

#### SEGURIDAD EN EL TRABAJO

## POLÍTICA DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

**ABRIL 2020** 

Página 1 de 3

Emisión: 16/04/2020

**VÍA DEL SUR S.R.L.** en su compromiso con las personas y ante la situación actual que se enfrenta nuestro país, ha implantado acciones para reforzar los controles y medidas de organización de la limpieza y desinfección de los lugares y equipos de trabajo para prevenir la propagación del brote de COVID-19 siguiendo las recomendaciones del Ministerio de salud y la Organización Mundial de la Salud (OMS).

CAPACITACIÓN CONTRA LA PROPAGACIÓN DEL COVID-19: con base a la campaña de prevención contra la propagación del COVID-19 la empresa realizó la capacitación de los operarios en la cual se brindó información acerca de las características del virus, vías de transmisión, síntomas y medidas de prevención en el trabajo y el hogar, así mismo se instruyó acerca de procedimientos de manejo y desinfección de las áreas de mayor exposición y contacto al virus.

#### PROCEDIMIENTO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE LAS SUPERFICIES Y ESPACIOS.

El procedimiento de limpieza y desinfección de las superficies y de los espacios de contacto se hará reforzando la política habitual de limpieza y desinfección de la empresa en las superficies y espacios de más alto tránsito, tales como: puertas y cerraduras, picaportes, pasa manos, muebles, baños, teclados y mouse de computadoras, etc.

- a) MEDIDAS PARA LOS TRABAJADORES: En cada área que se desarrolle alguna actividad de limpieza el operario debe tener en cuenta los siguientes principios y realizarlos así:
  - De arriba hacia abajo: todo trabajo de limpieza debe iniciarse en techos, continuando con paredes y terminando en la parte más baja, pisos.
  - De adentro hacia fuera: la limpieza debe iniciarse por el lado opuesto a la puerta de ingreso para evitar pisadas.
  - De lo más limpio a lo más sucio o contaminado: se debe realizar la limpieza en esta forma, ya que así se evita la contaminación cruzada.
  - Dejar lo más seco posible: se debe dejar las áreas o elementos secos para evitar caídas y evitar que se ensucie rápidamente el área.

# b) PROCEDIMIENTO A SEGUIR:

- 1. Se realizará la higiene de manos antes de iniciar las actividades de limpieza y desinfección contempladas en su rutina normal.
- 2. Colocarse el equipo de protección individual (guantes, tapabocas)
- 3. La limpieza se efectúa primero por vía seca, mediante barrido con escobas o escobillones, con el fin de extraer la tierra, polvo y material sólido, evitando dispersar el polvo en el aire.
- 4. Luego le sigue la vía húmeda, mediante fregado con soluciones de detergente en medio acuoso, para expulsar la suciedad y la mayoría de la flora microbiana.
- 5. La destrucción real de los microorganismos se consigue con la aplicación de soluciones desinfectantes posterior a la limpieza tales como solución de lavandina al 0,1%, alcohol al 70% o Lysoform.
- 6. Los residuos generados se podrán eliminar de la misma forma que se eliminan los residuos habituales.
- 7. Se realizará la higiene de manos después de quitarse el equipo de protección individual.

MEDIDAS DE DESINFECCIÓN. La empresa ha reforzado los controles y medidas de limpieza a través de la actualización de los procedimientos de limpieza y desinfección de las superficies de mayor contacto. Se ha demostrado que el



#### SEGURIDAD EN EL TRABAJO

## POLÍTICA DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

**ABRIL 2020** 

Página 1 de 3

Emisión: 16/04/2020

coronavirus se inactiva entre 1 y 5 minutos de contacto con una solución de hipoclorito sódico con una concentración al 0,1%, etanol al 62-71% o peróxido de hidrógeno al 0,5%, en un minuto.

La limpieza y desinfección se realiza con desinfectantes tales como: solución de hipoclorito sódico de cloro activo, alcohol al 70%, productos comerciales de solución de Lysoform y desinfectante con base a amonio cuaternario.

ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL. La empresa provee a todo su personal de todos los EPP que resulten necesarios por la naturaleza y los riesgos del trabajo a realizar.

El personal de limpieza utilizará equipo de protección individual adecuado para la prevención de infección por microorganismos transmitidos por gotas y por contacto que incluya:

- 1. Barbijos.
- 2. Guantes.
- 3. Protección ocular de montura integral (máscara)
- 4. Solución de alcohol al 70% o alcohol en gel

### **RECOMENDACIONES:**

Evitar la humedad: es muy importante que las zonas a limpiar queden exentas de humedad en las superficies.

Limpieza e higiene de manos: esta acción se debe realizar con bastante frecuencia, especialmente después del contacto directo con zonas o el entorno de personas que hayan sido expuestas a la enfermedad, empleando agua, jabón y soluciones antisépticas para la piel o alcohol en gel.

La distancia es importante: mantener una distancia de un metro como mínimo con personas que muestren síntomas de infección respiratoria aguda.

El haber utilizado guantes no exime de realizar la correcta higiene de manos tras su retirada.

# PROCEDIMIENTO DE RECOLECCIÓN DE RESIDUOS

En las áreas que se desarrolle la actividad de recolección el operario debe tener en cuenta los siguientes principios y realizarlos así:

- 1. La manipulación de los residuos deberá realizarse con los elementos protección personal como lo son guantes, barbijos, etc.
- 2. Se realizará la higiene de manos antes de iniciar las actividades de recolección lavándose con agua y jabón antes de colocarse los guantes, y luego rociarlos con solución de alcohol.
- 3. Se debe tener a mano escoba y pala para recoger cualquier residuo en caso de que la bolsa se rompa.
- 4. Las bolsas deberán ser rociadas con solución de alcohol y luego tomadas por el cuello sin arrastrar, ni acercarlas al cuerpo.
- 5. Colocarlas en el contenedor correspondiente.
- 6. Limpiar los recipientes con detergente y desinfectarlos antes de colocar una bolsa nueva.
- 7. Colocar bolsas nuevas en los recipientes de basura cada vez que se realice el desecho de los residuos.
- Luego de finalizada la tarea, el operario deberá lavarse las manos con abundante agua y jabón.