

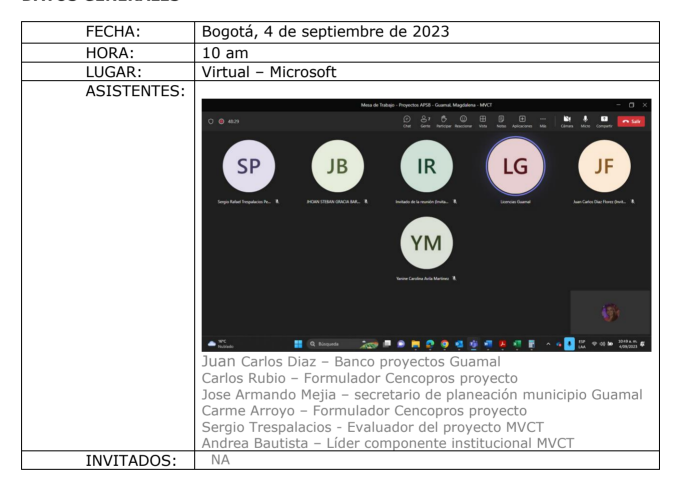


FORMATO: ACTA PROCESO: GESTIÓN DOCUMENTAL

Versión: 8.0, Fecha: 09/06/2023, Código: GDC-F-01

ACTA No. 04.09.2023

DATOS GENERALES



ORDEN DEL DIA:

1. Estructuración del Proyecto de acueducto del Municipio Guamal – Magdalena – recomendaciones desde el componente institucional.

DESARROLLO:

El municipio informa que se han tenido dos mesas de trabajo, revisar la formulación del proyecto de acueducto de Guamal.





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

Se han analizado dos elementos fundamentales:

- 1. Organizar estructuración proyecto de Preinversión
- 2. Apoyo a la comunidad, tienen un acueducto rural de mas de 25 años. El cual hoy en día está siendo administrado por ellos. Corregimiento de Guaymaral

Secretario de planeación por su parte también manifiesta que el sistema actual cuenta con un sistema de captación profunda (pozo) de 35 años, produce 4.05 lps y un tanque de 30.00 lps, el sistema de distribución se hace en tubería PVC y mangueras a los usuarios, se cuenta con un tanque que almacena agua por 2 horas y se cuenta con un sistema de bombeo, sobre el cual se paga Luz de aproximadamente 2 millones de pesos mensuales. El sistema no cuenta ni con macromedicion ni micromedicion, tampoco cuenta con tratamiento para potabilización del agua, la junta de acción comunal no ha solicitado RUPS, La tarifa convenida con la comunidad es de aproximadamente \$9.000. el sistema presta el servicio con una Continuidad de 2 horas, y se atiende a usuarios 230. Sistema comunitario, sin subsidios y no están constituidos ante la SSPD.

El secretario de planeación manifiesta que la Cabecera Municipal de Guamal fue prestador directo hasta el año pasado y que ha consolidado una APC, e informan que podría ser esta APC quien administre y opere la Infraestructura del corregimiento de Guaymaral, la infraestructura no ha sido entregada en comodato a la junta.

Por su parte el Nuevo proyecto de acueducto está orientado o a la rehabilitación del sistema actual de acueducto o a la construccion de un nuevo acueducto.

El proyecto se ha solicitado al municipio por Iniciativa de la comunidad: porque se han visto afectado sin servicio de agua potable.

Se ha concebido dentro de la estructuración del proyecto montar un sistema fotovoltaico (paneles solares con baterías u otro defina) para suministrar la energía que necesita de acueducto. El Bombeo no sería constante y de conformidad con lo que produciría el sistema de paneles, inclusive podría vender energía a AFINIA quien estaría interesado en comprar la energía.

Captación: se debe construir un nuevo pozo. Revisar el almacenamiento.

Tratamiento: sistema a gravedad. Incluye macromedicion.





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

<u>Recomendación:</u> dentro de las alternativas técnicas proponer el cierre financiero, operativo y administrativo por cada una de ellas, dicho de otra forma; por cada alternativa técnica ofrecida presentar escenarios con cierre financiero (propuestas de prestación); y sobre este análisis integral tomar decisiones.

Si se presenta una alternativa técnica que no tenga cierre financiero no será considerada como alternativa.

FIRMAS: se anexa pantallazo de reunión virtual.

Elaboró: Andrea Bautista Fecha: 4 septiembre de 2023