



**INFORMA A LOS USUARIOS DE
LAS ZONAS 10, 14 Y 15:**

**Se trabaja para solucionar la crisis de
abastecimiento de agua potable que se
enfrenta en el sector debido a situaciones
provocadas fuera del alcance de la empresa**

Bus escolar colisiona y provoca daños en equipo de pozo



El día 14 de enero, un bus escolar que atiende al Colegio Americano, colisionó en el Bulevar Vista Hermosa y 18 avenida, zona 15, y derribó un poste del tendido eléctrico, lo que provocó una descarga de energía eléctrica que quemó el equipo de bombeo del pozo ubicado en la Plaza Confucio, sobre el mismo bulevar.

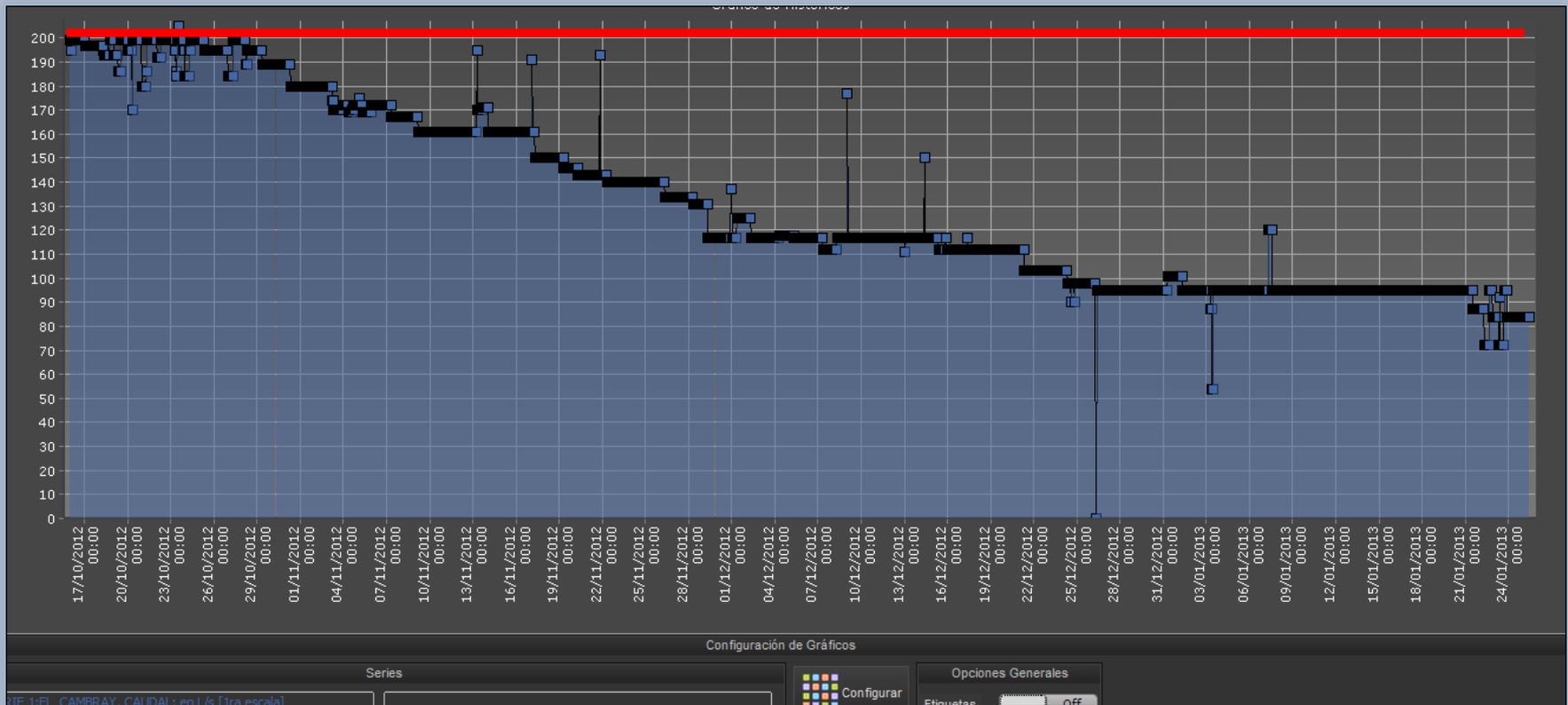


Abastecimiento de emergencia en áreas de crisis

- Como consecuencia de la salida de operación del pozo dañado en la zona 15, la Planta El Cambray debe dar servicio al área que cubría dicho pozo.**
- Sin embargo, la producción en la Planta El Cambray, por la época de verano, ha bajado considerablemente pues los caudales de los ríos ya bajaron al entrar a la temporada seca.**

