así como el administrador, deberán tener estos contactos.
- b) Los colaboradores deben reportar al ingresar a la empresa, si han tenido síntomas de: fiebre, tos seca, dolor o inflamación de garganta, dificultad para respirar, baja energía, diarrea, vómitos, pérdida de olfato.
- c) Al momento de ingreso a la fábrica, oficina o bodega, deberán rociar la suela de sus zapatos con la solución, quitarse chumpas o suéteres que hayan utilizado en su traslado. Después de esto debe lavarse las manos por al menos 20 segundos.
- d) Si el personal viaja en transporte público, deberá de cambiarse de ropa
- e) Los colaboradores deben reportar si en su entorno familiar hay algún caso con los síntomas mencionados anteriormente, en caso exista el comité debe realizar una investigación más exhaustiva.
- f) Los colaboradores deben notificar a la empresa, si en su colonia, barrio o municipio ha habido alguna persona diagnosticada con COVID 19 o si hay personas en cuarentena, el comité encargado de atender la emergencia COVID19
- g) Cualquier persona que no se sienta 100% sano NO llegue a la oficina a trabajar. Cualquiera con dolor de garganta o tos o malestar se le deberá pedir que se quede en casa.
- h) Llevar el control de seguimiento diario de la temperatura de cada colaborador al ingresar a la empresa y si está fuera del rango establecido de 37.7 grados, se debe enviar a su casa, mantenerlo en aislamiento domiciliar mínimo 48 horas y previo a su reincorporación deberá presentar diagnóstico médico y tratamiento recomendado, y no haber padecido fiebres por al menos 48 horas; si fuera diagnosticado con COVID-19 deberá estar fuera al menos 15 días o al ser dado de alta por un médico.
- i) Realizar mezcla de 4 cucharadas de cloro con 4 tazas de agua y colocar en un atomizador

- j) Desinfectar todas las superficies de trabajo, picaportes y pisos con la solución
- k) Tener dispensadores de gel sanitizante en diferentes partes de la empresa con un mínimo de 60% de alcohol (se recomienda 70%) y se debe de usar periódicamente durante el día.
- l) Todos los baños o lavamanos deberán tener dispensadores de jabón y toallas limpias o de papel
- m) Todos los trabajadores de la empresa deberán de utilizar mascarilla y guantes en todo momento.
- n) Lavar las manos con agua y jabón por más de 20 segundos, antes de empezar el trabajo, al momento de ingreso a la oficina, incluyendo cada vez que salgan y vuelvan a entrar al área de trabajo.
- o) Identificar los puntos críticos en las áreas de la empresa en las que convergen la mayor cantidad de personas dentro de la empresa. (pasillos, servicios sanitarios, cafetería, áreas de ingreso y salida, áreas de descanso comunal, recepción, entre otros).
- p) Implementar medidas que eviten la afluencia de personas en las áreas con mayor convergencia:
- q) Establecer horarios por área de trabajo para el ingreso y salida del personal
  - Planificar turnos laborales que permitan que interactúen el mínimo de personas por proceso
  - Limitación de movilización de personas entre áreas
  - Organizar espacios de cafetería que permita que los colaboradores guarden 1.5 metros de distancia o realizar turnos para evitar aglomeración del personal.
- r) Al momento de manipular el producto entregado por los artesanos, utilizar guantes en todo momento, rociar las cajas o bolsas con la solución
- s) Descartar los guantes adecuadamente
- t) Lavar los productos recibidos por los artesanos, en los casos que sea posible
- u) Implementar medidas para evitar las visitas externas a la oficina y las visitas de los artesanos serán postpuestas hasta nuevo aviso.
- v) Las reuniones del personal de la empresa deberán ser postpuestas o realizadas de forma virtual

- w) Si el personal intercambia computadoras, teléfonos u otros aparatos, estos deberán ser desinfectados con toallas húmedas con alcohol
- x) Elaborar una campaña interna visual de las medidas implementadas como prevención al COVID19 para garantizar seguridad a los colaboradores y a los clientes nacionales e internacionales.

## **5. Entregas a domicilio y exportaciones**

- a) Utilizar en todo momento guantes y mascarillas
- b) Una vez colocado el producto en la bolsa de empaque, rociar con hipoclorito de sodio el mismo
- c) El mensajero deberá utilizar guantes y mascarilla en todo momento
- d) Se deberá de establecer un punto (mesa o similar) de traslado de productos y documentación, para evitar que haya contacto directo entre la persona de la empresa que despacha y el mensajero que entrega a cliente final.
- e) Desinfectar con la solución arriba mencionada, el punto de traslado de productos
- f) Para una exportación grande, se deberá de desinfectar el furgón con la solución

## **6. Insumos que la empresa necesita para su funcionamiento y deberá entregar a los artesanos**

- a) Cloro comercial
- b) Atomizadores
- c) Mascarillas
- d) Guantes
- e) Gel sanitizante
- f) Jabón de manos
- g) Toallas

## 7. OTRAS RECOMENDACIONES:

- a) Las empresas deberán unirse a los esfuerzos de entidades del sector salud y de otros sectores en las actividades de prevención, contención y control de esta amenaza.
- b) Contar con un presupuesto financiero que permita atender la contingencia.
- c) Determinar los perfiles de riesgo de los trabajadores que presenten padecimientos médicos (enfermedades cardiovasculares, diabetes, enfermedades respiratorias crónicas, hipertensión, cáncer) o bien, que se encuentren en situación vulnerable por motivos de la edad (mayores de 60 años) y/o situación de embarazo.
- d) Propiciar el Teletrabajo. El personal que haya sido identificado en situación vulnerable deberá ser enviado a trabajar desde casa.

