



**AVISO**

**Radicado 1067162023**

**Unidad de Gestión de Cuenca La Vieja – Obando de la Dirección Ambiental Regional Norte.**

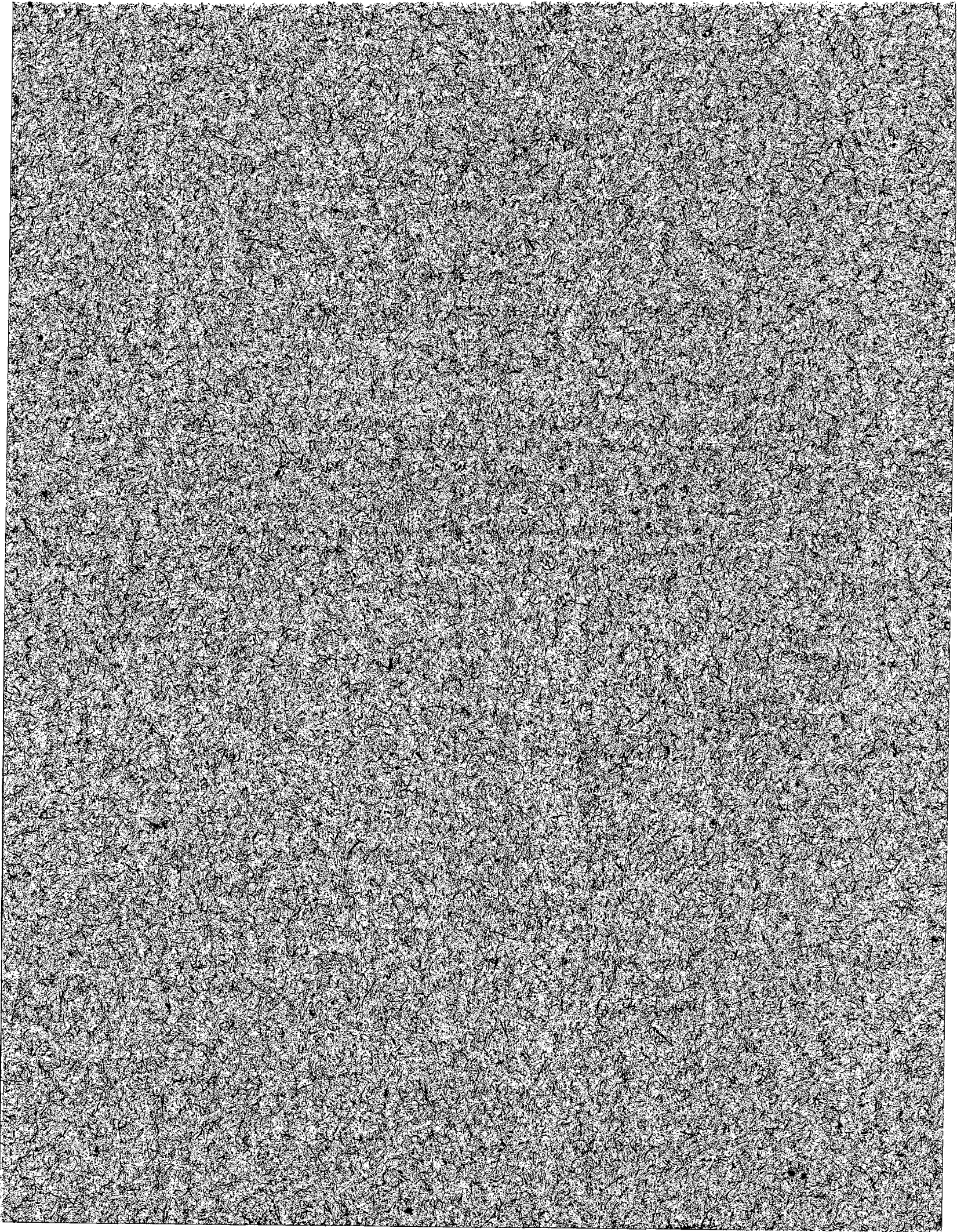
**HACE SABER**

El día 02 de enero de 2024, funcionarios adscritos a la Dirección Ambiental Regional Norte de la Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca CVC, realizaron visita ocular con el fin de analizar oficio radicado 1068122023 de manera anónima, donde manifestaban que varios árboles habían sido intervenidos por parte de la administración de ciudadela Bosque de los Lagos. De lo anterior, se informa, que durante la visita se observaron varios árboles recién podados, la