

PROGRAMA VII

SUBPROGRAMA VII  
Fortalecimiento Institucional

# FORTALECIMIENTO DE LA **GESTIÓN** Y **DIRECCIÓN** DEL SECTOR AMBIENTE Y **DESARROLLO** **SOSTENIBLE**

INICIO



Informe  
de Gestión

**Corte a 31 de octubre de 2023**

	COMPORTAMIENTO META FINANCIERA CUATRIENIO		
	% AVANCE FÍSICO ACUMULADO	META FINANCIERA	% DE AVANCE RECURSOS COMPROMETIDOS
<b>SUBPROGRAMA VII FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL</b>	<b>97.26%</b>	<b>25,530,024,142</b>	<b>87%</b>
<b>Proyecto 17:</b> Modernización institucional	<b>98%</b>	<b>24,383,897,945</b>	<b>87%</b>
<b>Proyecto 18:</b> Fortalecimiento financiero y económico para la gestión ambiental	<b>97%</b>	<b>1,146,126,197</b>	<b>72%</b>

Más Información en Anexo 1: Ejecución Física y Financiera Plan de Acción 2020 - 2023

## Meta 1. Fortalecimiento de la infraestructura administrativa para la gestión ambiental

Para el cuatrienio se logró el fortalecimiento de la infraestructura administrativa para la gestión ambiental, mediante las siguientes actividades:

- 1) Arrendamiento de una bodega que es utilizada como Centro de Atención y Valoración de Flora - CAV de Flora.
- 2) Fortalecimiento del sistema de gestión integral - planes institucionales - comités de gestión y desempeño
- 3) Fortalecimiento organizacional - Nueva estructura organizacional - MIPG

4) Adquisición de alimentos, medicamentos, materias primas y artículos misceláneos para los CAV de Fauna de Torre IV, Montelindo y CR-FSOC.

5) Servicios de Distribución de Electricidad, Gas, Alcantarillado y Agua

6) Acreditación del laboratorio mediante auditorías internas y externas y realización análisis fisicoquímicos y microbiológicos,

7) Se contó con servicio de alquiler de vehículos con operarios para el traslado de los funcionarios de la Corporación dentro y fuera del departamento de Caldas.



Meta Fortalecimiento de la infraestructura administrativa para la gestión ambiental			Indicador Entidad fortalecida en su infraestructura administrativa para la gestión ambiental		Unidad Número
Meta	2020	2021	2022	2023	Total cuatrienio
<b>Resultado Esperado</b>	1	1	1	1	1
<b>Resultado Alcanzado</b>	1	1	1	1	1

## Meta 2. Fortalecimiento de la infraestructura física para la gestión ambiental

- Fortalecimiento de la atención en fauna con la construcción de adecuación de la sala de urgencias medico-veterinarias en el Laboratorio Ambiental de Corpocaldas en la ciudad de Manizales.
- Portada de la entrada principal en la reserva natural de Torre IV.
- Fortalecimiento institucional de la entidad con la presencia de sedes independientes en los diferentes municipios del departamento de Caldas, así: con presencia en 20 municipios durante el cuatrienio se independizaron 14 municipios con sedes en arrendamiento.
- Mantenimiento planta física y encierros de CAVs



Meta	Indicador				Unidad
Fortalecimiento de la infraestructura física para la gestión ambiental	Entidad fortalecida en su infraestructura física				Número
Meta	2020	2021	2022	2023	Total cuatrienio
Resultado Esperado	1	1	1	1	1
Resultado Alcanzado	1	1	1	1	1



### Meta 3. Fortalecimiento de la infraestructura tecnológica para la gestión ambiental

Con el fin de garantizar el correcto soporte tanto al área de tecnología como de las diferentes plataformas tecnológicas, dentro de esta meta, se garantiza el correcto soporte, administración y mantenimiento a nivel de Hardware y Software, así:

#### 1- Soporte tecnológico

Durante el cuatrienio se ha brindado de manera permanente soporte y acompañamiento a los usuarios de las diferentes plataformas implementadas para solucionar inquietudes de carácter técnico o conceptual. Además de realizar periódicamente mantenimientos preventivos y correctivos a la plataforma en caso de presentarse inconsistencias bloqueantes en el proceso.

