



Protocolo de limpieza y sanitización para evitar la propagación del coronavirus

Fecha: 04-01-2021
Edición: 00

En el marco de la crisis sanitaria producto de COVID-19, el Colegio Preciosa Sangre de Purranque ha definido un protocolo de limpieza y sanitización para evitar la propagación del coronavirus en el establecimiento educacional.

OBJETIVO

Minimizar y controlar los riesgos asociados para la propagación del Covid-19 “Coronavirus” en las dependencias del colegio Preciosa Sangre de Purranque, entregando las recomendaciones y medidas de limpieza y sanitización apropiadas para esta.

ALCANCE

El presente Instructivo aplica a todas las dependencias del colegio Preciosa Sangre de Purranque y a todos los colaboradores que trabajan en esta.

DESARROLLO

Todo proceso de Higiene y sanitización en el establecimiento educacional será considerado medida de prevención de contagio y quienes desarrollen esta actividad deberán utilizar en todo momento los correspondientes EPP (Elementos de Protección Personal) y haberse sometidos a control de temperatura, desinfección de manos, calzado y ropa en general previo al inicio de las actividades de higiene y sanitización, además de usar mascarilla, o careta facial.

Lavado y desinfección de manos previo labores de Higiene y sanitización

Antes de dar inicio al proceso de Higiene y sanitización el auxiliar de aseo se dirigirá a la zona de servicios higiénicos, aquí procederá al lavado prolijo de manos con abundante jabón y agua, posteriormente secado con secador eléctrico, para evitar contacto con superficies.

Equipos de Protección Personal (EPP)

Una vez desarrollado el proceso de Lavado y desinfección de manos se dispondrá a utilizar los elementos de protección personal (EPP).

Se debe considerar el uso de los siguientes elementos de Protección Personal (EPP) cuando se realicen los trabajos de limpieza y sanitización en instalaciones del establecimiento educacional:

- Mascarillas tipo quirúrgica, desechable, o reutilizable.
- Protector facial.
- Mascarilla de medio rostro con filtro para la manipulación y dilución de productos químicos.
- Antiparras
- Traje o delantal desechable resistente al agua (impermeable) y de manga larga.
- Traje blanco tipo Tyvex.
- Guantes para labores de aseo desechables o reutilizables.
- Calzado de seguridad.

Elaborado por	Revisado por	Aprobado por
Juan Arriagada Valdés Experto Asesor Gestión de Riesgos	Comité Ejecutivo Pise	Hermana Patricia Pavez Vargas



Protocolo de limpieza y sanitización para evitar la propagación del coronavirus

Fecha: 04-01-2021
Edición: 00

Uso Correcto EPP

En el correcto uso de los EPP debe considerar:

- Los EPP deben estar limpios y sanitizados.
- Si estos son desechables deben ser retirados de su envase de origen.
- Los EPP son de uso personal y no colectivo.
- El uso de guantes debe ser permanente.
- Para el uso de mascarilla cúbrase la boca y la nariz con la mascarilla y asegúrese de que no haya espacios entre su cara y la máscara.
- Evite tocar directamente con las manos, la mascarilla mientras la usa; si lo hace, lávese las manos con agua y jabón o con desinfectante a base de alcohol.
- Para quitarse la mascarilla: quítesela por detrás (no toque la parte delantera de la mascarilla).
- Al retiro de todos los EPP desechables colocarlos inmediatamente en un recipiente cerrado o en bolsa plástica y lávese las manos con agua y jabón.
- Una vez utilizados los EPP reutilizables estos deben quedar limpios y sanitizados.
- Se recomienda un recambio de mascarillas reutilizables cada 2 horas (4 al día)

Limpieza y sanitización de espacios comunes y frecuentes

La limpieza y sanitización de todas aquellas superficies que son manipuladas con alta frecuencia, tales como: manillas, pasamanos, taza de inodoro, llaves de agua, superficies de las mesas, escritorios, superficies de apoyo, pasillos serán sometidos a limpieza y sanitización cada vez que haya rotación de personas durante la jornada. Mediante remoción de restos de suciedad y sanitización con aspersor con solución a base de alcohol al 70 %, o Hipoclorito de sodio al 5 %, según dictamen 54/2020 de la SIE.

Limpieza y sanitización de salas durante jornada de clases

La limpieza y sanitización de los puestos de trabajo de alumnos y docentes se desarrollará con una frecuencia de 1 hora, la que consistirá en remoción de suciedad y sanitización mediante aspersor con solución a base de alcohol al 70 % según resolución 54/2020 de la SIE, actividad desarrollada por docentes y/o asistente de aula.

Todo el proceso se desarrollará siempre considerando una buena ventilación de la sala y sin presencia de alumnos en el interior de la sala, quienes utilizan ese tiempo para el lavado y sanitización de manos en los servicios higiénicos manteniendo la distancia de seguridad entre alumnos, supervisados por educadora y / o asistente de aula.