cual fue autorizada desde el mes de junio del año pasado, por solicitud del señor Javier Altamar Martínez administrador de la ciudadela Bosque de los Lagos.

Atentamente,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Sandra', is positioned above the printed name of the signatory.

Sandra Patricia Gómez Hernández  
Coordinadora (E) UGC La Vieja –Obando





AVISO DE FIJACIÓN

RADICADO 1067162023

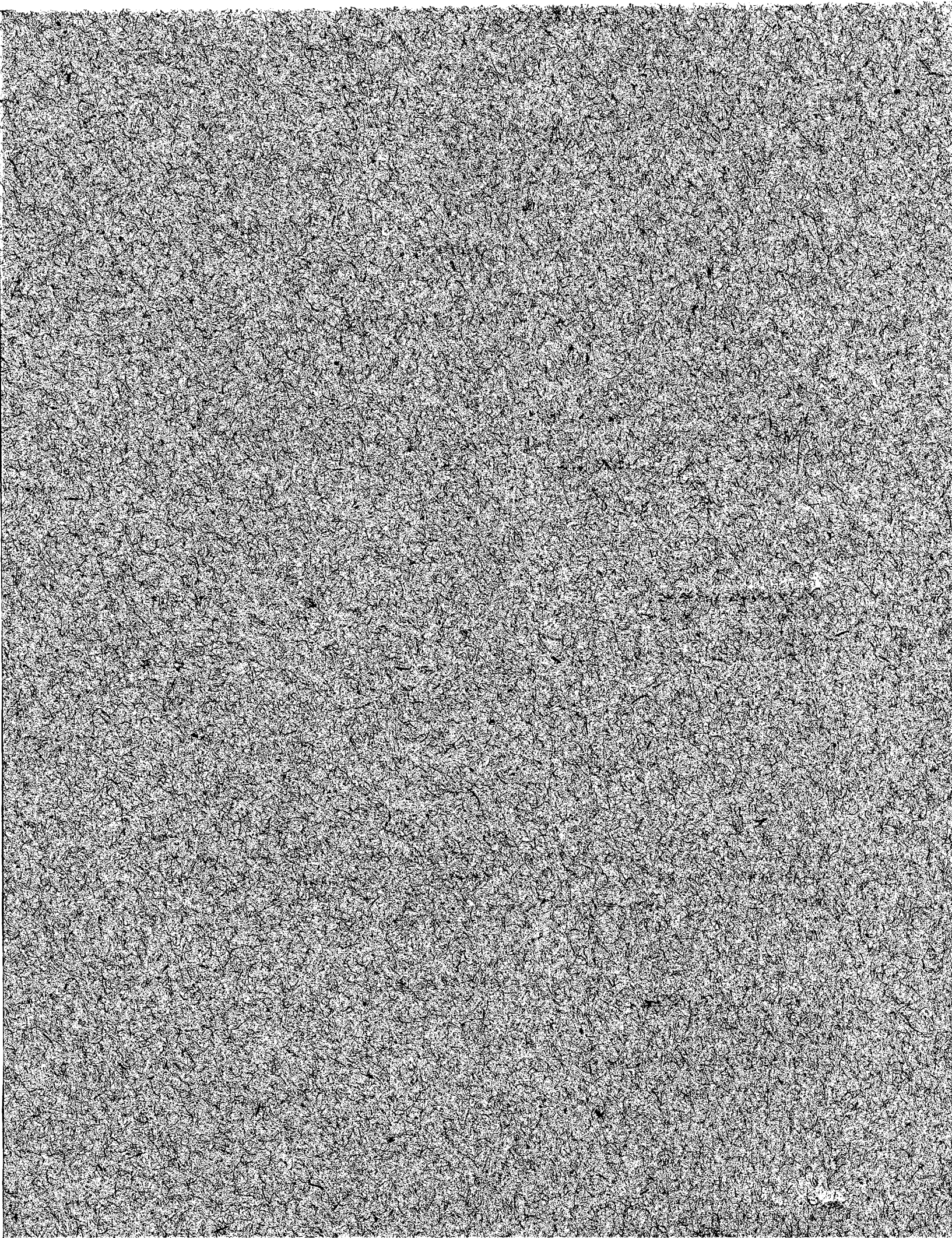
El presente AVISO permanecerá fijado en un lugar público de las oficinas de la Dirección Ambiental Regional Norte de la CVC, con sede en Cartago, por el término de 5 días hábiles, el día de hoy 16-01 de 2024.

