

Salta, 13 de Septiembre de 2.022

Informe Técnico:
RELEVAMIENTO PARCIAL DE INSTALACIÓN INTERNA DE CLOACA

Fecha de Inspección de Inst. Internas: 12/09/2022

Usuario N°: 15.717 (Palacio Legislativo)

Domicilio: Mitre N°550 (B° Centro)

Horas: 08:30 hs.

Situación: Inconvenientes en la descarga interna de efluentes

Inspectores asignados: Gustavo Chocobar – Ing. Ítalo Rueda

1. Situación inicial

En el día de la fecha se realizó un relevamiento parcial de la instalación interna de cloaca y videoinspección por solicitud del usuario a raíz de problemas de desbordes internos. Esta situación data de aproximadamente 02 meses la cual afecta severamente el funcionamiento de parte de la instalación sanitaria existente.

2. Intervención:

Se realizó el relevamiento de locales húmedos ubicados en el primer (baños y cocina) y segundo piso (baños y cocina). Actualmente ambos sectores se encuentran fuera de servicio por una posible obstrucción en la cañería interna de desagüe cloacal, lo que produjo un desborde del líquido en la parte interna del edificio. Posteriormente se controló una cámara de inspección (C.I.) ubicada sobre la descarga de calle Mitre en un espacio verde (todavía dentro de los límites del inmueble), verificándose la ausencia total de escurrimiento (ver fotos en el adjunto).

Considerando lo expuesto se decidió realizar una videoinspección de la cañería de descarga tomando como punto de acceso la cámara de inspección mencionada anteriormente. Desde allí se introdujo la cámara boroscópica Marca EXTECH modelo BR250 con accesorio de 5m de longitud. A efectos de mejorar la filmación, un personal de mantenimiento se ubicó dentro de la cámara de inspección e introdujo la videocámara aguas arriba y aguas abajo de este punto.

3. Conclusión:

Se filmó desde la C.I. hacia el edificio de la Legislatura y se observó que la cañería está obstruida por raíces de árboles y pastos. Sucede lo mismo en el tramo de cañería que va desde la C.I. hacia la red colectora. En ambos casos dichas obstrucciones están ubicadas a 1,5m de la C.I.

4. Recomendaciones:

Se sugiere realizar el reemplazo completo de la cañería de descarga de cloaca ubicada en el sector del espacio verde entre la línea municipal y la línea de edificación. De esta manera se podrá normalizar el vuelco de los efluentes desde la instalación interna sanitaria hacia la red colectora cloacal.

NOTA: Se adjunta ANEXO con imágenes de la intervención realizada.



Ing. Juan M. Venturini
Jefe de División
Instalaciones Internas y Conexiones
Aguas del Norte – Co.S.A.ySa.





AGUAS ARRIBA

AGUAS ABAJO



OBSTRUCCION N°1



OBSTRUCCION N°2

