PROPUESTA DE METAS DE CARGA CONTAMINANTE QUINQUENIO 2020-2024

Contrato interadministrativo 001 CRQ - UTP









UNIVERSIDAD TECNOLOGICA DE PEREIRA GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN AGUA Y SANEAMIENTO FACULTAD DE CIENCIAS AMBIENTALES DICIEMBRE DE 2020

PROPUESTA DE METAS DE CARGA CONTAMINANTE QUINQUENIO 2020-2024

Supervisor Jorge Alberto Duque

GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN AGUA Y SANEAMIENTO – GIAS FACULTAD DE CIENCIAS AMBIENTALES UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA

Director Dr. Diego Paredes Cuervo







EQUIPO DE TRABAJO GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN AGUA Y SANEAMIENTO – GIAS UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA – UTP

Director

Diego Paredes Cuervo
Ingeniero Sanitarío
M.Sc. in Water and Environmental Resources Management
Ph.D. Ingeniería

Apoyo Técnico

María del Pilar Pulgarín Ingeniera Ambiental, MSc. Ecotecnología, Doctora

en Ciencias Ambientales

Administradora Ambiental, MSc. En Gestión Integral

de Recursos Hídricos (est.)

Janneth A. Cubillos Vargas Ingeniera Ambiental, MSc. Ecotecnología
Cristhian A. Galeano León Químico Industrial, MSc. Ecotecnología (est.)

Ana María Buitrago Ramírez

TABLA DE CONTENIDO

ANT	ECEDENTES5
1.	ESTADO DE LA CALIDAD DEL AGUA DE LAS CORRIENTES RECEPTORAS DE VERTIMIENTOS 8
2. SUP	LÍNEA BASE DE USUARIOS GENERADORES DE VERTIMIENTOS PUNTUALES A CORRIENTES PERFICIALES
3.	PROPUESTA DE METAS DE CARGA CONTAMINANTE
4.	BIBLIOGRAFIA44
	LISTA DE TABLAS
Reso Tabl 2016	la 1. Índice de Calidad del Agua – ICA- por tramo de corrientes con objetivos de calidad definidos bajo olución 1736 de 2020
	la 3. Índice de Calidad del Agua – ICA- por tramo con objetivo de calidad definido bajo Resolción 1844 de 0
Tabl Tabl Tabl	la 4. Línea base de carga contaminante vertida a los tramos de la Resolución 1736 de 2020
	a 8. Propuesta de Metas de Carga Contaminante Quinquenio 2020 – 2024. Tramos con Objetivos de calidad olución 1844 de 2020
Tabl Reso	la 9. Propuesta de Metas de Carga Contaminante Quinquenio 2020 – 2024. Tramos con Objetivos de calidado olución 1489 de 2016

ANTECEDENTES

La Tasa Retributiva por vertimientos es un instrumento económico cuyo objetivo es desincentivar la contaminación ambiental a través del cobro a los usuarios que utilicen los cuerpos de agua como receptores de vertimientos puntuales directos o indirectos, dicho cobro es realizado por parte de la autoridad ambiental competente y los recursos obtenidos son invertidos en proyectos de descontaminación y monitoreo del recurso hídrico.

En Colombia, la Tasa Retributiva fue introducida en 1974 mediante el decreto ley 2811 de ese mismo año y reglamentada mediante el decreto 1541 de 1978, pero solo fue hasta el año 1997 con el decreto 901 que se dieron los elementos necesarios para realizar el cobro a través de establecimiento de la tarifa mínima y su ajuste regional, la definición de los sujetos pasivos de la tasa, los mecanismos de recaudo, fiscalización y control, y el procedimiento de reclamación.

El decreto 901 posteriormente fue derogado por el Decreto 3100 de 2003, mediante el cual se continua reglamentando la tasa retributiva y adopta otras determinaciones, entre las más importantes, el establecimiento de la meta de reducción de carga contaminante a través de un proceso de consulta, mediante el cual los usuarios y la comunidad en general pueden participar.

Consecutivamente el decreto 3100 de 2003, presentó varias modificaciones a través del decreto 3440 de 2004, especificando en su artículo 6, que previo al establecimiento de las metas de reducción en una cuenca, tramo o cuerpo de agua, la autoridad ambiental competente deberia entre otros aspectos, establecer objetivos de calidad de los cuerpos de agua de acuerdo a su uso conforme a los Planes de Ordenamiento del Recurso Hídrico. En respuesta a lo anterior, la Corporación Autonoma Regional del Quindio (CRQ) en su ejercicio de autoridad ambiental, estableció los Objetivos de Calidad para las fuentes hídricas del departamento del Quindio mediante la Resolución 107 de 2007, la cual fue modificada por la Resolución 1035 de 2008.

En el año 2004, el entonces Ministerio de Medio Ambiente Vivienda y Desarrollo Territorial (MAVDT) promulgó la Resolución 1433 de 2004, como guía para que los usuarios prestadores del servicio de alcantarillado presentaran ante la Autoridad Ambiental competente, el Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos (PSMV), tomando como referente principal los objetivos de calidad definidos por las autoridades ambientales. Estos condicionantes, llevaron a la CRQ exigir a las E.S.P. muncipales del departamento, la presentación para la espectiva aprobación de los PSMV's municipales, los cuales fueron aprobados con un periodo de ejecución al 2017.

Posteriormente, la CRQ establece las metas de reducción de la carga contaminante en cada cuerpo de agua o tramo en el departamento del Quindio y mediante el acuerdo No 016 de 2009 se definieron las metas de reducción para el primer quinquenio 2009 -2014.

Finalmente, el 21 de diciembre de 2012 el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible (MADS) expidió el Decreto 2667 (actualmente contenido en el Titulo 9, capítulo 7 del Decreto 1076 de 2015) mediante el cual derroga el Decreto 3440 de 2004, reglamenta la Tasa Retributiva y se adopta otras determinaciones, entre ellas, el establecimiento de Metas de Carga Contaminante (globales, individuales y para E.S.P.) para el quinquenio y el respectivo procedimiento a seguir, el cual tendra como referente la línea base de los usuarios, la evaluación de los cuerpos de agua con relación a la calidad y la cantidad, los objetivos de calidad vigentes al final del quinquenio, la capacidad de carga del tramo o cuerpo de agua y la ejecución de obras previstas en el Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, Permiso de Vertimientos y Plan de Reconversión a Tecnología Limpia en Gestión de Vertimientos, de conformidad con lo dispuesto en el Decreto 1076 de 2015 (articulos 2.2.9.7.3.4. y 2.2.9.7.3.5.).

Por lo anterior, una vez culminada el quinquenio 2009 - 2014, la CRQ estableció mediante el Acuerdo 005 de 2015 la meta de carga contaminante para el quinquenio 2014-2018, siguiendo el procedimiento antes descrito, Acuerdo que fue prorrogado al año 2019 (Acuerdo 010 de 2019), con el propósito de "humanizar la norma", es decir, dar a conocer ampliamente a los usuarios del recurso hídrico y a la comunidad en general, los nuevos objetivos de calidad¹ trazados por la entidad, previo al siguiente proceso de consulta para el establecimeinto de metas de cargas contamiantes. Para ello, la CRQ suscribio el Convenio 004 de 2018 con la Universidad del Tolima, el cual tuvo por objeto "Formular el Plan de Ordenamiento del Río Roble (PORH) y la Formulación de los objetivos de calidad de las fuentes hídricas del departamento del Quinio", adoptando los objetivos de calidad bajo las Resoluciones 1736 y 1844 de 2020.

Una vez la CRQ logró contar con la información minima requerida para llevar a cabo el proceso del establecimiento de Metas de Carga Contaminante, suscribió el convenio 001 de 2020 con la Universidad Tecnológica de Pereira, con el propósito de recibir apoyo técnico en el proceso de consulta y establecimiento del acuerdo de metas del quinquenio 2020-2024. Para ello se ha seguido lo establecido en el articulo 2.2.9.7.3.5. del Decreto 1076 de 2015, el cual define lo siguiente:

- 1. Expedición de un acto administrativo mediante el cual se de inicio al proceso de consulta y el cual tendra como minimo el cronograma, tiempos, personas a quienes va dirigido, responsables, información técnica que soporte el proceso y forma para acceder a ella.
- 2. Propuesta de Meta Global
- 3. Propuesta de Meta definitiva
- 4. Definción de las Metas de Carga Contaminante

¹ Los objetivos de calidad definidos bajo la Resolución 1035 de 2008, perdieron vigencia en el año 2018, a excepción de los definidos para el Río Quindío en el marco de su ordenamiento bajo la Resolución 1489 de 2016.

Asi mismo, de acuerdo al Art. 2.9.7.3.4 del mencionado Decreto, previo al establecimiento de la meta de carga contaminante, se precisa documentar el estado de calidad y cantidad de los cuerpos de agua receptores de vertimientos, identificar los usuarios generadores de los mismos y establecer la línea base de carga total generada y vertida durante un año por los usuarios sujetos al pago de la tasa retributiva. Esta información, fue consolidada en dos documentos "Linea base de Usuarios 2019" y "Estado de la calidad y cantidad de los cuerpos de agua receptores de vertimientos con objetivos de calidad en el Quindio", los cuales se encuentran disponibles en la pagina de la Corporación, junto con la Resolución 2760 de 2020, modificada parcialmente por la Resolcución 2911 de 2020, con las cuales se da inidicio al Proceso de Consulta.

Una vez surtidos estos pasos, "durante la consulta la autoridad ambietal presentará los escenarios de metas de acuerdo al análisis de las condiciones que mas se ajusten al objetivo de calidad vigente al final del quinquenio y la capacidad de carga del tramo o cuerpo de agua definidos a partir de evaluaciones y/o modelaciones de calidad" (articulo 2.2.9.7.3.5. Decreto 1076 de 2015). Esos resultados se consolidan en el presente documento, el cual tiene como proposito presentarles a los usuarios la "Propuesta de Metas de Carga Contaminante, quinquenio 2020-2024".

Por tanto, el presente documento se divide en tres secciones, en la primera se presenta un resumen del estado de la calidad y cantidad de los cuerpos de agua receptores de vertimientos con objetivos de calidad en el Quindio; el segundo un consolidado de la Linea base de usuarios 2019; y finalmente, un tercero, con la Propuesta Metas de Carga Contaminante, quinquenio 2020-2024.

1. ESTADO DE LA CALIDAD DEL AGUA DE LAS CORRIENTES RECEPTORAS DE VERTIMIENTOS

La documentación del estado de calidad y cantidad de las corrientes receptoras de vertimientos se realizó en función de los tramos con objetivos de calidad defindos bajo las Resolución 1035 de 2008 (no vigente), Resolución 1489 de 2016 (Río Quindio), Resolución 1844 de 2020 (Rio Roble) y Resolución 1736 de 2020 (37 tramos de fuentes hidricas del departemento del Quindio). Para ello se calcularon los indicadores de calidad del agua (ICA) y se analizó el estado de cumplimiento de los objetivos de calidad para cada tramo y cuerpo de agua, a partir de los datos obtenidos en el programa de monitoreo de corrientes de CRQ realizados en el año 2019.

De acuerdo al análisis de calidad de agua (ICA), se concluye que el 49% de los tramos presentan condiciones de REGULAR CALIDAD, 27% MALA CALIDAD, 6% MUY MALA CALIDAD y 18% ACEPTABLE CALIDAD. En la mayoria de los casos, estas alteraciones en los cuerpos de agua se presentan por las descargas de los sistemas de alcantarillado municipales.

