



IBAL Para Todos

Sede Administrativa: Carrera 3 No. 1-04 B/La Pola
Call Center: (8)2708103 - 3133931214
Atención Personalizada: Carrera 5 No. 41-16 edificio F25 Piso 2
Ibagué – Tolima

www.ibal.gov.co – ventanilla.unica@ibal.gov.co

Transcripción audio Erika Palma Huertas, gerente del IBAL

Bueno nos encontramos hoy haciendo esa visita de monitoreo de seguimiento de las cuentas que abastecen el suministro de agua en nuestra ciudad de Ibagué, estuvimos en la quebrada Cay y ahora nos encontramos en nuestro Combeima, la Fuente más importante de abastecimiento para los ibaguereños donde suministramos el 85% del líquido vital para la ciudad de Ibagué, con esta variabilidad climática de más y de menos lluvias desde luego tenemos dos caras de la moneda en el mes de octubre, noviembre teníamos o manteníamos unas fuertes lluvias por el fenómeno de la niña ahora en el mes de enero iniciamos con la sequía con el fenómeno del Niño donde empezamos a tener ya reducciones del caudal en las fuentes hídricas, Cay en la que estuvimos ahora tiene una disminución del 30% de su caudal lo que nos llevan a tener variación en el suministro de agua en varios sectores de la ciudad de Ibagué, en la cuenca del Combeima la reducción es del 23.5 litros por segundo lo que nos lleva desde luego a tener una alerta amarilla de acuerdo a la activación de los protocolos que ya activamos en nuestra Empresa Ibaguerena.

Y ¿por qué alerta amarilla, y no naranja? de acuerdo a nuestro protocolo la alerta amarilla se da cuando llevamos tres semanas continuas sin precipitaciones en la cuenca alta del río Combeima y es lo que venimos haciendo el monitoreo y seguimiento con nuestro todo el equipo técnico y operativo, pasaríamos a una alerta naranja si llegáramos a tener cinco semanas continuas sin precipitaciones en la cuenca alta, vamos en la cuarta semana ya; la próxima semana estaríamos tomando una decisión si cambiamos de semáforo en relación a esas alertas y después de 7 semanas continuas sin precipitaciones nos toca declarar una alerta roja desde luego es un llamado a cada uno de los ciudadanos que nos ayuden al uso racional del agua, al uso eficiente de líquido vital, por favor tengamos actividades en lo que nosotros hacíamos muy recurrentemente todos los días de lavar los

carros con mangueras afuera de nuestras viviendas, regar jardines, lavar fachadas de edificios, todo este tipo de actividades en el comercio, en los hoteles, hay que hacer un llamado y desde luego trabajar de la mano con cada uno de los ciudadanos en esta política que nos lleva a esta variabilidad climática.

Nosotros ya activamos los protocolos estábamos en ese proceso contractual de tener carrotanques para poder hacer estaciones de abastecimiento, compra de tanques de almacenamiento para hacer unas frecuencias o unos ciclos de abastecimiento con estos carrotanques que estamos desde luego adelantando para poder abastecer estos sectores.

También es indispensable y decir técnicamente por eso la empresa ha venido buscando soluciones con esta variabilidad climática en relación a garantizar el suministro de agua en la ciudad de Ibagué, por eso fue que en el 2022 iniciamos a buscar fuentes sustitutas que nos ayudara con la redundancia en el abastecimiento del suministro de agua como fue el proyecto de la quebrada Corazón, buscar esa fuente sustituta que hoy nos estaría dando la mano en relación a la prestación del servicio, nos estaría garantizando el suministro de agua en la ciudad de Ibagué, por razones ajenas a nuestra entidad fue negado un permiso de una concesión de aguas y que vamos a volver a tener esos acercamientos, a tener esas charlas técnicas con la corporación de la mejor, forma de la mejor manera, lo que sea necesario pero la ciudad necesita tener fuentes sustitutas, sistemas redundantes, que nos permitan enfrentar esta variabilidad climática de más lluvias o de menos lluvias y que podamos garantizar la prestación del servicio las 24 horas del día

