

Foto: Yordano Niz Sánchez - Monos Aulladores



## CONFLICTOS AMBIENTALES

-  @corpocaldas
-  @corpocaldas
-  @corpocaldas
-  @corpocaldasoficial

## **CONFLICTOS AMBIENTALES**

### **1. ¿QUÉ ES UN CONFLICTO AMBIENTAL?**

“La tensión que surge cuando las percepciones, necesidades e intereses de dos o más personas o grupos, se contraponen o se excluyen entre sí”

Proceso donde las partes tiene, o creen tener, objetivos incompatibles y entran en una disputa sobre las diferencias percibidas en relación con el acceso y uso de los recursos naturales. Un conflicto socio ambiental no es lo mismo que una problemática ambiental.

#### **1.1. PASOS QUE SE HAN LLEVADO A CABO:**

**1.1.1.** Identificar, definir y caracterizar con los actores del territorio los conflictos ambientales en el departamento de Caldas (Información primaria y secundaria)

**1.1.2.** Calificar y jerarquizar los conflictos identificados a partir de diferentes fuentes de información

**1.1.3.** Reconocimiento in situ para contrastar información en cada uno de los municipios

**1.1.4.** Reuniones con actores del territorio para conocer las estrategias implementadas para su transformación

**1.1.5.** Realizar un reconocimiento de variables y factores de cambio.

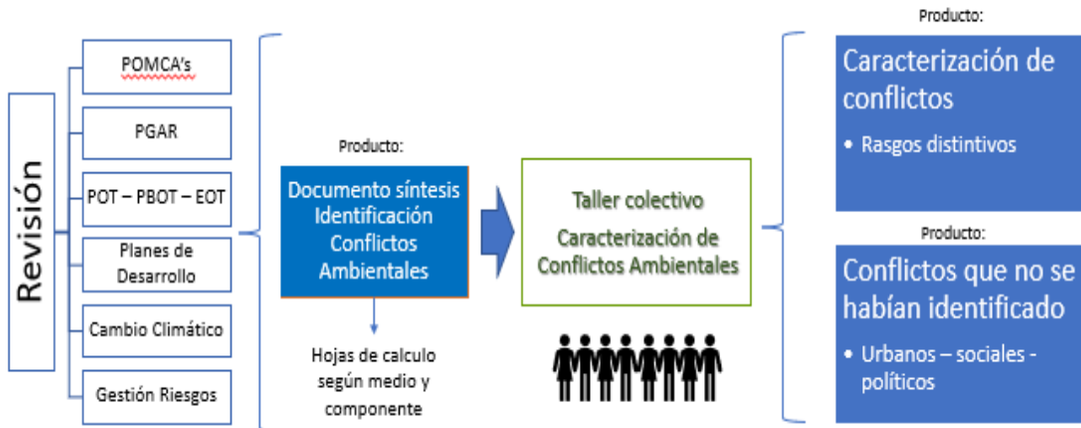
**1.1.6** Generar una estrategia de gestión del conocimiento (Libro digital que sistematice los resultados, boletines informativos, ente otros)

