La gestión adecuada de los residuos hospitalarios establece un componente esencial en la práctica clínica responsable y en la protección de la salud pública y el medio ambiente. Esta cartilla, elaborada en el contexto del Hospital Simulado de la Universidad Santiago de Cali, ofrece una guía integral sobre la clasificación, manejo y disposición segura de los residuos generados en escenarios de atención en salud.

A través de un enfoque pedagógico y técnico, se abordan los riesgos asociados al manejo inadecuado de estos residuos, las buenas prácticas requeridas para su control, y las implicaciones ambientales que derivan de una gestión deficiente. También, se presentan estrategias de aprovechamiento y transformación de residuos, junto con el marco normativo vigente que regula su tratamiento en Colombia.

Este material está dirigido a estudiantes, docentes y profesionales del sector salud, con el propósito de fortalecer competencias en bioseguridad, sostenibilidad y cumplimiento normativo. Su contenido busca no solo informar, sino también fomentar una cultura institucional de prevención, responsabilidad y compromiso ético frente a los desafíos que plantea la gestión de residuos hospitalarios en entornos reales y simulados.





SÍGUENOS





f | @publicaUSC | @Editorial\_USC | @DGI\_USC

**Gestión y Control de** RESIDUOS HOSPITALARIOS en Hospital Simulado USC

Un Compromiso con la Salud y el Medio Ambiente



La gestión adecuada de los residuos hospitalarios establece un componente esencial en la práctica clínica responsable y en la protección de la salud pública y el medio ambiente. Esta cartilla, elaborada en el contexto del Hospital Simulado de la Universidad Santiago de Cali, ofrece una guía integral sobre la clasificación, manejo y disposición segura de los residuos generados en escenarios de atención en salud.

A través de un enfoque pedagógico y técnico, se abordan los riesgos asociados al manejo inadecuado de estos residuos, las buenas prácticas requeridas para su control, y las implicaciones ambientales que derivan de una gestión deficiente. También, se presentan estrategias de aprovechamiento y transformación de residuos, junto con el marco normativo vigente que regula su tratamiento en Colombia.

Este material está dirigido a estudiantes, docentes y profesionales del sector salud, con el propósito de fortalecer competencias en bioseguridad, sostenibilidad y cumplimiento normativo. Su contenido busca no solo informar, sino también fomentar una cultura institucional de prevención, responsabilidad y compromiso ético frente a los desafíos que plantea la gestión de residuos hospitalarios en entornos reales y simulados.



## RESIDUOS HOSPITALARIOS Hospital Simulado USC

