	INFORME DE SERVICIO DE LA GESTIÓN INTEGRAL DE PLAGAS
	CLIENTE: Cierpronti 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
Contrac Blox	I.A. Bromadiolona 0.005%	1 bloque / Punto de control	PE-00362-11-07	EXTERIORES
Láminas de insectos	N/A	1 und / punto de control	N/A	ÁREA DE PRODUCCIÓN, BODEGA DE ALMACENAMIENTO, ENTRADA A OFICINA, BODEGA DE PRODUCCIÓN,
Láminas de roedores	N/A	1 Und / Punto de control	N/A	ÁREA DE PRODUCCIÓN, BODEGA DE ALMACENAMIENTO, BODEGA DE PRODUCCIÓN
Cypershield	I.A. Cipermetrina 20%	30 - 60 ml / 5 lt de agua	26-PLE-0617	BODEGA DE PRODUCTO TERMINADO, PARQUEADERO, GARITA, CONTORNO EXTERNO, PROCESO, TALLER, MÁQUINA 1500, INGRESO A PLANTA
Deltaplan	I.A. Deltametrina 2.5% EC	10 - 15 ml / Lt de agua	PE-SP-457-11-12	BODEGA DE ALMACENAMIENTO EXTERIORES
Insectin 2.5 D	I.A. Deltametrina 2.5% CE	20 - 40 ml / Lt de agua (Aspersión)	PN-SP-428-08-11	ÁREA DE PRODUCCIÓN, BAÑOS, GARITA, COMEDOR, TALLER

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	13.46	7	30, 31, 32, 33, 34, 36, 37
Visita 2	9.62	5	16, 17, 18, 19, 20
PUNTOS DE CONTROL MONITOREO			
Visita 1	2.27	1	13
Visita 2	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	12	% de infestación 11.54
No. estaciones instaladas	52	
No. visitas de control	2	

No. estaciones de monitoreo activadas	1	% de infestación 1.14
No. estaciones instaladas	44	
No. visitas de control	2	

Gráfico # 1 Activación de estaciones por Consumo y Captura.

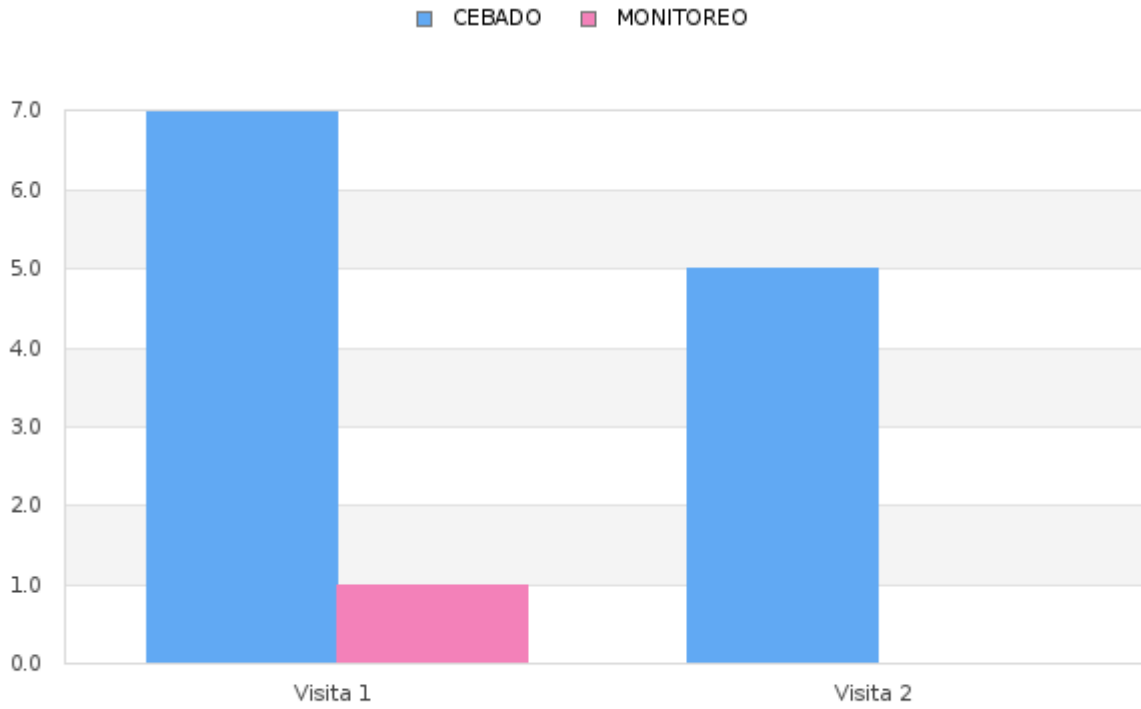


Tabla # 2 Porcentaje del Índice de infestación de roedores (estaciones de cebadero) de Enero - Diciembre 2025

