	INFORME DE SERVICIO DE LA GESTIÓN INTEGRAL DE PLAGAS
	CLIENTE: HOLTRANS LOGISTICS S.A.
	ENCARGADO:
	MES: ABRIL

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
STUKAMAX	Deltametrina	20 ml / Litro H ₂ O	PE-454-11-12	DESINSECTACION ULV EN BODEGAS, 1-2-3-4-5-BODEGA DE FRÍO, EDIFICACIONES EXTERIORES., TERMONEBULIZADO EN BODEGAS, COMEDOR, BAÑOS., BAÑOS, DESINSECTACIÓN ULV EN BODEGAS 1-2-3-4-5-BODEGA DE FRÍO, TERMONEBULIZADO EN BODEGAS 1-2-3-4-5-BODEGA DE FRÍO, COMEDOR., BODEGA 1 2 3 4 5, EXTERIORES, ÁREA DE PALLET, BODEGAS, 1 2 3 4 5 COMEDOR, BODEGAS 1, 2, 3, 4, 5, ÁREA DE PALLETS, CUARTO FRIO
Phostoxin	Fosfuro de Aluminio	3-6 Pastilla*m3 (correctivo)	146-I2/NA	BODEGA 1 PRODUCTO RALCO # LOTE : RA20250405EGF25, BODEGA 1 PRODUCTO RALCO LOTE #RA20250412E325CANTIDAD 10 PALLETS
Láminas de roedores	N/A	1 unidad por punto de control	N/A	PARTE INTERNA BODEGA #1 #2 #3 4 Y #5, ESTACIONES DE MONITOREO
Láminas de insectos	N/A	1 unidad por punto de control	N/A	BODEGA #1 Y #2, LÁMPARAS UV
Brigand	Bromadiolona	10-40 gr * Estación	82-PLE-0122	BODEGA #1 Y #2
Insectin 2.5 D	Deltametrina	20-30 ml*litro de agua	PN-SP-428-08-11	ÁREA DE COMEDOR, BAÑOS

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 MONITOREO			
Visita 1	0	0	No hubo actividad
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 monitoreo activadas	0	% de infestación 0
No. estaciones instaladas	64	
No. visitas de control	2	

Gráfico # 1 Activación de estaciones por Consumo y Captura.

