

Empresa: STOWAGE COMPANY S.R.L.	PROTOCOLO COVID-19 (Coronavirus)	Responsable de Seguridad e Higiene: Roberto C. Gonaldi Ing. Hig y Seg. - Ing. Lab. M.T. 419 – M.S.D. 0265
		Elaboración: Abril de 2020

STOWAGE COMPANY S.R.L.

Protocolo COVID-19 (Coronavirus)
Res. MT 135/2020 de la Provincia de Buenos Aires

Consideraciones Generales:

Este protocolo es de aplicación en todo el ámbito de STOWAGE COMPANY S.R.L., para la realización de las tareas que deban hacerse:

1. En oficinas
2. En estiba
3. En vehículo

Se elaboró considerando las recomendaciones definidas por la OMS (Organización Mundial de la Salud), el Ministerio de Salud de Nación, en Ministerio de Trabajo, Empleo y Seguridad Social de la Nación y la Center for Disease Control and Prevention (CDC) dependiente del Department of Health and Social Services (HSS) de Estados Unidos.

No deberán prestar servicios con traslados fuera de su lugar de residencia aquellos trabajadores que integren grupos de riesgo. Tampoco deberán concurrir aquellos colaboradores que presenten síntomas compatibles con el COVID-19, debiendo informar a su superior inmediato de tal circunstancia.

Teniendo en cuenta que el riesgo de contagio de CoVid-19 aumenta por la cercanía física con otras personas, se adoptarán todas las medidas preventivas necesarias para evitar la proximidad con compañeros de trabajo y clientes.

Como parámetro general se evitará estar a una distancia inferior a los 2 metros de cualquier persona. Además, se reducirá al máximo el contacto con cualquier superficie salvo aquellos casos donde realmente sea estrictamente necesario para la labor que se está realizando, debiéndose desinfectar dichas superficies con una dilución de alcohol al 70% (o de lavandina al 1%) como mínimo una vez por hora.



Responsable de Seguridad e Higiene
 Roberto C. Gonaldi
 Ing. Hig y Seg. - Ing. Lab.
 M.T. 419 – M.S.D. 0265

Empresa: STOWAGE COMPANY S.R.L.	PROTOCOLO COVID-19 (Coronavirus)	Responsable de Seguridad e Higiene: Roberto C. Gonaldi Ing. Hig y Seg. - Ing. Lab. M.T. 419 – M.S.D. 0265 <hr/> Elaboración: Abril de 2020
--	---	---

Se privilegiará el trabajo remoto en aquellas personas que puedan hacerlo. En el caso de tener que concurrir a las oficinas, se evitará la aglomeración de personas respetando las distancias recomendadas.

Se evitará además el contacto cercano entre dos personas de una misma especialidad. Específicamente y como ejemplo: dos Estibadores, dos Apuntadores.

Como empresa de estiba nuestra responsabilidad será:

- > Adoptar las acciones necesarias para garantizar e incrementar las condiciones de higiene del personal propio y contratado para la operativa. De tal forma que el personal pueda desinfectar en forma asidua las áreas, superficies comunes (mesas, sillas, mesadas) y baños. A estos efectos deberán proveer los insumos necesarios en cantidad suficiente.
- > Minimizar el contacto físico a través de la circulación de elementos, incluidos papeles y dinero, y fomentar el uso digital en cualquier transacción.
- > Adoptar las acciones necesarias y propias de la desinfección de los elementos mecánicos (grúas, containera, auto elevadores), equipos y accesorios entre turnos.

En cuanto a los estibadores serán los responsables de las tareas propias de la LIMPIEZA, y DESINFECCION de sus espacios comunes, resguardo y sanitarios. Deberán cumplir dichas tareas de acuerdo a las siguientes recomendaciones:

> LIMPIEZA

Ejecutar asiduamente las tareas de limpieza. Se recuerda que diversas superficies deben ser desinfectadas regularmente para minimizar el riesgo de transmisión por contacto: mostradores, barandas, picaportes, puertas, etc.

Antes de aplicar cualquier tipo de desinfectante debe realizarse la limpieza de las superficies con agua y detergente. Esta limpieza tiene por finalidad realizar la remoción mecánica de la suciedad presente.