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

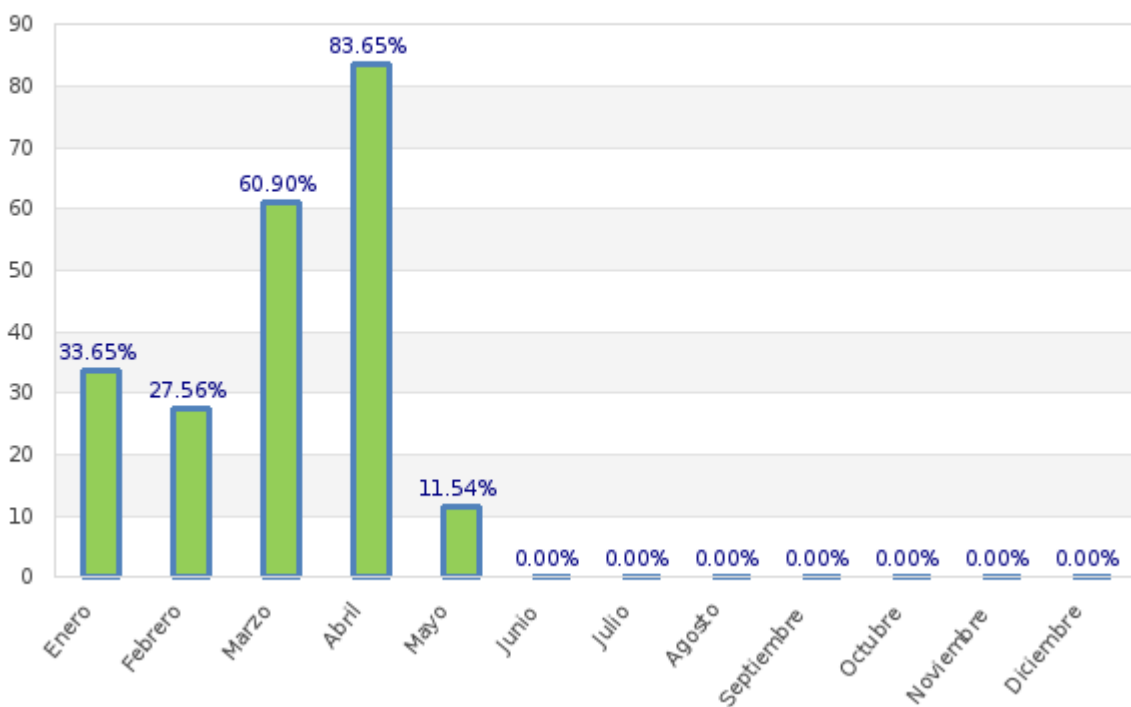
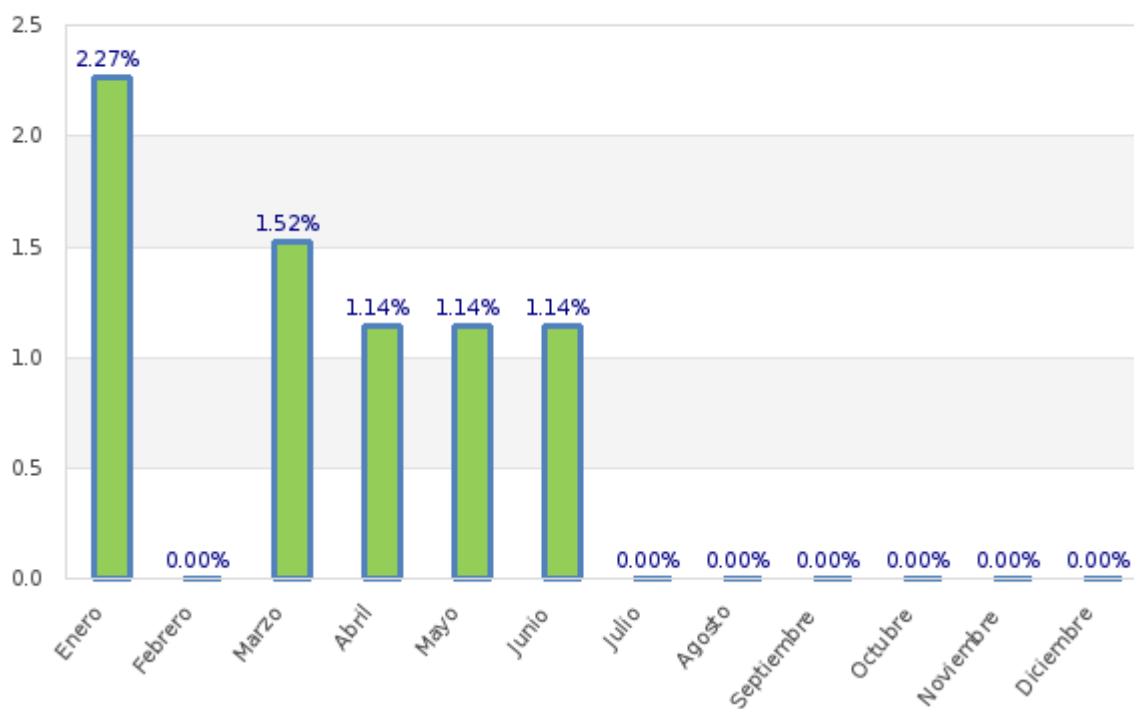