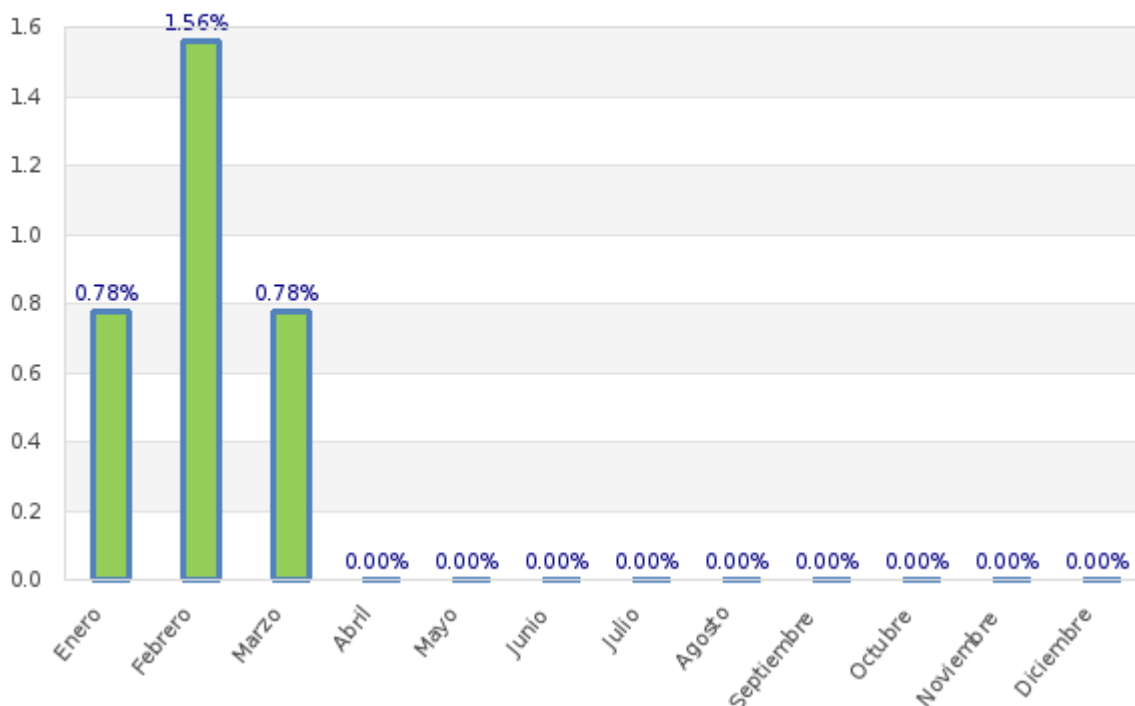
■ MONITOREO



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	0.78	1.56	0.78	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:

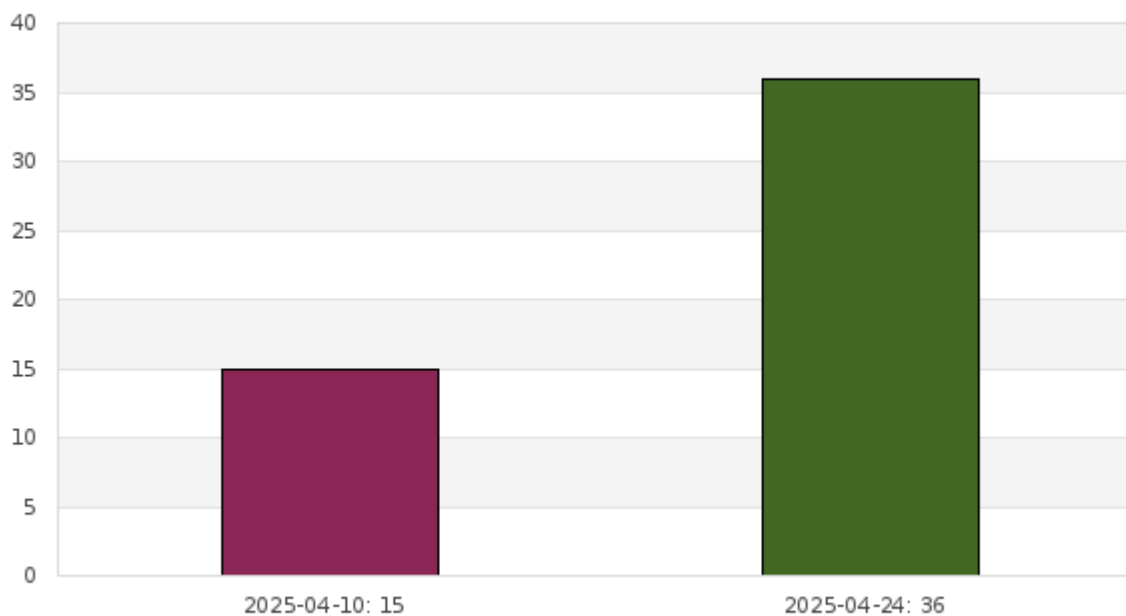
$$\text{N}^\circ \text{ del índice de infestación: } = \frac{\text{N}^\circ \text{ de insectos muertos}}{\text{N}^\circ \text{ total estaciones} \times \text{N}^\circ \text{ Visitas}} \times 100\%$$

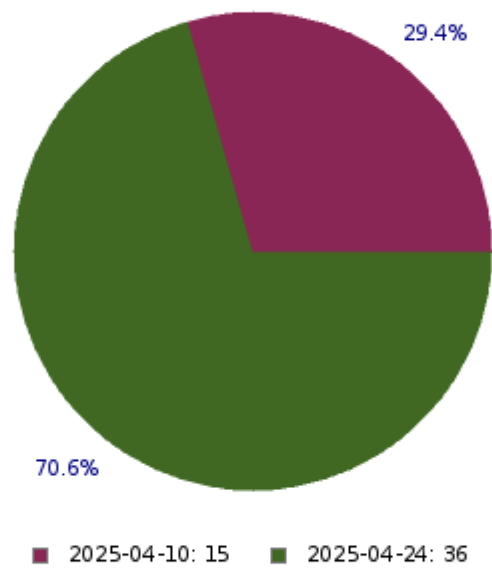
CRITERIOS DE EVALUACION	
0 A 0.30 %	Infestación Baja
0.30 A 0.65%	Infestación Media
> 0.65%	Infestación Alta

