









TOMO III



ENFOQUES DEL PGAR

2024-2050















CONSEJO DIRECTIVO

ADRIANA MAGALI MATIZ VARGAS

Gobernadora del Tolima

CARLOS ANDRÉS PORTELA CALDERÓN

Delegado de la Gobernadora del Tolima- Presidente Consejo Directivo

JORGE MARIO VERA RODRÍGUEZ

Representante del Presidente de la República

MIGUEL ÁNGEL JULIO

Delegado del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible

HÉCTOR ROJAS MENDOZA

Representante del Sector Privado

JUAN ERNESTO SÁNCHEZ BARRETO

Representante del Sector Privado

GUILLERMO ANDRÉS ROJAS MOLINA

Representante Entidades Sin ánimo de Lucro

LUIS FERNANDO POPAYÁN ALVARADO

Representante Entidades Sin ánimo de Lucro

JOSÉ ALFREDO CAPERA RODRÍGUEZ

Representante Comunidades Indígenas

MARTHA LUCÍA AMAYA DÍAZ

Alcaldesa Municipio Mariquita Representante Entidades Territoriales

CARLOS ENRIQUE QUIROGA CALDERÓN

Alcalde Municipio Fresno Representante Entidades Territoriales

DIEGO ARBEY MATIZ GARZÓN

Alcalde Municipio Ortega Representante Entidades Territoriales







DANIEL EDUARDO RODRÍGUEZ RAYO

Alcalde Municipio Rioblanco Representante Entidades Territoriales

COMITÉ DIRECTIVO

OLGA LUCÍA ALFONSO IANNINI

Directora General

WILBER JAIRO VALLEJO BOCANEGRA

Asesor de Dirección General

ROBINSON OCHOA MORENO

Jefe Oficina Asesora de Planeación Institucional y Direccionamiento Estratégico

GLADYS KATHERINNE SILVA GARIBELLO

Jefe Oficina Asesora de Direccionamiento Estratégico TIC

OMAIRA PATRICIA AVILÉS PINEDA

Jefe Oficinas Asesoras Territoriales

VIVIAN MARCELA SILVA SERRATO

Jefe Oficina Asesora de Control Interno Disciplinario- Instrucción

HÉCTOR YESID RAMÍREZ HERNÁNDEZ

Jefe Oficina Asesora de Control Interno Disciplinario - Juzgamiento

FELIPE ANDRÉS CALDERÓN QUIROGA

Jefe Oficina Asesora Control Interno a la Gestión

ANDRÉS CURREA HERNÁNDEZ

Jefe Oficina Asesora Relacionamiento Institucional

DANILO ANDRÉS BRAVO MORENO

Subdirector de Planificación Ambiental y Desarrollo Sostenible

CAMILO ANDRÉS ROCHA ROMERO

Subdirector Administrativa y Financiera







JAISSNEY ALEXANDRA OSPINA MALAGÓN

Subdirectora de Administración de Recursos Naturales

DAINOBER ESTEBAN TRUJILLO PÉREZ

Subdirector de Desarrollo Ambiental y Sostenible

JUAN CARLOS GUZMÁN CORTES

Subdirector Jurídico

ANGÉLICA MARÍA VALENCIA BONILLA

Jefe de Oficina de Contratación

JUAN CARLOS CASTAÑEDA NARVÁEZ

Jefe Oficina Territorial Norte

LUCERO ELVIRA CAMPOS MOLANO

Jefe Oficina Territorial Sur

SERGIO ALEJANDRO SERRANO PÉREZ

Jefe Oficina Territorial Oriente

OSCAR EDUARDO TAFUR VILLARREAL

Jefe Oficina Territorial Suroriente







TABLA DE CONTENIDO

ENFOQUES DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL REGIONAL PGAR	8
Enfoque Ecosistémico	9
Enfoque de Gobernanza	9
Enfoque de Bioeconomía	9



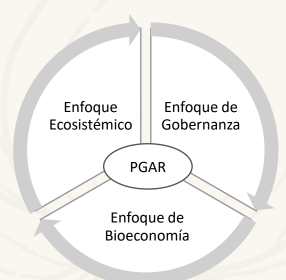




1. ENFOQUES DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL REGIONAL PGAR

Los enfoques orientadores del PGAR, sirven como ejes articuladores en la gestión ambiental del departamento y responden a los principios de la planificación ambiental del decreto 1076 de 2015. El Plan de Gestión Ambiental Regional PGAR 2024-2050, responde a tres enfoques:

Gráfico 1: Enfoques del Plan de Gestión Ambiental Regional 2024 – 2050 PGAR para el Departamento del Tolima



FUENTE: Elaboración Propia. Oficina Asesora Planeación Institucional y Direccionamiento Estratégico. Cortolima 2023.

• Enfoque Ecosistémico

Este enfoque se reconoce la diversidad y complejidad del territorio, conforme a sus dinámicas y características biofísicas, sociales, culturales y económicas que interactúan como unidad funcional.







Enfoque de Gobernanza

Contribuye a la participación activa e incluyente de los diferentes actores en la formulación, articulando múltiples intereses, saberes, conocimientos y compromisos. Además, promueve la capacidad operativa de las instituciones y la apropiación de la gestión ambiental por parte de los actores regionales.

Enfoque de Bioeconomía

Promueve la transformación de las actividades y proyectos para realizarlos, mitigando al máximo sus impactos ambientales, incorporando el conocimiento científico y tradicional, la innovación y la tecnología, de tal manera, que las producciones sean amigables con el medio ambiente.