

306

La visión de la conservación desde la gestión municipal

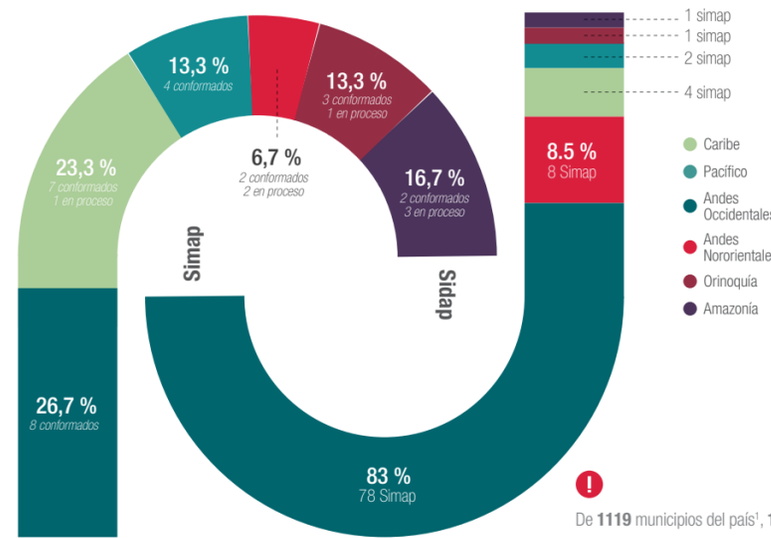
Juliana Echeverri^a, Clara Matallana^b, Alexandra Areiza^b, Rubiela Peña^a y Paola Morales^b

ES NECESARIO QUE SE RECONOZCA EL POTENCIAL E IMPORTANCIA DE LOS GOBIERNOS LOCALES Y SU APOORTE A LA CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD EN EL PAÍS, ASÍ COMO LA CONTRIBUCIÓN QUE HACEN LAS ÁREAS DE CONSERVACIÓN LOCALES AL DESARROLLO DE LOS TERRITORIOS Y AL BIENESTAR DE LAS COMUNIDADES.

La conservación de la biodiversidad *in situ* desde el ámbito municipal, especialmente la que está enmarcada en la protección de biodiversidad a escala local, ha experimentado importantes cambios durante la última década. En América Latina se discute actualmente sobre la competencia o no de los gobiernos locales para declarar **áreas protegidas** y su rol en la gestión de estas áreas. Algunos países han reconocido la necesidad de involucrar a los municipios en la gestión de áreas protegidas locales. Con el objetivo de apoyar esta iniciativa, se está implementando en Brasil, Ecuador, Perú y Colombia el **Proyecto Áreas Protegidas Locales** que busca fortalecer el papel de los municipios en la conservación. Actualmente en Colombia y Perú no se incluyen categorías de áreas protegidas del ámbito de gestión público local en los sistemas nacionales de áreas protegidas. A pesar de esto, las áreas de conservación local se identifican, se crean y se gestionan desde los municipios.

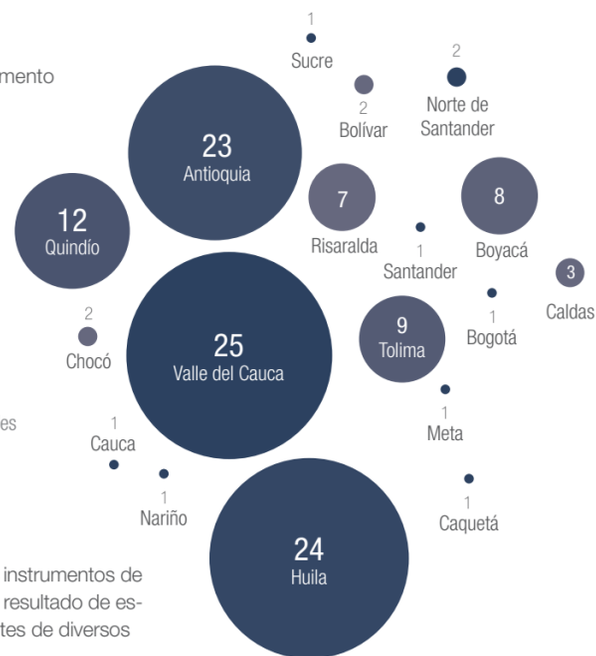
Colombia cuenta con un marco constitucional y desarrollo normativo, que ha ratificado la competencia de entidades territoriales en la conservación de áreas de especial importancia ecológica, reconociendo la facultad de estas en dictar normas necesarias para preservación, y defensa del patrimonio ecológico, así como la competencia especial de municipios en regulación de usos del suelo con el establecimiento de suelos de protección (reservas naturales de interés municipal, sistemas o complejos de humedales, parques naturales municipales y zonas de importancia hídrica, entre otras). En muchos casos, a través de los Concejos Municipales, se establecen figuras de conserva-

! Porcentaje de Sidap y Simap conformados y en proceso a nivel nacional por Sirap **!** 32 departamentos del país, 20 han conformado Sidap.



