



# SEMANA DE LA EVALUACIÓN

Compartiendo conocimiento sobre monitoreo y evaluación a nivel global y local

**gLOCAL**

Organizador:



Co-Organizadores:



## Perspectivas de Regionalización socio ecológica en clave de Inteligencia Territorial

*Samuel Guzmán*

Miembro de Catedra UNESCO para el Desarrollo Sustentable  
FLACAM



Samuel Guzmán López PhD (c)  
Profesor Titular - Investigador Asociado  
Grupo de investigación  
Gestión Ambiental Territorial GAT  
Facultad de Ciencias Ambientales  
UTP

# Problemática Ambiental

Comprender y explicar el centralismo político imperante en Colombia como un hecho histórico que conmina a las regiones-periferias a un papel de actor del desarrollo que se reconoce desde el centro o capital y debe ser planificado bajo criterios definidos por tecnócratas y expertos, o cuando mucho, consultado con actores locales, pero limitando el papel de estos solo a la obligatoriedad de cumplir con los preceptos institucionales (leyes, normas, organizaciones, políticas públicas, etc.), sin que emerja un papel protagónico de la provincia o a la asunción del rol de un autor del desarrollo, es un desafío para las ciencias ambientales.

# Ciencias Ambientales

Las ciencias ambientales son ciencias de síntesis. Estudian relaciones e interacciones entre la cultura y los ecosistemas. Reconocen al ambiente como constructo social.

*El ambiente se construye y nunca es.*

# Territorio

El territorio guarda la memoria y es la historia viva de una sociedad. En el, se confunden la naturaleza con intervenciones del hombre y la sociedad para generar una nueva realidad que es la territorialidad como el hábitat o práctica socio cultural transformadora del paisaje.

Nuevos enfoques del desarrollo territorial, implicarían una organización territorial ligada a sistemas federados, autónomos o regionales que no están consagrados en la legislación colombiana, más no por ello se debe abandonar el derecho que tienen los pueblos a decidir por sí mismos y a abordar paradigmas que signifiquen un emerger de los departamentos como unidad territorial base para el desarrollo local.

