



FUNAGUA: Es una ONG sin ánimo de lucro, con dieciséis (16) años de experiencia, al servicio del ambiente y afines, utilizando la topografía, cartografía, hidrológica, y las ciencias ambientales, para la realización de proyectos sociales y de ingeniería, apoyado en herramientas geomáticas como los SIG (Sistemas de Información Geográfico), la teledetección y la agrimensura.

Somos un equipo de profesionales multidisciplinarios, comprometidos con el progreso social sostenible, siendo nuestra razón de ser proporcionar un servicio de excelente calidad, utilizando tecnología de vanguardia y normatividades actuales, para la ejecución de todos nuestros proyectos.

MISIÓN

Promover acciones integradas entre el sector público, el privado y la comunidad, desarrollar el talento humano como elemento fundamental para propiciar el mejoramiento de la calidad de vida de la población, en el marco de sostenibilidad y respeto de la oferta ambiental del entorno.

VISIÓN

Ser una ONG AMBIENTAL, consolidada y de liderazgo, nacional y regional, que propicia e induce el concepto de equidad y desarrollo sostenible en las comunidades.

NUESTROS SERVICIOS

GEOMATICA

- Levantamientos Topográficos con Dron Phantom y Ebee con cámara fotogramétrica, para Catastro y Agricultura de Precisión.
- Mapeo catastral y/o Predial. Operador Catastral
- Estudios Topográficos Planimétricos, Altimétricos
- Diseño e instalación de redes Geodésicas Locales
- Elaboración de mapas temáticos en SIG
- Formulación y ajuste de POT, PBOT y EOT
- Tratamiento y Análisis de imágenes satelitales.
- Alquiler de equipos GPS y capacitación para el manejo.
- Asesoría y Capacitación en el manejo de bases de datos.

AGRICULTURA

- Diseño de distritos de riego.
- Manejo integral de recursos naturales usando Sistemas de Información Geográfica (SIG) en las áreas: agrícola, pecuario y forestal.
- Elaboración, análisis y seguimiento de mapas de producción agrícola y pecuaria y forestal.
- Elaboración de modelos de agricultura de precisión

AMBIENTE

- Estudios Hidráulicos e hidrológicos
- Inventarios y censos forestales.
- Mapas de Amenaza, Vulnerabilidad y Riesgo
- Restauración de Ecosistemas y Áreas degradadas.
- Planificación, manejo de cuencas hidrográficas.
- Estudios de impacto ambiental (EIA), diagnóstico ambiental de alternativas (DAA) y planes de manejo ambiental.
- Diseño de herramientas de manejo de paisaje.
- Mantenimiento Silvicultural.

