

DEPARTAMENTO DE SANTANDER

MUNICIPIO DE SAN JOAQUÍN

**PLAN DE DESARROLLO MUNICIPAL
2004 – 2007**

**GERARDO GUALDRÓN PRADA
ALCALDE MUNICIPAL**

HONORABLE CONCEJO MUNICIPAL MUNICIPIO DE SAN JOAQUÍN

Sr. EMIGDIO ORTÍZ ESLAVA	Presidente
Sr. LIBARDO ACOSTA RAMÍREZ	Primer
Vicepresidente	
Srta. DORA I. VARGAS ROJAS	Segunda Vicepresidenta
Sra NANCY CONSUELO DÍAZ RAMÍREZ	Concejal
Sr. GREGORIO MUÑOZ GÓMEZ	Concejal
Sr. ANGEL MIGUEL PRADA VELANDIA	Concejal
Sr. CRISTOBAL ZAMBRANO RODRÍGUEZ	Concejal

CONTENIDO

Presentación

CAPITULO I COMPONENTE ESTRATÉGICO	3
1. Antecedentes	3
4. Dimensión Ambiental	6
5. Diagnóstico Sector Medio ambiente	11
6. Sector Económico	13
7. Sector Social	19
8. Sector Infraestructura	22
9. Sector Desarrollo Institucional	24
10. Objetivos Plan de Desarrollo 2004 – 2007	25
CAPITULO II COMPONENTE PROGRAMÁTICO	28
11. Sector Desarrollo Institucional	28
12. Finanzas Municipales	29
13. Sector Económico	30
14. Sector Social	34
15. Sector Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible	45
16. Sector Infraestructura	46
17. Plan de Inversiones	48
18. Matriz Plurianual de Inversiones	51
17. Proyectos de Inversión	

PRESENTACION

El Plan de Desarrollo Municipal que presento a consideración de la comunidad de SAN JOAQUIN, es el producto de la concertación con la comunidad y las diferentes fuerzas sociales y económicas del municipio. Igualmente el plan recoge las ideas y propuestas presentadas en el programa de gobierno.

En cumplimiento de las disposiciones y normas vigentes, el plan está conformado de una parte por un componente estratégico el cual recopila toda la información ambiental, social, económica, cultural e institucional del municipio y de otra por el componente operativo el cual define los objetivos, metas acciones, estrategias y recursos de inversión necesarios para su materialización, aspectos que fueron discutidos y analizados por representantes de los diferentes sectores del municipio.

Se dará especial énfasis al sector de desarrollo sostenible; pues se partirá de la oferta de recursos naturales como elemento fundamental del desarrollo. Todas las acciones y programas estarán enfocados a disminuir los niveles de pobreza, la cual está ligada de una u otra forma al deterioro de los recursos naturales y el medio ambiente. Para ello, se harán ingentes esfuerzos por reconciliar y armonizar las relaciones del hombre con el medio natural, generando cambios de comportamiento respecto al uso del suelo y técnicas en los procesos productivos.

La pobreza disminuirá en la medida en que logremos mayores niveles de autosuficiencia alimentaria. Autosuficiencia que se consigue con un sector agropecuario organizado y fortalecido, solo de esta forma cederán los problemas sociales y económicos de la población. Con estos logros, estaremos generando excedentes para dinamizar la economía municipal e iniciar una verdadera etapa de desarrollo

Otro de los propósitos del Plan será incrementar y mejorar la cobertura en infraestructura vial, servicios básicos, mejoramiento de vivienda, fortalecimiento de la salud y la educación, los cuales determinan en gran parte el nivel de vida de la población.

Todos estos propósitos, serán factibles con una activa organización y participación de la comunidad; pues la gestión del plan será una responsabilidad compartida entre el equipo de la administración municipal y la comunidad.

GERARDO GUALDRON PRADA
Alcalde Municipal

CONCEJO MUNICIPAL DE SAN JOAQUIN

ACUERDO N° 012 DE MAYO 31 DE 2004

Por medio del cual se adopta el Plan de Desarrollo 2004-2007 para el municipio de San Joaquín

EI HONORABLE CONCEJO MUNICIPAL DE SAN JOAQUIN, en uso de sus facultades Constitucionales y legales, en especial las conferidas en el Título XII, Capítulo 2 y artículo 313 (2) de la Constitución Política y la Ley 152 de 1994 y

CONSIDERANDO

Que corresponde al Concejo Municipal adoptar los correspondientes planes, programas y proyectos de desarrollo, según lo establece el artículo 313, numeral 2 de la Constitución Política de Colombia.

Que el artículo 342 de la Constitución Política prevé la armonización y sujeción a planes de desarrollo de los presupuestos y la participación ciudadana en la elaboración y discusión de dichos planes.

Que la Ley 152 de 1994, reglamentó los procedimientos y mecanismos para la elaboración, aprobación, ejecución, seguimiento y control de los planes de desarrollo por parte de los entes territoriales.

Que la discusión del Plan se dio a través del Consejo Municipal de Planeación, efectuándose los ajustes correspondientes al proyecto.

Que realizados estos ajustes se presenta a continuación el Plan de Desarrollo:

CAPITULO I

COMPONENTE ESTRATÉGICO

1. ANTECEDENTES

En el Municipio de SAN JOAQUÍN, la planificación del desarrollo comenzó a gestarse a partir de la elección popular de Alcaldes, aunque se inició dentro del marco legal de la participación comunitaria en los procesos de planificación, esta ha sido muy tímida, hasta ahora es que se da una participación real de los diferentes actores sociales en estos procesos hasta alcanzar un alto grado de planificación participativa por cuanto es la misma comunidad con el apoyo de la Administración, quien diagnostica la situación, formula acciones a través de proyectos y participa en forma activa y dinámica en los procesos de seguimiento y control de los resultados a través de las Veedurías Ciudadanas.

Esta cultura de participación comunitaria permite formular un Plan coherente, objetivo y realizable por cuanto es la misma comunidad quien identifica las limitantes, potencialidades y oportunidades a través del diagnóstico participativo. De igual manera se constituye en un aporte valioso en la construcción del Municipio que queremos.

2. MARCO NORMATIVO LEGAL

La Constitución Política de 1991 en el capítulo I artículo 311, el capítulo II artículos 399 al 344 define o establece la responsabilidad del Municipio como entidad fundamental de la división político-administrativa del estado ordena el desarrollo y promover la participación comunitaria para el mejoramiento económico, social y cultural de sus habitantes. Igualmente el artículo 339 establece la obligatoriedad de elaborar y adoptar de manera concertada el Plan de Desarrollo de las autoridades de planeación y sus funciones.

Los anteriores artículos están reglamentados mediante la Ley 152/94 "Ley Orgánica del Plan de Desarrollo", igualmente hacen parte del Marco Constitucional, la Ley 388/94 Plan de Ordenamiento Territorial, Ley 60/93 Ley de Competencias y Recursos, así como la Ley 617/00 que reforma parcialmente la Ley 136/94, se adiciona la Ley Orgánica de Presupuesto y se fortalece la descentralización y se racionaliza el gasto público; Ley 131/94 Mecanismos de Participación Ciudadana, Ley 136/94 Régimen Municipal y Ley 99/93 Medio Ambiente.

3. MARCO INSTITUCIONAL

3.1. VISIÓN

Teniendo en cuenta que la principal actividad económica del Municipio, es estar basada en la producción agrícola y ganadera, el Plan de Desarrollo 2004 – 2007 debe fundamentarse en el desarrollo de una actividad agropecuaria sostenible y fortalecida con el desarrollo de sistemas de producción agroforestales y silvopastoriles, dados los tipos y características de los suelos. Este nuevo enfoque del Desarrollo Municipal debe tener una dinámica participación comunitaria, debe ser técnicamente viable, económicamente factible, socialmente deseable y ambientalmente sostenible, teniendo como propósito fundamental el mejoramiento de la

calidad de vida de la población en términos de Desarrollo Sostenible, es decir garantizando a las futuras generaciones un medio sano, una oferta ambiental acorde a los requerimientos de la población y ajustada a las condiciones económicas, sociales y culturales de sus habitantes.

3.2. MISIÓN

El municipio de **San Joaquín** es una Entidad Territorial, cuya misión fundamental es la de orientar, dirigir, planificar y formular el desarrollo social, físico, económico, ambiental e institucional con el objeto de garantizar la calidad de sus habitantes, mediante la adopción de políticas e instrumentos establecidos para garantizar que la función pública cumpla los principios de igualdad, moralidad, eficiencia y responsabilidad.

3.3. LOCALIZACIÓN

El municipio de San Joaquín se encuentra localizado sobre la cordillera oriental y posee un gran número de pisos altitudinales que van desde los 800 m.s.n.m hasta los 3.400 m.s.n.m. factor que determina la existencia de diferentes asociaciones vegetales, caracterizadas por variadas precipitaciones, lluvias y sequías. Predominando la formación vegetal del bosque Subandino con un 65% del territorio municipal. Esta formación se caracteriza porque se encuentra localizada en la franja comprendida entre los 1.600 y 2.400 m.s.n.m. La pluviosidad está entre los 1.600 y 2.000 mm anuales, temperaturas entre los 12^o y 20^o C. De esta formación hacen parte las veredas: San José (parte baja), San Antonio, San Agustín, San Juan Nepomuceno, San Cayetano (sector oriental), Santa Bárbara San Isidro, San Emigdio, Santa Clara. Los bosques de esta formación han desaparecido, siendo reemplazados por cultivos de yuca, fíque y maíz, quedando algunos relictos de bosque nativo en el cerro de las cruces.

3.4. HISTORIA

La historia de San Joaquín está ligada a la historia de Santander. Las principales comunidades indígenas que habitaron el municipio fueron los indios Guanes pertenecientes a la macrofamilia Chibcha los cuales habitaron la que hoy es la provincia Guanentina y parte de las provincias Comunera y Soto. Tribu muy laboriosa dedicada a la actividad agrícola (cultivos de maíz, yuca, ahuyama) productos que le aseguraba la dieta alimentaria. Desarrollaron sistemas de riego para la actividad agrícola factor que les aseguraba una buena productividad. Los excedentes los intercambiaban por algodón, fíque y oro.

Con la llegada de los españoles en 1540 Gonzalo Jiménez de Quesada y Martín Galeano, se dió paso a la colonización Española. Posteriormente en el siglo XVI, se constituyeron los principales asentamientos de la provincia. El afianzamiento de la conquista se logró mediante la actividad agrícola y la explotación minera, lo cual dio solidez al crecimiento urbano y a la fundación de ciudades. Posteriormente el comercio exterior convirtió a la agricultura en comercial. En el siglo XVII-1780 surgió en Mogotes el levantamiento Comunero el cual se extendió por toda la región Guanentina y Comunera, como consecuencia de los altos impuestos establecidos por la corona Española a la actividad agrícola y comercial

Don Bartholomé Tabera, Cura Rector de la parroquia Onzaga, teniendo noticias que los vecinos feligreses de la viceparroquia del Petaquero están interesados en declarar parroquia del Petaquero, cede las tierras que desde el alto que llaman Charne, derecho al río, hasta lo que comprende las tierra de Don Sebastián de Meza, río abajo de Onzaga hasta la desembocadura de este al Chicamocha, quedando claro y entendido que dicho terreno y vecindario no hace la menor falta a esta Parroquia (Onzaga), doy el presente, que firmo en

esta expresada Parroquia el trece de Junio de mil setecientos noventa y nueve años. Bartholomé Tabera.

El Doctor Don José Elseario Calvo Sacerdote de la parroquia de Soatá, Vicario, Juez Eclesiástico y de la Parroquia de Onzaga, mediante el práctico conocimiento que tengo de aquella Parroquia informo y certifico que la distancia que hay de la Iglesia principal de Onzaga a la del Petaquero es de un día de jornada del mal camino peligroso que en tiempo de invierno impide la administración de los Santos Sacramentos, actualmente están careciendo los funcionarios, agregados en el territorio del Petaquero que se numeran padres de familia un ciento más o menos, y en la ocasiones que he pasado he celebrado en la dicha Iglesia o Capilla del Petaquero y administrados los sacramentos de la penitencia y comunión ; que informados los superiores de la grande necesidad espiritual que padecen, han tenido a bien y de justicia nombrar Capellán que resida en dicha Parroquia, al Maestro Don José María Romero, y como estos se hayan acomodado en beneficios propios han quedado desamparados los vecinos de allí, que anhelan cristianamente por el remedio de tan grave necesidad, porque aunque el Cura propietario quiera y debe, le es incompatible la residencia en una y otra parte y recursos por los impedimentos notorios , y en descargo de su conciencia han sobrecedido y renunciado aquel territorio para que se nombre Cura económico o propietario, por la dificultad que tienen de conseguir Sacerdote , reservando a la superioridad del Ilustrísimo Señor y de su Provisor y Vicario General todo lo que consta por los instrumentos que me han manifestado solicitando el informe que hago de verdad, que certifico y firmo en dicha Parroquia de Soatá, en quince días del mes de Julio de mil setecientos noventa y nueve años José Elseario Calvo.

Señor Provisor Gobernador del Arzobispado. Luis de Oballe Procurador apoderado de los Feligreses de la Viceparroquia de Señor San Joaquín del Petaquero, comprendidos en el poder que solemnemente presento, acepto y juro, V.S. como más haya lugar por derecho, y como el debido respeto, digo : Que habiendo representado mas constituyentes al ilustrísimo Señor Don Fray Agustín Manuel Camacho, Arzobispo que fue de esta Metrópoli en el año pasado de mil seiscientos setenta y tres la necesidades espirituales que experimentaban por la distancia y aspereza de los caminos que se deberían de pasar para ir a la Iglesia Parroquial de Onzaga, se sirvió aquel Prelado expedir el titulo de Viceparroquia al sitio del Petaquero, nombrando capellán que continuamente ha permanecido hasta ahora a un año en que habiéndose nombrado al Maestro Don Vicente de la Cadena con sujeción al Párroco de Onzaga, no se verifico su residencia y si el desconsuelo de la parroquia.

3.5. DIVISIÓN POLÍTICA

San Joaquín hace parte de los 18 municipios que conforman la provincia de Guantánamo. El municipio está dividido en 12 veredas. (San Isidro, Santa Clara, San Ignacio, Panamá, Santa Bárbara, San Antonio, San José, San Roque, San Agustín, San Juan Nepomuceno, San Cayetano, San Emigdio)

El Municipio tiene una extensión de 14.300 hectáreas de las cuales 18 pertenecen al sector urbano y el resto al sector rural.

3.6. ASPECTOS GEOGRÁFICOS:

Latitud Norte: 6° 25' 50"
Temperatura media 20° C.

Longitud Oeste 72° 52' 15"
Altitud Sobre el Nivel del Mar 1950 m.

3.7. ASPECTOS DEMOGRÁFICOS

Población Total : 3.586 Habitantes.
Población Urbana : 840 Habitantes

Población Rural : 2.746 Habitantes

4. DIMENSIÓN AMBIENTAL.

4.1. FORMACIONES VEGETALES

El territorio municipal está ocupado por diferentes formaciones vegetales a saber:

4.1.1. Formación Xerofítica:

Localizada en las veredas de San Roque (Ricaurte) y San José. Se caracteriza por ser una zona seca, con vegetación arbustiva pequeña, plantas espinosas, pluviosidad inferior a 1.200 m.m son suelos pobres y áridos de escasa cobertura vegetal temperaturas de 24ª C. Predomina la siguiente vegetación: Guásimo, Gallinero, Mulato, Yátago y acacia entre otras especies. Entre las especies faunísticas sobresalen: El fara o Chucha, ratones, conejos silvestres, toches, guañuz, paloma rabiblanca, arrocero, mirla cardenal carpintero cucarachero azulejo perico

4.1.2. Formación Subxerofítica:

Esta formación Vegetal se encuentra entre los 1.300 y 1.600 m.s.n.m, localizada al sur de la vereda de San Roque, parte de las veredas de San Miguel San Agustín y San Juan de Nepomuceno. Pluviosidad entre 1.300 y 1.600 m m. Temperatura entre 20ª y 24ªC. Sobresalen las siguientes especies vegetales: Hayuelo, Arrayán, Totumo, Caracolí, Cactus, Tobo.

