	INFORME DE SERVICIO DE LA GESTIÓN INTEGRAL DE PLAGAS
	CLIENTE: LABMAC
	ENCARGADO: NEXAR GENDE
	MES: FEBRERO

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

Fechas de control: 11 y 25 de febrero

1. RESUMEN DE APLICACIÓN DE PLAGUICIDAS Y OPERACIONES EJECUTADAS

BIOCIDA	INGREDIENTE ACTIVO	DOSIFICACIÓN	LOTE	REGISTRO SANIOTARIO	ÁREAS TRATADAS
Insectin D	Deltametrina	10ml * lt H2O	IDI-003-0820	PN-SP-428- 08-11	General de instalaciones (exteriores)
Deltaplan	Deltametrina 2.5%	10ml * ltH2O	BE1900815T214	PE-SP-457-11-12	General de instalaciones (exteriores)
Gel K4	Fipronil	0.25-0.50 * m2	01141220	18-PLE-0517	Área de mezcla, área de proceso, bodegas, grietas y aparatos eléctricos
Ratimor Bloque	Bromadiolona	10gr por punto de control	45085	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	0,00	0	No hubo actividad
Semana 3	0,00	0	No hubo actividad
PUNTOS DE CONTROL MECÁNICO			
Semana 1	0,00	0	No hubo actividad
Semana 4	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: LABMAC

ENCARGADO: NEXAR GENDE

MES: FEBRERO

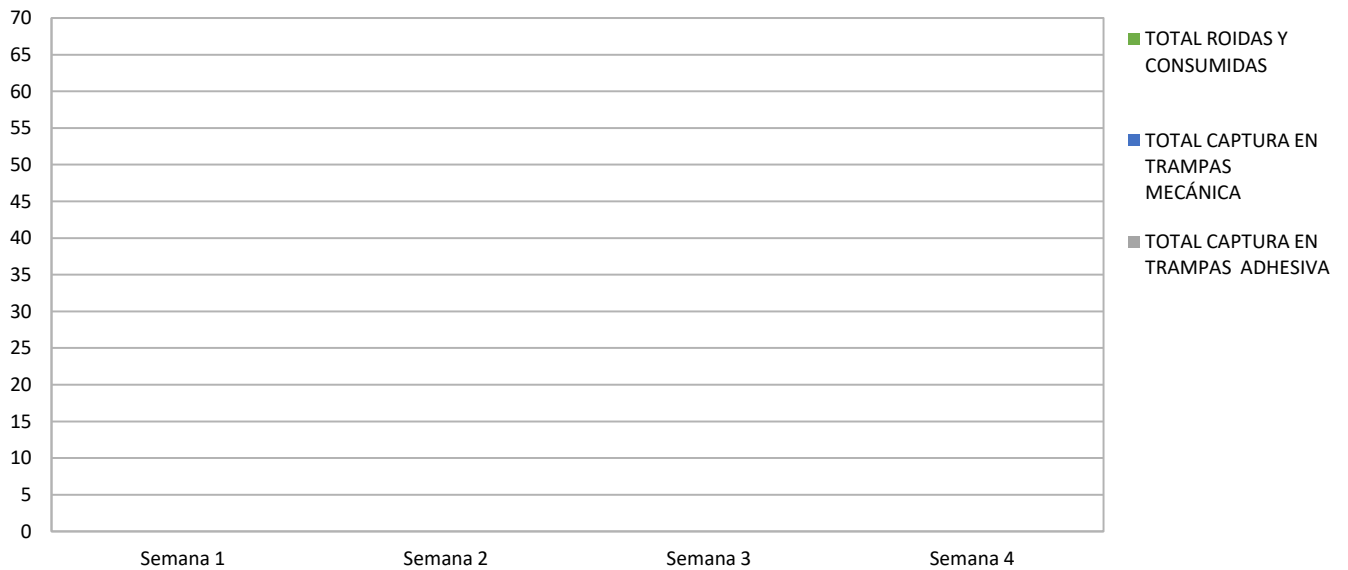
Cuadro de resultados:


No. estaciones de cebadura activadas	0	% de infestación 0,00
No. estaciones instaladas	36	
No. visitas de control	2	

No. estaciones mecánicas activadas	0	% de infestación 0.00
No. estaciones instaladas	25	
No. visitas de control	2	

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

Gráfico # 1 Activación de estaciones por Consumo y Captura.



	INFORME DE SERVICIO DE LA GESTIÓN INTEGRAL DE PLAGAS
	CLIENTE: LABMAC
	ENCARGADO: NEXAR GENDE
	MES: FEBRERO

Gráfica # 3 Incidencia de Plagas (estaciones de trampeo) de Enero – Diciembre 2022

