

	<b>UNIDAD DE EQUIPAMIENTO</b>	
	LEVANTAMIENTO DE RESIDUOS POR GENERADOR Y DEPENDENCIA	Código: Versión: Fecha: Página:

**FORMULARIO REG-01  
LEVANTAMIENTO DE RESIDUOS**

GENERADOR:	DEPENDENCIA:
ACTIVIDAD:	

(X)	DESCRIPCIÓN	IDENTIFICACIÓN
	Artículos de aseo personal (jabón de glicerina, jabón yodado, alcohol gel, toallas de papel, etc.)	No Peligroso
	Artículos de lavado de material (detergente, desinfectante, esponja, huaípe, hisopo, etc.)	No Peligroso
	Elementos de manipulación <u>NO SATURADOS</u> con sangre, orina o fluidos biológicos (guantes y materiales desechables de todo tipo, toallas y/o sabanillas de papel, algodón, etc.)	No Peligroso
	Hojas de papel blanco (con o sin imprimir)	No Peligroso
	Material de embalaje (papel, cartón, plumavit)	No Peligroso
	Restos de alimentos	No Peligroso
	<u>Material Contaminado</u> : Residuos microbiológicos, placas de cultivos bacterianos, micológicos, cepas y agentes infecciosos.	Especial
	<u>Material Contaminado con sangre</u> : Tubos con sangre y sus contramuestras; otros envases similares con sangre o que contuvieron sangre. Fluidos corporales, plasma, suero y demás componentes sanguíneos. Elementos como algodón, gasas y similares <u>SATURADOS</u> con estos componentes.	Especial
	<u>Material Cortopunzante (contaminado con sangre)</u> : Puntas de pipetas, pipetas pasteur, material quirúrgico, agujas, jeringas, lancetas. Material de vidrio o cristalería rota y cualquier otro material cortopunzante que haya tenido contacto con sangre.	Especial
	<u>Residuos Patológicos</u> : Restos biológicos, tejidos, órganos y partes que hayan sido removidos del cuerpo humano o de animales. Grasa o tejido adiposo humano o de animales, incluidos aquellos fluidos corporales que presenten riesgo sanitario.	Especial
	Biomateriales: Insumos de odontología, restos de amalgamas, resinas y similares.	Peligroso
	Cartridge y tóner de impresoras usados.	Peligroso
	Compuestos orgánicos halogenados, excluidos los solventes: Se refiere a bromuros, yoduros y cloruros orgánicos. Ej: Bromuro de Etidio, Ioduro de Propideo y similares (sólidos o en disolución).	Peligroso
	Envases o recipientes vacíos de plástico que contuvieron sustancias inflamables, tóxicas o corrosivas; excluidos los envases que contuvieron material biológico (ver residuo especial).	Peligroso
	Envases o recipientes vacíos de vidrio que contuvieron sustancias inflamables, tóxicas o corrosivas; excluidos los envases que contuvieron material biológico (ver residuo especial).	Peligroso
	Éteres: Solvente orgánico, líquido.	Peligroso
	Fenoles: Solvente orgánico, líquido.	Peligroso

	UNIDAD DE EQUIPAMIENTO Y OPERACIONES DE LABORATORIOS	
	LEVANTAMIENTO DE RESIDUOS POR GENERADOR Y DEPENDENCIA	Código: SOP-12-01 Versión: 03 Fecha: Junio 2018 Página: 10 de 11

(X)	DESCRIPCIÓN	IDENTIFICACIÓN
	Lámparas de equipos gastadas, de algún metal pesado distinto a mercurio.	Peligroso
	Material contaminado con sustancias orgánicas halogenadas (Ej: Bromuro de etidio): Puntas de pipetas, pipetas pasteur, y otros similares.	Peligroso
	Material contaminado con sustancias orgánicas <u>no</u> halogenadas: Puntas de pipetas, pipetas pasteur, y otros similares.	Peligroso
	Mercurio y productos derivados (lámparas de mercurio, termómetros, esfigmomanómetros, etc.)	Peligroso
	Pilas y/o baterías gastadas (cualquier tipo; desechables o recargables).	Peligroso
	Sustancias químicas obsoletas, excluidos los fármacos y otros del rubro bioquímica (en su envase original).	Peligroso
	Reactivos para tinción (colorantes lipídicos y similares).	Peligroso
	Residuos Farmacológicos: Medicamentos o principios activos de citotóxicos en desuso o vencidos (cancerígenos).	Peligroso
	Residuos Farmacológicos: Medicamentos o principios activos y similares en desuso o vencidos: antibióticos, enzimas, tubos con heparina y otros del rubro bioquímica, excluidos los citotóxicos.	Peligroso
	Residuos de Kit comerciales, que estén en desuso o vencidos, excluidos los Kit ATTC.	Peligroso
	Residuos provenientes de la mantención de equipos de laboratorio (filtros y similares).	Peligroso
	Residuos provenientes del uso de los equipos: despiches líquidos, sólidos, aceites, gases.	Peligroso
	Restos de cera parafina y otros sólidos inflamables.	Peligroso
	Soluciones ácidas (pH < 5.0).	Peligroso
	Soluciones básicas/alcalinas (pH > 9).	Peligroso
	Solventes orgánicos halogenados: Cloroformo, diclorometano, tetracloruro de carbono, tricloroetileno, percloroetileno y similares.	Peligroso
	Solventes orgánicos <u>no</u> halogenados: Metanol, etanol, acetonitrilo, tolueno, xilol, hidrocarburos.	Peligroso
	Sustancias químicas en disolución: Formalina, sulfato de cobre y similares.	Peligroso
	Tubos y ampolletas fluorescentes	Peligroso

*Continúa en página siguiente*