4.1.3. Formación Bosque Subandino :

Esta formación vegetal se encuentra entre los 1.600 y 2.400 m.s.n.m, pluviosidad entre 1.600 y 2.000 mm anuales y comprende las veredas de : San José (bajo) parte de San Antonio y San Agustín, San Juan de Nepomuceno y Santa Clara, Estos bosques han desaparecido en su totalidad, siendo reemplazados por cultivos de yuca, fique, y maíz. Son suelos ácidos. Las principales especies florísticas son: Jarillo, Cordoncillo, Coronado, Manchador, Amarillo, gaque, Yarumo, Tobo, Mónoro, Cucharo, Uvo Garrocho, Candelo, Arrayán, Caucho, encino, Balso, Borrachero, Encenillo, Guamo, Soruro. Entre las especies faunísticas encontramos: Toches, Tucanes, Siotes, Pavas, Guacharacas, Carpinteros, Perdices, Guaches, Conejos, Ardillas.

4.1.4. Formación Bosque Andino:

Este tipo de formación se localiza entre los 2.400 2.600 m.s.n.m, comprende áreas periféricas del alto de las cruces, veredas de San Cayetano, San José, San isidro Alto Santa Clara y S. San Ignacio. La precipitación está entre los 1.600 y 2.000 mm Y temperaturas entre los 12ª y 14ªC. Sobresalen las siguientes especies de flora: Roble, Cordoncillo, Cedro Montuno, Rascador, Encino, Tobo, Jarillo, Manchador, Mónoro Gaque, Amarillo, Higuierón, Helechos, Anturio, Mano de León, Morcate, Urapan, Uvo Chusque, Laurel, Cucharo.

Dentro de las especies faunísticas sobresalen: la Ardilla, Armadillos, Fara, Guache, Zorrillo, Mako, Perezoso, Puerco espín, Torcaza, Guacharaca, Copetón, Toche, Pava, Siote, Guañuz.

4.1.5. Formación Bosque Alto Andino:

Esta formación vegetal comprende altitudes entre los 2.600 y 3.200 m.s.n.m, precipitaciones superiores a los 2.000. m.m anuales, temperaturas entre los 10ª 12ªC: Comprende parte de las veredas de San Juan de Nepomuceno, San Cayetano, Santa Clara y San Ignacio. Es una zona intervenida por el hombre, caracterizada por especies florísticas de roble, cedro, Encino, Pino, Tobo, Palma de ramo, Gaque, Mortiño y faunísticas como el Oso de Anteojos y el

venado en peligro de extinción. Además de: Ardillas, Armadillo, Fara, Zorrillos, Tigrillos, Conejos, Siotes, Pavas, Torcazas, Azulejos, Palomas, Gorriones, Gavilanes.

4.1.6. Formación Subpáramo:

Esta formación comprende altitudes entre los 3.200 y 3.400 m.s-n-m. De esta formación hace parte el cerro de Morro Pardo localizado en al vereda de San Ignacio. . Temperaturas promedio de 10ª C. Se caracteriza esta zona por las grandes pendientes, ampliamente escarpada, escasa vegetación y predominio del clima frío.

4.2. GEOLOGIA

Incluye una descripción de las características litológicas y estructurales de las rocas, teniendo en cuenta su génesis, morfología, textura, composición, también permite determinar los diferentes rasgos estructurales y sus características como fallas, pliegues, alineamientos y fracturas.

Las rocas sedimentarias corresponden a la mayor parte del área del municipio, la mayoría de esta rocas se relacionan con la cuenca de Maracaibo.

4.2.1. Geología Subregional

En una gran área de la Subregión las formaciones predominantes están representadas por intrusiones de granito de tipo básico y ácido y esquistos micáceos. En San Joaquín se presentan intrusiones de granito, tipo ácido y básico

4.2.1.1. Rocas Metamórficas:

Afloran al Nororiente del municipio (Veredas de San Roque y parte del sector la Antigua), en un área aproximada de 998 Has, penetrando luego a municipio de Mogotes (vereda Felisco). Formación estratificada de rocas parametamórficas de alto grado de metamorfismo; consta principalmente de un Neis semipelítico y arenáseo esquistos y cantidades subordinadas de mármol, Neis orbléndico y anfibolitas. Los minerales esenciales son plagioclasas, orblenda y biotita y como accesorias aparecen feldespato potásico, calcita, apatito y cuarzo.

Algunos puntos geográficos sobre esta formación son: Ricaurte, Zanjón, Cantarrana, Zanjón el Salado, la Antigua, Barandillas, todos parte de la vereda San José y San Roque. La formación Silgará, comprende una secuencia de rocas sedimentarias, metamorfizadas, que incluye pizarras, filitas, metalimolitas, metaareniscas y metaconglomerados. Se localiza al sur del municipio en la vereda San Ignacio y parte alta de Santa Clara en un área aproximada de 1.600 Has

4.2.1.2. Rocas Igneas

El Batolito de Mogotes: (JRcm). Se encuentran localizadas en: La cabecera de San Joaquín, Casa de lata, la Aurora, San Miguel, San José, Santa Teresita y Bogotá. En concreto en la formación JRcm, se encuentra aproximadamente 9.000 has.

Rocas Sedimentarias

Depósitos aluviales (Qal): Se incluye bajo la denominación de depósitos aluviales a los materiales depositados en los valles actuales de los ríos y quebradas mayores comúnmente estrechos. El principal depósito es el de la quebrada Panamá y el río San Joaquín sobre el cual está ubicado el casco urbano y se compone de gravas, cantos de rocas ígneas y metamórficas en matriz areno limosa suelta y algunos niveles de arena y limo. Otro gran depósito lo constituyen las riveras del río Chicamocha al norte del municipio donde se localiza el corregimiento de Ricaurte.

4.3. HIDROGRAFIA

Por ser una región montañosa, el municipio es favorecido por su riqueza hídrica, pero a la vez, muchos nacimientos han desaparecido a consecuencia de la deforestación

El municipio pertenece a la cuenca del río Chicamocha, siendo la Quebrada Panamá y río San Joaquín la principal fuente que recorre el municipio en la zona Sur; por el Oriente el río Onzaga que sirve de límite entre los dos municipios, teniendo como afluente las quebradas Totumalera, Sabaneta y San Cayetano, por el Norte el Río Chicamocha; por el Oeste la Quebrada Covaría.

La quebrada Panamá nace en las estribaciones del cerro Morro Pardo, en límites con el municipio de Mogotes, y surte el acueducto urbano. Tiene un recorrido de Oriente a Occidente, pasando por las veredas San Ignacio, la zona urbana de San Joaquín, el sector Santa Ana, donde recibe las afluentes de las quebradas Santa Bárbara, Santa Clara, formando el río San Joaquín, que entrega sus aguas al río Onzaga en el sector de Tapias.

4.3.1. CUENCAS SUBCUENCAS Y MICROCUENCAS

La cuenca principal es la del río Chicamocha y las Subcuencas del río Onzaga con aproximadamente el 77 % del área que a la vez se subdivide en tres microcuencas. La del río Onzaga (4.328 has), río San Joaquín (4.080 has) y quebrada Panamá (2.645 has). Y la Noroeste del municipio es al mismo tiempo la microcuenca del mismo nombre, y marca límite con el municipio de Mogotes. Todas las aguas corren de Sur a Norte para desembocar al río Chicamocha.

4.3.1.1. Subcuenca Covaría.

Situada al noroeste del municipio en límites con el Municipio de Mogotes, tiene como eje principal la quebrada Covaría y geográficamente corresponde al área del Corregimiento de Ricaurte, tiene áreas de las veredas San José, San Miguel y San Roque, desemboca al río Chicamocha, sirve de límites con el Municipio de Mogotes, y recibe las aguas de la Microcuenca Quebrada el Retiro, formada por la quebrada San Antonio, Agua Caliente y la Hamaca. Tiene un área aproximada de 3.220 has, equivalente al 22.5% del área municipal, con suelos muy quebrados clase VII, pendientes entre el 25, 50% y más.

4.3.1.2. Subcuenca Río Onzaga

Microcuenca Quebrada Panamá.

Nace en la zona más meridional del municipio en la cota de los 3050 metros de altura, en las estribaciones del cerro Morro Pardo, estrella fluvial, que sirve de límite entre Coromoro, San Joaquín y Mogotes. En su parte inicial recibe las aguas de las quebradas: El Cedro, la Mesa, El avispero, el Reventón, la Potrera, Hoya de Piedra, La Ovejera, el Cánula y San Ignacio, en un recorrido hasta el casco urbano e 3 Kilómetros para unirse con la quebrada Santa Bárbara en la cota de los 1920 msnm, y con la quebrada Santa Clara para formar el río San Joaquín.

La microcuenca cuenta con un área aproximada de 2.512 has equivalentes al 17.5% del área municipal y recibe afluentes de las veredas, San Ignacio, Santa Bárbara, Panamá y parte de Santa Clara.

Sus aguas corren en dirección Este, buscando la microcuenca del río Onzaga. La carretera que une estos dos municipios, se encuentra paralela al cauce de las aguas.

Los afluentes se localizan al Norte y Sur de la cuenca principal, por el Norte en una longitud aproximada de 9 Kms. y por el sur con una longitud aproximada de 10 kms, para una total de 24 Kms de ejes de agua.

Microcuenca río San Joaquín

Está formada por 4.080 Has, (28.5% del área Municipal), es la continuación de la quebrada Panamá en unión con la quebrada Santa Clara, a partir de la cota de los 1.870 msnm entrega sus aguas al río Onzaga en la cota de los 1.800 msnm con un recorrido aproximado de 7 Kms.

Correspondientes al área de las veredas: San Isidro, Santa Clara y San Emigdio.

El área de captación hídrica para la cuenca comprende las subcuencas de las quebradas San Isidro, San Cayetano, Guayabal y Santa Clara, Páramo, Vijagual, El Morales. Con un recorriendo de 7 Kms.

Microcuenca río Onzaga

En el sector de Tapias, a la cota aproximada de 1820 m s n m el río San Joaquín entrega sus aguas al río Onzaga. De allí, hasta su desembocadura en el río Chicamocha a la cota de 950 m s n m recorriendo entre estos dos puntos una longitud aproximada de 16,4 Kms que sirven de división política entre los dos Municipios, Onzaga y San Joaquín. En este último, tiene un área aproximada de 4328 Has (30,2%) conformada por una franja larga y angosta de aproximadamente 15 Km por 2,8 de ancho, donde se forman las quebradas: San Cayetano, Las Uvas, el Pascual, las Chorreras, El Salado, Cantarrana y Totumalera.

Por el Oeste bajan todas las aguas correspondientes al Municipio de San Joaquín, y por el este las del Municipio de Onzaga.

4.4. RECURSO SUELO

La mayoría de los suelos son de baja fertilidad para las actividades agrícolas, dada la clasificación del IGAC, y su composición, textura, drenaje, cantidad de materia orgánica, vegetación existente, flora y fauna; sin embargo, se recomiendan los sistemas la agroforestales y silvopastoriles, a fin de recuperar las área degradadas por la acción del hombre.

En el municipio el 85% del área total del suelo se utiliza para la actividad agropecuaria, siendo la actividad agrícola la de mayor área utilizada con un ligero incremento del área ganadera, generalmente de tipo extensiva

4.4.1. USO Y APTITUD DEL SUELO.

La aptitud del suelo es variada, dados los diferentes tipos. La utilizada en el Esquema de Ordenamiento Territorial es la clasificación del IGAC, el cual reconoce ocho categorías o clases. Con esta clasificación se observa que los suelos se van degradando hasta encontrar la clase VI, los cuales tiene limitaciones extremadamente severas para poder ser productivos. Las tres primeras clasificaciones I, II, III son susceptibles de cultivarse, mediante buenas prácticas de manejo. Las clases IV, V y VI son aceptables para el desarrollo de las plantas nativas, aptas para pastos y árboles forestales. Las categorías VII y VIII Requieren prácticas demasiados costosas para su recuperación y por lo tanto no tiene utilidad inmediata.

En el municipio de San Joaquín predominan las clases IV, V y VI, catalogados como suelos regulares con limitaciones muy severas, su aptitud se restringe a unos pocos cultivos de rotación, o a ser utilizados como bosques productores protectores. Estos Ocupan el 86% del total del territorio del municipio

4.4.2. USO ACTUAL DEL SUELO.

Rastrojo alto	: 12,2 %
Rastrojo Bajo	: 41.6.%
Pastos mejorados	: 11.6%
Pastos naturales	: 9. 2%
Vegetación Xerofítica	: 7.7%
Bosque natural	: 6.2%
Bosque natural secundario	: 2.7.%
Cultivos misceláneos	: 2.6.%
Fique	: 2.0%
Bosque plantado	: 1.5.%
Otros	: 2.7%

4.4.3. USO POTENCIAL DEL SUELO.

El uso potencial del suelo es de protección, ocupando un área aproximada del 66% del territorio municipal, el 34% restante es apto para uso agroforestal y forestal.

Los suelos para **protección** son áreas del territorio municipal donde no se permiten ningún tipo de actividad antrópica. Solo se pueden destinar a la restauración del suelo a la conservación y protección de la fauna y flora propias del área. Las veredas donde localizan estos suelos son en su orden de mayor a menor área: San Ignacio, San Antonio, Santa Bárbara, San Juan Nepomuceno, San Roque, Santa Clara, San José, San Agustín y San Cayetano.

Los suelos para uso agroforestal y forestal comprenden un área del 34% del territorio. En ellos se permite ciertos usos agrícolas bajo condiciones de manejo técnico y sostenible. De ninguna manera se permite la ganadería extensiva. Estos suelos por su vocación permiten la producción de bosques, repoblación y conservación de los mismos, retención hídrica, regulación climática, nichos de fauna y flora

El uso potencial del suelo se clasifica en dos grandes grupos: El agroforestal con una ocupación territorial del 35% y el uso de protección con un 65% Estas clasificación obedece a la siguiente potencialidad del suelo:

Suelo Agroforestal y forestal.

Solo para usos agrícolas sostenibles, de ninguna manera se permite la ganadería extensiva. Estos suelos por vocación solo son aptos para conservación y repoblación del bosque, como reguladores de la oferta hídrica y climática: se pueden desarrollar tres tipos de áreas:

- Forestal productor
- Forestal protector
- Forestal productor protector

Suelos de protección.

Son áreas del territorio donde no se permite ningún tipo de actividad antrópica, solo se destinará a la restauración del suelo, conservación y protección de la fauna y flora. Las veredas donde se encuentran este tipo de suelos son: San Cayetano, San Isidro, San Emigdio, San Agustín, San Ignacio, San Juan Nepomuceno, Santa Bárbara, San Antonio Y San Roque.

4.4.4. CONFLICTOS DE USO DEL SUELO

Con el análisis espacial de la potencialidad del suelo, se obtienen las áreas donde se presentan los conflictos de uso del suelo. Los conflictos de uso del suelo se clasifican en:

Uso Adecuado.

Los factores de producción ambiental se mantienen por el uso y la actividad llevada a cabo. Las veredas donde parcialmente se lleva un uso adecuado del suelo son: San José, San Ignacio, San Roque, San Agustín, San Juan Nepomuceno, San Emigdio, San Antonio, San Cayetano y Santa Bárbara

Uso inadecuado.

Son suelos donde la actividad agropecuaria sobre el uso del suelo mantiene conflictos debido a los desequilibrios entre el medio ambiente y los procesos de producción, se recomienda eliminar las prácticas de producción existentes, o mantener las actuales con técnicas sostenibles de producción. Las veredas que se encuentran con uso inadecuado son: San Cayetano, San Isidro, San Emigdio, San Ignacio, San Agustín, San Roque, San José y San Antonio.

Uso muy inadecuado.

Las prácticas utilizadas en los procesos de producción son incompatibles con el modelo natural, factor que ha generado conflictos de uso por lo cual se recomienda actividades de producción sostenibles. Las veredas donde se encuentran estos s suelos son San José y San Roque.

4.5. EROSION

Los factores naturales que intervienen en los procesos erosivos son de tipo el climático, geológico y geomorfológico, además del antrópico por el mal uso del suelo. Por lo general la erosión es la consecuencia de la tala indiscriminada del bosque natural, creando un desbalance ecológico, principalmente por la pérdida de los bosques de robledales en potreros. Se presentan diferentes grados de erosión en el territorio municipal:

Muy severa: 11.24% del territorio

Severa : 25.65%

Moderada : 42.34%

Leve : 19.31%

Sin erosión : 1.44%

La erosión severa y muy severa, está relacionada con zonas de tierras malas en donde se encuentran concentrados casi toso los tipos de erosión y movimientos en masa asociados con estos.

La Erosión Moderada: Son aquellas áreas con procesos erosivos moderados (Erosión laminar y surcos) son fenómenos de remoción en masa lentos (terrasetas o patas de vaca. Se localizan en varias zonas del municipio en forma dispersa.

