

Código: IP-12-03

Rév.: 01

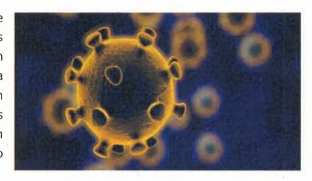
Página 1 de 7

1. PROTOCOLO DE ACTUACIÓN DE XALO OBRAS Y SERVICIOS ANTE EL SARS-COV-

XALO OBRAS Y SERVICIOS, S.L, como responsable de limpieza de superficies de las dependencias de distintos centros privados y de la administración y a consecuencia de la situación epidemiológica ante la que nos encontramos, considera necesario activar un protocolo de limpieza concreto para actuar ante la posible contaminación por el SARS-COV-2.

1.1. CONOCIENDO AL CORONAVIRUS

La forma de transmisión del virus se produce a través del contacto estrecho con las secreciones respiratorias que se generan con la tos o el estornudo de una persona enferma. Estas gotas o secreciones pueden depositarse en las superficies de los enseres y espacios habitados y pueden sobrevivir en superficies de cristal, metal, papel o plástico incluso por varios días.



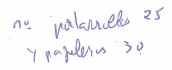
El SARS-COV-2 pertenece a la familia de virus de ARN que son relativamente sensibles a la desecación por radiación UV, al calor y a los detergentes alcohólicos o desinfectantes clorados, que disuelven e inactivan al virus

Por tanto, una limpieza de las superficies contaminadas con agentes **biocidas** testados, los inactiva de forma eficaz y rápida.

En este sentido XALO OBRAS Y SERVICIOS, S.L extremará y reforzará la realización de las tareas diarias de limpieza, siguiendo las recomendaciones del ministerio de Sanidad y utilizando desinfectantes con actividad virucida que se encuentran en el mercado y autorizados por este ministerio.

https://www.mscbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/Listado virucidas.pdf

Así mismo estaremos pendientes ante cualquier medida adicional que pueda afectar a los servicios de limpieza.





Código: IP-12-03 Rev.: 01

Página 2 de 7

1.2. LIMPIEZA DE REFUERZO EN ZONAS SENSIBLES

Además de la limpieza ordinaria, se extremará la limpieza y desinfección en todos aquellos elementos que se consideren susceptibles de ser objeto de posible foco de contagio de Coronavirus, si es posible varias veces al día.

Superficie	Producto desinfectante
Pomos, interruptores de la luz, teléfonos, mandos y puertas de ascensores.	ALCOLAC PLUS
Mesas de trabajo, pasamanos, máquinas dispensadoras	SUMA BAC D10
Suelos de halls o zonas concurridas de paso.	SUMA BAC D10

1.3. DESINFECCIÓN DIARIA DE INSTALACIONES

Además de la limpieza diaria, al final de la jornada se realizará una <u>desinfección</u> de todos los puestos de trabajo, con especial atención a:

Superficie	Producto desinfectante
Zonas de atención al público (Secretarías, registros, conserjerías) desinfección de mesas, mostradores,	SUMA BAC D10
interruptores de luz, etc.	*
Mamparas	ALCOLAC PLUS
	SUMA BAC D10
Teclados, Teléfonos, Pantallas táctiles.	ALCOLAC PLUS
Herramientas de trabajo y otros elementos susceptibles de manipulación, prestando especial atención a aquellas utilizados por más de un trabajador	SUMA BAC D10
Baños, grifos, vestuarios, etc	ACTIVAL CLORADO
Bayetas y fregonas	ACTIVAL CLORADO/ LEJÍA

La relación, utilización y dosificación de productos de limpieza a utilizar por XALO OBRAS Y SERVICIOS, S.L Se relacionan en el Anexo I

El personal de limpieza una vez finalizado su trabajo y tras quitarse los guantes y mascarilla, debe realizar una completa higiene de manos, con agua y jabón, por lo menos 40-60 segundos.



Código: IP-12-03

Rev.: 01

Página 3 de 7

2. FICHA EXPLICATIVA LIMPIEZA DE REFUERZO EN ZONAS SENSIBLES

PROTOCOLO DE LIMPIEZA

REFUERZO EN ZONAS SENSIBLES

EDIFICIOS EN GENERAL, AULAS, BIBLIOTECAS, ATENCIÓN AL PÚBLICO

Además de la limpieza ordinaria, se extremará la limpieza y desinfección en todos aquellos elementos que se consideren susceptibles de ser objeto de posible foco de contagio de Coronavirus, si es posible varias veces al día, como se muestra a continuación.



