



Los pronósticos de Servicio Meteorológico Nacional advierten que este verano tendrá lluvias que probablemente superarán las precipitaciones habituales. Por eso, el Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires está trabajando intensamente para hacer frente a esta situación del mismo modo que lo hizo esta última primavera, que se destacó por ser especialmente lluviosa.

La Dirección General del Sistema Pluvial, dependiente del Ministerio de Ambiente y Espacio Público de la Ciudad, está trabajando, fundamentalmente, sobre tres ejes que permitirán hacer frente a las lluvias estivales:

- La puesta en funcionamiento del tercer pozo del reservorio de Parque Sarmiento.
- La intensificación de las tareas de limpieza de sumideros y conductos de la red pluvial.
- El aumento en los controles sobre instituciones y organizaciones que pueden llegar a obstaculizar el funcionamiento de la red pluvial por el vertido de desechos.

“Estamos enfocados en los trabajos de mantenimiento, que son fundamentales para prevenir las inundaciones o aminorar las consecuencias de las precipitaciones que superan los promedios normales para cada época del año”, explicó Ezequiel Capelli, director general del Sistema Pluvial.

En caso de catástrofe, según explicó Capelli, la Dirección se suma a las tareas del área de Emergencias del gobierno porteño y cumple un estricto protocolo para estas situaciones.

El sistema pluvial de la ciudad tiene más de 500 kilómetros de conductos y más de 30.000 sumideros, cuya tarea de limpieza es un trabajo que se realiza los 365 días del año, las 24 horas del día. Y se refuerza en caso de alerta meteorológica.