	INFORME DE SERVICIO DE LA GESTIÓN INTEGRAL DE PLAGAS
	CLIENTE: KM4 – LABMAC S.A – MDX ECUADOR S.A
	ENCARGADO: ROXANA MORÁN
	MES: SEPTIEMBRE

Por medio de la presente informamos a ustedes cuadro estadístico de incidencia del **cordón sanitario** y detalle correspondiente a los controles realizados de **desinsectación** en vuestra instalación.

Tipo de control realizado: Control integral de plagas (desinsectación y desratización)
Áreas tratadas: General de instalaciones

1. RESUMEN DE APLICACIÓN DE PLAGUICIDAS Y OPERACIONES EJECUTADAS

BIOCIDA	INGREDIENTE ACTIVO	DOSIFICACIÓN	REGISTRO SANIOTARIO	ÁREAS TRATADAS
Insectin D	Deltametrina	20-30 ml*litro de agua	PN-SP-428-08-11	Talento humano, Sistema de Gestión, 1 camión GSD- 4718, total de exteriores, perímetro , área de parqueo , taller , edificaciones.
Brigand	Bromadiolona	10-40 gr * Estación	82-PLE-0122	General de cordón sanitario

Tabla# 1 Reporte de activación de estaciones por consumo y captura.


PUNTOS DE CONTROL DE CEBADO			
MES	INDICE DE INFESTACION CEBADO %	TOTAL ROIDAS Y CONSUMIDAS	NÚMERO DE PUNTOS DE CONTROL ACTIVADO
Semana 1	3,03	1	10
Semana 3	0,00	0	No hubo actividad
PUNTOS DE CONTROL MECÁNICO			
Semana 1	0,00	0	No hubo actividad
Semana 3	0,00	0	No hubo actividad
PUNTOS DE CONTROL MONITOREO			
Semana 1	0,00	0	No hubo actividad
Semana 3	0,00	0	No hubo actividad

No. del índice de infestación:

No. estaciones activadas X 100

No. total estaciones X No. Visitas

CRITERIOS DE EVALUACION	
1 A 15 %	Infestación Baja
16 A 35%	Infestación Media
> 36%	Infestación Alta

	INFORME DE SERVICIO DE LA GESTIÓN INTEGRAL DE PLAGAS	
	CLIENTE: KM4 – LABMAC S.A – MDX ECUADOR S.A	
	ENCARGADO: ROXANA MORÁN	
	MES: SEPTIEMBRE	

Cuadro de resultados:

No. estaciones de cebadura activadas	1	% de infestación
No. estaciones instaladas	33	1,52
No. visitas de control	2	

No. estaciones mecánicas activadas	0	% de infestación
No. estaciones instaladas	25	0,00
No. visitas de control	2	

No. estaciones de monitoreo	0	% de infestación
No. estaciones instaladas	18	0.00
No. visitas de control	2	


	INFORME DE SERVICIO DE LA GESTIÓN INTEGRAL DE PLAGAS
	CLIENTE: KM4 – LABMAC S.A – MDX ECUADOR S.A
	ENCARGADO: ROXANA MORÁN
	MES: SEPTIEMBRE

Gráfico # 1 Activación de estaciones por Consumo y Captura.