La forma sugerida es siempre la limpieza húmeda con trapeador o paño, en lugar de la limpieza seca (escobas, cepillos, etc). Un procedimiento sencillo es la técnica de doble balde y doble trapo:


Responsable de Seguridad e Higiene
 Roberto C. Gonaldi
 Ing. Hig y Seg. - Ing. Lab.
 M.T. 419 – M.S.D. 0265

Empresa: STOWAGE COMPANY S.R.L.	PROTOCOLO COVID-19 (Coronavirus)	Responsable de Seguridad e Higiene: Roberto C. Gonaldi Ing. Hig y Seg. - Ing. Lab. M.T. 419 – M.S.D. 0265
		Elaboración: Abril de 2020

1. Preparar en un recipiente (balde 1) una solución con agua tibia y detergente de uso doméstico suficiente para producir espuma.
2. Sumergir el trapo (trapo 1) en la solución preparada en balde 1, escurrir y friccionar las superficies a limpiar. Siempre desde la zona más limpia a la más sucia.
3. Repetir el paso anterior hasta que quede visiblemente limpia.
4. Enjuagar con un segundo trapo (trapo 2) sumergido en un segundo recipiente (balde 2) con solución de agua con detergente.

➤ **DESINFECCION**

- La desinfección debe realizarse diariamente y esta frecuencia, depende del tránsito y de la acumulación de personas, la época del año y la complementación con la ventilación de ambientes.
- Una vez realizada la limpieza de superficies efectuar desinfección según las recomendaciones: uso de solución de agua-lavandina. Sobre las superficies comunes, baños, mesas sillas. Con esta solución pueden desinfectarse las superficies que estén visiblemente limpias o luego de su limpieza. Esta solución produce rápida inactivación de los virus y otros microorganismos y requiere de elementos de uso corriente: agua, recipiente, trapeadores o paños, hipoclorito de sodio de uso doméstico (lavandina con concentración de 55 gr/litro):

1. Colocar 100 ml de lavandina de uso doméstico en 10 litros de agua.
2. Sumergir el trapeador o paño en la solución preparada, escurrir y friccionar las superficies a desinfectar.
3. Dejar secar la superficie.
4. El personal de limpieza debe utilizar equipo de protección individual adecuado para limpieza y desinfección.

Del mismo modo serán responsables del cumplimiento de las siguientes Recomendaciones:

➤ **LAVADO DE MANOS**

- Verificar en baños donde hay lavabos disponibles la disponibilidad constante de jabón antibacterial y toallas desechables.
- En áreas comunes deberá estar disponible alcohol.



Responsable de Seguridad e Higiene
 Roberto C. Gonaldi
 Ing. Hig y Seg. - Ing. Lab.
 M.T. 419 – M.S.D. 0265

Empresa: STOWAGE COMPANY S.R.L.	PROTOCOLO COVID-19 (Coronavirus)	Responsable de Seguridad e Higiene: Roberto C. Gonaldi Ing. Hig y Seg. - Ing. Lab. M.T. 419 – M.S.D. 0265 <hr/> Elaboración: Abril de 2020
--	---	---

➤ **VENTILACION**

- Mantener los espacios comunes ventilados. La ventilación de ambientes cerrados, sobre todo en período invernal o de bajas temperaturas debe hacerse con regularidad para permitir el recambio de aire.
- En otras circunstancias y lugares se recomienda que se asegure el recambio de aire mediante la abertura de puertas y ventanas que produzcan circulación cruzada del aire.

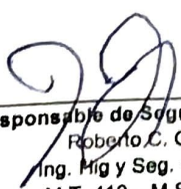
➤ **ADOPTAR LAS MEDIDAS DE DISTANCIAMIENTO SOCIAL QUE IMPLICAN LAS SIGUIENTES ACCIONES INDIVIDUALES:**

- que dejes una distancia de 1,80 metro entre vos y otros;
- que evites las multitudes y las reuniones masivas en las que sea difícil mantener la distancia adecuada de los demás;
- que evites pequeñas reuniones en espacios cerrados, como celebraciones familiares;
- que evites dar la mano, abrazar o besar a otras personas;
- que no compartas el mate, vajilla, y utensilios;
- que evites visitar a personas vulnerables, como las que se encuentran en centros de atención para personas mayores u hospitales, bebés o personas con sistemas inmunes comprometidos debido a enfermedades o tratamiento médico.

