	INFORME DE SERVICIO DE LA GESTIÓN INTEGRAL DE PLAGAS
	CLIENTE: DEGEREMCIA S. A.
	ENCARGADO:
	MES: MAYO

Por medio de la presente informamos a ustedes cuadro estadístico de incidencia del **cordón sanitario/Monitoreo de insectos voladores** 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 SANITARIO	ÁREAS TRATADAS
Brigand	I.A. Bromadiolona 0.005%	1 bloque / Punto de control	82-PLE-0122	PARTE EXTERNA DEL ESTABLECIMIENTO, EXTERIORES, PERIMETRO EXTERNÓ
Láminas de roedores	N/A	1 Und / Punto de control	N/A	PARTE INTERNA DEL ESTABLECIMIENTO, PLANTA, PARTE INTERNA
Láminas de insectos	N/A	1 und / punto de control	N/A	PARTE INTERNA, BODEGA Y PLANTA
Insectin 2.5 D	I.A. Deltametrina 2.5% CE	20 - 40 ml / Lt de agua (Aspersión)	PN-SP-428-08-11	ÁREA DE AMASADOS, INTERNA, CAMIONES DE PLACAS GSD-3935, GTA-2021, GTA -2019, GTP-3290, GTO-9481, GTN-6646, GSS-7046, ÁREA DE BASURA Y EXTERIORES, RECEPCIÓN, BAÑOS, CASILLEROS, LAVANDERÍA, LÁCTEOS, CUARTO DESECHOS, GLUTEN, OFICNA, CUARTO DE SECO, OFICINA LOGÍSTICA, OFICINA PRODUCTIVIDAD
Trampa mecánica	Control mecánico	N/A	N/A	PLANTA

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

Visitas	INDICE DE INFESTACION CEBADO %	TOTAL ROIDAS Y CONSUMIDAS	NÚMERO DE PUNTOS DE CONTROL ACTIVADO
PUNTOS DE CONTROL DE CEBADO			
Visita 1	6.25	3	21, 22, 35

Visita 2	39.58	19	1, 2, 3, 4, 7, 11, 12, 20, 21, 25, 26, 27, 28, 33, 34, 40, 41, 42, 43
Visita 3	18.75	9	6, 7, 11, 13, 14, 35, 40, 41, 48
PUNTOS DE CONTROL MECÁNICO			
Visita 1	0	0	No hubo actividad
Visita 2	0	0	No hubo actividad
Visita 3	0	0	No hubo actividad
PUNTOS DE CONTROL MONITOREO			
Visita 1	0	0	No hubo actividad
Visita 2	0	0	No hubo actividad
Visita 3	0	0	No hubo actividad

$$\text{N}^\circ \text{ del índice de infestación: } = \frac{\text{N}^\circ \text{ estaciones activadas} \times 100}{\text{N}^\circ \text{ total estaciones} \times \text{N}^\circ \text{ Visitas}}$$

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

Cuadro de resultados:

No. estaciones de cebadura activadas	31	% de infestación 21.53
No. estaciones instaladas	48	
No. visitas de control	3	

No. estaciones mecánicas activadas	0	% de infestación 0
No. estaciones instaladas	16	
No. visitas de control	3	

No. estaciones de monitoreo activadas	0	% de infestación 0
No. estaciones instaladas	7	
No. visitas de control	3	

Gráfico # 1 Activación de estaciones por Consumo y Captura.

