

Avalúos

Servicios

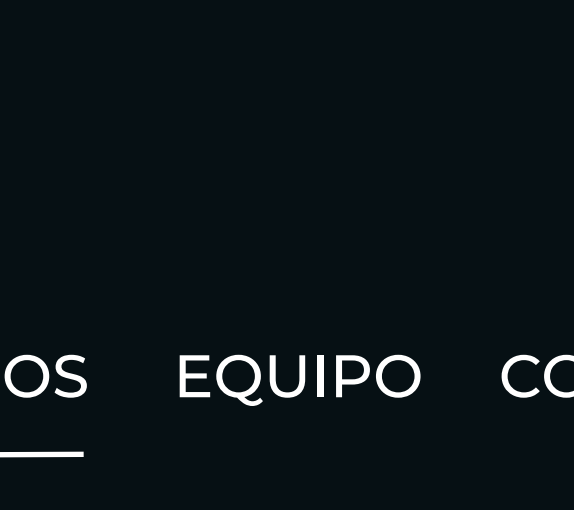
Nuestro equipo de profesionales ha cumplido con los requisitos de formación y se rigen por el código de ética y normas de conducta. Trabajo con calidad, cumplimiento, responsabilidad e imparcialidad.

Avalúos comerciales



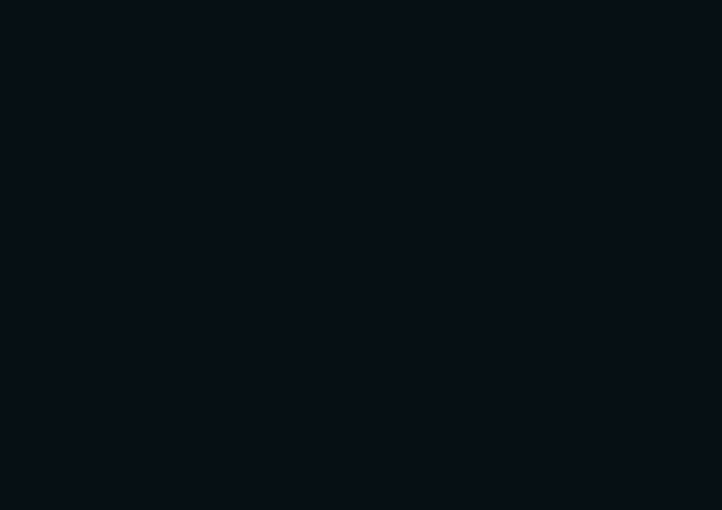
Avalúos de inmuebles urbanos, rurales y zonas de protección; avalúos de servidumbres y pago de obligaciones urbanísticas; avalúos para obras de infraestructura; Avalúos bajo norma NIIF y cálculo de daño emergente y lucro cesante.

Actividades inmobiliarias



Venta y arriendo de inmuebles urbanos y rurales; Locales, apartamentos, casas, lotes, oficinas, bodegas, fincas, lotes en parcelación, procesos de subdivisión, procesos de escrituración y promesas de compraventa.

SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA - SIG



Planificación, desarrollo y dirección en proyectos de SIG, que involucran la estructuración de bases de datos en diferentes temáticas (ANLA, IGAC, entre otros), aplicación de técnicas de análisis espacial, soporte y capacitación a profesionales.

Sobre nosotros

Somos un equipo de Ingenieros Catastrales egresados de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas en Bogotá-Colombia; especialistas en gestión de proyectos, avalúos y Sistemas de información geográficos.

Misión

Ser una de las empresas líderes reconocidas a nivel nacional por sus altos estándares de calidad y estrategias innovadoras, orientadas atender las necesidades particulares de cada uno de nuestros clientes permitiendo generar un aumento en su cadena de valor, y así convertirnos en su principal aliado estratégico.

Visión

Proveer servicios profesionales de ingeniería a las entidades públicas y privadas del territorio nacional; caracterizados por su calidad, cumplimiento e innovación en el desarrollo de actividades: inmobiliarias, avalúos, sistemas de información geográficos, cartografía y drones apoyados en el conocimiento de la tecnología y el potencial de su talento humano.

Equipo



CARLOS FELIPE CUELLAR

Ingeniero Catastral y Geodesista de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, especialización en Gestión de Proyectos de Ingeniería de la misma universidad. Experiencia en Licencias urbanísticas, levantamientos topográficos, manejo de Drones, Estudios de Impacto Ambiental EIA, Planes de manejo Ambiental PMA, generación de Cartografía Básica y temática y manejo de Geodatabase ANLA e IGAC.



KATHERYN ZULAY PERAZA

Ingeniera Catastral y Geodesista, Especialista en Sistemas de Información Geográfica. Cuenta con experiencia en implementación de Sistemas de Información Geográfica (definición de requerimientos, estructuración de bases de datos geográficas, publicación de servicios, análisis y modelamiento espacial), desarrollo de portales estadísticos y geográficos, recolección de información en campo, elaboración de mapas - cartografía digital, generación de conceptos técnicos - tecnológicos, amplio manejo de las plataformas geográficas (ArcGIS, QGIS y Carto, entre otras), temas relacionados con planeación del territorio, mapas comunitarios y datos abiertos.



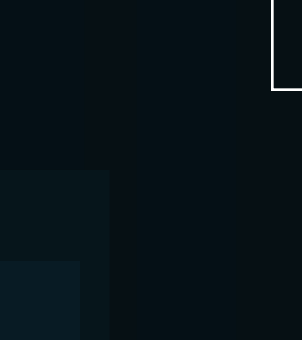
MARIO F CUELLAR

Ingeniero Catastral y Geodesista de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, Diplomado en Gestión de Proyectos Inmobiliarios de la Universidad EAFIT en Medellín, perteneciente a Especialización en Gestión Inmobiliaria de la Universidad Nacional de Medellín. Experiencia en Valuación Inmobiliaria de inmuebles urbano, rurales, suelos de producción, servidumbres, pago de obligaciones urbanísticas, conservación entre otros. Cuenta Con Registro Abierto de Avaluadores R.A.A No. AVAL-1018461566 Y Registro Nacional de Avaluadores R.N.A No. 4172.

Contactenos



Bogotá - Medellín - Pitalito



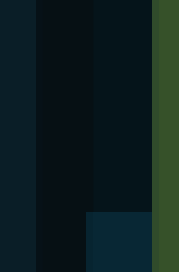
310 327 0606

321 309 4163

320 240 9069



info@ingenieroscatastrales.com.co



@ingenieroscatastrales



ingenieros catastrales SAS



ingenieros catastrales SAS

Bogotá

Medellín

Pitalito

Catalogo de
cursos

Inmuebles

Avalúos comerciales



Avalúos de inmuebles urbanos, rurales y zonas de protección; avalúos de servidumbres y pago de obligaciones urbanísticas; avalúos para obras de infraestructura; Avalúos bajo norma NIIF y cálculo de daño emergente y lucro cesante.

Actividades inmobiliarias



Venta y arriendo de inmuebles urbanos y rurales: Locales, apartamentos, casas, lotes, oficinas, bodegas, fincas, lotes en parcelación. Licencias de subdivisión, procesos de escrituración y promesas de compraventa.

SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA - SIG



Planificación, desarrollo y dirección en proyectos de SIG, que involucran la estructuración de bases de datos en diferentes temáticas (ANLA, IGAC, entre otros), aplicación de técnicas de análisis espacial, soporte y capacitación a profesionales.