1. Trabajos en General

Para todos los trabajos a realizar se deberá tener colocado barbijo o tapaboca y adicionalmente en los casos que se especifiquen protección facial o antiparras. Además, todo el personal que deba interactuar con otras personas deberá contar con un kit de higienización que conste de:

- solución de alcohol al 70%
- solución de lavandina de uso doméstico al 1% (100 ml de hipoclorito de sodio de 55 gr/litro en 10 litros de agua)
- Acceso a línea de agua o Bidón
- Jabón
- Paños descartables (rollo de papel)


Responsable de Seguridad e Higiene
 Roberto C. Gonaldi
 Ing. Hig y Seg. - Ing. Lab.
 M.T. 419 – M.S.D. 0265

Empresa: STOWAGE COMPANY S.R.L.	PROCOLO COVID-19 (Coronavirus)	Responsable de Seguridad e Higiene: Roberto C. Gonaldi Ing. Hig y Seg. - Ing. Lab. M.T. 419 – M.S.D. 0265
		Elaboración: Abril de 2020

El uso de la solución de alcohol o de la solución de lavandina se debe realizar preferentemente mediante un rociador/atomizador tomando precaución de las proyecciones en los ojos y de evitar la inhalación. En cuanto a la solución de alcohol deberá mantenerse alejada de toda llama, ya que emana vapores inflamables.

- a. El barbijo o tapaboca, se sumará al resto de los EPP específicos que requiere normalmente el trabajo.
- b. El barbijo o tapabocas podrá ser del tipo descartable o reutilizable de uso personal. Si se trata de un elemento descartable deberá ser desechado cada media jornada de trabajo y reemplazados por uno nuevo. Si se trata de un barbijo o tapabocas reutilizable deberá ser introducido cuidadosamente dentro de una bolsa o recipiente adecuado para su traslado y luego lavado adecuadamente.
- c. Se evitará en todo momento tocarse la cara, ojos, nariz y/o boca con las manos.
- d. Antes de la colocación de elementos de protección personal, se deberá realizar el lavado de manos con agua y jabón. En caso de no contar con agua y jabón se podrá utilizar alcohol en gel o solución de agua y alcohol
- e. Luego de realizar las tareas, lavarse las manos con agua y jabón o de no ser posible, desinfectarse con alcohol en gel o alcohol al 70%. Mantener higienizado a diario, todos los elementos de protección individual básicos: anteojos de seguridad, protección facial, calzados, guantes, etc. Para ello utilizar preferentemente agua jabonosa, o en ausencia de lo anterior, solución de agua y alcohol 70%(Según sean las características del material a desinfectar).

Operatoria de descarga de pescado en muelle:

El personal que descienda al Buque utilizará:

- Traje térmico
- Traje impermeable por encima d etraje térmico
- Guantes impermeables / térmicos


Responsable de Seguridad e Higiene
 Roberto C. Gonaldi
 Ing. Hig y Seg. - Ing. Lab.
 M.T. 419 – M.S.D. 0265

Empresa: STOWAGE COMPANY S.R.L.	PROTOCOLO COVID-19 (Coronavirus)	Responsable de Seguridad e Higiene: Roberto C. Gonaldi Ing. Hig y Seg. - Ing. Lab. M.T. 419 – M.S.D. 0265
		Elaboración: Abril de 2020

- Calzado de seguridad
- Protector ocular y / o protección facial
- Deberá ubicarse lo más distanciado posible y en caso de ser factible de espalda a su compañero atento al riesgo de la carga
- Cualquier otro elemento que considere necesario para la protección de los trabajadores.
- Al finalizar la operatoria , deberá realizarse el correspondiente lavado de manos y desinfección con solución sanitizante - alcohol en gel.

Personal sobre muelle utilizará:

- Tapaboca / barbijos / mascarillas buco nasal para prevención Covid - 19.
- Traje impermeables.
- Guantes Impermeables.
- Casco de seguridad.
- Calzado de seguridad.
- Protector ocular.

Cambio de turno / finalización de la operatoria:

En cada cambio de turno y al finalizar la operatoria diaria, se deberá realizar la desinfección de las áreas de trabajo común, por donde hayan circulado los trabajadores. Esta desinfección se deberá realizar con una solución aprobada por el Ministerios de Salud y aptos por Organismos que regulan la cadena alimenticia.

Adoptar las acciones necesarias y propias de la desinfección de los elementos mecánicos (grúas, auto elevador, zorra, etc).

Recomendaciones para la desinfección de la ropa de trabajo y EPP

Finalizada la operatoria se podrá desinfectar los elementos utilizados, para su descarte o reutilización, con solución desinfectante. Pudiendo ser solución hipoclorito de sodio, agua, lavandina, y otros aprobada por el Ministerios de Salud.