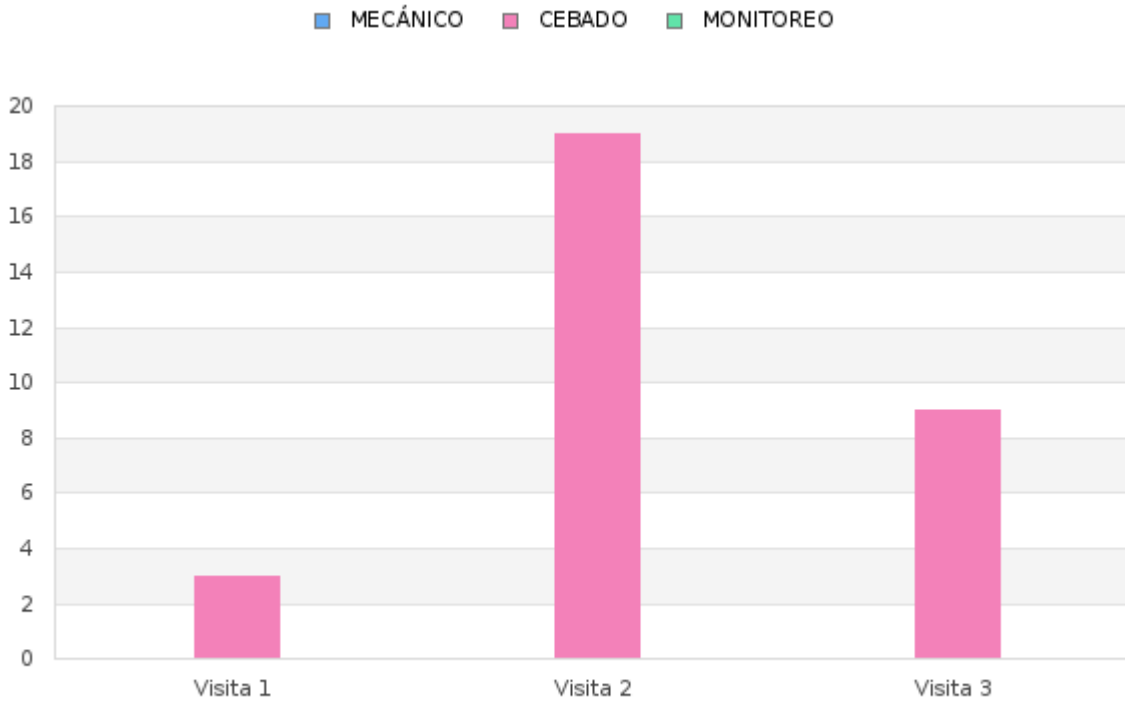


Tabla # 2 Porcentaje del Índice de infestación de roedores (estaciones de cebadero) de Enero - Diciembre 2025

Estaciones	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Índice de Infestación 2025	3.13	2.08	41.67	34.58	21.53	25.52	0	0	0	0	0	0

Gráfica # 2 Incidencia de Plagas (estaciones de cebadura) de Enero - Diciembre 2025

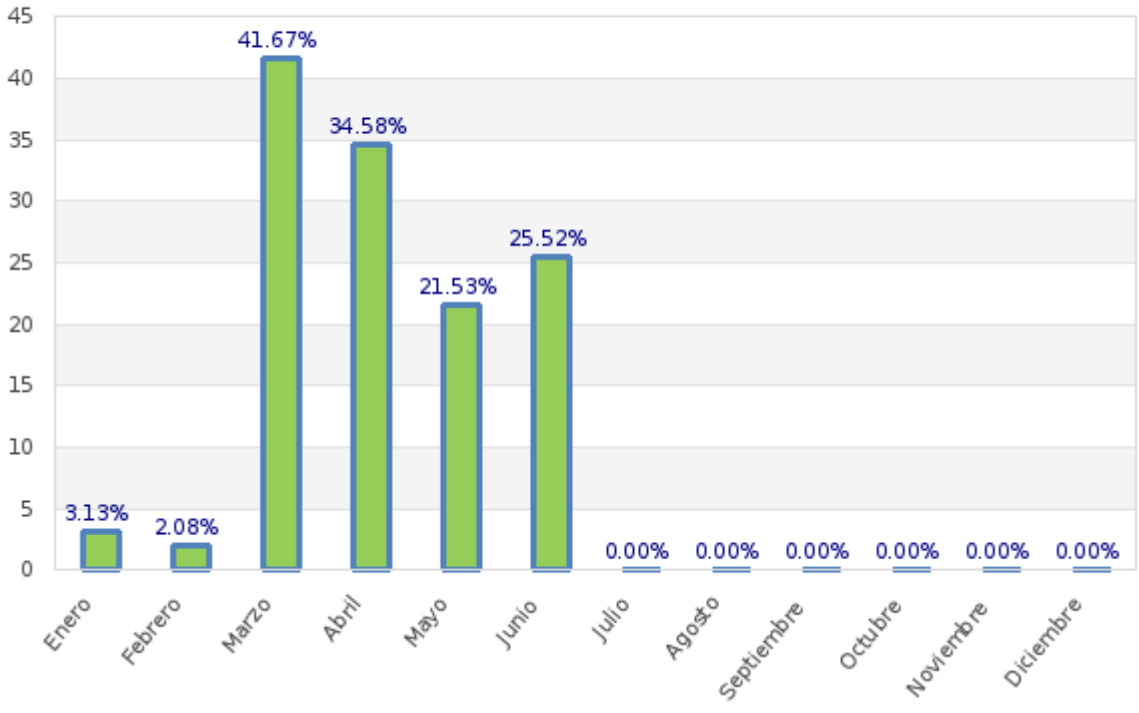


Tabla # 3 Porcentaje del Índice de infestación de roedores (estaciones con mecánica) de Enero - Diciembre 2025

