

1. IDENTIFICACION DEL PROYECTO

SECTOR SOCIAL :SANEAMIENTO BASICO Y AGUA POTABLE
PROGRAMA INFRAESTRUCTURA DE ACUEDUCTOS
PROYECTO AMPLIACION DE COBERTURA

2. CLASIFICACION

SECTOR URBANO

RURAL

3.LOCALIZACION

MUNICIPIO TUTA URBANO _____ VEREDA Todas LAS Veredas

4. JUSTIFICACION

Dado el crecimiento en la estructura de vivienda, se hace necesario ampliar la cobertura de los acueductos tanto del sector urbano como del sector rural

5. DESCRIPCION

Ampliar la cobertura del sistema de abastecimiento de agua para el consumo humano de acuerdo a prioridades en las veredas y el sector urbano del municipio

6. TIEMPO DEL PROYECTO

CORTO PLAZO(3 AÑOS)			MEDIANO PLAZO(6 AÑOS)			LARGO PLAZO(9 AÑOS)		
1	2	3	1	2	3	1	2	3
X	X	X	X	X	X	X	X	X

7. COSTOS APROXIMADOS Y POSIBLES FUENTES DE FINANCIACION

Cotos aproximados: 100 millones a mediano y largo plazo

Proyectos nacionales, Departamento, Municipio, comunidad

1. IDENTIFICACION DEL PROYECTO

SECTOR SOCIAL :AMBIENTAL
PROGRAMA PROTECCIÓN DEL RECURSO HIDRICO
PROYECTO REFORESTACION Y RPOTECCION

2. CLASIFICACION

SECTOR URBANO RURAL

3.LOCALIZACION

MUNICIPIO TUTA URBANO _____ VEREDA Todas LAS Veredas

4. JUSTIFICACION

La mayor parte de las fuentes hídricas , quebradas, pantanos, nacederos se encuentran desprotegidos de cobertura vegetal, lo que ha conllevado al desecamiento y disminución del recurso hídrico, igualmente las bocatomas abastecedoras de los acueductos e encuentran en iguales condiciones y por el acceso a labores agrícolas y pecuarias están causando contaminación para el agua de consumo humano

5. DESCRIPCION

Protección de las fuentes hídricas a través de programas de reforestación con especies nativas, Construcción de cercados al entorno de la fuente abastecedora, adquisición de predios con destino a la protección de las cuencas abastecedoras de acueductos cuando fuere necesario

6. TIEMPO DEL PROYECTO

CORTO PLAZO(3 ANOS)			MEDIANO PLAZO(6 ANOS)			LARGO PLAZO(9 ANOS)		
1	2	3	1	2	3	1	2	3
X	X	X	X	X	X	X	X	X

7. COSTOS APROXIMADOS Y POSIBLES FUENTES DE FINANCIACION

Cotos aproximados: 60 millones en corto tiempo y 100 millones a mediano y largo plazo

Proyectos nacionales, Departamento, Municipio

1. IDENTIFICACION DEL PROYECTO

SECTOR SOCIAL :SANEAMIENTO BASICO Y AGUA POTABLE
PROGRAMA INFRAESTRUCTURA DE ACUEDUCTOS
PROYECTO REMODELACIÓN REDES DE ACUEDUCTO

2. CLASIFICACION

SECTOR URBANO

RURAL

3.LOCALIZACION

MUNICIPIO TUTA URBANO ___X___ VEREDA Todas LAS Veredas

4. JUSTIFICACION

Por el tiempo de uso de las redes de acueductos, algunos tramos han perdido su vida útil lo que causa taponamiento y discontinuidad en el servicio

5. DESCRIPCION

Remodelar tramos de redes de acueducto de acuerdo a la identificación de prioridades por cada sector o vereda de manera que se logre brindar un servicio eficiente y continuo