! De 1119 municipios del país¹, 124 cuentan con algún tipo de información sobre la conformación **Simap** o **Silap**.

! Número de Simap conformados por departamento



! **Sirap:** Subsistemas Regionales de Áreas Protegidas
Sidap: Sistemas Departamentales de Áreas Protegidas
Simap: Sistemas Municipales o Locales de Áreas Protegidas

ción que son integradas a los instrumentos de ordenamiento territorial como resultado de esfuerzos e iniciativas provenientes de diversos actores en estas escalas.

Algunos municipios han conformado **Sistemas Municipales o Locales de Áreas Protegidas** (Simap o Silap) entendidos como espacios fundamentales que articulan actores institucionales y sociales para gestionar áreas protegidas (públicas, privadas) y estrategias de conservación, definiendo mecanismos e instrumentos de gestión. En procesos de **ordenamiento territorial** estos sistemas constituyen insumos importantes que contribuyen a precisar determinantes ambientales que expiden Corporaciones Autónomas o de Desarrollo Sostenible, en la respectiva jurisdicción

territorial. Contar con la identificación de áreas de conservación y estrategias complementarias en un sistema local fortalece la toma de decisiones tanto a nivel regional como municipal, por ejemplo en planes de ordenamiento territorial y planificación supramunicipal.

A pesar de los avances logrados en el país, la gestión municipal en la conservación aún enfrenta diversos retos, que superan los relacionados con la inclusión de sus iniciativas en un sistema nacional que las reconozca formalmente. Estos retos tienen que ver

! Municipios con Simap e información asociada

A **Simap Duitama (Sirap Andes Nororientales)**
Departamento: Boyacá
Municipio: Duitama
Tipo: Simap
Categoría municipal: 3
Año de creación: 2010
Número del acuerdo: 8 del 5 marz 2010

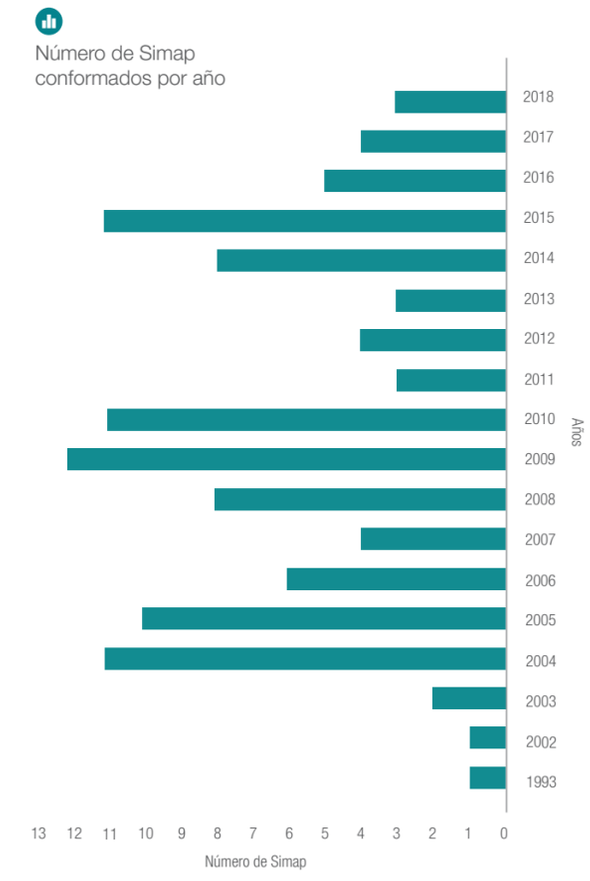
Municipio con gran potencial en biodiversidad y en la producción de servicios ecosistémicos e importancia cultural. Ha creado un Simap para articular esfuerzos de conservación de los diferentes actores.

B **Silap Envigado (Sirap Andes Occidentales)**
Departamento: Antioquia
Municipio: Envigado
Tipo: Silap
Categoría municipal: 3
Año de creación: 2011
Número del acuerdo: 09 del 16 mar 2016

Este Silap es una de las principales estrategias para garantizar el mejor vivir de los Envigadeños en su territorio. Busca la conservación de ecosistemas estratégicos y otras áreas de importancia ambiental, así como conservar los beneficios que otorga la biodiversidad tanto al municipio como al Valle de Aburrá en su conjunto.