Estaciones	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Índice de Infestación 2025	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Gráfica # 3 Incidencia de Plagas (estaciones de trampeo) de Enero - Diciembre 2025

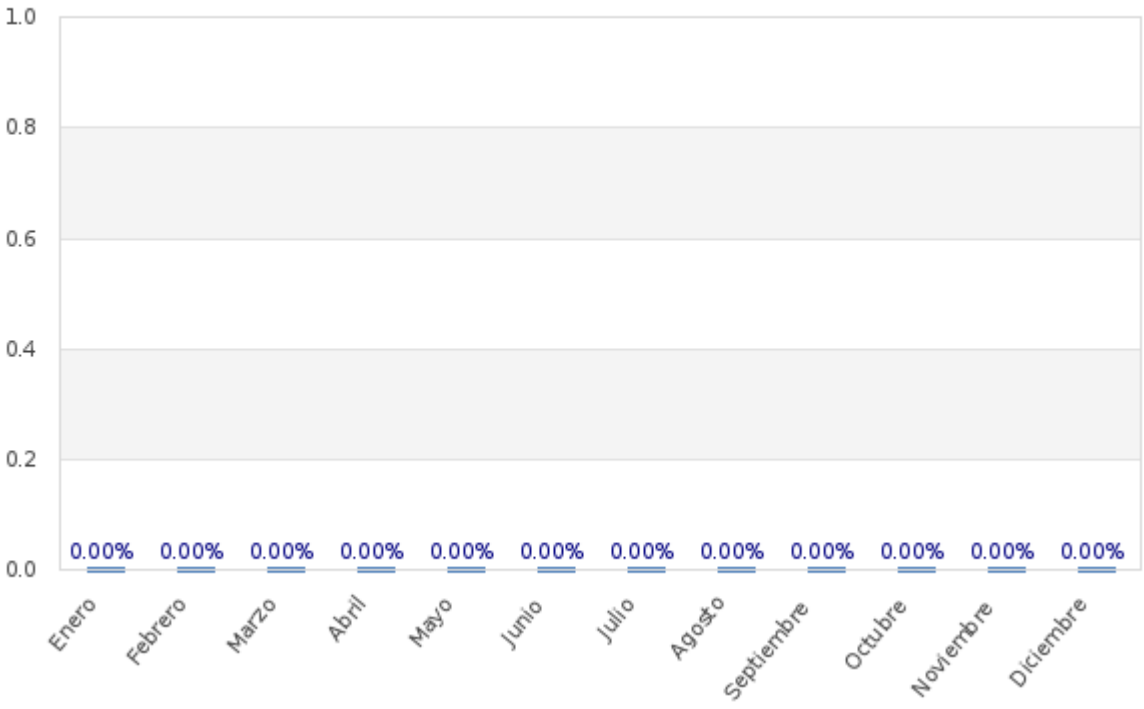
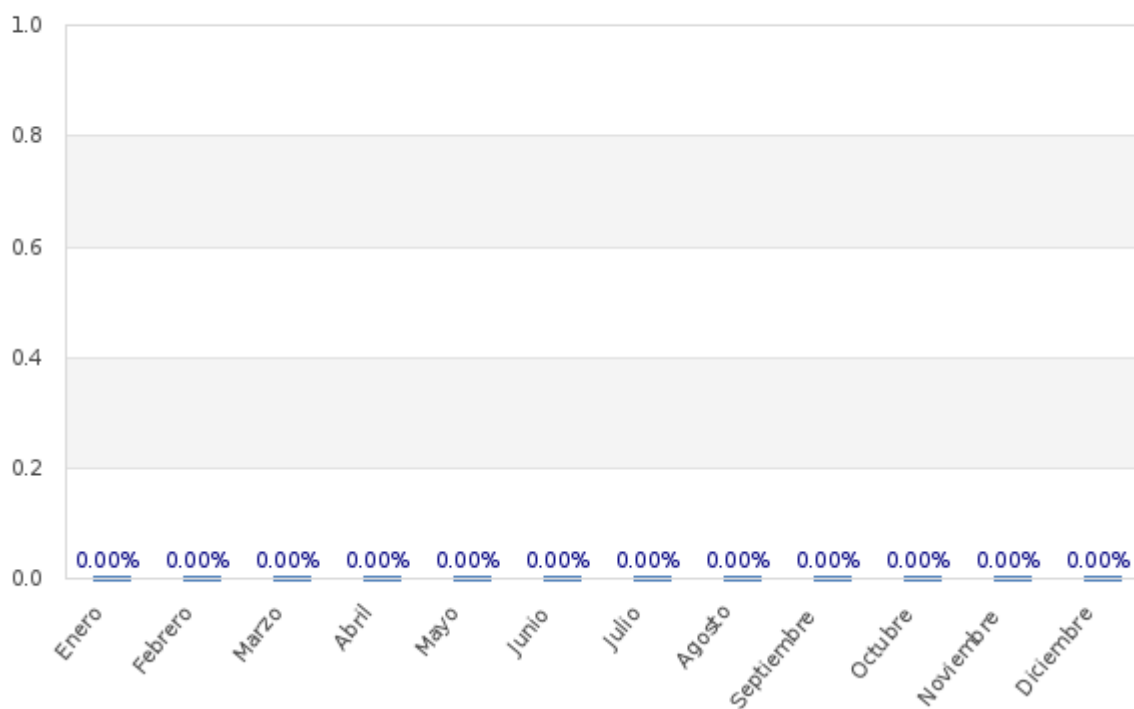