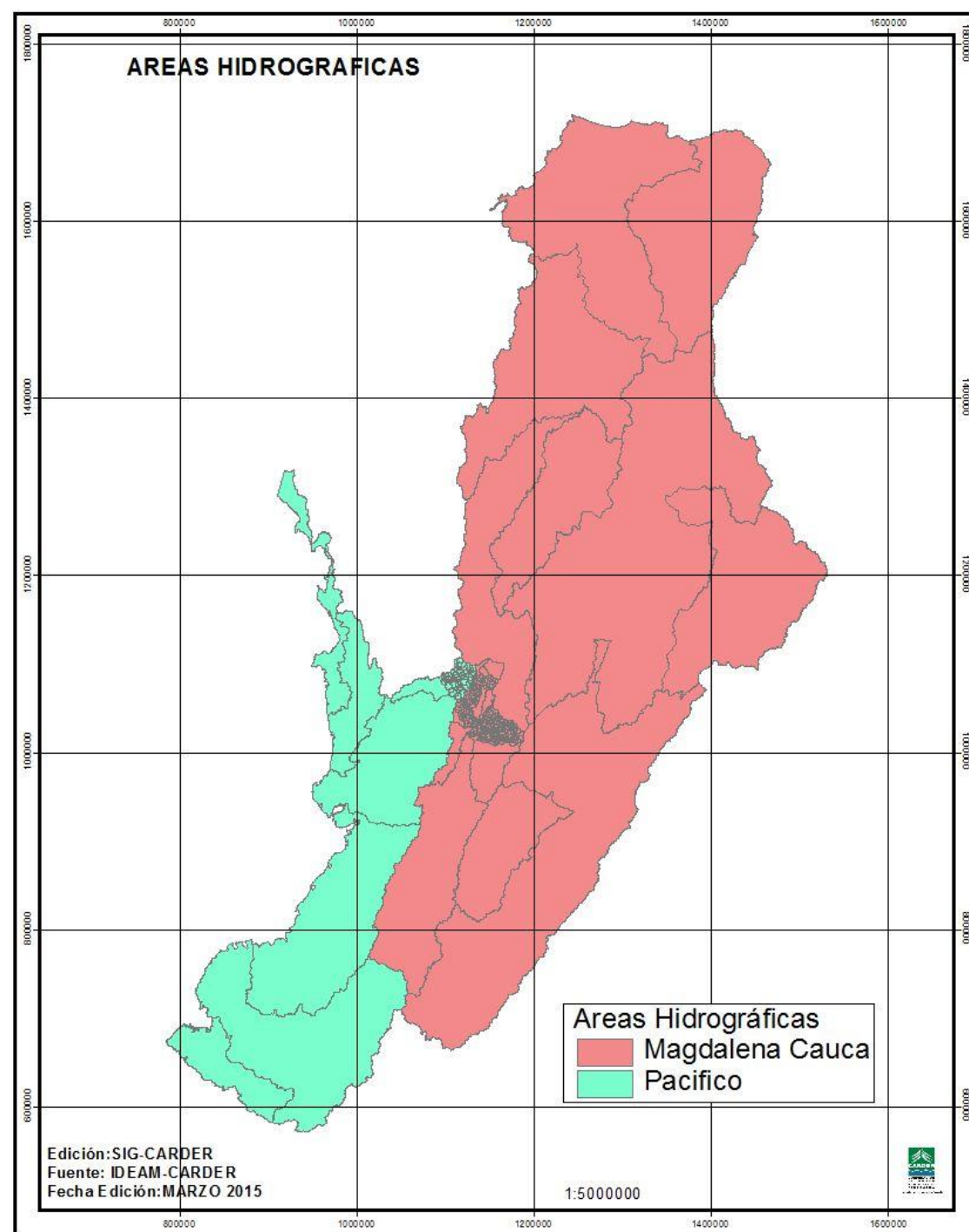
# Inteligencia Territorial

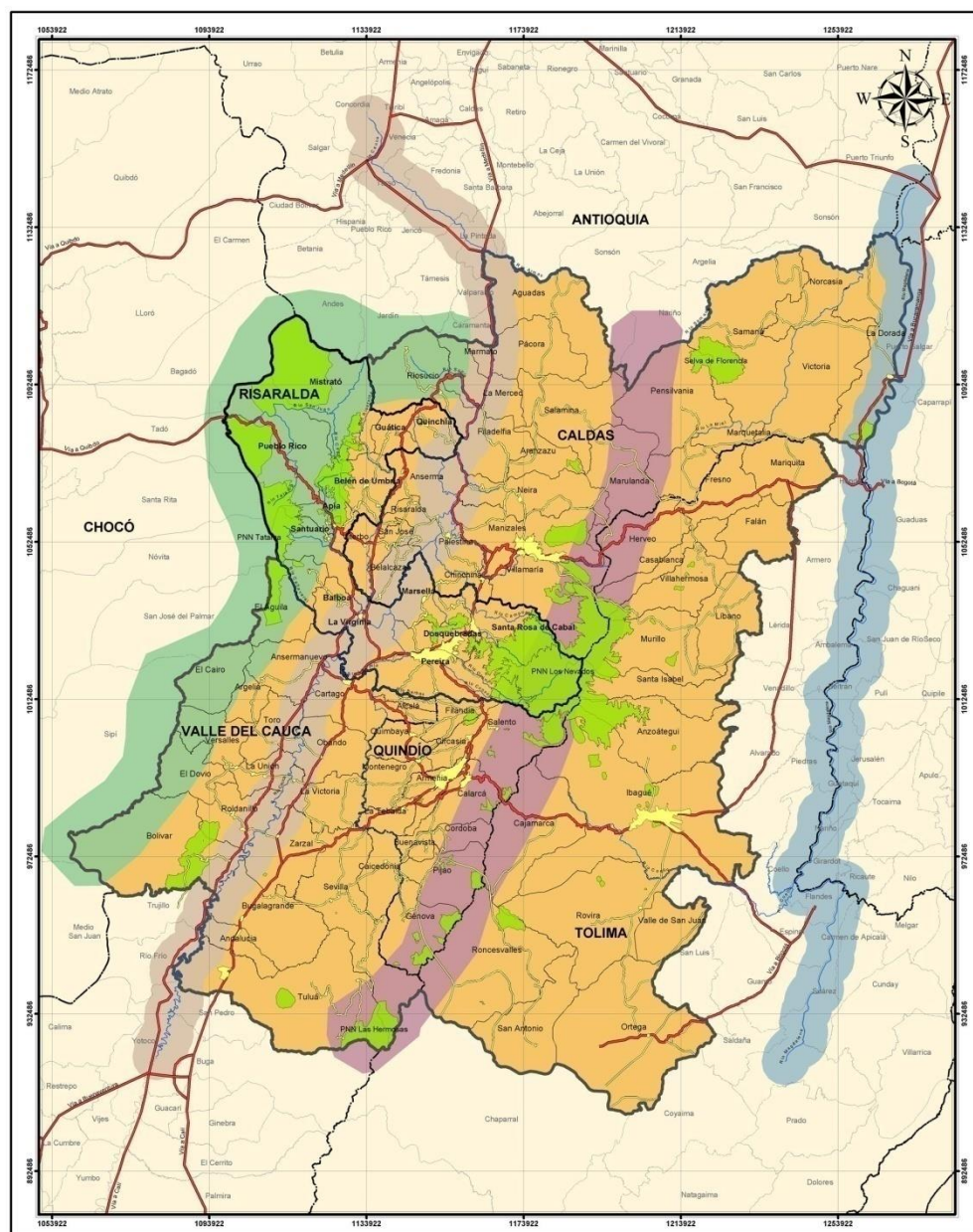
La Inteligencia Territorial es definida como **“la disciplina que tiene por objeto el desarrollo sustentable de los territorios y por sujeto a las comunidades territoriales”** (Girardot, 2009). Desde dicha disciplina, la presente propuesta de investigación plantea la necesidad de una lectura del territorio objeto de estudio en el marco de una transición socio-ecológica del mismo.