ALGUNOS DE NUESTROS CLIENTES

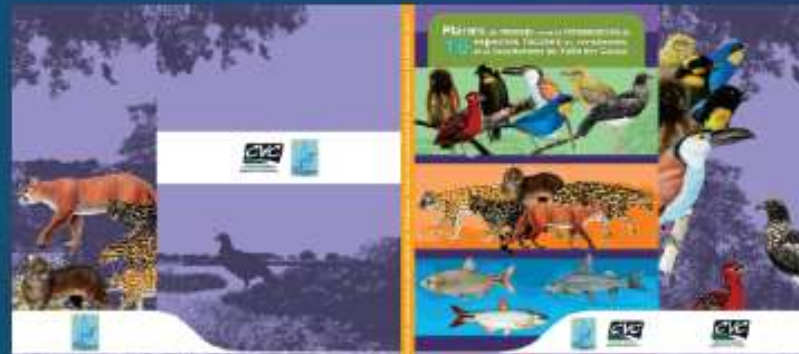


PUBLICACIONES

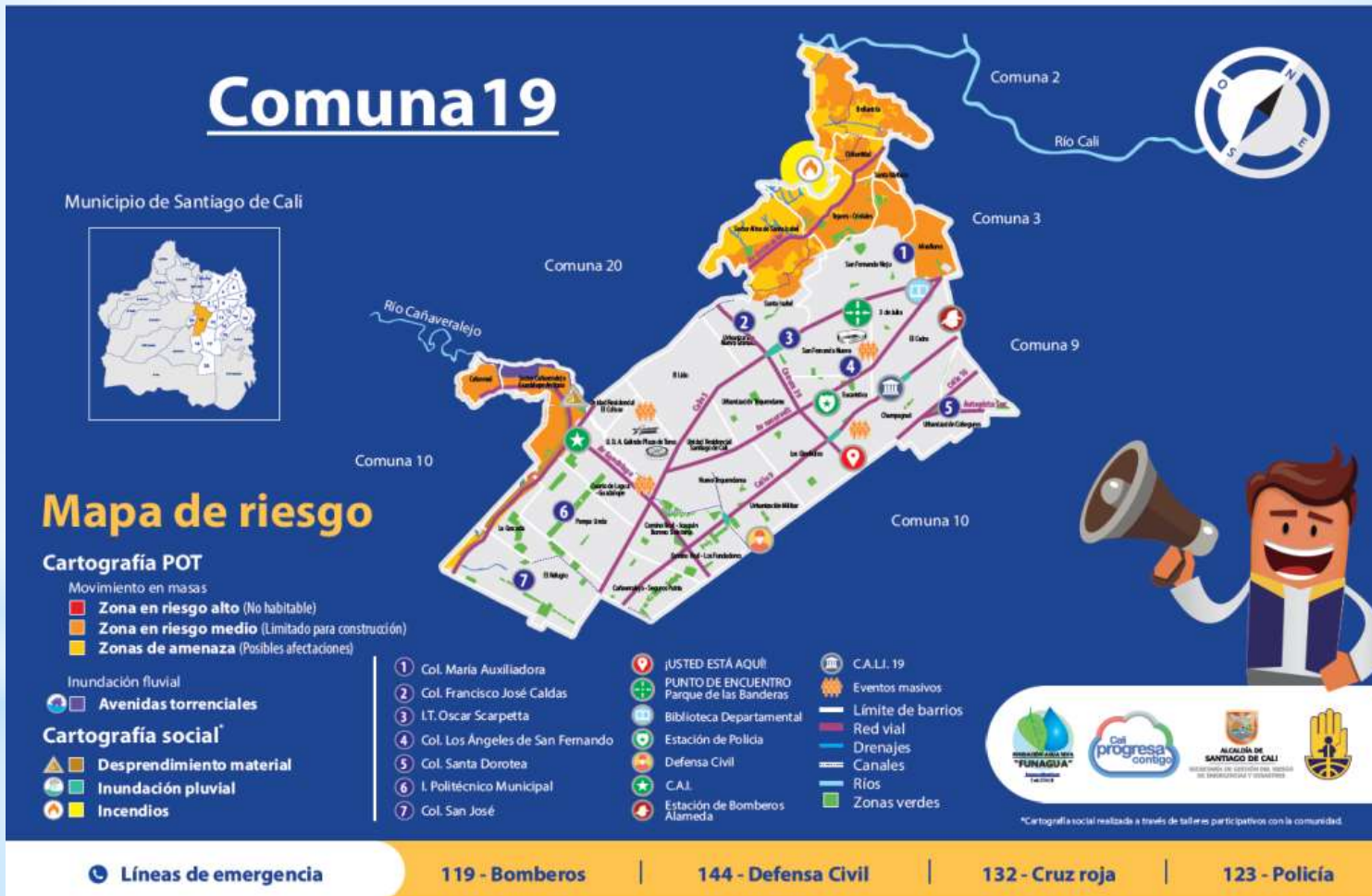
Libro Planes de manejo para las conservaciones de 22 especies focales de plantas en el departamento del Valle del Cauca
CVC-FUNAGUA



Libro planes de manejo para la conservación de 16 especies focales de vertebrados en el departamento del Valle del Cauca. CVC – FUNAGUA



PROYECTOS DESTACADOS



PROYECTOS DESTACADOS



ÁRBOLES NOTABLES *Santiago de Cali*

Cartilla de divulgación



EL TIEMPO Árboles 'notables' se imponen en 296 sitios de Cali

Árboles 'notables' se imponen en 296 sitios de Cali

Este año, Dagma espera registrar otras mil especies de árboles que sobresalen.

- Compartir
- Facebook
- Twitter
- Imprimir
- Enviar
- Google+
- LinkedIn



Un Laurel de la red de embalses el gigante del barrio Alameda
Foto: Santiago Saldaña / EL TIEMPO

RELACIONADOS: ÁRBOLES

San Cali - 16 de febrero 2017, 11:26 a.m.

El tamaño de la calle 5 con 82, las palmas sanctoras de la Plaza de Coyzedo y dos ceibas gigantes que sobresalen en el Parque del Acueducto, son algunas de las especies que quedaron en el registro de árboles notables de Cali.

Chevron, un socio de confianza



PROYECTOS DESTACADOS

» > El Dagma y la comunidad recorrieron áreas de la comuna 22 susceptibles de ser declaradas áreas protegidas

El Dagma y la comunidad recorrieron áreas de la comuna 22 susceptibles de ser declaradas áreas protegidas



En el marco de la declaratoria de áreas protegidas de la comuna 22, liderado por Departamento Administrativo de Gestión Medio Ambiente (Dagma), a través de la Fundación Funagua, se realizó una jornada de trabajo para reconocer las áreas susceptibles de ser declaradas áreas protegidas.