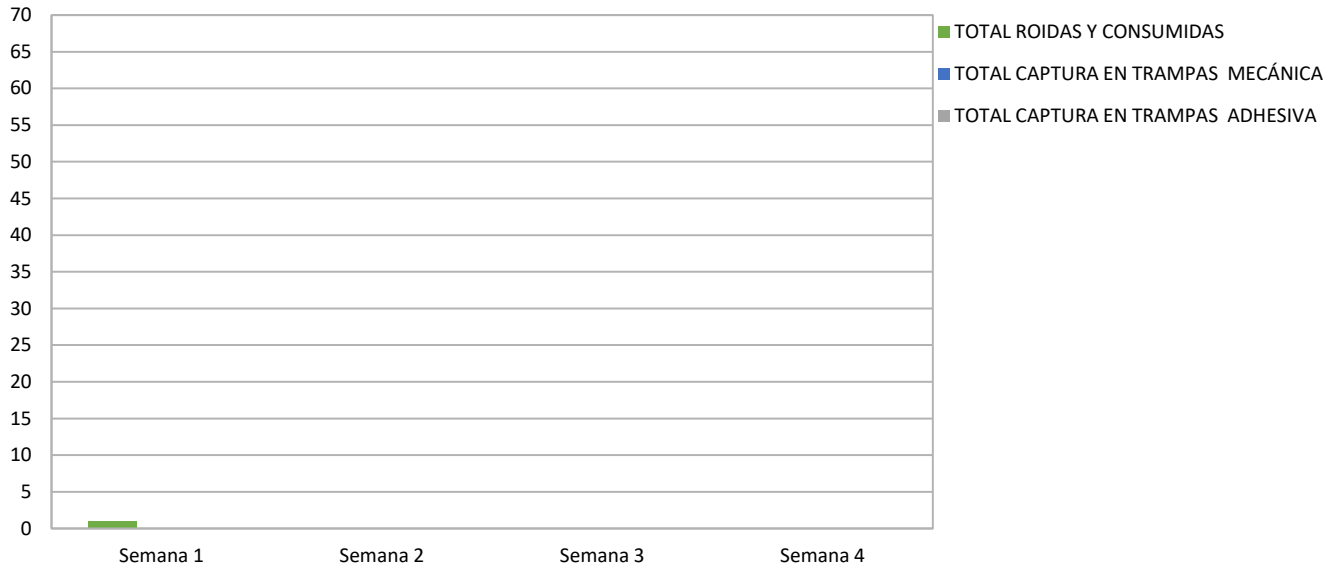
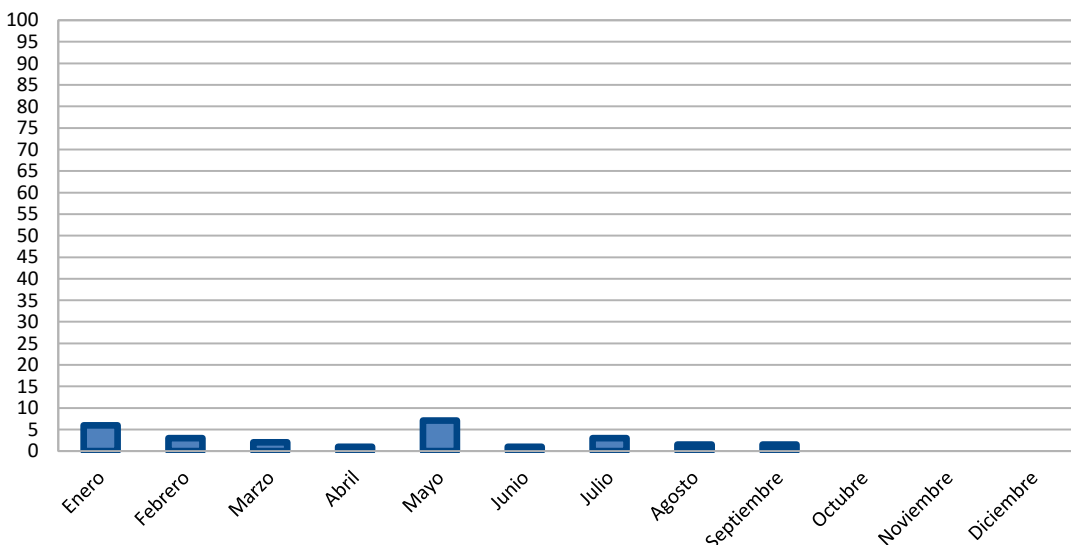