Cabe aclarar que el control de estos elementos será previo ingreso a la zona de INTERFAZ (buque - muelle).


Responsable de Seguridad e Higiene
 Roberto C. Gonaldi
 Ing. Hig y Seg. - Ing. Lab.
 M.T. 419 – M.S.D. 0265

Empresa: STOWAGE COMPANY S.R.L.	PROCOLO COVID-19 (Coronavirus)	Responsable de Seguridad e Higiene: Roberto C. Gonaldi Ing. Hig y Seg. - Ing. Lab. M.T. 419 – M.S.D. 0265 <hr/> Elaboración: Abril de 2020
--	---	---

2. Vehículos

Para la conducción de los vehículos de la empresa se procurará el "traslado individual" de nuestro personal. Cuando esto no sea posible, se debe transitar con la menor cantidad posible de trabajadores, buscando la manera de ocupar los espacios más distantes que permita el habitáculo (por ejemplo, un ocupante adelante, y el otro atrás en forma diagonal), y ambos circularán con tapaboca o barbijo colocado. En todo momento se deberá mantener la ventilación del habitáculo por medio de las ventanillas.

Al margen de lo anterior, es obligatorio el cumplimiento de las responsabilidades individuales a la hora de hablar, toser y/o estornudar en un todo de acuerdo con las recomendaciones impartidas por las autoridades sanitarias.

Cada vehículo, al efecto de la limpieza y desinfección, deberá contar con:

- Rociador con alcohol al 70% (7 partes de alcohol por 3 de agua) o solución de lavandina (100 ml de lavandina de uso doméstico en 10 litros de agua).
- Paños descartables (rollo de papel).
- Bolsas para residuos.

Al recibir y antes de entregar un vehículo, y/o al finalizar la jornada de trabajo se debe realizar una minuciosa limpieza de las superficies internas del mismo.

La limpieza consiste en rociar con solución de alcohol al 70% las agarraderas, volante, palancas de sistemas de comando, pedalera, hebilla de cinturón de seguridad, torpedo de cabina, apoyabrazos y butacas, y luego secarlas con paños descartables secos.

Nota importante: Considerar la inflamabilidad del alcohol y tomar los recaudos correspondientes. No acercar las manos a puntos calientes antes de que se hubiese evaporado o absorbido el producto.

También se deben limpiar con esta solución las herramientas de mano, teléfonos y todo aquel elemento con el que se haya tenido contacto, para intensificar las medidas de higiene en el área de trabajo.


Responsable de Seguridad e Higiene
 Roberto C. Gonaldi
 Ing. Hig y Seg. - Ing. Lab.
 M.T. 419 – M.S.D. 0265

Empresa: STOWAGE COMPANY S.R.L.	PROTOCOLO COVID-19 (Coronavirus)	Responsable de Seguridad e Higiene: Roberto C. Gonaldi Ing. Hig y Seg. - Ing. Lab. M.T. 419 – M.S.D. 0265 <hr/> Elaboración: Abril de 2020
--	---	---

Mantener al menos 5 minutos ventilado el vehículo, a través de la apertura de puertas y ventanas.

Una vez concluida la limpieza del habitáculo se debe:

- ✓ Limpiar y guardar la protección visual.
- ✓ Descartar los paños en una bolsa plástica.
- ✓ Lavarse las manos con agua y jabón.

3. Oficinas

Tal como se mencionó, se privilegiará el trabajo remoto en aquellas personas que estén en condiciones de hacerlo. En el caso de tener que concurrir a la oficina se evitará la aglomeración de personas respetando las distancias recomendadas.

Se debe considerar que en la coyuntura que se nos presenta, el servicio de limpieza de oficinas y sanitarios pudo verse sensiblemente minimizado, con lo cual al arribar al lugar de trabajo, si este fuera el caso, se deberá repasar las superficies de trabajo con alcohol en gel o con una mezcla de alcohol 70% agua 30%. Esto debe incluir escritorios, manijas de puertas, etc. Se adjunta como Anexo 2 un instructivo de cómo realizar limpieza de superficies con la técnica denominada de doble balde y doble trapo elaborado por el Ministerio de Trabajo, Empleo y Seguridad Social. **(se incluyen embarcaciones).**

Para el caso de las computadoras, teléfonos, impresoras, etc. deberá asegurarse que los dispositivos se encuentren apagados y luego repasar las superficies de los elementos con trapos o paños humedecidos (no mojados ni chorreando) en solución de alcohol 70% agua 30%. Es muy importante que esta limpieza se realice solamente sobre la superficie evitando el ingreso de fluido a los dispositivos.