- Soporte Admiarchi
- Módulo PQR – Admiarchi
- Gobierno Digital
- Soporte Aplicativo administrativo y financie-

ro (PCT)

- Soporte Aplicativo nómina y talento humano (Soporte Lógico)
- Correo electrónico
- Renovación Oracle
- Renovación Asana
- Adquisición licenciamiento ofimática
- Renovación antivirus

#### 2 -Maquinaria y Equipos de Computo

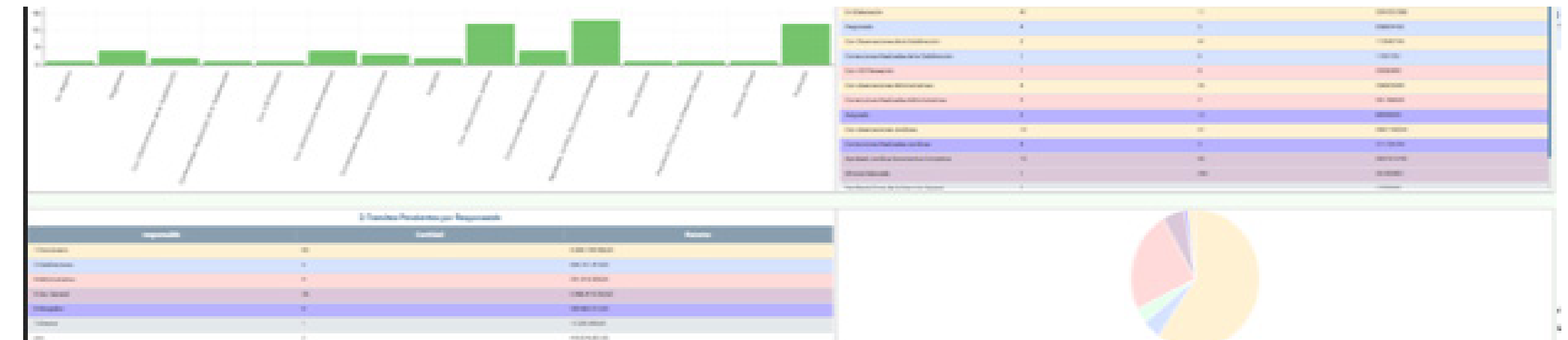
Adquisición y Renovación de infraestructura de servidores.

Adquisición y Renovación de infraestructura de red LAN.

Equipos de cómputo - Renovación de Parque informático de usuario.

Fortalecimiento de la oficina de sistemas.

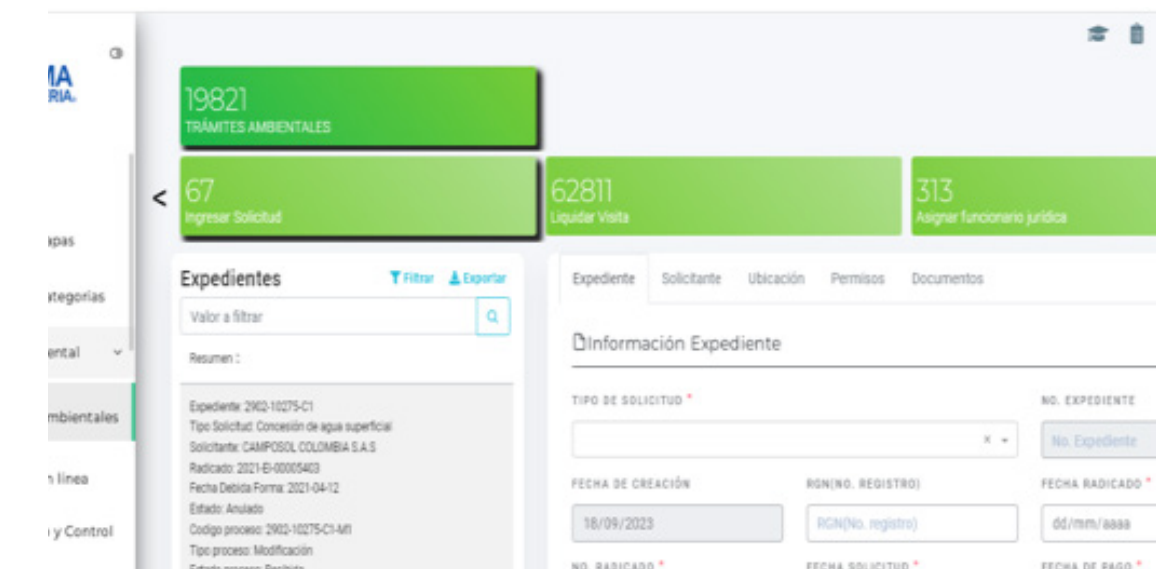
#### 3 - Servicio de soporte, mantenimiento, desarrollo y actualización del Sistema de Información Ambiental - Geoambiental



