

CUADRO N 6 DESCRIPCIÓN DEL MANEJO DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS POR ETAPAS DE LA FCEYT

Manejo de los Residuos Sólidos			Laboratorios				
			Fac. Ciencias Exactas y Tecnología				
			CIDTA	LABROB-Alimentos	LAB. MEDIO AMBIENTE	LAB. QUIMICA	LAB. CONTROL DE PROCESOS
¿Existe Manual o Guía de Manejo de los Residuos Sólidos?			Existe	Existe	No Existe	No Existe	No Existe
¿Se capacita al personal y alumnos para el Manejo de los Residuos Sólidos?			No Existe	Existe	No	No	No
Almacenamiento Inicial	Contenedor	Tipo de Almacenamiento	Diferenciado	Diferenciado	No Diferenciado	No Diferenciado	No Diferenciado
		Material	Plástico	Plástico	Plástico	Plástico	Plástico
		Identificación	Si	Si	Algunos	No	No
		Volumen	10 L	3-10 L	10-20 L	5-10 L	10 L
		Color	Rojo, Negro	Rojo, Negro	Blanco	Rojo	Azul, Verde
		Mantenimiento	Adecuado	Adecuado	Regular	Malo	Regular
	Bolsa	Disposición	Si	Si	Algunos	No	Si
		Color	Roja, Negra	Roja, Negra	Negra	-	Negra
Almacenamiento Intermedio			No realizan				
Almacenamiento Externo	Exclusividad		No Existe	No Existe	No Existe	No Existe	No Existe
	Seguridad		No Existe	No Existe	No Existe	No Existe	No Existe
	Higiene y Saneamiento		No Existe	No Existe	No Existe	No Existe	No Existe
Recolección	Interna	Responsable de la recolección	Personal de Limpieza	Personal de Laboratorio y limpieza	Personal de Limpieza	Personal de Limpieza	Personal de Limpieza
		Frecuencia	Diaria	Diaria	Diaria	Diaria	2-3 veces a la semana
	Ext.	Empresa Encargada	Suma	Suma	Suma	Suma	Suma
Pre-Tratamiento			Existe	Existe	No Existe	No Existe	No Existe
Reciclaje			No Existe	No Existe	No Existe	No Existe	No Existe
Reutilización			No Existe	No Existe	Existe	No Existe	Existe
Disposición Final			Relleno Normandía				

Fuente: Elaboración propia a partir del Diagnostico del Manejo de Residuos Sólidos de la Facultad de Ciencias Exactas y Tecnología, realizado por el universitario Alan García