La actividad contó con diferentes actores de la comuna 22, integrantes de las Juntas de Acción Comunal, Comités Ambientales, universidades y comunidad en general. También se contó con la participación de representantes de la Policía, el Club Campestre y la CVC.

Información general

Datos de contacto

Planeación, gestión y control

Contratación

Trámites y servicios

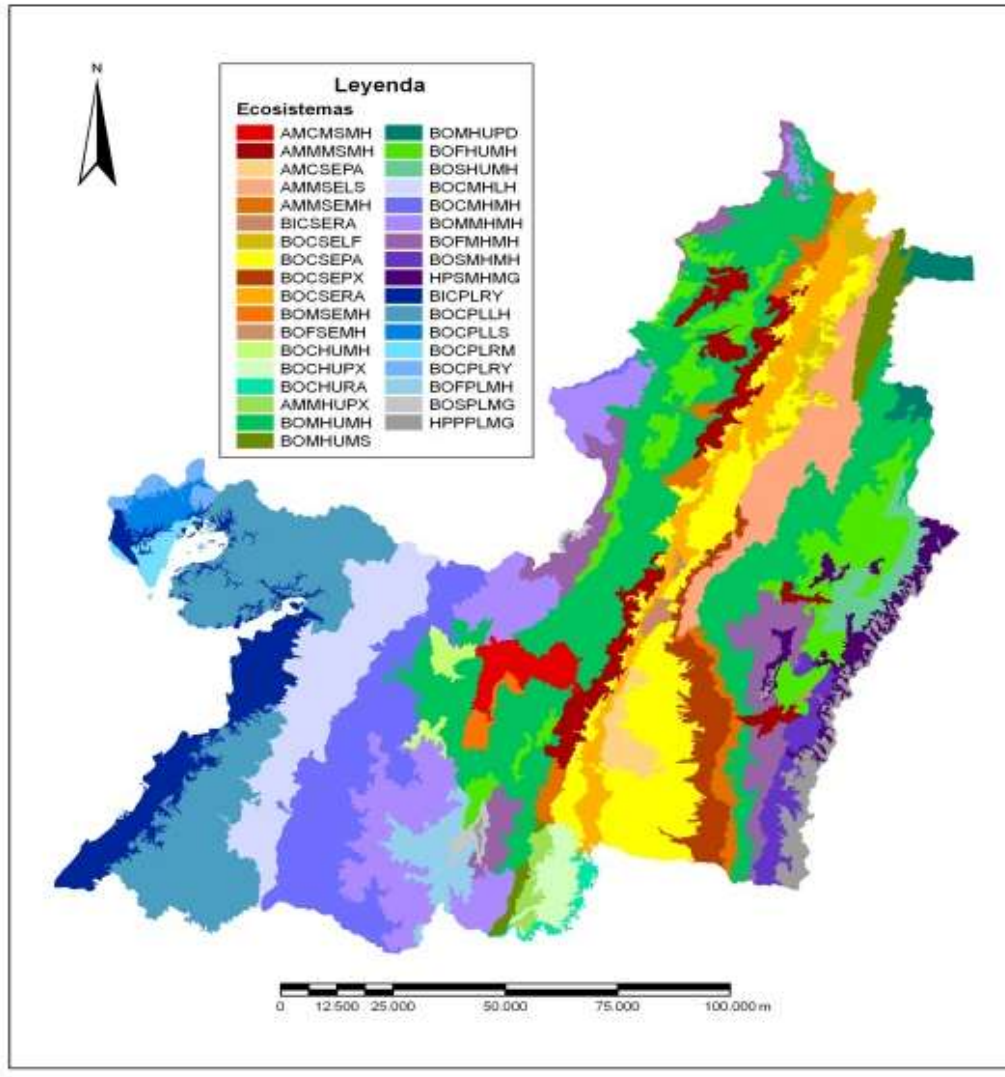
Estudios, investigaciones y otras publicaciones

Auditorías visibles

Resoluciones y autos

Notificaciones por aviso

PROYECTOS DESTACADOS



Jairo Rosero Narváez:

Ingeniero Agrícola de UNAL – UNIVALLE (1998).
Especialización Gestión Ambiental Universidad Autónoma de Occidente 2004.
Maestría en Ciencias Ambientales Universidad Autónoma de Occidente 2020

INGENIEROS DE PROYECTOS

Jesús Andrés Jordán Ramírez: Ingeniero Topográfico – UNIVALLE (2013).
Maestría en Gestión Integrado del Recurso Hídrico UNIVALLE (2020).



FUNAGUA

CARRERA 26 No 7-14 Cali-Colombia
☎ 373 4382 📞 315 396 0159 / 318 706 9925
CORREO ELECTRÓNICO: funagua.cali@gmail.com