

GEOMATICA MONCALEANO SAENZS.A.S.

NIT: 900.999.434 -5

Convenio/Contratante: Municipio de Buenaventura, Valle del Cauca	Contrato: CP-PR-2023-088	Acta No: 17		
Fecha: 22/09/2023	Horario inicio: 10:00 pm Horario final: 12:00 pm	Modalidad:Virtual meet.google.com/ifz-jsvx-wux		
Participantes				
Nombre:	Cargo:	Entidad:		
Carlos Andrés Fajardo Tapias	Director interventoría	RED SUMMA		
Carolina García	Coordinadora administrativa y financiera	RED SUMMA		
María Camila Rodríguez	Apoyo a validación y consolidación de productos	RED SUMMA		
Jesús Alfonso Arias	Líder en componente técnico	RED SUMMA		
José Manuel Aragón Goyes	Director proyecto	Geomatica S.A.S.	Moncaleano	Saenz
Talin Alexanian	Control y Seguimiento proyecto	Geomatica S.A.S.	Moncaleano	Saenz
Carlos Plata	Líder de fotogrametría	Geomatica S.A.S.	Moncaleano	Saenz
Bibiana Katerine Paez	Apoyo en la documentación	Geomatica S.A.S.	Moncaleano	Saenz
Lina Marcela Mondragón	Apoyo a la supervisión	Aldesarrollo		

Tema: Reunión de seguimiento CP-PR-2023 del 22 de septiembre

Objetivo de la reunión: Revisión del estado actual del proyecto, revisar los avances realizados, evaluar posibles modificaciones desde la perspectiva tecnológica y tomar decisiones para avanzar en el proyecto de manera efectiva para el distinto Buenaventura.



GEOMATICA MONCALEANO SAENZ S.A.S.

NIT: 900.999.434 -5

Orden del día:

Apertura de la reunión y saludos.

Presentación del estado actual del proyecto.

Otros

Desarrollo de la agenda:

La reunión se inicia con la participación del Ingeniero Carlos Fajardo y José Manuel Aragón Goyes, quienes extienden saludos a todos los presentes y abordan el tema del orden del día para la reunión. En este contexto, el Ingeniero Carlos Fajardo se dirige a Lina y menciona que José Manuel estaba proponiendo un orden del día que incluye la idea de incorporar una visita mensual para revisar los productos y llevar a cabo el cambio de disco duro en el proceso de interventoría. Lina, demostrando interés, muestra su aceptación ante esta propuesta.

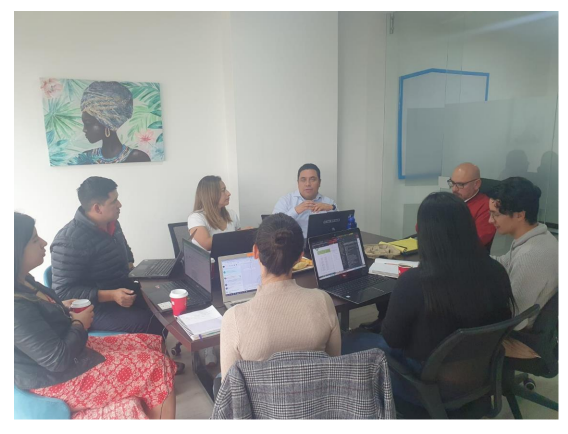


Figura 1. Registro visual de la reunión del 22 de septiembre del 2023.

Lina Marcela Mondragón saluda a todos, acepta la propuesta de la visita mensual y pregunta cómo se llevará a cabo. Comenta sobre la observación de no abrir dos informes separados y recibe respuestas de Carlos Fajardo y Talín Alexanian.



GEOMATICA MONCALEANO SAENZS.A.S.

NIT: 900.999.434 -5

Carlos Fajardo acepta la propuesta de la visita mensual, se compromete a notificar previamente y comenta sobre no abrir dos informes separados. También menciona la necesidad de equilibrarse en la facturación y aclarar que en el futuro los informes serán más sencillos al facturar solo cartografía.

Talín Alexanian explica la necesidad de discriminar informes en el pasado debido a la facturación separada de plataformas y cartografía. Menciona que ya se están equilibrando en la facturación y que en el futuro habrá un solo informe. Agradece las observaciones y comentarios anteriores.

Camila Rodríguez trae a colación las discrepancias detectadas en los valores ejecutados y pagados, mientras explica la diferencia entre el valor ejecutado y el valor facturado. En este punto, Talin Alexanian entra en la conversación para aclarar esta confusión relacionada con los informes y los valores, proporcionando una explicación detallada sobre el formato en el que estos se presentan.

Bibiana Katerine Paez habla sobre las actas pendientes de firma y menciona que envió un correo relacionado con actas que se encuentran saltadas y explica la confusión de la interventoría.

Carlos Fajardo responde a los comentarios de Camila y pide que se consolide la información y se envíe a los correos correspondientes.

Talín Alexanian pregunta si se envió un documento al grupo de saturación o solo a Lina.

Carlos Fajardo comenta que no tiene el correo.

Carlos Fajardo pregunta acerca del progreso con el cambio de metodología y menciona que es importante tener una visión clara de la situación.

José Manuel Aragón Goyes responde que han avanzado y explica que anteriormente no podían proceder y con esta nueva metodología sí.

Carlos Plata interviene, destacando la importancia de la metodología cercana a lo horizontal y mencionando que han avanzado enormemente. También menciona mejoras en la captura de imágenes y la vegetación.

Carlos Fajardo pregunta sobre el porcentaje de vuelo y la captura de imágenes.

Carlos Plata responde sobre el porcentaje de vuelo del 60 % y menciona que han intentado armonizar la situación.

