	INFORME DE SERVICIO DE LA GESTIÓN INTEGRAL DE PLAGAS
	CLIENTE: Tecnoplast del Ecuador Cía. Ltda.
	ENCARGADO: MARIUXI CORDOVA
	MES: MARZO

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
Invict Gold	Imidacloprid	0.25 - 1.00 gr*m2	7-PLE-0816	PUNTOS ESTRATÉGICOS
Insectin D	Deltametrina	20-30 ml*litro de agua	PN-SP-428-08-11	EXTERIORES DE PLANTA 1, PLANTA 2, COCINA, GARITA, BAÑOS, VESTIDORES, OFICINAS ADMINISTRATIVAS, MATRICERIA(TALLER), EXTERIORES PLANTA 1 Y PLANTA 2, COMEDOR, TOTAL DE INTERIORES Y EXTERIORES DE PLANTA, OFICINAS ADMINISTRATIVAS
Deltaplan	Deltametrina	10-15 ml * litro de agua	PE-SP-457-11-12	INTERIOR DE PLANTA 2, PLANTA 1, PLANTA 2
Brigand	Bromadiolona	10-40 gr * Estación	82-PLE-0122	EXTERIORES
Láminas de insectos	N/A	1 unidad por punto de control	N/A	DE OFICINA DE RECURSOS HUMANOS
ISO BACT	Amonio Cuaternario	1.7ml*1 aceite mineral	NSOH21304-18EC	INTERIORES DE PLANTA 1, PLANTA 2, INTERIOR DE BODEGA, VESTIDORES, BAÑOS, OFICINAS, TALLERES, COMEDOR, GARITA
Final Blox	Brodifacouma	10 Gr * Punto de control	PE-SP-00313-2-04	EXTERIORES ESTACIONES DE CEBADEROS

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	17.5	14	11, 12, 20, 34, 40, 41, 50, 51, 72, 73, 74, 76, 77, 80
PUNTOS DE CONTROL MECÁNICO			
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 cebadura activadas	14	% de infestación 8.75
No. estaciones instaladas	80	
No. visitas de control	2	

No. estaciones mecánicas activadas	0	% de infestación 0
No. estaciones instaladas	18	
No. visitas de control	2	

Gráfico # 1 Activación de estaciones por Consumo y Captura.

