



Al contestar por favor cite estos datos:

Radicado No.: 202541450200031454

Fecha: 18-11-2025

TRD: 4145.020.13.1.953.003145

Rad. Padre: 202541430400011454

JACKELINE RAMIREZ MEDINA

Calle 23 # 32^a-79

a.chl.jackeline.ramirez@cali.edu.co

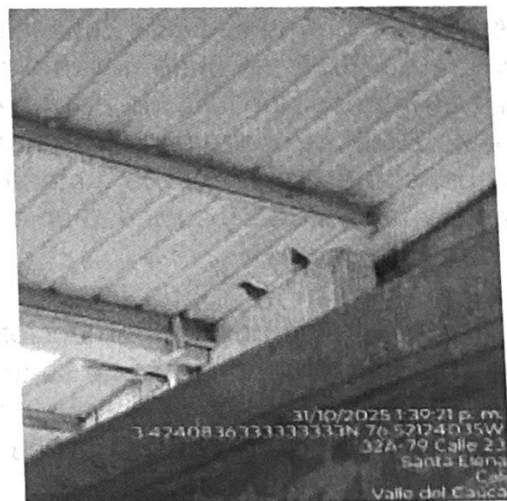
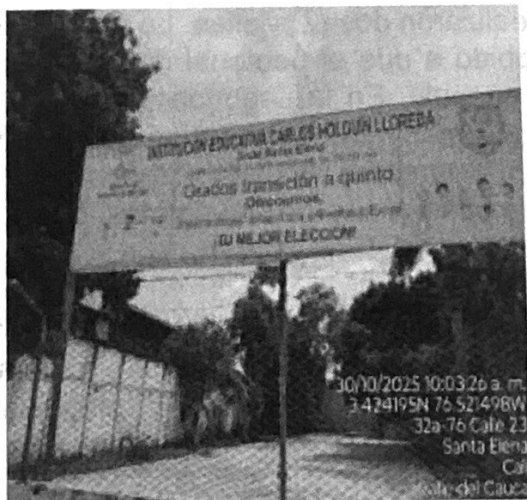
Cali, Valle del cauca

Asunto: Respuesta solicitud intervención por presencia de roedores y palomas en sede educativa Carlos Holguín sede Santa Elena.

Cordial saludo,

En atención al asunto de la referencia Orfeo radicado No 202541430400011454 del 06 de noviembre del 2025, y ya recibido anteriormente con radicado No 202541730101903362 del 16 de octubre del 2025, relacionado con la solicitud de intervención por presencia de palomas y roedores en la Institución Educativa Carlos Holguín Sede Santa Elena, se informa que se realizaron tres (3) visitas técnicas.

La primera de ellas fue desarrollada por el Programa de Control de Roedores del Centro de Zoonosis el día 27 de octubre de 2025. Las dos (2) visitas siguientes estuvieron a cargo del Programa de Otras Zoonosis, efectuadas los días 30 y 31 de octubre de 2025, por parte del Grupo de Ambiente y Salud – Centro de Zoonosis de la Secretaría de Salud Pública de Santiago de Cali, visita realizada en la Calle 23 No. 32A-79, barrio Santa Elena, comuna 10.



CD-90-118437981



Foto 1 y 2. Institución Educativa afectada con la problemática de palomas

Durante la visita del Programa de Roedores, atendida por el señor Wilfredo Valencia, personal de servicios generales, se realizó un recorrido por las instalaciones, evidenciándose las siguientes situaciones:

- En los salones de transición se observaron daños estructurales en el techo (láminas corridas y faltantes).
- En el baño de niños (hombres) se identificó un cuarto de aseo con material sin uso aparente.
- En la parte trasera del salón de transición se detectó un espacio que facilita el ingreso de roedores desde el exterior, y otro entre el comedor y el salón, propicio para anidación.
- En la zona externa se observaron basureros cercanos a la plaza de mercado Santa Elena y al canal de aguas lluvias, lo que favorece la presencia de roedores.
- Se evidenciaron daños en el piso del área del comedor comunitario y en la zona donde se ubican los árboles de mango, por donde el personal manifestó que ingresan y salen los roedores.
- En el área de UAR se encontró material vegetal alto y material en desuso que facilita la anidación.
- Se observaron recipientes de basura sin tapa.

Durante la intervención se realizó control químico en sifones y alcantarillado.

Respecto al Programa de Otras Zoonosis, se realizaron dos (2) visitas. La primera, el 30 de octubre de 2025, no pudo desarrollarse debido a que el personal de seguridad no permitió el ingreso por falta de personal responsable. En la segunda visita, el 31 de octubre de 2025, se observó gran cantidad de palomas perchadas en las estructuras de los techos, con acumulación de materia fecal y plumas en salones y zonas comunes, generando malos olores y suciedad en áreas transitadas por los estudiantes.