Con respecto al cumplimiento de los objetivos de calidad definidos bajo las Resoluciones 1035 de 2008 y 1489 de 2016, se concluye que de acuerdo al monitoreo de 42 estaciones usadas para el seguimiento de los 20 tramos, el 48% no cumple con todos los criterios de calidad asociados a los objetivos de calidad. Con relación a los objetivos de calidad definidos por las Resoluciones 1844 de 2020 y 1736 de 2020 el incumplimiento se da en el 30% y 100% de los tramos respectivamente. Los parámetros que presentan mayor incumplimiento son Coliformes totales y Película visible de Grasas y Aceites, y en algunos casos Oxígeno disuelto. En la Tabla 1,

Tabla 2 y

Tabla 3 se presentan un resumen de los resultados del ICA, sin embargo los resultados en detalle y gráficos por cuerpo de agua, se encuentran contenidos en el documento "Estado de la calidad y cantidad de los cuerpos de agua receptores de vertimientos con objetivos de calidad en el Quindio".

Tabla 1. Índice de Calidad del Agua – ICA- por tramo de corrientes con objetivos de calidad definidos bajo Resolución 1736 de 2020

Corriente	Tramo Resolución 1736 de 2020	Descripción	Objetivo (s) de calidad	Estación	Clasificación ICA	Cumplimiento OC
0	1	Desde aguas arriba del casco Urbano del	Preservación Fauna y Flora Agrícola sin restricción	1 (QFlorida1)	REGULAR	No
Quebrada La Florida		Municipio de Armenia hasta la desembocadura en el Río Quindío	Recreativo contacto secundario Industrial: explotación manual de material de construcción y material de arrastre	2 (QFlorida2)	MALA	No
Quebrada El Pescador	2	Comprendida desde aguas arriba del Casco Urbano hasta	guas arriba del Casco Urbano hasta desembocadura Rio Quindío Pesca, maricultura y acuicultura	QEIPescador2 - Quebrada Pescador aguas arriba confluencia Quebrada la Pradera	REGULAR	No
		desembocadura Rio Quindío		QEIPescador4 - Quebrada Pescador aguas arriba confluencia Rio Quindío	REGULAR	No
Quebrada El Naranjal	3	Desde aguas arriba del casco Urbano del Municipio de Calarcá hasta la desembocadura en el Río Santo Domingo	Preservación Fauna y Flora Agrícola sin restricción Recreativo contacto secundario Industrial: explotación manual de material de construcción y material de arrastre	QNaraj2 - Quebrada Naranjal aguas arriba Santo Domingo	REGULAR	No
			Preservación Fauna y Flora Agrícola sin restricción	RStoDmgo1 - Sector San Rafael	REGULAR	No
Río Santo Domingo	4		Recreativo contacto secundario Industrial: explotación manual de	RStoDmgo3 - Sector La Virginia	MALA	No
		Verde	material de construcción y material	RStoDmgo5 - Aar Confluencia Río Verde	REGULAR	No
		Comprendido entre aguas arriba de la confluencia de la quebrada el Jardín	Preservación Fauna y Flora Agrícola sin restricción	Rio Verde N°1	MALA	No
Río Verde	5		Recreativo contacto secundario Industrial: explotación manual de material de construcción y material de arrastre	Rio Verde N°2	MUY MALA	No
		hasta desembocadura		Rio Verde N°3	REGULAR	No

Corriente	Tramo Resolución 1736 de 2020	Descripción	Objetivo (s) de calidad	Estación	Clasificación ICA	Cumplimiento OC
Quebrada La Picota		Comprendido entre aguas debajo de la bocatoma de	Preservación Fauna y Flora Agrícola sin restricción Recreativo contacto secundario	1 (QLaPicota1)	ACEPTABLE	No
	6	Buenavista y la desembocadura en el Río Barragán	Industrial: explotación manual de material de construcción y material de arrastre	2 (QLaPicota2)	REGULAR	No
Quebrada Las Delicias (Las Margaritas)	7	Comprendido entre aguas arriba del Casco Urbano del Municipio de	Preservación Fauna y Flora Agrícola sin restricción Recreativo contacto secundario Industrial: explotación manual de material de construcción y material	1(QMargaritas1)	ACEPTABLE	No
	1	Buenavista y la desembocadura en la quebrada Los Juanes		1 (QDelicias1)	ACEPTABLE	No
	8	Comprendido desde El nacimiento hasta la confluencia con río La Vieja	Pesca, maricultura y acuicultura –	1 (QCristales1)	REGULAR	No
Quebrada				1 (QCristales2)	MALA	No
Cristales				2 (QCristales3)	REGULAR	No
				3 (QCristales4)	REGULAR	No
Quebrada San Nicolas	9	Desde el nacimiento hasta la desembocadura del rio Quindío	Pesca, maricultura y acuicultura	Quebrada Cafetero	MALA	No
Quebrada Santa Rita	10	Comprendido desde el nacimiento hasta la confluencia con Quebrada El Reposo	Consumo humano y domestico (solo desinfección) Consumo humano y domestico (tratamiento convencional) Agrícola con restricción Recreativo contacto primario	1 (QStaRita1)	REGULAR	No
Quebrada Hojas Anchas	11	Comprendido desde el nacimiento hasta la	Pesca, maricultura y acuicultura	Antes de ingreso a la ciudad de Armenia	ACEPTABLE	No

Corriente	Tramo Resolución 1736 de 2020	Descripción	Objetivo (s) de calidad	Estación	Clasificación ICA	Cumplimiento OC
		confluencia con la quebrada Zanjón Hondo		Antes de la confluencia con la Quebrada Zanjón Hondo	REGULAR	No
Quebrada	12	Comprendida desde el nacimiento hasta la	Agricola sin restriccion Recreativo contacto secundario	Intersección puente ingreso al 7 de Agosto	MALA	No
Armenia	12	confluencia con el Río Espejo	Industrial: explotación manual de material de construcción y material de arrastre	Aguas arriba Rio Espejo (QArmenia1)	REGULAR	No
Quebrada La	Comprendido desde el nacimiento hasta confluencia con río Espejo Preservación Fauna y Flora Agrícola sin restricción Recreativo contacto secundario Industrial: explotación manual de material de construcción y materia de arrastre	Antes de Confluencia con el Río Espejo	MALA	No		
Camelia			material de construcción y material	1 (QCamelia1)	MALA	No
Quebrada Los	44	Comprendido desde el nacimiento hasta la confluencia con la quebrada Orlanda	Preservación Fauna y Flora Agrícola sin restricción Recreativo contacto secundario Industrial: explotación manual de material de construcción y material de arrastre	Antes de confluencia con la Quebrada La Orlanda	MUY MALA	No
Quindos	14			1 (QQuindos1)	REGULAR	No
		Comprendido desde Confluencia Q. Zanjón		En el puente de Río Espejo	MALA	No
Rio Espejo	15	Hondo y Q. Hojas Anchas hasta	Pesca, maricultura y acuicultura	REspejo2	REGULAR	No
		desembocadura al Río La Vieja		Aguas arriba de la confluencia del río Quindío	MALA	No
Quebrada Cajones (Montenegro)	16	Comprendido desde aguas arriba del Casco Urbano de Montenegro hasta desembocadura al Río Espejo	Pesca, maricultura y acuicultura	Aguas abajo CP Montenegro	REGULAR	No

Corriente	Tramo Resolución 1736 de 2020	Descripción	Objetivo (s) de calidad	Estación	Clasificación ICA	Cumplimiento OC
Quebrada	17	Comprendido desde aguas debajo de la	Preservación Fauna y Flora Agrícola sin restricción Recreativo contacto secundario	Bocatoma Quimbaya (QBVTa1)	REGULAR	No
Buenavista		bocatoma de Quimbaya hasta desembocadura del Río La Vieja	Industrial: explotación manual de material de construcción y material de arrastre	Puerto Alejandría (QBVTa4)	ACEPTABLE	No
Río Gris	18	Comprendido desde aguas debajo de la bocatoma de Génova hasta la desembocadura al Río San Juan	Consumo humano y domestico (solo desinfección) Consumo humano y domestico (tratamiento convencional) Agrícola con restricción Recreativo contacto primario	Aguas arriba bocatoma genova (RGris1)	REGULAR	No
	19	Génova hasta la I	Preservación Fauna y Flora Agrícola sin restricción Recreativo contacto secundario Industrial: explotación manual de material de construcción y material de arrastre	Aguas Arriba CP Genova (RSanjuan1)	ACEPTABLE	No
Río San Juan				Límite Casco Urbano de Génova	REGULAR	No
Río Rojo	20	Comprendido desde el puente vía a Génova hasta desembocadura en Río Barragán	Consumo humano y domestico (solo desinfección) Consumo humano y domestico (tratamiento convencional) Agrícola con restricción Recreativo contacto primario	Puente Salida Genova (RRojo1)	ACEPTABLE	No
Quebrada San José	21	Desde el casco urbano del municipio de Filandia hasta el límite departamental	Preservación Fauna y Flora Agrícola sin restricción Recreativo contacto secundario Industrial: explotación manual de material de construcción y material de arrastre	1 (QSanjose1)	REGULAR	No

Corriente	Tramo Resolución 1736 de 2020	Descripción	Objetivo (s) de calidad	Estación	Clasificación ICA	Cumplimiento OC
Río Lejos	22	Desde aguas arriba del casco urbano del municipio de Pijao hasta	Preservación Fauna y Flora Agrícola sin restricción Recreativo contacto secundario	RLejos1 - Aguas arriba casco urbano de Pijao	MALA	No
Nio Lejos		la desembocadura del rio Barragán	Industrial: explotación manual de material de construcción y material de arrastre	RLejos3 - Puente via Genova	REGULAR	No
Quebrada El Inglés	23	Desde aguas arriba del casco urbano del municipio de Pijao hasta la confluencia con el río Lejos	Preservación Fauna y Flora Agrícola sin restricción Recreativo contacto secundario Industrial: explotación manual de material de construcción y material de arrastre	QIngles1	REGULAR	No
Quebrada Agua Bonita	24	Desde el casco urbano de Barcelona hasta la confluencia con la quebrada la Congala	Preservación Fauna y Flora Agrícola sin restricción Recreativo contacto secundario Industrial: explotación manual de material de construcción y material de arrastre	Puente avícola (QAgbonita1)	REGULAR	No
Quebrada La	25	casco urbano de	Consumo humano y domestico (solo desinfección) Consumo humano y domestico	QLaCongala2 - Aguas debajo del C.P. Barcelona	MALA	No
Congala	23		(tratamiento convencional) Agrícola con restricción Recreativo contacto primario	QLaCongala4 - Aguas arriba de desembocadura en Rio Verde	MALA	No
		Desde aguas arriba del casco urbano de	Preservación Fauna y Flora Agrícola sin restricción	La Española1	REGULAR	No
Quebrada La Española	26	Córdoba hasta la confluencia con la quebrada El Jardín	Recreativo contacto secundario Industrial: explotación manual de material de construcción y material de arrastre	La Española2	MALA	No