Tabla # 2 Porcentaje del Índice de infestación de roedores (estaciones con cebo) de Enero – Diciembre 2023

Estaciones	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Índice de Infestación 2023	6	3,03	2,02	1,01	7,07	1,01	3,03	1,52	1,52			

Gráfica # 2 Incidencia de Plagas (estaciones de cebadura) de Enero – Diciembre 2023




	INFORME DE SERVICIO DE LA GESTIÓN INTEGRAL DE PLAGAS
	CLIENTE: KM4 – LABMAC S.A – MDX ECUADOR S.A
	ENCARGADO: ROXANA MORÁN
	MES: SEPTIEMBRE

Tabla # 3 Porcentaje del Índice de infestación de roedores (estaciones con mecánica) de Enero a Diciembre – 2023

<i>Estaciones</i>	<i>Ene</i>	<i>Feb</i>	<i>Mar</i>	<i>Abr</i>	<i>May</i>	<i>Jun</i>	<i>Jul</i>	<i>Ago</i>	<i>Sep</i>	<i>Oct</i>	<i>Nov</i>	<i>Dic</i>
Índice de Infestación 2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			

Gráfica # 3 Incidencia de Plagas (estaciones de trampeo) de Enero – Diciembre 2023

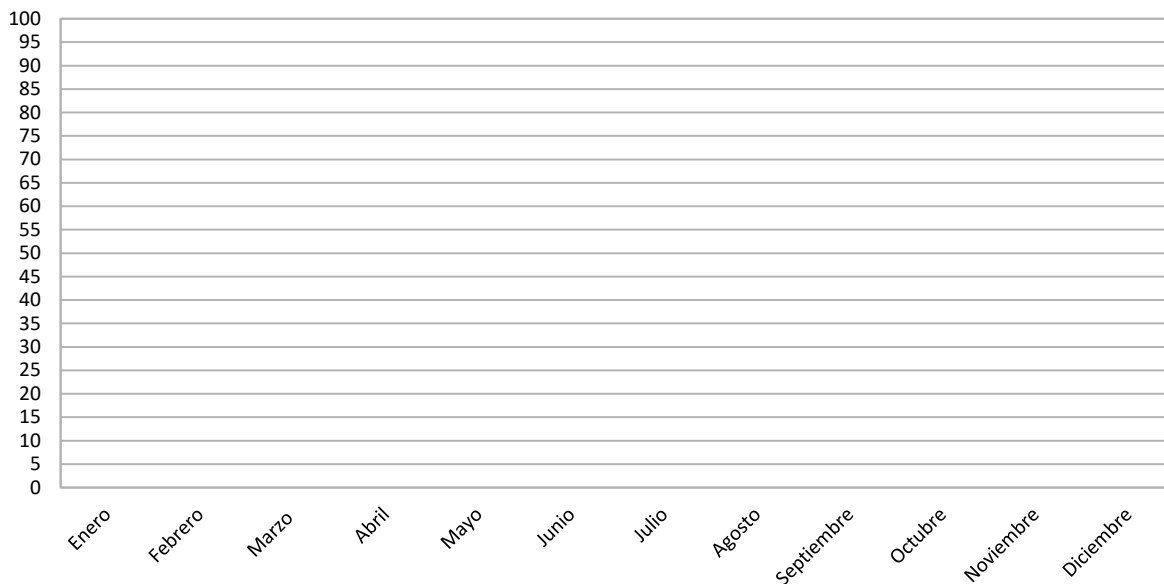

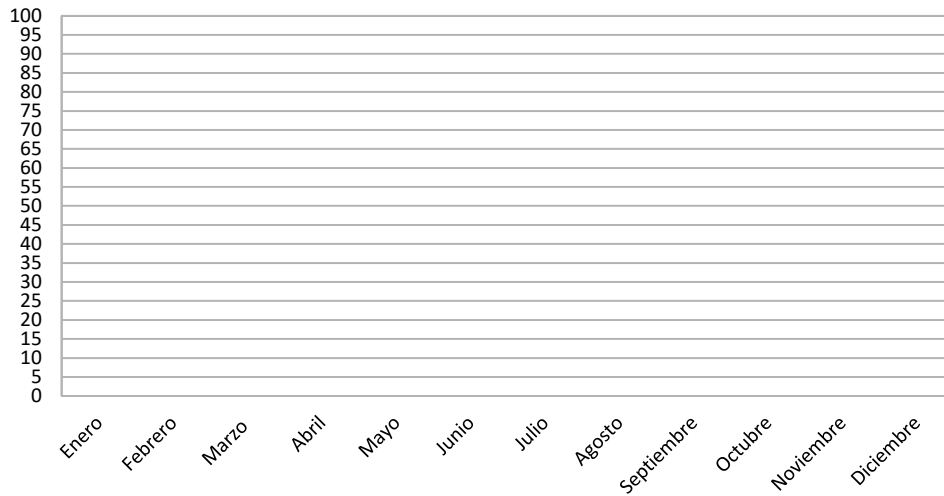


Tabla # 4 Porcentaje del Índice de infestación de roedores (estaciones de monitoreo) de Enero a Diciembre – 2023

