Trabajos en Estación Elevadora Guiñazú





Informamos que el sábado 16 de noviembre, se llevará a cabo el reemplazo de piezas de acero y PRFV de la aducción de la Estación Elevadora Guiñazú y se dejará previsto un ramal de 500 mm de diámetro para el futuro empalme a ejecutar en el marco de la obra N° 202 "Nueva aducción EE Guiñazu y EE Guiñazu Norte", la cual beneficiará a 23.000 habitantes de la zona norte de la ciudad.

Estos trabajos se realizarán desde las 6:00 hasta las 16:00 horas y no generarán ningún impacto en el servicio a los clientes que posean un tanque de reserva domiciliaria y que realicen un uso racional del agua mientras duran los mismos.

Los barrios alcanzados por el operativo son:

AEROPUERTO | AGENCIA CÓRDOBA SOLIDARIA | CIUDAD DE LOS CUARTETOS | EL QUEBRACHAL | GUIÑAZÚ | GUIÑAZÚ SUD | JERÓNIMO LUIS DE CABRERA | LICEO GENERAL PAZ | LOS BOULEVARES | LOS CHINGOLOS | LOS HORNILLOS | MARÍA LASTENIA | PARQUE JORGE NEWBERY | PARQUE LICEO 1ª, 2A y 3ª SECCIÓN | RECREO DEL NORTE | REMEDIOS DE ESCALADA | RESIDENCIAL SAN JORGE | VILLA ALICIA RISLER | VILLA ESQUIÚ | VILLA GRAN PARQUE

Una vez finalizadas las tareas, el suministro comenzará a restablecerse en las próximas horas de manera paulatina y se encontrará completamente normalizado el día domingo 17 de noviembre.

Solicitamos a los clientes de los barrios mencionados:

- Extremar el cuidado de la reserva de su tanque de agua apta para consumo, utilizándola para las actividades básicas de higiene, bebida y alimentación.
- Constatar que sus tanques de agua se encuentren llenos al momento del inicio del operativo.
- Recordar que el tanque de reserva permite afrontar eventos de estas características de hasta 24 horas, siempre que haga un uso racional del agua.

Para mayor información, pueden:

- Recibir notificaciones sobre el avance de los trabajos descargando la APP de Aguas Cordobesas, ingresando aquí, o llamando al 0800 800 2482 las 24 hs.
- Consultar el plano de la zona alcanzada por los trabajos, ingresando aquí

Los mantendremos informados sobre los avances de los trabajos.