

## INSTRUCTIVO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN PARA LA PROTECCIÓN Y CONTROL DE MICROORGANISMOS (COVID-19)

1. **Alcance:** Según lo estipulado en el Procedimiento para la limpieza y desinfección para la protección y control de microorganismos (COVID-19), toda la comunidad universitaria deberá seguir lo indicado.
2. **El personal a cargo de las labores de aseo acceso deberá seguir las siguientes instrucciones:**
  - a) Contar con el equipamiento, suministros y fichas técnicas para realizar las labores de limpieza y desinfección.
  - b) Contar y verificar que se tengan todos los elementos de protección personal.
  - c) Contar con la capacitación para aplicar y utilizar los productos desinfectantes.
3. **Limpieza y Desinfección de todas las Superficies al inicio y termino de la jornada de trabajo**
  1. Colóquese el equipo de protección personal (guantes, mascarilla, protección ocular y/o Facial).
  2. Se deberá priorizar la limpieza y desinfección de todas aquellas superficies que son manipuladas por los usuarios con alta frecuencia.
  3. En lugares de alta afluencia de público el pediluvio deberá limpiarse por cada 100 personas apróx. que pasen por este.
  4. En ningún momento se podrá realizar limpieza sobre altura 1.80 mts.
  5. Limpiar las superficies removiendo la materia orgánica e inorgánica con un detergente doméstico, enjuagando posteriormente las superficies.
  6. Posteriormente realizar la desinfección de superficies, con la aplicación de productos desinfectantes a través del uso de pulverizadores (debidamente etiquetados) con toallas, paños de fibra o micro fibra entre otros métodos.
  7. Es importante recordar que cuando se limpia ocupando productos químicos, hay que mantener una adecuada ventilación, abrir puertas y ventanas con la finalidad de proteger la salud de quien realiza las tareas de limpieza y desinfección.
  8. Prefiera el uso de utensilios desechables, tales como toallitas desinfectantes o toalla de papel. En el caso de utilizar utensilios reutilizables en estas tareas, estos deben desinfectarse utilizando los productos antes señalados.



## INSTRUCTIVO DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN PARA LA PROTECCIÓN Y CONTROL DE MICROORGANISMOS (COVID-19)

### 4. Limpieza y Desinfección de pisos cerámicos, porcelanato u otro similar

1. La limpieza se realizará con trapero húmedo o mopa, usando agua y detergente de uso doméstico.
2. Una vez efectuado el proceso de limpieza, deberá preparar el pulverizador.
3. Aplicar en metodología de aspersión el producto desinfectante sobre el piso. Una vez aplicado, se deberá utilizar una escoba barre agua para sacar el residuo sobrante evitando el uso de traperos o mopas.



### 5. Limpieza y Desinfección de piso flotante u otro similar

1. La limpieza inicial se realizará con una aspiradora.
2. Una vez efectuado el proceso de limpieza, deberá preparar el pulverizador.
3. Aplicar en metodología de aspersión el producto desinfectante sobre el piso o el trapero húmedo (desechable).



### 6. Limpieza y Desinfección de ventanas

1. La limpieza de ventanas se realizará por el lado interior y su desinfección se realizará con los productos anteriormente señalados.
2. Si estos se encuentran a una altura que dificulte la limpieza, se deberá utilizar pisos estables para alcanzar la altura necesaria o escaleras (2 o 3 escalones máx.), los cuales deben estar destinados para este fin. En ningún momento se podrá realizar limpieza sobre un 1.80 mts.



### 7. Manejo de Residuos

1. Los residuos producto de la limpieza y desinfección (paños, esponjas, traperos, guantes y otros), deben disponerse en doble bolsa plástica resistente, la primera rellena hasta un máximo de  $\frac{3}{4}$  partes y la segunda siendo rotulada con la leyenda "cuidado no abrir".
2. Evitar que la bolsa de basura quede en pasillos o lugares de tránsito, para el control de animales y plagas.
3. Los residuos deberán disponerse como "residuos sólidos asimilables".
4. Los basureros de residuos domésticos deberán ser limpiados y desinfectados cada vez que se realice el recambio de bolsas de basura.