José Manuel Aragón Goyes menciona que no se ha obtenido respuesta en relación con un correo y un oficio enviado anteriormente.

Talín menciona que deben un informe de fotocontrol y explica una confusión con los nombres de los polígonos en los informes.

Carlos Fajardo comenta sobre la respuesta de Bibiana en relación con la trazabilidad de las actas y menciona que no puede encontrarla en el correo. Luego, sugiere que revisarán la respuesta en equipo y así poder trazabilidad a este correo.

Lina Marcela Mondragón menciona que las actas revisadas están en el mismo enlace que Carlos le envió previamente.



GEOMATICA MONCALEANO SAENZ S.A.S.

NIT: 900.999.434 -5

José Manuel Aragón Goyes confirma que es el mismo enlace.

Carlos Fajardo agradece la observación de Lina y comenta que, para evitar validaciones en la reunión, la interventoría revisará la respuesta relacionada con la trazabilidad y numeración de las actas. Finalmente, agradece a todo el equipo.

Bibiana Katerine continua y comenta los compromisos de la reunión.

Compromiso	Estado
Firmar las actas pendientes correspondientes al mes de agosto. Se menciona la importancia de hacer los ajustes necesarios y agilizar este proceso.	En proceso
Entregar informes para 4to pago de Cartografía y Plataforma	Cumplido
Actualizar bitácora del proyecto	Cumplido

Talín menciona que faltan algunos compromisos pendientes, como la bitácora, la entrega de informes para el cuarto pago de cartografía y plataforma, y actualizar el Excel.

Carlos Fajardo confirma la actualización del Excel y comenta sobre la revisión de los acumulados en los informes, mencionando que la revisión se hizo para dar cumplimiento al corte de pago y que programarán reuniones presenciales para validar productos.

Lina Marcela Mondragón agradece a Carlos y muestra su conformidad.

Carolina señala que no encuentra una carpeta adecuada para las actas en la bitácora y menciona que solo ve dos actas allí y asigna a Camila Rodríguez subirlas y crear la carpeta

Talín explica que habían acordado que cargarían las actas cuando estuvieran firmadas completamente.

Carlos Fajardo solicita que se esfuercen por ponerse al día con las actas, destacando la importancia de contar con todas las firmas para permitir la supervisión.

José Manuel Aragón Goyes sugiere que solo las firmen los representantes de cada empresa.

Carlos Fajardo y José Manuel Aragón Goyes acuerdan firmar las actas en representación de sus equipos.

Lina Marcela Mondragón pregunta sobre la entrega de equipos en Buenaventura.

José Manuel Aragón Goyes informa que los equipos están en la alcaldía de Buenaventura, que hace falta ampliar las memorias, verificar el funcionamiento y hacer la entrega formal.



GEOMATICA MONCALEANO SAENZS.A.S.

NIT: 900.999.434 -5

arlos Fajardo menciona que la instalación de los equipos se llevará a cabo el martes en Buenaventura y se acuerda utilizar un formato de acta previamente enviado.

José Manuel Aragón Goyes menciona que planean socializar con el equipo y finiquitar las actas pendientes.

Talin, uno de los líderes del proyecto, presenta un informe sobre el avance general del proyecto, que se sitúa en un 47,64%. Explicó que este avance se divide en dos componentes fundamentales: el componente uno, que se encuentra en un 45,2%, y el componente dos, que involucra la plataforma y los equipos.

Dentro del componente uno, se destacó la estrategia de comunicación y comunicaciones, que representa un 31,6% del avance. Talín también anunció que se llevará a cabo una segunda etapa de socialización del proyecto en Buenaventura, con talleres de capacitación planificados para los próximos días.

En relación con los vuelos fotogramétricos, se informó que el avance general es del 91,86%, lo que incluye la cobertura del 80% del área rural y el 100% del área urbana, además de los 34 centros poblados. Se está trabajando en procesos de control de calidad para garantizar la precisión de los productos.

La discusión se centró en el procesamiento LiDAR, que actualmente se encuentra en un avance del 22,53%. Se mencionó que se ha generado un DTM crudo y ortofotos preliminares, lo que representa un hito importante en el proyecto.

Carlos Fajardo aprovechó la oportunidad para plantear preguntas sobre el proceso de captura de procesos, subrayando que se espera que los resultados se reflejen en la próxima visita programada para el 4 de octubre y en el corte de informes previsto para el 9 de octubre.

La conversación se centró en la nomenclatura de los archivos enviados por correo, destacando la importancia de establecer nombres más claros y coherentes para facilitar la identificación y gestión de los documentos.

Finalmente, se solicitó a todos los participantes que preparen presentaciones detalladas basadas en los avances presentados en la reunión para su revisión en la próxima reunión de seguimiento del proyecto.

En resumen, la reunión abordó de manera integral el estado actual del proyecto, los avances alcanzados en distintos componentes y los próximos pasos a seguir.

Compromisos:	Responsable:
Realizar la segunda etapa de socialización del proyecto en Buenaventura, incluyendo talleres de capacitación para los actores involucrados.	
Visita Programada para el 4 de octubre, se estableció que se llevará a cabo una visita a las instalaciones para evaluar los avances en la captura de procesos. Esto será crucial para el informe que se presentará el 9 de octubre.	



GEOMATICA MONCALEANO SAENZ S.A.S.

NIT: 900.999.434 -5

Nombre	Firmas:	
José Manuel Aragón Goyes	1-family	
Carlos Andrés Fajardo Tapias		
Lina Marcela Mondragón		
Dirección ejecución: GMS		
Dirección de interventoría: RED SUMMA		
Proyecto: Bibiana Katherine Páez Ahumada		
Reviso: María Camila Rodríguez		