

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

ACTA No. ____

FECHA: 15 de diciembre de 2020

HORA: De 3 P.M. a 4 P. M. horas

LUGAR: Mesa técnica de trabajo virtual a través de Team App

OBJETO: Mesa de trabajo de asistencia técnica virtual a funcionarios de la Alcaldía de Montebello – Antioquia por parte de la SP-VASB-MVCT, referente al proyecto de OPTIMIZACIÓN DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO URBANO DEL MUNICIPIO DE MONTEBELLO, ANTIOQUIA.

PARTICIPANTES:

Virgilio Garzón – Secretario de Planeación de Montebello
 Andres Rodríguez - Montebello
 Diana Roa - MVCT
 Ing. Mayra Alejandra Martínez Lopera SP-VASB-MVCT
 Ing. John Marroquín – SP-VASB-MVCT
 Ing. Isabel Lopera – SP-VASB-MVCT
 Ing. Juan Carlos Restrepo – SP- VASB - MVCT
 Ing. Iván Darío Suescun Quiñones – SP – VASB - MVCT

ORDEN DEL DIA:

1. Saludo.
2. Desarrollo de la mesa de trabajo de asistencia técnica virtual a funcionarios de la alcaldía de Montebello – Antioquia, referente al proyecto “OPTIMIZACIÓN DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO URBANO DEL MUNICIPIO DE MONTEBELLO, ANTIOQUIA”

DESARROLLO:

- 1 **Saludo:** El día de hoy 15 de diciembre de 2020, siendo las 3 P.M. A través del aplicativo Microsoft Teams se dio inicio a una mesa técnica de trabajo virtual, la cual se programó por parte de la Subdirección de Proyectos del Viceministerio de Aguas, con el fin de dar asistencia técnica a funcionarios de la alcaldía de Montebello - Antioquia; una vez corroborada la conexión de todos los participantes, el ingeniero Suescun saluda a los participantes y se dio inicio a la mesa de trabajo.
- 2 **Desarrollo de la mesa de trabajo de asistencia técnica:** El día de hoy 15 de diciembre de 2020 se realiza esta reunión, con el fin de revisar el estado de formulación y el alcance de este proyecto, en



cumplimiento de lo definido en la Resolución 0661 de 2019, la cual regula la presentación de proyectos ante el ministerio.

El ingeniero Suescún recuerda sobre los componentes a tener en cuenta en la formulación del proyecto (Documental, institucional, técnico, financiero, ambiental y predial) y la manera como debe presentado y ser soportado cada uno de ellos, de igual manera expone que en el proyecto (archivo magnético remitido vía electrónica) no se pueden identificar de manera precisa los respectivos productos y diseños que soportan el proyecto, por lo cual es necesario que desagreguen los estudios y componentes para que puedan ser revisados de manera independiente por los especialistas correspondientes del equipo interdisciplinario de la SP-VASB-MVCT.

Desde el municipio se comprometen a realizar los complementos y correcciones y radicar los ajustes del proyecto ajustado antes del 18 de diciembre de 2020. El ingeniero Suescun manifiesta estar atento a lo que soliciten y atender las inquietudes en pro que puedan formular debidamente el proyecto. Se programa una nueva reunión para el día 19 de diciembre al componente predial y el 23 de diciembre de 2020 de revisión general.

Debido a que la mesa de trabajo fue realizada de manera virtual mediante el aplicativo Microsof Teams, el registro de participación fue tomado por los pantallazos de las intervenciones para el correspondiente archivo.

No siendo más el motivo abordado en esta actividad se consignan los compromisos definidos.