- Cooperación entre comunidades y territorios.
- Co-construcción de conocimiento atravesado por territorios.
- Observación de dinámicas territoriales.
- Concepción plural de innovación.
- Gobernanza territorial verdaderamente participativa.

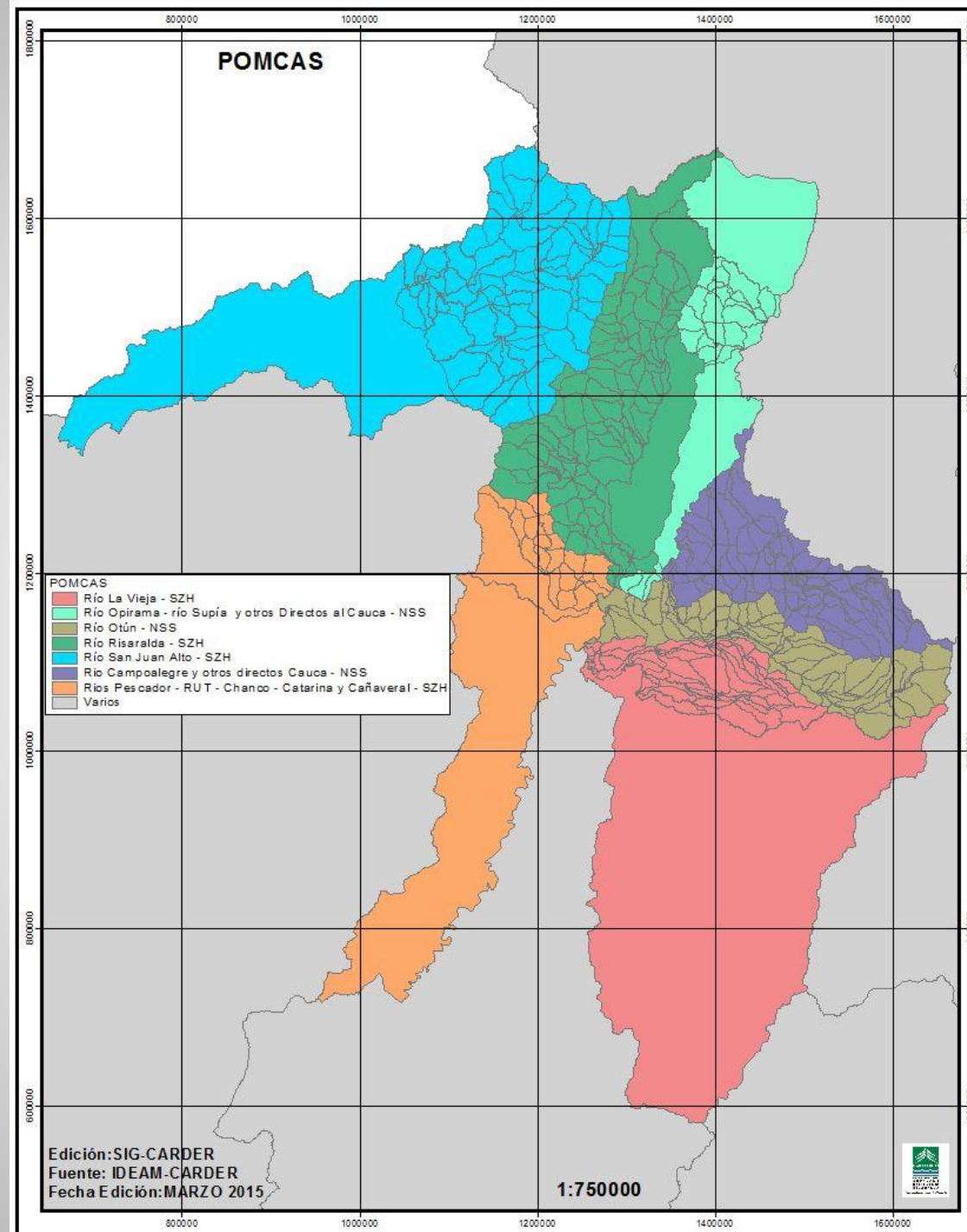
# Sistema socioecológico

- Perspectiva del ser humano en la naturaleza.
- El planeta tierra tiene límites biofísicos.
- El subsistema socioeconómico no puede crecer infinitamente.
- La singularidad de lo local.
- Biocentrismo.



