

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CHIVOR **CORPOCHIVOR** PROYECTO 102 GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN "USO Y DIVULGACIÓN" **GUÍA RÁPIDA TEMÁTICA PARA EL USUARIO** "ECOSISTEMAS ESTRATÉGICOS"

Contenido

1.	DEFINICIÓN	2
2.	OBJETIVO	2
3.	ESTRUCTURACIÓN	2
4.	REFERENCIAS	5

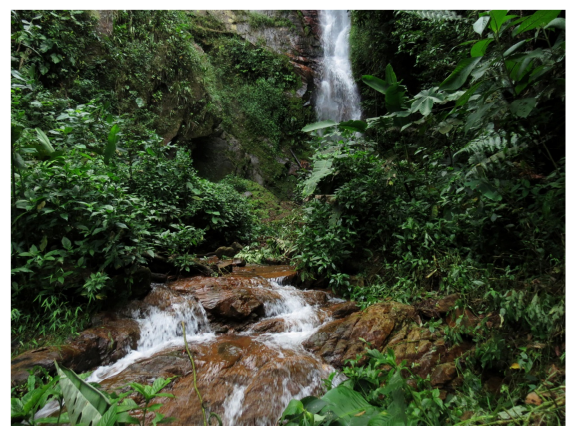


Ilustración 1. Paisaje Ecosistema Estratégico, jurisdicción de CORPOCHIVOR. Fuente: CORPOCHIVOR.



CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CHIVOR CORPOCHIVOR PROYECTO 102 GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN "USO Y DIVULGACIÓN" **GUÍA RÁPIDA TEMÁTICA PARA EL USUARIO** "ECOSISTEMAS ESTRATÉGICOS"

ECOSISTEMAS ESTRATÉGICOS

1. DEFINICIÓN

Los ecosistemas estratégicos garantizan la oferta de bienes y servicios ambientales esenciales para el desarrollo humano sostenible del país. Estos ecosistemas se caracterizan por mantener equilibrios y procesos ecológicos básicos tales como la regulación de climas, del agua, realizar la función de depuradores del aire, agua y suelos; la conservación de la biodiversidad (Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, 2018).

Los ecosistemas son importantes para la sociedad pues le prestan una serie de servicios directos además de cumplir sus funciones puramente ecológicas como los flujos de energía, los ciclos de la materia y las transferencias de información. Estos bienes y servicios son (Calle, 2003):

- Satisfacción de necesidades básicas
- Productividad
- Equilibrio natural
- Asimilación de derechos
- Relaciones sociales
- Prevención de riesgos
- Recursos naturales

2. OBJETIVO

Identificar espacialmente la delimitación de los ecosistemas estratégicos existentes en la jurisdicción de CORPOCHIVOR.

3. ESTRUCTURACIÓN

Los ecosistemas estratégicos representan aproximadamente el 31% de la jurisdicción de Corpochivor, para un total de 11 ecosistemas estratégicos, de los cuales 5 se encuentran reglamentados y declarados como Distritos Regionales de Manejo Integral, y los otros 6 se encuentran en la fase de caracterización. A continuación, se mencionan los ecosistemas estratégicos:



CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CHIVOR PROYECTO 102 GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN "USO Y DIVULGACIÓN" GUÍA RÁPIDA TEMÁTICA PARA EL USUARIO "ECOSISTEMAS ESTRATÉGICOS"

Nombre	Estado	Área (ha)
Mesa Alta	En proceso de declaratoria como área protegida	674.68
Cuchilla Calichana	Caracterizado	2579.18
Alto La Aguja	Caracterizado	3723.94
Cuchilla El Varal	En proceso de declaratoria como área protegida	5055.48
Cuchilla Buenavista	Caracterizado	5630.61
Cuchilla San Agustín	Caracterizado	6040,21
DRMI Páramo de Rabanal	Declarado como área protegida mediante acuerdo 004 de 2011	6640
DRMI Cuchilla San Cayetano	Declarado como área protegida mediante acuerdo 009 de 2017	8993.61
DRMI Cristales – Castillejo - Guachaneque	Declarado como área protegida mediante acuerdo 029 de 2011	11573
DRMI Cuchilla Negra - Guaneque	Declarado como área protegida mediante acuerdo 020 de 2014	19304,6
DRMI Páramo Mamapacha - Bijagual	Declarado como área protegida mediante acuerdo 008 de 2017	25103,9

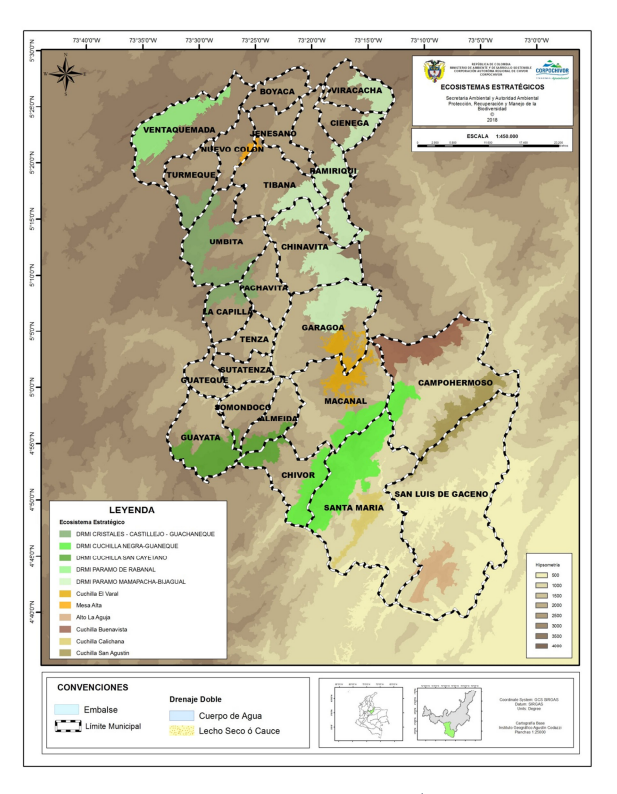
Tabla 1. Ecosistemas estratégicos, jurisdicción de CORPOCHIVOR.

NOTA: La información suministrada en este portal es de referencia. No se autoriza su reproducción, copia ni uso con fines diferentes al de la consulta.

Para garantizar la oficialidad de la información geográfica se debe solicitar a la subdirección de planeación a través de la cuenta de correo subplaneacion@corpochivor.gov.co la autorización de uso, expresando el objeto, destinación y descripción de la información requerida.



CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CHIVOR PROYECTO 102 GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN "USO Y DIVULGACIÓN" GUÍA RÁPIDA TEMÁTICA PARA EL USUARIO "ECOSISTEMAS ESTRATÉGICOS"





CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CHIVOR **CORPOCHIVOR** PROYECTO 102 GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN "USO Y DIVULGACIÓN" **GUÍA RÁPIDA TEMÁTICA PARA EL USUARIO** "ECOSISTEMAS ESTRATÉGICOS"

4. REFERENCIAS

Calle, G. M. (2003). Ecosistemas Estratégicos de Colombia.

Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible. (Julio de 2018). Obtenido de http://www.minambiente.gov.co/index.php/component/content/article/410-plantillabosques-biodiversidad-y-servicios-ecosistematicos-12