- Compromisos

Compromiso	Responsable	Fecha límite de cumplimiento
Realizar los ajustes y complementos al proyecto y radicarlos ante el ministerio	Municipio de Montebello - Antioquia	Antes del 18 de diciembre de 2020
Realizar reunión del componente predial	MVCT - Municipio de Montebello - Antioquia	19 de diciembre de 2020
Realizar reunión general	MVCT - Municipio de Montebello - Antioquia	23 de diciembre de 2020

FIRMAS:

Elaboró: IDSQ

Fecha: 15/12/2020





Asistencia técnica a funcionarios de Montebello - Antioquia

17:51

Está grabando Esta reunión. Asegúrese de que todos sepan que se les está grabando. Política de privacidad Descartar

Participantes

En esta reunión (6)

- Ivan Dario Suescun Quinones Organizador
- andres77rodriguez Externo a su organización
- DC Diana Carolina Roa Castillo
- IM Isabel Carolina Lopera Munoz
- JM Juan Carlos Restrepo Mejia
- PM PLANEACION MONTEBELLO (Invitado)

Otros invitados (4)

- ER Eduardo Enrique Cañas Ramos Sin respuesta
- JS Jonh Jair Marroquin Saavedra Sin respuesta
- MA Maura Alejandra Martinez Lopera Sin respuesta

15:03 15/12/2020

Asistencia técnica a funcionarios de Montebello - Antioquia

39:01

Está grabando Esta reunión. Asegúrese de que todos sepan que se les está grabando. Política de privacidad Descartar Activar sonido (Ctrl + Mayús + M)

Participantes

En esta reunión (6)

- Ivan Dario Suescun Quinones Organizador
- andres77rodriguez Externo a su organización
- DC Diana Carolina Roa Castillo
- IM Isabel Carolina Lopera Munoz
- JS Jonh Jair Marroquin Saavedra
- JM Juan Carlos Restrepo Mejia

Otros invitados (3)

- ER Eduardo Enrique Cañas Ramos Sin respuesta
- MI Mayra Alejandra Martinez Lopera Sin respuesta
- NR Nector Fabian Romero Brana Sin respuesta

15:24 15/12/2020

CONCLUSIONES:

- Suelo de composición estable
- Suelo limoso arenoso con bolones de roca
- No se advierte posibilidad de licuefacción de suelo para para el caso eventual de SISMO.
- Suelo tipo D
- Se deberá realizar desplante para conformar terraza y/o plataforma y posteriormente la construcción de la Planta.
- Si se presentan cortes verticales conformandose taludes, deberán analizarse según la configuración y geometría, con el fin de determinar si se requiere un posible tratamiento.
- Se deberá verificar mediante inspección visual por parte de la especialidad en geotecnia la zona excavada un avez se inicien los trabajos de construcción de la Planta de Tratamiento de Agua Potable, con el fin de ajustar los parametros adoptados y/o validarlos.

Asistencia técnica a funcionarios de Montebello - Antioquia

01:55:41

Está grabando Esta grabando esta reunión. Asegúrese de que todos sepan que se les está grabando. Política de privacidad

Descartar

Participantes

En esta reunión (6)

- Ivan Dario Suescun Quinones (Organizador)
- andres77rodriguez (Externo a su organización)
- Isabel Carolina Lopera Munoz
- Jonh Jair Marroquin Saa... (Llamando...)
- Juan Alejandro Garzon Pitta
- Juan Carlos Restrepo Mejia

Otros invitados (4)

- Diana Carolina Roa Castillo (Sin respuesta)
- Eduardo Enrique Cañas Ramos (Sin respuesta)
- Maura Alejandra Martinez Inera (Sin respuesta)

01:55:41 15/12/2020

Asistencia técnica a funcionarios de Montebello - Antioquia

02:00:58

Solicitar control

Está grabando Esta grabando esta reunión. Asegúrese de que todos sepan que se les está grabando. Política de privacidad

Descartar

Participantes

En esta reunión (6)

- Ivan Dario Suescun Quinones (Organizador)
- andres77rodriguez (Externo a su organización)
- Isabel Carolina Lopera Munoz
- Jonh Jair Marroquin Saavedra
- Juan Alejandro Garzon Pitta
- Juan Carlos Restrepo Mejia

Otros invitados (4)

- Diana Carolina Roa Castillo (Sin respuesta)
- Eduardo Enrique Cañas Ramos (Sin respuesta)
- Maura Alejandra Martinez Inera (Sin respuesta)