Mariana Ramos  
Funcionario  
DAR NORTE  
Departamento del Valle del Cauca

AVISO DE DESFIJACIÓN

El presente AVISO permaneció fijado en un lugar público de las oficinas de la Dirección Ambiental Regional Norte de la CVC, con sede en Cartago, por el término de 5 días hábiles, hasta el día de hoy 22-01 de 2024.

Mariana Ramos  
Funcionario  
DAR NORTE  
Departamento del Valle del Cauca





Corporación Autónoma  
Regional del Valle del Cauca

## INFORME DE VISITA

### 1. FECHA Y HORA DE INICIO:

02 de enero de 2024 02:20 pm

### 2. DEPENDENCIA/DAR:

Unidad de Gestión de Cuenca La Vieja – Obando. Dirección Ambiental Regional Norte.

### 3. IDENTIFICACIÓN DEL USUARIO:

No aplica

### 4. LOCALIZACIÓN:

Calle 14 número 22-18, ciudadela Bosque de los Lagos, Cartago, Valle del Cauca.

Coordenadas geográficas: Latitud: 4°43'59.18"N Longitud 75°54'53.08"O Altitud 929msnm.

Coordenadas planas: X (ESTE) 1.129.008 Y (NORTE) 1.015.247



Ilustración 1. CIUDADELA BOSQUE DE LOS LAGOS. GEO CVC. CVC 2023.



Ilustración 2. LOCALIZACIÓN ÁRBOLES OBJETO DE EVALUACIÓN. GOOGLE EARTH. CVC 2023.

### 5. OBJETIVO:

Atender radicado 1067162023, relacionado con presunta afectación al recurso suelo/bosque, en la ciudadela Bosque de los Lagos, Cartago, Valle del Cauca.

### 6. DESCRIPCIÓN:

El día 02 de enero de 2024, funcionarios adscritos a la Dirección Ambiental Regional Norte de la Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca CVC, realizaron visita ocular con el fin de analizar oficio radicado 1068122023 de manera anónima, donde manifestaban que varios árboles habían sido intervenidos por parte de la administración de ciudadela Bosque de los Lagos. De lo anterior, se informa, que durante la visita se observaron varios árboles recién podados, la cual fue autorizada desde el mes de junio del año pasado, por solicitud del señor Javier Altamar-Martínez administrador de la ciudadela Bosque de los Lagos.

### Antecedentes:



Corporación Autónoma  
Regional del Valle del Cauca

El día 20 de junio de 2023, se recibió en la Dirección Ambiental Regional Norte de la Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca CVC, por parte del señor Javier Altamar Martínez administrador de la ciudadela Bosque de los Lagos, una solicitud de valoración de varios árboles que estarían generando en el parqueadero de la ciudadela.

