

MAPA DE CAPA INTERMEDIA DE ZONIFICACIÓN #3
CATEGORIA DE USO VALIDADA POR EL INDICE DEL ESTADO DE LA COBERTURA NATURAL
CUENCA RIO CACHIRA SUR

CONVENCIONES GENERALES

- SUPERFICIES DE AGUA**

 - Drenaje Sencillo
 - Drenaje Doble
 - Laguna
- VIAS**

 - Dos Carriles Pavimentada
 - Dos Carriles Sin Pavimentar
 - Un Carril Pavimentada
 - Un Carril Sin Pavimentar
- LIMITES**

 - Cuenca Cachira Sur
 - Departamentos
 - Municipios
 - Centros Poblados

CONVENCIONES TEMATICAS

USOS VALIDADOS EN EL PASO 3

Conservación y Protección Ambiental / Áreas de importancia ambiental

- Áreas para la conservación y/o recuperación de la naturaleza, recreación
- Subzonas de importancia ambiental identificadas de interés por IEACN

Conservación y Protección Ambiental / Áreas de Restauración

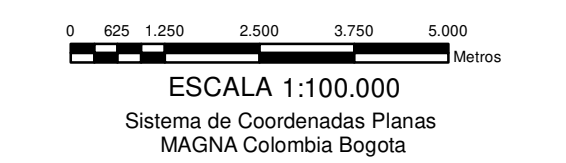
- Áreas de Restauración

Uso Múltiple / Áreas agrícolas

- Cultivos permanentes semi-intensivos
- Cultivos transitorios intensivos
- Cultivos transitorios semi-intensivos

Uso Múltiple / Áreas agrosilvopastoriles

- Sistemas agrosilvícolas
- Sistemas agrosilvopastoriles
- Sistemas silvopastoriles
- Sistemas forestales protectores



PASO 3 - VALIDACION POR IEANC					
CATEGORIA	ZONA	SUBZONA	Descripción	AREA (ha)	%
Conservación y Protección Ambiental	Áreas de Protección	Áreas de importancia ambiental	Áreas para la conservación y/o recuperación de la naturaleza, recreación	417,75	0,61%
			Subzonas de importancia ambiental identificadas de interés por IEACN	97,78	0,14%
	Áreas de Restauración	Áreas de Restauración	Áreas de Restauración	4706,71	6,90%
Uso Múltiple	Áreas para la Producción Agrícola Ganadera y de Uso Sostenible	Áreas agrícolas	Cultivos permanentes semi-intensivos	805,96	1,18%
			Cultivos transitorios intensivos	142,59	0,21%
		Áreas agrosilvopastoriles	Cultivos transitorios semi-intensivos	267,86	0,39%
			Sistemas agrosilvícolas	2178,14	3,19%
			Sistemas agrosilvopastoriles	192,23	0,28%
			Sistemas silvopastoriles	336,36	0,49%
			Sistemas forestales protectores	7267,88	10,65%
			TOTAL		
AREA TOTAL DE LA CUENCA			68221,19	100%	