

TIPO RESIDUO		CONTENEDOR		
CLASE I	URBANO NO RECICLABLE			
	VIDRIO			
	ENVASES			
	PAPEL, CARTÓN, TELA	 Confidencial	 No confidencial	 Cartón/Textil
	VOLUMINOSOS			
	TONER		Centralizado en Almacenes	
	BIORESIDUOS			Cocina

TIPO RESIDUO		CONTENEDOR
CLASE II	<ul style="list-style-type: none"> • Tubos, sondas, gasas, drenajes, empapadores, pañales, bolsas de orina y de sangre vacías. 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Algodones, vendajes y guantes usados. • Compresas con restos de sangre, espéculos. 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cánulas no punzantes y residuos procedentes de análisis, curas o pequeñas intervenciones quirúrgicas y otros desechables quirúrgicos no punzantes ni cortantes. • Sistemas de suero con bolsa a desechar. 	

	DESCRIPCIÓN	ENVASE	ETIQUETADO
<p>CLASE III</p> <p>RESIDUOS BIOSANITARIOS ESPECIALES</p>	<ul style="list-style-type: none"> Residuos específicos de la actividad sanitaria propiamente dicha, potencialmente contaminados con sustancias biológicas al haber estado en contacto con pacientes o líquidos biológicos. <i>Residuos punzantes o cortantes.</i> 	  	   
<p>CLASE VI</p> <p>RESIDUOS CITOTÓXICOS</p>	<ul style="list-style-type: none"> Restos de medicamentos citotóxicos y todo material que haya estado en contacto con ellos. Residuos procedentes de Medicamentos Peligrosos (MP) según establezca el Comité de MP (ver recomendaciones y listado de MP) El contenedor de punzantes destinado a citotóxicos, una vez lleno y cerrado. 		 

GESTIÓN DE RESIDUOS: PELIGROSOS

DESCRIPCIÓN		ENVASE	
CLASE V RESIDUOS QUÍMICOS	ENVASES VACÍOS CONTAMINADOS Envases que contienen menos de un 1% de su capacidad. Con pictograma de peligrosidad, y sin símbolo de reciclaje	 	DE PLÁSTICO 
	RESTOS DE REACTIVOS, SÓLIDOS CONTAMINADOS, RESTOS ANATOMOPATOLÓGICOS EN FORMOL	DE VIDRIO	
	DISOLVENTES NO HALOGENADOS Y HALOGENADOS, AGUAS DE LABORATORIO Y PARAFINA		
	PILAS	 SOTANO 4 IZDA	
	RAEES: fluorescentes, equipos informáticos		