



# PROTOSCOLOS de PREVENCIÓN COVID-19

---

FUNDACIÓN EDUCACIONAL ESCUELA SAN FRANCISCO DE ASÍS DE  
RENAICO

# Para Saber

El COVID-19 afecta de distintas maneras en función de cada persona. La mayoría de las personas que se contagian presentan síntomas de intensidad leve o moderada, y se recuperan sin necesidad de hospitalización.

Los síntomas más habituales son los siguientes:

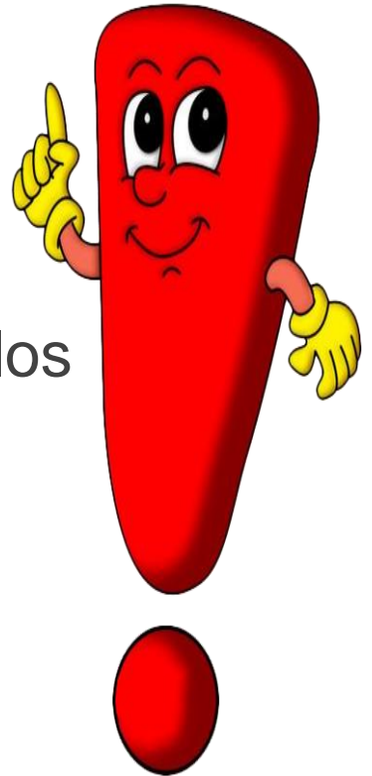
Fiebre, Tos seca ,Cansancio

Otros síntomas menos comunes son los siguientes:

Erupciones cutáneas o pérdida del color en los dedos de las manos o de los pies

Los síntomas graves son los siguientes:

Dificultad para respirar o sensación de falta de aire, Dolor o presión en el pecho, Incapacidad para hablar o moverse



Para evitar la propagación de la COVID-19:

---

Lávate las manos con frecuencia. Usa agua y jabón o un desinfectante de manos a base de alcohol.

Mantén una distancia de seguridad con personas que tosan o estornuden.

Utiliza mascarilla cuando no sea posible mantener el distanciamiento físico.

No te toques los ojos, la nariz ni la boca.

Cuando tosas o estornudes, cúbrete la nariz y la boca con el codo flexionado o con un pañuelo.

Si no te encuentras bien, quédate en casa.

En caso de que tengas fiebre, tos o dificultad para respirar, busca atención médica.

# Elementos de protección personal (epp)

En situación de Pandemia los elementos de protección personal utilizados en nuestro establecimiento son los que se detallan:

---

Pecheras o Traje titek desechables o reutilizables

Guantes desechables o reutilizables

Mascarillas desechables o reutilizables

Protector Facial

Delantal o Cotona

Cabe señalar que:

- ❖ Será obligatorio el uso diario de mascarillas, delantal o cotona.
- ❖ Para efectos de entregas materiales, alimentación y otros eventos deben ser obligatorios todos los elementos antes mencionados, con el fin de proteger tu salud.

# PROTOCOLO 1:

## Ingreso de personas al establecimiento

---

1. Limpiar zapatos en pediluvios, equipados con desinfectantes en los accesos.
2. Revisión de uso mascarilla.(No puede hacer ingreso al establecimiento si no porta su mascarilla)
3. Toma de temperatura, de preferencia en muñecas y cuello.
4. Aplicación de encuesta "prevención de covid19"
5. Desinfección de manos con Gel de Alcohol.



# PROTOCOLO II:

## Retiro de elementos de protección personal (EPP)

---

Para poder quitarse los EPP deben ser en el siguiente orden

1. Pechera o traje tivec (en caso de estar en buen estado se puede desinfectar para reutilizar)
2. Delantal o Cotona (Dejar colgado en dependencias del establecimiento.)
3. Protector facial (en caso de estar en buen estado se puede desinfectar para reutilizar)
4. Guantes (eliminar en basureros rotulados desechos covid 19)
5. Mascarilla. (eliminar en basureros rotulados desechos covid 19)

EVITAR tener contacto con manos desnudas, excepto el retiro de mascarilla que debe ser con manos limpias y desinfectadas. Luego volver a lavarse las manos por lo menos 15 seg con jabon y agua.

