

Fecha: 21-01-2026

Medio: El Día

Supl.: El Día

Tipo: Noticia general

Título: Aumento de roedores en torno a escuela de Ovalle preocupa a vecinos

Pág. : 10

Cm2: 618,4

VPE: \$ 944.329

Tiraje:

Lectoría:

6.500

19.500

Favorabilidad:  No Definida

EN CERRILLOS DE TAMAYA

# Aumento de roedores en torno a escuela de Ovalle preocupa a vecinos

MARTHA HECHERDORF / Ovalle

Vecinos del sector Los Olivos de Cerrillos de Tamaya manifestaron su preocupación por un aumento sostenido de roedores detectado en las últimas semanas en pastizales y terrenos colindantes al colegio de la comunidad, situación que, según indican, se ha intensificado durante el período estival y ha generado inquietud por eventuales riesgos sanitarios.

El problema se intensificó hace aproximadamente 15 a 20 días, cuando residentes comenzaron a notar una mayor presencia de ratones tanto en áreas comunes de la población como en sectores cercanos al establecimiento educacional. De acuerdo a la comunidad, si bien la presencia de roedores se había registrado en años anteriores, se trataba de una situación controlada, muy distinta a la que enfrentan actualmente.

"Antes era algo menor, pero ahora se agravó bastante. La población colinda directamente con el colegio y ahí hay un pastizal grande, además de sectores con piedras y escombros que funcionan como refugio para los roedores", explicó el presidente de la junta de vecinos del sector, Francisco Maldonado.

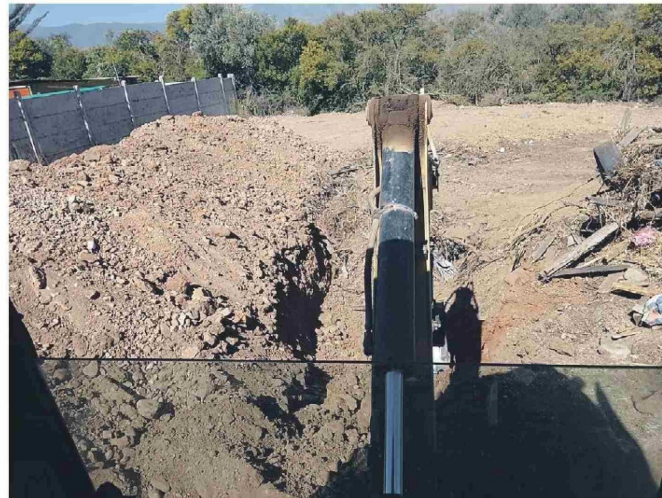
## AUTOGESTIÓN

Ante la falta de una respuesta inmediata, la propia comunidad decidió actuar de manera preventiva, realizando una inversión con recursos de la junta de vecinos para contratar una máquina retroexcavadora y ejecutar labores de limpieza. Estas acciones incluyeron el retiro de escombros, despeje de áreas con pastizales y un barrido general del perímetro de la población.

"Consultamos en el área de salud y lo primero que nos indicaron fue partir por la limpieza. Por eso decidimos intervenir de inmediato, para bajar un poco la contingencia mientras seguimos gestionando apoyo", señaló el dirigente vecinal.

## PREOCUPACIÓN POR EL COLEGIO

Tras estas labores, los vecinos indican que la situación en el sector habitacional se ha contenido parcialmente, aunque el principal foco de preocupación se mantiene en el terreno del colegio, donde persisten condiciones que podrían favorecer



Vecinos del sector Los Olivos realizaron labores de limpieza con apoyo de maquinaria para reducir focos que favorecen la presencia de roedores.

**Los animales profilan en pastizales colindantes al establecimiento, por lo que los vecinos advierten riesgos sanitarios. La comunidad realizó labores de limpieza con recursos propios, mientras el DEM informó que el proceso de sanitización ya se encuentra programado y la seremi de Salud reconoció que la presencia de roedores implica un riesgo.**

“

**Vecinos del sector Los Olivos realizaron labores de limpieza con apoyo de maquinaria para reducir focos que favorecen la presencia de roedores”**

**FRANCISCO MALDONADO**

PRESIDENTE DE LA JUNTA DE VECINOS DEL SECTOR

la proliferación de roedores.

La comunidad considera que el actual período de vacaciones repre-

los establecimientos educacionales permanecen cerrados y sin actividad regular, estas labores se programan en la temporada estival, lo que permite realizarlas de manera segura y eficiente, sin interferir con el desarrollo de las actividades académicas, asegurando así que los recintos estén en óptimas condiciones para el inicio del año escolar.

De esta manera, el Departamento de Educación Municipal de Ovalle reafirmó el compromiso permanente con la mantención, el cuidado de la infraestructura educativa y la protección de la salud de las comunidades escolares, mediante la ejecución oportuna de acciones preventivas que permitan un retorno a clases en condiciones adecuadas y seguras.

## RIESGO SANITARIO

El seremi de Salud, Dr. Darío Vásquez Guzmán, confirmó que la presencia sostenida de roedores en sectores cercanos a establecimientos educacionales constituye un riesgo sanitario, independiente del tipo de especie. Explicó que esta situación suele estar asociada a condiciones ambientales deficientes, como acumulación de escombros, malezas y microbasurales, que favorecen su proliferación.

Si bien precisó que roedores como el guarén, la rata negra y el ratón doméstico no transmiten hantavirus, advirtió que igualmente representan un riesgo por la posible transmisión de otras enfermedades y la contaminación de alimentos y superficies. En este sentido recordó que ante la presencia de roedores debe actuarse bajo el supuesto de riesgo sanitario, adoptando medidas oportunas que incluyan desratización, sanitización y limpieza, las que deben ser ejecutadas por empresas certificadas y autorizadas por la autoridad sanitaria, con el fin de evitar riesgos adicionales para la población.

Asimismo, subrayó que el rol del municipio es clave en la coordinación de estas acciones, particularmente en espacios públicos y entornos de establecimientos educacionales.

Además la autoridad reforzó la importancia de mantener medidas preventivas para reducir riesgos asociados a roedores, incluyendo recomendaciones de ventilación, limpieza segura y manejo adecuado de residuos mientras se activan las respuestas institucionales.