

CUADRO N 14 DESCRIPCIÓN DE LA SEGURIDAD EN LOS LABORATORIOS DE FCEYT

SEGURIDAD		LABORATORIOS				
		Fac. Ciencias Exactas y Tecnología				
		CIDTA	LABROB-ALIMENTOS	L. MEDIO AMBIENTE	L. QUIMICA	L. CONTROL DE PROCESOS
¿Existe Manual o Guía de Seguridad en el laboratorio?		Existe	Existe	No Existe	No Existe	No Existe
Señalización	Riesgos	Existe	Existe	Existe	No Existe	Existe
	Equipos	Existe	Existe	Existe	Existe	Existe
	Obligatoriedad	Existe	Existe	Existe	No Existe	Existe
Limitación de Acceso a las áreas		Existe	Existe	Existe	Existe	Existe
Almacenamiento de Productos químicos		Adecuado	Adecuado	Adecuado	Inadecuado	Inadecuado
Equipos de Prevención contra el Fuego	Cantidad de Extintores	2	5	3	No Existe	No Existe
	Clase	A, B, C	A, B, C	A, B, C	-	-

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

CUADRO N 15 DESCRIPCIÓN DE LA SEGURIDAD EN LOS LABORATORIOS DE FCEYT

SEGURIDAD		LABORATORIOS				
		Fac. Ciencias Exactas y Tecnología				
		L. ING. CIVIL	L. ING. ELECTROMECC.	L. ING. INDUSTRIAL	L. FISICA	IBS
¿Existe Manual o Guía de Seguridad en el laboratorio?		Existe	No Existe	Existe	No Existe	No Existe
Señalización	Riesgos	No Existe	No Existe	Existe	No Existe	No Existe
	Equipos	Existe		Existe	Existe	Existe
	Obligatoriedad	Existe	No Existe	Existe	Existe	Existe
Limitación de Acceso a las áreas		Existe	Existe	Existe	Existe	Existe
Almacenamiento de Productos químicos		Inadecuado	Existe	No Existe	No Existe	Inadecuado
Equipos de Prevención contra el Fuego	Cantidad de Extintores	No Existe	No Existe	2	No Existe	No Existe
	Clase	-	-	A, B, C	-	-
Equipo de Protección Personal		Existe	No Existe	Existe	Existe	Existe

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