Corriente	Tramo Resolución 1736 de 2020	Descripción	Objetivo (s) de calidad	Estación	Clasificación ICA	Cumplimiento OC
Quebrada La Siberia	27	Desde aguas arriba del casco urbano de Córdoba hasta la confluencia con la quebrada El Jardín	Consumo humano y domestico (solo desinfección) Consumo humano y domestico (tratamiento convencional) Agrícola con restricción Recreativo contacto primario	QSiberia1	REGULAR	No
Quebrada la Tulia	28	Desde el casco urbano del municipio de la Tebaida hasta la confluencia con la quebrada La Jaramilla	Consumo humano y domestico (solo desinfección) Consumo humano y domestico (tratamiento convencional) Agrícola con restricción Recreativo contacto primario	QLaTulia2	REGULAR	No
Quebrada La	29	casco urbano del desinfect	Consumo humano y domestico (solo desinfección) Consumo humano y domestico	Quebrada la Jaramilla 1	MALA	No
Jaramilla		Tebaida hasta la confluencia con quebrada Cristales	(tratamiento convencional) Agrícola con restricción Recreativo contacto primario	Quebrada la Jaramilla 2	REGULAR	No
Quebrada	30	Desde el casco urbano de Quimbaya hasta la	Pesca, maricultura y acuicultura	Aguas Abajo del casco urbano de Quimbaya	MUY MALA	No
Mina Rica		confluencia con la quebrada Buenavista	,	1 (QMRica1)	MALA	No
Quebrada		Desde aguas arriba del casco urbano de		Aguas arriba Quimbaya (QAgLinda1)	MALA	No
Agua Linda	31	Quimbaya hasta la confluencia con la quebrada Campoalegre	Pesca, maricultura y acuicultura	Aguas abajo del casco urbano de Quimbaya	REGULAR	No

Corriente	Tramo Resolución 1736 de 2020	Descripción	Objetivo (s) de calidad	Estación	Clasificación ICA	Cumplimiento OC
Quebrada La Aldana	32	Desde el casco urbano de Armenia hasta la confluencia con la quebrada Hojas Anchas	Pesca, maricultura y acuicultura	1 (QAldana1)	MUY MALA	No
Quebrada Yeguas	33	Desde aguas arriba del casco urbano de Circasia hasta la confluencia con la quebrada Hojas Anchas	Preservación Fauna y Flora Agrícola sin restricción Recreativo contacto secundario Industrial: explotación manual de material de construcción y material de arrastre	Antes de confluencia con la Quebrada Hojas Anchas	MALA	No
Quebrada El Mudo 34		Desde el casco urbano de Salento hasta la confluencia con el río Boquerón	Pesca, maricultura y acuicultura	QEIMudo1 - Aguas arriba C.P Salento	MALA	No
	34			QEIMudo4 - Punto sobre la Quebrada El Mudo aar Confluencia quebrada Boquerón	MALA	No
Quebrada La	0.5	Desde el casco urbano de Salento hasta la confluencia con el río Boquerón	Pesca, maricultura y acuicultura	En el punto medio de la Quebrada	MUY MALA	No
Calzada	35			Quebrada la Calzada aguas arriba confluencia Boquerón	MALA	No
Río Boquerón	36	Desde aguas arriba de la confluencia de la quebrada El Mudo	Consumo humano y domestico (solo desinfección) Consumo humano y domestico (tratamiento convencional)	RBoquerón1 - Rio Boquerón aguas arriba quebrada el Mudo	REGULAR	No
		hasta la confluencia con el río Navarco	Agrícola con restricción Recreativo contacto primario	RBoquerón3 - aguas arriba de confluencia con el Río Navarco	REGULAR	No
Quebrada El		Desde la confluencia con la quebrada Santa	Pesca, maricultura y acuicultura	Salida Casco Urbano	REGULAR	No
Reposo (Antes Santa Rita)	37			Antes de Confluencia con el Río Espejo	REGULAR	No

Tabla 2. Índice de Calidad del Agua – ICA- por tramo con objetivo de calidad definido bajo Resolción 1489 de 2016

	Tramo	de Januar del Agua 10	A- por tramo con objetivo de calida Objetivo (s) de calidad	d definido bajo resolcion		
Corriente hídrica	Resolución	Descripción	• , ,	Estación	Clasificación ICA	Cumplimiento OC
mariou	1489 de 2016		Corto, mediano y largo plazo		1074	00
	1	Comprendido desde el nacimiento hasta aguas arriba de la desembocadura del río Navarco	Consumo humano y doméstico con	El Escobal	ACEPTABLE	Si
			solo desinfección. Consumo humano y doméstico con tratamiento convencional. Agrícola con restricciones	Aguas arriba bocatoma Armenia EPA	ACEPTABLE	No
	Comprendido desde aguas arriba de la desembocadura del río Navarco hasta aguas debajo de la bocatoma del municipio de La Tebaida Comprendido desde aguas debajo de la bocatoma del municipio de La Tebaida hasta aguas arriba de la desembocadura de la quebrada El Pescador	aguas arriba de la desembocadura del río Navarco hasta aguas debajo de la bocatoma del	Consumo humano y doméstico con solo desinfección. Consumo humano y doméstico con tratamiento convencional. Agrícola con restricciones	Estación bombeo EPA	ACEPTABLE	Si
UHR Quindío				Antes bocatoma La Tebaida	REGULAR	No
		Comprendido desde	Pecuario. Industrial con restricción	Después de la Bocatoma de La Tebaida	REGULAR	Si
		especial para la actividad de explotación manual de material de construcción y material de arrastre por tratarse de una actividad de contacto secundario. Estetico	Q6 A arriba Q El Pescador*	MALA	No	

Corriente	Tramo Resolución	Descripción	Objetivo (s) de calidad	Estación	Clasificación	Cumplimiento
hídrica	1489 de 2016	Descripcion	Corto, mediano y largo plazo	Estacion	ICA	ОС
	3	Comprendido desde aguas arriba de la desembocadura de la quebrada El Pescador hasta antes de la confluencia con el río Barragán	Pecuario. Industrial con restricción especial para la actividad de explotación manual de material de construcción y material de arrastre por tratarse de una actividad de contacto secundario. Estetico	Antes de la confluencia con el Río Barragán	ACEPTABLE	No

Tabla 3. Índice de Calidad del Agua – ICA- por tramo con objetivo de calidad definido bajo Resolción 1844 de 2020

Corriente hídrica	Tramo Resolución 1844 de 2020	Descripción	Objetivo (s) de calidad	Estación	Clasificación ICA	Cumplimiento OC	
		Desde nacimiento de la	Corto, Mediano y Largo plazo:				
Portachuelo	1	quebrada portachuelo hasta la desembocadura de la quebrada el chorro de las madres	Preservación fauna y flora, Recreativo contacto secundario, Agrícola sin restricción, Pesca	QP1 - Aguas arriba Confluencia Quebrada Chorros Madres	ACEPTABLE	No	
	la quebrada chorro d madres hasta la 2A desembocadura de quebrada innomina			Corto plazo			
		Desde desembocadura de	Asimilación y transporte	QP2 - Aguas arriba confluencia Q. FRNN1	REGULAR	1	
			Mediano plazo				
Portachuelo		la quebrada chorro de las madres hasta la desembocadura de la quebrada innominada	Consumo humano y domestico (solo desinfección), Consumo humano y domestico (tratamiento convencional), Agrícola con restricción			Si	
		receptora de vertimiento	Largo plazo				
		de Filandia	Preservación fauna y flora, Recreativo				
		contacto secundario, Agrícola sin restricción, Pesca					
Portachuelo	2B		Corto y Mediano plazo:		REGULAR	Si	

Corriente hídrica	Tramo Resolución 1844 de 2020	Descripción	Objetivo (s) de calidad	Estación	Clasificación ICA	Cumplimiento OC
		Desde desembocadura de la quebrada innominada	Asimilación y transporte			
		receptora de vertimiento	Largo plazo	QP3 - Quebrada Portachuelo aguas arriba		
		de Filandia hasta desembocadura en el Río Roble	Pecuario, Industrial, Estético	Confluencia Rio Roble		
		Desde el nacimiento de la	Corto, Mediano y Largo plazo:			
Quebrada Cajones	3	quebrada Cajones Hasta aguas arriba del inicio del casco urbano de Circasia	Preservación fauna y flora, Recreativo contacto secundario, Agrícola sin restricción, Pesca	QCaj1 - Bocatoma de Circasia	ACEPTABLE	No
			Corto plazo	QCaj3 - Aguas arriba de Matadero		
	4A	Desde aguas arriba del inicio del casco urbano de Circasia Hasta aguas arriba de la descarga municipal OCD 09	Asimilación y transporte			
Quebrada Cajones			Mediano y Largo plazo		REGULAR	No
Gajonos			Preservación fauna y flora, Recreativo contacto secundario, Agrícola sin restricción, Pesca			
		Desde aguas arriba de la	Corto, Mediano y Largo plazo:	00-14 0-1		
Quebrada Cajones	4B	descarga municipal QCD_09 Hasta la desembocadura en el Río Roble	Asimilación y transporte	QCaj4 - Cajones aguas arriba desembocadura en Rio Robles	REGULAR	Si
		Desde nacimiento del Río	Corto, Mediano y Largo plazo	DD2 Assessmiles		
Rio Roble	Roble 5 Roble Hasta desembocadura de la quebrada Cajones	Preservación fauna y flora, Recreativo contacto secundario, Agrícola sin restricción, Pesca	RR3 - Aguas arriba confluencia con quebrada Cajones	ACEPTABLE	Si	
Rio Roble	6A	Desde desembocadura de la quebrada Cajones Hasta aguas arriba de la	Corto, Mediano y Largo plazo Asimilación y transporte	RR5 - Aguas abajo confluencia de quebrada Portachuelo	ACEPTABLE	Si

Corriente hídrica	Tramo Resolución 1844 de 2020	Descripción	Objetivo (s) de calidad	Estación	Clasificación ICA	Cumplimiento OC
		confluencia con la quebrada Portachuelo				
		Desde aguas arriba de la	Corto, Mediano y Largo plazo			
Rio Roble	6B	confluencia con la quebrada Portachuelo Hasta bocatoma del municipio de Montenegro	Consumo humano y domestico (solo desinfección) Consumo humano y domestico (tratamiento convencional) Agrícola con restricción	RR6 - Bocatoma Montenegro	REGULAR	Si
		Dec la Levelana	Corto y Mediano plazo			
		Desde bocatoma municipal de Montenegro	Asimilación y transporte	RR7 - Antes desembocadura	REGULAR	
Rio Roble	7	hasta desembocadura del	Largo plazo	en rio La Vieja (La		Si
		Río Roble en el Río la Vieja	Pecuario, Industrial, Estético	Española)		

2. LÍNEA BASE DE USUARIOS GENERADORES DE VERTIMIENTOS PUNTUALES A CORRIENTES SUPERFICIALES

Para identificar los usuarios que realizan vertimientos puntuales a los tramos con objetivos de calidad, se revisó la base de datos de usuarios sujetos al cobro de Tasas Retributivas en el departamento del Quindio, entregado por la Corporación con los respectivos datos de caracterizaciones o datos presuntivos, asi como, las resoluciones de aprobación de Planes de Saneamiento y Manejo de Vertimientos (PSMV) que permitieran establecer la carga contaminante al año 2019; la linea base de usuarios se categorizó por sectores: doméstico (16), cafetero (11), comercial y servicios (3), industrial (24) y turístico (4), obteniendo un total de 58 usuarios que conformarán el proceso de consulta para el establecimiento de las metas de carga contaminante del nuevo quinquenio.

El sector doméstico del departamento de Quindío constituye el 20% del total de usuarios de la línea base, sin embargo, son generadores del 95% del total de la carga contaminante para DBO $_5$ y 97% para SST (año 2019). El sector industrial corresponde al 45% del total del número de usuarios y son generadores del son generadores del 3.61 % del total de la carga contaminante para DBO $_5$ y 2.20 % para SST (año 2019).

Las corrientes hídricas que mayor carga contaminante reciben en términos de DBO₅ y SST son las quebradas Hojas Anchas, Armenia, La Camelia y la Florida, debido a que reciben los vertimientos del alcantarillado del municipio de Armenia que presenta un mayor crecimiento demográfico y desarrollo económico del departamento.