ASCENSORES



Botoneras de ascensores. Así como barandillas de escaleras.

INTERRUPTORES



Limpiar todos los interruptores de luz o garajes.

ESCRITORIOS



En escritorios o mostradores, especial atención a las superficies, así como teclados, ratones, teléfonos, mandos...

POMOS Y TIRADORES



Tiradores de cajones o puertas de armarios, pomos y picaportes de todas las puertas.

Aquellos otros lugares que se estimen conveniente.

AL INICIO Y FINALIZACIÓN DE LA ACTIVIDAD LAVARSE BIEN LAS MANOS CON AGUA Y JABÓN Aplicar protocolo para higiene de manos





Código: IP-12-03

Rev.: 01

Página 4 de 7

3. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Se han de seguir una serie de medidas de higiene personal en todos los ámbitos del trabajo y frente a cualquier escenario de exposición.

- Se debe realizar periódicamente una higiene de manos para la prevención y control de la infección. Ver Anexo "Infografía lavado de manos" del presente documento.
- Al toser o estornudar tápese la boca y nariz o los ojos, lávese las manos de forma cuidadosa con agua y jabón durante al menos 20 segundos.
- Se ha de intentar <u>mantener la distancia de seguridad de 2 m</u> con todo el personal propio de la empresa, y con todas los trabajadores externos y/ o usuarios de las dependencias que se limpian.
- Se deberá utilizar mascarilla quirúrgica o mascarilla de tela homologada en todo momento. En caso de mascarilla de tela, respetar las instrucciones de uso y el número de lavados indicados.
- Se ha de utilizar guantes de protección frente a riesgo químico y biológico gruesos y resistentes a la rotura (UNE 374 y UNE 388). Desinfectar después de su uso y lavar minuciosamente las manos tras retirarlos.



- Se recomienda el uso de gafas o pantalla facial siempre que sea posible según EN 166.
- Lavar y desinfectar a diario los uniformes o ropa de trabajo, por lo que se podría valor el aumento de dotación de los mismos. Se llevará en bolsas cerradas para su lavado. Se recomienda un lavado con ciclo completo a una temperatura de entre 60 e 90 grados.



Código: IP-12-03

Rev.: 01

Página 5 de 7

4. QUÉ DEBO TENER EN CUENTA EN EL QUE CASO DE QUE ESTUVIERA ALGUNA PERSONA CONTAGIADA EN LAS INSTALACIONES A LIMPIAR.

XALO OBRAS Y SERVCIOS, S.L, notificará previamente al operario para su conocimiento la presencia de una persona contagiada en las dependencias a limpiar, proporcionándole los EPIS oportunos para realizar su trabajo.

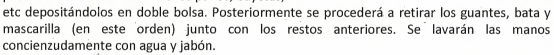
Se debe realizar una limpieza y desinfección completa de todas las superficies que se toquen con frecuencia como mesas, tiradores de puertas, accesorios de baño, inodoro, teléfono, pasamanos de escaleras, interruptores, teclados de ordenadores, tablets, etc. con cualquiera de los **desinfectantes** indicados por XALO OBRAS Y SERVICIOS, S.L. (Ver anexo Utilización y dosificación productos desinfección frente a COV-19)

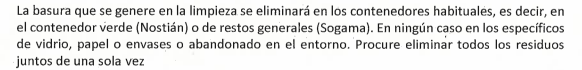
Para los objetos que se puedan sumergir en agua: Lávelos con agua caliente $> 40\ ^\circ$ C y detergente/ desinfectante (Actival Higienizante/ Actival Clorado). Póngalos a remojo separados del resto de utensilios que no estuvieron en contacto con la persona afectada sobre 10 minutos antes de limpiar bien y aclarar.

Para proceder a la limpieza y desinfección se empleará mascarilla quirúrgica (no tocarla mientras se usa), bata y guantes desechables. Antes de empezar a limpiar ventilar bien la estancia. Se utilizarán así mismo bayetas desechables, o rollo de papel, o cabezales de mopa desechables.

