

EL INCIDENTE AFECTA ZONA RECREATIVA Y RELEVANTE DE CONCHALÍ:

Socavón pone en evidencia falla en piscina de drenaje subterránea

Un socavón de grandes dimensiones apareció en una cancha deportiva de la comuna de Conchalí, ubicada en la intersección de las calles Barón de Juras Reales con Santa Inés. El hundimiento, ocurrido el pasado jueves, ha generado preocupación entre los vecinos y una acumulación de agua en el lugar.

El municipio informó, mediante un comunicado, que lo sucedido fue inmediatamente notificado a la Dirección de Obras Hidráulicas del Ministerio de Obras Públicas (MOP), la cual es responsable de los trabajos en el sector, específicamente del proyecto denominado "Colector de Aguas Lluvias Barón de Juras Reales".

"La cancha se fracturó hace más de un año y, la verdad, nunca había mantención ni supervisión de que la obra esté funcionando de la manera correcta, y el día miércoles en la noche la cancha hizo un ruido y descendió", cuenta Silvia Marina, vecina de Conchalí. "Los vecinos en este momento están perdiendo una cancha, un lugar, un área verde que tienen ellos que les costó mucho mantenerlo", dice Ronald Opazo, otro residente de la comuna y movilizador social por su recuperación. "La presencia municipal es ultraimportante, el abandono en Conchalí es enorme", agrega.

Las obras, que comprometen cerca de \$5 mil millones, se iniciaron en 2017 "para resolver un problema de más de 40 años relacionado con las inundaciones que afectan a calles y viviendas del sector durante las precipitaciones", dicen desde la alcaldía, y contemplaban la construcción de una piscina decantadora de aguas lluvias. El socavón se produjo en el pavimento de hormigón que la cubre, que sería una zona de esparcimiento, según los antecedentes recabados.

Por ello, agregan, "se realizó el cierre perimetral de la zona afectada y se ha solicitado una reunión urgente con la ministra de Obras Públicas, Jessica López, y la directora de Obras Hidráulicas, María Loreto Pérez, para buscar una rápida solución a la problemática".



CRISTIAN CARVALLO FOIX

El socavón inhabilitó una cancha y un concurrido paradero del transporte público.



CONSEJO POLÍTICA DE INFRAESTRUCTURA

Así lucían la plaza y cancha cuando comenzaron los trabajos del colector de aguas lluvias en 2017.