
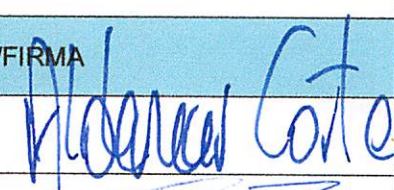
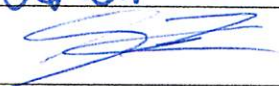
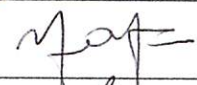
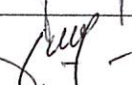
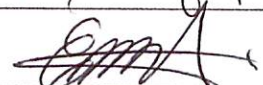
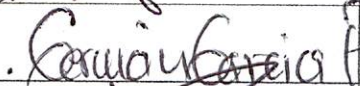

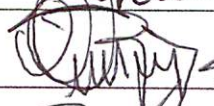
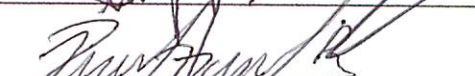



| | | | |
|--|--|----------------------------|--|
|  AIM AGENCIA PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL META | AGENCIA PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL META | | |
| | ACTA DE COMITÉ | | |
| | CODIGO | | |
| | FR-GP-CS-009 | | |
| | VERSIÓN | FECHA ULTIMA ACTUALIZACIÓN | |
| | 4.0 | ABRIL 2.013 | |

| CIUDAD | ACTA No. | FECHA | | | HORA | |
|---------------|----------|-------|-----|------|--------|---------|
| VILLAVICENCIO | | DIA | MES | AÑO | INICIA | TERMINA |
| | | 02 | 02 | 2017 | 8:00 | 10:30 |


| | | | | | | |
|-----------------------|---|--|--|--|--|--|
| Tema(s) a Tratar | CONTRATO No. 002 DE 2015. CONSTRUCCION PUENTE VEHICULAR SOBRE EL RIO ARIARI EN EL MUNICIPIO DE PUERTO LLERAS META, ORINOQUIA. Vias de servicio, definiciones técnicas según revisión de diseños. | | | | | |
| Convocada por: | CONSORCIO META | | | | | |
| CONVOCADOS | ENTIDAD/FIRMA | | | | | |
| Ing Aldemar Cortes | Consortio Pte Ariari I.C.  | | | | | |
| Gerardo Rodriguez | Consortio Pte. Ariari I.C.  | | | | | |
| Nathalia Buitrago | Consortio Pte. Ariari I.C.  | | | | | |
| Lizito Peña | Consortio Pte Ariari  | | | | | |
| Edgar Leonardo Osorio | Consortio Meta.  | | | | | |
| German Garcia Peralta | Consortio Meta.  | | | | | |
| Daniel Sanchez | C. Meta.  | | | | | |
| WILMERSON GONZALEZ | C. META.  | | | | | |
| Raul Bermudez B | C. Meta.  | | | | | |

| | | | |
|--|--|---|--|
|  AIM AGENCIA PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL META | AGENCIA PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL META | | |
| | CODIGO | | |
| | FR-GP-CS-009 | | |
| | ACTA DE COMITÉ VERSIÓN 4.0 | FECHA ULTIMA ACTUALIZACIÓN ABRIL 2.013 | |

| CIUDAD | ACTA No. | FECHA | | | HORA | |
|---------------|----------|-------|-----|------|--------|---------|
| VILLAVICENCIO | | DIA | MES | AÑO | INICIA | TERMINA |
| | | 02 | 02 | 2017 | 8:00 | 10:30 |

| No. | TEMAS | PRINCIPALES PUNTOS TRATADOS |
|-----|-------|--|
| | | <p>Revisión geotécnica vías de servicio.</p> <p>ej 1. margen izquierda costado de puerto lleras.</p> <p>Concol ha presentado el anexo de detalle para la construcción del muro armado el cual se ha presentado con elementos que no se encuentran presupuestados para la margen derecha costado de la union se define lo siguiente. 1. Se presentará el dimensionamiento para la ejecución de las ^{Inyecciones de} consolidación, justificando sobre la revisión de campo y sondeos realizados se evalúe las bondades desde la parte de ingeniería geotécnica del mejoramiento una vez se ha encontrado que la capacidad portante se ha visto afectada en la abscisa K0+430 a la K0+630 aprox. Dicho informe se presentará el día 13 de febrero del 2017 con la evaluación económica para ser ^{estudiada} evaluada por la interventoría.</p> <p>Se hará una propuesta para la protección del talud en la pata en la margen derecha de la vía, el estribo y parte de la margen izquierda en concordancia con el estudio de ^{evaluación de taludado por el diseño.}</p> <p>Revisión Hidráulica.</p> |