02:00:58 15/12/2020

UN	CANT	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
1.1	1.1.1		
1.2	1.2.1	\$ 29.241,00	\$ 67.824.433
1.2	1.2.2	\$ 48.429.672	\$ 48.429.672
1.2	1.2.3	\$ 48.123.468	\$ 48.123.468
1.2	1.2.4	\$ 6.489.964	\$ 6.489.964
1.2	1.2.5	\$ 1.713.616	\$ 1.713.616
1.2	1.2.6	\$ 1.629.216	\$ 1.629.216

Asistencia técnica a funcionarios de Montebello - Antioquia

02:12:16 Solicitar control Abandonar

Está grabando Esta reunión. Asegúrese de que todos sepan que se les está grabando. Política de privacidad Descartar

Acuerdo Montebello - Excel

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
543		TRANSPORTE DE MATERIALES HASTA VIA DE ACCESO	1.000	viaje		\$ 1.140.000					
544		ACARRIO DE MATERIALES EN CAMION (CON 4 AYUDANTES)	1.000	dia		\$ 231.630					
545		DIRECTO:					\$ 363.709	\$ 7.446.588	\$ 5.274.178		
546		Total									\$ 1.371.630
547											
548	1.9.3	Suministro, transporte e instalación de corcha metálica para riveteo de 30m de longitud en acero incluye platina de acero de 1 m x 0,4 m x 1/2", espárragos de 5/8, tornillería y todo lo necesario para su correcta ejecución e instalación según especificaciones de planta (no incluye plate de dimensiones)									
549			Rendimiento	Unidad	Vehículo	Equipo	Materia	Mano de Obra	Transporte		
550		HERRAMIENTA MENOR (S.M. DE O.)	1.000	SMD	\$ 315.158	\$ 315.158					
551		ANGULO DE ACERO DE 2x2x1/4"	29.600	m	\$ 1.400		\$ 251.780				
552		ANGULO DE ACERO DE 2x2x1/4"	91.600	m	\$ 1.400		\$ 861.223				
553		ANGULO DE ACERO DE 3 1/2x 1/2x3/16"	44.000	m	\$ 1.400		\$ 961.603				
554		ANGULO DE ACERO DE 3x3x1/2"	100.600	m	\$ 1.400		\$ 2.186.722				
555		ANGULO DE ACERO DE 4x4x1/4"	100.400	m	\$ 1.400		\$ 3.399.832				
556		ANTICORROSIONO Y ESMALTE PARA METAL	3.000	gal	\$ 72.572		\$ 209.271				
557		SOLDADURA TIG	162.000	kg	\$ 11.959		\$ 1.927.800				
558		ESPARRAGO DE 5/8" Incluye tornillería	4.500	m	\$ 17.176		\$ 105.511				
559		PLATINA DE ACERO DE 1 m x 0,4 m x 1/2"	2.000	und	\$ 243.366		\$ 486.736				
560		MONTEAJE PARA IZAJE (incluye postes para combinación de grua personal, esclusas de carga, cables y demás accesorios necesarios para correcta ejecución)	1.000	und	\$ 9.500.000		\$ 9.500.000				
561		OPICAL INCLUYE CDS PRESTACIONES	5.000	dia	\$ 362.988		\$ 1.814.940				
562		ASISL, ENTENDIMIENTO, INGENIERIA, OBSERVACIONES,	5.000	dia	\$ 416.544		\$ 2.082.720				

Participantes

Escribe un nombre

En esta reunión (6) Silenciar a todos

- Ivan Dario Suescun Quinones Organizador
- andres77rodriguez Externo a su organización
- Isabel Carolina Lopera Munoz
- Jonh Jair Marroquin Saavedra
- Juan Alejandro Garzon Pitta
- Juan Carlos Restrepo Mejia
- Otros invitados (4)
 - Diana Carolina Roa Castillo Sin respuesta
 - Eduardo Enrique Cañas Ramos Sin respuesta
 - Maura Alejandra Martinez Lopera

16:57 15/12/2020