No. Total de insectos voladores	51	% de infestación
No. estaciones instaladas	2	
No. visitas de control	2	
		0.13

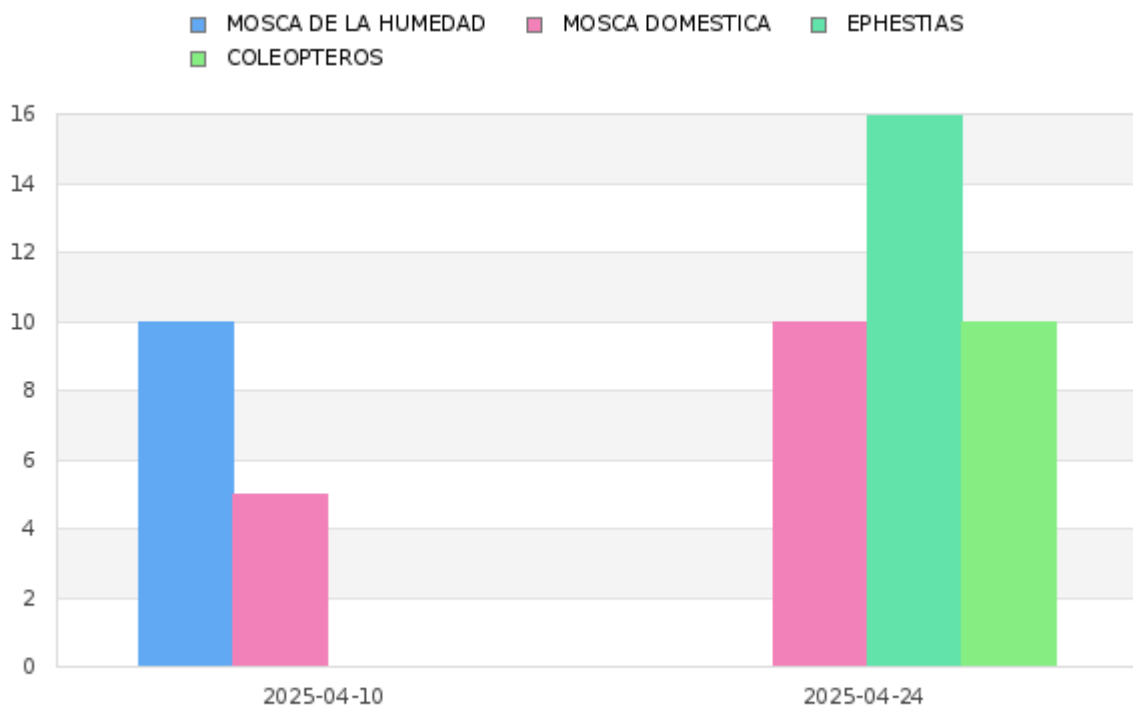
Gráfica # 5 CONTROL DE LAMPARAS CONTRA INSECTOS VOLADORES.

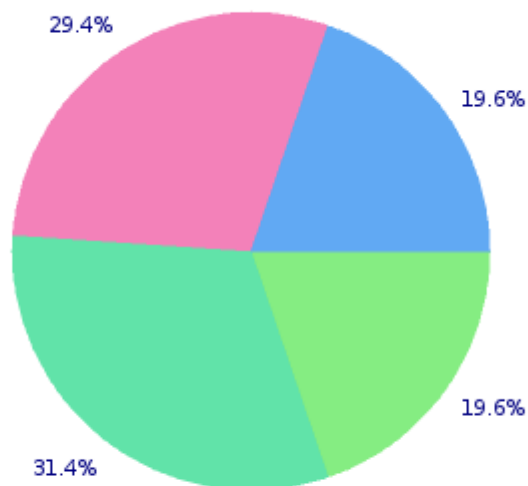
Grafica de incidencia por visita:





Grafica de tendencia por tipo de plagas capturadas:





■ MOSCA DE LA HUMEDAD: 10 ■ MOSCA DOMESTICA: 15 ■ EPHESTIAS: 16
 ■ COLEOPTEROS: 10

OBSERVACIONES DE MONITOREO:

El índice de roedores correspondiente al mes de **abril**, 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 **abril**, tomando en consideración la incidencia en las estaciones de cebaduras es del **0.13 % 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