# PROTOCOLO III

## Atención de Apoderados y estudiantes

---

Aplicación de **Protocolo de Ingreso** por parte del equipo de Inspectoría.

Docente debe protegerse con: **maskarilla, delantal o cotona, pechera, protector facial.**

Ingresar en aulas dispuestas para atenciones.

Mantener distancia minima de 2 mts.

Luego de terminar atención, acompañar apoderado a inspectoria.

Dar aviso a inspectoria para desinfección de Aula. (activar Protocolo de sanitización)

Quitar pechera y delantal o cotona, colgar en lugar dispuesto para este fin.

Aplicar lavado de manos min 20 seg con agua y jabón, luego aplicar gel de alcohol.



# Eliminación de elementos desechables

---

En dependencias del establecimiento se disponen basureros con bolsa negra de recolección de basura, debidamente rotulados con etiquetas [Desechos Covid19](#) con el fin de agrupar todos los EPP desechables, para luego sellar y retirar sin contaminar áreas de trabajo.



# Orientaciones para Limpieza y desinfección

---

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.

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.

# Proceso de desinfección

---

En Oficinas, las personas a cargo de la limpieza y desinfección deben realizar con la siguiente frecuencia.

- **Desinfección**

- Pisos : 1 vez al día (Desinfectante)
- Muebles, Sillas, Manillas, Vidrios, Computador, Impresora, Teclado, Mouse: Cada 2 hrs. (Alcohol)

## **Observación**

### **Elementos de Protección Personal**

**Mascarilla, guantes de Látex, cotona o delantal**

# Proceso de desinfección

---

- En Zonas de Alta Frecuencia:

Pisos Pasillos, Escaleras, Comedor, Inspectoría, Baños, Sala de Profesores, Laboratorio.

- Desinfección : Cada 2 hrs con desinfectante

Muebles, Sillas, Microondas, Hervidor, Mesas:

- **Desinfección: Cadas 2 hrs con Alcohol**

Utensilios de cocina(lavado y desinfectado)

- Desinfección : Cada 2 hrs con desinfectante

# PRODUCTOS Limpieza y desinfección

---

DETERGENTES (lavalozas, jabón, cif, entre otros.)

HIPOCLORITO DE SODIO(Diluir)

AMONIO DE CUATERNARIO (Diluir)

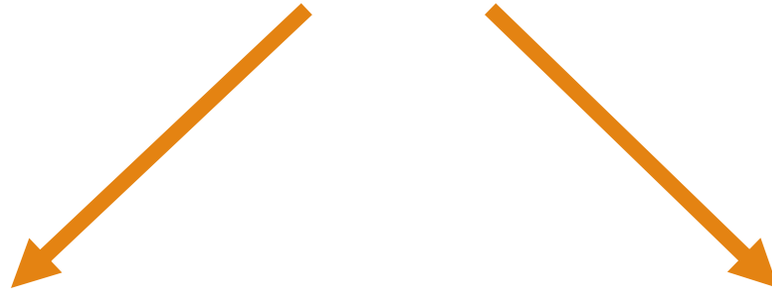
ALCOHOL ETILICO(70%)



