	INFORME DE SERVICIO DE LA GESTIÓN INTEGRAL DE PLAGAS
	CLIENTE: Cierpronti S.A.
	ENCARGADO:
	MES: FEBRERO

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
Contrac Blox	I.A. Bromadiolona 0.005%	1 bloque / Punto de control	PE-00362-11-07	PEIFERI EXTERIOR, PARQUEADERO,
Láminas de insectos	N/A	1 und / punto de control	N/A	BODEGAS, ÁREA DE PRODUCCIÓN, ÁREA DE ALMACENAMIENTO, INGRESO A PLANTA, BODEGA
Láminas de roedores	N/A	1 Und / Punto de control	N/A	PLANTA(MÁQUINA CS-1500-1 Y 2, RACK DE RETROCESO, REBOBINADO, MATERIA DE BODEGA PRIMA, COMEDOR, BODEGA, , BODEGA DE PRODUCCIÓN, BODEGA DE ALMACENAMIENTO, INTERIOR DE PLANTA Y BODEGA
Insectin 2.5 D	I.A. Deltametrina 2.5% CE	20 - 40 ml / Lt de agua (Aspersión)	PN-SP-428-08-11	EXTERIORES DE BODEGAS, BODEGA DE ALMACENAMIENTO, ÁREA DE PRODUCCIÓN, ÁREAS PERIFERIA DE PLANTA, PLANTA(MÁQUINA CS-1500-1 Y 2, RACK DE RETROCESO, REBOBINADO, MATERIA DE BODE PRIMA ADMINISTRACION, BAÑOS COMEDOR, VESTIDORES, GARITA, BODEGA, , INTERIOR DE BODEGA, BODEGA DE PRODUCCIÓN, OFICINAS, ÁREA EXTERNA DE PLANTA, EXTERIORES DE PLANTA Y BODEGA DE PRODUCTO TERMINADO

BIOCIDA	INGREDIENTE ACTIVO	DOSIFICACIÓN	REGISTRO SANITARIO	ÁREAS TRATADAS
AQUATRIN 2.5 EC	I.A. Deltametrina al 2.5%	10 ml x Lt	PE-446-08-12	DESINSECTACION, BODEGA DE PRODUCCIÓN, OFICINAS, ÁREA DE PRODUCCIÓN, INTERIOR DE PLANTA DE PRODUCCIÓN
RASTOP	Bromadiolona 0.005%	1 Bloque / Punto de control	17-PLE-0517	PERIMETRO EXTERNO

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	0	0	No hubo actividad
Visita 2	0	0	No hubo actividad
Visita 3	82.69	43	2, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52
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	43	% de infestación 27.56
No. estaciones instaladas	52	
No. visitas de control	3	

No. estaciones de monitoreo activadas	0	% de infestación 0
No. estaciones instaladas	44	
No. visitas de control	3	

Gráfico # 1 Activación de estaciones por Consumo y Captura.

