

	FORMATO: ACTA	Versión: 4.0
	PROCESO: GESTION DOCUMENTAL	Fecha: 10/09/2019
		Código: GDC-F-01

ACTA No. SIN

FECHA: 06 de julio de 2020.

HORA: De 8:00 a 9:00 am.

LUGAR: Virtual – Plataforma TEAMS

ASISTENTES: Se anexa lista de asistencia

INVITADOS: Se anexa lista de asistencia

ORDEN DEL DIA:

Mesa de asistencia técnica virtual con los consultores del proyecto CONSTRUCCIÓN DEL ALCANTARILLADO DE AGUAS RESIDUALES DEL MUNICIPIO DE SAN ESTANISLAO DE KOSTKA el cual se encuentra en etapa de Concepto Técnico de marzo de 2019.

DESARROLLO:

Se programa la presente mesa de trabajo para atender la solicitud del señor Alcalde del Municipio al Ministro de Vivienda, ciudad y territorio en el mes de mayo de 2020, con el fin de activar el proyecto CONSTRUCCIÓN DEL ALCANTARILLADO DE AGUAS RESIDUALES DEL MUNICIPIO DE SAN ESTANISLAO DE KOSTKA. En esa oportunidad se programó una reunión pero el Municipio no pudo asistir y se programa la presente reunión.

En atención a lo anterior, revisando el sistema de información del Viceministerio de Agua - SIGEVAS - se evidencia que el proyecto denominado: CONSTRUCCIÓN DEL ALCANTARILLADO DE AGUAS RESIDUALES DEL MUNICIPIO DE SAN ESTANISLAO DE KOSTKA, tiene concepto técnico favorable de marzo de 2019.

Sobre la vigencia de los conceptos técnicos favorables, la Resolución No.661/2019, señala:

*CONCEPTO FAVORABLE SIN FINANCIACIÓN: Se otorgará en el evento en que el proyecto en estudio no tenga fuente de financiación definida, pero cumpla con todas las condiciones para su aprobación, el cual tendrá una vigencia de **doce (12) meses**, contados a partir de su expedición. Si durante la vigencia de este concepto, el formulador considera que es preciso incorporar alguna modificación en el proyecto, podrá solicitar su actualización, adjuntando los respectivos soportes., para lo cual se seguirá*

el procedimiento de reformulación. (Negrilla fuera de texto).

Como el concepto se encuentra vencido, el Municipio deberá informar si hubo variaciones en el proyecto presentado en el año 2019, o si ha habido inversiones sobre el mismo (Favor certificar).

- Si el proyecto no ha variado, puede solicitar la actualización del Concepto Técnico emitido.
- Si el proyecto ha variado, le agradecemos informar cuáles componentes cambiaron para brindar las orientaciones a que haya lugar.

El Alcalde y la Secretaria de planeación manifiestan que la necesidad se conserva igual, ellos no consiguieron los recursos para la ejecución del proyecto hasta la fecha de hoy.

El MVCT orienta al municipio que debe volver a presentar la solicitud de actualización del concepto técnico, si el presupuesto ha cambiado deberá actualizarlo, para tal fin actualizar todas las cotizaciones y mano de obra.

El MVCT orienta al municipio de dividir el presupuesto por componentes que sean funcionales, por ejemplo redes de colectores, EBAR y PTAR, lo anterior con el fin de que sea más fácil conseguir los recursos.

1. Compromisos

Compromiso	Responsable	Fecha de cumplimiento
Solicitar la actualización del concepto técnico.	Alcaldía de San Estanislao	07-07-2020

FIRMAS: Se adjunta lista de asistencia.

Elaboró: Ghisel González.

Fecha: 06-07-2020.

	FORMATO: LISTA DE ASISTENTES REUNIONES EXTERNAS PROCESO: GESTION DOCUMENTAL	Versión: 4.0
		Fecha: 10/09/2019
		Código: GDC-F-17

LUGAR: VIRTUAL

FECHA: 06-07-2020

HORA: 8:00 – 9:00 AM

TEMA: ASISTENCIA TÉCNICA PROYECTO CONSTRUCCIÓN DEL ALCANTARILLADO DE AGUAS RESIDUALES DEL MUNICIPIO DE SAN ESTANISLAO DE KOSTKA

PRESIDE: MVCT

EQUIPO ACOMPAÑANTE: ALCALDE Y SECRETARIA DE PLANEACIÓN

No.	NOMBRE	CARGO	ENTIDAD / MUNICIPIO	TELÉFONOS Y CELULAR	CORREO ELECTRÓNICO	SOLICITUDES/ TEMÁTICA	FIRMA
1	RAFAEL VALLE	ALCALDE	MUNICIPIO DE SAN ESTANISLAO (BOLÍVAR)		alcaldia@sanestislao-bolivar.gov.co	PROYECTO	PANTALLAZO TEAMS
2	ELIANA ÁLVAREZ	SECRETARIA DE PLANEACIÓN	MUNICIPIO DE SAN ESTANISLAO (BOLÍVAR)		elina9322@hotmail.es	PROYECTO	PANTALLAZO TEAMS
3	JOHN MARROQUÍN	CONTRATISTA	MVCT		jmarroquin@minvivienda.gov.co	PROYECTO	PANTALLAZO TEAMS
4	GHISEL GONZÁLEZ	CONTRATISTA	MVCT		gagonzalez@minvivienda.gov.co	PROYECTO	PANTALLAZO TEAMS