Tabla # 4 Porcentaje del Índice de infestación de roedores (estaciones de monitoreo) de Enero - Diciembre 2025

Estaciones	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Índice de Infestación 2025	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Gráfica # 4 Incidencia de Plagas (estaciones de monitoreo) de Enero - Diciembre 2025



PARAMETROS DE EVALUACION DE INSIDECNIAS DEL CONTROL DE LAMPARAS CONTRA INSECTOS VOLADORES:

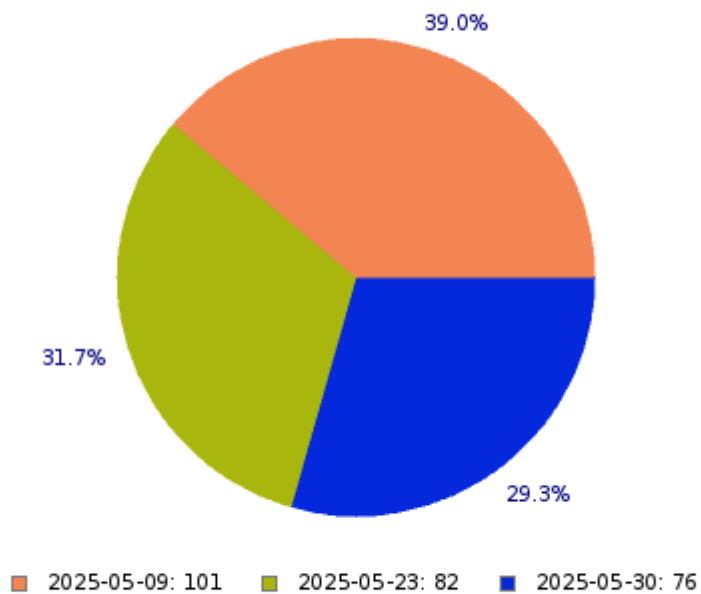
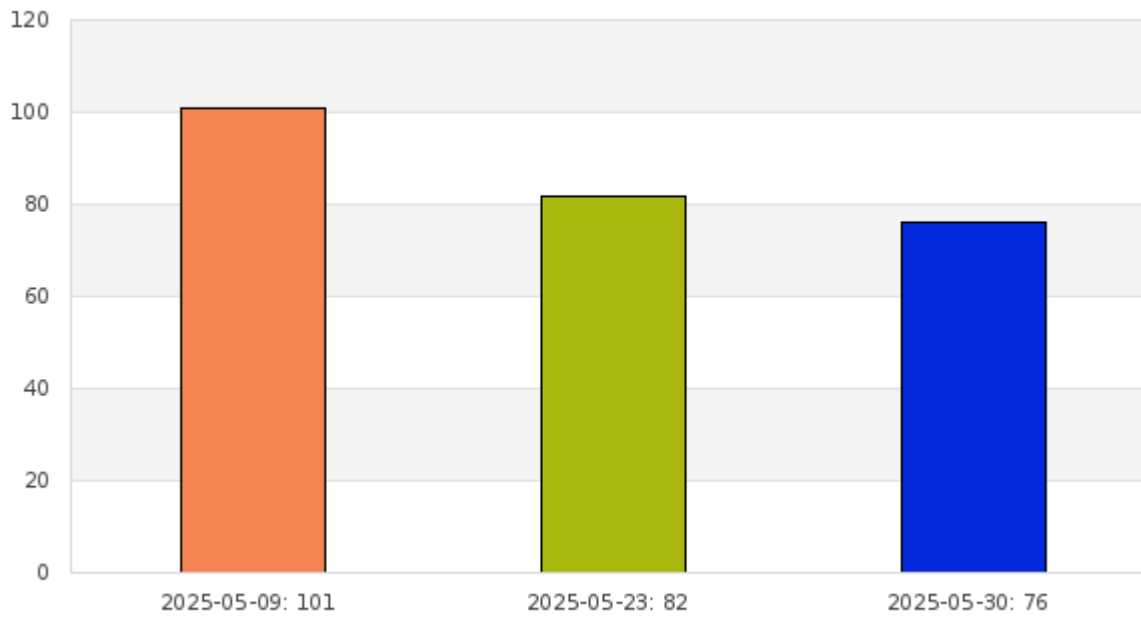
$$\text{N° del índice de infestación:} = \frac{\text{N° de insectos muertos}}{\text{N° total estaciones x N° Visitas}} \times 100\%$$