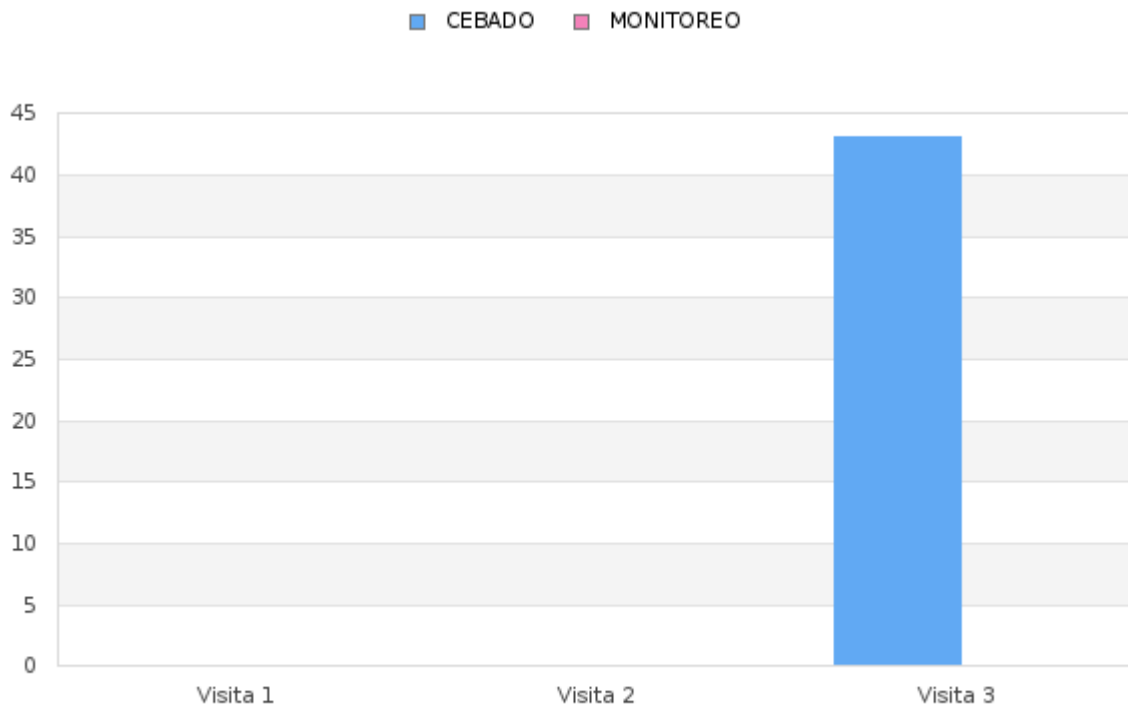


Tabla # 2 Porcentaje del Índice de infestación de roedores (estaciones de cebadero) de Enero - Diciembre 2025

Estaciones	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Índice de Infestación 2025	33.65	27.56	60.9	83.65	11.54	0	0	0	0	0	0	0