# Amonio cuaternario

---

**Limpieza Profunda** Disolución: 1:15 – 1:25 por cada ml de amonio debe utilizar 15 o 25 ml de agua



En 1 litro de agua 67 ml de amonio

En 1 litro de agua 40 ml de amonio



# Amonio cuaternario

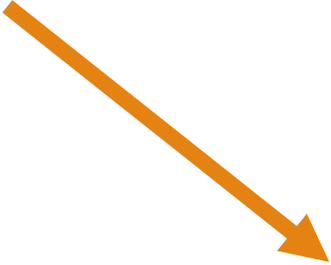
---

**Limpieza Lijera** Disolución: **1:70 – 1:100** por cada ml de amonio debe utilizar 70 o 100 ml de agua

Ejemplo



En 1 litro de agua 14,3 ml de amonio



En 1 litro de agua 10 ml de amonio

# Amonio de cuaternario

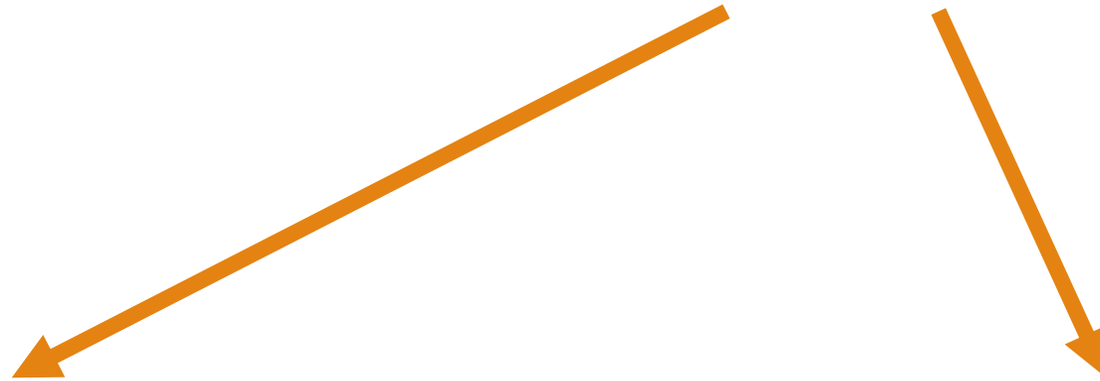
---

**Limpieza Media y Sanitización** Disolución: 1:40 – 1:60 por cada ml de amonio debe utilizar 40 o 60 ml de agua

## Ejemplo

En 1 litro de agua 25 ml de amonio

En 1 litro de agua 17 ml de amonio



# Clorinda: hipoclorito de sodio 5%

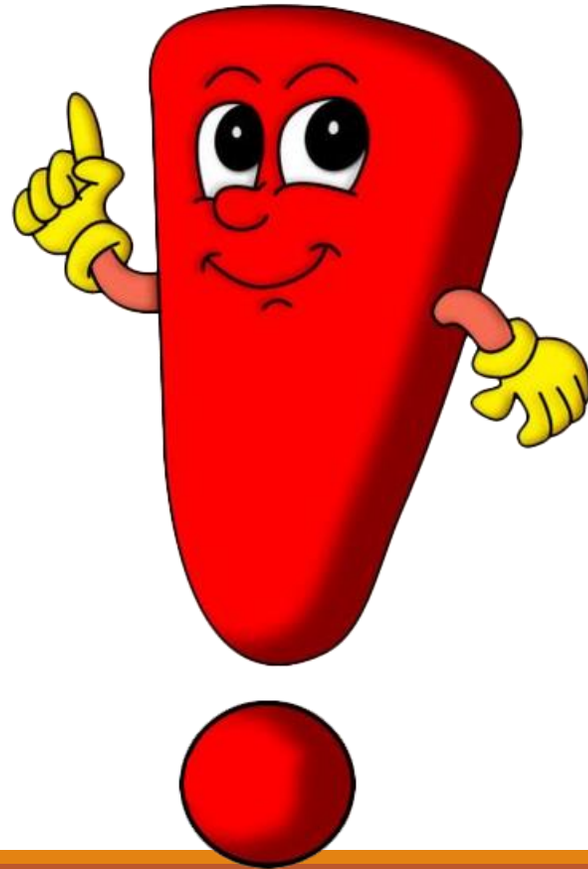
---

Desinfección en superficies ya limpias: a través de rociadores, toallas, paños de fibra o microfibra o trapeadores.

Solución al 5%: Por cada litro de agua deben agregar 20 ml de cloro

CUIDARSE ES TAREA DE TODOS

---





# RETORNO A CLASES 2021

Fundación Educacional Escuela San Francisco de  
Asís de Renaico



# ¿Como serán las clases presenciales ?

- El actual Plan Paso a Paso del permite recepcionar estudiantes de modo presencial, resguardando las medidas exigidas por el MINSAL.
- Para esto se trabajará con una modalidad Mixta, con clases remotas (zoom- classroom) y apoyos presenciales.
- Se asignaran días y horarios de atención para aquellos estudiantes que deseen asistir al establecimiento.
- El Profesor Jefe de cada curso se contactará con el apoderado para confirmar asistencia presencial y definir los días que le corresponderán al estudiante venir a la Escuela.



