

COMUNICADO DE PRENSA

C. 81

Gobierno departamental recomienda realizar óptimo manejo de residuos durante la pandemia del COVID-19.

Secretario de Ambiente y Desarrollo Sostenible afirma que en estos momentos, es necesario el compromiso de la ciudadanía frente a la gestión de sus residuos.

Tunja, 6 de abril de 2020(UACP). Según Fabio Guerrero, secretario de Ambiente y Desarrollo Sostenible del departamento, la generación y manejo de los residuos sólidos es otro de los aspectos que debe tenerse en cuenta a raíz de la pandemia del COVID-19.

"La fácil transmisión del virus y su permanencia sobre objetos y superficies deberán ser considerados como factores de riesgo para el desarrollo de las actividades de recuperación, aprovechamiento y eliminación de los residuos sólidos durante el tiempo en el que se mantenga activo el brote" indicó el funcionario.

Dijo que, la permanencia de las personas en sus residencias, la suspensión de clases en centros educativos públicos y privados así como la interrupción de actividades lúdicas y comerciales impactan la generación de residuos, y es posible que, en las viviendas de personas contagiadas con COVID-19, estos tengan rastros del virus.

Reiteró que , tanto en las labores de recuperación de residuos aprovechables como en la recolección de los no aprovechables, se deberán extremar las medidas de seguridad con el fin de prevenir el contagio, pues está comprobado que el COVID-19 también se puede contraer por contacto con objetos y superficies infectadas, cuando no se han seguido estrictamente los protocolos de lavado de manos y limpieza de superficies.

Por lo tanto hizo una serie de recomendaciones a los ciudadanos para que dispongan de manera óptima los residuos sólidos:
1-Los tapabocas, pañuelos de papel, guantes, envases u otros, deberán gestionarse separadamente de los demás residuos generados en el hogar.

2-El uso de guantes desechables y ropa protectora (de plástico, generalmente) conllevará a un aumento en la generación de residuos, elementos que se recomienda desechar para prevenir el contagio.

3-Los residuos infectados se deberán mantener en recipientes con tapa de pedal y limpiar las áreas que han entrado en contacto con ellos.

COMUNICADO DE PRENSA

4-Tener presente que “el manejo inadecuado de estos desechos podría desencadenar un efecto de rebote y otras consecuencias en la salud humana y el medio ambiente, por lo que su gestión y disposición final de forma segura es vital como parte de una respuesta de emergencia efectiva”.

5- Se debe tomar conciencia de la importancia de separar correctamente los residuos en la fuente, depositando el material aprovechable (no contaminado) en recipientes independientes para su posterior entrega a los recicladores de oficio.

6- Los elementos potencialmente infectados deberán mantenerse separados de los demás residuos y presentarse en bolsa bien cerrada a las personas prestadoras del servicio de aseo. **(FIN/Carmenza Reyes B-UACP).**

**Unidad Administrativa de Comunicaciones y Protocolo
Gobernación de Boyacá**