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

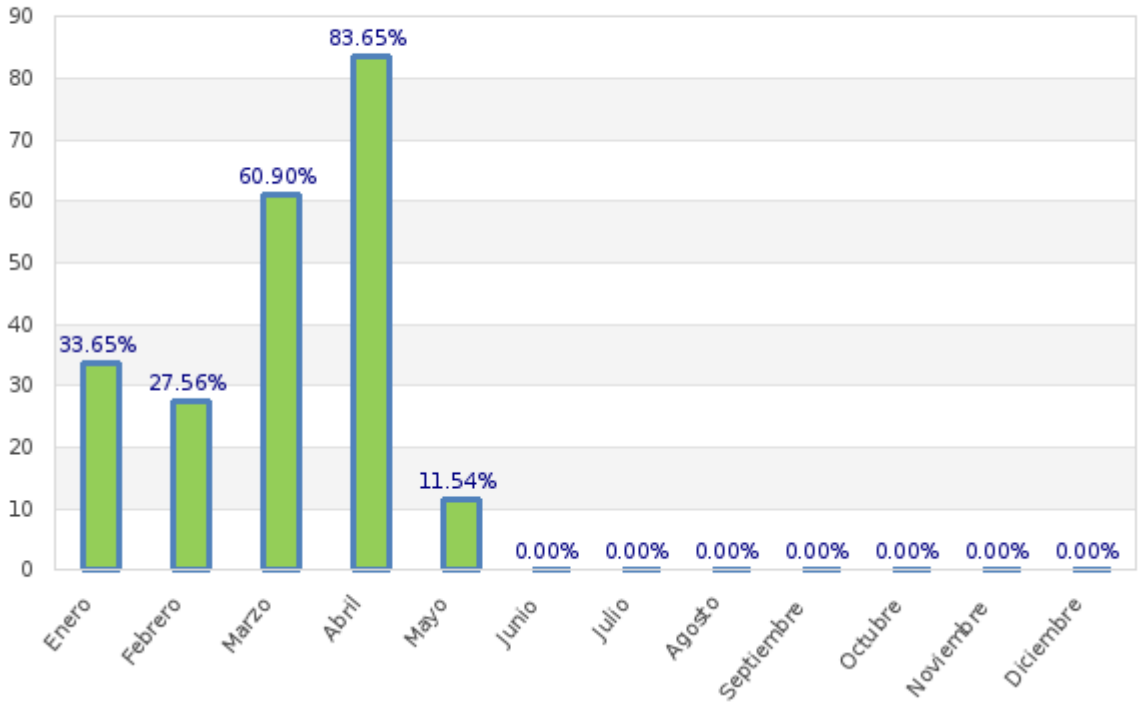
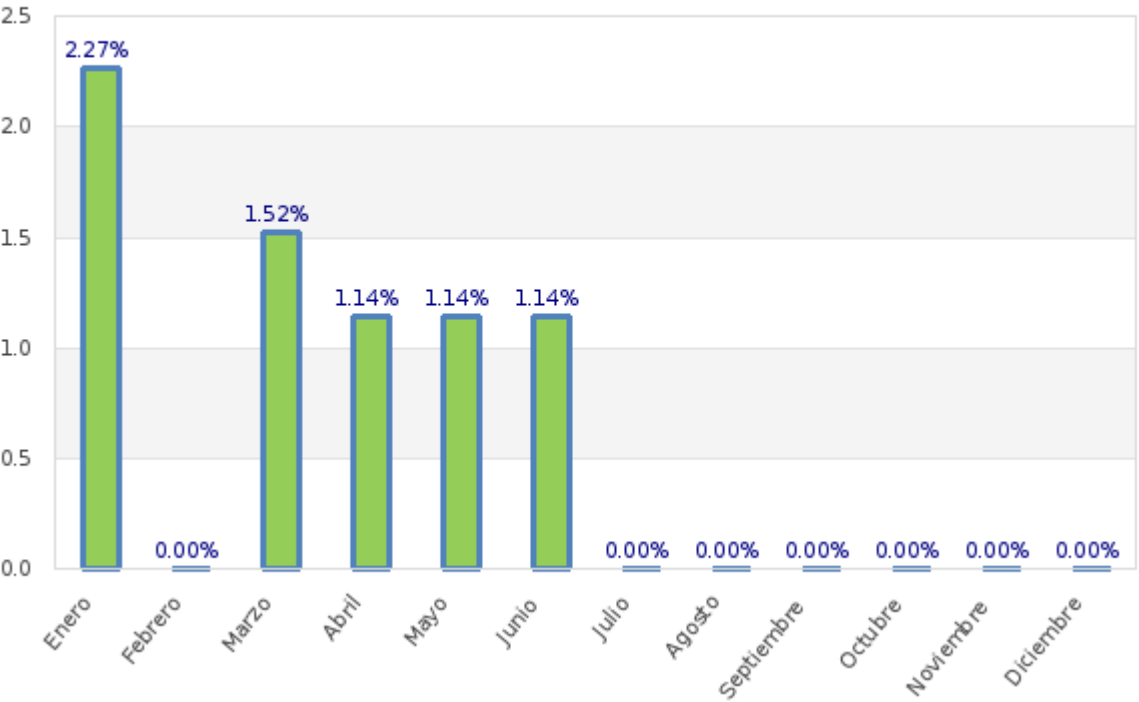


Tabla # 4 Porcentaje del Índice de infestación de roedores (estaciones de monitoreo) de Enero - Diciembre 2025

Estaciones	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Índice de Infestación 2025	2.27	0	1.52	1.14	1.14	1.14	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:

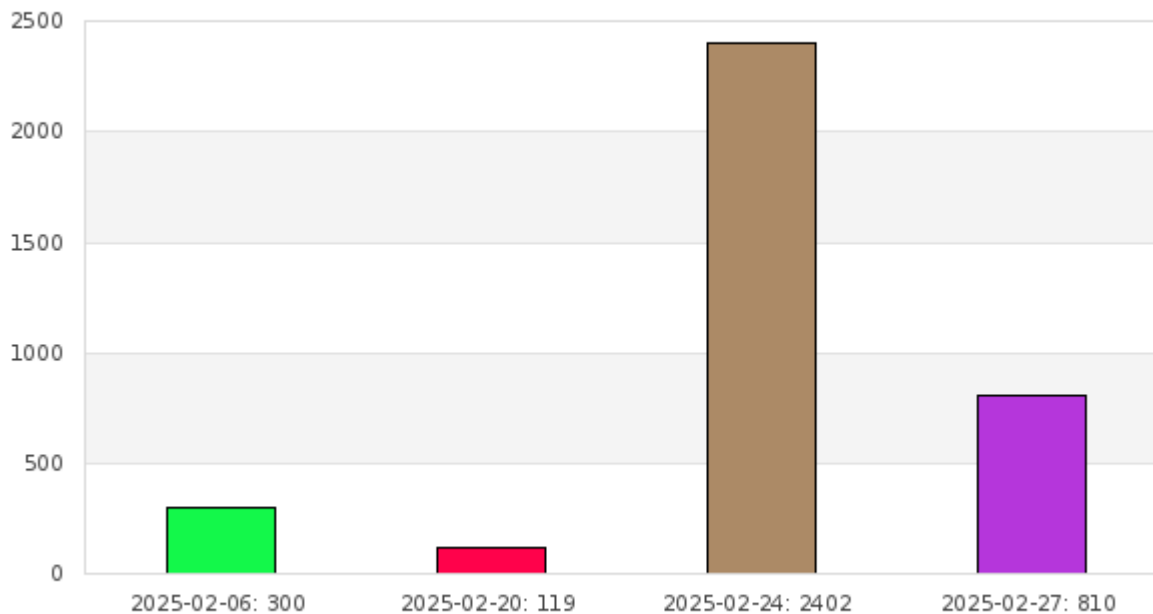
$$\text{N}^\circ \text{ del índice de infestación: } = \frac{\text{N}^\circ \text{ de insectos muertos}}{\text{N}^\circ \text{ total estaciones x N}^\circ \text{ Visitas}} \times 100\%$$