6. TIEMPO DEL PROYECTO

CORTO PLAZO(3 ANOS)			MEDIANO PLAZO(6 ANOS)			LARGO PLAZO(9 ANOS)		
1	2	3	1	2	3	1	2	3
		X	X	X			X	X

7. COSTOS APROXIMADOS Y POSIBLES FUENTES DE FINANCIACION

Cotos aproximados: 100 millones a mediano y largo plazo

Proyectos nacionales, Departamento, Municipio, comunidad

1. IDENTIFICACION DEL PROYECTO

SECTOR SOCIAL :SANEAMIENTO BASICO Y AGUA POTABLE
PROGRAMA INFRAESTRUCTURA
PROYECTO MANTENIMIENTO ACUEDUCTOS

2. CLASIFICACION

SECTOR
URBANO

RURAL

3.LOCALIZACION

MUNICIPIO TUTA URBANO _____ VEREDA Todas LAS Veredas

4. JUSTIFICACION

Por el uso diario las redes de conducción de los acueductos sufren taponamientos o rupturas en la tubería, lo que genera desperdicios de agua e ineficiencia en la prestación del servicio

5. DESCRIPCION

Mantenimiento de las redes de acueducto en las veredas y sector urbano de acuerdo a la priorización de necesidades

6. TIEMPO DEL PROYECTO

CORTO PLAZO(3 AÑOS)			MEDIANO PLAZO(6 AÑOS)			LARGO PLAZO(9 AÑOS)		
1	2	3	1	2	3	1	2	3
X	X	X	X	X	X	X	X	X

7. COSTOS APROXIMADOS Y POSIBLES FUENTES DE FINANCIACION

Cotos aproximados: 50 millones a mediano y largo plazo

Proyectos nacionales, Departamento, Municipio, comunidad

1. IDENTIFICACION DEL PROYECTO

SECTOR SOCIAL :SANEAMIENTO BASICO Y AGUA POTABLE
PROGRAMA INFRAESTRUCTURA
PROYECTO OPTIMIZACION Y POTABILIZACION DE ACUEDUCTOS

2. CLASIFICACION

SECTOR URBANO

RURAL

3. LOCALIZACION

MUNICIPIO TUTA URBANO _____ VEREDA Todas las Veredas

4. JUSTIFICACION

La contaminación del recurso hídrico en las fuentes abastecedoras de los acueductos, hacen que se aumenten los índices de morbilidad en la población usuaria, no existen plantas de tratamiento en la mayor parte de los acueductos y la planta de tratamiento del acueducto urbano requiere remodelación

5. DESCRIPCION

Construir plantas de tratamiento de acueductos rurales de acuerdo a priorización y remodelar o adecuar la planta de tratamiento del acueducto urbano

6. TIEMPO DEL PROYECTO

CORTO PLAZO(3 AÑOS)			MEDIANO PLAZO(6 AÑOS)			LARGO PLAZO(9 AÑOS)		
1	2	3	1	2	3	1	2	3
	X	X	X	X	X	X	X	X

7. COSTOS APROXIMADOS Y POSIBLES FUENTES DE FINANCIACION

Costos aproximados: 300 millones para el tiempo del EOT

Proyectos nacionales, Departamento, Municipio, comunidad

1. IDENTIFICACION DEL PROYECTO

SECTOR SOCIAL :SANEAMIENTO BASICO Y AGUA POTABLE
PROGRAMA INFRAESTRUCTURA
PROYECTO AMPLIACIÓN ALCANTARILLADO

2. CLASIFICACION

SECTOR
URBANO

RURAL

3.LOCALIZACION

MUNICIPIO TUTA URBANO ___X___ VEREDA _____

4. JUSTIFICACION

Debido al desarrollo de las construcciones de vivienda y a los sectores proyectados para desarrollo residencial hace necesario que amplíe la cobertura de los servicios

5. DESCRIPCION

Ampliar los tramos requeridos de alcantarillado urbano previo a las obras de adecuación vial

6. TIEMPO DEL PROYECTO

CORTO PLAZO(3 AÑOS)			MEDIANO PLAZO(6 AÑOS)			LARGO PLAZO(9 AÑOS)		
1	2	3	1	2	3	1	2	3
	X	X		X	X	X		X

7. COSTOS APROXIMADOS Y POSIBLES FUENTES DE FINANCIACION

Cotos aproximados: 100 millones a mediano dentro del tiempo establecido

Proyectos nacionales, Departamento, Municipio, comunidad

1. IDENTIFICACION DEL PROYECTO

SECTOR SOCIAL :SANEAMIENTO BASICO Y AGUA POTABLE
PROGRAMA INFRAESTRUCTURA
PROYECTO REMODELACIÓN ALCANTARILLADO

2. CLASIFICACION

SECTOR URBANO RURAL

3.LOCALIZACION

MUNICIPIO TUTA URBANO _____ VEREDA Todas LAS Veredas

4. JUSTIFICACION

Por la vida de uso las redes de alcantarillado de algunos tramos está taponada lo cual no permite el paso normal de las aguas negras y lluvias