## 8. PAGINAS CON INFORMACIÓN SUGERIDA:

- a) <https://decon7.com/about/>
- b) [https://blog.decon7.com/blog/why-d7-is-superior-to-other-products-for-disinfection-of-sars-cov-2?utm\\_campaign=COVID-19&utm\\_content=127097699&utm\\_medium=social&utm\\_source=facebook&utm\\_channel=fbp-1560223544191536](https://blog.decon7.com/blog/why-d7-is-superior-to-other-products-for-disinfection-of-sars-cov-2?utm_campaign=COVID-19&utm_content=127097699&utm_medium=social&utm_source=facebook&utm_channel=fbp-1560223544191536)
- c) <https://www.facebook.com/1560223544191536/posts/2561855247361689/?v=embed>
- d) Organización Panamericana de la Salud "Guía para el desarrollo de simulaciones y simulacros de emergencias y desastres"  
[https://www.paho.org/disasters/index.php?option=com\\_docman&view=download&category\\_slug=books&alias=1085-guia-para-el-desarrollo-de-simulaciones-y-simulacros-de-emergencias-y-desastres&Itemid=1179&lang=es](https://www.paho.org/disasters/index.php?option=com_docman&view=download&category_slug=books&alias=1085-guia-para-el-desarrollo-de-simulaciones-y-simulacros-de-emergencias-y-desastres&Itemid=1179&lang=es)
- e) Prepare su pequeña empresa y a sus empleados para los efectos del COVID-19:  
<https://espanol.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/community/guidance-small-business.html>

- f) Guía sobre la Preparación de los Lugares de Trabajo para el virus COVID-19:  
<https://www.osha.gov/Publications/OSHA3992.pdf>
- g) Planificación de continuidad del negocio: Lista de verificación de acciones preparatorias para responder a COVID-19:  
<https://dbei.gov.ie/en/Publications/Business-Continuity-Planning-A-checklist-of-Preparatory-Actions-in-Responding-to-the-COVID-19-Outbreak.html>
- h) Personas con mayor riesgo de enfermarse gravemente:  
<https://espanol.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/need-extra-precautions/people-at-higher-risk.html> Implementar prácticas de seguridad para trabajadores de infraestructuras críticas que pueden haber estado expuestos a una persona con COVID-19 presunto o confirmado:  
<https://espanol.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/community/critical-workers/implementing-safety-practices.html>
- i) Las normas de la OIT y el COVID-19 (coronavirus):  
[https://www.ilo.org/global/standards/WCMS\\_739939/lang--es/index.htm](https://www.ilo.org/global/standards/WCMS_739939/lang--es/index.htm)  
<https://www.fda.gov/emergency-preparedness-and-response/coronavirus-disease-2019-covid-19/covid-19-related-guidance-documents-industry-fda-staff-and-other-stakeholders>
- j) OIT IMPACTO SECTORIAL COVID-19 y las industrias textil, confección, cuero y calzado.: [https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---ed\\_dialogue/---sector/documents/briefingnote/wcms\\_741344.pdf](https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---ed_dialogue/---sector/documents/briefingnote/wcms_741344.pdf)

#### Contactos de Interés

- a) William Aldana +502 42165292 [waldana@decon7latinamerica.com](mailto:waldana@decon7latinamerica.com)
- b) También a Gustavo Aldana +50242175459 [galdana@decon7latinamerica.com](mailto:galdana@decon7latinamerica.com)

## Como quitarse los guantes apropiadamente

### 4 pasos para quitarse los guantes de forma correcta



PASO 1



PASO 2



PASO 3



PASO 4

## Lavado correcto de manos

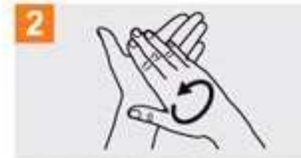
**⌚ Duración de todo el procedimiento: 40-60 segundos**



Mójese las manos con agua;



Deposite en la palma de la mano una cantidad de jabón suficiente para cubrir todas las superficies de las manos;



Frótese las palmas de las manos entre sí;



Frótese la palma de la mano derecha contra el dorso de la mano izquierda entrelazando los dedos y viceversa;



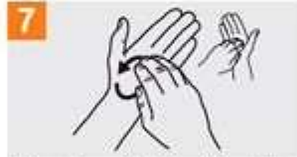
Frótese las palmas de las manos entre sí, con los dedos entrelazados;



Frótese el dorso de los dedos de una mano con la palma de la mano opuesta, agarrándose los dedos;



Frótese con un movimiento de rotación el pulgar izquierdo, atrapándolo con la palma de la mano derecha y viceversa;



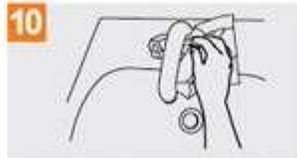
Frótese la punta de los dedos de la mano derecha contra la palma de la mano izquierda, haciendo un movimiento de rotación y viceversa;



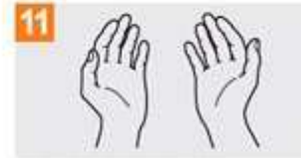
Enjuáguese las manos con agua;



Séquese con una toalla desechable;



Sírvase de la toalla para cerrar el grifo;



Sus manos son seguras.



Organización  
Mundial de la Salud

Seguridad del Paciente

UNA ALIADA BUENA PARA UNA ATENCIÓN MÁS SEGURA

SAVE LIVES

Clean Your Hands



AGEXPORT  
HECHO A MANO