

INFORME TÉCNICO GENERAL N°13

Plan de Mantención Anual Sanidad Ambiental

Prevención y Control Vectores Sanitarios

Nuestra empresa con resolución N°6791 de 1984 del Servicio Regional del Ministerio de Salud (Ex SESMA), Resolución N°10.134 de 1996 y Resolución N°2764 de 2019, acredita que a partir de mayo de 2019 comenzó Programa de mantención sistemático para mantener la sanidad ambiental en las dependencias de Corporación San Isidoro, esta vez se detallan los trabajos realizados en **Escuela n°41 Rosa Marckmann de Gonzalez, ubicado en Las Brisas n°562, La Cisterna.**

SERVICIOS REALIZADOS

- 26 de febrero de 2022, revisión de tubos cebaderos con consumo en 3 cebos.
- 26 de febrero de 2022, sanitización general de baños y camarines.
- 26 de febrero de 2022, desinsectación completa de todas las instalaciones (salas, oficinas, baños, casino, áreas comunes, etc)
Hora de inicio: 09:10 / Hora de termino: 10:00 / Hora de reingreso: 12:00
Técnicos a cargo: Salvador Álvarez – Rossebel Vaca.

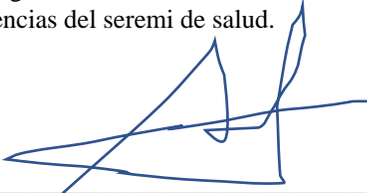
PRODUCTOS UTILIZADOS

- Desratización: Los raticidas utilizados son monosódicos de segunda generación con ingrediente activo brodifacoum 0,005 en presentación de bloques con registro ISP P- 669/18.
- Desinfección: El desinfectante es un concentrado basado en un complejo de Amonios Cuaternarios de última generación con acción funguicida, bactericida y viricida de nombre comercial DRYQUAT con dosis 10 a 20 cc/L. Reg. ISP D-204-/21.

MÉTODO DE APLICACIÓN

- Desratización: Cerco Sanitario perimetral con tubos de PVC.
- Desinfección: ULV sobre superficies.

Todo lo anterior en el contexto del Programa de mantención sistemático para mantener la sanidad ambiental y el control y prevención de plagas, considerando un sistema de mantención anual con visitas de control programadas de manera bimensual, cumpliendo con las exigencias del seremi de salud.



Sergio Fernández P.

Ingeniero Ambiental / Técnico en aplicación de pesticidas-MBA ambiental@fumigacionesmanquehue.cl