	INFORME DE SERVICIO DE LA GESTIÓN INTEGRAL DE PLAGAS
	CLIENTE: LABMAC PLANTA KM 16.5
	ENCARGADO: NEXAR GENDE
	MES: JUNIO

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 SANITARIO	ÁREAS TRATADAS
Brigrand	Bromadiolona	10gr por punto de control	82-PLE-0122	General de cordón sanitario
Deltaplan	Deltametrina 2.5%	10-12 ml * ltH ₂ O	PE-SP-457-11-12	General de instalaciones (exteriores)
Ratimor Bloque	Bromadiolona	10gr por punto de control	21-PLE-0517	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	15,15	5	1,9,12,13,27
Semana 2	24,24	8	10,11,12,13,14,16,17,18
Semana 3	30,30	10	8,9,10,11,12,17,25,26,27,28
Semana 4	0,00	0	No hubo actividad
PUNTOS DE CONTROL MONITOREO			
Semana 1	0,00	0	No hubo actividad
Semana 2	0,00	0	No hubo actividad
Semana 3	3,57	1	27
Semana 4	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: LABMAC PLANTA KM 16.5

ENCARGADO: NEXAR GENDE

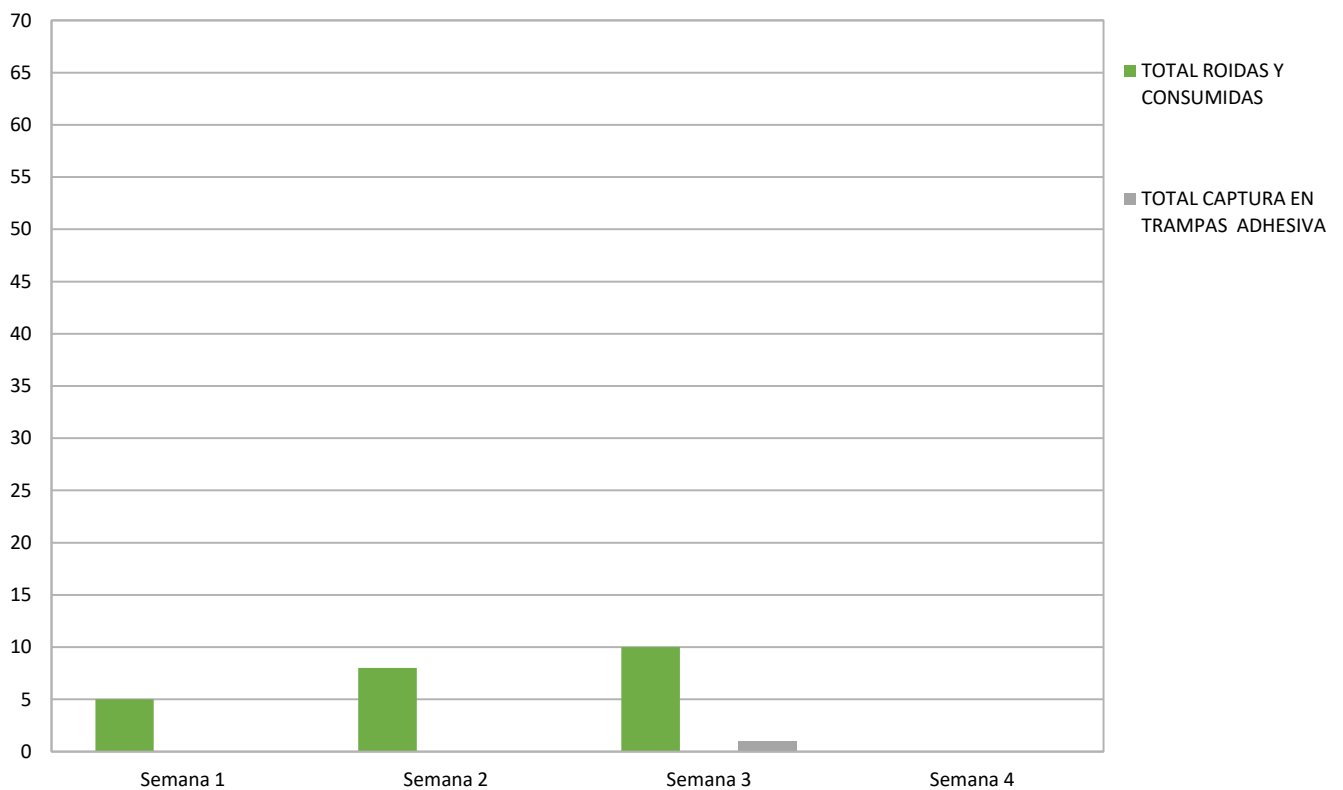
MES: JUNIO

Cuadro de resultados:

No. estaciones de cebadura activadas	23	% de infestación
No. estaciones instaladas	33	
No. visitas de control	4	
		17,42

No. estaciones de monitoreo	1	% de infestación
No. estaciones instaladas	28	
No. visitas de control	4	
		0,89

Gráfico # 1 Activación de estaciones por Consumo y Captura.




