

FORMATO: ACTA

PROCESO: GESTION DOCUMENTAL

Versión: 4.0

Fecha: 10/09/2019

Código: GDC-F-01

ACTA No. 5

FECHA: Bogotá, 20 de noviembre de 2020

HORA: De 9:00 am a 11:00 am

LUGAR: Mesa de trabajo Virtual – Aplicación TEAMS

ASISTENTES: Carlos Bernal Escobar – Evaluador grupo de evaluación MVCT

Tayulad Mejía – Estructuración de proyectos EPC Ginary Parra - Estructuración de proyectos EPC

John Jair Marroquín – Especialista en presupuesto MVCT.

INVITADOS: Municipio Utica

ORDEN DEL DIA: Asistencia técnica al Municipio de Utica.

ACTA 5. 20 DE NOVIEMBRE DE 2020. "AMPLIACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DEL ALCANTARILLADO (SANITARIO Y PLUVIAL) Y CONSTRUCCIÓN DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PTAR EN EL CASCO URBANO DEL MUNICIPIO DE UTICA".

Se hace la verificación de lo ajustado con respecto a la lista de chequeo

SISTEMA DE REDES DE AGUAS RESIDUALES

Se hace la verificación de los parámetros de diseño, los cuales están dentro de las recomendaciones de la resolución 0330 de 2017, se hace la verificación del caudal de infiltración solo por el área de la tubería y una aferencia máxima de 2 m a ambos lados de la tubería.

Se debe hacer la verificación estructural de los 2 pasos elevados de las líneas de impulsión desde las EBAR.

SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES

Se hace la verificación de los parámetros de diseño tales como:

Caudal de diseño por estructura, QMD, QMH y QMM No se tienen en cuenta el caudal de conexiones erradas para el diseño de la PTAR

Se hace la verificación del diseño del reactor RAP y de los objetivos de remoción de la PTAR para el cumplimiento de la resolución 631 de 2015. Por la cual se establecen los parámetros y los valores límites máximos permisibles en los vertimientos puntuales a cuerpos de aguas superficiales y a los sistemas de alcantarillado público y se dictan otras disposiciones.

• Compromisos (Si aplica)

Compromiso	Responsable	Fecha limite de cumplimiento
Entrega de diseño de la PTAR con los parámetros de la resolución 0330 de 2017.	Grupo de estructuración - EPC	4 de diciembre de 2020
Entrega de los ajustes estructurales de los pasos elevados		

FIRMAS:

Asistencia virtual de todas las personas del numeral ASISTENTES. Se anexa captura de pantalla de la sesión. Elaboró: Ing. Carlos Bernal Escobar – Contratista MVCT

Fecha: 20 de NOVIEMBRE de 2020.

