

**ESQUEMA DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL MUNICIPIO DE SORACA  
CONSTRUCCION DE LOS ESCENARIOS PROSPECTIVA  
MICROCUENCA QUEBRADA SUSÁ**

ACTUAL	TENDENCIAL	CONCERTADO
<p>La deforestación, la rocería, la explotación agropecuaria, ampliación de áreas para pastos especialmente en la parte alta de las veredas Rosal Y Cruz Blanca.</p>	<p>Deterioro y una inestabilidad del suelo. Al igual un cambio en la cantidad, calidad física, química y microbiológica del agua de la Microcuenca. Insuficiente disponibilidad de caudal para consumo humano generando una crisis por la falta de este recurso.</p>	<p>Ordenar las actividades y los usos de suelo en la cuenca. Proteger y recuperar las zonas de nacimiento de agua y proteger las rondas de las Quebradas.</p>
<p>De acuerdo con el inventario hecho de acueductos existen en esta microcuenca 3 que cuentan con concesión de aguas pero actualmente ya venció una. En la actualidad las fuentes que se están abasteciendo los acueductos no alcanzan cubrir las necesidades de una forma continua a los actuales suscriptores.</p>	<p>Ausencia de políticas para la administración, control y manejo de los recursos naturales.</p>	<p>Revisar técnica y legalmente las concesiones de agua expedidas por Corpoboyaca para los acueductos, con el fin de modificarlas o ratificarlas según las ofertas de agua.</p>
<p>Indiferencia en la conservación del medio por falta de capacitación ambiental y ausencia en el cumplimiento de las normas ambientales. Mal manejo de sus pequeños sistemas de abastecimiento de agua en lo que se refiere a desperdicios de agua.</p>	<p>Explotación y uso desordenado de los recursos naturales. Baja producción, bajo desarrollo y bajos ingresos. Un acelerado deterioro de los recursos.</p>	<p>Implementación de un programa de educación ambiental formal para la escuela del Rosal y colegio de Cruz Blanca y una no formal para comunidades.</p>

# 1. IDENTIFICACION DEL PROYECTO

N° 001

SECTOR SOCIAL	<u>OTROS SECTORES VIAS</u>
PROGRAMA	<u>MANEJO DE LA COBERTURA Y USO DEL SUELO</u>
PROYECTO	<u>Revegetalización y protección de nacimientos de agua, y microcuencas de la Quebrada Susa Municipio de Soracá.</u>

## 2. CLASIFICACION

SECTOR	
URBANO	RURAL <input checked="" type="checkbox"/>

## 3. LOCALIZACION

MUNICIPIO	<u>SORACA</u>	URBANO	_____
VEREDA	<u>Rosal, Faitoque y Cruz Blanca</u>	SECTOR	_____

## 4. JUSTIFICACION

El deterioro que ha sufrido la Microcuenca de Quebrada Susa, el aumento de sólidos en las fuentes y Bacteriología, la desaparición y disminución del caudal en varias cañadas y la gran cantidad de nacederos importancia que tienen estos sistemas como reservorios de agua y áreas de protección especial para el municipio han llevado a definir este proyecto

## 5. DESCRIPCION

ESTE PROYECTO CONSISTE EN LA PAVIMENTACION DE 3180 m. DE VIAS URBANAS LAS CUALES SE ENCUENTRAN RELACIONADAS EN EL INVENTARIO, SE DEBEN PROPONER VARIAS ALTERNATIVAS PARA PODER SELECCIONAR LA MEJOR.

## 6. TIEMPO DEL PROYECTO

CORTO PLAZO(3 AÑOS)			MEDIANO PLAZO(6 AÑOS)			LARGO PLAZO(9 AÑOS)		
1	2	3	1	2	3	1	2	3
XXXXX	XXXXX	XXXXX	XXXXX	XXXXX	XXXXX	XXXXX	XXXXX	XXXXX
XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX	XX

## 7. COSTOS APROXIMADOS Y POSIBLES FUENTES DE FINANCIACION

EL COSTO APROXIMADO DEL PROYECTO ES DE \$ 200.000.000.00

RESPONSABLE \_\_\_\_\_