5. DESCRIPCION

Remodelar los tramos requeridos de alcantarillado con el objeto de brindar un optimo servicio

6. TIEMPO DEL PROYECTO

CORTO PLAZO(3 ANOS)			MEDIANO PLAZO(6 ANOS)			LARGO PLAZO(9 ANOS)		
1	2	3	1	2	3	1	2	3
X		X	X		X	X		X

7. COSTOS APROXIMADOS Y POSIBLES FUENTES DE FINANCIACION

Cotos aproximados: 100 millones en el tiempo del proyecto

Proyectos nacionales, Departamento, Municipio, comunidad

1. IDENTIFICACION DEL PROYECTO

SECTOR SOCIAL :SANEAMIENTO BASICO Y AGUA POTABLE
PROGRAMA INFRAESTRUCTURA
PROYECTO TRATAMIENTO Y DISPOSICIÓN DE RESIDUOS SOLIDOS

2. CLASIFICACION

SECTOR URBANO RURAL

3.LOCALIZACION

MUNICIPIO TUTA URBANO _____ VEREDA _____

4. JUSTIFICACION

Los residuos sólidos provenientes del sector urbano están siendo arrojados a cielo abierto en un botadero ubicado en el alto de Gínea, sin previo tratamiento adecuado por lo que se está generado proliferación de moscas y roedores al igual que contaminación visual y social teniendo en cuenta que se encuentran viviendas aledañas

5. DESCRIPCION

Poner en funcionamiento la planta de tratamiento y clasificación de los residuos sólidos construida para este fin y que se encuentra subutilizada, previo tratamiento de los sectores aledaños para evitar posible deslizamiento por las obras de adecuación

6. TIEMPO DEL PROYECTO

CORTO PLAZO(3 AÑOS)			MEDIANO PLAZO(6 AÑOS)			LARGO PLAZO(9 AÑOS)		
1	2	3	1	2	3	1	2	3
X	X	X						

7. COSTOS APROXIMADOS Y POSIBLES FUENTES DE FINANCIACION

Cotos aproximados: 200 millones en el tiempo del proyecto el tiempo final será utilizado como mantenimiento y adecuación

Proyectos nacionales, Departamento, Municipio, comunidad, ONGs, Entidades privadas

1. IDENTIFICACION DEL PROYECTO

SECTOR SOCIAL :SANEAMIENTO BASICO Y AGUA POTABLE
PROGRAMA INFRAESTRUCTURA
PROYECTO TRATAMIENTO Y DISPOSICIÓN DE AGUAS RESIDUALES

2. CLASIFICACION

SECTOR URBANO RURAL

3.LOCALIZACION

MUNICIPIO TUTA URBANO VEREDA _____

4. JUSTIFICACION

La inexistencia del tratamiento de aguas residuales le está generando al municipio problemas de tipo ambiental y económico ya que está contaminando las aguas del Rio Tuta al igual que por este vertimiento está cancelando altas tasas retributivas . De acuerdo a estudios previos existe el posible terreno o zona localizada para la construcción de la planta de tratamiento

5. DESCRIPCION

Adquisición de predio y construcción planta de tratamiento de aguas residuales

6. TIEMPO DEL PROYECTO

CORTO PLAZO(3 AÑOS)			MEDIANO PLAZO(6 AÑOS)			LARGO PLAZO(9 AÑOS)		
1	2	3	1	2	3	1	2	3
X	X	X						

7. COSTOS APROXIMADOS Y POSIBLES FUENTES DE FINANCIACION

Cotos aproximados: 200 millones en el tiempo del proyecto el tiempo final será utilizado como mantenimiento y adecuación

Proyectos nacionales, Departamento, Municipio, comunidad, ONGs, Entidades privadas

1. IDENTIFICACION DEL PROYECTO

SECTOR SOCIAL :SANEAMIENTO BASICO Y AGUA POTABLE
 PROGRAMA INFRAESTRUCTURA
 PROYECTO SANEAMIENTO BASICO

2. CLASIFICACION

SECTOR URBANO

RURAL

3.LOCALIZACION

MUNICIPIO TUTA URBANO _____ VEREDA ____Todas las veredas_____

4. JUSTIFICACION

Gran parte de las viviendas en el sector rural, no cuentan con unidades sanitarias ni pozos sépticos, presentando con ello problemas de índole social y ambiental; igualmente en el sector urbano los establecimientos comerciales carecen de sistemas adecuados de servicios sanitarios que le brinden servicio a la comunidad usuaria

