

MATRIZ DE EVLUACIÓN DE RIESGOS DE LA PLANTA CARTONMANABI S.A

ELABORADO POR:  
CARGO :  
ÁREAS INSPECCIONADAS:  
FECHA:

EDGAR URGILEZ  
SUPERVISOR DE OPERACIONES  
INSTLACIONES EN GENERAL  
JULIO-2025

PROCESO	SITIO EVALUADO	ÁREA	RIESGOS DE PLAGAS COMUNES	INCIDENCIA DE PLAGA ACTUAL				CONSECUENCIA				NIVEL DE RIESGOS	NIVEL DE POSIBLE INCIDENCIA Igual 0 Menor a 100 = BAJA De 101 a 200 = MEDIA De 201 a 300 = ALTA De 301 a 400 = MUY ALTA	CONTROL OPERACIONAL	
				MUY ALTA (40)	ALTA (30)	MEDIA (20)	BAJA (10)	INCIDENCIA ACTUAL	FACTORES EXTERNOS	FACTORES ESTRUCTURALES	LIMPIEZA				HABITOS DEL PERSONAL
LEVANTAMIENTO DE MATRIZ DE RIESGOS POR PRESENCIA DE PLAGAS COMUNES	ÁREAS GENERALES DE LA PLANTA CARTONMANABI S.A	EXTERIORES	ROEDORES			20		M	100	50			150	MEDIA	CORDON SANITARIO EXTERNO CON USO DE CEBO RODENTICIDA
			MOSQUITOS		30			A	100				100	BAJA	DESINSECTACIÓN MEDIANTE FUMIGACIÓN ULV
			DÍPTEROS EN GENERAL			20		M	50	50			100	BAJA	DESINSECTACIÓN MEDIANTE FUMIGACIÓN ULV
			INSECTOS EN GENERAL			20		M	100		50		150	MEDIA	DESINSECTACIÓN MEDIANTE FUMIGACIÓN ULV Y ESPECIALES FOCALIZADAS POR ASPERSIÓN MANUAL
		PLANTA	ROEDORES				10	B	50	100	50		200	MEDIA	CORDON SANITARIO INTERNO CON USO DE LAMINAS PEGANTES Y TRAMPAS DE CAPTURA
			INSECTOS RASTREROS			20		M	50	75	100		225	ALTA	CORDON SANITARIO INTERNO CON USO DE LAMINAS PEGANTES Y DESINSECTACIÓN FOCALIZADA MEDIANTE ASPERSIÓN MANUAL
			DIPETOS EN GENERAL		30			A	50	75			125	MEDIA	REVISIÓN DE LAMINAS ATRAPA INSECTOS EN TRAMPAS DE LUZ
			AVES			20		M	100	100			200	MEDIA	
			MOSCAS COMUNES		30			A	100	75			175	MEDIA	REVISIÓN DE LAMINAS ATRAPA INSECTOS EN TRAMPAS DE LUZ
		OFICINAS ADMINISTRATIVAS	MOSQUITOS				10	B	75	50			125	MEDIA	REVISIÓN DE LAMINAS ATRAPA INSECTOS EN TRAMPAS DE LUZ
			INSECTOS RASTREROS			20		M	75	50	100		225	ALTA	DESINSECTACIÓN MEDIANTE FUMIGACIÓN POR ASPERSIÓN MANUAL
			DIPETOS EN GENERAL			20		M		50	50		100	MEDIA	REVISIÓN DE LAMINAS ATRAPA INSECTOS EN TRAMPAS DE LUZ
		COCINA / COMEDOR	INSECTOS RASTREROS			20		M	50	75	100		225	ALTA	DESINSECTACIÓN MEDIANTE FUMIGACIÓN POR ASPERSIÓN MANUAL
			MOSCAS COMUNES			20		M	75	100			175	MEDIA	REVISIÓN DE LAMINAS ATRAPA INSECTOS EN TRAMPAS DE LUZ
PROMEDIO TOTAL DE POSIBLES INCIDENCIAS DE PLAGAS COMUNES EN LA LOCALIDAD											162.5	MEDIA			
En base a los resultados de la matriz de riesgos Iso Pest Control sugiere que las visitas se realicen 2 veces al mes, en tiempos de invierno se debe evaluar el incremento de visitas, con la finalidad de disminuir la presencia de insectos voladores y rastreros, en base al cronograma anual elaborado previamente.															

VALORACIÓN / CONSECUENCIA	
POCO PROBABLE	25
PROBABLE	50
MUY PROBABLE	75
ALTAMENTE PROBABLE	100

RESPONSABLE:

EDGAR URGILEZ  
SUPERVISOR DE OPERACIONES  
ISO PEST CONTROL