A continuación en la Tabla 4, Tabla 5 y Tabla 6 se presentan los usuarios clasificados y su respectiva línea base que corresponde a la carga con la que se facturó la tasa retributiva para el año 2019, con excepción de las Empresas Prestadoras del Servicio de Alcantarillado, cuya línea base corresponde a la definida en las respectivas Resoluciones de aprobación o ajuste de los PSMV's municipales. El resultado de la línea base de vertimientos, se puede ver en detalle en documetno "Línea base de usuarios generadores de vertimientos puntuales a fuentes hídricas superficiales con objetivos de calidad en el departamento del Quindío".

Tabla 4. Línea base de carga contaminante vertida a los tramos de la Resolución 1736 de 2020

Tabla 4. Linea base de carga contaminante vertida a los tramos de la Resolución 1736 de 2020							
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	aminante año 2019		
TTAITIO	Comente	Municipio	Osuano	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)		
1	Quebrada La Florida	Armenia	E.S.P. Empresas Públicas de Armenia	616,800.22	518,112.19		
	Quebrada La Florida	Armenia	PTAP Armenia	618,07	173.266,76		
		(Carga total del tramo 1 2019 (Kg/año)	617.418,29	691.378,95		
Trama	Comiente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	aminante año 2019		
Tramo	Corriente	Municipio	Usuano	DBO ₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)		
	Quebrada El Pescador	Calarcá	E.S.P. Empresa Multipropósito de Calarcá S.A.S	670,465.54	563,191.06		
	Quebrada La Arenosa Tributaria Quebrada El Pescador	Calarcá	Finca Besaravia	236.78	6.61		
2	Quebrada Innominada Tributaria Quebrada El Pescador	Calarcá	Finca La Esmeralda	790.65	75.60		
	Quebrada La Arenosa Tributaria Quebrada El Pescador	Calarcá	Finca La Arenosa	417.00	63.00		
			Carga total del tramo 2 2019 (Kg/año)	671,898.97	563,336.27		
Trama	Comionto	Municipio	Havaria	Línea base carga cont	aminante año 2019		
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)		
3	Quebrada El Naranjal	Calarcá	E.S.P. Empresa Multipropósito de Calaracá S.A.S	358,352,27	301,015,91		
	Quebrada El Naranjal	Calarcá	PTAP Calarcá	28,068.21	13,472.74		
	Carga total del tramo 3 2019 (Kg/año) 386,420.48 314,488.69						

Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	aminante año 2019
Tramo	Corriente	Municipio	Usuano	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
4	Río Santodomingo	Calarcá	E.S.P. Empresa Multipropósito de Calaracá S.A.S	255,598.93	214,703.10
	Río Santodomingo	Calarcá	ASUAACOVIR S.A E.S.P.	17,840.83	17,896.24
		(Carga total del tramo 4 2019 (Kg/año)	273,439.76	232,599.34
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	aminante año 2019
TTAITIO	Comente	Municipio	Osuano	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
5	Rio Verde	Córdoba	Finca Mónaco	9,511.05	265.67
		(Carga total del tramo 5 2019 (Kg/año)	9,511.05	265.67
T	Comionto	Municipia	Housein	Línea base carga contaminante año 2019	
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
6	Quebrada La Picota	Buenavista	E.S.P. Empresas Públicas del Quindio S.A.S.	4,374.26	4,374.26
	Quebrada La Picota	Buenavista	PTAP Buenavista	70.15	1,915.41
	1	(Carga total del tramo 6 2019 (Kg/año)	4,444.41	6,289.68
Tramo	Corriente	Municipio	Hauaria	Línea base carga cont	aminante año 2019
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
7	Quebrada Las Delicias	Buenavista	E.S.P. Empresas Públicas del Quindio S.A.S.	12,157.22	10,212.07
	Quebrada Las Delicias	Buenavista	PTAP Buenavista	70.15	1,915.41
		(Carga total del tramo 7 2019 (Kg/año)	12,227.37	12,127.48
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	aminante año 2019
TTAITIU	Comente	iviuriicipio	USUATIU	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
8	Quebrada Cristales	Armenia	Central De Sacrificio Don Pollo	35,698.86	3,780.89
		(Carga total del tramo 8 2019 (Kg/año)	35,698.86	3,780.89

T	Comionto	Miaiaia	Harrada	Línea base carga cont	aminante año 2019
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
9	Quebrada San Nicolás	Armenia	E.S.P. Empresas Públicas de Armenia	131,748.96	110,669.12
		(Carga total del tramo 9 2019 (Kg/año)	131,748.96	110,669.12
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	aminante año 2019
Hallio	Comente	Widilicipio	Osuano	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
11	Quebrada Hojas Anchas	Armenia	E.S.P. Empresas Públicas de Armenia	1,326,631.35	1,114,370.33
	Quebrada Hojas Anchas	Circasia	Central De Sacrificio Bellavista	11,036.33	2,999.95
		Ca	arga total del tramo 11 2019 (Kg/año)	1,337,667.7	1,117,3703
Tromo	Carriente	Municipio	Hauaria	Línea base carga contaminante año 201	
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	DBO ₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
12	Quebrada Armenia	Armenia	E.S.P. Empresas Públicas de Armenia	1,464,833.32	1,230,459.98
12	Quebrada Innominada tributaria Quebrada Armenia	Armenia	Finca El Cedrito	4,944.00	576.00
		Ca	arga total del tramo 12 2019 (Kg/año)	1,469,777.3	1,231,036.00
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	aminante año 2019
Hallio	Comente	Municipio	Usuano	DBO ₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
13	Quebrada La Camelia	Armenia	E.S.P. Empresas Públicas de Armenia	758,766.45	637,363.32
		Ca	arga total del tramo 13 2019 (Kg/año)	758,766.45	637,363.32
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	aminante año 2019
ITAIIIU	Contente	www.iicipio	Usuano	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
14	Quebrada Los Quindos	Armenia	E.S.P. Empresas Públicas de Armenia	275,866.19	184,598.46
		Ca	arga total del tramo 14 2019 (Kg/año)	275,866.19	184,598.46
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	aminante año 2019

				DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
15	Río Espejo	Montenegro (Pueblo Tapao)	E.S.P. Empresas Públicas del Quindío S.A.S.	6,593.16	6,593.16
	Río Espejo	Montenegro	Parque del Café	0.0	0.0
		C	arga total del tramo 15 2019 (Kg/año)	6,593.16	6,593.16
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	aminante año 2019
Traino	Comente	Mullicipio	Osuano	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
16	Quebrada Cajones	Montenegro	E.S.P. Empresas Públicas del Quindío S.A.S.	715,975.93	601,419.78
10	Quebrada Cajones	Montenegro	Parque Del Café	1,192.40	351.98
	Carga total del tramo 16 2019 (Kg/año)				601,771.77
Tramo	Corriente	Comiento Municipio	Usuario	Línea base carga contaminante año 2019	
Hallio	Comente	Municipio	Usualio	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
	Quebrada Buenavista	Quimbaya	E.S.P. Empresas Públicas del Quindio S.A.S.	284,310.78	238,821.06
17	Quebrada La Silenciosa	Quimbaya	Condominio Campestre Hotelero Panaca	2,142.52	1,336.44
17	Quebrada La Silenciosa	Quimbaya	Hotel Decameron Panaca	7,401.03	6,216.87
	Quebrada Innominada tributaria Quebrada Buenvista	Filandia	PTAP Quimbaya	13,595.21	6,525.70
		C	arga total del tramo 17 2019 (Kg/año)	307,449.54	252,900.07
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	aminante año 2019
Hallio	Comente	Municipio	Osualio	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
18	Río Gris	Génova	E.S.P. Empresas Públicas del Quindio S.A.S.	10,665.30	8,958.85
10	Quebrada Innominada Tributaria a Rio Gris	Genova	Finca Campo Alegre	1,158.75	135.00

	Río Gris	Genova	PTAP Génova	219.08	5,982.09
			Carga total del tramo 18 2019 (Kg/año)	12,043.13	15,075.94
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	aminante año 2019
Hallio	Comente	Municipio	Osuano	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
	Río San Juan	Génova	E.S.P. Empresas Públicas del Quindio S.A.S.	95,987.70	80,629.67
19	Río San Juan	Génova	Finca Las Delicias	1854.74	51.80
	Río San Juan	Génova	Finca Palmichal	17,184.00	480.00
			Carga total del tramo 19 2019 (Kg/año)	115,026.44	81,161.47
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	aminante año 2019
Hailio	Comente	Municipio	Osuano	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
21	Quebrada San José	Filandia	E.S.P. Empresas Públicas del Quindío S.A.S.	29,220.08	24,544.86
			Carga total del tramo 21 2019 (Kg/año)	29,220.08	24,544.86
Tramo	amo Corriente Municipio	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	aminante año 2019
Hallio	Comente	Municipio	Osuano	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
	Río Lejos	Pijao	E.S.P. Empresas Públicas del Quindio S.A.S.	53,748.99	45,149.15
	Río Lejos	Pijao	Finca La Italia	1,578.51	44.09
22	Rio Azul, tributario de Río Lejos	Pijao	Finca Baltimore	4,932.84	137.79
	Río Lejos	Caicedonia	Agregados Éxito	869.69	19,481.16
	Río Lejos	Armenia	PTAP Pijao	169.86	4,638.06
			Carga total del tramo 22 2019 (Kg/año)	61,299.89	69,450.24
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	aminante año 2019
Haiiio	Comente	Municipio	USuano	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)

23	Quebrada El Inglés	Pijao E.S.P. Empresas Públicas del Quindio S.A.S.		28,941.76	24,311.08
		Ca	arga total del tramo 23 2019 (Kg/año)	28,941.76	24,311.08
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	taminante año 2019
Hallio	Comente	iviuriicipio	Usuano	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
24	Quebrada Aguabonita	Calarcá (Corregimiento de Barcelona)	E.S.P. Empresa Multipropósito de Calarcá S.A.S	57,232.15	48,075.00
		Ca	arga total del tramo 24 2019 (Kg/año)	57,232.15	48,075.00
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	taminante año 2019
Hallio	Comente	Withititiopio	Usuano	DBO ₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
25	Quebrada La Congala	Calarcá (Corregimiento de Barcelona)	E.S.P. Empresa Multipropósito de Calaracá S.A.S	175,418.85	147,351.84
		Ca	arga total del tramo 25 2019 (Kg/año)	175,418.85	147,351.84
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	aminante año 2019
Hallio	Comente	Widilicipio	Osuano	DBO ₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
	Quebrada La Española	Córdoba	E.S.P. Empresas de Servicios Públicos de Cordoba. ESACOR E.S.P. S.A.S.	0.00	0.00
26	Quebrada La Española, tributaria de Río Verde	Córdoba	Finca La Frontera	295.97	8.27
	Quebrada La Española	Córdoba	PTAP de Córdoba	112.50	3,071.90
		Ca	arga total del tramo 26 2019 (Kg/año)	408.47	3,080.17
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	aminante año 2019
Hamo	Ourience	Mulliopio		DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
27	Quebrada La Siberia	Córdoba	E.S.P. Empresas de Servicios Públicos de Cordoba. ESACOR E.S.P. S.A.S.	54,768.25	46,005.33

