**I. S. C.P. # 0000XX-XX**

Arequipa, {project\_day} de {project\_month} del {project\_year}

Señores

**{client\_name}**

**{client\_address}**

**Presente. -**

**ATENCION: XXXXXXXXXXXXXXX**

Es grato dirigirnos a Uds., para hacerles llegar nuestro Informe correspondiente al Sostenimiento de **Desratización Integral (CONTROL DE ROEDORES)**, desarrollada en los lugares donde se encuentran los cebaderos y de todos los demás ambientes para un adecuado control de vigilancia y prevención en XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX, en el día que líneas abajo se menciona:

* SOST Desratización XX de XXXXX del XXXX

Este informe contiene el desarrollo de los trabajos realizados en el día mencionado.

Asimismo, estamos haciendo llegar el certificado correspondiente.

Sin otro en particular, quedamos de Uds.,

Atentamente,

**INFORME DE SOSTENIMIENTO TECNICO # C.P -0000X-XX**

**Información general**

**SOSTENIMIENTO DE DESRATIZACIÓN**

**(CONTROL DE ROEDORES - XXXXX)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **FECHA DE SERVICIO** | **HORA DE SERVICIO** | **TIPO DE TRATAMIENTO** | **PRODUCTOS UTILIZADOS**  **I.A.** | **PERSONAL**  **A CARGO** | **TRABAJOS SUPERVISADOS POR** |
|  |  |  |  |  |  |

**(CONTROL DE ROEDORES - XXXXX)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **FECHA DE SERVICIO** | **HORA DE SERVICIO** | **TIPO DE TRATAMIENTO** | **PRODUCTOS UTILIZADOS**  **I.A.** | **PERSONAL**  **A CARGO** | **TRABAJOS SUPERVISADOS POR** |
|  |  |  |  |  |  |

# MÉTODOS UTILIZADOS, VECTORES OBSERVADOS Y GRADOS DE PRESENCIA

**PLANTA XX**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÁREA** | **VECTOR OBSERVADO** | **MÉTODO DE CONTROL UTILIZADO** | **GRADO DE INFESTACIÓN** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**PLANTA XX**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ÁREA** | **VECTOR OBSERVADO** | **MÉTODO DE CONTROL UTILIZADO** | **GRADO DE INFESTACIÓN** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

# Control de Roedores, planta XX y planta XX (XX de XXXX del XXXX).

Para este control se realizó la aplicación de:

* XXXXXX mini bloque parafinado, (en cada cebadero hay 02 bloques).

XXXXXXXXXXXXXXXXX.

XXXXXXXXXXXXXXXXX.

# ambientes tratados

**PLANTA XX**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **AMBIENTES** | **SERVICIO REALIZADO** | **TÉCNICA APLICADA** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**PLANTA XX**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **AMBIENTES** | **SERVICIO REALIZADO** | **TÉCNICA APLICADA** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

# productos usados cantidad total

**PLANTA XX**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PROD. NOMBRE COMERCIAL** | **INGREDIENTE ACTIVO** | **CANTIDAD Y SOLVENTE** | **EQUIPO USADO** |
|  |  |  |  |

**PLANTA XX**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PROD. NOMBRE COMERCIAL** | **INGREDIENTE ACTIVO** | **CANTIDAD Y SOLVENTE** | **EQUIPO USADO** |
|  |  |  |  |

# detalles de los trabajos.

**DESRATIZACIÓN**

* No se encontró consumo en ninguno de los cebaderos de la Planta XX
* Se encontró consumo en el cebadero XX de la Planta XX.
* Cada bloque de rodenticida usado pesa 3.5 g.
* Se procedió a cambiar todos los bloques de los cebaderos
* Se realizó la limpieza y mantenimiento a todos ellos.
* Todos los cebaderos cuentan con ficha pared, ficha cebadero y numeración respectiva.
* Se realizó la inspección técnica a todos los ambientes de la planta y no encontró evidencia que indique presencia de roedores.

# recomendación general

* Mantener el orden y limpieza en todos los ambientes de Planta XX y Planta XX

Arequipa, {project\_day} de {project\_month} del {project\_year}