

Seremi de Salud Valparaíso no encuentra vectores de roedores en Colegio Sunnyland

La Seremi de Salud visita al Colegio Sunnyland por la presencia de roedores en el establecimiento sobre alguna

miento educacional, hecho que fue denunciado a través de fotografías y videos donde se aprecia claramente la presencia de enormes roedores, desde la institución fiscalizadora nos enviaron un comunicado de prensa donde increíblemente descartan la presencia de vectores de roedores.



Una de las imágenes que circula acerca de la presencia de roedores en el establecimiento educacional.

En el comunicado hacen hincapié que fueron a fiscalizar las instalaciones y que también, como Seremi de Salud Valparaíso, tienen un

trabajo permanente de cooperación con la Seremi de Educación.

SEREMI DE SALUD SE PRONUNCIA POR POSIBLES ROEDORES

«Como Seremi de Salud contamos con un plan anual de trabajo de fiscalización, en el que están incorporados los establecimientos educacionales de la región, a fin de realizar labores de vigilancia, inspección y verificación de las condiciones sanita-



Otra imagen de un ratón en el Colegio Sunnyland.



Desde el establecimiento, de igual forma, comenzaron este 19 de marzo con un proceso de desratización a cargo de una empresa contratada.

rias de funcionamiento y seguridad. Esto es un trabajo constante que ejecuta nuestra institución.

«Acudimos a fiscalizar las instalaciones del Colegio Sunnyland de San Felipe en el que, luego de realizar nuestra labor inspectiva, no se encontró evidencia de presencia de vectores.

«Como Seremi de Salud de Valparaíso llevamos un trabajo permanente y colaborativo con la Seremi de Educa-

ción a fin de tomar medidas preventivas que eviten la presencia de roedores y otras plagas de interés sanitario.

«En caso de pesquisar presencia de vectores de interés sanitario, se debe realizar un tratamiento por parte de una empresa aplicadora de pesticidas de uso sanitario y/o doméstico debidamente autorizada.

«El rol de la Autoridad Sanitaria es velar por la salud de las personas frente a posible presencia de vectores, en ese sentido, continuaremos trabajando en esta línea», precisaron desde la Seremi de Salud.