Tabla # 4 Porcentaje del Índice de infestación de roedores (estaciones de monitoreo) de Enero - Diciembre 2025

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:

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

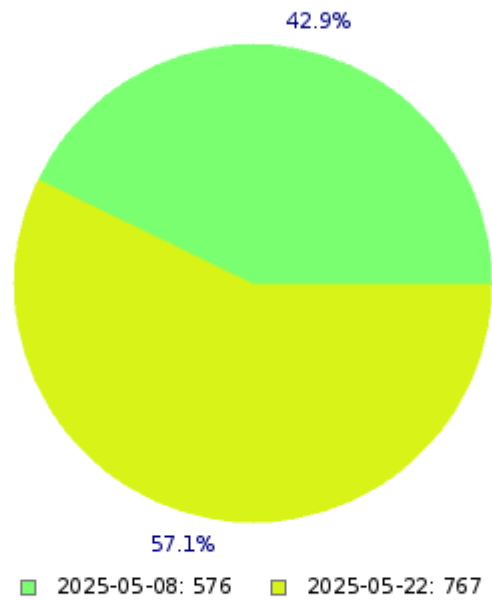
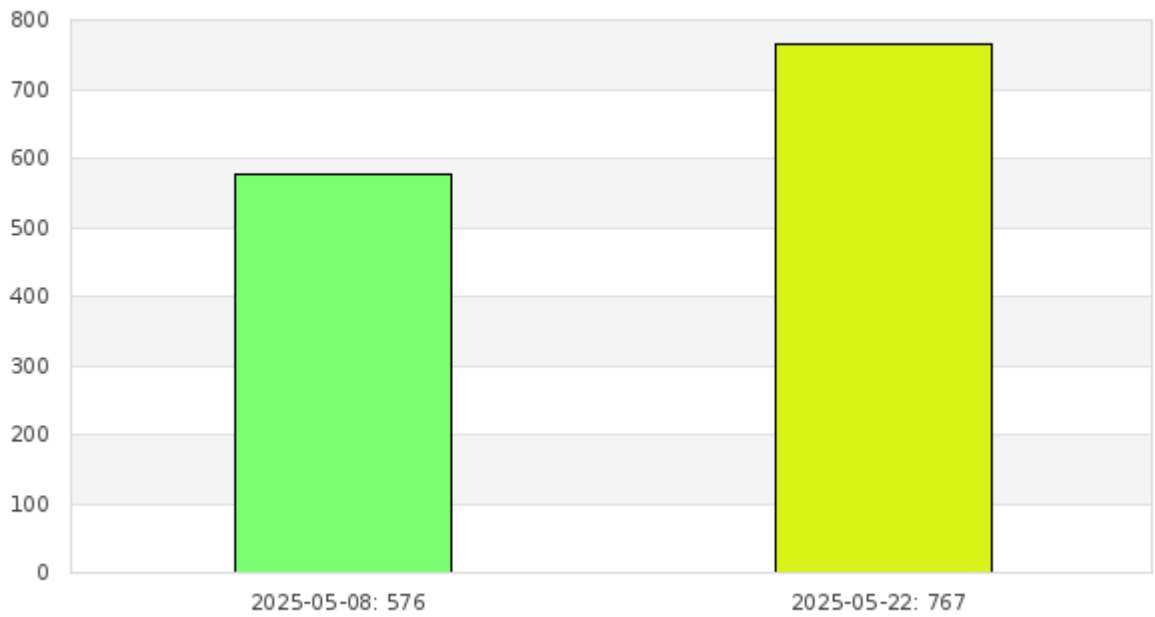
CRITERIOS DE EVALUACION	
0 A 0.30 %	Infestación Baja
0.30 A 0.65%	Infestación Media
> 0.65%	Infestación Alta

