


|   |   |
|---|---|
|  | <b>INFORME DE SERVICIO DE LA GESTIÓN INTEGRAL DE PLAGAS</b> |
|   | <b>CLIENTE:</b> GOLDENPLAST S.A.                            |
|   | <b>ENCARGADO:</b>   |
|   | <b>MES:</b> 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   |
|---------------------|--------------------|-------------------------------|--------------------|--|
| Insectin D          | Deltametrina       | 20-30 ml*litro de agua        | PN-SP-428-08-11    | ÁREA DE PARQUEADERO, EXTERIOR DE EDIFICACIONES, ÁREA INTERNA, GARITA, INTERIOR DE PLAMTA |
| Brigand             | Bromadiolona       | 10-40 gr * Estación           | 82-PL-0122         | CEBADERO   |
| Láminas de roedores | N/A                | 1 unidad por punto de control | N/A                | ESTACIONES DE MONITOREO  |

**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 |
|------------------------------------|--------------------------------|---------------------------|--------------------------------------|
| <b>PUNTOS DE CONTROL DE CEBADO</b> |                                |                           |                                      |
| Visita 1                           | 3.85                           | 1                         | 15                                   |
| <b>PUNTOS DE CONTROL MONITOREO</b> |                                |                           |                                      |
| Visita 1                           | 0                              | 0                         | No hubo actividad                    |

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

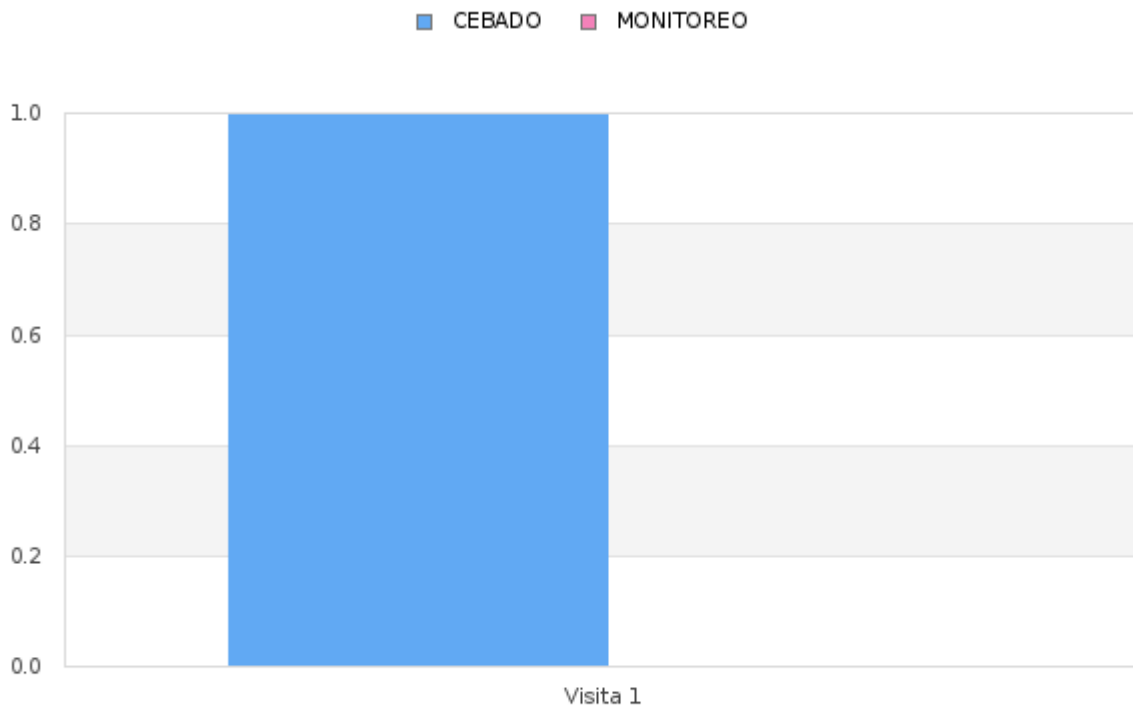
| CRITERIOS DE EVALUACION |                   |
|-------------------------|-------------------|
| 1 A 15 %                | Infestación Baja  |
| 16 A 35%                | Infestación Media |
| > 36%                   | Infestación Alta  |

**Cuadro de resultados:**

|   |           |  |
|---|-----------|--|
| <b>No. estaciones de cebadura activadas</b> | <b>1</b>  | <b>% de infestación</b><br><br><b>3.85</b> |
| <b>No. estaciones instaladas</b>            | <b>26</b> |  |
| <b>No. visitas de control</b>               | <b>1</b>  |  |

|  |          |   |
|--|----------|---|
| <b>No. estaciones de monitoreo activadas</b> | <b>0</b> | <b>% de infestación</b><br><br><b>0</b> |
| <b>No. estaciones instaladas</b>             | <b>7</b> |   |
| <b>No. visitas de control</b>                | <b>1</b> |   |

