

Fecha: 21-01-2026  
Medio: El Ovallino  
Supl.: El Ovallino  
Tipo: Noticia general  
Título: Aumento de roedores en torno a la Escuela Los Olivos preocupa a vecinos

Pág.: 2  
Cm2: 633,9  
VPE: \$ 727.087

Tiraje: 1.500  
Lectoría: 4.500  
Favorabilidad: ☐ No Definida

EN CERRILLOS DE TAMAYA

# Aumento de roedores en torno a la Escuela Los Olivos preocupa a vecinos

MARTHA HECHERDORSF  
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 la proliferación de roedores. La comunidad considera que el actual



EL OVALLINO

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

**Los animales proliferan 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 sanitario.**

"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"

**FRANCISCO MALDONADO**

PRESIDENTE DE LA JUNTA DE VECINOS DEL SECTOR

período de vacaciones representa una oportunidad clave para intervenir el entorno escolar, ya que el establecimiento se encuentra sin actividad y permite realizar trabajos con maquinaria pesada de forma segura. "Este es el momento oportuno, porque no hay niños en el colegio. Después, con el inicio de clases, se hace mucho más complejo", advirtió Maldonado.

## MEDIDAS SANITARIAS

Desde el Departamento de Educación Municipal de Ovalle señalaron que el proceso de sanitización, desinsectación y desratización ya se encuentra en marcha y se llevará a cabo durante la segunda semana de febrero en los 75 establecimientos educacionales municipales de la comuna, con la finalidad de dar cumplimiento a la normativa sanitaria vigente. En ese contexto, y considerando

que durante el período de vacaciones 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 Vázquez 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 guarán, 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 recalco 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.