Una vez terminada la limpieza y desinfección se procederá a la eliminación de los paños, bayetas,

17-20-03302-HA





Inmediatamente después de retirar la basura, se lavarán las manos con aguar y jabón por lo menos entre 40-60 segundos. No se arrastrarán por el suelo las bolsas de basura o ropa de trabajo.





Código: IP-12-03

Rev.: 01

Página 6 de 7

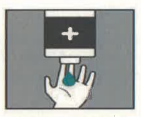
ANEXO I: LAVADO DE MANOS

BUENAS PRÁCTICAS EN LA PREVENCIÓN FRENTE AL NUEVO CORONAVIRUS (COVID-19)

Sigue estos pasos durante el lavado de manos:



Mójate las manos



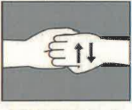
Deposita la cantidad suficiente de Jabón en las palmas



Frótate las palmas de las manos



Frótate las palmas con los dedos entrelazados



Frótate los dedos de una mano con la palma de la opuesta



Enjuágate las manos con agua



Sécate las manos con una toalla desechable



Usa la misma toalla para cerrar el grifo



Tira la toalla a la basura

www.quironprevencion.com



UTILIZACIÓN Y DOSIFICACIÓN PRODUCTOS DESINFECCIÓN COV-19

Código: IP-12-03 Rev.: 00

Rev.: 00 Página 1 de 1

		IIIO 🔆	UTILIZACIÓN Y DOSIFICACIÓN DESINFECTAN	OSIFICACIÓN DESINFECTANTES FRENTE A COVID-19	
Nombre Comercial	Principio Activo	Nº Registro	Características	Dosificación	Seguridad e Higiene/ Epis
ACTIVAL CLORADO	Hipoclorito Sódico	18-20-06363-НА	Detergente desinfectante alcalino clorado. Los desinfectantes clorados son efectivos frentea las bacterias vegetativas y virus. Su poder desinfectante proviene de sus propiedades oxidantes. USO: Pulverizar sobre superficie o bayeta en baños y vestuarios. Fregado húmedo en suelos.	Dilución al 2% 20 ml para pulverizador de 1 litro. Pulverizado sobre superficie 200 ml para cubo de 10 litros 300 ml para cubo de 15 litros	Irritante: Provoca irritación ocular e irritación cutánea. Peligroso para el medio ambiente Usar guantes y gafas de seguridad
SUMA BAC D10	Cloruro de alquildimetilbenc ilamonio Alcohol alquílico etoxilato	17-20-03302-НА	Detergente desinfectante concentrado para limpieza y desinfección en un solo paso de todas las superficies, incluso delicadas (mesas, sillas, manparas, etc.) Elimina grasa y manchas resecas de comida. Muestra efectiva inactivación frente al virus tipo corona, cumpliendo con la norma UNE- EN 14476. USO: Pulverizar sobre superficie o bayeta en mobiliario en general. Fregado húmedo en suelos.	Dilución al 2% 20 ml para pulverizador de 1 litro. 200 ml para cubo de 10 litros 300 ml para cubo de 15 litros	Corrosivo: Provoca irritación ocular e irritación cutánea Peligroso del medio ambiente. Uso de guantes y en caso de salpicaduras gafas de seguridad.
ALCOLAC PLUS	Etanol Metil-2- metoxietoxi- propanol	20-20/40/90- 10352	Aplicar por pulverización en el ambiente o con paño impregnado sobre cualquier superficie. No es necesario aclarar. USO: Desinfecciones de refuerzo en teclados, teléfonos, pantallas, pomos, pasamanos, etc.	Se puede aplicar puro o diluido hasta el 50 Nulverizar directamente sobre superficies Ilmpias Dejar actuar 5 minutos Secar si es necesario con bayeta o papel de un solo uso en caso de superficies en contacto con alimentos.	Irritante Provoca Irritación ocular. Inflamable Usar guantes y gafas de seguridad
LEJIA	Hipoclorito Sódico		Desinfectante a base de hipoclorito sódico. USO: Pulverizar sobre superficie o bayeta en baños y vestuarios. Fregado húmedo en suelos. Aclarado de fregonas	Dilución al 2% 20 ml por 1 litro.	Irritante y sensiblizante Peligroso para el medio ambiente. Usar guantes y gafas de seguridad

	1	¥	200	
	1			