### **2. Identificar, definir y caracterizar los conflictos ambientales**

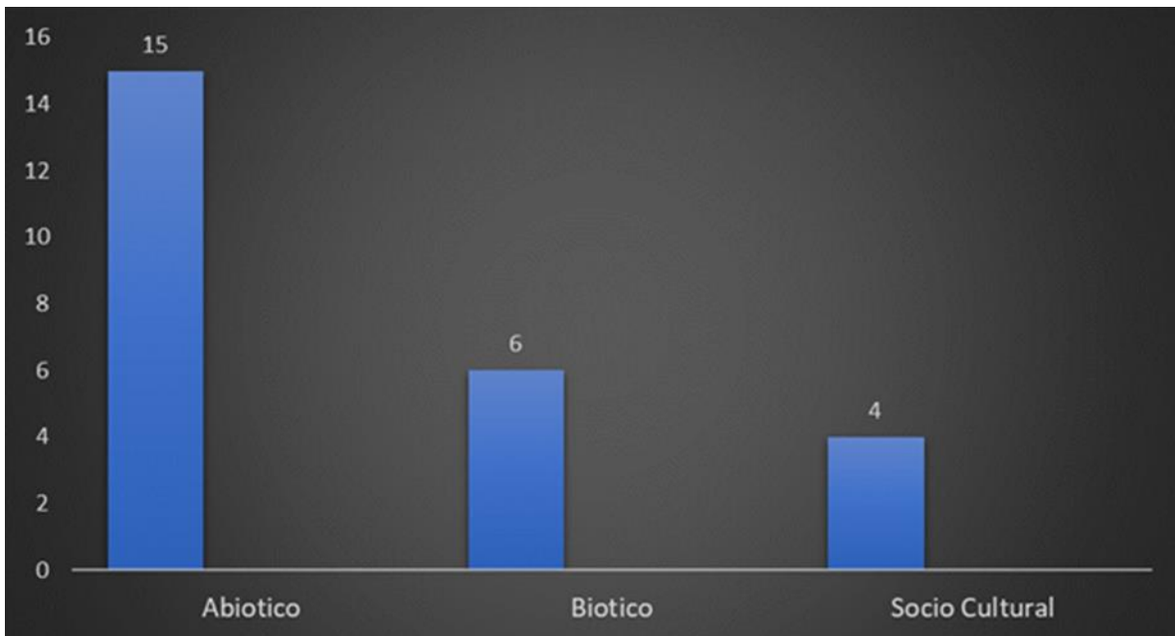
Se realizó un ejercicio de revisión de los instrumentos de planificación: POMCAS, PGAR, Planes o Esquemas de ordenamiento territorial-POT-PBOT-EOT, Planes de desarrollo municipales, agendas de cambio climático e información relacionada con gestión del riesgo de cada uno de los municipios.

Una vez realizada esta lectura de instrumentos, se obtuvo un documento síntesis, esto se hizo en el marco de un convenio con la Universidad Autónoma de Manizales.

Con el fin de socializar resultados se realizaron talleres por subregiones muy especialmente, con los miembros de los consejos de cuenca del departamento.



Se identificaron los conflictos por medio (Abiótico, Biótico y socio cultural)



Como se observa en la gráfica el mayor número de conflictos identificados corresponden al medio abiótico (agua, aire, ruido), en el biótico los conflictos identificados corresponden especialmente a temas de quemas, tala de árboles, abuso con fauna silvestre. Con relación al medio socio cultural esta relacionado con invasión de rondas hídricas, cambios de linderos en los predios, malos manejos de residuos sólidos.