5.- DIAGNÓSTICO SECTOR MEDIO AMBIENTE**DIAGNOSTICO GENERAL DEL MUNICIPIO**

Antes de formular el diagnóstico del municipio es de suma importancia realizar un análisis del pasado, de la situación actual y de su prospectiva. Dicho análisis permitirá formular acciones coherentes para cada sector en particular, sin descuidar el criterio integral que debe acompañar el plan.

El diagnóstico debe incluir el componente urbano y el componente rural y los diferentes sectores que involucran el proceso de desarrollo a saber.: (Económico incluye: Industria, Comercio, Agropecuario, Turismo, Minería, Ciencia y tecnología) El de Infraestructura comprende: Vías y Transportes, Comunicaciones, Equipamiento Urbano, Espacio Público, El Social comprende: Vivienda, Educación, Salud, Recreación y deportes, Cultura, Desarrollo Comunitario, Agua potable y saneamiento básico y Protección ciudadana. El ambiental que comprende: Medio ambiente y Atención y Prevención de desastres.

SECTOR MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE

El ambiente y los recursos naturales constituyen el medio donde se desenvuelven las sociedades. Las relaciones hombre-naturaleza se caracterizan por una dinámica constante, lograr el equilibrio entre estos dos elementos es garantizar la vida en forma adecuada. Las relaciones entre el hombre y el medio, no han sido las más racionales, por cuanto el hombre ha influido en la degradación sistemática de los recursos. Un objetivo inmediato debe ser un cambio de actitud y comportamiento del hombre frente al medio, la conducta tanto individual como colectiva, deben girar en torno a la disponibilidad y potencialidad de los recursos que ofrece la naturaleza. Conservar y desarrollar el entorno natural y mantener un equilibrio ecológico, debe ser una condición para garantizar la sobrevivencia del hombre y las especies.

Los problemas ambientales más sobresalientes en el Municipio de San Joaquín son el agotamiento y deterioro de los recursos naturales por sobre explotación, deforestación especialmente la destrucción del bosque natural cuya consecuencia inmediata ha sido la disminución y desaparición de fuentes de agua, trayendo consigo la desertificación, y erosión.

Otro aspecto asociado al deterioro de los recursos naturales ha sido las prácticas inadecuadas en los procesos productivos como la ganadería extensiva en la ladera, monocultivos, cultivos limpios y semilimpios en áreas de laderas, falta de rotación y diversificación de cultivos, ausencia de asistencia técnica en los procesos productivos y en el manejo de especies pecuarias, siembras en fuertes pendientes, y otros procesos degradantes como la contaminación de fuentes de agua por vertimiento de sustancias tóxicas del lavado del fique y falta de manejo adecuado de residuos sólidos, contaminación del aire por las quemaduras que contribuyen a generar problemas de diferente orden, sobresaliendo la pérdida de productividad de los suelos, con efectos colaterales como la pobreza rural, el desempleo, la emigración del campesino a las ciudades, factores que han contribuido a acrecentar los problemas económicos y sociales.

El desarrollo del municipio se ha orientado a costa de la destrucción y agotamiento de los recursos naturales, mediante una creciente utilización de materia prima y energía, actitud que obedece a la ausencia de capacitación y tecnologías sostenibles en los procesos productivos. Es de suma importancia considerar la **dimensión ambiental** como instrumento fundamental en la elaboración del plan de desarrollo municipal, así como en las políticas planes y programas de desarrollo; es decir significa reconocer que el desarrollo está condicionado por el entorno físico local. Por consiguiente la dimensión ambiental del desarrollo se concibe como la interrelación entre los natural y los social, el primero considera la oferta de recursos naturales, sus potencialidades su vulnerabilidad, su dinámica y equilibrios y el segundo considera la población, sus estructuras funcionales, condiciones espacio - temporales, valores ideológicos, conductas sociales, opciones tecnológicas de ahí que la dimensión ambiental apunta hacia la armonización del universo natural y social.

FORTALEZAS

- Variedad de pisos térmicos

- Variedad de climas
- Buena oferta Hídrica
- Variedad de flora y fauna

DEBILIDADES

- Desequilibrios entre oferta y demanda ambiental
- Conflictos de usos del suelo.
- Ausencia de conciencia ecológica y ambiental

OPORTUNIDADES

- Sitios de interés turístico para desarrollar el ecoturismo

6. SECTOR ECONÓMICO

La dimensión económica se refiere a las diferentes formas de producción que se desarrollan en el municipio y como los diferentes sectores de la economía se relacionan entre sí, teniendo en cuenta su grado de productividad, eficiencia, utilización de tecnologías y recursos humanos en la búsqueda de una mejor calidad de vida.

El análisis económico se hace con base en tres sectores económicos a saber: Sector primario el cual reúne las mayoría de las actividades como son agricultura, ganadería. Su análisis permite establecer el grado de desarrollo de la actividad de los productos que genera. El sector Secundario, agrupa las actividades artesanales, pequeña industria y el destino de la producción, su relación con el sector primario y terciario determina el grado de autoabastecimiento y dependencia externa de la economía local, ya sean materia prima o productos finales. Y el sector terciario le corresponde actividades complementarias y de servicios tales como restaurantes, comercio, droguerías, banca transportes, hoteles y servicios en general.

SECTOR PRIMARIO

Agricultura:

El municipio se caracteriza por tener una economía campesina de tipo extractiva, basada en la producción agrícola tradicional, don de la mayor parte de las actividades se realiza con mano de obra de la unidad familiar como forma de organización social y de trabajo. La producción agrícola más representativa es el fique, maíz, caña panelera, yuca café, plátano y frutales (mora) y otros de menor importancia como el frijol, tabaco y papa. La tecnología utilizada es prácticamente artesanal, factor que genera bajos rendimientos en la producción. Con relación a la comercialización de los productos especialmente el fique, se hace con intermediarios los cuales concentran el 70% de la producción, seguidos de La organización de pequeños productores. Los demás productos agrícolas se destinan al autoconsumo.

Ganadería:

El la producción pecuaria se destaca el ganado bovino, el cual ha venido creciendo en hato ganadero debido al mejoramiento de razas (cebú-criollo y criollo) especialmente de doble propósito, las cuales mejoran la calidad y la rentabilidad. También la producción de porcinos, Otras especies como la caprinas y ovinas, representan un renglón importante de la actividad pecuaria; así como la avícola con unas 5000 aves de postura y 2000 de engorde.

Con relación a la actividad acuícola, esta empieza a adquirir importancia dentro de la economía familiar por cuanto se cuenta con unos 40 estanques con una población aproximada de 15000 animales, actividad localizada en las veredas de San Ignacio, San Cayetano, san Rafael y Santa Ana.

Minería:

La minería está representada, en arenas para construcción y material para recebo. La explotación se realiza en forma rudimentaria y su destino es doméstico. Otra manifestación minera es la arcilla, utilizada en la elaboración de ladrillo; así como delgados mantos de caliza marmórea, localizadas al sur del municipio, las cuales son económicamente explotables. Las explotaciones antes mencionadas no cuentan con licencia de la CAS

SECTOR SECUNDARIO**Manufacturas:**

Existe una pequeña microempresa de Hilados de fique, la cual produce hilos utilizados en la fabricación de costales de fique, la comercialización de estos hilos se hace con la fábrica de COHILADOS de San Gil y ECOFIBRAS de Curití actividad que ocupa en forma directa 10 personas. Predomina el sistema artesanal, generando una productividad muy baja.

Otra actividad manufacturera son los telares manuales para la producción de empaque de fique. Las modisterías, las panaderías, la producción de vinos de frutas; así como las carpinterías, los talleres de mecánica y soldadura y por último la fabricación de panela en forma artesanal

SECTOR TERCIARIO**Comercio:**

El comercio está representado en una serie de pequeños establecimientos, tiendas almacenes, cafeterías, restaurantes, hoteles, depósitos, droguerías y una entidad financiera que presta los servicios de crédito.

SERVICIOS:

Servicios financieros a través de una entidad crediticia, Cooperativa de servicios múltiples de Mogotes. Y otros servicios como salones de belleza, servicios de reparación, funeraria, servicios públicos de transporte. Además existen los siguientes servicios públicos Centros y puestos de salud, escuelas (20) y un colegio, dos líneas de transporte, servicios domiciliarios de acueducto, alcantarillado, aseo, energía, teléfonos, parabólica, matadero, plaza de mercado

TURISMO:

El municipio tiene varios sitios de interés turístico como el cerro de Morro Pardo, Laguna Brava, las siete cascadas, el salado, el cañón del Chicamocha, la cascada de picapiedra. La principal fuerza económica del municipio, está representada en los ingresos provenientes de la actividad agropecuaria la cual ocupa el 68% de la población y el 9% de sus tierras en cultivos y un 34% a pastos, mientras que la principal fuerza económica del sector urbano está representada en la actividad comercial y los servicios públicos con una población ocupada del 11%

En el municipio predominan suelos de baja fertilidad, con un alto grado de aridez y fuertes pendientes factores que son determinantes en la producción agropecuaria, a ello se suma que la propiedad la constituyen en su mayoría minifundios, caracterizados por severas limitaciones para la estabilidad de los ecosistemas y la producción agropecuaria debido a que la vegetación arbórea es removida permanentemente, no constituye un recurso económico e impide el laboreo de la tierra, acción forzada por el reducido tamaño del predio.

La tierra se utiliza permanentemente generando bajos volúmenes de productividad por predio e ingreso bajos, además no permiten períodos de descanso o rotación. Por último la necesidad de ciclo corto (semestrales o semipermanentes de producción continua fique) los cuales requieren laboreo permanente con consecuencias de generación de procesos erosivos.

La estructura de tenencia de la tierra, predomina el minifundio y la pequeña propiedad, observándose predios menores de 5 Has que equivalen al 58.7% del total de los predios, el porcentaje restante está representado en predios entre 5 y 10, 20 y 50 y mayores de 50 Has

6. 1. ACTIVIDAD AGRICOLA

La actividad económica del municipio se enmarca fundamentalmente dentro del desarrollo agrícola. A pesar de tener el municipio una gran área de su territorio en relieve quebrado y suelos pobres con algún grado de erosión, la agricultura continua siendo la actividad más importante de la economía local con cultivos de fique, café, yuca, caña, plátano, maíz, tomate, frutales tabaco negro, algunos de ellos enmarcados dentro del criterio de economía campesina (tabaco, Fique) ocupando un área cultivada aproximadamente del 60% del área total cultivada y ocupa además un 68% de la población, la cual incluye también la actividad pecuaria.

Debilidades

- La erosión moderada y severa en la mayor parte del territorio municipal
- Manejo inadecuado de actividades agrícolas en suelos de ladera
- Baja fertilidad de los suelos por destrucción de la capa vegetal.
- Ampliación de la frontera agrícola hacia las zonas consideradas estratégicas
- Sobrelaboreo y predominio de los monocultivos (fique)
- Sobrepastoreo
- Tala, rocería y quema en forma indiscriminada
- Desconocimiento del poblador del campo de la importancia y funcionamiento de los ecosistemas como fuentes de vida.
- Falta de rotación y diversificación de cultivos

Fortalezas

- Existencia de ecosistemas de bosque andino, bosque subandino, alto andino y subpáramo.
- Conciencia ecológica de la comunidad por proteger y conservar los recursos naturales, especialmente en la protección de los nacimientos de agua.
- Contar con el Esquema de Ordenamiento Territorial participativo como instrumento de planificación a largo plazo.
- Diversidad de pisos térmicos y por ende variedad de climas.
- Buena oferta de agua en gran parte del territorio municipal.
- Buena infraestructura vial
- Oferta de mano de obra

Oportunidades

- Incentivos externos para la conservación de los bosques tropicales húmedos
- Sólida legislación para el manejo y conservación de los recursos naturales
- Existencia de paquetes ecológicos de transferencia de tecnología y su actual investigación e interés en los mismos

6.2. ACTIVIDAD PECUARIA

El municipio de San Joaquín, dadas las limitaciones ambientales de sus suelos, el variado relieve y las fuertes pendientes no es apto para el desarrollo de la actividad ganadera; sin embargo, se ha dado un uso inadecuado al suelo, ya que ha venido creciendo el área de suelos para explotación ganadera extensiva en ladera (33%) de las tierras del municipio que equivalen a unas 4.700 Has: El sistema de forraje es la pradera tradicional (Gordura) factor que ha influido en el crecimiento de suelos erosivos, generando conflictos sociales, económicos y ambientales causados por el uso de estas prácticas inadecuadas.

La actividad pecuaria ha venido creciendo a través del mejoramiento de razas Bovina que representa un 68% (Cebú- Criollo) Criollo e Indio para cría con doble propósito con el objetivo de obtener, carne y leche de mejor calidad y mayor rentabilidad.

Se destaca dentro de la actividad pecuaria la producción de porcinos 12% especialmente de razas Landrace- Cork – Criollo. Otras especies que cabe mencionar son la Caprina y otras especies menores como la avícola, la apícola y la piscícola, que representan un 20% esta última con un crecimiento moderado

Fortalezas

- Se presentan variedades de pastos y forraje que producen buenos rendimientos, siempre y cuando se aplique un buen paquete tecnológico.
- Existen insumos para montar lombricultura y obtener abono para mejorar los suelos de pastos y forrajes y por consiguiente para semiestabular animales generando empleo e incrementando los ingresos de la unidad familiar
- Se puede hacer un manejo de plagas y enfermedades del Ganado con una buena alimentación, control integrado de parásitos y prevención de enfermedades.
- Existen razas de ganado que se adaptan fácilmente a la zona que con buenos cruces y buen manejo son rentables

Debilidades

- Pastos y forrajes de baja calidad alimenticia.
- Utilización de algunos insumos contaminantes y costosos.
- Compactación de suelos por sobrepastoreo y erosión por pastizales en ladera.
- Falta de conocimientos e interés de los campesinos en control y manejo de enfermedades en los animales.
- Falta de organización y mentalidad empresarial de los productores

Amenazas

- Incapacidad de productores para organizarse como gremio
- No existe infraestructura para riego en zonas con buena oferta hídrica.
- Enfermedades provenientes de otros sectores.

Oportunidades

- Posibilidades de investigación en ganadería, especies menores, pastos y forrajes de parte de ONG y entidades oficiales

6.3. ACTIVIDAD INDUSTRIAL

La actividad industrial está representada en la pequeña industria de empaques de fique, la cual requiere modernización en los procesos productivos; pues se desarrolla con carácter artesanal. Ocupa aproximadamente un 4.4% de la población. Predomina el sistema artesanal de telar manuales de baja productividad y rendimiento y sin control de calidad, programas de higiene y seguridad industrial. La producción básica es la de hilos para la fabricación de costales, seguida de pequeñas manufacturas o artesanías de tejidos representados en mochilas tapetes, bolsos.

Otras actividades industriales son las de confecciones de ropa para ambos sexos, las panaderías, talleres de mecánica, carpinterías, caracterizadas por un gran rezago tecnológico.

Debilidades

- Falta de capacitación
- Falta de organización microempresarial
- Falta de tecnificación en los procesos productivos

Fortalezas

- Oferta de materia prima y mano de obra para el desarrollo de la industria costales y artesanías del fique

Oportunidades

- Posibilidades de desarrollar materia prima para la industria farmacéutica, a partir de los lixiviados del fique.
- Posibilidades de mercado externo de las artesanías del fique

6.4. ACTIVIDAD COMERCIAL

Se destaca el comercio del fique, materia prima que contribuye en gran medida a sostener la producción de COHILADOS de San Gil y la industria artesanal de Curití, así como la pequeña industria artesanal del municipio. La actividad comercial fundamental se limita al intercambio de bienes y servicios con municipios vecinos, de manera especial con San Gil, Onzaga y Mogotes, ocupa el 12 % de la población.

Existen varios establecimientos comerciales representados en tiendas, cafeterías, restaurantes, hoteles, estaciones de servicios depósitos de expendios droguería. Además existe una entidad financiera que presta servicios de crédito.

En esta actividad comercial incluimos los servicios públicos domiciliarios de acueducto alcantarillado y aseo, telefonía y energía. Además de los servicios públicos de mataderos, casa de mercado y los servicios de salud.

Debilidades

- La falta de vías de acceso en buenas condiciones es una de las limitantes par que haya inversión tanto local como externa.
- Otra limitante son los altos niveles de migración de la población hacia otras regiones y ciudades en busca de mejores oportunidades.
- La débil estructura productiva la cual se basa en producción de materias primas como fique, caña y frutas.

