

Medellín, 08 de noviembre de 2021

CERTIFICADO DE RESPONSABILIDAD

Yo, ING. LUIS FERNANDO CANO GÓMEZ, identificado con la cédula de ciudadanía No. 7.525.194, ingeniero civil con matrícula profesional No. 1920201726 CAU, certifico que realicé los ESTUDIOS Y DISEÑOS para el proyecto que tiene como objeto el **MEJORAMIENTO DE LA VÍA DABEIBA – CAMPARRUSIA EN LA SUBREGIÓN OCCIDENTE DEL DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA ENTRE EL K 2+950 Y EL K 11+090.**

A continuación, se referencian los planos entregados:

ÁREA	ESTUDIO REALIZADO	CODIFICACIÓN
TRAZADO Y DISEÑO GEOMÉTRICO	Diseño Planta -Perfil	GICA-630-DAB.-CAMP.-VOL II-DG PP-PL-001-Rev0
	Secciones transversales	GICA-630-DAB.-CAMP.-VOL II-DG ST-PL-001-Rev0
GEOLOGÍA	Mapa de unidades geológicas	GICA-630-DAB.-CAMP.-VOL III-PL-001-Rev0
GEOTECNIA	Plano geotecnia	GICA-630-DAB.-CAMP.-VOL V-GT-PL-001-Rev0
PAVIMENTOS	Diseño de la estructura del pavimento	GICA-630-DAB.-CAMP.-VOL VI-PAV-001-Rev0
HIDROLOGÍA, HIDRÁULICA Y SOCAVACIÓN	Trazado de áreas aferentes	GICA-630-DAB.-CAMP.-VOL VII-AAF-PL-001-Rev0
	Localización general y detalles	GICA-630-DAB.-CAMP.-VOL VII-LG OH-PL-001-Rev0
	Diseño de sitio de atención especial km 6+810	GICA-630-DAB.-CAMP.-VOL VII-km 6+810-PL-001-Rev0
	Planta - Perfil	GICA-630-DAB.-CAMP.-VOL VII-PP-PL-001-Rev0
ESTRUCTURAS	Diseño estructural de las obras hidráulicas	GICA-630-DAB.-CAMP.-VOL VIII-EST-PL-001-Rev0

Declaro que todos estudios, diseños y proyecciones realizadas se ajustan a la NTC, normativa y especificaciones técnicas vigentes, por tanto, exonero a la ARGOS y BANCOLOMBIA de cualquier perjuicio que se pudiere generar a razón de cualquier omisión.

Atentamente,



ING. LUIS FERNANDO CANO GÓMEZ
 CC. No. 7.525.194
 M.P.: 1920201726 CAU