		С	arga total del tramo 27 2019 (Kg/año)	54,768.25	46,005.33
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	aminante año 2019
Traino	Comente	Widilicipio	Osuano	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
28	Quebrada La Tulia	La Tebaida	E.S.P. Empresas Públicas del Quindio S.A.S.	261,398.40	219,574.66
		С	arga total del tramo 28 2019 (Kg/año)	261,398.40	219,574.66
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	aminante año 2019
Traino	Comente	Widilicipio		DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
	Quebrada La Jaramilla	La Tebaida	E.S.P. Empresas Públicas del Quindio S.A.S.	121,314.97	121,314.97
	Quebrada Inominada (Tributaria de Quebrada La Jaramilla)	La Tebaida	Mocawa Resort	3,285.00	2,759.40
29	Quebrada Innominada Tribuaria Quebrada El Cantaro	La Tebaida	Aeronautica Civil	1,940.48	1,011.87
	Quebrada La Jaramilla	La Tebaida	ebaida Comestibles Frito Mix		339.90
	Quebrada La Jaramilla	La Tebaida	Trapiche Sinai	1,148.37	425.64
	Quebrada La Jaramilla	La Tebaida	Printex	3,153.24	692.31
		С	arga total del tramo 29 2019 (Kg/año)	135,297.35	126,544.08
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	aminante año 2019
ITAIIIO	Comente	iviuriicipio	Osuano	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
30	Quebrada Mina Rica	Quimbaya E.S.P. Empresas Públicas del Quindío S.A.S.		126,913.35	106,607.21
		C	arga total del tramo 30 2019 (Kg/año)	126,913.35	106,607.21
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	aminante año 2019

				DBO ₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
31	Quebrada Agualinda	Quimbaya	E.S.P. Empresas Públicas del Quindío S.A.S.	210,900.12	177,156.10
		C	arga total del tramo 31 2019 (Kg/año)	210,900.12	177,156.10
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	aminante año 2019
Hallio	Comente	Municipio	Usuano	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
32	Quebrada La Aldana	Armenia	E.S.P. Empresas Públicas de Armenia	0.00	0.00
<i>32</i>	Quebrada La Aldana	Armenia	Universidad Del Quindío	4,266.18	2,260.63
		C	arga total del tramo 32 2019 (Kg/año)	4,266.18	2,260.63
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	aminante año 2019
Hailio	Comente	Widificipio		DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
33	Quebrada Yeguas	Circasia	E.S.P. Empresas Públicas del Quindío S.A.S.	342,025.08	287,301.06
		C	arga total del tramo 33 2019 (Kg/año)	342,025.08	287,301.06
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	aminante año 2019
Hailio	Comente	Municipio		DBO ₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
34	Quebrada El Mudo	Salento	E.S.P. Empresas Públicas del Quindio S.A.S.	15,185.41	12,755.74
		C	arga total del tramo 34 2019 (Kg/año)	15,185.41	12,755.74
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	aminante año 2019
Hallio	Comente	Municipio	Usuano	DBO ₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
35	Quebrada La Calzada	Salento	E.S.P. Empresas Públicas del Quindio S.A.S.	24,485.39	20,567.73
		C	arga total del tramo 35 2019 (Kg/año)	24,485.39	20,567.73
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cont	aminante año 2019
Hallio	Comente	ινιαιτιωριο	Osualio	DBO ₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)

	Quebrada El Reposo	Armenia	E.S.P. Empresas Públicas de Armenia	223,683.46	223,683.46
37	Quebrada El Reposo	Armenia	Finca La Protea	988.80	115.20
	Quebrada La Argelia	Armenia	Finca La Contadora (La Vega)	640.82	17.90
	Carga total del tramo 37 2019 (Kg/año				223,816.56

Tabla 5. Línea base de carga contaminante vertida a los tramos de la Resolución 1844 de 2020

	Tabla 3. Linea base de Carga Contaminante vertida a los tramos de la ResoluCión 1044 de 2020								
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga cor	ntaminante año 2019				
Traino	Comente	Municipio	Usuano	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)				
2A	Quebrada Portachuelo	Filandia	E.S.P. Empresas Públicas del Quindío S.A.S.	61,686.83	51,816.93				
		Carga tota	al del tramo 2A 2019 (Kg/año)	61,686.83	51,816.93				
Tromo	Corriente	Municipio	Houaria	Línea base carga cor	ntaminante año 2019				
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario -	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)				
2B	Quebrada Portachuelo	Filandia	E.S.P. Empresas Públicas del Quindío S.A.S.	61,686.83	51,816.93				
		Carga tota	al del tramo 2B 2019 (Kg/año)	61,686.83	51,816.93				
Tromo	Comiente Municipie	Municipio	Havaria	Línea base carga contaminante año 2019					
Tramo	Comente	Corriente Municipio Usuario	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)					
4A	Quebrada Cajones (Circasia)	Circasia	E.S.P. Empresas Públicas del Quindío S.A.S.	146,582.18	123,129.03				
	Quebrada Cajones (Circasia)	Circasia	PTAP Circasia	10,677.48	5,125.19				
		Carga tota	al del tramo 4A 2019 (Kg/año)	157,259.65	128,254.22				
Troms	Corriente	Municipio	Llouaria	Línea base carga cor	ntaminante año 2019				
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario -	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)				
4B	Quebrada Cajones (Circasia)	Circasia	E.S.P. Empresas Públicas del Quindío S.A.S.	0,00	0,00				

	Carga total del tramo 4B 2019 (Kg/año)			0,00	0,00
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga contaminante año 2019	
Traino	Comente	Mullicipio	Usualio	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
5	Río Roble	Armenia	Paradero Los Robles	1,237.04	323.29
		Carga to	tal del tramo 5 2019 (Kg/año)	1,237.04	323.29
Tramo	Corriente Municipio		Usuario	Línea base carga cor	ntaminante año 2019
Hallio	Comente	Mullicipio	Osuano	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
7	Río Roble	Montenegro	E.S.P. Empresas Públicas del Quindío S.A.S.	77,788.96	65,342.73
	Quebrada Innominada tributaria Quebrada La Carmelita	Quimbaya	Avícola Pollo Fresco	2,958.56	785.87
		Carga to	80,747.52	66,128.59	

Tabla 6. Línea base de carga contaminante vertida a los tramos de la Resolución 1489 de 2016

Tramo	Corriente	Municipio	Usuario		ntaminante año 2019
Hamo	Comente	Wulliopio	Osuano	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
	Río Quindío	Armenia	Truchas Cocora	3,771.90	7,016.76
1	Quebrada Innominada	Armenia	PTAP de Salento	176.23	4,812.06
	Río Quindío Salento		Alcaldia Municipal - Centro Poblado Boquia - Explanación	8,760.00	7,358.40
		Carga to	otal del tramo I 2019 (Kg/año)	12,708.14	19,187.22
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga con	ntaminante año 2019
Traino	Comente	Mullicipio	USUALIO	DBO₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)

	Río Quindío	Armenia	Cuero Moda Fénix	10,596.52	18,545.25
	Río Quindío	Calarcá	Alcaldia Municipal Centro Poblado La María	8.084,75	6.791,19
	Río Quindío	Armenia	Frigocafé	3,872.63	1,171.85
IIB	Río Quindío	Calarcá	Asociación Curtiembres La María	62,591.91	5,978.93
	Río Quindío	Armenia	Curtiembre López Gallego	948.49	903.16
	Río Quindío	Armenia	Solo Cueros	3,241.42	2,172.82
	Río Quindío	Armenia	PTAP La Tebaida	19,041.02	9,139.69
		Carga tota	al del tramo IIB 2019 (Kg/año)	108,377.74	44,702.89
Tramo	Corriente	Municipio	Usuario	Línea base carga co	ntaminante año 2019
Traino	Comente	Widilicipio	Usuano	DBO ₅ (Kg/año)	SST (Kg/año)
III	Río Quindío	Armenia	Alcaldia Municipal - Centro poblado El Caimo	4,990.57	3,480.60
		Carga to	tal del tramo III 2019 (Kg/año)	4,990.57	3,480.60

3. PROPUESTA DE METAS DE CARGA CONTAMINANTE

Para la elaboración de la propuesta de metas de carga contaminante, se llevó a cabo la simulación de los escenarios, que permitieran el cumplimiento de los objetivos de calidad definidos en cada uno de los tramos para el año 2025. En el caso de río Quindío y la quebrada Cajones (Circasia), se empleó la modelación con el software Qual 2K, desarrollada durante el Ordenamiento de ambas corrientes; para los demás tramos, se llevó a cabo una modelación simplificada, teniendo como insumos la carga de la línea base 2019, los resultados de la red de monitoreo del departamento de los ultimos tres años y los resultados de las caracterizaciones realizadas por la CRQ o por los usuarios como soporte de sus autodelcaraciones.

En cuanto a las metas de carga contaminante para las E.S.P. municipales, esta corresponde según lo establecido en el Decreto 1076 de 2015, al cronograma de eliminación de puntos de vertimiento y la carga proyectada contenida en el PSMV presentado por el prestador del servicio y aprobado por CRQ; en el caso de los centros poblados que no cuentan PSMV, como La María, La Virginia, Boquia - Explanación y el Caimo, se utilizó la carga estimada para la liquidación de la tasa retributiva del año 2019.

A continuación en la Tabla 7, Tabla 8 y Tabla 9 se presenta la propuesta de Metas de Carga Contaminante para el quinquenio 2020 -2024, las cuales obedecen como se mencionó anteriormente al análisis del cuerpo de agua y a las condiciones particulares de cada usuario; y en la Tabla 10, se presenta la propuesta de eliminación de vertimientos de acuerdo a la información contenida en los PSMV aprobados.

Tabla 7. Propuesta de Metas de Carga Contaminante Quinquenio 2020 – 2024. Tramos con Objetivos de calidad Resolución 1736 de 2020

Tram o	Corriente	Usuario		e año 2019 año)	Carga met		Carga met (Kg/		Carga meta (Kg/s	a año 2022 año)	Carga met		•	a año 2024 año)
			DBO ₅	SST	DBO ₅	SST	DBO ₅	SST	DBO ₅	SST	DBO ₅	SST	DBO ₅	SST
1	Quebrada La Florida	E.S.P. Empresas Públicas de Armenia	616.800,22	518.112,19	674.939,28	676.788,42	685.293,50	685.293,50	694.395,51	694.395,51	704.055,72	704.055,72	713.424,29	713.424,29
'	Quebrada La Florida	PTAP Armenia	618,07	173.266,76	618,07	173.266,76	618,07	173.266,76	618,07	173.266,76	618,07	173.266,76	618,07	142.157,03
		Carga total del tramo	734.314,27	574.518,94	675.557,35	818.945,46	685.911,58	827.450,54	695.013,59	836.552,55	704.673,79	846.212,75	714.042,37	855.581,33
	Quebrada El Pescador	E.S.P. Empresa Multipropósito de Calarcá S.A.S	670.465,54	563.191,06	681.969,67	572.854,52	689.756,71	579.395,63	699.407,05	587.501,92	709.057,40	595.608,21	720.667,25	605.360,49
	Quebrada La Arenosa Tributaria Quebrada El Pescador	Finca Besaravia	236,78	6,61	236,78	6,61	236,78	6,61	236,78	6,61	236,78	6,61	236,78	6,61
2	Quebrada Innominada Tributaria Quebrada El Pescador	Finca La Esmeralda	790,65	75,60	790,65	75,60	790,65	75,60	790,65	75,60	790,65	75,60	790,65	75,60
	Quebrada La Arenosa Tributaria Quebrada El Pescador	Finca La Arenosa	417,00	63,00	417,00	63,00	417,00	63,00	417,00	63,00	417,00	63,00	417,00	63,00
		Carga total del tramo	671.909,97	563.336,27	683.414,10	572.999,73	691.201,14	579.540,84	700.851,48	587.647,13	710.501,83	595.753,42	722.111,68	605.505,70
3	Quebrada El Naranjal	E.S.P. Empresa Multipropósito de Calaracá S.A.S	358,352,27	301,015,91	364.501,03	306.180,86	368.663,07	309.676,98	373.821,01	314.009,65	378.978,95	318.342,32	385.184,22	323.554,74
3	Quebrada El Naranjal	PTAP Calarcá	28.068,21	13.472,74	28.068,21	13.472,74	28.068,21	13.472,74	28.068,21	13.472,74	28.068,21	13.472,74	28.068,21	13.472,74
		Carga total del tramo	28.068,21	13.472,74	392.569,24	319.653,60	396.731,28	323.149,72	401.889,22	327.482,39	407.047,16	331.815,06	413.252,43	337.027,48
	Río Santodomingo	E.S.P. Empresa Multipropósito de Calaracá S.A.S	255.598,93	214.703,10	259.984,60	218.387,07	262.953,23	220.880,71	266.632,19	223.971,04	270.311,15	227.061,37	274.737,13	230.779,19
4	Río Santodomingo	ASUAACOVIR S.A E.S.P.	17.840,83	17896,24	14272,66	14316,99	11418,13	11453,59	9134,50	9162,87	7307,60	7330,30	5846,08	5864,24
	1	Carga total del tramo	273.439,76	232.599,34	274.257,26	232.704,06	274.371,36	232.334,30	275.766,69	233.133,91	277.618,75	234.391,67	280.583,21	236.643,43
5	Rio Verde	Finca Mónaco	9.511,05	265,67	9.511,05	265,67	9.511,05	265,67	9.511,05	265,67	9.511,05	265,67	186,01	49,6
		Carga total del tramo	9.511,05	265,67	9.511,05	265,67	9.511,05	265,67	9.511,05	265,67	9.511,05	265,67	186,01	49,60
6	Quebrada La Picota	E.S.P. Empresas Públicas del Quindio S.A.S.	4.374,26	4.374,26	4.434,50	4.434,50	4.471,03	4.471,03	4.520,21	4.520,21	4.569,93	4.569,93	4.632,86	4.632,86