Amenazas

- Los impuestos no estimulan la inversión privada

6.5. ACTIVIDAD MINERA

La explotación de las minas de arena de la quebrada los Chochos y Potrera representa un renglón importante de la actividad minera y con alguna incidencia en la economía del municipio, por cuanto de dicha actividad dependen algunas familias en forma directa (cargadores, transportadores), ocupa aproximadamente el 2% de la población

Debilidades

- Altos costos en la explotación de algunos yacimientos mineros, por encontrarse muy retirados y en sitios de difícil acceso.
- Ninguna actividad minera tiene el respectivo permiso o licencia ambiental para su explotación.
- Faltan mecanismos de control en dicha actividad.

Amenazas

- Cierre de ladrilleras por falta de permiso o licencia

Oportunidades

- Posibilidad de adelantar estudios de investigación en minería por parte de entidades gubernamentales.
- Posibilidades de mercados, especialmente con la producción de ladrillo para hornillas
- Explotación de minas de mármol

6.6. ACTIVIDAD TURISTICA.

El turismo es una de las actividades económicas que no ha desarrollado el municipio, pese a las fortalezas que presenta en cuanto a oferta de recursos naturales, paisajes y sitios de interés ecológico y turístico como La Laguna Brava, Cerro Pardo, El salado, Cañón del Chicamocha y otros sitios de interés para la práctica del ecoturismo. Se requiere por consiguiente desarrollar una política de turismo con el apoyo de entidades como la Corporación Nacional de Turismo, pero más que eso con la participación de las gentes del municipio.

Debilidades.

- La falta de una buena infraestructura vial se constituye en una limitante para el desarrollo del turismo.

Fortalezas.

- Oferta de sitios de interés ecológico.
- Variedad de climas y de paisajes naturales.

7. SECTOR SOCIAL**7.1. SALUD.**

La salud en el municipio está caracterizada por un incremento paulatino de las enfermedades causadas por la mala calidad del agua para consumo humano, especialmente diarreas,

enfermedades parasitarias y las nutricionales. Además de algunas enfermedades crónicas degenerativas ocasionadas por el consumo de alcohol y tabaquismo.

Otro problema de salud en el municipio de San Joaquín, radica en la falta de cobertura total del régimen subsidiado, lo cual la hace más vulnerable; pues no acude a los centros de salud o IPS, por falta de recursos económicos para recibir la atención debida, presentando riesgo a enfermedades y al incremento de índices de mortalidad.

Otra de los problemas detectados en el diagnóstico, radica en la ausencia de programas de prevención y educación sanitaria y ambiental, tales como el uso de agua potabilizada, adecuación de unidades sanitarias a las viviendas, manejo de los residuos sólidos y la carencia de campañas de salud preventiva.

Los problemas de morbilidad se manifiestan en infecciones respiratorias, gastrointestinales y bronconeumonía. Las de Mortalidad en: Enfermedades del corazón, Hipertensión y enfermedades cerebrovasculares

Fortalezas.

- El municipio dispone de puestos de salud en gran parte de las veredas
- Se cuenta con infraestructura vial para gran parte de las veredas, factor que facilita la acción de las autoridades de la salud

Debilidades

- Faltan campañas de salud preventiva
- Altos niveles de desnutrición

7. 2. EDUCACIÓN

El municipio a nivel urbano cuenta con un establecimiento de secundaria, modalidad bachillerato Académico con 164 alumnos y 13 docentes, 146 alumno de primaria y 6 docentes. Igualmente cuenta con 18 escuelas rurales 476 alumnos y 25 docentes. El diagnóstico del sector educativo permitió observar de una parte un gran número de niños de edad escolar que por limitados recursos económicos de sus padres no pueden acceder a la educación primaria completa con mayor razón a la secundaria. Igualmente el diagnóstico nos permitió identificar el número de analfabetas del municipio así:

* Urbanos el 5% - * Rurales el 11%

De otra parte, se presenta subutilización de docentes en algunas escuelas rurales, mientras que en otras hacen falta. El promedio de alumnos por docente es muy bajo, aspecto que debe replantearse, formulando nuevas estrategias educativas a nivel local que beneficien a la comunidad sin perjudicar al docente

Fortalezas

- El municipio cuenta con buena infraestructura locativa y de dotación.
- Los padres de familia hacen parte del proceso de formación integral de los alumnos.
- Se dispone de una red de restaurantes escolar.

Debilidades

- Falta de docentes
- Falta de alumnos en algunas escuelas rurales

Oportunidades.

- Fomentar la educación agroforestal, atendiendo lo formulado del Esquema de Ordenamiento Territorial, las características ambientales y ecológicas, la vocación del suelo y el querer de la comunidad.

7. 3. VIVIENDA

A nivel urbano se presenta déficit de vivienda, debido a que el municipio la comunidad y las entidades privadas no han coordinado acciones tendientes a implementar programas de vivienda con el INURBE. El déficit se acerca al 15% de la población urbana. Con relación al sector rural el problema de vivienda es mucho más acentuado, pues el número de viviendas que requieren mejoramiento supera el 50% del total de viviendas del municipio. Este déficit contribuye a acentuar los niveles de pobreza, los problemas de salud y el estancamiento del sector rural; pues la vivienda es uno de los indicadores de la calidad de vida de la población

Se presentan tres tipos de vivienda:

- Vivienda unifamiliar de amplios corredores, construidas en tapia pisada, teja de barro, pisos en cemento o tierra
- Viviendas Unifamiliares de dos pisos construidas en ladrillo, pisos en placa y buenos acabados.
- Vivienda unifamiliar de dos pisos construidas en tapia pisada pisote cemento y teja de barro.

Fortalezas

- Disponibilidad de materiales de construcción a bajos costos (arena, ladrillos) y disponibilidad mano de obra

Debilidades

- Bajos ingresos de las familias
- Estrechez presupuestal por parte del municipio para cofinanciar programas de vivienda

Oportunidades

- Posibilidades de subsidios

7. 4. AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BASICO.

La cobertura de los servicios de acueducto, alcantarillado y aseo están alrededor del 90%. Sin embargo las coberturas de los servicios domiciliarios, está asociada la calidad (agua potable apta para el consumo humano), cantidad y frecuencia del servicio, especialmente cuando de trata de suministro.

En relación con el alcantarillado, este presenta grandes problemas, los cuales están relacionados con la puesta en marcha de un colector de aguas negras, un emisario final y una planta de tratamiento, constituyéndose la entrega de las aguas servidas en un problema de salubridad por los altos índices de contaminación generados. Igual sucede con el manejo de los residuos sólidos, de manera especial con el tratamiento y la disposición final, los cuales se constituyen en otro factor de riesgo para la salud de la población, ya que a la fecha no se ha puesto en funcionamiento el sistema.

A continuación se estipulan los usuarios con conexiones:

Número de Viviendas : 264 Urbanas

Viviendas con servicio de Acueducto : 260

Viviendas con servicio de Acueducto y Medidor	: 200
Viviendas con servicio de Alcantarillado	: 250
Viviendas con servicio de Aseo	: 264

Fortalezas

- La cabecera municipal cuenta con sistema de tratamiento de agua potable, sistema de alcantarillado sanitario.

Debilidades

- Las aguas residuales no son tratadas, constituyéndose en un problema sanitario para la comunidad, especialmente por los desechos del matadero y de las porquerizas.
- Una gran parte de la población rural no dispone de unidades sanitarias, factor que incrementa la proliferación de enfermedades.

Oportunidades

- Buena oferta hídrica para atender los sistemas de abastecimiento a nivel urbano y parte del sector rural

7. 5. DESARROLLO COMUNITARIO

El éxito de cualquier comunidad, está asociado con su capacidad de organización y de participación, cuando se da este proceso, las comunidades especialmente rurales están en condiciones de generar su propio desarrollo.

El Municipio carece de una instancia que esté generando organización y capacitación y procesos de autogestión en las comunidades rurales para que sean estas las promotoras de su propio desarrollo. Se requiere definir programas de capacitación y estrategias de participación, enfocadas a fortalecer el desarrollo del sector agropecuario y forestal como alternativas de desarrollo económico del municipio

Fortalezas

- Existe una cultura de organización y participación comunitaria, especialmente en el sector rural, ya que la mayoría de las veredas cuentan con juntas de acción comunal

Debilidades

- Ausencia de programas de capacitación comunitaria.

Oportunidades

- Muchos espacios de participación establecidos en la Constitución.

7.6. RECREACION Y DEPORTES

La recreación y la práctica del deporte, se constituye en un factor de alto beneficio para la salud de la población. La administración garantiza el derecho a la recreación, al aprovechamiento del tiempo libre y a los eventos deportivos.

Fortalezas

- El Municipio a nivel rural cuenta con buenas instalaciones deportivas para la práctica de deportes.
- Existe conciencia de la juventud sobre la importancia de la práctica del deporte.
- Capacidad de los deportistas para organizarse y llevar a cabo eventos.

Debilidades

- Deficiencias en instalaciones deportivas a nivel urbano.
- Hay buenos deportistas pero no cuentan con los estímulos por parte del municipio para la práctica de sus deportes.

Oportunidades.

- Existen buenos lotes para la construcción de escenarios deportivos.
- Se cuenta con buena oferta de servicios básicos como agua luz para la construcción de dichos escenarios.

7.7. CULTURA DE INTEGRACION Y PARTICIPACION CIUDADANA

La participación ciudadana en los procesos de gestión pública es vital para que el municipio alcance elevados niveles de desarrollo, por consiguiente la administración debe asegurar la presencia de la comunidad en el manejo de los asuntos municipales, a través de sus diferentes manifestaciones como son las organizaciones comunitarias, cívicas y sociales como instrumentos de participación para fortalecer la autonomía local

Fortalezas

- Existe una cultura de participación del poblador del campo a través de organización comunal.
- Están organizadas y funcionando aproximadamente 20 juntas de acción comunal a nivel rural.
- A nivel urbano la comunidad participa en los procesos de gestión pública a través de las veedurías ciudadanas.

Debilidades

- Ausencia de programas de capacitación sobre organización y participación Ciudadana y comunitarias

Oportunidades

- Receptividad de la comunidad a participar en los procesos de gestión

8. SECTOR INFRAESTRUCTURA**8.1. VIAS.**

El Municipio se comunica con la capital del departamento a través de la vía; San Joaquín - San Gil (60 Kms) San Gil - Bucaramanga (97 Kms) el primer trayecto sin pavimentar y el segundo pavimentado. Igualmente el municipio se comunica con la capital de la república por la vía San Joaquín- Onzaga- Santa Rosita- Duitama- Bogotá.

El Municipio cuenta igualmente con una buena cobertura vial interveredal (78 Kms), que facilita la comunicación y el intercambio de productos. La totalidad de la red rural se encuentra destapada y en regulares condiciones de mantenimiento. A continuación se relaciona la red vial del municipio terciaria:

- San Joaquín – La Aurora – Ricaurte
- San Joaquín – San Ignacio

- La Aurora – La Antigua
- San Joaquín – Santa Clara
- San Joaquín – Casa de Lata - Corralejas

Fortalezas

- El municipio dispone de Buldózer y volqueta.
- Hay conciencia de participación de la comunidad en la construcción de la red vial.

Amenazas

- Las condiciones del relieve quebrado, incrementa costos y deteriora el medio ambiente, con deslizamientos.

Oportunidades.

- Buena oferta de productos agrícolas.

8.2. ELECTRIFICACION

El plan de energía a nivel nacional tiene como objetivo general que todas las comunidades por más apartadas que estén, tengan acceso al servicio, pues este mejora las condiciones de vida del campesino y le abre nuevas posibilidades de desarrollo a las regiones, de manera especial al sector productivo.

En relación con la cobertura de Electrificación rural, alcanza a 60% con 961 suscriptores y a un 95% en el sector urbano con 242 viviendas con servicio

La baja cobertura de este servicio en el sector rural se constituye en un indicador del subdesarrollo, dificultando el desarrollo económico del campo. Garantizar este servicio es un derecho y debe ser un compromiso de la administración

Fortalezas

- La infraestructura existente permite adelantar un programa de electrificación rural para todo el municipio, ya que dispone de redes de alta tensión tanto en su propia jurisdicción como en los municipios de Onzaga, Molagavita y Mogotes.

Amenazas

- La carencia de energía eléctrica en un alto porcentaje del sector rural se constituye en una desventaja para el desarrollo del municipio y para elevar el nivel de vida de su población.

Oportunidades

- Incrementar la cobertura de electrificación rural se constituye en una oportunidad para el desarrollo del sector agropecuario.

8.3. TELECOMUNICACIÓN

En relación con los servicios de telecomunicaciones, se alcanza a una cobertura del 57% en el sector urbano y telefonía rural en cuatro sitios estratégicos del municipio. Los lugares donde existe telefonía rural, al momento de levantar el diagnóstico el sistema se encontraba por fuera de servicio

La baja cobertura de este servicio en el sector rural se constituye en un indicador del subdesarrollo dificultando el desarrollo económico del sector rural. Garantizar este servicio es un derecho y debe ser un compromiso de la administración.

Fortalezas

- Se cuenta con una empresa de cobertura nacional como es Colombia Telecomunicaciones.
- Se dispone de infraestructura vial para llevar el servicio al sector rural.

Debilidades

- Se requiere de una planta de mayor capacidad para ampliar la cobertura a nivel urbano.

Oportunidades

- Acceso a sistema inalámbrico.

A nivel urbano se requiere el traslado o acondicionamiento del matadero municipal si las autoridades ambientales lo permiten. El funcionamiento de las porquerizas en el sector urbano constituye en un problema de salubridad, por lo que se requiere su traslado o ubicación fuera del perímetro urbano.

Con relación a los servicios públicos domiciliarios, se encontró un sistema de acueducto funcionado pero con algunas anomalías como una baja cobertura en micromedición; así como una calidad del agua no muy recomendable por cuanto no se está desinfectando en forma permanente. Con relación al sistema de alcantarillado, las redes son obsoletas con más de 40 años por lo que requieren su reposición; así como poner en funcionamiento el colector principal de reciente construcción.

Respecto a la infraestructura vía, se requiere el cambio de algunos tramos de calles por cuanto se encuentran muy deterioradas así como la construcción de nuevas vías para darle paso al desarrollo urbanístico

9. SECTOR DESARROLLO INSTITUCIONAL

9.1. ADMINISTRACION MUNICIPAL

Reestructurar la administración municipal, suprimiendo cargos y reasignando funciones, a fin de hacerla más eficiente en forma tal, que esta política se constituya en una fortaleza para el Municipio en términos de beneficios fiscales.

Fortalezas

- El Plan de cargos y planta de personal se ajusta a los requerimientos de la administración.
- El personal cuenta con buenas instalaciones locativas, equipo de oficina para el ejercicio de sus funciones

Debilidades

- No existe un manual de funciones y procedimientos que permita establecer perfil de los cargos y responsabilidades de los funcionarios en el ejercicio de sus actividades
- Falta implementar un programa de capacitación de los nuevos funcionarios para que puedan responder con eficiencia y eficacia en el desempeño de sus cargos

Oportunidades.

- Buena oferta de recursos humanos profesionales para alcanzar altos niveles de eficiencia en los procesos de administración y gestión pública

10. OBJETIVOS DEL PLAN DE DESARROLLO 2004-2007

10.1. OBJETIVO GENERAL

El objeto fundamental del plan de desarrollo 2004-2007 es mejorar las condiciones sociales, económicas y ambientales de la población, mediante un uso y aprovechamiento razonable de los recursos naturales.

Para el cumplimiento de este propósito, el municipio debe reglamentar el uso del suelo para impulsar el desarrollo agropecuario y agroforestal teniendo en cuenta la vocación del suelo. Igualmente asegurar la protección de los recursos hídricos, conservar y proteger los ecosistemas estratégicos como alternativas para el fomento del ecoturismo, e involucrar a las organizaciones cívicas sociales y comunitarias en la consecución de estos propósitos: En cumplimiento del objetivo general el municipio deberá:

10.2. OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Promover el crecimiento económico del municipio, mediante el fortalecimiento del sector agropecuario, Dicho crecimiento debe ser compatible con la preservación del medio ambiente.
- Ofrecer incentivos al sector privado para que ayude a generar riqueza.
- Construir una cultura de organización y participación comunitaria para la toma de decisiones.
- Mejorar la eficiencia y equidad en la asignación de los recursos públicos.
- Generar y oportunidades para los más pobres.
- Promover la formación del ciudadano en el cumplimiento de sus deberes y defensa de sus derechos en el desarrollo social, donde la familia la niños, los jóvenes y la tercera edad sean el eje primordial de nuestra vida en comunidad.