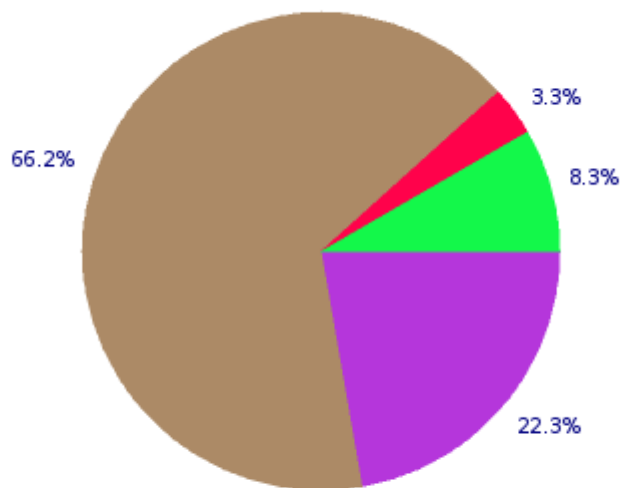
CRITERIOS DE EVALUACION	
0 A 0.30 %	Infestación Baja
0.30 A 0.65%	Infestación Media
> 0.65%	Infestación Alta

No. Total de insectos voladores	3631	% de infestación
No. estaciones instaladas	3	
No. visitas de control	3	
		4.03

Gráfica # 5 CONTROL DE LAMPARAS CONTRA INSECTOS VOLADORES.

Grafica de incidencia por visita:

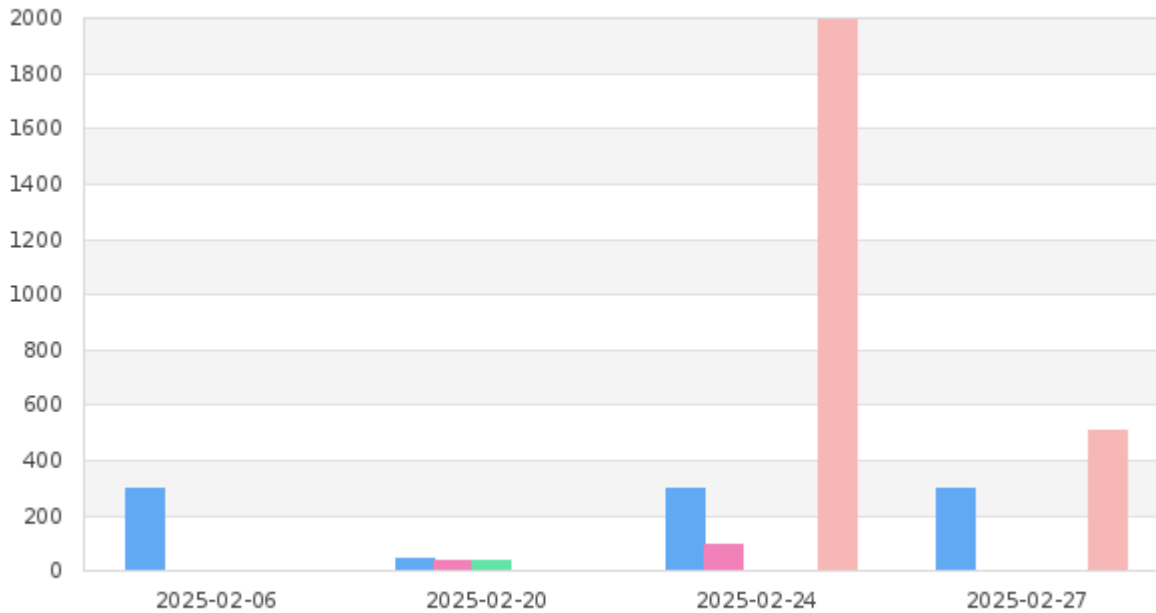


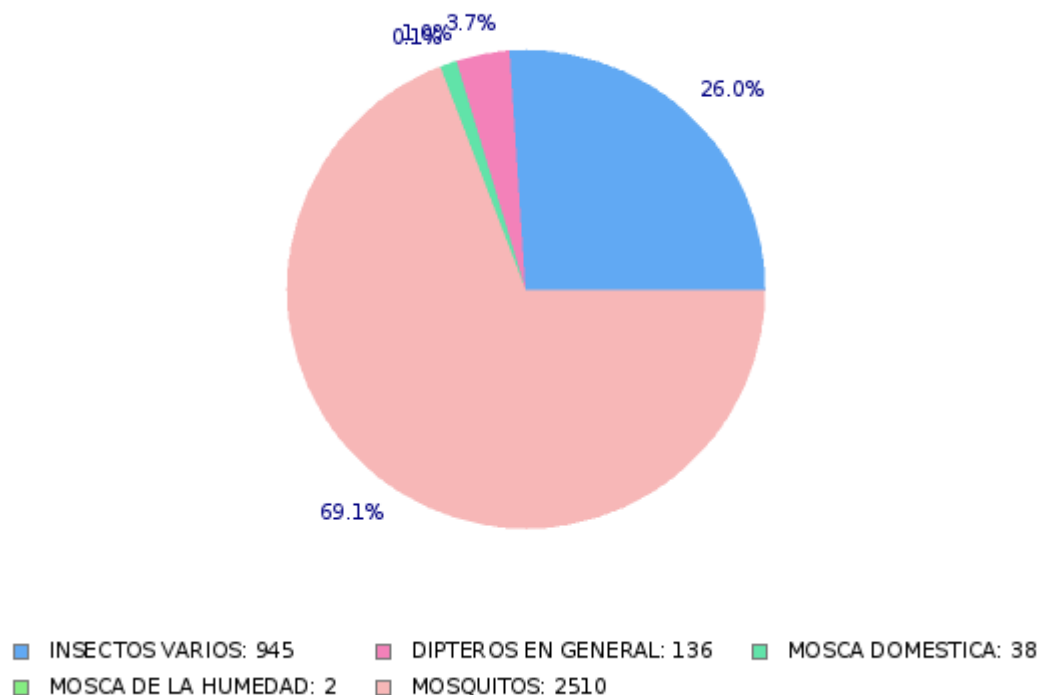


■ 2025-02-06: 300
 ■ 2025-02-20: 119
 ■ 2025-02-24: 2402
 ■ 2025-02-27: 810

Grafica de tendencia por tipo de plagas capturadas:

■ INSECTOS VARIOS
 ■ DIPTEROS EN GENERAL
 ■ MOSCA DOMESTICA
■ MOSCA DE LA HUMEDAD
■ MOSQUITOS





OBSERVACIONES DE CEBADURA:

El índice de roedores correspondiente al mes de **febrero**, tomando en consideración la incidencia en las estaciones de cebaduras es del **27.56 % Infestación Media**.

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 % No hubo Infestación**.

OBSERVACIONES DE LAMPARAS DE MONITOREO:

El índice de insectos voladores correspondiente al mes de **febrero**, tomando en consideración la incidencia en las estaciones de cebaduras es del **4.03 % Infestación Alta**.

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,

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'W. Moise', written in a cursive style.

Woozberley Moise
Coordinación Técnica
ISOPEST CONTROL