

MACROPROCESO: PLANEACION Y MEJORAMIENTO CONTINUO
PROCESO: DIRECCIONAMIENTO DEL SIG
PROCEDIMIENTO: IDENTIFICACION DE PELIGROS, VALORACION DE RIESGOS Y DETERMINACION DE CONTROLES
FORMATO: MATRIZ DE IDENTIFICACION DE PELIGROS, VALORACION DE RIESGOS Y DETERMINACION DE CONTROLES
Código: P-DS-P10-F03 Versión: 06 página 1 de 1



ZONA / LUGAR	ACTIVIDADES REALIZADAS EN EL AREA	RUMIARIO (SÍ O NO)	PELIGRO		EFECTOS POSIBLES	ACCIONES IMPLEMENTADAS			EVALUACIÓN DEL RIESGO					VALORACIÓN DEL RIESGO		CRITERIOS PARA ESTABLECER CONTROLES		ESTRATEGIAS DE CONTROL						
			DESCRIPCIÓN	CLASIFICACIÓN		ORIGEN	MEDIO	PERSONA	NIVEL DE DEFICIENCIA	NIVEL DE EXPOSICIÓN	NIVEL DE PROBABILIDAD (NOXNE)	INTERPRETACIÓN DEL NIVEL DE PROBABILIDAD	NIVEL DE CONSECUENCIA	NIVEL DE RIESGO (NR) E INTERVENCIÓN	INTERPRETACIÓN DE NIVEL DE RIESGO	ACEPTABILIDAD DEL RIESGO	SIGNIFICADO DEL NIVEL DE RIESGO	PERSONAL DOCENTE, NO DOCENTE Y EXTERNOS	EXISTENCIA REQUISITO LEGAL ESPECÍFICO ASOCIADO	ELIMINACIÓN	SUSTITUCIÓN	CONTROLES DE INGENIERÍA	CONTROLES ADMINISTRATIVOS O ADVERTENCIA	EQUIPOS / EPP
Deposito e residuos solidos urbanos	Almacenamiento temporal de residuos urbanos para ser entregados a la empresa para su disposición final. Una vez se hace la ruta de recolección de residuos por las áreas de la Universidad a cargo del personal de aseo, este se clasifica y se separa por material reciclable o reusable y se dispone en otra área y el que no contiene estas características es depositado en el deposito para ser entregados a la empresa URBASER para su disposición.	SI	Por las condiciones del piso o container plástico pueden generar caída de objetos o de persona	Condiciones de Seguridad	Cortadas, golpes, moretones, fracturas, laceraciones.	N/E	El área es nueva	Por parte de la empresa contratada para la labor de aseo cuenta con el sistema de seguridad y salud en el trabajo	2	1	2	LEVE(L)	10	20	IV	Aceptable	No intervenir, salvo que un análisis mas preciso lo justifique	35	SI	N/A	N/A	N/A	Incluir en área en el programa control de condiciones inseguras, capacitar al personal en reporte de condiciones inseguras y reporte de accidente o incidente de trabajo y realizar seguimiento a las condiciones inseguras reportadas.	N/A
		SI	Por ser deposito de residuos solidos urbanos pueden generar la exposición a factores biológicos	Biológico	Hongos, Bacterias, dermatitis, resfriados, alergias	N/E	Los container son en material plásticos fácil de limpiar	El área cuenta con lavajos y la ubicación de 2 extintores multipropósito y el personal de aseo cuenta con EPP requeridos	2	3	6	MODERADO(M)	10	60	III	Mejorable	Mejorar el control existente	35	SI	N/A	N/A	N/A	Incluir en área en el programa control de condiciones inseguras, capacitar al personal en reporte de condiciones inseguras y reporte de accidente o incidente de trabajo y realizar seguimiento a las condiciones inseguras reportadas.	N/A