# ¿Cómo trabajaremos en la sala de clases?

- Cada sala de clases cuenta con demarcación y un aforo máximo de 14 estudiantes, manteniendo un área de trabajo de 3 metros cuadrados por estudiante.
- En cada sala de clases se aplicará alcohol gel.
- Todos deberán utilizar mascarilla en forma permanente.
- Cada estudiante deberá permanecer en su lugar de trabajo.
- Los útiles escolares no podrán ser compartidos.
- La sala será ventilada y sanitizada constantemente.
- Se definirán saludos que no impliquen contacto físico.



# ¿Qué medidas de Seguridad se han implementado?



Control de obligatorio de temperatura al ingreso al establecimiento



Uso obligatorio de alcohol gel



Uso de pediluvios en accesos



# ¿Qué medidas de Seguridad se han implementado?



Uso obligatorio de mascarilla



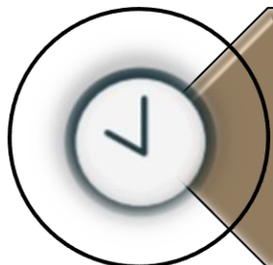
Uso de delantal ó cotona sobre su ropa



Distanciamiento físico mínimo de 1,5mt.(demarcaciones)



# ¿Cómo se asegurará el distanciamiento social?



Horarios de llegada y salida diferidos por niveles



Recreos diferidos, con lavado de mano obligatorio



Distanciamiento en espera de ingreso a baños, aforo restringido



# ¿Qué pasa si existe un caso de COVID-19 confirmado?

- ✓ En caso de que alguien llegue con fiebre o algún síntoma COVID **no podrá ingresar, debiendo ser regresado a su hogar.**
- ✓ En caso de presentar síntomas durante la jornada deberá esperar en **aislamiento en cruz roja, hasta ser retirado por su apoderado.**
- ✓ Si se presenta un caso confirmado de COVID-19 en un curso, el curso deberá hacer cuarentena preventiva.
- ✓ Si se presentan mas de 1 caso en diferentes cursos, todo el establecimiento deberá hacer cuarentena Preventiva.