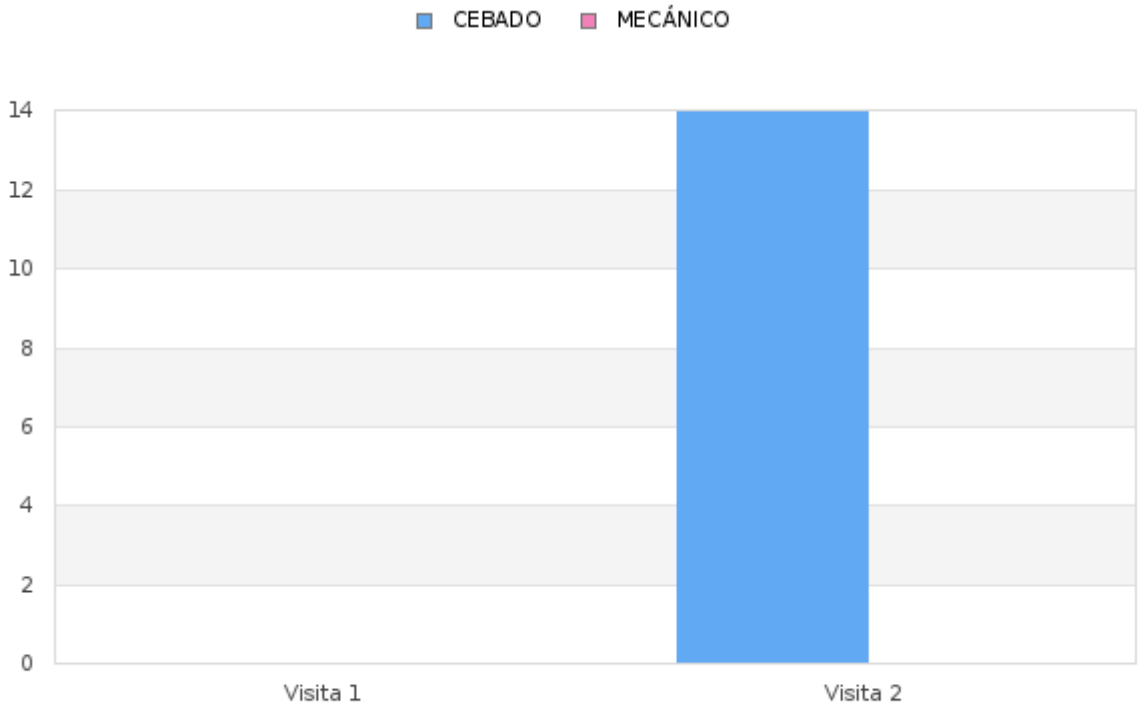


Tabla # 2 Porcentaje del Índice de infestación de roedores (estaciones de cebadero) de Enero - Diciembre 2024

Estaciones	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Índice de Infestación 2024	3.75	5	8.75	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Gráfica # 2 Incidencia de Plagas (estaciones de cebadura) de Enero - Diciembre 2024

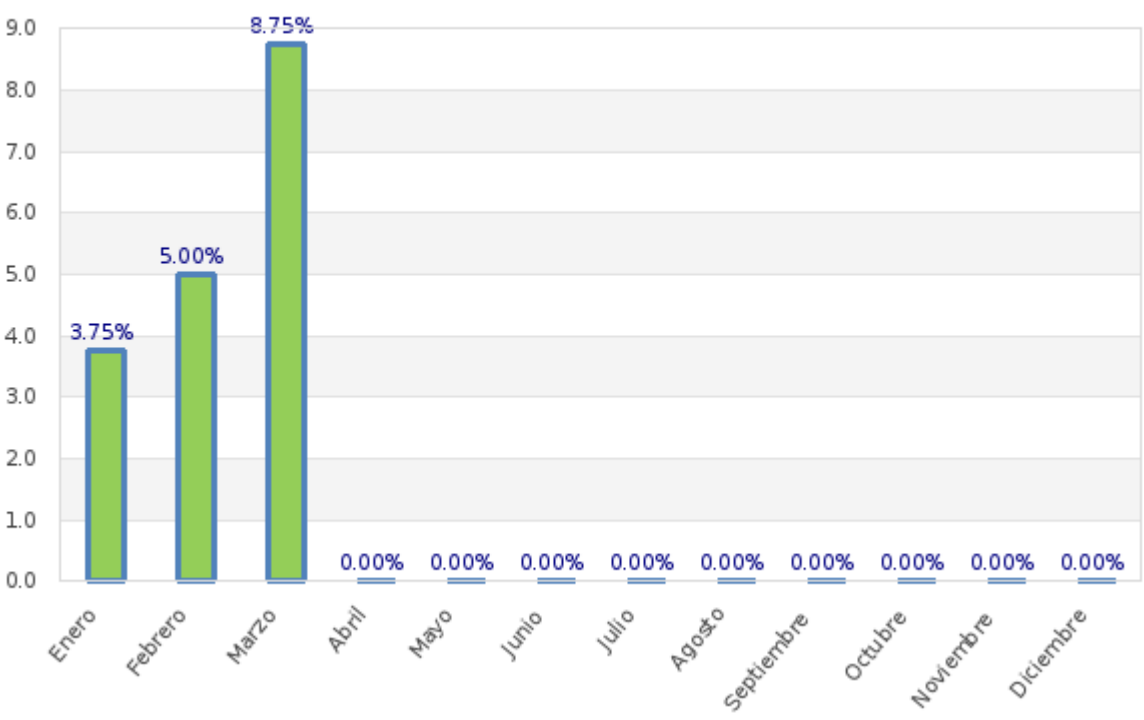


Tabla # 3 Porcentaje del Índice de infestación de roedores (estaciones con mecánica) de Enero - Diciembre 2024

Estaciones	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
Índice de Infestación 2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Gráfica # 3 Incidencia de Plagas (estaciones de trampeo) de Enero - Diciembre 2024



OBSERVACIONES DE CEBADURA:

El índice de roedores correspondiente al mes de **marzo**, tomando en consideración la incidencia en las estaciones de cebaduras es del **8.75 % Infestación Baja**.

OBSERVACIONES DE MECÁNICAS:

El índice de roedores correspondiente al mes de **marzo**, tomando en consideración la incidencia en las estaciones con trampas de captura es del **0 % No hubo Infestación**.

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 dark ink, appearing to read 'Daniela Morejón', with a large, stylized flourish underneath.

Daniela Morejón
Asistente de Operaciones
ISOPEST CONTROL