Grafica Planta Cambray

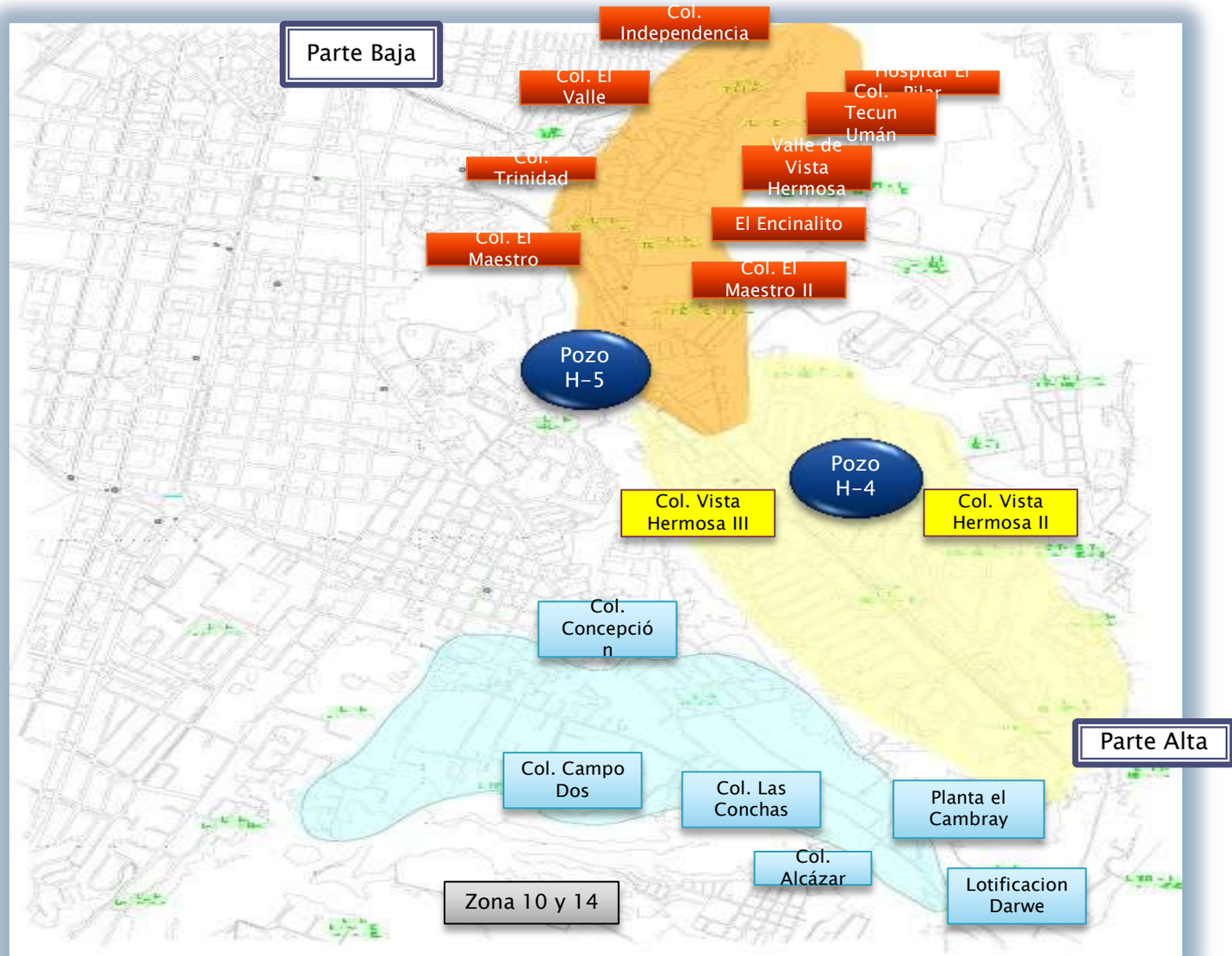
Desde el mes de octubre de 2012 se ha registrado un decremento de caudal en los ríos que abastecen la presa Hincapié debido a la entrada a la época de verano. Esta reducción de caudales afecta la producción de la Planta El Cambray, que abastece las zonas 10, 14 y 15 .

