

CÓMO PROCEDER CON LOS RESIDUOS DE TAPABOCAS, GUANTES Y PAÑUELOS DESECHABLES.

Frente a la emergencia sanitaria que hoy vivimos por el Covid-19, y al uso de tapabocas, pañuelos y guantes desechables, debemos hacer una adecuada disposición de estos residuos. Me permito darles algunas recomendaciones para tal fin:

1. Preferiblemente hacer uso de tapabocas de tela, de tal manera que puedan lavarse con agua y jabón y evitar mayor generación de residuos biosanitarios. Los tapabocas en tela convencional no evitan el paso de microgotas o partículas, por lo tanto, no hay una protección efectiva.
2. Si dichos residuos provienen de pacientes enfermos o con sospecha de Covid-19, se deben empacar en doble bolsa (preferiblemente de color rojo, pero si no es posible, cualquier color, que permita su marcación e identificación de origen y tipificación de peligrosidad), marcándolas con el nombre de "*Residuos de Riesgo Biológico*". Asegurarse de que las bolsas queden bien cerradas, realizando un nudo en la parte superior. Las EPS, Secretarías de Salud Municipales, Empresas de Aseo, entre otras, deberán expedir un protocolo o lineamientos para la recolección diferenciada de dichos residuos, toda vez que éstos no pueden ser recolectados de manera conjunta en las rutas de recolección ordinaria de la empresa de aseo municipal.
3. Si en el hogar no hay casos de enfermos o no se tiene sospecha de la enfermedad, depositar los tapabocas, guantes y pañuelos desechables en una bolsa aparte. Una vez cerrada, rociarles alcohol antiséptico mínimo al 70% (el que se consigue en farmacias o supermercados) o con una solución de hipoclorito de sodio (Blanqueador convencional). La solución de hipoclorito de sodio se puede preparar mezclando 4 cucharaditas tinteras, por un litro de agua. Con esta simple desinfección puedes disminuir el riesgo para el personal de la empresa de aseo y la comunidad en general. Posteriormente puedes entregar estas bolsas en el horario y día en que la empresa de aseo hace su recolección habitual.

Con estas simples recomendaciones puedes aportar a solucionar una problemática silenciosa, que también genera graves impactos sanitarios y ambientales.