5. DESCRIPCION

Subsidios para la Construcción de unidades sanitarias y pozos sépticos en las viviendas del sector rural que no cuentan con este servicio, financiación de programas de saneamiento en el sector urbano

6. TIEMPO DEL PROYECTO

CORTO PLAZO(3 ANOS)			MEDIANO PLAZO(6 ANOS)			LARGO PLAZO(9 ANOS)		
1	2	3	1	2	3	1	2	3
X	X	X	x	x	x	x	x	X

7. COSTOS APROXIMADOS Y POSIBLES FUENTES DE FINANCIACION

Cotos aproximados: 150 millones en el tiempo del proyecto el tiempo final será utilizado como mantenimiento y adecuación

Proyectos nacionales, Departamento, Municipio, comunidad, ONGs, Entidades privadas

1. IDENTIFICACION DEL PROYECTO

SECTOR SOCIAL :SANEAMIENTO BASICO Y AGUA POTABLE
PROGRAMA INFRAESTRUCTURA
PROYECTO TRATAMIENTO Y DISPOSICIÓN DE RESIDUOS SOLIDOS

2. CLASIFICACION

SECTOR URBANO RURAL

3.LOCALIZACION

MUNICIPIO TUTA URBANO _____ VEREDA _____

4. JUSTIFICACION

Los residuos sólidos provenientes del sector urbano están siendo arrojados a cielo abierto en un botadero ubicado en el alto de Gínua, sin previo tratamiento adecuado por lo que se está generado proliferación de moscas y roedores al igual que contaminación visual y social teniendo en cuenta que se encuentran viviendas aledañas

5. DESCRIPCION

Poner en funcionamiento la planta de tratamiento y clasificación de los residuos sólidos construida para este fin y que se encuentra subutilizada, previo tratamiento de los sectores aledaños para evitar posible deslizamiento por las obras de adecuación

6. TIEMPO DEL PROYECTO

CORTO PLAZO(3 AÑOS)			MEDIANO PLAZO(6 AÑOS)			LARGO PLAZO(9 AÑOS)		
1	2	3	1	2	3	1	2	3
X	X	X						

7. COSTOS APROXIMADOS Y POSIBLES FUENTES DE FINANCIACION

Cotos aproximados: 200 millones en el tiempo del proyecto el tiempo final será utilizado como mantenimiento y adecuación

Proyectos nacionales, Departamento, Municipio, comunidad, ONGs, Entidades privadas

1. IDENTIFICACION DEL PROYECTO

SECTOR SOCIAL :SANEAMIENTO BASICO Y AGUA POTABLE
 PROGRAMA EFICIENCIA ADMINISTRATIVA
 PROYECTO REORGANIZACIÓN DEL SISTEMA DE SERVICIOS PUBLICOS

2. CLASIFICACION

SECTOR URBANO RURAL

3.LOCALIZACION

MUNICIPIO TUTA URBANO VEREDA

4. JUSTIFICACION

En la actualidad el Municipio está a cargo de los servicios públicos de acueducto, alcantarillado y aseo en el sector urbano a igual que está cancelando gastos de funcionamiento de algunos acueductos del sector rural, generando grandes costos de operación

5. DESCRIPCION

De acuerdo a las disposiciones legales según Ley 142 de 1994, y en desarrollo de la Ley 715 de 2001, el municipio debe reorganizar el sistema de servicios públicos, de manera que se responsabilice del mantenimiento y prestación directa a las Juntas Administradoras respectivamente

6. TIEMPO DEL PROYECTO

CORTO PLAZO(3 AÑOS)			MEDIANO PLAZO(6 AÑOS)			LARGO PLAZO(9 AÑOS)		
1	2	3	1	2	3	1	2	3
X	X	X	X					

7. COSTOS APROXIMADOS Y POSIBLES FUENTES DE FINANCIACION

Cotos aproximados: 30 millones en el tiempo del proyecto el tiempo final será utilizado como AMPLIACIÓN Y REMODELACIÓN

Municipio directamente