C **Silap Belén de los Andaquíes (Sirap Amazonia)**
Departamento: Caquetá
Municipio: Belén de los Andaquíes
Tipo: Silap
Categoría municipal: 6
Año de creación: pendiente
Número del acuerdo: pendiente

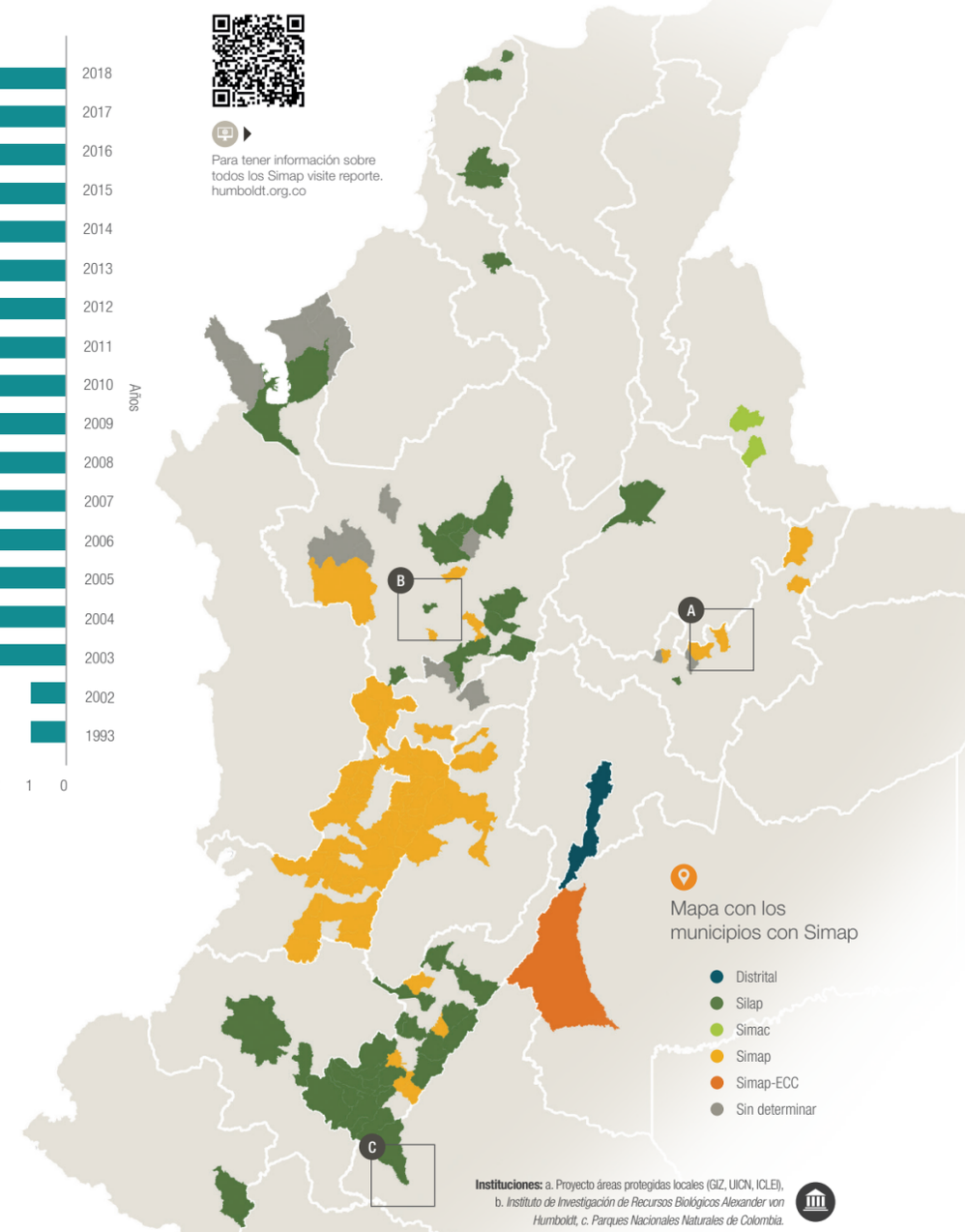
Ha sido declarado "Municipio Verde y Protector del Agua" por su trabajo durante los últimos 30 años en pro de la conservación de la biodiversidad. La Fundación Tierra Viva, con el apoyo de las administraciones municipales ha logrado crear un Simap conformado por 11 áreas de conservación; una de ámbito nacional, una de ámbito departamental y nueve de ámbito municipal.



también con la gestión de suelo público para su desarrollo, las compensaciones a propietarios, la administración y mantenimiento de estas áreas, entre otros, que una vez superados harían más viable la gestión de iniciativas valiosas que aportan en gran medida a la conservación de la biodiversidad, a la prevención de riesgos, a la adaptación al cambio climático y al mejoramiento de las condiciones de vida de las poblaciones.



Para tener información sobre todos los Simap visite reporte.humboldt.org.co



Instituciones: a. Proyecto áreas protegidas locales (GIZ, UICN, ICLEI), b. Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt, c. Parques Nacionales Naturales de Colombia.

Fichas relacionadas en BIODIVERSIDAD 2014: 302, 305, 308, 309, 310 | BIODIVERSIDAD 2015: 303, 304, 305, 307, 401 | BIODIVERSIDAD 2016: 303, 307 | BIODIVERSIDAD 2017: 303, 402, 405, 406

Temáticas: Áreas protegidas | Ordenamiento territorial | Comunidades | Estrategias Complementarias de Conservación