

**FORMATO:** ACTA  
**PROCESO:** GESTIÓN DOCUMENTAL  
**Versión:** 8.0, **Fecha:** 09/06/2023, **Código:** GDC-F-01

## ACTA DE REUNIÓN 8 de marzo de 2024

### DATOS GENERALES

FECHA:	8 de MARZO de 2024
HORA:	8:00am a 9:00am
LUGAR:	<b>Microsoft Teams</b>
ASISTENTES:	Juan Miguel Perilla – Ingeniero de seguimiento MVCT Nayda Romero – Supervisora Zona Pacífico MVCT Helman Molano - Ingeniera apoyo supervisión EMCASERVICIOS Felipe Potes – Supervisor Zona Norte EMCASERVICIOS
INVITADOS:	No aplica

### ORDEN DEL DÍA:

El día jueves 8 de Marzo de 2024 se convocó a comité técnico para revisar los avances del proyecto OPTIMIZACIÓN DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO INTERVEREDAL LA TETA - LA Balsa, MUNICIPIO DE BUENOS AIRES-DEPARTAMENTO DEL CAUCA.

### DESARROLLO:

Se inicia la reunión con la intervención del ingeniero Miguel Perilla donde solicita información acerca de la reunión que se tendría con la administración municipal.

El Ing. Helman, manifiesta que se han tenido dos acercamientos con la administración municipal, en cabeza de la secretaria de planeación, tocando tres aspectos fundamentales:

- Tratar de conseguir los permisos en la zona de aducción para hacer las instalaciones respectivas.
- Tratar de solucionar el problema de solicitud para que las personas del sector tengan el suministro de agua (ver esa posibilidad) pero con otra infraestructura
- Con relación a la solución de determinación de usuarios que no están contemplados en el proyecto y ya están conectados a la red instalada.

**FORMATO:** ACTA  
**PROCESO:** GESTIÓN DOCUMENTAL  
**Versión:** 8.0, **Fecha:** 09/06/2023, **Código:** GDC-F-01

Desde el viernes pasado, se estableció una hoja de ruta en la cual se involucra a Emcaservicios SA ESP y a otras entidades, tendiendo a dar solución a la solicitud de agua, a la parte de la compensación de los daños en cultivos que va a haber en la zona y definir junto con las APC y las juntas de acción comunal de cuales usuarios quedarían con el proyecto, en ese sentido se cree que en menos de un mes se debe definir esta situación.

Con respecto al avance de obra el Ingeniero Oswaldo Tamayo informa que hace 15 días se encuentran instalando la red de distribución, se instaló un tramo de la red en el casco urbano de La Balsa, en la parte de la bocatoma no se ha podido continuar por las piedras que se han encontrado, se buscó la alternativa de la voladura, esto requiere permiso por parte del estado así como también por parte de los grupos que se encuentran en la zona, ellos han manifestado que no hay términos para otorgar el permiso, que todo depende de lo que ellos estimen en tiempos y condiciones. Hay otro método, que es por cemento expansivo, se está consiguiendo las personas para solicitar las cotizaciones y tener esa opción como plan B.

El Ingeniero Helman dice que en el informe 55 se tiene un avance de obra de 32.71% y programado 30.98% de acuerdo con la restructuración, de manera que si se continua así, lo ejecutado está por encima de lo programado.

Ing. Miguel, pregunta cómo se va con relación a la reformulación a lo que el ingeniero Oswaldo Tamayo, informa que faltan cosas por definir como el presupuesto de la nueva planta, parte de los viaductos y lo que son las válvulas, por lo que no se puede hacer un balance definitivo porque no se tienen las cantidades.

En cuanto a la implantación de la PTAP, pregunta el Ingeniero Miguel, si aún están revisando, el Ing. Andrés Sierra informa que se remitió los planos para que el equipo de consultoría validara de acuerdo a los planteamientos que se hicieron desde la parte de interventoría y no hubo objeción, por lo que la implantación como tal ya está hecha, solo queda es hacer las memorias de la parte estructural, al igual la planta va a ser una planta metálica, pero se requiere el chequeo estructural para que el equipo de consultoría de el aval. En la parte hidráulica no hubo objeciones.

**FORMATO:** ACTA  
**PROCESO:** GESTIÓN DOCUMENTAL  
**Versión:** 8.0, **Fecha:** 09/06/2023, **Código:** GDC-F-01

Se reorganizó la planta en lote, movimiento en el tanque, se hizo unos giros, el sistema séptico se planteó un sistema unificado de 2.000 L y se colocó en la parte inferior del lote, la planta y la caseta se organizaron para que cumplan las áreas mínimas establecidas, con sus respectivos accesos, también cumpliendo con la parte operacional.

#	Compromiso	Responsable	Fecha de cumplimiento
1	Informe mensual	Interventoría	11/03/2024
2	Solicitud segundo desembolso VLC	EMCASERVICIOS	11/03/2024

**FIRMAS:** Según listado de asistencia de Teams

REUNION SEGUIMIENTO SEMANAL PROYECTO BUENOS AIRES (CUR 1057 D 2021) - Informe de asistencia 3-08-24

1. Resumen						
Título de la reunión	REUNION SEGUIMIENTO SEMANAL PROYECTO BUENOS AIRES (CUR 1057 D 2021)					
Participantes que asistieron	6					
Hora de inicio	7:57:05 AM					
Hora de finalización	8:30:15 AM					
Duración de la reunión	33 min 9s					
Tiempo medio de asistencia	26 min 22s					
2. Participantes						
Nombre	Primera entrada	Última salida	Duración de la reunión	Correo electrónico	Id. de participante (UPN)	Rol
Juan Miguel Perilla Astroz	3/08/24	3/08/24	29 min 49s	JMPerilla@minvivivienda.gov.co	JMPerilla@minvivivienda.gov.co	Organizador
helman (Invitado)	3/08/24	3/08/24	29 min 31s			Moderador
LAURA MARCELA BASTIDAS LAME	3/08/24	3/08/24	28 min 41s	lmbastidas@unadvirtual.edu.co	lmbastidas@unadvirtual.edu.co	Moderador
Felipe Potes (Invitado)	3/08/24	3/08/24	25 min 22s			Moderador
Oswaldo Tamayo Castro	3/08/24	3/08/24	25 min 12s			Moderador
Andres Enrique Sierra Navas	3/08/24	3/08/24	19 min 38s	direccionobtra@erconstructores.com	direccionobtra@erconstructores.com	Moderador
3. Actividades de la reunión						
Nombre	Hora de entrada	Hora de salida	Duración	Correo electrónico	Rol	
Juan Miguel Perilla Astroz	3/08/24	3/08/24	29 min 49s	JMPerilla@minvivivienda.gov.co	Organizador	
helman (Invitado)	3/08/24	3/08/24	29 min 31s		Moderador	
LAURA MARCELA BASTIDAS LAME	3/08/24	3/08/24	28 min 41s	lmbastidas@unadvirtual.edu.co	Moderador	
Felipe Potes (Invitado)	3/08/24	3/08/24	25 min 22s		Moderador	
Oswaldo Tamayo Castro	3/08/24	3/08/24	25 min 12s		Moderador	
Andres Enrique Sierra Navas	3/08/24	3/08/24	19 min 38s	direccionobtra@erconstructores.com	Moderador	