CRITERIOS DE EVALUACION	
0 A 0.30 %	Infestación Baja
0.30 A 0.65%	Infestación Media
> 0.65%	Infestación Alta

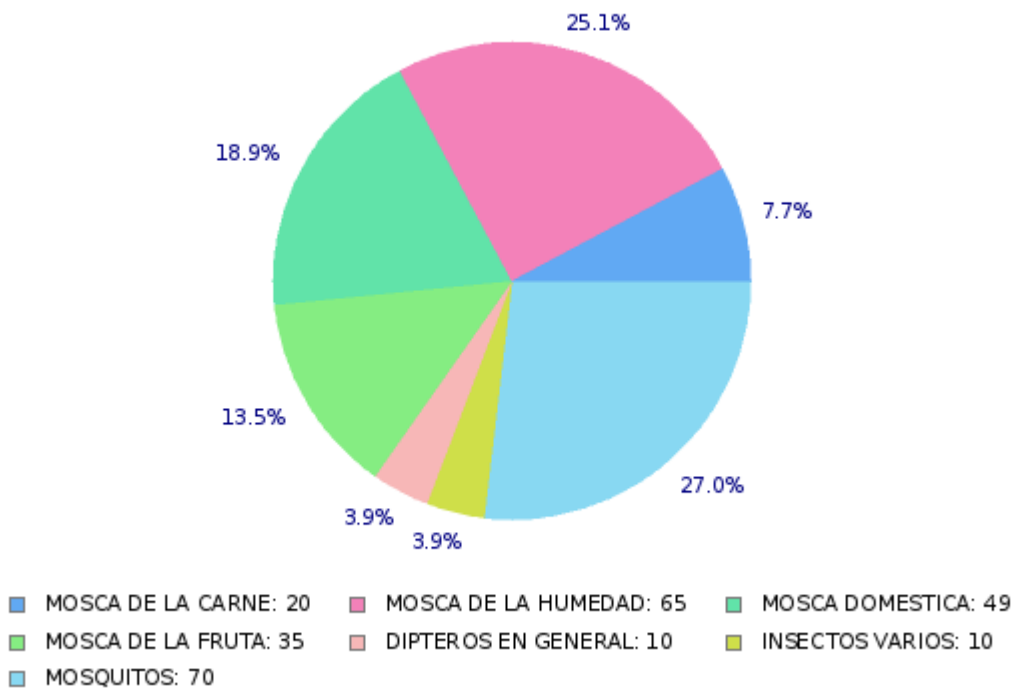
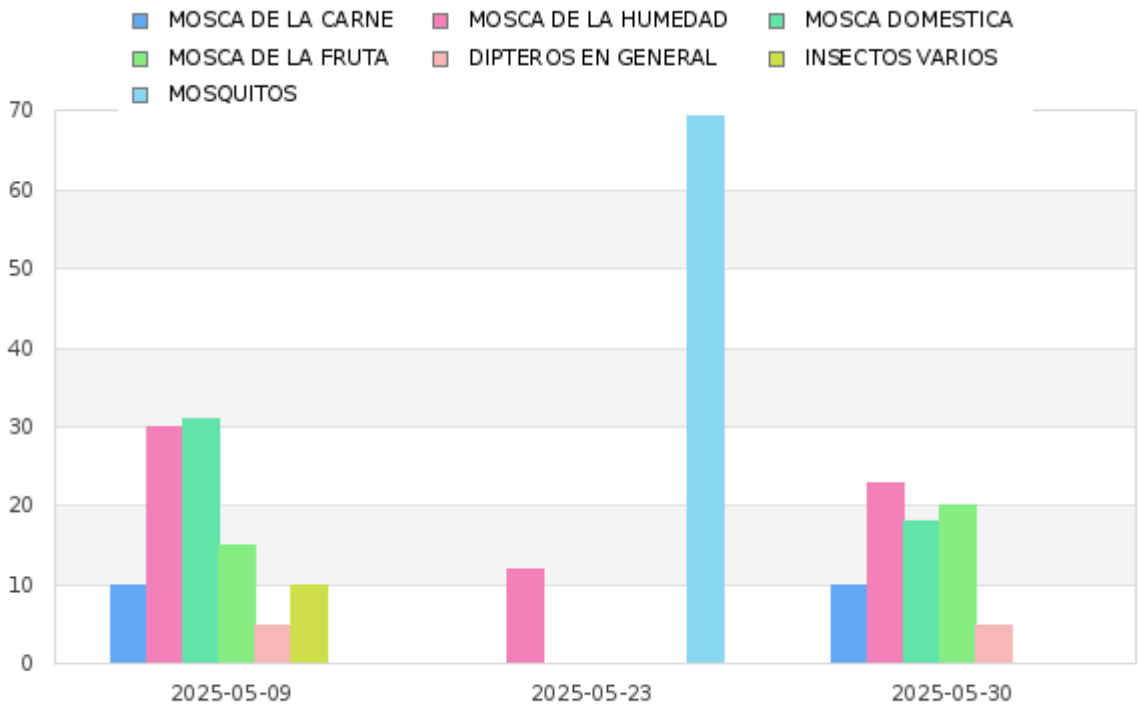
No. Total de insectos voladores	259	% de infestación
No. estaciones instaladas	11	
No. visitas de control	3	
		0.08

Gráfica # 5 CONTROL DE LAMPARAS CONTRA INSECTOS VOLADORES.

Gráfica de incidencia por visita:



Gráfica de tendencia por tipo de plagas capturadas:



OBSERVACIONES DE CEBADURA:

El índice de roedores correspondiente al mes de **mayo**, tomando en consideración la incidencia en las estaciones de cebaduras es del **21.53 % Infestación Media**.

OBSERVACIONES DE MECÁNICAS:

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

OBSERVACIONES DE MONITOREO:

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

OBSERVACIONES DE LAMPARAS DE MONITOREO:

El índice de insectos voladores correspondiente al mes de **mayo**, tomando en consideración la incidencia en las estaciones de cebaduras es del **0.08 % Infestación Baja**.

Acciones Tomadas por ISO PEST CONTROL:

- Se realizaron tratamientos puntuales en zonas estratégicas de la instalación.
- Se realizó remarcación de fechas de seguimientos de las estaciones.
- Se reforzó el anclaje de varias las estaciones que conforman el cordón sanitario.
- Se realizó limpieza de todos los dispositivos de monitoreo del cordón sanitario.
- Se han reemplazado las láminas de las estaciones encontradas saturadas por el polvo.
- Se han reemplazado las láminas de las estaciones encontradas con plagas.
- Se han reemplazado los cebos rodenticidas de las estaciones encontradas con hongos y roídos.
- Se realizó desinsectación en las áreas más vulnerables de la instalación y en las áreas externas, con el objetivo de minimizar la población de insectos circundantes.
- 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.

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

Muy Atentamente,



Woozberley Moise
Coordinación Técnica
ISOPEST CONTROL