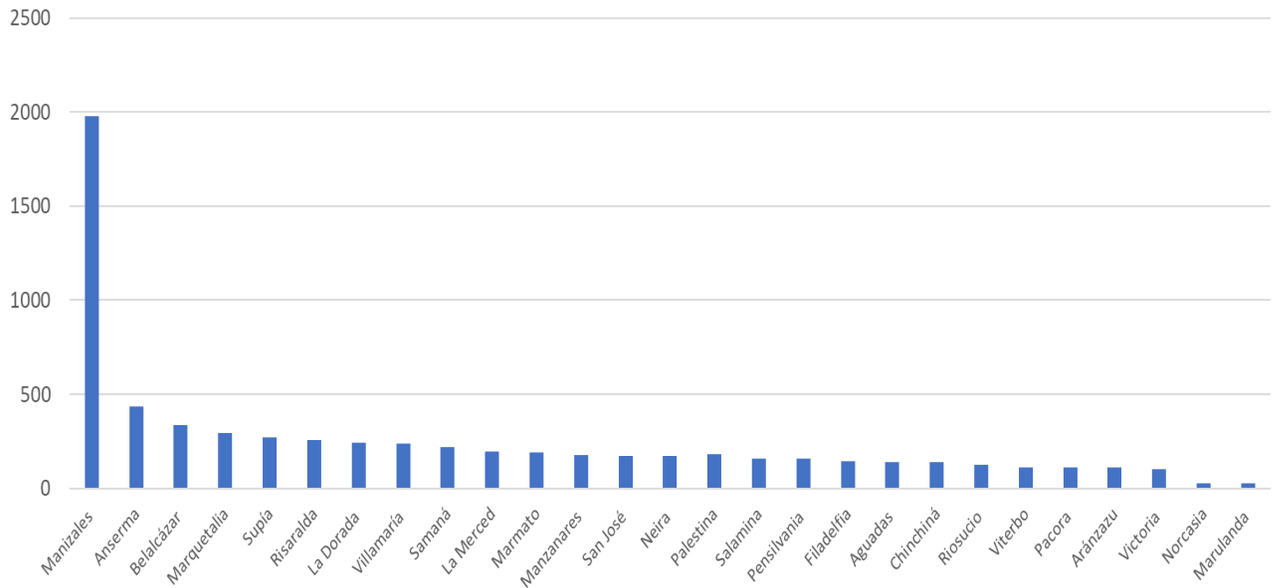
Igualmente, al realizar el análisis de los instrumentos se encontró que muchos de los instrumentos están desactualizados como puede observarse en la siguiente gráfica:



### 3. Calificar y realizar jerarquización de conflictos Registros PQRSD

Como puede observarse en la siguiente gráfica se visualiza el número de conflictos identificados en las Peticiones, Quejas, Reclamos presentados ante la corporación:

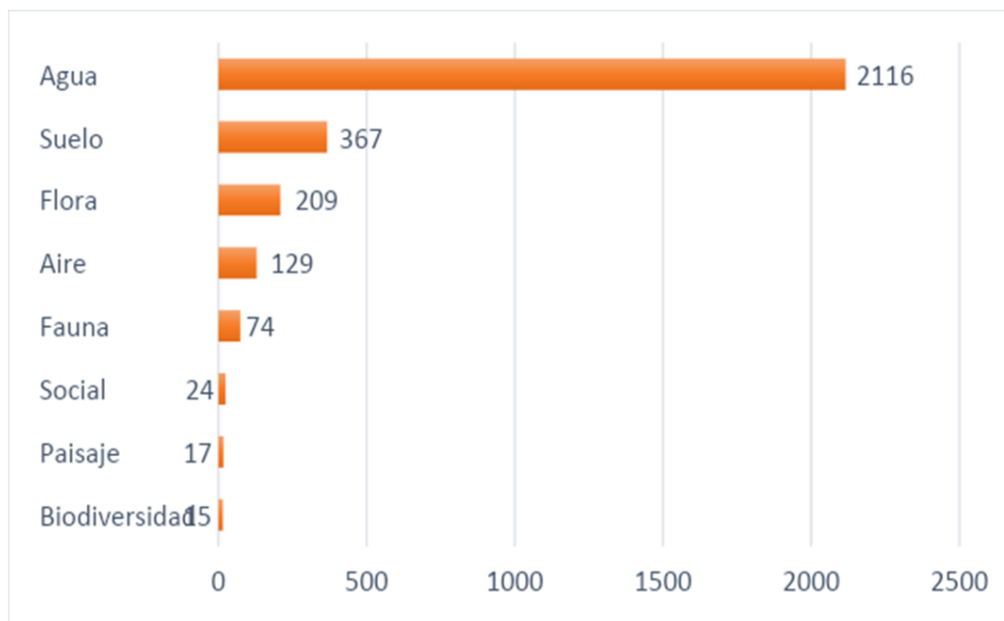
## Cantidad de Conflictos Ambientales por municipio 2012 – 2021 PQRSD



Con el objetivo de realizar un trabajo de manera participativa se realizó un ejercicio para obtener aportes en el marco de las prácticas para la transformación de los conflictos. Se definieron tres preguntas orientadoras:

- ✓ ¿Cómo han resuelto los conflictos que se han presentado en su territorio?
- ✓ ¿Cómo transformar los conflictos que persisten?
- ✓ ¿Cuáles son las capacidades que hay en el territorio para la gestión en la transformación de conflictos?