El Plan de desarrollo municipal debe traducirse en un mejoramiento de las actividades económicas y sociales con relación a la oferta ambiental, delimitando y definiendo el uso del suelo de acuerdo a su vocación ecológica. Esto implica reformular el actual modelo de desarrollo, ya que su base es la imitación de patrones de consumo de los países industrializados los cuales ha fundamentado su desarrollo en el consumo indiscriminado de materias primas de los países en vías de desarrollo.

Es decir el desarrollo municipal debe partir de la base del ordenamiento territorial donde la planificación del desarrollo se relaciona con la búsqueda del equilibrio entre el ecosistema natural y la sociedad, estableciendo unas relaciones armónicas entre los recursos naturales, los sistemas de poblamiento y producción, donde se concilie oferta ambiental y demanda social. El capital natural municipal hace parte fundamental de la infraestructura económica y social de la comunidad y por lo tanto es considerado un bien público. Así como la contaminación de fuentes de agua y aire, deforestación y erosión son males ambientales.

El mejoramiento de la calidad de vida de la comunidad, objetivo fundamental del Plan de Desarrollo, depende fundamentalmente de la base natural que se localiza en el municipio y sus alrededores. El mejor ejemplo es la oferta de agua que hoy afecta a gran parte del municipio

como son las veredas de San Miguel San José, San Antonio y San Rafael y la deficiente cobertura en acueductos rurales con repercusiones negativas en los procesos de producción y en la calidad de vida de la población.

10. 3. ESTRATEGIAS GENERALES DEL PLAN DE DESARROLLO

10.3.1. PARTICIPACION CIUDADANA Y DEMOCRACIA PARTICIPATIVA.

El desarrollo de la comunidad es un proceso destinado a crear condiciones de progreso económico y social para toda la población, con la participación activa de esta y la mayor confianza en sus iniciativas.

Esta estrategia partirá de la formación de líderes donde se les brinde conocimientos sobre mecanismos e instrumentos de participación, planeación participativa, gestión de proyectos y normas sobre gestión pública para que puedan ser protagonistas de su propio desarrollo, organizando las comunidades para la Autogestión, es decir para que ellas generen su propio desarrollo.

Además se debe proyectar un modelo de ciudadano cívico, activo, responsable y bien informado a través de un crecimiento educativo.

10.3. 2. MODERNIZACION DE LA ADMINISTRACION PUBLICA

Los problemas de la gestión pública se tipifican en débiles procesos de planificación, baja participación ciudadana y cohesión social en la definición y concertación de objetivos y metas de desarrollo, así como ausencia de instrumentos de evaluación y control de la gestión pública.

Otro aspecto relevante es, el sobredimensionamiento de la estructura administrativa del municipio que se manifiesta en subutilización de los recursos humanos, duplicidad de funciones, y excesivos gastos de funcionamiento.

El fortalecimiento de la administración municipal debe entenderse como un proceso planificado, liderado por el alcalde, orientado a lograr cambios favorables. Para ello, se implementarán las siguientes acciones:

- Una más eficiente prestación de los servicios públicos.
- Uso adecuado de los recursos naturales.
- Mayor acción de los órganos de evaluación y control.
- Aumento de la eficiencia administrativa.
- Racionalización del gasto público.
- Redefinición del papel del municipio como responsable del desarrollo.
- Participación ciudadana a través de las veedurías.

10.3.3. GENERACION DE EMPLEO

El empleo rural será una estrategia para combatir la pobreza en los campos. Para ello se desarrollarán las siguientes acciones:

- Diversificación y rotación de cultivos, complementados con fomento de proyectos productivos.
- Recuperación la producción agropecuaria, mediante la promoción de procesos de producción y comercialización competitivos que vinculen a todos los actores de las cadenas productivas.

- Diseño de estrategias de gestión ambiental dirigidas a restaurar, renovar y fortalecer el patrimonio natural, mediante programas de reforestación y uso adecuado del suelo

10.3.4. PROGRAMAS DE PROTECCION Y RECUPERACION DE LOS RECURSOS NATURALES

- Diseño y puesta en marcha de campañas de educación ambiental en las escuelas y centros de educación media, Juntas de acción comunal, organizaciones cívicas y sociales.
- Implementación de sistemas agroforestales y silvopastoriles.
- Controles a la explotación de madera.
- Protección y conservación de fuentes de agua.
- Diversificación y rotación de cultivos.
- Protección y conservación de los relictos de robledales.
- Conservar y proteger el sistema de páramo.

10.3.5. FORTALECIMIENTO DEL SECTOR AGROPECUARIO

- Conservar y proteger el sistema de páramo.
- Modernización de la agricultura.
- Capacidad de la agricultura de garantizarla seguridad alimentaria a la población más pobre.
- Mayor utilización de tecnologías agrícolas sostenibles.
- Mayor utilización industrial de los productos agrícolas.
- Organización de los productores en microempresa y cooperativas.

CAPITULO II

COMPONENTE PROGRAMATICO

11. SECTOR DESARROLLO INSTITUCIONAL

11.1. OBJETIVO

- Orientar la capacidad de gestión mediante apoyos técnicos en procesos, gerencia administrativa y financiera, gestión de proyectos, capacitación de los recursos humanos del municipio y participación comunitaria, que permita un fortalecimiento institucional.

11.2. ESTRATEGIAS

- Contar con instrumentos metodológicos que faciliten el proceso de planificación, análisis, programación y evaluación de la gestión financiera.
- Apoyar el desarrollo de los procesos de coordinación, intermediación de capacitación y asistencia técnica que las dependencias demanden para hacer más efectiva y eficiente la modernización.
- Integrar, coordinar y armonizar los programas departamentales y municipales sobre desarrollo institucional.
- Reordenar y fortalecer la Administración Municipal para que esté en capacidad de ejercer sus competencias en forma eficiente y aumentar su gestión.
- Crear mecanismos ágiles y efectivos que permitan reducir la evasión fiscal principalmente el impuesto predial y el de industria y comercio así como generar una cultura de pago de impuestos que redunde en beneficio del municipio y comunidad.

11.3. PROGRAMAS

- Fortalecimiento Institucional: Tiene por objeto reestructurar las funciones y procedimientos, en razón a los cambios permanentes de las organizaciones, que hace necesario adaptar sus estructuras.
- Adecuación del Recurso Humano: Tiene como propósito que el personal de la administración tenga la motivación, los conocimientos y la comprensión necesaria para que pueda desarrollar en forma eficiente sus funciones.
- Capacitación del Personal: A través de este programa la administración pretende que el personal disponga de una capacitación suficiente y permanente en las diferentes áreas en que se desempeña.
- Sistematización de Procesos: A través de este programa la administración pretende responder con mayor eficacia y eficiencia la gestión pública.

11.4. METAS

- Reorganizar fiscalmente el municipio optimizando los procedimientos y el uso de herramientas modernas.
- Revisión y actualización del manual de funciones y procedimientos.
- Desarrollo e implementación de sistemas de información oportuna y confiable.
- Capacitación del recurso humano para ser más funcional la administración.
- Sistematización del predial, presupuesto y tesorería.
- Implantación del código de Rentas.

12. 1. FINANZAS MUNICIPALES

12.1. OBJETIVOS

- Encontrar fuentes de financiación a los programas y proyectos aprobados tanto en el Esquema de Ordenamiento Territorial como en el Plan de Desarrollo Municipal, a través de un adecuado manejo de los recursos financieros, una disminución gradual del gasto público, un incremento en los recaudos y una óptima utilización de las fuentes de recursos de Coofinanciación

12.2. ESTRATEGIAS

- Optimizar el recaudo de los impuestos municipales en especial el Impuesto Predial Unificado.
- Buscar ante la Banca Interna un perfil de la deuda pública favorable para el Municipio, a través de un pago oportuno de sus obligaciones, para así poder acceder a diferentes líneas de crédito.

Mantener la cultura de la Coofinanciación para acceder a los recursos de inversión social, donde la participación nacional es mayor y el beneficio social tiene un mayor impacto. Presentar un proyecto de Desarrollo Institucional para modernizar la administración municipal, que incluya la sistematización total de todos los procesos administrativos y financieros, así como controlar la evasión de impuestos predial industria y comercio.

12.3. PROGRAMAS

Con el propósito de alcanzar los objetivos del Plan de Desarrollo, la administración municipal establecerá los siguientes programas:

Fortalecimiento Fiscal: Estará enfocado al incremento de los ingresos, al control de la evasión de impuestos, a la disminución de las tasas de interés de la deuda pública y acceso a Fondos de Coofinanciación.

Adelantar una actualización catastral: Con el fin de fortalecer el recaudo de impuesto predial unificado.

Controlar la evasión de impuestos municipales.

Actualizar el censo de industria y comercio.

Acceso a los Fondos de Coofinanciación: La administración municipal accederá a los recursos de crédito de fomento y fondos de con financiación, para garantizar la ejecución de los proyectos del Plan de Desarrollo Municipal.

Mejorar el perfil de la deuda pública: Buscando reestructuración de los créditos a tasas más blandas y favorables.

Implementación de un Programa de Fortalecimiento Institucional. Que busque una información oportuna donde se conjugue el manejo eficiente de los impuestos municipales, la ordenación de la información financiera y la administración de los recursos humanos y físicos del Municipio.

Impuestos municipales: Optimizar las aplicaciones de impuesto con sistemas de seguros y procedimientos sencillos que ofrezcan a la administración Municipal las garantías necesarias para el recaudo de los mismos.

Sistematizar la Información financiera: Hacer del sistema financiero en la administración municipal, un sistema de información integral que sea oportuno, confiable y efectivo para la toma de decisiones en cuanto a presupuestos, programas de ingresos y pagos, y registros contables y financieros.

Capacitar a los funcionarios del área financiera: En el manejo y aplicación de los diferentes sistemas, manejo de información, aspectos legales, estadísticas, a fin de poder analizar y medir la gestión financiera y administrativa.

Sistematización de compras: Organizar en el almacén municipal el registro de proveedores con el lleno de requisitos exigidos por la oficina de aforos del municipio, la Cámara de Comercio y la DIAN.

Implementar un sistema de inventarios que muestre la realidad del municipio en cuanto a bienes muebles e inmuebles con sistema de depreciación y años de vida útil.

Mantener actualizado el listado de precios, que los proveedores ofrecen al municipio para el sistema de compras de insumos y materiales.

Crear y poner en funcionamiento la Junta Municipal de Compras.

12.4. METAS

- Los ingresos propios del Municipio deben crecer realmente en un índice de cinco puntos por encima de la inflación, esperada para 2004-2007.
- Los gastos de funcionamiento del municipio no podrán ser superiores a la inflación esperada para 2004-2007.
- Implementar y poner en marcha el Código de Rentas del Municipio.

13. SECTOR ECONOMICO

13.1. DESARROLLO AGROPECUARIO

13.1.1. OBJETIVO

- Fomentar la actividad agropecuaria, elevando la productividad como una fuente importante en la dieta de alimentación del poblador del campo y como una alternativa para alcanzar un mejor nivel de vida de la población rural.

13.1.2. ESTRATEGIAS

- Desarrollo del sector a través de la Unidad Municipal de Asistencia Técnica Agropecuaria UMATA, Prestar asistencia agropecuaria a los pequeños agricultores y ganaderos, actividad que estará enfocada a coordinar, capacitar, gestionar, asesorar y supervisar las actividades relacionadas con el desarrollo.
- Introducir semilla mejorada para elevar los niveles de productividad por Ha, especialmente de aquellos cultivos representativos de la economía familiar, así como garantizar el mejoramiento de la dieta alimentaria.
- Fomentar la diversificación de cultivos de acuerdo a la vocación del suelo
- Fomentar la rotación de cultivos como una forma de hacer más sostenible la actividad agrícola
- Capacitar a los pequeños productores en organización empresarial y comercialización para que puedan adelantar procesos de autogestión.
- Reformular la acción de la Unidad Municipal de Asistencia Técnica UMATA para que se constituya en una instancia operante y eficiente.
- Impulsar el desarrollo de granjas integrales como una forma de garantizar la autosuficiencia de la unidad campesina
- Montar parcelas demostrativas.
- Promover la ganadería bovina, mediante la utilización de técnicas de estabulación y semiestabulación.

- Promover el desarrollo de la actividad porcina y especies menores
- Demostración de métodos y resultados de nuevas especies y cultivos, cultivos y especies mejoradas
- Giras técnicas.
- Capacitaciones de grupo en mejoramiento de métodos y procesos
- Ejecutar y supervisar proyectos productivos
- Fortalecer proyectos en ejecución
- Fortalecer la creación de micro empresas rurales
- Realizar convenios interinstitucionales de pasantías, capacitaciones y apoyo con las entidades involucradas en el sector.

13.1.3. PROGRAMAS

- Promover los cultivos de: Mora, Lulo, Curuba tecnificada y montaje de planta despuladora.
- Programa de generación de empleo urbano con reforestación rural, a través de programa familias guardabosques.
- Programa de montaje y puesta en marcha de la planta industrial del fique.
- Asistencia técnica a los campesinos (pequeños usuarios), mediante charlas, y cursos cortos, giras técnicas, demostraciones de método y de resultado.
- Asistencia acompañamiento y asesoría a los grupos SAT, mujer rural, colegios y escuelas rurales: Fortalecer los programas académicos y las organizaciones comunitarias que tengan influencia en la zona rural.
- Llevar a cabo el seguimiento y evaluación a los programas y convenios que adelante la alcaldía con diferentes organismos.
- Promover a nivel municipal la conformación de Asociaciones, microempresas, cooperativas agropecuarias.
- Crear viveros en sitios estratégicos donde los agricultores obtengan el material para el desarrollo de programas como frutales y reforestación.

13.1.4. METAS

- Montar una granja integral demostrativa en cada vereda como una forma de fortalecer el sector agropecuario y de esta forma fortalecer la economía campesina.
- Reducir en un 20% la ganadería extensiva en el Municipio.
- Incrementar en un 20% la actividad productiva de especies menores.
- Organizar una microempresa rural por vereda para garantizar la comercialización de los productos.
- Crear una microempresa para manejo y transformación del fique con mujer rural. Con este programa se busca fortalecer el grupo de Mujer Rural y brindar una alternativa de ingresos adicionales a la unidad familiar lo cual mejoraría en parte su nivel de vida.
- Junto con la Secretaría de Educación o quién haga sus veces, coordinar programas ambientales y culturales, mediante la creación de grupos de teatro escolares en la zona rural, los cuales trabajarán temas del área ambiental.
- Capacitar a los miembros del Cabildo Verde y funcionarios de la UMATA en el manejo de viveros para que multipliquen esta acción en las diferentes veredas y se puedan masificar los programas de reforestación.
- Creación o renovación del Consejo Municipal de Desarrollo Rural.

13.2. GENERACION DE EMPLEO

13.2.1. OBJETIVO

- Fomentar la generación del empleo productivo mediante la aplicación de estrategias económicas que impulsen la creación de microempresas rurales, el mejoramiento de la actividad agropecuaria y el desarrollo de las pequeñas microempresas

13.2.2. ESTRATEGIAS

- La administración municipal apoyará a la microempresa con financiación y capacitación, mediante la celebración de convenios con organismos gubernamentales y Organizaciones No Gubernamentales. Convenio SENA-Municipio (Programa empleo solidario. Proyecto capacitación para el empleo) Convenio Red de Solidaridad Social SENA – Municipio. Programa apoyo a la producción agropecuaria con el fin de mejorar los niveles de empleo en la zona rural.
- Igualmente se coordinará con la UMATA la ejecución de programas de asistencia técnica agropecuaria diseñados por el gobierno nacional para pequeños productores.

13.2.3. PROGRAMAS.

- Mantenimiento de vías terciarias
- Construcción de vías urbanas
- Coordinar con la CAS el programa de familias guardabosques
- Fortalecimiento del sector agrícola

13.2.4. METAS

- Disminuir la tasa de desempleo en un 10%

13.3. ACTIVIDAD INDUSTRIAL**13.4.1. OBJETIVO**

- Prestar asistencia técnica en el desarrollo de actividades artesanales como un renglón importante de la economía local.

13.3.2. ESTRATEGIAS

- Tecnificar los procesos.
- Capacitar los recursos humanos.
- Organizarlos en microempresarios.

13.3.4. PROGRAMAS

- Generación de empleo rural con el fomento de la actividad artesanal.
- Organización y puesta en marcha del programa de artesanos del fique.
- Asistencia técnica a los campesinos, mediante charlas, giras técnicas y demostraciones de métodos y resultados.
- Asistencia y acompañamiento al artesano.

