

OBJETO: SUMINISTRO DE REACTIVOS E INSUMOS PARA EL LABORATORIO CLÍNICO, PATOLOGÍA Y BANCO DE SANGRE DE ACUERDO A LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS POR LA E.S.E. HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA

No.	PROPONENTES	REQUISITOS		
		FORMATO 05GC54-V1 DECLARACIÓN DE SUSTANCIAS PELIGROSAS	DOCUMENTO MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS	DOCUMENTO CARACTERIZACIÓN DE VERTIMIENTOS
1	LABCARE DE COLOMBIA LTDA	NO CUMPLE Las sustancias liquidas estan contenidas en empaques directos los cuales se deben relacionar.	NO CUMPLE Si el residuo generado genera residuos solidos como empaques se deben relacionar en el documento y en el formato como empaques directos del producto.	NO CUMPLE En caso de ser usado y provenir de maquinas de análisis se debe suministrar la caracterización, si bien es cierto la norma establece una recolección para maquinas de análisis y su disposición a través de un gestor autorizado, tambien se aclara que podra ser vertido al sistema siempre y cuando se cuente con un sistema de tratamiento de aguas residuales el cual el Hospital se encuentra en proceso de implementación, En caso de ser liquidos que deben ser manejados con gelificación para darle manejo como residuo sólido se debe especificar en documento de residuos sólidos.
2	TERUMO BCT COLOMBIA SA	CUMPLE	NO CUMPLE De acuerdo al formato y la relación de residuos generados, se debe generar el documento de manejo de residuos sólidos y adjuntar las fichas de seguridad.	NO APLICA
3	ABBOT LABORATORIES DE COLOMBIA SA	NO CUMPLE No especifica estado del residuo por lo tanto se debera complementar para validar las necesidades de la información a suministrar	NO CUMPLE No presenta documento para el manejo de residuos sólidos, debe como minimo establecer como residuos peligrosos los empaques directos de los reactivos o químicos empleados.	NO CUMPLE En caso de ser usado y provenir de maquinas de análisis se debe suministrar la caracterización, si bien es cierto la norma establece una recolección para maquinas de análisis y su disposición a través de un gestor autorizado, tambien se aclara que podra ser vertido al sistema siempre y cuando se cuente con un sistema de tratamiento de aguas residuales el cual el Hospital se encuentra en proceso de implementación, En caso de ser liquidos que deben ser manejados con gelificación para darle manejo como residuo sólido se debe especificar en documento de residuos sólidos.
4	FRESENIUS KABI COLOMBIA SAS	NO CUMPLE No presenta información	NO CUMPLE No presenta información	NO CUMPLE No presenta información
5	PROGRAMA DE ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD EN EL LABORATORIO PROASECAL SAS	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE En caso de ser usado y provenir de maquinas de análisis se debe suministrar la caracterización, si bien es cierto la norma establece una recolección para maquinas de análisis y su disposición a través de un gestor autorizado, tambien se aclara que podra ser vertido al sistema siempre y cuando se cuente con un sistema de tratamiento de aguas residuales el cual el Hospital se encuentra en proceso de implementación, En caso de ser liquidos que deben ser manejados con gelificación para darle manejo como residuo sólido se debe especificar en documento de residuos sólidos.
6	QUINBERLAB SA	CUMPLE	NO CUMPLE De acuerdo al formato y la relación de residuos generados, se debe generar el documento de manejo de residuos sólidos y adjuntar las fichas de seguridad.	NO CUMPLE En caso de ser usado y provenir de maquinas de análisis se debe suministrar la caracterización, si bien es cierto la norma establece una recolección para maquinas de análisis y su disposición a través de un gestor autorizado, tambien se aclara que podra ser vertido al sistema siempre y cuando se cuente con un sistema de tratamiento de aguas residuales el cual el Hospital se encuentra en proceso de implementación, En caso de ser liquidos que deben ser manejados con gelificación para darle manejo como residuo sólido se debe especificar en documento de residuos sólidos.

OBJETO: SUMINISTRO DE REACTIVOS E INSUMOS PARA EL LABORATORIO CLÍNICO, PATOLOGÍA Y BANCO DE SANGRE DE ACUERDO A LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS POR LA E.S.E. HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA

No.	PROPONENTES	REQUISITOS		
		FORMATO 05GC54-V1 DECLARACIÓN DE SUSTANCIAS PELIGROSAS	DOCUMENTO MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS	DOCUMENTO CARACTERIZACIÓN DE VERTIMIENTOS
7	INTERLAB COLOMBIA SAS	NO CUMPLE Las sustancias solidas y/o liquidadas estan contenidas en empaques directos los cuales se deben relacionar como minimo.	NO CUMPLE De acuerdo al formato y la relación de residuos generados, se debe generar el documento de manejo de residuos sólidos y adjuntar las fichas de seguridad.	NO CUMPLE En caso de ser usado y provenir de maquinas de análisis se debe suministrar la caracterización, si bien es cierto la norma establece una recolección para maquinas de análisis y su disposición a través de un gestor autorizado, tambien se aclara que podra ser vertido al sistema siempre y cuando se cuenta con un sistema de tratamiento de aguas residuales el cual el Hospital se encuentra en proceso de implementación, En caso de ser liquidos que deben ser manejados con gelificación para darle manejo como residuo sólido se debe especificar en documento de residuos sólidos.
8	ANNAR DIAGNOSTICA IMPORT SAS	CUMPLE	NO CUMPLE Anexar fichas de seguridad.	NO CUMPLE En caso de ser usado y provenir de maquinas de análisis se debe suministrar la caracterización, si bien es cierto la norma establece una recolección para maquinas de análisis y su disposición a través de un gestor autorizado, tambien se aclara que podra ser vertido al sistema siempre y cuando se cuenta con un sistema de tratamiento de aguas residuales el cual el Hospital se encuentra en proceso de implementación, En caso de ser liquidos que deben ser manejados con gelificación para darle manejo como residuo sólido se debe especificar en documento de residuos sólidos.
9	BIOCIENFIFICA LTDA	CUMPLE	NO CUMPLE Anexar documento para el manejo de residuos sólidos.	CUMPLE

LUIS CASTELLANOS VILLAMIZAR
Ingeniero Ambiental

Oficina Asesora de Planeación y Garantía de la Calidad
ESE Hospital Universitario de la Samaritana

Revisión Técnica
Febrero 18 de 2019