Limpieza al fin de la jornada de Clases

La limpieza entre jornadas de clases será profunda en todo el establecimiento educacional, esta consistirá en ventilación general, utilización de lámpara de desinfección ultravioleta, remoción de suciedad, aplicación de paños húmedos, secado y sanitización de puestos de trabajo, pisos, paredes, entre otros.

Elaborado por	Revisado por	Aprobado por
Juan Arriagada Valdés Experto Asesor Gestión de Riesgos	Comité Ejecutivo Pise	Hermana Patricia Pavez Vargas



Protocolo de limpieza y sanitización para evitar la propagación del coronavirus

Fecha: 04-01-2021
Edición: 00

Eventualidades Emergencias Sanitarias

El corte del suministro de agua al interior del establecimiento educacional por más de 1 hora implica automáticamente la suspensión de todas las actividades y el retiro del personal y párvulos. El retiro de alumnos será diferido con un tiempo entre 5 a 10 minutos.

Manejo de Residuos

Los residuos producto de la limpieza y desinfección deberán disponerse en bolsa plástica ecológica y resistente, evitando que su contenido pueda dispersarse durante su almacenamiento y traslado a un sitio de eliminación final.

Los residuos producto de la limpieza y desinfección, podrán eliminarse como residuos sólidos asimilables (basura domiciliaria).

Toda bolsa que posea residuos deberá ser sanitizada antes de disponerla en los contenedores de basura

Los envases plásticos de los productos serán sometidos a triple lavado, para su reciclaje reutilización o reducción

RESPONSABILIDADES

Serán responsables del cumplimiento de este protocolo:

- Directora
- Comité PISE
- Educadoras
- Asistentes de Educación
- Auxiliar de Aseo.

ANEXOS

- Registro Checklist Higiene

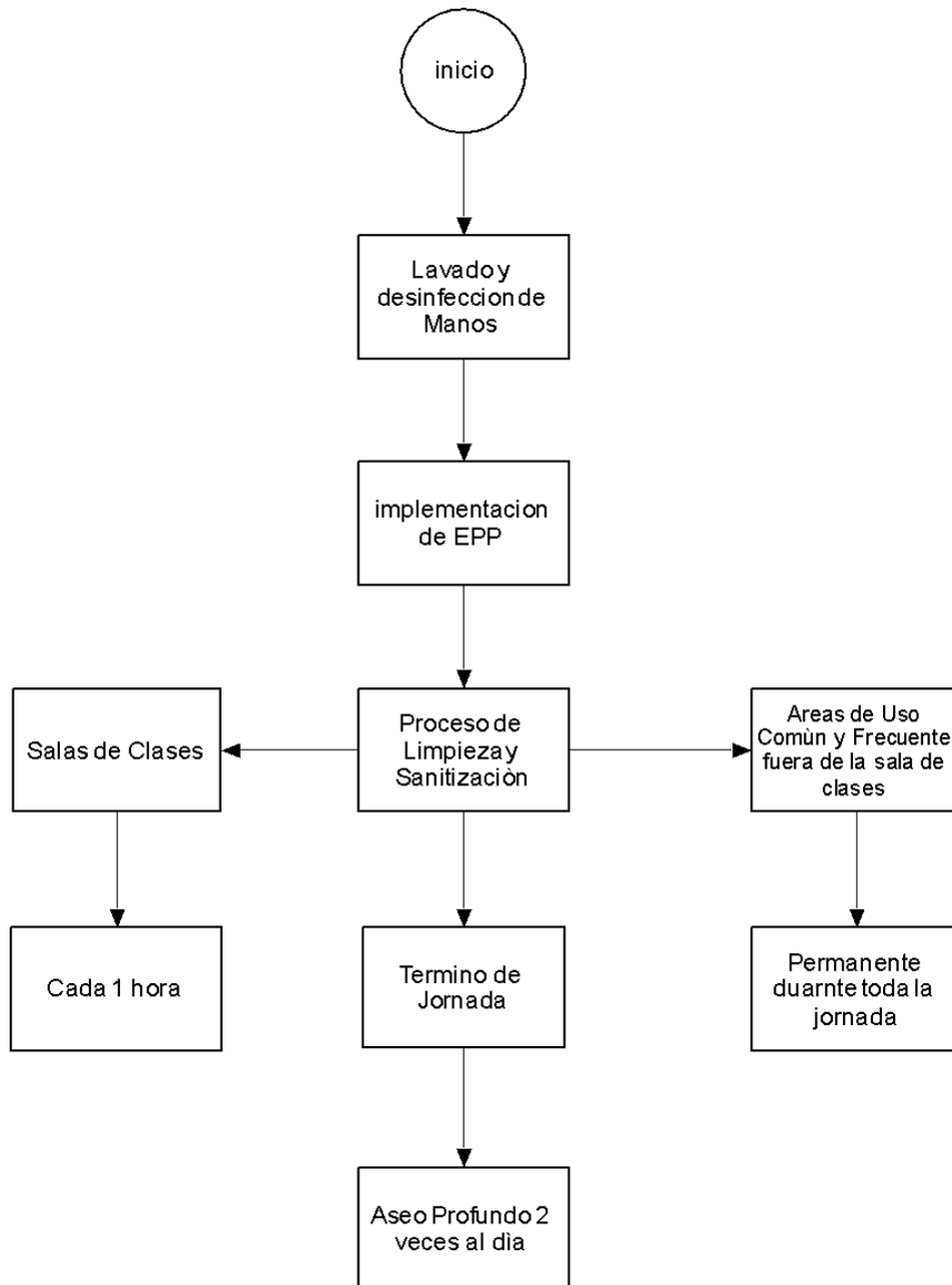
Elaborado por	Revisado por	Aprobado por
Juan Arriagada Valdés Experto Asesor Gestión de Riesgos	Comité Ejecutivo Pise	Hermana Patricia Pavez Vargas



