



INFORME N° 005-2025-GRP/UGELEC/AGI/EI-RMA

ATENCION : **Dra. Norka Belinda Ccori Toro**
Directora de la Ugel El Collao – Ilave

CC : **Abog. Pedro Chicalla Cursasi**
Jefe del Area de Gestión Institucional

DE : **Ing. Renan Mamani Arpasi**
Especialista en Infraestructura

ASUNTO : REQUERIMIENTO URGENTE PARA REPOSICIÓN DE CANALETAS DE AGUAS PLUVIALES EN AMBIENTES DE LA UGEL EL COLLAO

FECHA : Ilave, 07 de marzo del 2025

Me dirijo a usted en mi calidad de Especialista de Infraestructura de la UGEL El Collao, con el fin de informar y solicitar la atención urgente de una situación crítica que afecta la infraestructura de nuestra institución.

Debido a las intensas lluvias que se han presentado en los últimos días, se ha evidenciado el mal estado de las canaletas de aguas pluviales en diversos ambientes de la UGEL, específicamente en:

- Cochera
- Servicios higiénicos
- Oficina de Administración

Las canaletas, construidas con material de calamina, presentan las siguientes deficiencias:

- Soportes desprendidos en varias secciones.
- Ausencia de bajantes adecuados.
- Deformación y corrosión generalizada.

Estas condiciones impiden el correcto funcionamiento de las canaletas, provocando la acumulación de agua y filtraciones que ponen en riesgo la integridad de los ambientes mencionados y el mobiliario de la institución.

Ante esta situación, se requiere de manera urgente la reposición total de las canaletas en los ambientes indicados, incluyendo la instalación de:

- Nuevas canaletas de material resistente y duradero.
- Soportes adecuados y correctamente fijados.
- Bajantes dimensionados para evacuar el volumen de agua pluvial.

Esta medida es fundamental para prevenir daños mayores en la infraestructura de la UGEL y garantizar la seguridad de los trabajadores y visitantes. Considerando también que los miembros de la PNP de la Comisaria que se encuentra contigua a la sede de la UGEL El Collao, vienen realizando reclamos al personal de servicio, indicando que las canaletas dañadas vienen evacuando aguas pluviales en la infraestructura de la Comisaria y que esta dañando los muros de ladrillo.

CONCLUSION:

- **Se requiere 36ml de canaleta de 5 pulgadas de diámetro con soportes a cada 2metros según el siguiente detalle** (2 canaletas de 5 pulgadas de 10.50m en cochera; 1 canaleta de 5 pulgas de 5.80ml para los servicios higiénicos y 1 canaleta de 5 pulgadas de 8.60ml para exteriores de la oficina de administración).
- **Se requiere 3 montantes (bajantes)**, 2 para la cochera y 1 para exteriores de la oficina de administración.

Por lo expuesto, solicito a usted disponga las acciones necesarias para la atención inmediata de este requerimiento.

Agradeciendo su atención y esperando una pronta respuesta, me despido cordialmente.

Atentamente.



ING. RENAN MAMANI ARPASI
Especialista en Infraestructura - UGEL El Collao

FOTOGRAFÍAS



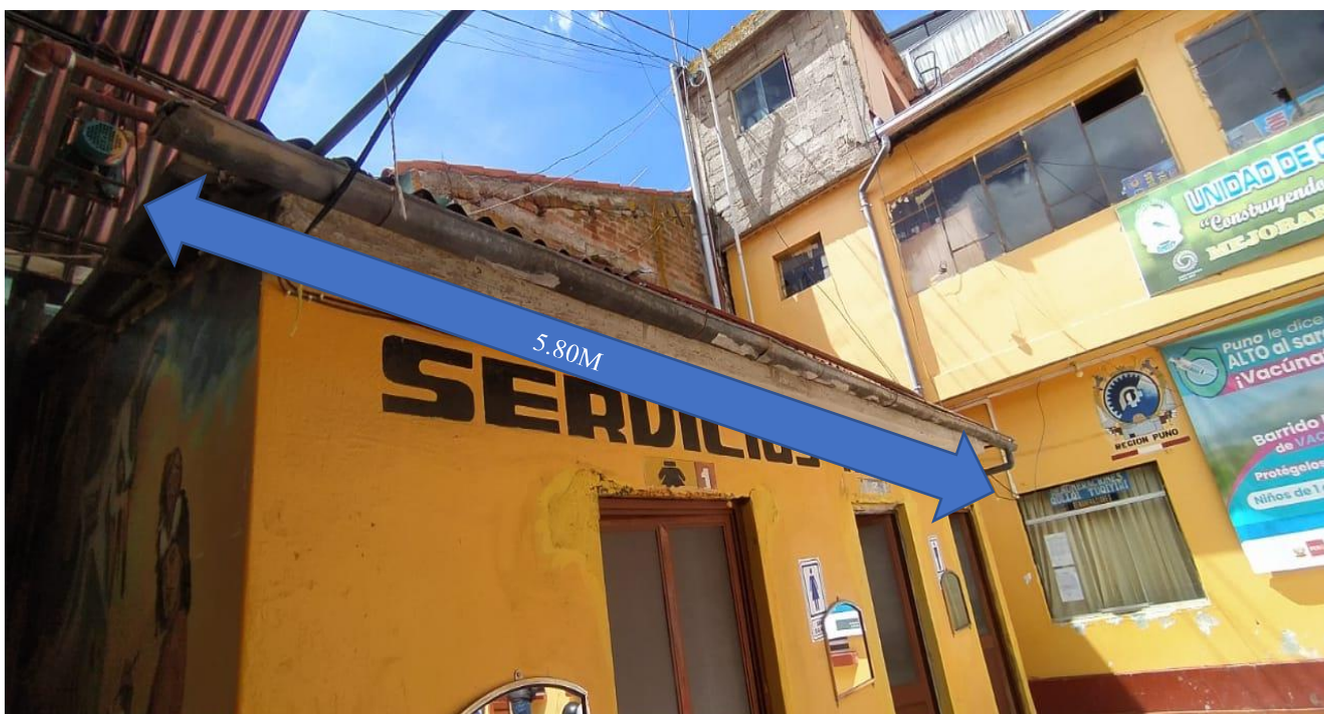
COCHERA DE LA UGELEL – LA CANALETA PRESENTA DESBORDE DE AGUAS PLUVIALES EN LA PARED DE LA COMISARIA