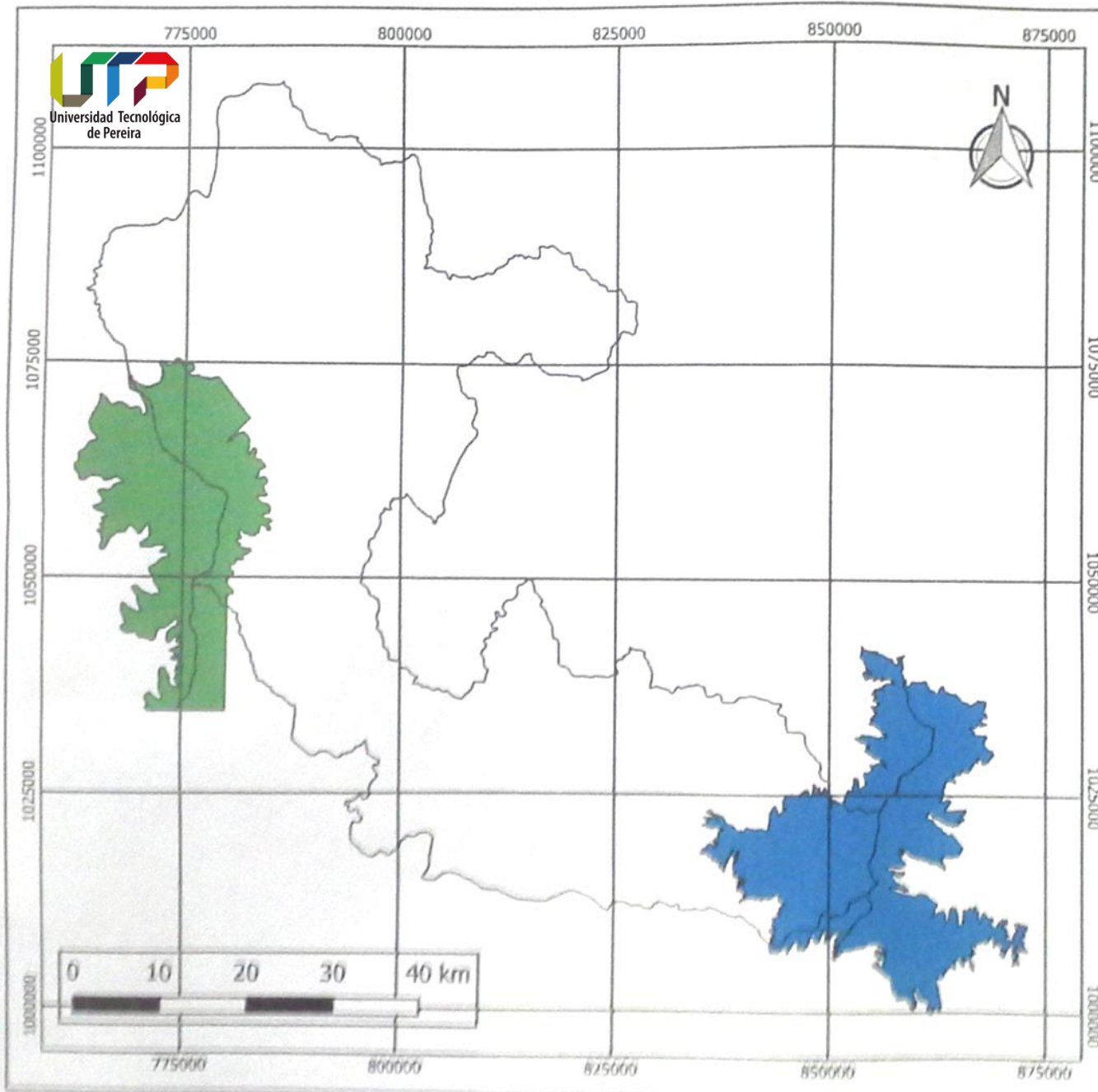


<p><b>CONVENCIONES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Límite Ecomorfológico</li> <li>— Límite Departamental</li> <li>— Límite Municipal</li> <li>— Límite Otros Municipios</li> <li>— Cabeceras Municipales</li> <li>— Centros Poblados</li> <li>— Red Hídrica</li> <li>— Vías Primarias</li> <li>— Vías Secundarias</li> </ul>	<p><b>LEYENDA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Ecomorfológico Eje Cafetero</li> <li>— Corredores Ambientales</li> <li>— Cordillera Central</li> <li>— Cordillera Occidental</li> <li>— Río Cauca</li> <li>— Río Magdalena</li> <li>— Áreas Naturales Protegidas</li> <li>— Áreas Naturales Protegidas</li> </ul>	 <p><b>ATLAS DE RISARALDA</b> GOBERNACION DE RISARALDA</p> <p>Mapa de Articuladores Ambientales Regionales</p> <p><b>ESCALA: 1:1.100.000</b></p> <p>Fecha de Publicación: Diciembre 2006</p>	<p>Sistema de Coordenadas Planas con Base en Proyección Conforme de Gauss, Zona 1 Colombia Origen de Coordenadas 4°38'30.57" N - 77°04'51.30" W</p> <p><b>PARAMETROS</b>          X<sub>0</sub> = 1.000.000 metros N          Y<sub>0</sub> = 1.000.000 metros E          Elipsoide Internacional 1924          Datum Vertical: Nivel Medio del Mar en Buenaventura</p> <p>Se Prohibe la Reproducción Total o Parcial de este Mapa. Sin Previa Autorización de la Gobernación de Risaralda.</p> <p><b>FUENTES DE INFORMACION</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Límites Municipales y Cabeceras Libres: Atlas Geográfico del Departamento de Risaralda - CORTECIMA - CVC - Enero 1990</li> <li>— Límites Departamentales y Municipales: Corredores Ambientales - CORTECIMA - CVC - Enero 1990</li> <li>— Áreas Naturales Protegidas: Atlas Geográfico del Departamento de Risaralda - CORTECIMA - CVC - Enero 1990</li> <li>— Áreas Naturales Protegidas: Atlas Geográfico del Departamento de Risaralda - CORTECIMA - CVC - Enero 1990</li> </ul>
---	--	---	--





Universidad Tecnológica de Pereira



### PARQUES NACIONALES NATURALES EN EL DEPARTAMENTO DE RISARALDA

Escala: 1: 650.000  
