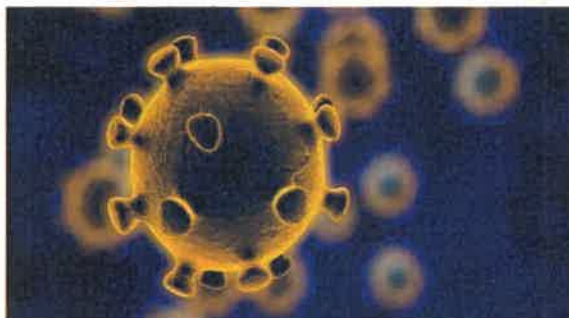


## 1. PROTOCOLO DE ACTUACIÓN DE XALO OBRAS Y SERVICIOS ANTE EL SARS-COV-

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](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.

no papeleras 25  
y papeleras 30

## 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 **desinfección** 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, interruptores de luz, etc.	SUMA BAC D10
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.


**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.

**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.


**INTERRUPTORES**



Limpiar todos los interruptores de luz o garajes.

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



### 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 **mantener la distancia de seguridad de 2 m** 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.



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

XALO OBRAS Y SERVICIOS, 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, etc depositándolos en doble bolsa. Posteriormente se procederá a retirar los guantes, bata y mascarilla (en este orden) junto con los restos anteriores. Se lavarán las manos concienzudamente con agua y jabón.

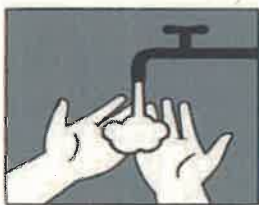
La basura que se genere en la limpieza se eliminará en los contenedores habituales, es decir, en el contenedor verde (Nostián) o de restos generales (Sogama). En ningún caso en los específicos de vidrio, papel o envases o abandonado en el entorno. Procure eliminar todos los residuos juntos de una sola vez

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

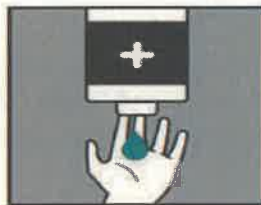
**ANEXO I: LAVADO DE MANOS**

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

Sigue estos pasos durante el lavado de manos:



Mójate las manos



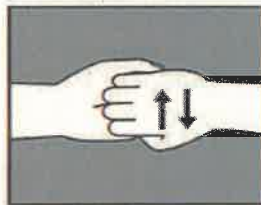
Deposita la cantidad suficiente de jabón en las palmas



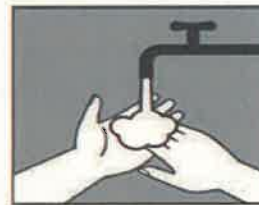
Frótate las palmas de las manos



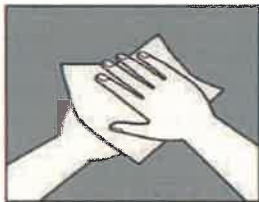
Frótate las palmas con los dedos entrelazados



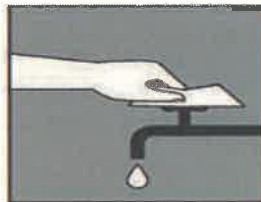
Frótate los dedos de una mano con la palma de la opuesta



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

**UTILIZACIÓN Y DOSIFICACIÓN PRODUCTOS DESINFECCIÓN COV-19**

UTILIZACIÓN Y DOSIFICACIÓN DESINFECTANTES FRENTE A COVID-19					
Nombre Comercial	Principio Activo	Nº Registro	Características	Dosificación	Seguridad e Higiene/ EpiS
<b>ACTIVAL CLORADO</b>	Hipoclorito Sódico	18-20-06363-HA	Detergente desinfectante alcalino clorado. Los desinfectantes clorados son efectivos frente a las bacterias vegetativas y virus. Su poder desinfectante proviene de sus propiedades oxidantes. <b>USO:</b> Pulverizar sobre superficie o bayeta en baños y vestuarios. Fregado húmedo en suelos.	<b>Dilución al 2%</b> 20 ml para pulverizador de 1 litro. Pulverizado sobre superficie  200 ml para cubo de 10 litros 300 ml para cubo de 15 litros	<b>Irritante:</b> Provoca irritación ocular e irritación cutánea.  <b>Peligroso para el medio ambiente</b>  Usar guantes y gafas de seguridad
<b>SUMA BAC D10</b>	Cloruro de alquildimetilbencilamonio Alcohol alquílico etoxilato	17-20-03302-HA	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 resacas de comida. Muestra efectiva inactivación frente al virus tipo corona, cumpliendo con la norma UNE-EN 14476. <b>USO:</b> Pulverizar sobre superficie o bayeta en mobiliario en general. Fregado húmedo en suelos.	<b>Dilución al 2%</b> 20 ml para pulverizador de 1 litro.  200 ml para cubo de 10 litros 300 ml para cubo de 15 litros	<b>Corrosivo:</b> Provoca irritación ocular e irritación cutánea <b>Peligroso del medio ambiente.</b>  Uso de guantes y en caso de salpicaduras gafas de seguridad.
<b>ALCOLAC PLUS</b>	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. <b>USO:</b> Desinfecciones de refuerzo en teclados, teléfonos, pantallas, pomos, pasamanos, etc.	1. Se puede aplicar puro o diluido hasta el 50 %. Pulverizar directamente sobre superficies limpias 2. Dejar actuar 5 minutos 3. Secar si es necesario con bayeta o papel de un solo uso en caso de superficies en contacto con alimentos.	<b>Irritante</b> Provoca irritación ocular. <b>Inflamable</b>  Usar guantes y gafas de seguridad
<b>LEJIA</b>	Hipoclorito Sódico		Desinfectante a base de hipoclorito sódico. <b>USO:</b> Pulverizar sobre superficie o bayeta en baños y vestuarios. Fregado húmedo en suelos. Aclarado de fregonas	<b>Dilución al 2%</b>  20 ml por 1 litro.	<b>Irritante y sensibilizante</b> <b>Peligroso para el medio ambiente.</b>  Usar guantes y gafas de seguridad

