## 4.4. Descripción del Manejo de los Residuos Sólidos en los Laboratorios Académicos

CUADRO N 4 **DESCRIPCIÓN DEL MANEJO DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS POR ETAPAS DE LA FCS Y FCV** 

Manejo de los Residuos Sólidos				Laboratorios			
				Fac. Ciencias de la Salud Fac. Ciencias Veterinarias			
				LAB. BIO-FAR	LAB. MEDICINA	LACLIVET	PROVETSUR
¿Existe Manual o Guía de Manejo de los Residuos Sólidos?			os Residuos	No Existe	Si	Si	Si
¿Se capacita al personal y alumnos para el Manejo de los Residuos Sólidos?			ra el Manejo de s Sólidos?	Si	Si	Si	Si
Almacenamiento Inicial	Contenedor	Tipo de Almacenamiento		Diferenciado	Diferenciado	Diferenciado	Diferenciado
		Material		Plástico, Cartón	Plástico	Plástico	Plástico
		Identificación		Algunos	Algunos	Si	Si
		Volumen		10 L	5 – 10 L	2-10 L	2-10 L
		Color		Azul, rojo, blanco	Blanco, azul	Blanco	Blanco
		Mantenimiento		Adecuado	Adecuado	Adecuado	Adecuado
	Bolsa	Disposición		Si	Si	Si	Si
¥		Color		Roja, Negra	Roja, Negra	Roja, Negra	Roja, Negra
	Alı	Imacenamiento Intermedio		No Realiza	No Realiza	Realiza	Realiza
Almacenamiento Externo		Exclusividad		Regular	Existe	Existe	Existe
		Seguridad		Regular	Existe	Existe	Existe
		Higiene y Saneamiento		No Existe	Existe	Existe	Existe
ión		Interna	Responsable de la recolección	Personal limpieza	Personal Limpieza o Auxiliar	Personal Limpieza o Auxiliar	Personal Iimpieza
)   		=	Frecuencia	2 veces al día	2 veces al día	2 veces al día	Diaria
Recolección		Ext.	Empresa Encargada	Ema cruz Suma	Suma	Emacruz Suma	Emacruz Suma
Pre-Tratamiento				Uso de Hipoclorito de sodio y Cal	Uso de Hipoclorito de sodio y Cal	Incineración	Incineración
Reciclaje				No Existe	No Existe	No Existe	No Existe
Reutilización				Existe	No Existe	Existe	Existe
Disposición Final				Relleno Normandía			

Fuente: Elaboración propia a partir del Pre diagnóstico de los laboratorios de la UAGRM