

## Con la firma del convenio para el inicio de obras, la construcción de la Planta de Lodos es una realidad

Después de 46 años de construida la Planta de Tratamiento de Agua Potable-PTAP y diseñada para realizar sus procedimientos operativos de lavado de filtros y sedimentadores, retornando sus vertimientos a la Ciénaga San Silvestre, principal fuente de captación de la empresa Aguas de Barrancabermeja, se firmó el convenio institucional entre Ecopetrol, la Alcaldía Distrital de Barrancabermeja y Aguas, convirtiéndose un momento histórico para historia ambiental del Distrito, potencial hídrico del Magdalena Medio y corazón del agua en Colombia, ya que la construcción de la "Planta de Lodos, es un hecho.

Es una prioridad invertir en el medio ambiente y cumplir con la normatividad en aras de proteger las cuencas hídricas de nuestro Distrito, como empresa diseñamos el proyecto para la construcción del sistema de tratamiento de lodos, que permitirá el buen tratamiento de los vertimientos, disminuyendo el impacto ambiental, al que le apuestan los aliados como Ecopetrol SA.

*"Estamos haciendo una gran apuesta de transformación en Barrancabermeja y apuntamos a la prosperidad social y ambiental. Un principio fundamental, una prioridad fundamental es el tema del agua", señaló Alberto Consuegra, vicepresidente ejecutivo de Ecopetrol.*

La Planta de lodos, será construida en dos hectáreas, terrenos ubicados en la zona de la Planta de Tratamiento de Agua Potable, y está proyectada de acuerdo a los artículos 123 al 126 de la resolución 330 de 2017 del Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio, en cumplimiento de los parámetros y valores límites permisibles para el lodo generado, llevando a cero los vertimientos puntuales por lavado de filtros y sedimentadores de la PTAP. Con la más alta tecnología, se busca mejorar la potabilización del agua que entregamos a más de 63 mil usuarios, optimizando el proceso a sedimentación acelerada, el retiro de lodos y el sistema de desinfección con la implementación de la generación de hipoclorito in situ, que nos permite reemplazar el uso de cloro gaseoso y que impacta en los costos operativos.

"Le estamos entregando un regalo importantísimo a la ciudad, la construcción de la Planta de Lodos, con el apoyo de Ecopetrol, la Alcaldía Distrital es una realidad para nuestro Distrito. Queremos decirles que le estamos invirtiendo al medio ambiente, estamos impactando de manera positiva recuperando nuestros cuerpos hídricos para darles tranquilidad, bienestar y calidad de vida a todos los usuarios de Barrancabermeja", puntualizó Carlos Arturo Vásquez Aldana, gerente de Aguas.

Así desde Aguas de Barrancabermeja reafirmamos nuestro compromiso con el medio ambiente y la protección del tesoro más preciado: el agua.