El día 26 de junio de 2023, funcionarios adscritos a la Dirección Ambiental Regional Norte de la Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca CVC, realizaron visita ocular con el fin de analizar petición para valoración de varios árboles que estarían generado riesgo, la visita es atendida por el señor Javier Altamar Martínez, menciona que los árboles que se encuentran ubicados en el parqueadero de la ciudadela les generan riesgo, de igual forma algunas ramas de los árboles que se encuentran encima de las infraestructuras causan taponamiento, expresa que el árbol que está al frente de la administración se encuentra en riesgo con las líneas de energía, igual menciona la caída de varias ramas en el techo de los parqueaderos causando daños en las infraestructuras, de igual manera aduce que la mayoría de árboles se encuentran en el espacio público del barrio colindante, de la visita se describen las siguientes observaciones:

Se evidenció en espacio privado, en la zona verde en frente de la administración de la ciudadela Bosque de los Lagos, municipio de Cartago, Valle del Cauca, dos (2) árboles distribuidos así; un árbol de la especie Acacia (**Caesalpinia pluviosa**), y un (1) árbol de la especie Samán (**Pithecellobium saman**), en el momento de la visita se identifica que el árbol de Acacia tiene varias ramas secas, otras ramas en conflicto con las líneas de energía en constante contacto, el árbol de Samán tiene algunas de sus ramas por encima de los techos de las casas vecinas, presenta ramas secas, caída de hojas semillas y ramas saturando los techos, se encuentran en buenas condiciones sanitarias, se evidencian en espacio público en el barrio Emaús el cual linda con la ciudadela Bosque de los Lagos doce (12) árboles distribuidos así, diez (10) árboles de Samán (**Pithecellobium saman**), un (1) árbol de Mamoncillo (**Melicoccus bijugatus**) y un (1) árbol de ficus (**Ficus benjamina**), los árboles de Samán presentan buenas condiciones sanitarias, todos tienen ramas secas y presencia de epífitas, ramas por encima de las infraestructuras, el árbol de ficus tiene sus ramas por encima de las infraestructuras, tiene ramas secas, de igual manera el árbol de Mamoncillo presenta sus ramas por encima de las infraestructuras, tiene ramas secas, lo que representa un riesgo para las infraestructuras del sector, las personas que utilizan los sitios comunes y los vehículos que pasan por el sitio.

TABLA 1.

Nombre Común	Nombre Científico	C.A. P Cm	Altura m.	Ancho de Copa m.	Estado Fitosanitario	Actividad a realizar	COORDENAS UBICACIÓN	ENTIDAD REALIZAR LA LABOR	A LA
Acacia	Caesalpinia pluviosa	208	14	15	BUENO	PODA DE RAMAS	LATITUD: 4°45'34.56"N LONGITUD: 75°55'4.98"O	EMPRESA DE ENERGÍA DE PEREIRA EN COORDINACIÓN CON ADMÓN.	LA
Samán 1	Pithecellobium saman	317	14	17	BUENO	PODA DE RAMAS	Latitud: 4°43'58.97"N Longitud 75°54'53.50"O	ADMINISTRACIÓN DE LA CIUDADELA	LA
Samán 2	Pithecellobium saman	401	15	18	BUENO	PODA DE RAMAS	Latitud: 4°43'59.34"N Longitud 75°54'53.54"O	CARTAGÜENA DE ASEO	LA



