Tabla 9.ECOSISTEMAS ESTRATEGICOS DEL MUNICIPIO DE CHIVOR

ECOSISTEMA	LOCALIZACION	IMPORTANCIA ESTRATEGICA	FLORA	FAUNA	ZONA DE AMORTIGUACION
CUCHILLA SAN CAYETANO	Esta localizada aproximadamente sobre los 2.400 Y 3000 m.s.n.m., en las veredas San Cayetano y Chivor Chiquito. Conteniendo Bioms de Páramo, Subpáramo, Selva AutoAndina y Selva Andina Presenra Paisaje de Montña con laderas de origen estructural denudativo	Es un ecosistema estratégico por cumplir funciones de protección, recarga y regulación del recurso hídrico,Esta zona es de vital importancia para el municipio de ya que en ella nace el río Rucio, aunque la intervención antríopica a realizado la degradascuón la cuenca., Sin embargo en el área del ecosistema estratégico se mantiene la cobertura vegetal	Su cobertura vegetal es de dos tipos boscosa conformada por cordoncillo, cucharo, trompeto, raque, cape, tibar, gaque, granizo, canelo, tuno, chusque, laurel, angelito, zarza o mora, helechos y de porte bajo con especies tales como frailejón, musgo, chilco, mortiño, uva camarona y uva de anís principalmente.	La fauna encontrada esta limitada a armadillos, guaches, jaras, perdices, conejo de monte, perro paramuno, ñeques, entre otras especies.	La zona de amortiguación del ecosistema está siendo intervenida cultivos transitorios, pero en escalas muy pequeñas. Es necesario tomar medidas inmediatas para su consevación
CUCHILLA CERRO NEGRO	. Se encuentra localizada en las partes altas de las veredas, Esmeralda, Esperanza, Sinaí Guali y Comoyo. Con alturas entre los 1800 y 2600 m.s.n.m. Constituye una zona boscosa representativa del municipio por su gran variedad de especies florísticas y la poca intervención del hombre.	Su principal producto o beneficio ambiental está en la regulación hídrica y protección de Fauna y Flora endémica. Se encuentra el nacimiento de las quebradas Gualí y agua azul que son determinantes en las actividades económicas del municipio. Presenta un paisaje de Montaña con laderas de origen estructural y rocas con permeabilidad primaria y secundaria que corresponden a zonas de recarga hídrica	Su cobertura vegetal es protectora donde se destacan las siguientes especies: raque, cucharo, arrayán, chilco, granizo, trompeto, espino, trementino, palmas, chusque, tuno, musgo, tuno, chite, helechos, entre otras especies.	La fauna encontrada básicamente se limita a jaras, armadillos, tinajos, conejo de monte, perdices y se extinguieron los tigrillos, el oso de anteojos y gran variedad de aves.	En la zona de amortiguación se establecen cultivos transitorios y pastos naturales los cuales son utilizados en el pastoreo de bovinos principalmente.