Todo esto acorde a lo que establece el MINISTERIO DE SALUD Y DE EDUCACIÓN



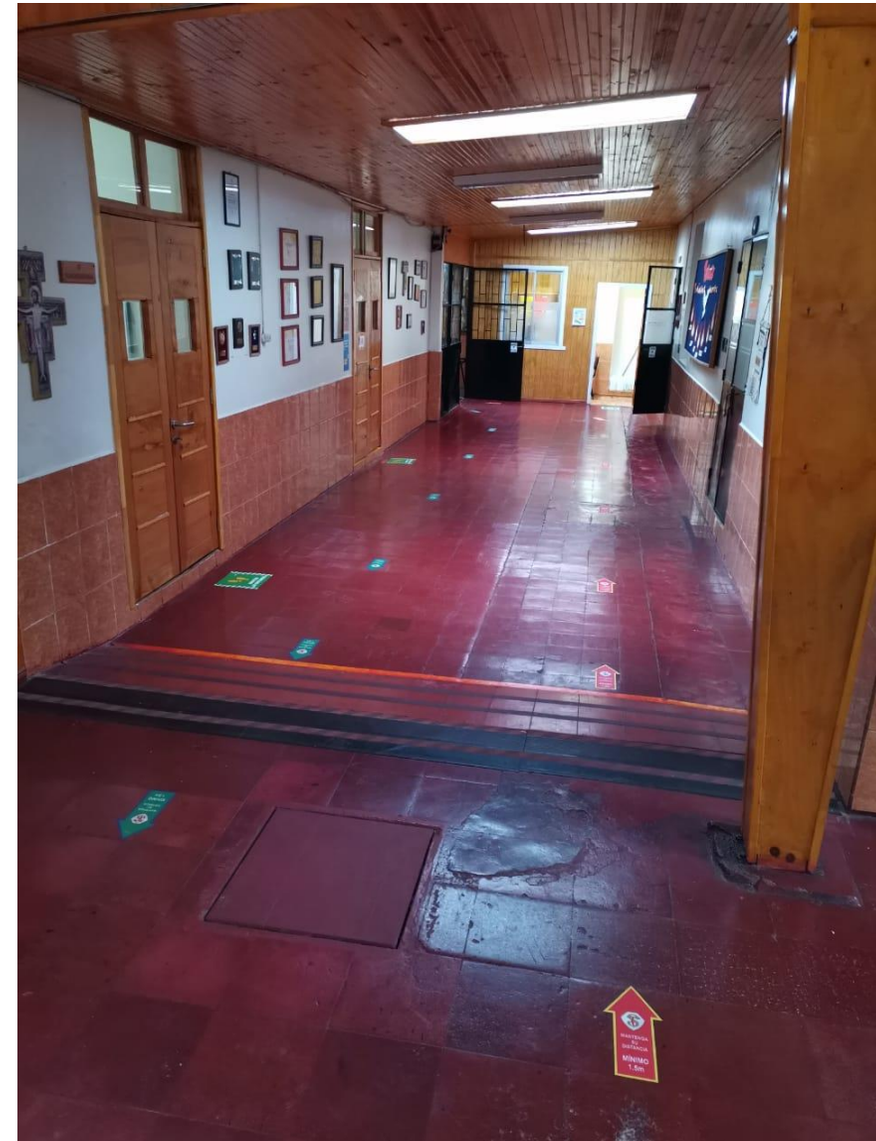
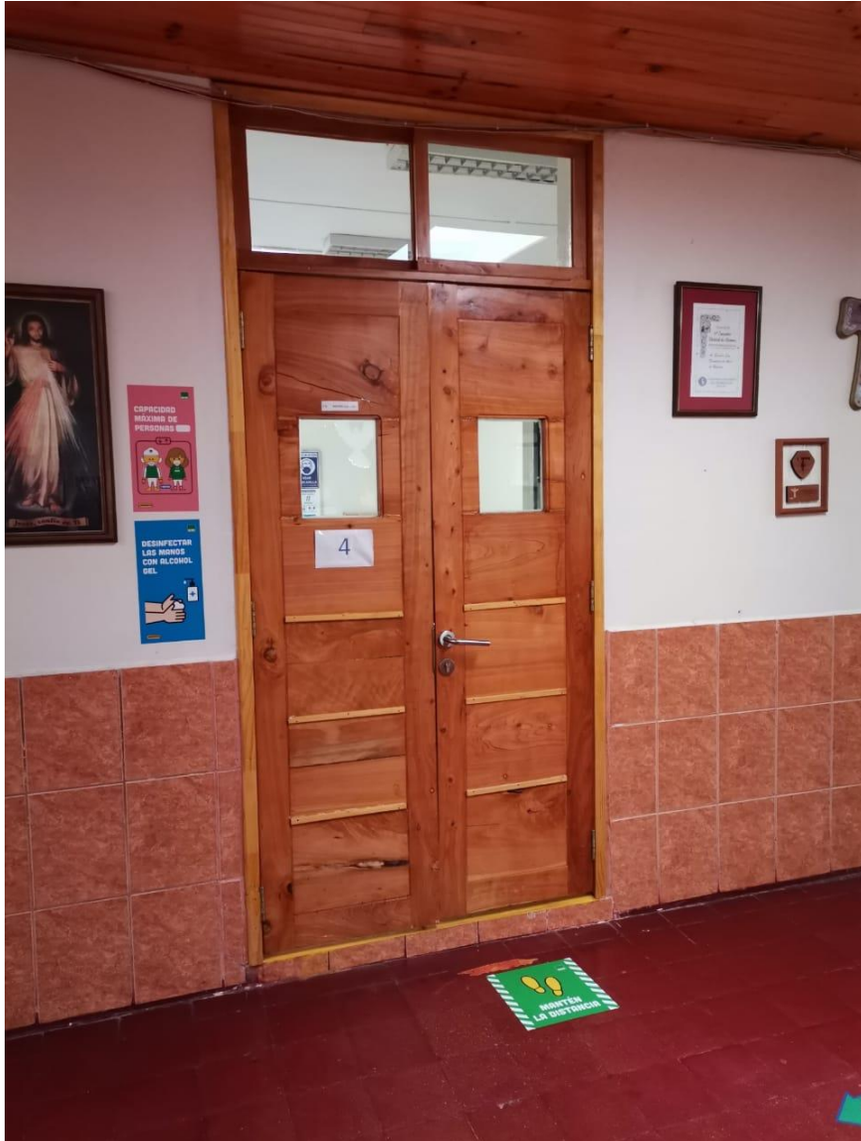
# MEDIDAS DE PREVENCIÓN COVID-19