Sistema de Coordenadas: MAGNA-SIRGAS, Colombia West Zone.  
Fuente: Información cartográfica: CARDER - IGAC.  
Elaborado por: Laboratorio SIG Universidad Tecnológica de Pereira.

Leyenda

- Risaralda
- Los Nevados
- Tatamá



Por ello, el debate sobre la descentralización deberá profundizar sobre si es necesaria más descentralización o si el camino de ésta ya se agotó y lo que debe abordarse es un nuevo modelo de organización territorial que se funde en el principio de autonomía al que deban llegar los entes territoriales que emerjan o si es el departamento, la entidad político administrativa que prevalezca para definir el futuro de las regiones en Colombia.

El departamento de Risaralda tiene una historia ambiental, que le significa un ordenamiento socio ecológico de su territorio, en principio de carácter espontáneo y paralelo a su ordenamiento territorial, que puestos en concordancia, permitirían un enfoque de desarrollo sustentable como una apuesta por una plataforma territorial que desde su identidad pueda generar la interacción ecosistema-cultura, propia de una región que se dispone para construir su autonomía.

## **Pregunta de investigación:**

¿En qué medida la sociedad y la ecología interpretadas a través del proceso de ordenación territorial, ofrecen aportes y argumentos para proponer una región con Inteligencia Territorial?

## **Objetivo:**

Analizar el ordenamiento territorial de la región cafetera occidental de Risaralda a partir de su dinámica institucional.

# Bioregión

*“un territorio de agua y suelo cuyos límites son definidos por los límites geográficos de comunidades humanas y sistemas ecológicos. Tal área debe ser suficientemente amplia para mantener la integridad de las comunidades biológicas, hábitats y ecosistemas de la región, sostener procesos ecológicos esenciales tales como los ciclos de nutrientes y residuos, migración y flujos; satisfacer los requerimientos de territorio para especies claves e incluir las comunidades humanas en el manejo, uso y comprensión de los recursos biológicos”.*

(WRI-IUCN-PNUMA)



*Otro futuro es posible!*