Durante esta visita se adelantaron acciones de información, educación y comunicación orientadas a promover un ambiente sano, brindando recomendaciones para mejorar las condiciones higiénico-sanitarias y minimizar el riesgo que representa la presencia de roedores y palomas para la salud pública.

Se informa que, desde el sector salud, el manejo de la paloma de castilla y los roedores



CD-3-G-CE8437981





ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI

SECRETARÍA DE SALUD PÚBLICA

se aborda principalmente a través de la educación comunitaria, promoviendo el manejo adecuado de residuos, la limpieza y mantenimiento de edificaciones, la instalación de barreras no cruentas y la restricción en la alimentación de palomas, para evitar su sobrepoblación y la proliferación de patógenos.

A continuación, se relacionan las recomendaciones impartidas a la institución educativa:

- Instalar barreras mecánicas (mallas, anjeos) para impedir el ingreso de roedores y palomas.
- Proteger los alimentos para evitar contaminación.
- Mantener las áreas libres de material en desuso y mover periódicamente los elementos almacenados.
- Garantizar el manejo y disposición adecuada de residuos sólidos.
- No dejar utensilios de cocina sucios ni con restos de alimentos durante la noche.
- Colocar rejillas anti insectos en los sifones.
- Asegurar que los contenedores de basura cuenten con tapas.
- Realizar reparaciones estructurales que impidan el ingreso de plagas.
- Cubrir con mampostería en ángulo de 45° los espacios que sirvan para anidación.
- Evitar acumulación de aguas estancadas y revisar posibles filtraciones en tanques.
- Efectuar las labores de limpieza, desinfección y aplicación de repelentes utilizando elementos de protección personal (mascarilla con filtros, gafas, gorros, overol, entre otros).
- Contar con un plan sanitario institucional vigente.

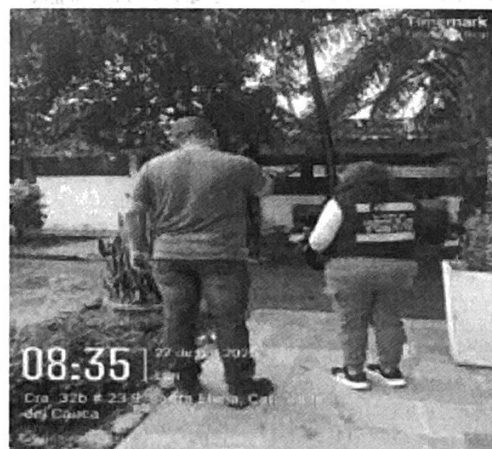
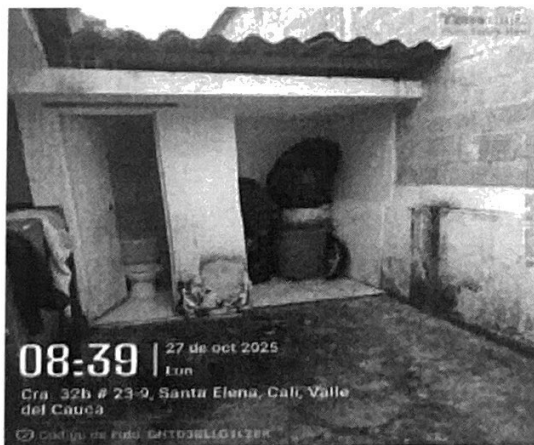


Foto 3y 4. Lugares intervenidos por programa de roedores



CD-SOCEB437981



Calle 4ª B # 36 – 00, San Fernando, Cali
www.cali.gov.co/salud

Es fundamental implementar las recomendaciones entregadas con el fin de dar una solución efectiva a la problemática identificada.

Por lo anterior, la solicitud fue remitida a la Unidad Administrativa Especial de Protección Animal, mediante oficio con radicado Orfeo No. 202541450200030464 del 06 de noviembre del 2025, para que adelante las acciones de su competencia

Atentamente,



JOHNNY EDUARDO NARVAEZ PALACIOS
Profesional Universitario
Grupo Ambiente y Salud- Centro de Zoonosis

Anexo: Copia traslado UAEPA.

Proyectó: Lina Marcela García – Contratista
Revisó: Vivian Andrea Isajar - Contratista
Elaboró: María Alejandra González- Contratista

En atención del desarrollo de nuestros Sistemas de Gestión y Control Integrados le solicito comedidamente diligenciar la encuesta de satisfacción de usuario accediendo al siguiente enlace:
http://www.cali.gov.co/aplicaciones/encuestas_ciudadano/view_encuesta_satisfaccion.php



CD-4C-CEB4379B1