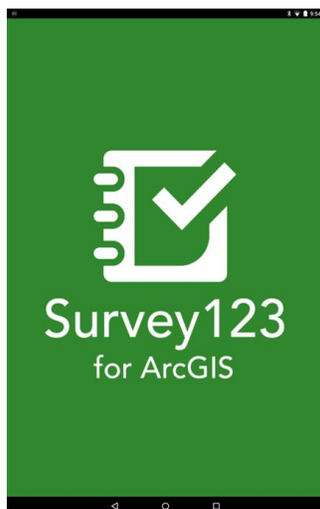
Se logró caracterizar los conflictos e identificar actores relacionados, así:



<b>Actor</b>	<b>PQRSD asociadas a conflictos socioambientales</b>
Persona natural	5563
Empresa privada	526
CAR	57
JAC	55
Otro	44
Empresa prestadora de servicios públicos	29
Alcaldía	24
Centrales de sacrificio	18
Gobernación	6
Hospital	6
<b>Total</b>	<b>6328</b>

#### 4. Reconocimiento de los conflictos ambientales in situ

Igualmente, se utilizó la aplicación SURVEY 123, se diseñó una encuesta en el marco del mismo convenio con la Universidad Autónoma y se aplicó en diferentes sitios identificados con el ejercicio realizado con las PQRS.



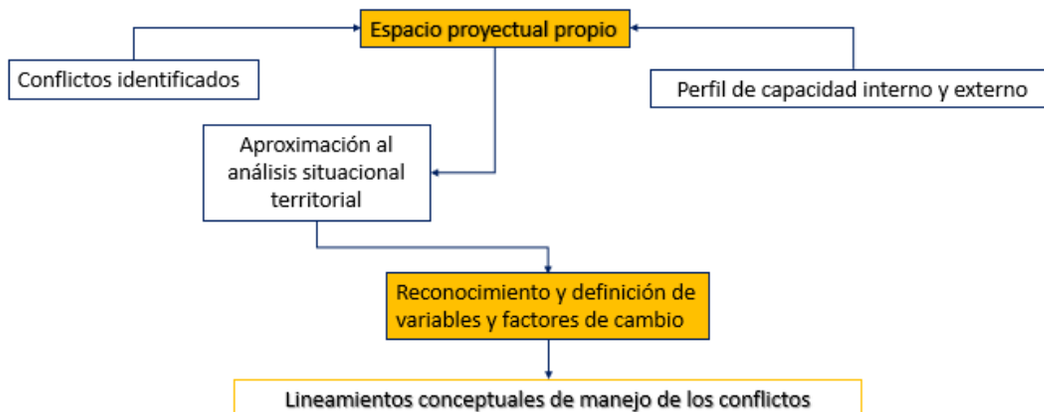


En las visitas de campo se obtuvieron los siguientes logros:

- ✓ Se validaron las situación y conflictos priorizados de las PQRS
- ✓ Se identificaron nuevas situaciones y conflictos
- ✓ Conflictos más reiterativos: Asociados al recurso hídrico, Uso de suelo
- ✓ Tensiones sociales por el aprovechamiento y manejo de los recursos naturales

Actualmente, la corporación se encuentra ajustando la herramienta a utilizar como piloto para que los técnicos en campo implementen en sus diferentes visitas y se logre obtener información en tiempo real e implementar estrategias de transformación.

Validación de situación actual y propuesta de manejo y transformación de conflictos a través de un documento sobre protocolo para el manejo de conflictos ambientales



Se avanza en la elaboración del libro que será publicado en próximos días.