<i>Estaciones</i>	<i>Ene</i>	<i>Feb</i>	<i>Mar</i>	<i>Abr</i>	<i>May</i>	<i>Jun</i>	<i>Jul</i>	<i>Ago</i>	<i>Sep</i>	<i>Oct</i>	<i>Nov</i>	<i>Dic</i>
Índice de Infestación 2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			

	INFORME DE SERVICIO DE LA GESTIÓN INTEGRAL DE PLAGAS
	CLIENTE: KM4 – LABMAC S.A – MDX ECUADOR S.A
	ENCARGADO: ROXANA MORÁN
	MES: SEPTIEMBRE

Gráfica # 4 Incidencia de Plagas (estaciones de monitoreo) de Enero – Diciembre 2023





INFORME DE SERVICIO DE LA GESTIÓN INTEGRAL DE PLAGAS

CLIENTE: KM4 – LABMAC S.A – MDX ECUADOR S.A

ENCARGADO: ROXANA MORÁN

MES: SEPTIEMBRE

OBSERVACIONES DE CEBADURA:

El índice de roedores correspondiente al mes de **septiembre** tomando en consideración la incidencia en las estaciones de cebaduras es del **1.52 % Infestación baja**.

OBSERVACIONES DE MECÁNICAS:

El índice de roedores correspondiente al mes de **septiembre**, tomando en consideración la incidencia en las estaciones con trampas de captura es del **0,00% No hubo Infestación**.

OBSERVACIONES DE MONITOREO:

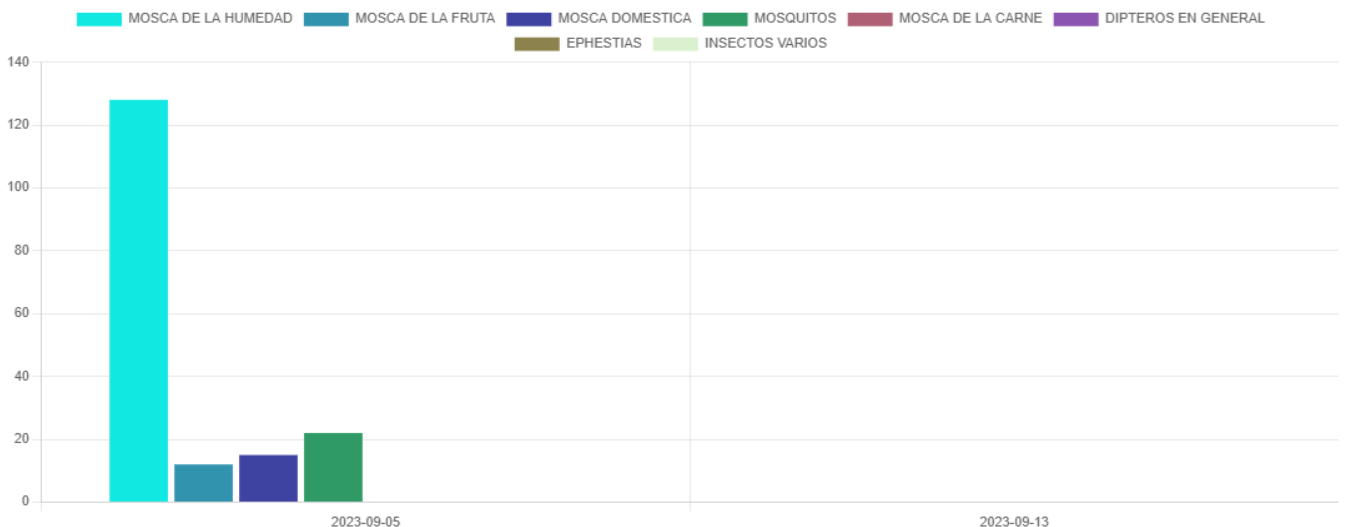
El índice de roedores correspondiente al mes de **septiembre**, tomando en consideración la incidencia en las estaciones con trampas de captura es del **0,00% No hubo Infestación**.

Acciones Tomadas por ISO PEST CONTROL.-

Se han reemplazado las láminas de las estaciones encontradas saturadas por el polvo y cebos rodenticidas en mal estado y roídos.

- ✓ Se realizó tratamientos para el control de plagas.
- ✓ Se realizó mantenimiento de los rótulos de seguimiento y anclaje de estaciones.
- ✓ Se realizó limpieza de todos los dispositivos de monitoreo del cordón sanitario.
- ✓ Tratamiento en perímetro de edificaciones.
- ✓ Se reforzó el cordón sanitario instalando 4 estaciones de cebado en el área de tránsito de bodega y 2 estaciones con lamina pegante en bodega de producto terminado.

Gráfica por tipo de plaga capturada:



2023-09-13

Activar Windows

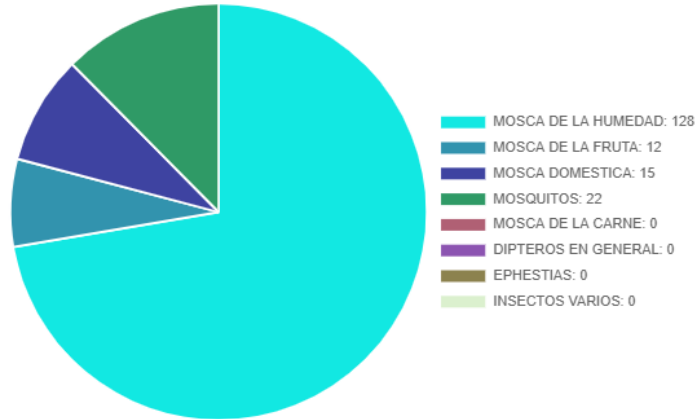


INFORME DE SERVICIO DE LA GESTIÓN INTEGRAL DE PLAGAS

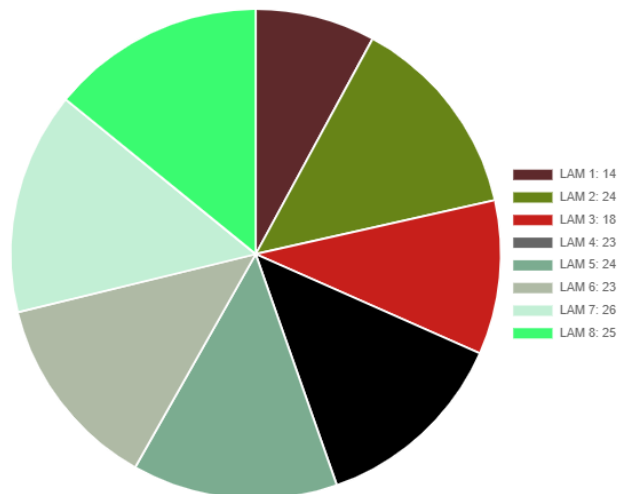
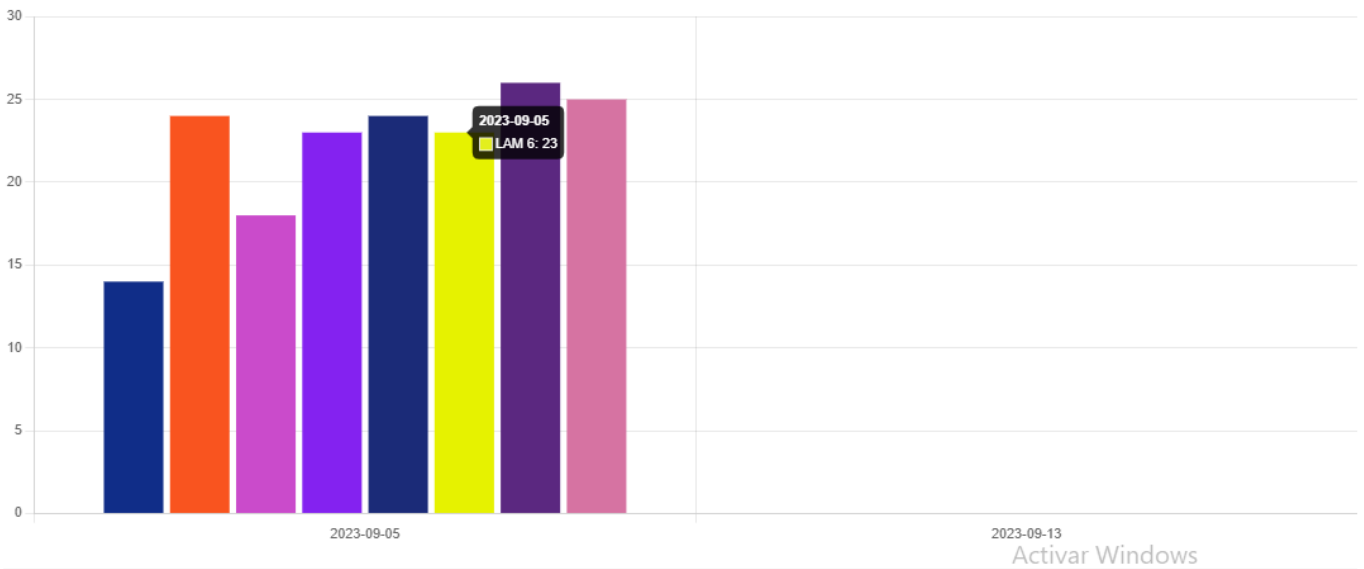
CLIENTE: KM4 – LABMAC S.A – MDX ECUADOR S.A

ENCARGADO: ROXANA MORÁN

MES: SEPTIEMBRE



Gráfica por punto de control:





**INFORME DE SERVICIO DE LA GESTIÓN INTEGRAL
DE PLAGAS**

CLIENTE: KM4 – LABMAC S.A – MDX ECUADOR S.A

ENCARGADO: ROXANA MORÁN

MES: SEPTIEMBRE

Acciones correctivas:

- Se procedió al respectivo cambio de las láminas engomadas de todas las lámparas.
- Se realizó evacuación de los insectos capturados y limpieza de los dispositivos.
- Se está realizando tratamientos de control para minimizar la incidencia de las plagas.

Información que se brinda para un buen cuidado y aplicación de buenas prácticas en vuestras instalaciones.

Muy Atentamente,

**Francisco León G.
Coordinador Operativo
ISO PEST CONTROL**