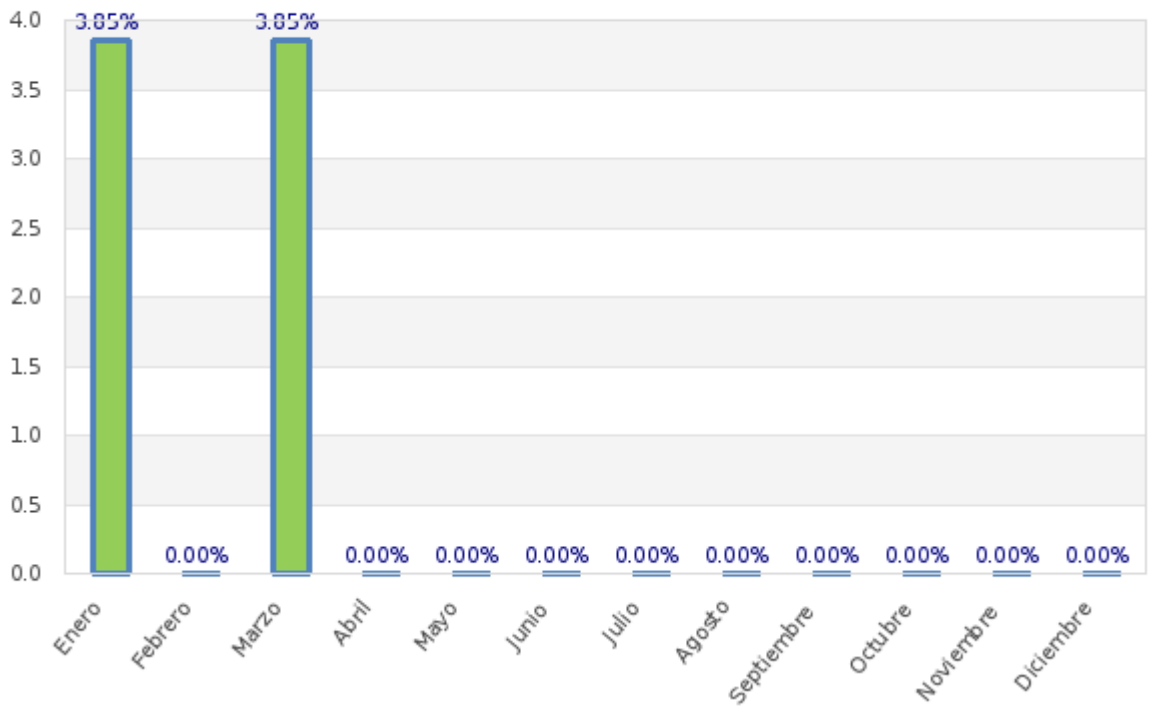
**Gráfico # 1 Activación de estaciones por Consumo y Captura.**



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

| <b>Estaciones</b>          | <b>Ene</b> | <b>Feb</b> | <b>Mar</b> | <b>Abr</b> | <b>May</b> | <b>Jun</b> | <b>Jul</b> | <b>Ago</b> | <b>Sep</b> | <b>Oct</b> | <b>Nov</b> | <b>Dic</b> |
|----------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Índice de Infestación 2024 | 3.85       | 0          | 3.85       | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          | 0          |

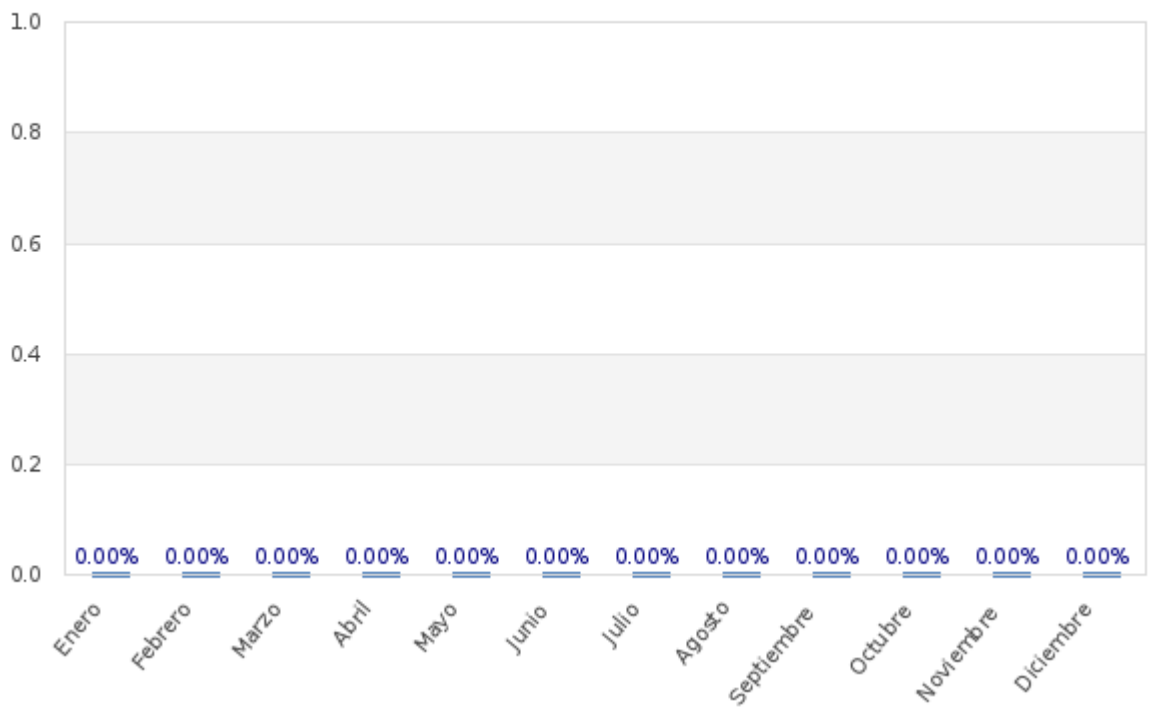
**Gráfica # 2 Incidencia de Plagas (estaciones de cebadura) de Enero - Diciembre 2024**



**Tabla # 4 Porcentaje del Índice de infestación de roedores (estaciones de monitoreo) 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 # 4 Incidencia de Plagas (estaciones de monitoreo) 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 **3.85 % Infestación Baja**.

### **OBSERVACIONES DE MONITOREO:**

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,



**Daniela Morejón**

**Asistente de Operaciones**

**ISOPEST CONTROL**