Meta	Indicador				Unidad
Fortalecimiento de la infraestructura tecnológica para la gestión ambiental	Entidad fortalecida en su infraestructura tecnológica				Número
Meta	2020	2021	2022	2023	Total cuatrienio
<b>Resultado Esperado</b>	1	1	1	1	1
<b>Resultado Alcanzado</b>	1	1	1	1	1

4 - Servicios de soporte, mantenimiento e integración de tecnologías del SGI de Almera como apoyo a la administración del Sistema de Gestión Integrado (SGI) de Corpocaldas

5 - Soporte plataforma Arcgis (ESRI)



## Meta 1. Instrumentos económicos y financieros con proyectos implementados

Se formuló un proyecto de Pago por Servicios Ambientales (PSA), presentado a la Convocatoria FONAM 2022, con pronunciamiento técnico favorable, para impactar a ocho (8) municipios Victoria, Manzanares, Neira, Aranzazu, Marulanda, Pensilvania, La Dorada y Villamaría, mediante actividades de restauración y proyectos PSA en áreas del Registro de Ecosistemas y Áreas Ambientales (REAA), del Registro Único Nacional de Áreas Protegidas (RUNAP) y áreas de especial importancia para la conservación.

Los municipios Villamaría y San José fueron apoyados para la implementación de incentivos tributarios a la conservación, donde se realizaron simulaciones con información cruzada catastral a fin de soportar la mejor alternativa para generar incentivos tributarios que favorezcan la conservación y protección de áreas de alta importancia ambiental. Como resultado Villamaría tiene un borrador de acuerdo para aprobación del Consejo Municipal y San José desarrolló la etapa diagnóstica (# de predios, impacto fiscal de esas exenciones) y modelo de acuerdo.

Se contrató el estudio de la Valoración Económica Ambiental (VEA) de la Charca Guarinocito donde se identificaron los valores de uso, no uso y opción, de acuerdo a la metodología RAMSA para la valoración de humedales, contribuyendo a la identificación y declaración de valor de los servicios ecosistémicos provistos por la charca, como conclusión se encontró el valor económico total de los servicios ecosistémicos de la charca Guarinocito.

Apoyo a los municipios Chinchiná, La Dorada, Filadelfia, Manzanares, Aguadas en la implementación del principio de Valoración de Costos ambientales en los proyectos de inversión, que comprende definir la ruta metodológica, identificar los proyectos de inversión de cada vigencia, evaluar los posibles impactos que generan y calcular el costo ambiental de los posibles daños, como resultado se identificó la ruta metodológica de lo que el municipio debe hacer y las alternativas de aplicación del principio de costo de valoración ambiental.

Meta Instrumentos económicos y financieros con proyectos implementados			Indicador Instrumentos económicos y financieros con proyectos implementados		Unidad Número
Meta	2020	2021	2022	2023	Total cuatrienio
<b>Resultado Esperado</b>	1	1	1	1	4
<b>Resultado Alcanzado</b>	1	1	1	1	4