Protocolo de limpieza y sanitización para evitar la propagación del coronavirus

Fecha: 04-01-2021
Edición: 00

FLUJO DE PROCESO



Anexo Checklist Aseo

Elaborado por	Revisado por	Aprobado por
Juan Arriagada Valdés Experto Asesor Gestión de Riesgos	Comité Ejecutivo Pise	Hermana Patricia Pavez Vargas



Protocolo de limpieza y sanitización para evitar la propagación del coronavirus

Fecha: 04-01-2021
Edición: 00

Salas de Clases / Oficinas	Frec.			Estado			Frec.			Estado			Frec.			Estado		
	Diario	B	R	M	Semanal	B	R	M	Mensual	B	R	M	Anual	B	R	M		
Desempolvado horizontal																		
Desempolvado vertical																		
Limpieza de Suelo																		
Limpieza de Paredes y Puertas																		
Retiro de Telarañas																		
Limpieza de Cielo raso																		
Objetos Decorativos																		
Papeleras																		
Espesjos																		
Huellas / Manchas																		
Puntos de luz accesibles																		
Puntos de luz techo																		
Cortinas																		
Persianas																		
Ventanas Interior																		
Ventanas Exterior																		

Baños	Frec.			Estado			Frec.			Estado			Frec.			Estado		
	Diario	B	R	M	Semanal	B	R	M	Mensual	B	R	M	Anual	B	R	M		
Aseo paredes																		
Aseo suelo																		
Grifería																		
Espejo																		
Enclimera																		
Inodoro y accesorios																		
Mampara																		
Bañera																		
Ducha																		

Elaborado por Juan Arriagada Valdés Experto Asesor Gestión de Riesgos	Revisado por Comité Ejecutivo Pise	Aprobado por Hermana Patricia Pavez Vargas
---	---------------------------------------	---



Protocolo de limpieza y sanitización para evitar la propagación del coronavirus

Fecha: 04-01-2021
Edición: 00

Comedor	Frec.	Estado			Frec.	Estado			Frec.	Estado			Frec.	Estado		
	Diario	B	R	M	Semanal	B	R	M	Mensual	B	R	M	Anual	B	R	M
Desempolvado horizontal																
Desempolvado vertical																
Limpieza de Suelo																
Limpieza de Paredes y Puertas																
Retiro de Telarañas																
Limpieza de Cielo raso																
Objetos Decorativos																
Papeleras																
Huellas / Manchas																
Puntos de luz accesibles																
Puntos de luz techo																
Malla Mosquetera																
Persianas																
Ventanas Interior																
Ventanas Exterior																
Mesas y Sillas																
Limpieza Microondas																
Limpieza Frezzer																

Cocina	Frec.	Estado			Frec.	Estado			Frec.	Estado			Frec.	Estado		
	Diario	B	R	M	Semanal	B	R	M	Mensual	B	R	M	Anual	B	R	M
Desempolvado horizontal																
Desempolvado vertical																
Limpieza de Suelo																
Limpieza de Paredes y Puertas																
Retiro de Telarañas																
Limpieza de Cielo raso																
Papeleras																
Huellas / Manchas																
Puntos de luz accesibles																
Puntos de luz techo																
Malla Mosquetera																
Ventanas Interior																
Ventanas Exterior																
Mesones																
Estantes																
Cocinita (quemadores)																
Utensilios																

Elaborado por Juan Arriagada Valdés Experto Asesor Gestión de Riesgos	Revisado por Comité Ejecutivo Pise	Aprobado por Hermana Patricia Pavez Vargas
---	---------------------------------------	---