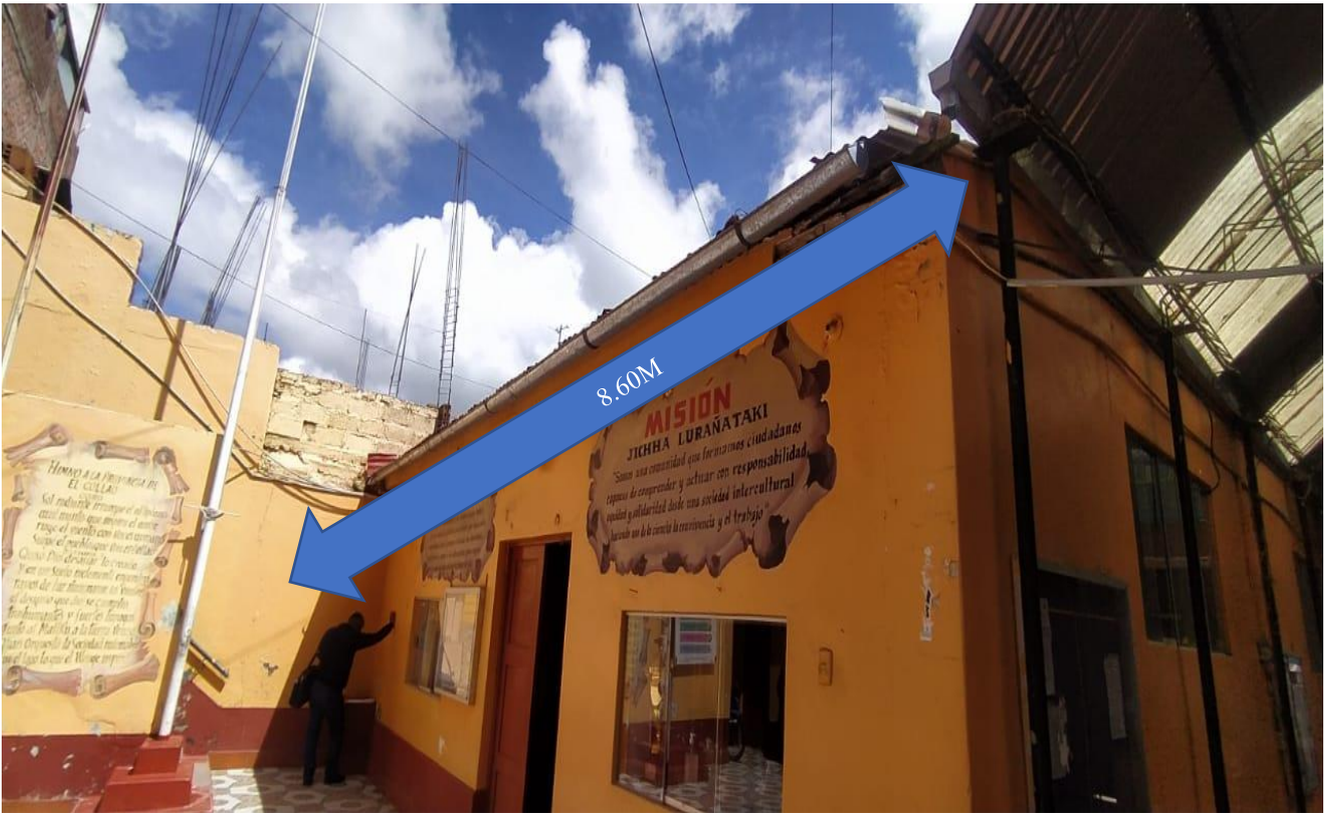
COCHERA DE LA UGELEL – LA CANALETA PRESENTA DESBORDE DE AGUAS PLUVIALES EN PARED DE LA COMISARIA



COCHERA DE LA UGEEL – LA CANALETA PRESENTA DESBORDE DE AGUAS PLUVIALES EN PARED DE LA COMISARIA



SS HH – LA CANALETA PRESENTA DETERIORO, OXIDO Y HUMEDAD Y LOS SOPORTES SIN CONSISTENCIA



OFICINA DE ADMINISTRACION – LA CANALETA PRESENTA DESPRENDIMIENTO DETERIORO, OXIDO Y HUMEDAD Y LOS SOPORTES SIN CONSISTENCIA



OFICINA DE ADMINISTRACION – LA CANALETA PRESENTA DESPRENDIMIENTO DETERIORO, OXIDO Y HUMEDAD Y LOS SOPORTES SIN CONSISTENCIA