Tram o	Corriente	Usuario		e año 2019 año)	Carga met	a año 2020 año)	Carga meta (Kg/	a año 2021 año)	Carga met (Kg/	a año 2022 año)	Carga met	a año 2023 año)	Carga met (Kg/	a año 2024 año)
			DBO₅	SST	DBO ₅	SST	DBO ₅	SST	DBO ₅	SST	DBO ₅	SST	DBO ₅	SST
	Quebrada La Picota	PTAP Buenavista	70,15	1.915,41	70,15	1.915,41	70,15	1.915,41	70,15	1.915,41	70,15	1.915,41	70,15	1.915,41
		Carga total del tramo	4.444,41	6.289,67	4.504,65	6.349,91	4.541,18	6.386,44	4.590,36	6.435,62	4.640,08	6.485,34	4.703,01	6.548,27
7	Quebrada Las Delicias	E.S.P. Empresas Públicas del Quindio S.A.S.	12.157,22	10.212,07	12.324,62	10.352,68	12.426,15	10.437,97	12.562,84	10.552,78	2.526,23	2.526,23	2.561,02	2.561,02
,	Quebrada Las Delicias	PTAP Buenavista	70,15	1.915,41	70,15	1.915,41	70,15	1.915,41	70,15	1.915,41	70,15	1.915,41	70,15	1.915,41
		Carga total del tramo	12.227,37	12.127,48	12.394,77	12.268,09	12.496,30	12.353,38	12.632,99	12.468,19	2.596,38	4.441,64	2.631,17	4.476,43
8	Quebrada Cristales	Central De Sacrificio Don Pollo	35.698,86	3.780,89	35.698,86	3.780,89	35.698,86	3.780,89	35.698,86	3.780,89	35.698,86	3.780,89	35.698,86	3.780,89
	Carga total del tramo		35.698,86	3.780,89	35.698,86	3.780,89	35.698,86	3.780,89	35.698,86	3.780,89	35.698,86	3.780,89	35.698,86	3.780,89
9	Quebrada San Nicolás	E.S.P. Empresas Públicas de Armenia	131.748,96	110.669,12	161.551,73	161.994,34	164.030,09	164.030,09	166.208,73	166.208,73	168.520,97	168.520,97	170.763,40	170.763,40
	Carga total del tramo		131748,96	110669,12	161551,73	161994,33	164030,09	164030,09	166208,72	166208,72	168520,96	168520,96	170763,40	170763,40
11	Quebrada Hojas Anchas	E.S.P. Empresas Públicas de Armenia	1.326.631,3 5	1.114.370,3	1.297.292,9 2	1.300.847,1 5	1.317.194,6 6	1.317.194,6 6	1.334.689,5 3	1.334.689,5 3	1.353.257,2 9	1.353.257,2 9	1.371.264,5 2	1.371.264,5 2
	Quebrada Hojas Anchas	Central De Sacrificio Bellavista	11.036,33	2.999,95	11.036,33	2.999,95	11.036,33	2.999,95	11.036,33	2.999,95	11.036,33	2.999,95	11.036,33	2.999,95
		Carga total del tramo	1.337.667,6 8	1.117.370,2 8	1.308.329,2 5	1.303.847,1 0	1.328.230,9 9	1.320.194,6 1	1.345.725,8 6	1.337.689,4 8	1.364.293,6	1.356.257,2 4	1.382.300,8 5	1.374.264,4 7
	Quebrada Armenia	E.S.P. Empresas Públicas de Armenia	1.464.833,3 2	1.230.459,9	1.431.196,5 4	1.435.117,6 2	1.453.152,4 9	1.453.152,4 9	1.472.453,1 4	1.472.453,1 4	1.492.937,4 2	1.492.937,4 2	1.512.803,3 2	1.512.803,3
12	Quebrada Innominada tributaria Quebrada Armenia	Finca El Cedrito	4.944,00	576,00	4.944,00	576,00	4.944,00	576,00	4.944,00	576,00	4.944,00	576,00	4.944,00	576,00
		Carga total del tramo	1.469.777,3 2	1.231.035,9 8	1.436.140,5 4	1.435.693,6 2	1.458.096,4 9	1.453.728,4 9	1.477.397,1 4	1.473.029,1 4	1.497.881,4	1.493.513,4 2	1.517.747,3 2	1.513.379,3
13	Quebrada La Camelia			637.363,32	858.717,92	861.070,57	871.891,50	871.891,50	883.471,88	883.471,88	895.762,45	895.762,45	907.681,99	907.681,99
	Carga total del tramo		758.766,45	637.363,32	858.717,92	861.070,57	871.891,50	871.891,50	883.471,88	883.471,88	895.762,45	895.762,45	907.681,99	907.681,99
14	4 Quebrada Los Quindos E.S.P. Empresas Públicas de Armenia		275.866,19	184.598,46	223.353,40	223.965,33	226.779,86	226.779,86	229.791,93	229.791,93	232.988,72	232.988,72	236.089,00	236.089,00
	Carga total del tramo		275.866,19	184.598,46	223.353,40	223.965,33	226.779,86	226.779,86	229.791,93	229.791,93	232.988,72	232.988,72	236.089,00	236.089,00
15	Río Espejo	E.S.P. Empresas Públicas del Quindío S.A.S.	6.593,16	6.593,16	6.644,28	6.644,28	6.659,26	6.659,26	6.692,55	6.692,55	6.726,02	6.726,02	6.778,17	6.778,17

Tram o	Corriente	Usuario	Línea base (Kg/	e año 2019 año)	Carga met (Kg/	a año 2020 año)	Carga met (Kg/		Carga met (Kg/			a año 2023 año)		a año 2024 /año)
			DBO ₅	SST	DBO₅	SST	DBO ₅	SST	DBO ₅	SST	DBO₅	SST	DBO ₅	SST
	Río Espejo	Parque del Café	848,92	225,04	848,92	225,04	848,92	225,04	848,92	225,04	848,92	225,04	848,92	225,04
		Carga total del tramo	7.442,08	6818,20	7.442,08	6818,20	7.442,08	6818,20	7.442,08	6818,20	7.442,08	6818,20	7.442,08	6818,20
16	Quebrada Cajones	E.S.P. Empresas Públicas del Quindío S.A.S.	715.975,93	601.419,78	746.633,59	627.172,21	759.204,70	637.731,95	774.102,52	650.246,11	789.292,66	663.005,84	806.985,77	677.868,05
	Quebrada Cajones	Parque Del Café	1.192,40	351,98	1.192,40	351,98	1.192,40	351,98	1.192,40	351,98	1.192,40	351,98	1.192,40	351,98
	1	Carga total del tramo	717.168,33	601.771,76	747.825,99	627.524,19	760.397,10	638.083,93	775.294,92	650.598,09	790.485,06	663.357,82	808.178,17	678.220,03
	Quebrada Buenavista	E.S.P. Empresas Públicas del Quindio S.A.S.	284.310,78	238.821,06	454.134,39	381.472,89	459.841,86	386.267,16	466.894,81	392.191,64	474.052,44	398.204,05	187.439,47	187.439,47
17	Quebrada La Silenciosa	Condominio Campestre Hotelero Panaca	2.142,52	1.336,44	2.142,52	1.336,44	2.142,52	1.336,44	2.142,52	1.336,44	2.142,52	1.336,44	1.752,61	1.209,41
17	Quebrada La Silenciosa	Hotel Decameron Panaca	7.401,03	6.216,87	7.401,03	6.216,87	7.401,03	6.216,87	7.401,03	6.216,87	7.401,03	6.216,87	2.043,53	6.216,87
	Quebrada Innominada tributaria Quebrada Buenvista	PTAP Quimbaya	13.595,21	6.525,70	13.595,21	6.525,70	13.595,21	6.525,70	13.595,21	6.525,70	13.595,21	6.525,70	13.595,21	6.525,70
	,	Carga total del tramo	307.449,54	252.900,07	477.273,15	395.551,90	482.980,62	400.346,17	490.033,57	406.270,65	497.191,20	412.283,06	210.578,23	201.518,48
	Río Gris	E.S.P. Empresas Públicas del Quindio S.A.S.	10.665,30	8.958,85	10.801,50	9.073,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	Quebrada Innominada Tributaria a Rio Gris	Finca Campo Alegre	1.158,75	135,00	1.158,75	135,00	1.158,75	135,00	1.158,75	135,00	1.158,75	135,00	1.158,75	135,00
	Río Gris	PTAP Génova	219,08	5.982,09	219,08	5.982,09	219,08	5.982,09	219,08	5.982,09	219,08	5.982,09	219,08	5.982,09
	1	Carga total del tramo	12.043,13	15.075,94	12.179,33	15.190,35	1.377,83	6.117,09	1.377,83	6.117,09	1.377,83	6.117,09	1.377,83	6.117,09
19	Río San Juan	E.S.P. Empresas Públicas del Quindio S.A.S.	95.988,01	80.629,93	97.213,50	81659,34	108.797,08	91.389,54	109.885,05	92.33,44	22.074,70	22.074,70	22.356,53	22.356,53
	Río San Juan	Finca Las Delicias	1.854,74	51,80	1.854,74	51,80	1.854,74	51,80	1.854,74	51,80	1.854,74	51,80	1.854,74	51,80