No. Total de insectos voladores	1343	% de infestación
No. estaciones instaladas	9	
No. visitas de control	2	

0.75

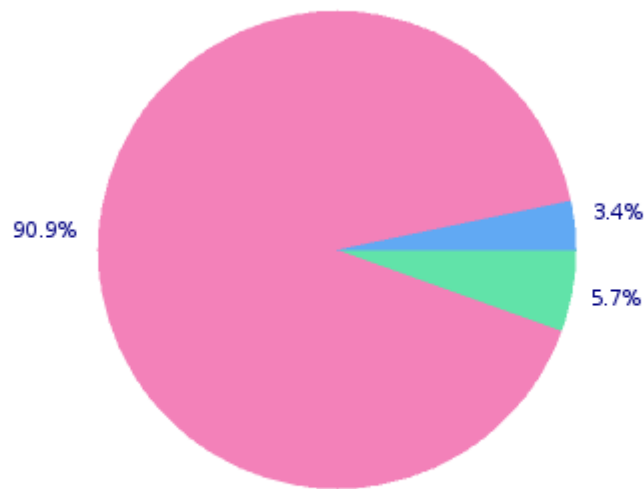
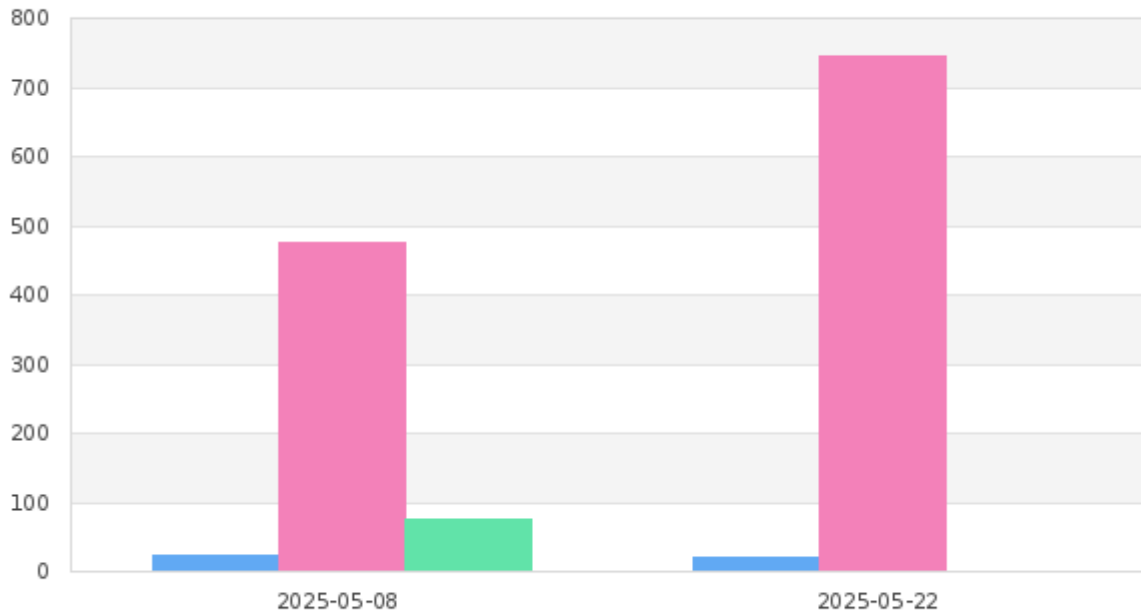
Gráfica # 5 CONTROL DE LAMPARAS CONTRA INSECTOS VOLADORES.

Grafica de incidencia por visita:



Grafica de tendencia por tipo de plagas capturadas:

■ DIPTEROS EN GENERAL ■ MOSQUITOS ■ INSECTOS VARIOS



■ DIPTEROS EN GENERAL: 46 ■ MOSQUITOS: 1221 ■ INSECTOS VARIOS: 76

OBSERVACIONES DE CEBADURA:

El índice de roedores correspondiente al mes de **mayo**, tomando en consideración la incidencia en las estaciones de cebaduras es del **11.54 % Infestación Baja**.

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 **1.14 % Infestación Baja**.

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 **0.75 % 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,



Woozberley Moise
Coordinación Técnica
ISOPEST CONTROL