ALB. AC

| | | | |
|---|--|----------------|---|
|  | AGENCIA PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL META | | |
| | ACTA DE COMITÉ | CÓDIGO | |
| | | FR-GP-CS-009 | |
| | | VERSIÓN 4.0 | FECHA ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN ABRIL 2.013 |

| CIUDAD | ACTA No. | FECHA | | | HORA | |
|---------------|----------|-------|-----|------|--------|---------|
| VILLAVICENCIO | | DÍA | MES | AÑO | INICIA | TERMINA |
| | | 02 | 02 | 2017 | 8:00 | 10:30 |

Se conservan la ubicación de las ^{Obras hidráulicas} ~~diseños~~ propuestos en el diseño de concol en las abscisas K0+625, K0+780, K0+970 y K1+340 con las siguientes dimensiones las tres primeras abscisas con box culvert de 3x2 en la última con sección de 1.5x1.5. o 3,0x2,0 de acuerdo a condición hidráulica y de la revisión que se hará por parte del contratista para el día 10/febrero/2017. la construcción de los box culvert se hará con los diseños estructurales propuestos por el diseño inicial. Se verificará con la modelación la necesidad de incluir obras adicionales. Revisión de diseño geométrico.


Se aprueba los alineamientos tanto horizontales y verticales propuestos con los ajustes que se han realizado, El día de mañana 03 de febrero del 2017 se entregará en medio magnético los nuevos planos propuestos con las modificaciones realizadas para las vías de servicio eje 1, eje 2 y eje 3.

Se designa en próxima reunión del día 10 de febrero del 2017 la entrega de presupuestos actualizados con las condiciones tratadas en la presente reunión.

Se deja como base documental los informes presentados tanto por el contratista como por interventoría de las revisiones geotécnicas e hidráulicas. la revisión de diseño geométrico se establece con la entrega del día 03 de febrero. del 2017.

JUNTOS CONSTRUYENDO.

AL

| | | | |
|--|---|--|--|
|  AIM AGENCIA PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL META | AGENCIA PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL META | | |
| | ACTA DE COMITÉ | | |
| | CODIGO FR-GP-CS-009 | | |
| | VERSIÓN 4.0 | FECHA ULTIMA ACTUALIZACIÓN ABRIL 2.013 | |

| CIUDAD | ACTA No. | FECHA | | | HORA | |
|---------------|----------|-------|-----|------|--------|---------|
| VILLAVICENCIO | | DIA | MES | AÑO | INICIA | TERMINA |
| | | 02 | 02 | 2017 | 8:00 | 10:30 |

| No | VERIFICACIÓN CUMPLIMIENTO DE TAREAS ANTERIORES | RESPONSABLE | PRODUCTO ENTREGADO /OBSERVACIÓN |
|----|--|-------------|---------------------------------|
| 1. | | | |
| 2. | | | |
| 3. | | | |
| 4. | | | |
| 5. | | | |

| | NUEVAS TAREAS | RESPONSABLE | FECHA DE CUMPLIMIENTO |
|---|--|-------------|-----------------------|
| 1 | <i>Compromisos planteados en el cuerpo del acta.</i> | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |
| 4 | | | |
| 5 | | | |
| 6 | | | |

| | |
|---------------------------------------|--|
| NUEVA REUNIÓN CONVOCADA POR: | <i>Interventoria -</i> |
| FECHA, HORA Y SITIO DE NUEVA REUNIÓN: | <i>16 de Febrero 2017 sitio por definir.</i> |
| TEMAS A TRATAR: | Ejecución y avance de obra. |

pub *AL*