Tram o	Corriente	Usuario	Línea base (Kg/a		Carga meta (Kg/a		Carga meta (Kg/		Carga meta (Kg/a		Carga meta (Kg/a			a año 2024 año)
			DBO ₅	SST	DBO ₅	SST	DBO ₅	SST	DBO ₅	SST	DBO ₅	SST	DBO ₅	SST
	Río San Juan	Finca Palmichal	17.184,00	480,00	17.184,00	480,00	17.184,00	480,00	17.184,00	480,00	17.184,00	480,00	17.184,00	480,00
	T	Carga total del tramo	115.026,44	81.161,47	127.045,34	91.257,34	127.826,99	91.913,93	128.921,99	92.833,73	130.016,99	93.753,53	131.437,34	94.946,62
21	Quebrada San José	E.S.P. Empresas Públicas del Quindío S.A.S.	29.220,08	24.544,86	29.748,11	24.988,42	30.110,31	25.292,66	30.553,79	25.665,18	31.000,55	26.040,46	31530,17	26.485,34
		Carga total del tramo	29.220,08	24.544,86	29.748,11	24.988,42	30.110,31	25.292,66	30.553,79	25.665,18	31.000,55	26.040,46	31.444,02	26.412,98
	Río Lejos	E.S.P. Empresas Públicas del Quindio S.A.S.	53.748,99	45.149,15	54.435,31	45.725,66	54.829,45	46.056,74	85.196,53	71.565,09	86.048,50	72.280,74	17.333,56	17.333,56
	Río Lejos	Finca La Italia	1.578,51	44,09	1.578,51	44,09	1.578,51	44,09	1.578,51	44,09	1.578,51	44,09	1.578,51	44,09
22	Rio Azul, tributario de Río Lejos	Finca Baltimore	4.932,84	137,79	4.932,84	137,79	4.932,84	137,79	4.932,84	137,79	4.932,84	137,79	4.932,84	137,79
	Río Lejos	Agregados Éxito	869,69	19.481,16	869,69	19.481,16	869,69	19.481,16	869,69	19.481,16	869,69	19.481,16	869,69	19.481,16
	Río Lejos	PTAP Pijao	169,86	4.638,06	169,86	4.638,06	169,86	4.638,06	169,86	4.638,06	169,86	4.638,06	169,86	4.638,06
		Carga total del tramo	61.299,89	69.450,25	61.986,21	70.026,76	62.380,35	70.357,84	92.747,43	95.866,19	93.599,40	96.581,84	24.884,46	41.634,66
23	Quebrada El Inglés	E.S.P. Empresas Públicas del Quindio S.A.S.	28.941,76	24.311,08	29.311,32	24.621,51	29.523,55	24.799,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Carga total del tramo	28941,76	24311,08	29311,32	24621,51	29523,55	24799,78	0	0	0	0	0	0
24	Quebrada Aguabonita	E.S.P. Empresa Multipropósito de Calarcá S.A.S	57.232,15	48.075,00	70.425,72	59.157,60	70.665,83	59.359,29	71.103,83	59.727,21	71.547,30	60.099,73	72.188,01	60.637,93
		Carga total del tramo	57232,15	48075	70425,72	59157,60	70665,82	59359,29	71103,82	59727,21	71547,30	60099,73	72188,01	60637,92
25	Quebrada La Congala	E.S.P. Empresa Multipropósito de Calaracá S.A.S	175.418,85	147.351,84	164.326,68	138.034,41	164.886,93	138.505,02	165.908,93	139.363,50	166.943,70	140.232,71	168.438,69	141.488,50
		Carga total del tramo	175418,85	147351,84	164326,68	138034,41	164886,92	138505,01	165908,92	139363,49	166943,70	140232,70	168438,69	141488,49
26	Quebrada La Española	E.S.P. Empresas de Servicios Públicos de Cordoba. ESACOR E.S.P. S.A.S.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Tram o	Corriente	Usuario	Línea base (Kg/		Carga met		Carga meta (Kg/	a año 2021 año)	Carga met (Kg/	a año 2022 año)		a año 2023 año)		ta año 2024 /año)
			DBO ₅	SST	DBO ₅	SST	DBO ₅	SST	DBO₅	SST	DBO₅	SST	DBO₅	SST
	Quebrada La Española, tributaria de Río Verde	Finca La Frontera	295,97	8,27	295,97	8,27	295,97	8,27	295,97	8,27	295,97	8,27	295,97	8,27
	Quebrada La Española	PTAP de Córdoba	112,50	3.071,90	112,50	3.071,90	112,50	3.071,90	112,50	3.071,90	112,50	3.071,90	112,50	3.071,90
		Carga total del tramo	408,47	3.080,17	408,47	3.080,17	408,47	3.080,17	408,47	3.080,17	408,47	3.080,17	408,47	3.080,17
27	Quebrada La Siberia	E.S.P. Empresas de Servicios Públicos de Cordoba. ESACOR E.S.P. S.A.S.	54.768,25	46.005,33	54.900,00	46.116,00	54.768,25	46.005,33	54.786,50	46.020,66	10.900,66	10.900,66	10.934,17	10.934,17
		Carga total del tramo	54.768,25	46.005,33	54.900,00	46.116,00	54.768,25	46.005,33	54.786,50	46.020,66	10.900,66	10.900,66	10.934,17	10.934,17
28	Quebrada La Tulia	E.S.P. Empresas Públicas del Quindio S.A.S.	261.398,40	219.574,66	270.766,28	227.443,67	278.939,42	234.309,11	288.146,56	242.043,11	297.657,60	250.032,38	308.324,99	258.992,99
		261.398,40	219.574,66	270.766,28	227.443,67	278.939,42	234.309,11	288.146,56	242.043,11	297.657,60	250.032,38	308.324,99	258.992,99	
	Quebrada La Jaramilla	E.S.P. Empresas Públicas del Quindio S.A.S.	121.314,97	121.314,97	125.662,63	125.662,63	129.455,79	129.455,79	133.728,82	133.728,82	138.142,89	138.142,89	143.093,63	143.093,63
	Quebrada Inominada (Tributaria de Quebrada La Jaramilla)	Mocawa Resort	3.285,00	2.759,40	3.285,00	2.759,40	3.285,00	2.759,40	3.285,00	2.759,40	3.285,00	2.759,40	3.285,00	1.727,42
29	Quebrada Innominada Tribuaria Quebrada El Cantaro	Aeronautica Civil	1.940,48	1.011,87	1.940,48	1.011,87	1.940,48	1.011,87	1.940,48	1.011,87	1.940,48	1.011,87	1.940,48	1.011,87
	Quebrada La Jaramilla	Comestibles Frito Mix	4.455,29	339,90	4.455,29	339,90	4.455,29	339,90	4.455,29	339,90	4.455,29	339,90	4.455,29	339,9
	Quebrada La Jaramilla Trapiche Sinai		1.148,37	425,64	1.148,37	425,64	1.148,37	425,64	1.148,37	425,64	1.148,37	425,64	1.148,37	425,64
	Quebrada La Jaramilla Printex		3.153,24	692,31	3.153,24	692,31	3.153,24	692,31	3.153,24	692,31	3.153,24	692,31	110,16	261,64
	,	135.297,35	126.544,09	139.645,01	130.891,75	143.438,17	134.684,91	147.711,20	138.957,94	152.125,27	143.372,01	157.076,01	148.322,75	
30	Quebrada Mina Rica	E.S.P. Empresas Públicas del Quindío S.A.S.	126.913,35	106.607,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Carga total del tramo	126913,35	106607,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Tram o	Corriente Usuario		Línea base (Kg/	e año 2019 año)	Carga met		Carga meta (Kg/		Carga met (Kg/		Carga met (Kg/	a año 2023 año)		ta año 2024 /año)
			DBO ₅	SST	DBO ₅	SST	DBO ₅	SST	DBO₅	SST	DBO₅	SST	DBO₅	SST
31	Quebrada Agualinda	E.S.P. Empresas Públicas del Quindío S.A.S.	210.900,12	177.156,10	179.246,91	150.567,40	181.499,64	152.459,70	184.283,44	154.798,09	187.108,56	157.171,19	0,00	0,00
		Carga total del tramo	210.900,12	177.156,10	179.246,91	150.567,40	181.499,64	152.459,70	184.283,44	154.798,09	187.108,56	157.171,19	0,00	0,00
32	Quebrada La Aldana	E.S.P. Empresas Públicas de Armenia	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	Quebrada La Aldana	Universidad Del Quindío	4.266,18	2.260,63	4.266,18	2.260,63	4.266,18	2.260,63	4.266,18	2.260,63	4.266,18	2.260,63	4.266,18	2.260,63
	Carga total del tramo		4.266,18	2.260,63	4.266,18	2.260,63	4.266,18	2.260,63	4.266,18	2.260,63	4.266,18	2.260,63	4.266,18	2.260,63
33	Quebrada Yeguas E.S.P. Empresas Públicas del Quindío S.A.S.		342.025,08	287.301,06	348.585,72	292.812,00	353.228,75	296.712,15	358.836,98	301.423,06	364.432,43	306.123,24	103.323,82	103.323,82
		Carga total del tramo	342.025,08	287.301,06	348.585,72	292.812,00	353.228,75	296.712,15	358.836,98	301.423,06	364.432,43	306.123,24	103.323,82	103.323,82
34	Quebrada El Mudo	E.S.P. Empresas Públicas del Quindio S.A.S.	15.185,41	12.755,74	15.456,99	12.983,87	15.644,10	13.141,04	15.876,68	13.336,41	0,00	0,00	0,00	0,00
		Carga total del tramo	15.185,41	12.755,74	15.456,99	12.983,87	15.644,10	13.141,04	15.876,68	13.336,41	0,00	0,00	0,00	0,00
35	Quebrada La Calzada	E.S.P. Empresas Públicas del Quindio S.A.S.	24.485,39	20.567,73	24.923,30	20.935,57	29.096,26	24.440,86	29.528,83	24.804,22	18.109,70	18.109,70	18.428,66	18.428,66
	<u></u>	Carga total del tramo	24.485,39	20.567,73	24.923,30	20.935,57	29.096,26	24.440,86	29.528,83	24.804,22	18.109,70	18.109,70	18.428,66	18.428,66
	Quebrada El Reposo	E.S.P. Empresas Públicas de Armenia	223.683,46	223.683,46	153.977,79	153.977,79	155.912,89	155.912,89	157.983,72	157.983,72	160.181,53	160.181,53	162.313,00	162.313,00
37	Quebrada El Reposo	Finca La Protea	988,80	115,20	988,80	115,20	988,80	115,20	988,80	115,20	988,80	115,20	207,89	24,22
	Quebrada La Argelia Finca La Contadora (La Vega)		640,82	17,90	640,82	17,90	640,82	17,90	640,82	17,90	640,82	17,90	45,16	1,26
		Carga total del tramo	225.313,08	223.816,56	155.607,41	154.110,89	157.542,51	156.045,99	159.613,34	158.116,82	161.811,15	160.314,63	163.942,62	162.446,10

Tabla 8. Propuesta de Metas de Carga Contaminante Quinquenio 2020 – 2024. Tramos con Objetivos de calidad Resolución 1844 de 2020