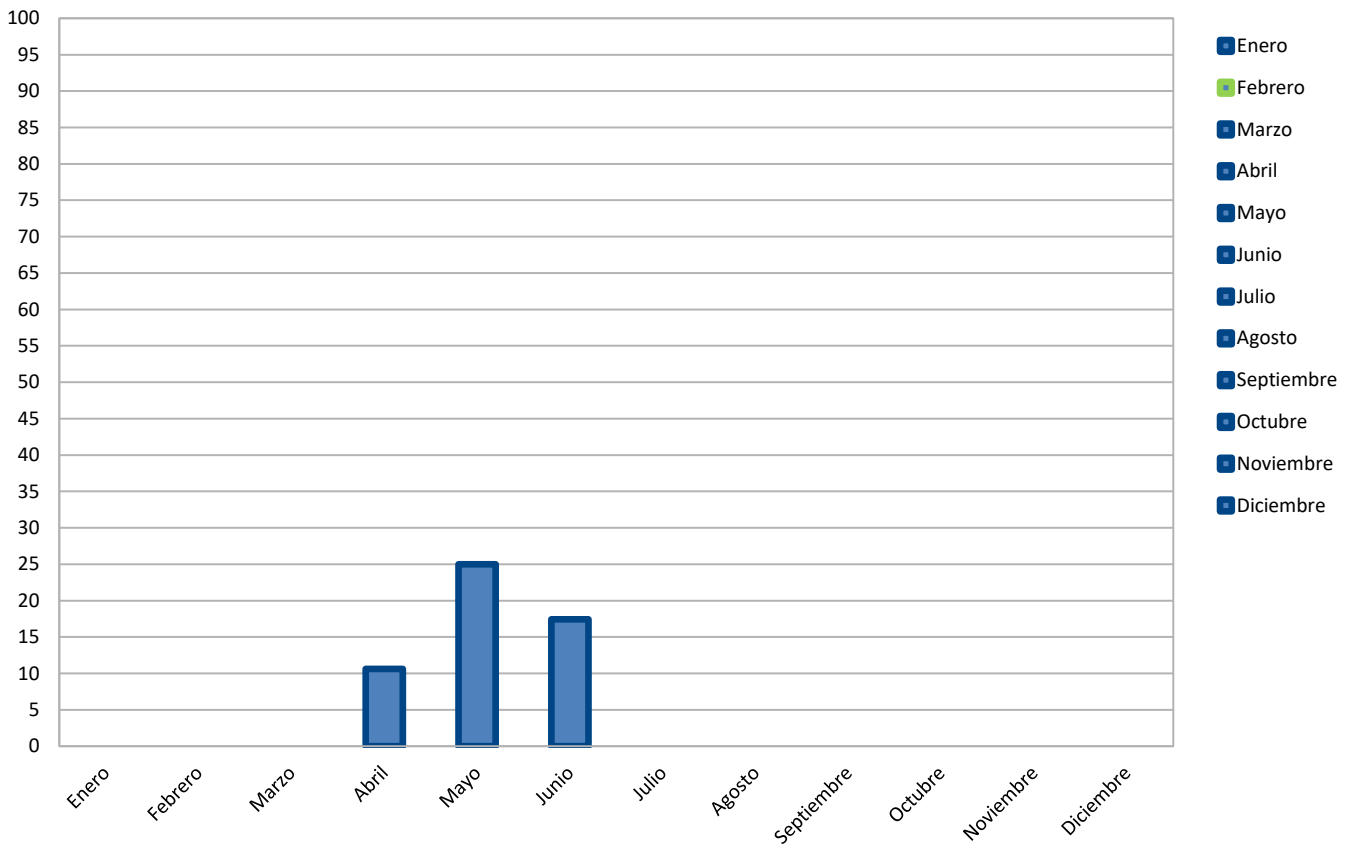
	INFORME DE SERVICIO DE LA GESTIÓN INTEGRAL DE PLAGAS
	CLIENTE: LABMAC PLANTA KM 16.5
	ENCARGADO: NEXAR GENDE
	MES: JUNIO

