

ALERTA NARANJA

INCREMENTO DE NIVELES EN LA CUENCA MEDIA-BAJA DEL RÍO BOGOTÁ Y SUS PRINCIPALES AFLUENTES

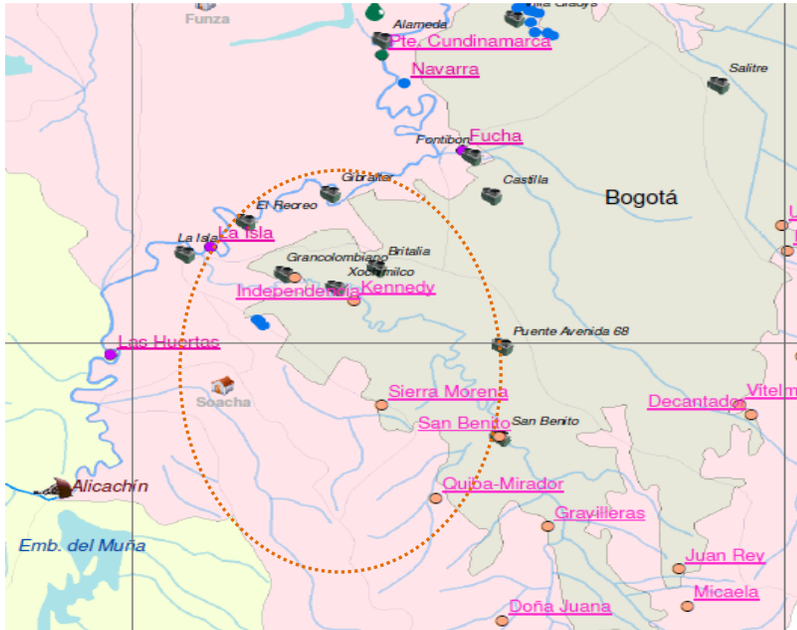


Gráfico 1. Fuente FOPAE-IDEAM. La línea punteada en color naranja indica la posible zona susceptible a incrementos de niveles.

Desde anoche se mantienen las condiciones de precipitaciones de variada intensidad, tanto sobre sectores de la Sabana de Bogotá como en las cuencas alta y media del río Tunjuelo, afluente al río Bogotá, los cuales presentan moderado incremento.

Se destaca que aunque las actuales condiciones hidrológicas aún no han causado afectación, si es importante que las autoridades locales mantenga la vigilancia en las zonas anteriormente descritas. El IDEAM seguirá monitoreando e informará oportunamente los cambios y evolución.

Aunque en la cuenca alta el nivel del río Bogotá reporta un comportamiento actual estable, se recomienda ésta alerta para la cuenca media y baja, dado que se prevé continúen ascendiendo los niveles los cuales se encuentran dentro de la franja de medios a altos, producto de las lluvias que se han presentado durante los últimos días sobre sectores de la cuenca y que se pronostica persistan durante los próximos días. Se mantiene la recomendación de continuar con atento seguimiento en los siguientes sitios:

- **Cuenca media:** las zonas bajas de Funza, Mosquera, el Distrito Capital y parte del municipio de Soacha, ante la eventual incremento de los ríos Salitre o Juan Amarillo, San Francisco, Fucha, Tunjuelo y Balsillas, afluentes al río Bogotá.
- **Cuenca del río Tunjuelo:** para el cauce principal el cual presenta en las últimas horas moderados incrementos de sus niveles, especialmente cerca de la estación Independencia. Igualmente, se extiende la recomendación de continuo monitoreo a sus principales afluentes quebradas Yomasa, Santa Librada, Hoya del Ramo y Chiguaza por su margen derecha y las quebradas Yerbabuena, Trompetas, de Limas y Terreros por su margen izquierda.