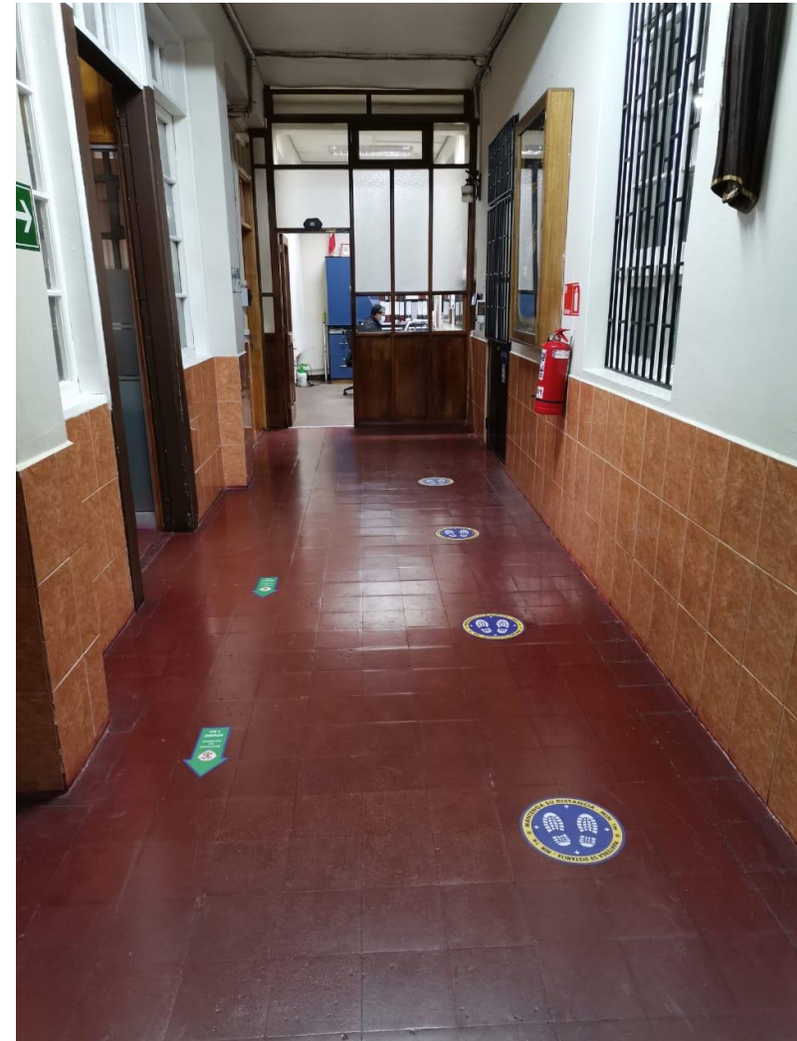
# MEDIDAS DE PREVENCIÓN COVID-19



# MEDIDAS DE PREVENCIÓN COVID-19



# MEDIDAS DE PREVENCIÓN COVID-19



# MEDIDAS DE PREVENCIÓN COVID-19







**¡No olvidemos que la  
Prevención es tarea de todos!**



# PROTOCOLO COVID 19

## TALLERES EXTRAESCOLARES PRESENCIALES



Control de ingreso temperatura  
Aplicación de alcohol gel



Distanciamiento mínimo  
de 1,5 mts.



Uso obligatorio de mascarilla en  
todo momento  
(se realizará recambio en caso de que  
esta se humedezca)



Uso de implementos individualizado



Lavado de manos al llegar y al irse



Uso personal de botella para el  
agua.