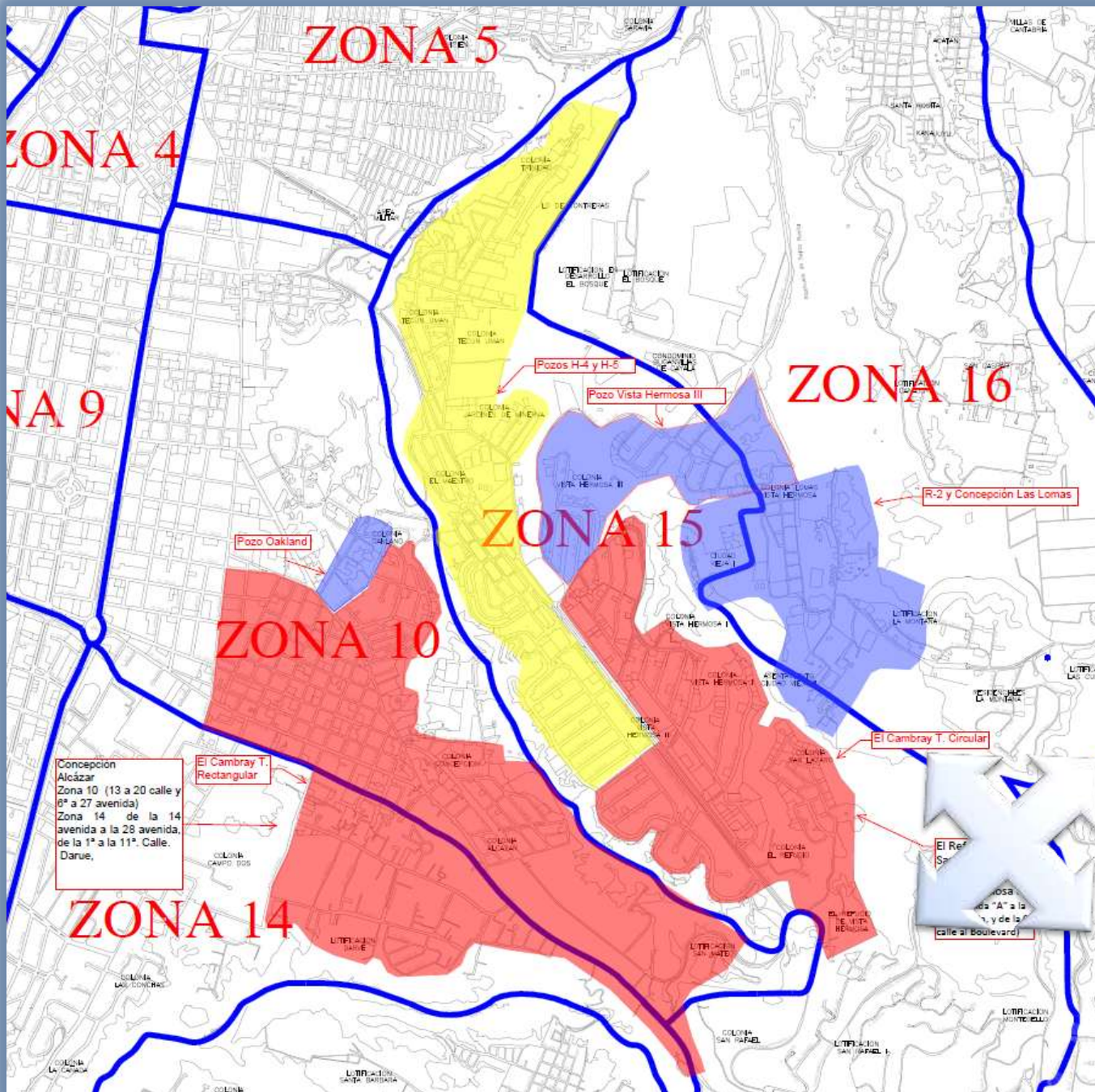


Pozo fuera de operación zona 15



Área Sectorizada Planta El Cambray





Rehabilitación y regularización del servicio

- Se ha trabajado desde el primer momento de la emergencia en la reparación del equipo y rehabilitación del pozo para lograr normalizar el servicio en las zonas afectadas.**
- Dado que el equipo está en reparación, se aprovechó la situación para realizar una limpieza mecánica y química del pozo y mejorar así su producción y el servicio que presta.**

Tiempo estimado de trabajo

- Se estima la rehabilitación del pozo en zona 15 para el jueves 1 de febrero de 2013.
- Al entrar a operación el pozo rehabilitado se recuperará el caudal que se está distribuyendo desde la planta El Cambray en el área en crisis de la zona 15.
- Recuperando este caudal, se estima restablecer el servicio, en la programación regular de la época de verano, para las demás zonas: 10 y 14.