Tabla # 2 Porcentaje del Índice de infestación de roedores (estaciones con cebo) de Marzo – Diciembre 2022

<i>Estaciones</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 2022	0,00	10,61	25,00	17,42						

Gráfica # 2 Incidencia de Plagas (estaciones de cebadura) de Marzo – Diciembre 2022




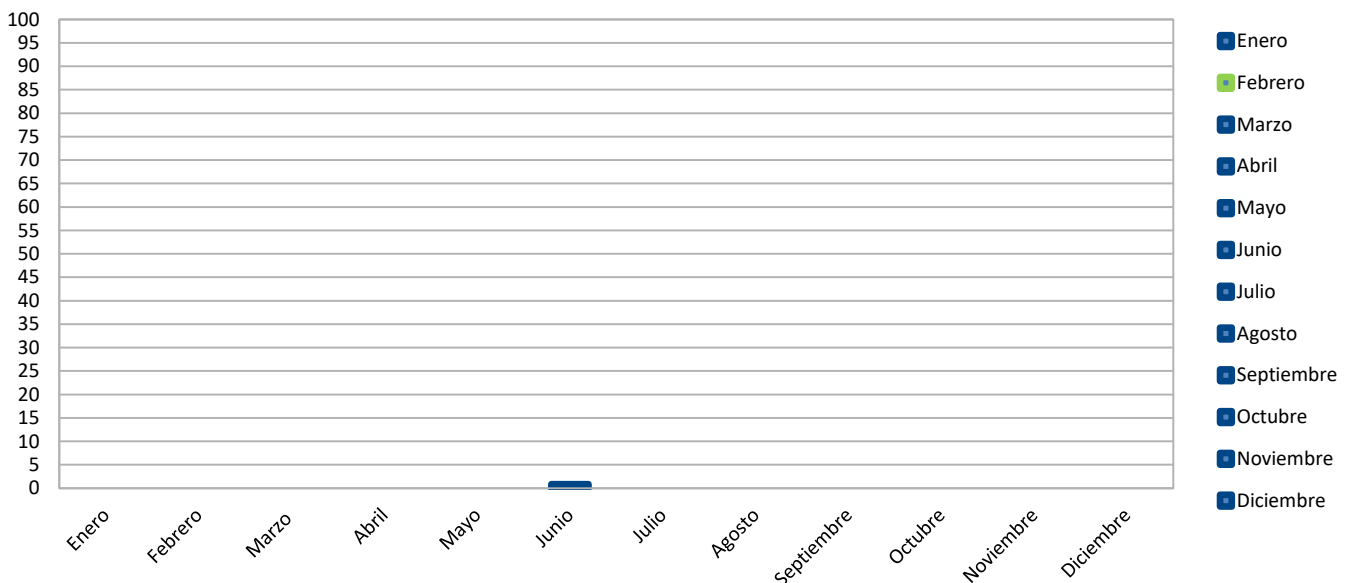
	INFORME DE SERVICIO DE LA GESTIÓN INTEGRAL DE PLAGAS
	CLIENTE: LABMAC PLANTA KM 16.5
	ENCARGADO: NEXAR GENDE
	MES: JUNIO

Tabla # 3 Porcentaje del Índice de infestación de roedores (estaciones de monitoreo) de Marzo a Diciembre – 2022

<i>Estaciones</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 2022	0,00	0,00	0,00	0,00	0,89					

Gráfica # 3 Incidencia de Plagas (estaciones de monitoreo) de Marzo – Diciembre 2022



OBSERVACIONES DE CEBADURA:


El índice de roedores correspondiente al mes de **junio**, tomando en consideración la incidencia en las estaciones de cebaduras es del **17,42% Infestación media**.

OBSERVACIONES DE MONITOREO:

El índice de roedores correspondiente al mes de **junio**, tomando en consideración la incidencia en las estaciones con trampas de captura es del **0,89% Infestación baja**.

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, roídos.

	INFORME DE SERVICIO DE LA GESTIÓN INTEGRAL DE PLAGAS
	CLIENTE: LABMAC PLANTA KM 16.5
	ENCARGADO: NEXAR GENDE
	MES: JUNIO

- ✓ Se realizó tratamientos para el control de plagas.
- ✓ Se realizó limpieza de todos los dispositivos de monitoreo del cordón sanitario.

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

Muy Atentamente,



Ing. Kevin Quintana Z.
Coordinador de Calidad
ISO PEST CONTROL