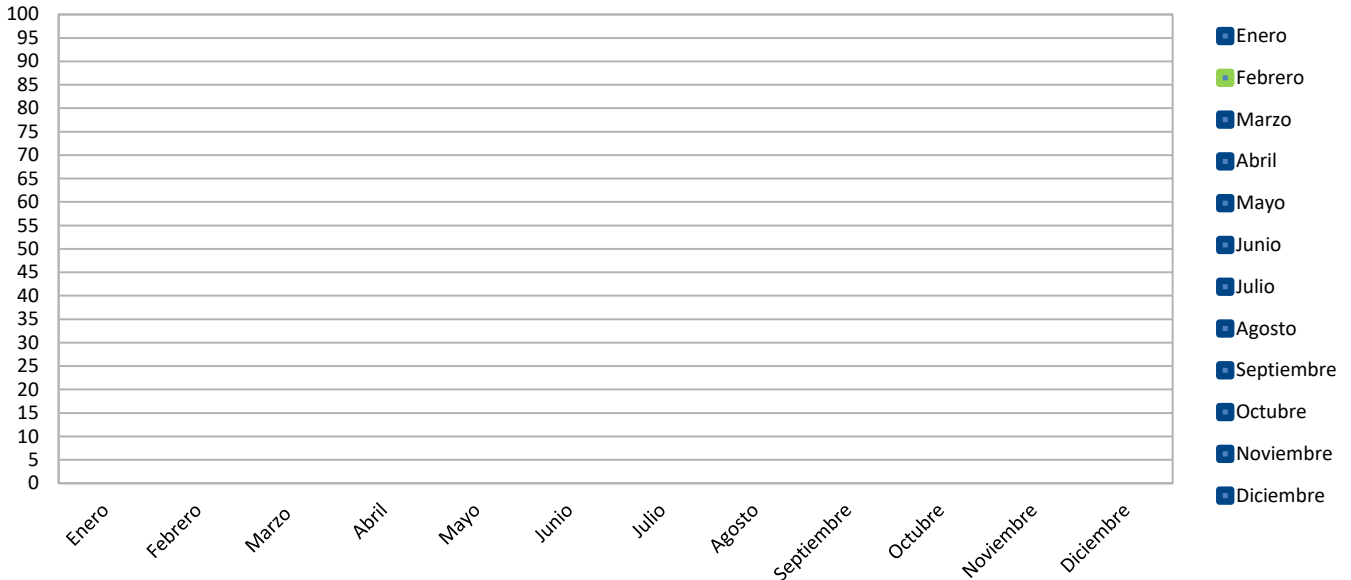
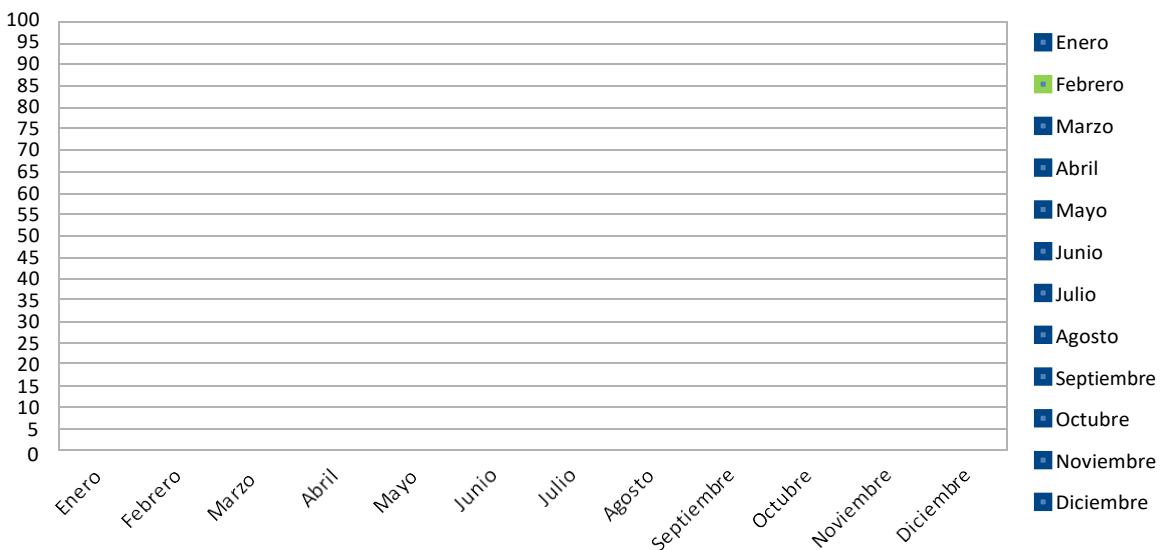



Tabla # 4 Porcentaje del Índice de infestación de roedores (estaciones de monitoreo) de Septiembre a Enero – 2022

<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 2022	0,00	0,00										

Gráfica # 4 Incidencia de Plagas (estaciones de monitoreo) de Enero – Diciembre 2022



	INFORME DE SERVICIO DE LA GESTIÓN INTEGRAL DE PLAGAS
	CLIENTE: LABMAC
	ENCARGADO: NEXAR GENDE
	MES: FEBRERO

OBSERVACIONES DE CEBADURA:

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

OBSERVACIONES DE MECÁNICAS:

El índice de roedores correspondiente al mes de **febrero**, 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 **febrero**, 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.

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



INFORME DE SERVICIO DE LA GESTIÓN INTEGRAL DE PLAGAS

CLIENTE: LABMAC

ENCARGADO: NEXAR GENDE

MES: FEBRERO

Tabla # 5 CONTROL DE LAMPARAS CONTRA INSECTOS VOLADORES.

Lámparas atrapa insectos								Observaciones
No	Área		Nivel de Saturación			Estado Físico		
	Interna	Interna	Bajo < ó = 25%	Medio < ó = 50%	Alto < ó = 75%	Bueno	Dañado	
1	Bodega PT.		X			X		Moscas domésticas, insectos voladores en general, lepidópteros
2	Pasillo (salida de emergencia)		X			X		Moscas domésticas, insectos voladores en general, lepidópteros
3	Pasillo (área de empacado)		X			X		Moscas domésticas, insectos voladores en general, lepidópteros
4	Bodega MP		X			X		Moscas domésticas, insectos voladores en general, lepidópteros
5	Bodega de extracto		X			X		Moscas domésticas, insectos voladores en general, lepidópteros
6	Área de macerado		X			X		Moscas domésticas, insectos voladores en general, lepidópteros

Acciones preventivas:

- Se deben mantener las puertas cerradas de las áreas con mayor incidencia de insectos voladores en general, revisar flujo de arie de las cortinas mecánicas y traslape de cortinas pvc.

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,

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