El lavado de manos deberá ser intensificado, repitiendo el proceso frecuentemente durante toda la jornada laboral.



Responsable de Seguridad e Higiene
 Roberto C. Gonaldi
 Ing. Hig y Seg. - Ing. Lab.
 M.T. 419 – M.S.D. 0265

Empresa: STOWAGE COMPANY S.R.L.	PROTOCOLO COVID-19 (Coronavirus)	Responsable de Seguridad e Higiene: Roberto C. Gonaldi Ing. Hig y Seg. - Ing. Lab. M.T. 419 – M.S.D. 0265
		Elaboración: Abril de 2020

En el caso de tener que realizar una reunión con dos o más personas de la Compañía en una sala, será obligatorio el distanciamiento social mínimo de 1,5 metros y el uso de barbijo o tapabocas de tela personal de todos los que se encuentren en la sala. Las reuniones con personal externo deberán ser evitadas atento a que no se puede tener trazabilidad de su evolución, en caso de deber hacerlo se mantendrá una distancia de 2 metros.

Recomendaciones para luego de la jornada laboral:

- Sacarse los zapatos en la puerta antes de entrar a su casa y/o lugares de descanso, desinfectarlos rociando los mismos con solución de lavandina (100 ml de lavandina de uso doméstico en 2 litros de agua).
- Limpiar el celular, radio, lentes, lapiceras, llaves, etc. con alcohol al 70%
- Tirar papeles, recibos que no tengan valor, al recipiente de basura.
- Si tenes suficiente ropa para administrarla durante toda la semana, es ideal que puedas directamente ponerla en el lavarropas. Caso contrario, déjala ventilando en algún lugar aireado.
- Antes de tocar algo, lavarse bien las manos con agua y jabón o alcohol diluido, o mejor aún opta por ducharte.

Si bien el protocolo surge de nuestra actividad laboral, recomendamos su aplicación en vehículos propios y en las acciones y/o actividades que desarrollemos fuera de nuestro ambiente de trabajo.


Responsable de Seguridad e Higiene
 Roberto C. Gonaldi
 Ing. Hig y Seg. - Ing. Lab.
 M.T. 419 – M.S.D. 0265

Empresa: STOWAGE COMPANY S.R.L.	PROTOCOLO COVID-19 (Coronavirus)	Responsable de Seguridad e Higiene: Roberto C. Gonaldi Ing. Hig y Seg. - Ing. Lab. M.T. 419 – M.S.D. 0265
		Elaboración: Abril de 2020

ANEXO I – PROTECTORES FACIALES

Mascara de protección facial:



Barbijo:



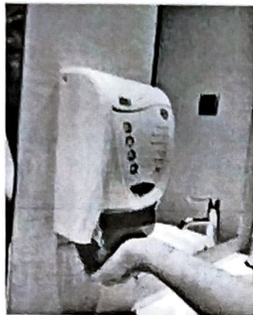

Responsable de Seguridad e Higiene
 Roberto C. Gonaldi
 Ing. Hig y Seg. - Ing. Lab.
 M.T. 419 – M.S.D. 0265

Empresa: STOWAGE COMPANY S.R.L.	PROTOCOLO COVID-19 (Coronavirus)	Responsable de Seguridad e Higiene: Roberto C. Gonaldi Ing. Hig y Seg. - Ing. Lab. M.T. 419 – M.S.D. 0265 <hr/> Elaboración: Abril de 2020
--	---	---

ANEXO II - TECNICA DE LAVADO DE MANOS



Mójate las manos.



Deposita suficiente jabón en las palmas.



Frota las palmas entre sí,



la palma de una mano contra el dorso de la otra, entrelazando los dedos y viceversa,



las palmas entre sí, con los dedos entrelazados,



el dorso de los dedos con la palma opuesta, agarrando los dedos,



el pulgar con la palma de la mano, rotando,



la punta de los dedos contra la palma, rotando,



y continua lavando las muñecas.



Enjuágate las manos.



Sécate con una toalla desechable,



utilízala para cerrar el grifo y tírala a la basura


Responsable de Seguridad e Higiene
 Roberto C. Gonaldi
 Ing. Hig y Seg. - Ing. Lab.
 M.T. 419 – M.S.D. 0265