13.3.5. METAS.

- Generar veinte empleos directos en el sector de los artesanos.
- Organizar a los pequeños productores.

13.4. ACTIVIDAD TURISTICA**13.4.1. OBJETIVO**

- Fomentar el ecoturismo como una fuente de ingresos de la economía local.

13.4.2. ESTRATEGIAS

- Mejoramiento de la infraestructura vial y física.
- Capacitar los recursos humanos en turismo ecológico.
- Organizar a los comerciantes para ofrecer mejores servicios ecoturísticos.

13.4.3. PROGRAMAS

- Promoción del turismo ecológico.

13.4.4. METAS.

- Dar a conocer los sitios de interés turístico del municipio a los visitantes.
- Organizar una oficina de turismo.

13.5. ACTIVIDAD MINERA

13.5.1. OBJETIVO

- Prestar asistencia técnica y empresarial para el desarrollo de la actividad minera.

13.5.2. ESTRATEGIAS

- Tecnificar los procesos.
- Capacitar los recursos humanos.
- Organizar microempresas.

13.5.3. PROGRAMA

- Generación de empleo, mediante el fomento de la actividad minera.

13.5.4. META

- Generar veinte empleos directos en el sector minero

13.6. ACTIVIDAD COMERCIAL

13.6.1. OBJETIVOS.

- Prestar asistencia técnica y empresarial al desarrollo de la actividad comercial como eje de la economía urbana.

13.6.2. ESTRATEGIAS

- Capacitar los recursos humanos.
- Organizar a los comerciantes.

13.6.3. PROGRAMAS

- Generación de empleo con el fomento y fortalecimiento de la actividad.
- Organización y puesta en marcha de una cooperativa de ahorro y crédito.
- Asistencia técnica a los comerciantes, mediante charlas y demostración de métodos y resultados.
- Asistencia y acompañamiento a los comerciantes.

13.6.4. METAS

- Generar veinte empleos directos en el sector de los comerciantes.

- Organizar a los comerciantes.

14. SECTOR SOCIAL

14.1. EDUCACIÓN

14.1.1. OBJETIVO

- Programar el desarrollo educativo del municipio, en concordancia con las políticas, planes y programas del gobierno nacional, los requerimientos y las necesidades de la comunidad.

14.1.2. ESTRATEGIAS

- Incrementar la calidad de la educación mediante acciones de control y seguimiento de los programas académicos por parte de la Secretaría de Educación Municipal.
- Garantizar la participación de la comunidad educativa en la programación, seguimiento y control de los procesos educativos conforme a la reglamentación y la Ley.
- Ampliar cobertura educativa, mediante construcción y remodelación de aulas para preescolar, primaria y secundaria.
- Subsidio para los alumnos de escasos recursos para que puedan ingresar a la escuela primaria y al bachillerato.
- Movilización de recursos económicos de personas naturales y jurídicas para que adopten un estudiante de enseñanza básica primaria de estratos uno y dos.
- Brindar una educación de calidad, entendida esta como la formación del estudiante en competencias universales básicas y como un ciudadano ético y autónomo.
- Desarrollar procesos de formación juvenil relacionados con urbanidad y civismo, medio ambiente, sexualidad y desarrollo del pensamiento.
- Implantar el concepto de escuela nueva como una de las formas de elevar la calidad de la educación en el municipio. O rotar los maestros donde el número de niños sea limitado con el fin de racionalizar estos recursos que tanto los necesita el Municipio. Hay que tener en cuenta que el verdadero desarrollo municipal esta asociado en parte a la problemática en la educación, especialmente en básica primaria, problemática que radica en la falta de algunos docentes, algunos niveles de desnutrición especialmente en la niñez que impiden un desarrollo integral del niño y un rendimiento académico aceptable. También ocasionalmente se presenta algún grado de deserción escolar generado por los bajos ingresos de la unidad familiar, la cual debe recurrir al niño para que este se incorpore a las actividades económica a temprana edad y de esta forma ayudar al sostenimiento de la familia.

14.1.3. PROGRAMAS

- Dotación y mantenimiento. Este programa atenderá lo relacionado con la dotación, mantenimiento de establecimientos educativos. El Municipio dotará de implementos inmobiliarios a los establecimientos de enseñanza básica primaria.
- Dotar de elementos, mobiliario y material didáctico a los establecimientos de educación básica secundaria.
- Programa fortalecimiento curricular. Se fortalecerá el desarrollo curricular innovando experiencias educativas que dinamicen los procesos, las expectativas de los estudiantes y la familia.
- Programa de convenios. Este programa adelantará gestiones para hacer convenios de cooperación entre las instituciones educativas y las ONG.

- Aplicar el Programa Plan decenal. Con la participación de todos los estamentos de la comunidad para concertar el mejoramiento de la calidad de la educación .
- Programa Capacitación personal docente. Mediante la programación de cursos anuales, capacitar a los profesores que prestan el servicio en el Municipio.
- Programa construcciones y readecuaciones locativas. Gestionar los recursos correspondientes en lo relacionado con construcciones y readecuación de planta física de centros educativos en el municipio.
- Ampliar la cobertura de nuevos cupos en la educación secundaria mediante el uso intensivo de la planta física existente.
- Fortalecimiento del bachillerato SAT
- Adquisición de un bus escolar para el transporte escolar.

14.1.4. METAS

- Organización y ejecución de talleres anuales para los docentes.
- Adecuación y mejoramiento de escuelas rurales.
- Cobertura total del personal docente faltante.

14.2. VIVIENDA

14.2.1 . OBJETIVO

- Ampliar las coberturas de vivienda de interés social a nivel urbano y fomentar programas de mejoramiento de vivienda a nivel rural con el propósito de mejorar las condiciones de vida de los habitantes del Municipio.

14.2.2. ESTRATEGIAS

- Comprometer la Secretaría de Planeación Municipal en el fortalecimiento de los programas de vivienda rural y urbana.
- Inventario de necesidades en viviendas nuevas y mejoramiento de vivienda rural.
- Actualización de la Estratificación Socioeconómica Urbana y Rural.
- Organizar proyectos de construcción de vivienda (urbana) con una activa participación de los usuarios y organización de los campesinos para adelantar programas de mejoramiento de vivienda rural.

14.2.3. PROGRAMAS

- Mejoramiento de Vivienda y Saneamiento Básico en un 30%
- Construcción de vivienda urbana hasta llegar a una cobertura total.

14.2.4. META

- Gestionar recursos para construcción de vivienda urbana, hasta llegar a coberturas del 100% en el sector urbano y coberturas del 90% en mejoramiento de vivienda y saneamiento básico para el sector rural.

14.3. SALUD

14.3.1. OBJETIVO

- Asegurar el acceso de todos los habitantes del municipio a los servicios de salud.

14.3.2. ESTRATEGIAS

- Realizar talleres sobre prevención de enfermedades.
- Promocionar la salud preventiva mediante volantes, afiches, cuñas radiales.

- Realizar talleres de capacitación dirigidos a padres de familia, madres comunitarias, grupos comunitarios voluntarios.
- Visitas domiciliarias masivas.
- Campañas de vacunación.
- Concertar con las EPS, IPS, ARS, campañas de prevención y promoción en salud.
- Realizar consultas nutricionales y valoraciones.
- Inscribir a las personas en el programa de riesgo cardiovascular.
- Elaborar material didáctico alusivo a la promoción, prevención y vigilancia en salud y control de factores de riesgo.
- Campañas de fluorización y autoprofilaxis.
- Optimizar la infraestructura física de los centros de salud y restaurantes escolares.
- Promocionar las diferentes formas de participación social en salud.
- Campañas de fumigación y aseo.
- Capacitación en salud a líderes comunitarios, con el fin que cada vereda cuente permanentemente con un líder preparado para asumir las veces de promotor (a).

14.3.3. PROGRAMAS

- Pago de personal en salud: Orientado a la vinculación de personal médico y paramédico necesario para el funcionamiento de las unidades básicas o puestos de salud.
- Atención en salud: Subsidiar a la población focalizada mediante el SISBEN e igualmente promover brigadas de salud en la zona urbana y rural.
- Promoción prevención vigilancia y control: Control aparición IRA y EDA, disminuir la morbimortalidad por enfermedades infecciosas respiratorias y diarreicas agudas.
- Materno infantil: Disminuir la morbimortalidad perinatal.
- Saneamiento ambiental: Reducir la morbimortalidad por dengue hemorrágico e implementar programas de inmunizaciones encaminados a disminuir la morbimortalidad ocasionada por enfermedades infectocontagiosas.
- Prevención del SIDA: Informar y orientar a la comunidad sobre las causas del SIDA y las enfermedades de transmisión sexual y como prevenirlas.
- Nutrición y Dietética: Orientada a la promoción de la lactancia materna y al control y crecimiento en los niños menores de siete años.
- Salud Oral: Hacer promoción y prevención de la salud oral a los estudiantes y en general a toda la población.
- Prevención de la violencia intrafamiliar: Consiste en brindar asesoría a la familia para lograr la prevención de la violencia intrafamiliar y el fomento de la convivencia pacífica.
- Salud Visual: Examen en salud visual en niños y niñas menores de 12 años, en establecimientos públicos y beneficencia y coordinar el acceso de la población con sospecha de alteraciones a las entidades pertinentes para el diagnóstico y tratamiento oportuno.
- Atención a la Tercera Edad y a los Discapacitados: Comprende las acciones encaminadas a la prevención mantenimiento y recuperación de la salud, del adulto mayor. Además las actividades que busquen satisfacer las necesidades básicas insatisfechas.
- Para los discapacitados (en todas las edades): atenciones y programas especiales.
- Información Pública: Orientada a informar a la población, acerca de los deberes y derechos que tienen en el sistema general de seguridad social en salud (SGSS) y el uso adecuado de los servicios públicos. Depuración sistema de selección de beneficiarios para programas sociales.
- Campañas educativas: en cuanto a organización y limpieza de las casas para mejorar la salud, siendo orientadas en la parroquia, hospital, secretaría de salud y sector educativo.

- Implementación del programa de salud ocupacional.

14.3.4. METAS

- Mantener personal médico y paramédico en las unidades básicas, para lograr mayor cobertura en la prestación de los servicios médico asistenciales.
- Lograr capacitar al 60% de las mujeres en edad fértil embarazadas en planificación familiar.
- Lograr vacunar al 95% de los niños contra el polio, BPT y BCG, Hepatitis B EL 90%.
- Vacunar el 100% de las mujeres en edad fértil y el 60% de las embarazadas con TD.
- Incrementar la cobertura en programas de salud en un 90%.
- Garantizar el conodmiento de la sexualidad humana en la población y prevenir el SIDA.
- Educar el 80% de las mujeres gestantes y lactantes sobre la importancia de la lactancia materna.
- Lograr visitar el 80% de las madres gestantes y lactantes para realizar control prenatal y consulta nutricional y valoración.
- Lograr coberturas de vacunación canina y felina del 100% para prevención de zoonosis humana.
- Hacer promoción, prevención y precaución oral al 100% de los estudiantes de los colegios y escuelas.
- Gestionar recursos para ampliar la cobertura al ciento por ciento del régimen subsidiado.
- Vigilar que las entidades administradoras del régimen subsidiado garanticen la prestación de los servicios en salud en forma oportuna y eficiente.
- Efectuar cruce de la base de datos de los afiliados a cada ARS para identificar a quienes se encuentran afiliados a más de una administradora.

14.4. RECREACIÓN Y DEPORTES

14.4.1. OBJETIVO

- Garantizar a los habitantes urbanos y rurales, el derecho a la recreación, el aprovechamiento de su tiempo libre y participación ciudadana. Igualmente facilitar, impulsar y fomentar la práctica del deporte y la educación física, gestionando recursos del orden departamental y nacional para el cumplimiento de los objetivos previstos en este plan.

14.4. 2. ESTRATEGIAS

- Participar y gestionar con el sector privado y oficial la remodelación, adecuación y construcción de los escenarios deportivos del municipio.
- Organizar eventos de capacitación para formar profesionalmente al personal, mejorar técnicas deportivas y de recreación; así como mejorar la calidad de la educación física.
- Gestionar y concertar con entidades oficiales, y organismos deportivos la financiación de eventos y programas deportivos y recreativos.
- Propiciar la consolidación y crecimiento de las instituciones deportivas existentes en el municipio.
- Velar por el cumplimiento de los recursos que le corresponden al deporte.
- Fomentar la práctica del deporte (ciclismo, natación, gimnasia, aeróbicos, y juegos de mesa) la educación física y la recreación en todos los sectores de la población.

14.4.3. PROGRAMAS

- Mantenimiento, adecuación, construcción de escenarios deportivos.
- Programas de juegos interescolares. Iniciar, motivar y estimular a los niños en la práctica del deporte en la edad escolar y en una forma organizada.

- Programas de Juegos Interveredales. Este programa tiene como fin motivar la participación de las veredas en las prácticas deportivas.
- Programas de olimpiadas entre Municipios.
- Programa de capacitación y asesoría deportiva a las escuelas rurales
- Programa de Tercera edad y Aeróbicos: La administración municipal a través de este proyecto prestará la colaboración necesaria para que los ciudadanos pertenecientes a los grupos de la tercera edad y Ancianato puedan utilizar los espacios deportivos para la práctica de estas actividades.

14.4.4. METAS

- Construcción Villa Olímpica
- Construcción y mejoramiento de tres escenarios deportivos rurales.

14.5. CULTURA DE INTEGRACIÓN Y PARTICIPACIÓN CIUDADANA

14.5.1. OBJETIVO

- Vincular activamente a la comunidad urbana y rural en la elaboración de programas culturales para generar identidad colectiva, cohesión social y el afianzamiento de un sentido de pertenencia y solidaridad mediante la sensibilización y expresión de todas las manifestaciones culturales.

14.5.2 . ESTRATEGIAS

- Adelantar la ejecución de proyectos de manera descentralizada vinculando a los actores fundamentales e involucrando a la comunidad.
- Fortalecer la dirección de cultura y recreación adecuándola a las nuevas exigencias legales, dotándola de nueva autonomía administrativa y recursos financieros con el fin de mejorar su capacidad de gestión y coordinación de la política cultural del Municipio.
- Consolidar el consejo municipal de cultura como el organismo de concertación entre el municipio y la sociedad civil para el desarrollo de los planes y programas del sector.
- Promover la investigación, capacitación y sensibilización en la producción y disfrute de los bienes culturales.
- Fomentar la investigación de la memoria ancestral y colectiva de los San Joaquines y el rescate del patrimonio cultural.
- Lograr una mayor divulgación de la vida cultural del municipio a través de los medios de comunicación locales.
- Promover el conocimiento, conservación y crecimiento de la casa de la cultura a través de las diferentes escuelas rurales y urbanas.
- Formar la escuela de arte y folklore.

14.5.3. PROGRAMAS

- Consolidación del Consejo Municipal de Cultura como el ente de concertación y gestión de la política cultural en el municipio.
- Organización y funcionamiento de la escuela de música.
- Dotación de espacios culturales. Este programa atenderá la dotación de la casa de la cultura Máximo Flórez para dar respuesta a las diferentes manifestaciones culturales en el Municipio.
- Capacitación y organización de grupos culturales que busquen el mejoramiento de la calidad de las expresiones artístico-culturales municipales.

14.5.4. METAS

- Constituir el consejo municipal de cultura y dotarlo de las herramientas legales para que juegue el papel que le corresponde en la elaboración de la política cultural local.
- Reglamentar el funcionamiento y la escuela de música como institución de educación no formal en el campo artístico y cultural.
- Celebrar convenios de promoción y desarrollo cultural con instituciones como el Ministerio de la Cultura, Secretaría y Turismo Departamental, UIS y otras instituciones culturales
- Estimular y apoyar la formación de grupos artísticos a nivel urbano y rural.
- Institucionalizar la semana cultural como espacio de encuentro e integración y desarrollo de la educación artístico-cultural del municipio.
- Desarrollar actividades culturales como: Celebración de la Fiesta de la Virgen del Carmen, Fiesta de los niños y Novena de Navidad. Así como encuentros culturales y artísticos

14.6. SALUD Y SEGURIDAD SOCIAL

14.6.1. OBJETIVO

- Asegurar la afiliación de la población al Sistema de Selección de Beneficiarios SISBEN.

14.6.2. ESTRATEGIA

- Vigilar la acción de las entidades administradoras de salud de manera especial en lo relacionado con la prestación y atención de los beneficiarios inscritos en las ARS.

