

Bogotá, 12 de mayo de 2023

BNV-088-23-GMS-120523-01

Doctor

Harold Andrés Satizabal Minota

Jefe de la Oficina Asesora de Planeación y Ordenamiento Territorial

Distrito Especial, Industrial, Portuario, Biodiverso y Ecoturístico de Buenaventura

Proyecto de Inversión BPIN 2022761090121

Ingeniero

Ervin Valencia Potes

Profesional de apoyo

Referencia: Solicitud información polígonos oficiales contrato CP-PR-2023-088.

De acuerdo con el asunto en mención y dando cumplimiento al contrato celebrado entre la ALDESARROLLO y la Empresa Geomática Moncaleano Sáenz SAS, con alcance *“EL CONTRATISTA se obliga para con ALDESARROLLO, a desarrollar las actividades técnicas inherentes a la EJECUCIÓN del proyecto “FORTALECIMIENTO DE LAS HERRAMIENTAS DE PLANIFICACIÓN CARTOGRÁFICAS Y TECNOLÓGICAS PARA EL DISTRITO DE BUENAVENTURA - DEPARTAMENTO DE VALLE DEL CAUCA” identificado con el código BPIN 2022761090121, según las especificaciones técnicas descritas en el Documento Técnico y MGA del proyecto.”*, se encuentra el componente Producción de cartografía básica.

Por lo anterior solicitamos su amable colaboración para que sean suministrados los polígonos oficiales de las áreas de intervención del proyecto en formato SHP y/o KML, en el sistema de cartográfico requerido.

- Urbano (Escala 1:1000) – 3.443 Hectáreas, la localización de esta área se oficializará a través del polígono que confirme el Distrito de Buenaventura.
- Rural (Escala 1:5000) - 698.000 Hectáreas aproximadamente, la localización de esta área se oficializará a través del polígono que confirme el Distrito de Buenaventura.



GEOMATICA MONCALEANO SAENZ S.A.S.

NIT: 900.999.434-5

Es de aclarar, que dicha información debe ser entregada mediante relación a más tardar el miércoles 17 de marzo, esto con fin, de dar cumplimiento a los tiempos dispuestos para el desarrollo y entrega del Plan de vuelo y Diseño de control en campo.

Atentamente,

MANUEL ARAGON GOYES
Director proyectos
GMS SAS.

Con copia,

Carlos Fajardo
Interventor KLUSTER LATAM

Lina Mondragón
Supervisión ALDESARROLLO