

## AGUAS DE URABÁ REALIZA INVERSIONES SUPERIORES A LOS \$17.000 MILLONES ESTE AÑO

*Así lo anunció el gerente, Carlos Enrique Vélez Restrepo, durante rueda de prensa.*

*“Superar las deficiencias tomará tiempo, sin embargo estamos avanzando por la ruta correcta”.*

*“En los próximos cinco (5) años vamos a descontaminar los ríos de los municipios donde operamos, para lo cual ya pusimos en ejecución los Planes de Saneamiento y Manejo de Vertimientos”.*



**12.062 millones de pesos** de recursos propios, más aproximadamente **5.000 millones de pesos** del Ministerio de Vivienda Ciudad y Territorio y la Gobernación de Antioquia, es el presupuesto que ejecuta la empresa Aguas de Urabá en 2013 como parte de su Plan de Inversión. Así lo dio a conocer el Ingeniero Carlos Enrique Vélez durante rueda de prensa, en la Cámara de Comercio de Urabá.

El directivo contextualizó a los asistentes sobre la realidad que hoy vive la región en materia de acueducto y alcantarillado, y la forma como Aguas de Urabá trabaja comprometidamente para atender las necesidades de la población en los municipios de Turbo, Apartadó, Carepa, Chigorodó y Mutatá, y en los corregimientos Belén de Bajirá y El Reposo; también los incentivó a trabajar juntos por la región de Urabá.

**Entérese de las noticias de Aguas de Urabá en la página  
[www.aguasdeuraba.com](http://www.aguasdeuraba.com)**

Se refirió a la importancia de los proyectos de inversión ya que estos son la forma como la empresa puede garantizar la adecuada prestación de los servicios en el presente y en el futuro.

En materia de acueducto, Vélez Restrepo destacó la construcción de un pozo en el municipio de Turbo, como fuente alterna para mitigar la problemática del río; así como la reposición de los equipos del tanque La Lucila y el tratamiento de la patología de El Tancón en dicho municipio; la optimización de la vía de acceso a la planta de potabilización del municipio de Carepa; optimización de la conducción de agua cruda del mismo municipio; la instalación de micro medición en todos los municipios donde opera la empresa como parte del proceso de normalización de clientes; la optimización de un tramo de la conducción de agua cruda del municipio de Mutatá, compra de un carro tanque y un vector (equipo succión/presión).

***Al año 2022, en los municipios y corregimientos donde Aguas de Urabá presta servicios, las inversiones habrán superado los 200.000 millones de pesos, las cuales, según manifestó el Gerente, se verán reflejadas en las mejoras constantes de los indicadores de calidad, continuidad y cobertura.***

En cuanto a los alcantarillados, hay una serie de proyectos enmarcados en los PSMV (Planes de Saneamiento y Manejo de Vertimientos) del quinquenio 2013 – 2018, donde se tiene proyectada la ejecución de inversiones como: optimización de redes secundarias de alcantarillado en los municipios de Apartadó, Chigorodó y Turbo; construcción de la segunda etapa de los colectores de aguas residuales de los municipios de Carepa y Chigorodó; optimización de la laguna de oxidación Yarumal y construcción de la línea de impulsión de la estación de bombeo de agua residual “Ciudadela” en el municipio de Turbo.

Estos y otros proyectos se podrán realizar con recursos propios y gracias a convenios de apoyo financiero como el Convenio 143, entre el Ministerio de Vivienda Ciudad y Territorio, la Gobernación de Antioquia y Aguas de Urabá, por el orden de los **\$3.400 millones** para la optimización de las redes de acueducto de los municipios de Turbo, Apartadó, Carepa y Chigorodó.

Adicionalmente, se tiene el Convenio 122 con la Gobernación de Antioquia por un valor aproximado de **\$2.000 millones** para la extensión de redes secundarias de alcantarillado en el barrio Julia Orozco del municipio de Turbo, y que actualmente está en ejecución.

**Entérese de las noticias de Aguas de Urabá en la página  
[www.aguasdeuraba.com](http://www.aguasdeuraba.com)**

## VISITA GUIADA A LA PLANTA DE POTABILIZACIÓN

Una vez terminó la rueda de prensa el Gerente invitó a los periodistas a un recorrido por la planta de potabilización de Apartadó, donde conocieron de primera mano los procesos de tratamiento a los que se somete el agua antes de distribuirse a los usuarios a través de las redes del acueducto.

Personal de las áreas operativa y ambiental, les explicaron de manera práctica la forma en que este proceso se replica en los demás sistemas; las diferencias más significativas y los retos que implica tratar el agua de cada uno de los municipios, teniendo en cuenta que son sistemas totalmente independientes y sensibles a los cambios climáticos.



*Profesional ambiental de Aguas de Urabá responde los interrogantes de los periodistas durante la visita a la planta*

“Esta fue una experiencia muy enriquecedora; muy interesante el recorrido por la planta de potabilización. Ver cómo se transforma el agua y sobre todo los consejos que nos dieron me gustaron mucho”, expresó Beatriz García, periodista del noticiero Noticias Urabá.

“Excelente esta actividad porque nos damos cuenta de cómo se opera el servicio. La verdad es que ha avanzado bastante con relación a años anteriores. Hoy la empresa puede garantizar al consumidor que puede tomar el agua directamente de la canilla porque es un agua cien por ciento potable. Además de los procedimientos y toda la inversión que ha hecho Aguas de Urabá para mejorar el servicio han sido significativos”. Jorge Batista, locutor de RCN Radio.

### **Información para periodistas:**

Oficina de Comunicaciones

Aguas de Urabá

Celular: 3004402447

**Entérese de las noticias de Aguas de Urabá en la página  
[www.aguasdeuraba.com](http://www.aguasdeuraba.com)**