14.6.3. PROGRAMAS

- Capacitar el personal para efectuar la depuración del sistema y beneficiar la población más pobre y vulnerable.
- Vigilar que las entidades administradoras del régimen subsidiado garanticen la prestación de los servicios en salud.
- Efectuar cruce de la base de datos de los afiliados a cada ARS para identificar quienes se encuentran afiliados a más de una administradora.
- Montar el programa de salud ocupacional.

14.6.4. META

- Llegar al 100% en la cobertura de la población en régimen subsidiado al año 2007

14.7. DESARROLLO COMUNITARIO

14.7.1. OBJETIVO

- Asegurar la presencia de la comunidad en el manejo de los asuntos municipales, a través de las diferentes organizaciones comunitarias, cívicas, sociales benéficas o de utilidad común con lo cual se fortalece la autonomía local.

14.7.2. ESTRATEGIAS

- Fomentar la creación de todo tipo de organizaciones cívicas, sociales y comunitarias en el municipio.
- Capacitar los miembros de las organizaciones, a través de seminarios, foros, talleres, para la autogestión.
- Buscar la interrelación continua y permanente de las comunidades con las autoridades municipales.
- Promover la participación de las juntas de acción comunal y organizaciones cívicas y sociales en la ejecución de proyectos de inversión, evaluación y seguimiento del plan de desarrollo municipal.

- Brindar a la comunidad un territorio donde se le permita desarrollar, construir y conservar conciencia individual que conlleve a mejorar sus condiciones de vida para crear empresas de desarrollo social productivas y sostenibles.

14.7.3. PROGRAMAS

- Promover la creación de nuevas manifestaciones de organizaciones comunitarias, cívicas, sociales y microempresariales.
- Promover y garantizar los derechos fundamentales del menor (Código del menor) y deberes para lograr equilibrio y armonía en el núcleo principal de la sociedad que es la familia.
- Garantizar el cumplimiento de la ley que autoriza la concertación entre el municipio y las Juntas de Acción Comunal y otras asociaciones para el cumplimiento o ejecución de determinadas funciones.

14.7.4. METAS

- Organizar a los productores de Fique como microempresarios.
- Organizar a los pequeños productores campesinos en microempresas rurales.

14.8. DESARROLLO FISICO URBANO - RURAL

14.8.1. OBJETIVO

- Mejorar la infraestructura vial del Municipio para garantizar unas mejores las condiciones socioeconómicas de sus habitantes.

14.8.2. ESTRATEGIAS

- Construir obras viales adicionales rurales para garantizar el desarrollo de dichos sectores.
- Mejorar parcialmente la malla vial urbana, mediante la apertura de vías de conformidad con lo establecido en el Esquema de Ordenamiento Territorio.
- Mantenimiento y conservación de caminos y vías rurales.
- Promover la implantación del código de urbanismo y la aplicación del mismo.
- Procurar la mayor eficiencia en la prestación del servicio público de transporte interveredal mediante acciones e intervención de la administración municipal.
- Promover una mayor eficiencia en la prestación del servicio intermunicipal de transporte, mediante acciones e intervención de la administración municipal.
- Promover el pago de la sobretasa municipal al combustible motor para destinarlo de manera exclusiva al desarrollo de la infraestructura vial urbana y rural

14.8.3. PROGRAMAS

- Renovación Urbana: Teniendo en cuenta la necesidad de recuperar la malla vial se tendrá en cuenta el cambio de redes de distribución de los servicios públicos domiciliarios de acueducto y alcantarillado a fin de minimizar costos.
- Recuperación del patrimonio arquitectónico.
- Fortalecimiento de la oficina de Planeación con recursos técnicos y humanos para que cumpla con el objetivo de su creación.
- Construcción y Pavimentación de la Red Vial urbana.

14.8.4. METAS

- Mantenimiento de la red vial terciaria existente en un 100%
- Construcción vías interveredales en un 10%

- Lograr para el final del período de la actual administración una cobertura de la malla vial urbana en un 95%

14.9. ORGANIZACIÓN Y FORTALECIMIENTO CULTURAL

14.9.1. OBJETIVO

- Organizar y fortalecer las instituciones de carácter cultural del municipio, a fin de rescatar los valores artísticos y culturales

14.9.2. PROGRAMAS

- Constituir el consejo municipal de cultura y dotarlo de las herramientas legales para que juegue el papel protagónico que le corresponde en la elaboración de la política cultural local.
- Adecuar administrativa y legalmente la dirección de cultura y recreación como ente con autonomía para coordinar gestionar y dirigir la actividad cultural municipal.
- Reglamentar el funcionamiento y la escuela de música como instituciones de educación no formal en el campo artístico cultural.
- Celebrar convenios de promoción y Cofinanciación del desarrollo cultural con instituciones como el Ministerio de la Cultura, Secretaría y Turismo Departamental, Biblioteca Gabriel Turbay, la UIS.

14.9.3. ESTRATEGIAS

- Capacitar a los alumnos del instituto y las escuelas en lo relacionado con el arte musical, teatro, y danzas como una forma de rescatar los valores culturales y artísticos del municipio
- Estimular y apoyar la formación de grupos artísticos.
- Institucionalizar la semana cultural interveredal como espacio de encuentro e integración y desarrollo de la educación artístico-cultural de San Joaquín.
- Encuentros de teatro y música y exposición de artesanías.

14.9.4. META

- Conformar la banda musical de San Joaquín con jóvenes de escuelas y el colegio.

14.10. ACUEDUCTO

14.10.1

- Deber de la Unidad Municipal de Servicios Públicos de San Joaquín, satisfacer las necesidades a nivel urbano de aprovisionamiento de agua potable, garantizando su prestación en forma eficiente y continua. Y al municipio la
- Construir y mantener por parte de la Alcaldía acueductos pequeños como abastecimientos para el sector rural.

14.10.2. ESTRATEGIAS

- Adelantar, bajo la coordinación de la Unidad Municipal de Servicios Públicos, programas de educación sobre el uso racional de agua, y la protección de las fuentes y reservas hídricas.
- Evaluar el estado actual de las redes de acueducto y programar su reposición y ampliación.

14.10.3. PROGRAMAS

- Ampliación y mejoramiento de la infraestructura básica de acueductos rurales para garantizar el servicio hasta el año 2020.
- Mejoramiento del sistema de tratamiento del acueducto urbano para garantizar una eficiente prestación del servicio.

- Control de pérdidas y atención de daños acueducto urbano.
- Fortalecimiento Institucional: mejorar los procesos administrativos de comercialización, así como implementar el mejoramiento de procesos operativos de la Unidad de Servicios Públicos.
- Organizar los procesos de administración operación de los acueductos rurales.
- Cultura del agua. Se pretende fomentar el uso racional del agua por medio de campañas con participación de la comunidad y a través de programas institucionales.

14.10.4. METAS

- Reposición de 100% de válvulas del sistema de acueducto urbano.
- Programa de recuperación de pérdidas de agua: Adelantar los estudios correspondientes de evaluación de pérdidas y definición de mecanismos para reducirlas a un 35%.
- Ampliación de la cobertura rural en acueductos, hasta llegar al 70%.
- Mejoramiento de acueductos rurales: San José, San Rafael, San Antonio, Ricaurte.
- Diseñar en el periodo 2004-2007 los siguientes acueductos rurales: San Isidro, Santa Ana San Emigdio, San Cayetano.

14.11. ALCANTARILLADO

14.11.1. OBJETIVOS

- Garantizar por parte de la unidad municipal de servicios públicos la adecuada recolección y tratamiento de las aguas servidas de la cabecera municipal.
- Disponer por parte del Municipio de excretas o unidades sanitarias en el sector rural.
(En el diagnóstico se encontró que el Municipio vierte las aguas residuales al río San Joaquín sin ningún tratamiento, ocasionando altas tasas de contaminación aguas abajo y sobrecostos por pago de la tasa retributiva a ala CAS).

14.11.2. ESTRATEGIAS

- Optimizar el sistema de alcantarillado existente, mediante la construcción de estructuras y separación de caudales.
- Control de vertimientos, en coordinación con saneamiento básico y la autoridad ambiental correspondiente.
- Reducir la carga orgánica contaminante al río San Joaquín mediante el traslado de cocheras y matadero municipal, o tratamiento primario.
- Establecer políticas para el manejo de aguas residuales y lluvias de los nuevos asentamientos.
- Optimización del sistema de alcantarillado existente.
- La unidad municipal de servicios públicos directamente o el municipio, optimizará el sistema de alcantarillado existente a través de la reposición de redes, construcción de estructuras colectores, optimización del sistema pluvial y mantenimiento del sistema.

14.11.3. PROGRAMAS

- Reposición de redes: Definir las redes de alcantarillado que deberán reponerse en los próximos cuatros años, dando prioridad a las relacionadas con programas de pavimentación de vías.
- Teniendo en cuenta que el sistema de alcantarillado existente es combinado (lluvias y negras) se construirán estructuras de separación de aguas para facilitar el posterior tratamiento; así como controlar las aguas lluvias mediante la construcción de sumideros, canaletas, controles de cause y canalización de tramos que atraviesan el casco urbano.

- Establecer mecanismos operativos para garantizar un adecuado funcionamiento de las redes del sistema de alcantarillado.
- **Plan de Saneamiento Ambiental:** Resolver el problema sanitario generado por la contaminación del río San Joaquín.
- **Terminación del interceptor final:** Sobre la margen derecha del río, captando en la ruta las entregas existentes y haciendo separación previa de los caudales. Optimizar el funcionamiento de las redes secundarias con la construcción del colector principal.
- **Construcción Planta de Tratamiento de Aguas Residuales:** Como alternativa para descontaminar los cuerpos de agua y garantizar mejores niveles de salubridad en la población.

14.11.4. METAS

- Reponer en el periodo 2004-2007 el 50% de las redes de alcantarillado del casco urbano del municipio, dando prioridad a la reposición de las redes ubicadas en las vías que figuran en el programa de repavimentación y pavimentación.
- Incrementar en un 50% las estructuras de separación de aguas servidas de las aguas lluvias urbanas existentes periodo 2004-2007
- Mantener en forma eficiente el 50% de la red existente durante el periodo 2004-2007
- Recuperar y sanear el río San Joaquín, aguas abajo, mediante la construcción de obras de protección, reforestación en una longitud de 500 metros, período 2004-2007, teniendo en cuenta el perímetro sanitario.

14.12. RESIDUOS SÓLIDOS

14.12.1. OBJETIVO

- Garantizar por parte del Municipio la eficiente recolección, transporte, manejo y disposición final de las basuras, igualmente la limpieza y barrido de vías urbanas y zonas públicas. Existe un sistema de tratamiento de residuos sólidos, pero en la actualidad no se encuentra en funcionamiento por lo que se hace necesario su puesta en operación.

14.12.2. ESTRATEGIAS

- Mantener y o dotar el equipo básico indispensable para la recolección, transporte, barrido y limpieza de vías y áreas públicas, aprovechamiento y disposición final de residuos sólidos.
- Adelantar programas de educación sobre reciclaje en la fuente.
- Establecer como criterio para cobrar servicio de aseo, el de una recolección directa racionalizada entre los costos del servicio y capacidad de pago de los usuarios.

14.12.3. PROGRAMAS

- **Puesta en marcha del sistema de tratamiento de residuos sólidos:** Como solución a los elevados niveles de contaminación ambiental
- **Dotación y mantenimiento de equipo:** Con el propósito de incrementar la eficiencia en la recolección de basuras, el municipio dispondrá los recursos necesarios para la dotación y mantenimiento de equipo, indispensable para la recolección transporte, barrido y limpieza de vías y áreas públicas.
- **Reciclaje:** Minimizar el impacto ambiental negativo de la producción de residuos sólidos. El municipio conjuntamente con otras entidades y organismos adelantará una campaña

educativa de reciclaje o clasificación de residuos sólidos en la fuente, hasta alcanzar una cobertura del 100%

14.12.4. METAS

- Incrementar la frecuencia en la recolección de basuras y la disposición final de las mismas.
- Mantener barrido y limpio el 100% del casco urbano del municipio.
- Capacitar el 50% de la población rural respecto al manejo y disposición final de desecho sólidos y el 100% de la población urbana sobre reciclaje en la fuente.

15. MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE

15.1. OBJETIVO

- Promover la actividad agropecuaria sostenible, la agricultura orgánica y el manejo adecuado de los recursos naturales como una alternativa para alcanzar un desarrollo sostenible, en forma tal que se garantice un patrimonio natural para las futuras generaciones, ejecutando programas de conformidad con la ley 99 de 1993 y Esquema de Ordenamiento Territorial.

15.1.2. ESTRATEGIAS

- Comprometer y educar a la comunidad en el logro del concepto del desarrollo Sostenible, permitiendo su participación en la toma de decisiones que orienten el desarrollo del municipio y regulen la utilización, transformación y ocupación del espacio, de acuerdo con las estrategias de desarrollo socio económico formuladas en la ley 388 de 1997.
- Coordinar y adoptar los planes, programas y proyectos de gestión y desarrollo ambiental que promueva el municipio y la CAS.
- Coordinar con la CAS programas de educación ambiental escolar en el municipio.
- Promover programas de Saneamiento Básico para mejorar la calidad de vida de los campesinos.
- Promover programas de reforestación en el área rural del municipio.
- Participar en la elaboración de los planes, programas y proyectos de desarrollo ambiental local.
- Como primera autoridad de policía del municipio y con el apoyo de la policía nacional ejercer funciones de control, vigilancia del medio ambiente, con sujeción a las competencias y a la Ley.
- Adoptar, cumplir y hacer cumplir las políticas y normas ambientales.
- Decretar dentro de los límites de la ley las disposiciones y normas de control ambiental.
- Definir las estrategias territoriales de uso, ocupación y manejo del suelo, en función de los objetivos económicos, sociales, urbanísticos y ambientales.
- Intervenir en la reglamentación de los usos del suelo en las áreas urbanas, de expansión y rurales de acuerdo con las leyes.
- Adelantar campañas de educación ecológica, sanitaria y ambiental, que promuevan la cultura del reciclaje el uso racional del agua y los recursos naturales como elementos del desarrollo sostenible.
- Fortalecer grupos ecológicos a nivel de escuelas, colegios y en general cualquier tipo de institución u organización comprometida con el medio ambiente.
- Asesorar a la comunidad rural en el correcto uso de los recursos naturales.
- Gestionar con instituciones públicas, privadas la cofinanciación de proyectos de desarrollo ambiental.

- Fomentar y apoyar programas de reforestación como alternativa de desarrollo rural.

15.1. 3. PROGRAMAS

- **Conformación de grupos ecológicos:** La conformación o fortalecimiento de los grupos ecológicos que actualmente existen en los centros escolares de la localidad buscará motivar la participación de los alumnos, su creatividad, interés y formación de líderes escolares que permitan coordinar las diversas actividades que se programen.
- **Educación Ambiental y reciclaje:** Este programa busca desarrollar y coordinar con las diferentes dependencias de la administración, entidades públicas y privadas, programas de educación ambiental con énfasis en la cultura del reciclaje.
- **Saneamiento ambiental veredal:** Buscará asesorar a la población rural en la construcción de sistemas de disposición residuos sólidos y líquidos que permitan mejores condiciones ambientales para el municipio.
- **Protección y conservación de cuencas y microcuencas:** Busca proteger el recurso hídrico y la cobertura vegetal del municipio, motivando y apoyando las realizaciones de proyectos de reforestación, protección de cañadas y estabilización de taludes.

15. 1. 4. METAS

- Descontaminación del río San Joaquín, mediante la construcción de la planta de tratamiento de aguas residuales, matadero y sistemas de pretratamiento para las porquerizas.
- Ejecutar actividades que promuevan la celebración del (Día del agua, del árbol, concursos de pintura ecológica, concursos de reciclaje).
- Coordinar con la CAS la ejecución de programas de educación ambiental en los centros educativos.
- Gestionar charlas periódicas de educación ambiental dirigidas a los líderes escolares, grupos ecológicos que les permita desarrollar con mayor capacidad las actividades, que por vocación de servicio han aceptado dirigir.
- Construir 100 unidades Sanitarias con los pozos sépticos para el tratamiento de aguas residuales domésticas en coordinación con el programa de mejoramiento de vivienda rural.
- Realizar talleres semestrales de capacitación en temas de saneamiento básico ambiental dirigidos a la población rural.
- Reforestación dentro del programa de protección y conservación de cuencas.
- Desarrollo de programas de educación ambiental, segregación en la fuente y reciclaje en coordinación con la empresa prestadora de servicios públicos.