Corporación Autónoma  
Regional del Valle del Cauca

Samán 3	<i>Pithecellobium saman</i>	195	8	6	BUENO	PODA DE RAMAS	Latitud: 4°44'0.18"N Longitud 75°54'53.69" O	CARTAGÜENA DE ASEO
Samán 4	<i>Pithecellobium saman</i>	230	14	15	BUENO	PODA DE RAMAS	Latitud: 4°44'0.58"N Longitud 75°54'53.84" O	CARTAGÜENA DE ASEO
Samán 5	<i>Pithecellobium saman</i>	311	11	14	BUENO	PODA DE RAMAS	Latitud: 4°44'1.85"N Longitud 75°54'53.75" O	CARTAGÜENA DE ASEO
Nombre Común	Nombre Científico	C.A. P Cm	Altura m.	Ancho de Copa m.	Estado Fitosanitario	Actividad a realizar	COORDENAS UBICACIÓN	ENTIDAD A REALIZAR LA LABOR
Mamoncillo	<i>Melicoccus bijugatus</i>	120	9	6	BUENO	PODA DE RAMAS	Latitud: 4°44'2.29"N Longitud 75°54'53.84" O	CARTAGÜENA DE ASEO
Samán 6	<i>Pithecellobium saman</i>	321	14	17	BUENO	PODA DE RAMAS	Latitud: 4°44'3.07"N Longitud 75°54'53.54" O	CARTAGÜENA DE ASEO
Samán 7	<i>Pithecellobium saman</i>	120	14	17	BUENO	PODA DE RAMAS	Latitud: 4°44'2.70"N Longitud 75°54'53.74" O	CARTAGÜENA DE ASEO
Samán 8	<i>Pithecellobium saman</i>	240	14	17	BUENO	PODA DE RAMAS	Latitud: 4°44'3.53"N Longitud 75°54'53.20" O	CARTAGÜENA DE ASEO
Samán 9	<i>Pithecellobium saman</i>	160	14	17	BUENO	PODA DE RAMAS	Latitud: 4°44'4.02"N Longitud 75°54'52.82" O	CARTAGÜENA DE ASEO
Samán 10	<i>Pithecellobium saman</i>	188	14	17	BUENO	PODA DE RAMAS	Latitud: 4°44'4.48"N Longitud 75°54'53.00" O	CARTAGÜENA DE ASEO
Ficus	<i>Ficus benjamina</i>	290	14	17	BUENO	PODA DE RAMAS	Latitud: 4°44'4.55"N Longitud 75°54'52.76" O	CARTAGÜENA DE ASEO



Ilustración 3. ARBOLES AUTORIZADOS PODA. LAURA A CVC 2024



Ilustración 4. ARBOLES AUTORIZADOS PODA. LAURA A CVC 2024

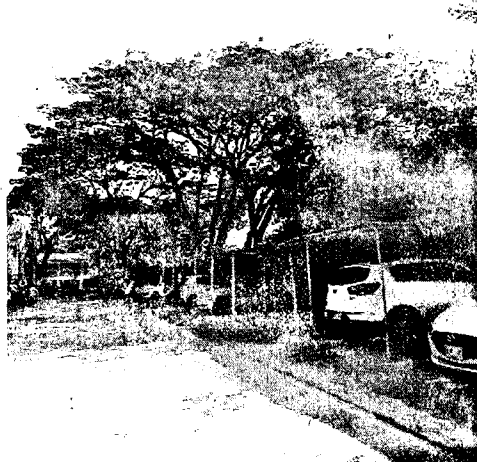


Ilustración 5. ARBOLES AUTORIZADOS PODA. LAURA A CVC 2024



Ilustración 6. A ARBOLES AUTORIZADOS PODA. LAURA A CVC 2024

## 7. OBJECIONES:

No aplica.





Corporación Autónoma  
Regional del Valle del Cauca

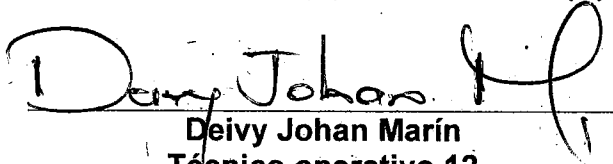
**8. CONCLUSIONES:**

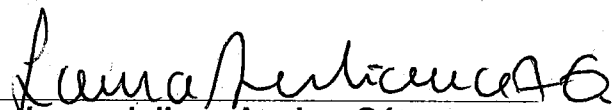
Se recomienda realizar recorridos de control y vigilancia por el sector de manera continua, con el fin de verificar actividades antrópicas.

**9. HORA DE FINALIZACIÓN:**

05:50 pm

**10. FUNCIONARIO(S) QUE REALIZA(N) LA VISITA:**

  
Deivy Johan Marín  
Técnico operativo 12

  
Laura Juliana Aguirre Gómez  
Técnico Operativo 12