

**ECDC (CENTRO EUROPEO PARA PREVENCION Y CONTROL DE ENFERMEDADES)**  
**Desinfección de ambientes en áreas sanitarias y no sanitarias**  
**potencialmente contaminadas con SARS-CoV-2)**

	Areas médicas con enfermos de COVID	Areas no médicas con enfermos o sospechas	Areas generales (sin sospechas)
Superficies	- Detergente neutro y - Desinfectante virucida o - Lejía (500 ppm) - 70% Ethanol (S)	- Detergente neutro y - Desinfectante virucida o - Lejía (500 ppm) - 70% Ehtanol (S)	- Detergente neutro (S)
Baños	- Desinfectante virucida o - Lejía (1000 ppm) (S)	- Desinfectante virucida o - Lejía (1000 ppm) (S)	- Desinfectante virucida o - Lejía (1000 ppm) (O)
Textiles	- Lavado agua caliente (90°) y detergente normal - Alternativamente: ciclo de temperatura más bajo con lejía u otros productos de lavandería desinfectantes (S)	- Lavado agua caliente (90°) y detergente normal - Alternativamente: ciclo de temperatura más bajo con lejía u otros productos de lavandería desinfectantes (S)	N/A
Material de limpieza	- Material desechable o - Material no desechable desinfectado con desinfectante virucida o lejía (1000 ppm) (S)	- Material desechable o - Material no desechable desinfectado con desinfectante virucida o lejía (1000 ppm) (S)	- Material desechable o - Material no desechable limpiado al final de cada sesión de limpieza (S)
Equipos protección para personal de limpieza	- Mascarilla quirúrgica Guantes - Vestido desechable de manga larga resistente al agua - Guantes - FFP2 o 3 cuando se generan aerosoles (S)	- Mascarilla quirúrgica - Uniforme y delantal de plástico - Guantes (S)	- Uniforme - Guantes (S)
Gestión residuos	- Contenedores de residuos infecciosos categoría B (UN3291) (S)	- En bolsa separada en el contenedor no clasificado (rechazo) (S)	- En el contenedor no clasificado (rechazo)

(S)= Sugerido (O)= Opcional

## **Opciones de limpieza para toda clase de áreas durante la pandemia de Covid-19**

- Cuando se limpian locales con afluencia de público, se recomienda cambiar de material de limpieza entre zonas de público y zonas de empleados, y proceder como sigue:
- Superficies de contacto frecuente se han de limpiar tan a menudo como sea posible (al menos diariamente y si es posible más veces). Por ejemplo: manetas de puertas, interruptores, pasa manos, botoneras de ascensor, sillas y reposabrazos, tabletas, teclados, teléfonos, ratones, etc.)
- El uso de detergente neutro para limpieza de superficies es suficiente (no en caso de que haya sospechas o enfermos confirmados de Covid-19)
- La limpieza de baños públicos, lavabos y áreas sanitarias usados por mucha gente (por ej. Centros comerciales, aeropuertos, etc.) deberían ser cuidadosamente limpiados. Considerar el uso de desinfectantes efectivos contra el virus, como hipoclorito sódico (lejía) a 1000 ppm o otros productos clasificados como virucidas, siguiendo las instrucciones de uso del fabricante.
- El personal encargado de la limpieza debería llevar equipos de protección durante las actividades de limpieza. El uso del set usual de protección (por ejemplo uniforme – que es cambiado y frecuentemente lavado en agua caliente- y guantes) es suficiente para la protección general de locales en general.
- El material de limpieza debería ser adecuadamente limpiado (ve tabla) al final de cada sesión de limpieza.

Fuente: [Disinfection of environments in healthcare and nonhealthcare settings potentially contaminated with SARS-CoV-2](#) (ECDC)