	ı u	bia o. i Top	uesta de Met	ias de Garge	a Contaminante Quinquenio 2020 – 2024. Tra				os con Obje	tivos de ca	iluau iteso	IUCIOII 1077	GE ZUZU	
Tramo	Corriente	Usuario	Línea base año	2019 (Kg/año)	Carga meta añ	io 2020 (Kg/año)	Carga meta (Kg/		Carga met (Kg/			a año 2023 año)	Carga meta año	2024 (Kg/año)
			DBO ₅	SST	DBO ₅	SST	DBO₅	SST	DBO₅	SST	DBO ₅	SST	DBO₅	SST
2A	Quebrada Portachuelo	E.S.P. Empresas Públicas del Quindío S.A.S.	61.686,83	51.816,93	62.801,57	52.753,32	63.566,21	53.395,62	64.502,44	54.182,05	65.445,60	54.974,30	13.239,52	13.239,52
	Carga	a total del tramo	61.686,83	51.816,93	62.801,57	52.753,32	63.566,21	53.395,62	64.502,44	54.182,05	65.445,60	54.974,30	13.239,52	13.239,52
2B	Quebrada Portachuelo	E.S.P. Empresas Públicas del Quindío S.A.S.	61.686,83	51.816,93	62.801,57	52.753,32	63.566,21	53.395,62	64.502,44	54.182,05	65.445,60	54.974,30	13.239,52	13.239,52
	Carga	a total del tramo	61686,83	51816,93	62801,574	52753,32216	63566,21	53395,6164	64502,435	54182,0454	65445,595	54974,2998	13239,51754	13239,51754
4A	Quebrada Cajones (Circasia)	E.S.P. Empresas Públicas del Quindío S.A.S.	146.582,18	123.129,03	149.393,88	125.490,86	151.383,75	127.162,35	153.787,28	129.181,31	156.185,33	131.195,67	159.023,34	133.579,61
	Quebrada Cajones (Circasia)	PTAP Circasia	10.677,48	5.125,19	10.677,48	5.125,19	10.677,48	5.125,19	10.677,48	5.125,19	10.677,48	5.125,19	10.677,48	5.125,19
	Carga	a total del tramo	157.259,66	128.254,22	160.071,36	130.616,05	162.061,23	132.287,54	164.464,76	134.306,50	166.862,81	136.320,86	169.700,82	138.704,80
4B	Quebrada Cajones (Circasia)	E.S.P. Empresas Públicas del Quindío S.A.S.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Carga	a total del tramo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Río Roble	Paradero Los Robles	1.237,04	323,29	1.237,04	323,29	1.237,04	323,29	1.237,04	323,29	1.237,04	323,29	1.237,04	323,29
	Carga	total del tramo	1237,04	323,29	1237,04	323,29	1237,04	323,29	1237,04	323,29	1237,04	323,29	1237,04	323,29
7	Río Roble	E.S.P. Empresas Públicas del Quindío S.A.S.	77.788,96	65.342,73	79.532,71	66.807,48	80.871,81	67.932,32	82.458,75	69.265,35	84.076,83	70.624,53	85.961,53	72.207,68
7	Quebrada Innominada tributaria Quebrada La Carmelita	Avícola Pollo Fresco	2.958,56	785,87	2.958,56	785,87	2.958,56	785,87	2.958,56	785,87	2.958,56	785,87	2.958,56	785,87
	Carga	a total del tramo	80.747,52	66.128,60	82.491,27	67.593,35	83.830,37	68.718,19	85.417,31	70.051,22	87.035,39	71.410,40	88.920,09	72.993,55

Tabla 9. Propuesta de Metas de Carga Contaminante Quinquenio 2020 – 2024. Tramos con Objetivos de calidad Resolución 1489 de 2016

Tramo	Corriente	Usuario	Línea base (Kg/a		Carga meta (Kg/a		Carga meta (Kg/a		Carga meta (Kg/a		Carga meta (Kg/a		Carga meta (Kg/ai	
Traillo	Cornente	Osuano	DBO₅	SST	DBO₅	SST								
	Río Quindío	Truchas Cocora	3.771,90	7.016,76	3.771,90	7.016,76	3.771,90	7.016,76	3.771,90	7.016,76	3.771,90	7.016,76	3.771,90	7.016,76
ı	Quebrada Innominada	PTAP de Salento	176,23	4.812,06	176,23	4.812,06	176,23	4.812,06	176,23	4.812,06	176,23	4.812,06	176,23	4.812,06
	Río Quindío Alcaldia Municipal - Centro Poblado Boquia - Explanación Carna total del tram		8.760,00	7.358,40	8.760,00	7.358,40	8.760,00	7.358,40	8.760,00	7.358,40	8.760,00	7.358,40	1.788,09	1.788,09
		Carga total del tramo	12.708,13	19.187,22	12.708,13	19.187,22	12.708,13	19.187,22	12.708,13	19.187,22	12.708,13	19.187,22	5.736,22	13.616,91
	Río Quindío	Cuero Moda Fénix	10.596,52	18.545,25	10.596,52	18.545,25	10.596,52	18.545,25	10.596,52	18.545,25	10.596,52	18.545,25	10.596,52	18.545,25
	Río Quindío	Alcaldia Municipal Centro Poblado La María	8.084,75	6.791,19	6791,19	5704,60	5704,60	4791,86	4791,86	4025,17	4025,17	3381,14	3381,14	2840,16
	Río Quindío	Frigocafé	3.872,63	1.171,85	3.872,63	1.171,85	3.872,63	1.171,85	3.872,63	1.171,85	3.872,63	1.171,85	3.872,63	1.171,85
IIB	Río Quindío	Asociación Curtiembres La María	62.591,91	5.978,93	62.591,91	5.978,93	62.591,91	5.978,93	62.591,91	5.978,93	62.591,91	5.978,93	62.591,91	5.978,93
	Río Quindío	Curtiembre López Gallego	948,49	903,16	948,49	903,16	948,49	903,16	948,49	903,16	948,49	903,16	948,49	903,16
	Río Quindío	Solo Cueros	3.241,42	2.172,82	3.241,42	2.172,82	3.241,42	2.172,82	3.241,42	2.172,82	3.241,42	2.172,82	3.241,42	2.172,82
	Río Quindío	PTAP La Tebaida	19.041,02	9.139,69	19.041,02	9.139,69	19.041,02	9.139,69	19.041,02	9.139,69	19.041,02	9.139,69	19.041,02	9.139,69
		Carga total del tramo	100.291,99	37.911,70	107.083,18	43.616,30	105.996,59	42.703,56	105.083,85	41.936,87	104.317,16	41.292,84	103.673,13	40.751,86
III	Río Quindío	Alcaldia Municipal - Centro poblado El Caimo	4.990,57	3.480,60	4912,94	3426,46	4836,52	3373,16	4761,28	3320,69	4687,22	3269,03	4614,30	3218,18
		Carga total del tramo	4.990,57	3.480,60	4912,94	3426,46	4836,52	3373,16	4761,28	3320,69	4687,22	3269,03	4614,30	3218,18

Tabla 10. Cronograma de eliminación de vertimientos puntuales quinquenio 2020 – 2024

Municipio	Lines have 2010	202		nientos a eli	minar	
Municipio	Linea base 2019	2020	2021	2022	2023	2024
	RSJD1	RGD1			PTAR	
	RSJD2	RGD2				
	RSJD3	RGD3				
Génova		RSJD4				
		RSJD5				
		RSJD6				
		RSJD7				
La Tebaida						
		Punto 1C	Punto 1M	Punto 3M		
Calanta		Punto 2C	Punto 2M	Punto 4M		
Salento		Punto 3C				
		Punto 4C				
					Descole 1	
			QAD4		(Q. Agua Linda)	
			QAD4A		Descole 2 (Q. Buena Vista)	
			QAD6			
			QAD9			
			QAD10			
Quimbaya			QAD11			
j			QAD11A			
			QAD12			
			QAD13			
			QAD14			
			QBD1			
			QBD3			
			QBD7			
			QBD8			
			QRLD1			
Pijao			QID1			
			QID2			
		QAND1	QCD2	QAD1	QPD1	RRD4
Montenegro		QAND2		QAD2	QPD2	RRD5
					RRD1	RRD6

Municipio	Linea base 2019		Vertin	nientos a eli	minar	
Municipio	Linea base 2019	2020	2021	2022	2023	2024
					RRD2	RRD7
					RRD3	RRD8
						RRD9
				QCD1		
				QCD2		
				QCD3		
				QCD4		
				QCD5		
				QCD6		
				QCD7		
				QCD8		
				QCD9		
				QYD1		
Circasia				QYD2		
				QYD3		
				QYD4		
				QYD5		
				QYD6		
				QYD7		
				QYD8		
				QYD9		
				QYD10		
				QYD11		
				QAD1		
Buenavista				QMD1		
					QPD1	QRD2
					QPD2	QRD3
Filandia					QPD3	
					QPD4	
					QPD5	
Córdoba						
	N1	P3	P4	P5	P6	P7
.		N2	N3	N4	N5	N7
Calarcá					N6	N8
1				M1	M2	M3
Armenia		DHA_8	DQF_01	DQF_15	DQF_27	DQF_44

Municipio	Linea base 2019	Vertimientos a eliminar				
Municipio		2020	2021	2022	2023	2024
		DHA_28	DQF_02	DQF_16	DQF_21	DQF_90
		DHA_42	DQF_03	DQF_16A	DQF_25	DQF_46
		DHA_109	DQF_07	DQF_17A	DQF_87	DQF_67
		DQPI_03	DQF_08	DQF_18	DQF_30	DQF_51
			DQF_10	DQF_19	DQF_33	DQF_91
			DQF_11	DQF_80	DQF_34	DQF_50
			DQF_12	DQF_81	DQF_35	DQF_93
			DQF_56	DQF_82	DQF_36	DQF_94
			DQF_69	DQF_83	DQF_38	DQF_95
			DQF_74	DQF_84	DQF_40	DQF_96
			DQF_73	DQF_20	DQF_40A	DQF_97
			DZH_15	DQF_22	DQF_41	DQF_45
				DQF_23	DQF_42	DQF_47
				DQF_70	DQF_63	
				DQF_72	DQF_37	
				DQF_57	DQF_64	
				DQF_60	DQF_65	
				DQF_85	DQF_62	
				DQF_58	DQF_39	
				DQF_68	DQF_66	
					DQF_29	
					DQF_31	
					DQF_32	
					DQF_43	

4. BIBLIOGRAFIA

COLOMBIA. MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL. Política Nacional para la Gestión Integral del Recurso Hídrico. 2010. p. 124.

MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL. Resolución 1433. Por la cual se reglamenta el artículo 12 del Decreto 3100 de 2003, sobre Planes de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV, y se adoptan otras determinaciones.

COLOMBIA. MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE. Decreto 2667 de 2012. Por el cual se reglamenta la tasa retributiva por la utilización directa e indirecta del agua como receptor de los vertimientos puntuales, y se toman otras determinaciones.

COLOMBIA. MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE. Decreto 1076 de 2015. Decreto único reglamentario, del sector ambiente y desarrollo sostenible

CORPORACIÓN AUTONOMA REGIONAL DE QUINDÏO – CRQ- 2007. Resolución N° 107 de 2007 Por medio de la cual se establecen los Objetivos de Calidad de las fuentes hídricas del depsrtamento del Quindio

CORPORACIÓN AUTONOMA REGIONAL DE QUINDÏO – CRQ- 2008. Resolución N° 1035 de 2008 Por medio de la cual Modifica y adiciona a la Resolución 107 de 2008 Por medio de la cual se establecen los Objetivos de Calidad de las fuentes hídricas del departamento del Quindio.

CORPORACIÓN AUTONOMA REGIONAL DE QUINDÏO – CRQ- 2016. Resolución N° 1489 de 2016 Por medio de la cual se definen los objetivos de calidad del Río del Quindio.

CORPORACIÓN AUTONOMA REGIONAL DE QUINDÏO – CRQ- 2020. Resolución N° 1844 de 2020 Por medio de la cual se definen los objetivos de calidad del Río Roble y quebradas Portachuelo y cajones.

CORPORACIÓN AUTONOMA REGIONAL DE QUINDÏO – CRQ- 2020. Resolución N° 1736 de 2020 Por medio de la cual se definen los objetivos de calidad de las fuentes hídricas del departamento del Quindio