16. SECTOR INFRAESTRUCTURA

16.1 ENERGÍA

16.1.1. OBJETIVO

- Desarrollar el servicio de electrificación rural en forma tal que se constituya en el motor del desarrollo del campo.

16.1.2. ESTRATEGIAS

- Consecución de recursos externos a través de Organizaciones no Gubernamentales
- Vinculación a las comunidades organizadas en procesos de participación en la ejecución de proyectos de electrificación rural.

16.1. 3. PROGRAMA

- Optimización del sistema eléctrico en el municipio.

16.1.4. META

- Alcanzar una cobertura del 80% en el sector rural y una coberturas del 100% en el sector urbano.

16.2. TELECOMUNICACIONES

16.2.1. OBJETIVO

- Intervenir ante la Colombiana de Telecomunicaciones S.A. Empresa de Servicios Públicos a nivel nacional, para incrementar la cobertura del servicio a nivel urbano y llevar telefonía rural a muchas zonas del Municipio.

16.2.2. ESTRATEGIAS

- Ampliar la cobertura residencial, teniendo en cuenta el porcentaje de viviendas atendidas con el servicio telefónico en la población.
- Elevar el nivel de calidad y atención al usuario.
- Incrementar la acción del plan de telefonía rural con el fin de mejorar el servicio en las diferentes veredas del Municipio.

16.2.3. PROGRAMA

- **Expansión**
Instalar teléfonos rurales en las siguientes veredas: San Cayetano y San Emigdio.

16.2.4. META

- Lograr el servicio de telefonía rural en el 50% de las veredas del Municipio, mediante teléfonos inalámbricos satelital y el 70% del sector urbano.

16.3. VIAS

16.3.1. OBJETIVO

- Ordenar el crecimiento urbano con base en un modelo propuesto en el Esquema de Ordenamiento Territorial.

16.3.2. ESTRATEGIAS

- Promover y revisar las propuestas tendientes a mejorar el desarrollo que contribuya a la organización del espacio físico.
- Promover la implantación del código de urbanismo y la aplicación del mismo.
- Recuperar y hacer respetar los espacios públicos.

16.3.3. PROGRAMA

- **Renovación urbana**

Teniendo en cuenta la necesidad de mejorar las redes de servicios públicos, llevar a cabo una renovación urbana paralela que involucre una acción de aprovechamiento de los servicios existentes.

16.3.4. METAS

- Construir 20 kilómetros de vías rurales.
- Pavimentar 2.500 metros² de vías urbanas.

17. PLAN DE INVERSIONES

El plan de inversiones es el componente operativo del Plan de Desarrollo, es decir es un instrumento de planificación y gestión financiera, en el cual se determinan los recursos con que cuenta el municipio para la ejecución de los proyectos identificados en el Plan de Desarrollo. Es de suma importancia precisar que los recursos propios son demasiado limitados, razón por la cual la financiación del Plan debe ser el producto de la participación de los ingresos corrientes de la nación, los recursos de crédito, la participación de la comunidad y fundamentalmente de la capacidad de gestión que adelante el alcalde ante los organismos del estado.

La financiación del plan requiere de la identificación y discriminación de las fuentes de recursos y asignación por programas y por cada una de las vigencias fiscales del período de gobierno. Así como la presentación de la proyección financiera de los recursos y sustentación de los cambios esperados llámense internos o externos

La proyección de los ingresos y gastos se utiliza para estimar el comportamiento futuro de las distintas fuentes de recursos así como los gastos del municipio, especialmente aquellos más representativos. Para el análisis de la situación financiera se debe tener en cuenta:

La disponibilidad potencial de recursos a fin de que el Plan sea viable
Determinar el ingreso efectivo de recursos durante varias vigencias
Identificar los recursos que deben ser incluidos en la programación presupuestal para cada vigencia.

17.1. ANALISIS HISTORICO DE LAS FINANZAS ULTIMOS TRES AÑOS

17.2. SERVICIO DE LA DEUDA

17.3. PROYECCION DE LOS RECURSOS PARA EL PERIODO

La inversión social del municipio por participación en los Ingresos Corrientes de la Nación, proyectada en el Plan Plurianual de inversiones para el período 2004-2007, asciende a la suma de \$6.073.500.000 a precios del 2004, o año de partida. Su ejecución depende del comportamiento de los ingresos con base en los cuales se realizarán los respectivos ajustes para cada vigencia; sin embargo el municipio proyecta gestionar recursos por un valor de \$1.179.500.000 para un total de inversión en el período del orden de los \$7.253.000.000

17.4. FUENTES DE RECURSOS DE INVERSION.

El Plan de Desarrollo del Municipio de San Joaquín 2004 2007, será financiado con:

- Recursos Propios.
- Participación de los ingresos corrientes de la nación tanto de libre como de forzosa inversión.

- Regalía y contribuciones.
- Recursos de crédito .
- Cofinanciación

ACUERDA

ARTÍCULO PRIMERO: Adóptese el Plan de Desarrollo del municipio de San Joaquín 2004-2007.

ARTÍCULO SEGUNDO: El presente Plan de Desarrollo se compone de una parte general o estratégica y una parte operativa o plan de inversiones.

ARTÍCULO TERCERO: Los lineamientos y acciones trazadas en el Plan de Desarrollo corresponden a las presentadas en el Programa de Gobierno por el actual mandatario y a las concertadas con la comunidad a través de grupos de trabajo y Consejo Municipal de Planeación, lineamientos y acciones que buscan mejorar la calidad de vida de todos los habitantes del municipio y que a continuación se describen:

ARTÍCULO CUARTO: Deberá incorporarse el programa de ejecución del Esquema de Ordenamiento Territorial EOT al Plan de Desarrollo Municipal 2004-2007.

ARTÍCULO QUINTO: Para que un programa o Proyecto de Inversión haga parte del Presupuesto, debe previamente haber sido registrado en el Banco de Proyectos del Municipio y evaluado por el organismo competente para tal fin.

ARTÍCULO SEXTO: La elaboración y ejecución del presupuesto, así como todas las acciones que adelante el Gobierno municipal, se ceñirán estrictamente a lo previsto en el Plan de Desarrollo Municipal.

ARTÍCULO SÉPTIMO: Autorízase al Alcalde Municipal para que de acuerdo con el Plan de Inversión fijado en el Plan de Desarrollo, armonice y ajuste el presupuesto del Municipio para cada vigencia, de tal manera que se haga consistente con el respectivo Plan Plurianual de inversiones.

ARTÍCULO OCTAVO: Para una efectiva ejecución del Plan de Desarrollo, el Municipio debe elaborar Planes de Acción Sectoriales y someterlos a la aprobación del Consejo de Gobierno.

ARTÍCULO NOVENO: Si durante la vigencia del presente Plan de Desarrollo se establecen nuevos planes nacionales o departamentales o disposiciones que deban tener en cuenta sobre el particular o por conveniencia de desarrollo municipal, el Alcalde podrá presentar para la aprobación del Concejo ajustes al Plan Plurianual de inversiones, para hacerlos consistentes con aquellos.

ARTÍCULO DÉCIMO: Para el seguimiento del presente Plan de Desarrollo, el Alcalde rendirá informe anual sobre la ejecución del mismo al Concejo Municipal.

ARTÍCULO DÉCIMO PRIMERO: Autorízase al Alcalde para gestionar y contratar los empréstitos internos que sean necesarios para el cumplimiento de las metas y programas incluidos dentro del Plan de Desarrollo aprobado. Igualmente, se faculta para negociar y celebrar los contratos que requiera y dar en garantía bienes y/o rentas municipales para respaldar las operaciones de crédito hasta el máximo de la capacidad de pago conforme a las disposiciones legales vigentes.

ARTÍCULO DÉCIMO SEGUNDO: Autorízase al Alcalde Municipal para celebrar los contratos o convenios con entidades públicas privadas y ONG para la ejecución del plan de Desarrollo.

ARTÍCULO DÉCIMO TERCERO: Facultase al Alcalde Municipal para que adquiera compromisos sobre presupuestos futuros, cuando existan inversiones que afecten varias vigencias.

ARTÍCULO DÉCIMO CUARTO: Además de las instancias establecidas por la Ley, la Secretaría de Planeación y Tesorería Municipal serán las encargadas de hacer el seguimiento, evaluación y análisis de gestión y resultado del Plan de Desarrollo Municipal.

ARTÍCULO DÉCIMO QUINTO: Envíese copia del presente Acuerdo a la Secretaría de Planeación Departamental para dar continuidad al proceso, en los diferentes niveles de los Planes de Desarrollo.

ARTÍCULO DÉCIMO SEXTO: El presente Acuerdo rige a partir de su sanción y deroga todas las disposiciones que le sean contrarias.

PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE

Se expide en San Joaquín (Santander) a los 29 días del mes de Mayo de 2004

**EMIGDIO ORTÍZ ESLAVA
PRESIDENTE CONCEJO MUNICIPAL**

**JAIME SIERRA ALFONZO
SECRETARIO CONCEJO MUNICIPAL**

**MUNICIPIO DE SAN JOAQUIN - SANTANDER
MATRIZ PLURIANUAL DE INVERSIONES
RECURSOS PROPIOS Y SISTEMA GENERAL DE
PARTICIPACIONES
PERIODO 2004 - 2007**

MATRIZ PLURIANUAL DE INVERSIONES DEL MUNICIPIO DE SAN JOAQUIN – SANTANDER													
PERIODO 2004 – 2007													
RECURSOS PROPIOS Y SISTEMA GENERAL DE PARTICIPACIONES													
SECTOR	META	PROYECTOS	OBJETIVO	RECURSOS (miles de pesos)	FUENTES (millones de pesos)								
					2004		2005		2006		2007		
					RP	SGP	RP	SGP	RP	SGP	RP	SGP	
Alimentación escolar	Funcionamiento de los 19 restaurantes escolares ubicados en las 19 escuelas del municipio.	Compra de alimentos para los 19 restaurantes escolares	Garantizar la alimentación y nutrición de los estudiantes de las 19 escuelas del municipio	89.600.000		20		21.6		23.2			24.8
		Compra de implementos de cocina	Dotar los restaurantes escolares de los implementos necesarios para su funcionamiento	4.300.000		1.0		1.0		1.1			1.2
		Contratos con terceros para el suministro de alimentación	Asegurar el suministro de alimentación para la población escolar	84.600.000		18.9		20.4		21.9			
TOTAL INVERSIÓN EN ALIMENTACIÓN ESCOLAR				178.500.000		39.9		43.0		46.2			49.4

MATRIZ PLURIANUAL DE INVERSIONES DEL MUNICIPIO DE SAN JOAQUIN – SANTANDER													
PERIODO 2004 – 2007													
RECURSOS PROPIOS Y SISTEMA GENERAL DE PARTICIPACIONES													
SECTOR	META	PROYECTOS	OBJETIVO	RECURSOS (miles de pesos)	FUENTES (millones de pesos)								
					2004		2005		2006		2007		
					RP	SGP	RP	SGP	RP	SGP	RP	SGP	

				pesos)	RP	SGP	RP	SGP	RP	SGP	RP	SGP
Educación	Aumentar la cobertura y mejorar la calidad de la educación básica primaria y secundaria en el municipio.	Mantenimiento de la infraestructura educativa	Ofrecer condiciones físicas e instalaciones para las labores educativas, vinculando todos los niños en edad escolar	70.700.000		15.8		17.0		18.3		19.6
		Dotación de material didáctico, textos, equipos audiovisuales	Garantizar el funcionamiento de las instituciones y la enseñanza escolar	44.800.000		10.0		10.8		11.6		12.4
		Pago de servicios públicos institucionales educativas	Garantizar la continuidad en la prestación de los servicios públicos y la salubridad e higiene de las instalaciones.	17.800.000		4.0		4.3		4.6		4.9
		Transporte escolar	Asegurar la permanencia de los estudiantes y evitar la deserción escolar de los mismos	35.700.000		8.0		8.6		9.2		9.9
TOTAL INVERSIÓN EN EDUCACIÓN				169.000.000		37.8		40.7		43.7		46.8

**MATRIZ PLURIANUAL DE INVERSIONES DEL MUNICIPIO DE SAN JOAQUIN – SANTANDER
PERIODO 2004 – 2007
RECURSOS PROPIOS Y SISTEMA GENERAL DE PARTICIPACIONES**

SECTOR	META	PROYECTOS	OBJETIVO	RECURSOS (miles de pesos)	FUENTES (millones de pesos)							
					2004		2005		2006		2007	
					RP	SGP	RP	SGP	RP	SGP	RP	SGP
Salud	Asegurar la cobertura y ampliación del régimen subsidiado y servicios de salud al 100% de la población	Continuidad y mantenimiento de cobertura	Mejorar la calidad de vida de las persona de estratos 1 y 2 y asegurar la continuidad del servicio de salud,	1.696.000.000		379		409		439		469
	100% de la población beneficiada con las actividades de promoción y prevención	Contratos con entidades prestadoras de salud para la ejecución del PAB	Realizar campañas de promoción de la salud y prevención de la enfermedad atendiendo a toda la población	54.900.000		12.3		13.2		14.2		15.2
TOTAL INVERSIÓN EN SALUD				1.750.900.000		391.3		422.2		453.2		484.2

**MATRIZ PLURIANUAL DE INVERSIONES DEL MUNICIPIO DE SAN JOAQUIN – SANTANDER
PERIODO 2004 – 2007
RECURSOS PROPIOS Y SISTEMA GENERAL DE PARTICIPACIONES**

SECTOR	META	PROYECTOS	OBJETIVO	RECURSOS (miles de pesos)	FUENTES (millones de pesos)							
					2004		2005		2006		2007	
					RP	SGP	RP	SGP	RP	SGP	RP	SGP
Agua potable y saneamiento básico	Ampliar la cobertura al 95% en la prestación de los servicios públicos de acueducto, 95% en alcantarillado y 100% en aseo	Contribución para subsidios – Fondo de solidaridad y redistribución	Asegurar la prestación de los servicios públicos de acueducto, alcantarillado y aseo a los usuarios de los estratos 1 y 2	17.000.000		3.8		4.1		4.4		4.7
		Preinversión en diseños e interventoría en acueducto y alcantarillado	Elaborar, presentar y garantizar la aprobación de los proyectos	58.000.000		13.0		14.0		15.0		16.0

		Diseños para la implantación de esquemas organizacionales para la administración y operación del sistema de acueducto y alcantarillado	Desarrollar programas de fortalecimiento institucional y administrativo en el Ente administrador de los servicios públicos domiciliarios	89.600.000		20.0		21.6		23.2		24.8
		Construcción del sistema de acueducto y alcantarillado, de sistemas de potabilización del agua y tratamiento de aguas residuales, soluciones alternas de agua potable y solución de excretas	Suministrar agua potable a la comunidad, prestar el servicio de recolección de aguas servidas en el casco urbano y mejorar las condiciones ambientales, sanitarias y la calidad de vida de la población	448.000.000		100		108		116		124

		Ampliación de sistemas de acueducto y alcantarillado, de sistemas de potabilización del agua y de tratamiento de aguas residuales, soluciones alternas de agua potable y solución de excretas	Garantizar la ampliación de cobertura en la prestación de los servicios públicos domiciliarios de acueducto, alcantarillado y aseo a los habitantes del municipio.	179.200.000		40.0	43.2		46.4		49.6
		Rehabilitación de sistemas de acueducto y alcantarillado, de sistemas de potabilización del agua y de tratamiento de aguas residuales, soluciones alternas de agua potable	Asegurar que las instalaciones, redes, planta y equipo estén en las mejores condiciones para garantizar la óptima prestación de los servicios públicos.	134.400.000		30.0	32.4		34.8		37.2
		Saneamiento básico rural	Mejorar las condiciones sanitarias de las familias rurales	403.500.000		90.0	97.2		104.5		111.8

		Tratamiento y disposición final de residuos sólidos	Mejorar las condiciones ambientales y la calidad de vida de la población. Acogerse a la normatividad vigente sobre saneamiento básico y residuos sólidos	224.100.000	50.0	54.0	58.0	62.1
		Conservación de microcuencas que abastecen el sistema de acueducto y protección y reforestación de dichas cuencas	Garantizar para el futuro el suministro de agua, la calidad de vida y la conservación del medio ambiente	89.600.000	20.0	21.6	23.2	24.8
		Programas de macro y micromedición	Asegurar estricto control en la facturación del servicio y en la producción de agua	26.700.000	6.0	6.4	6.9	7.4

		Programas de reducción de agua no contabilizada	Controlar la producción de agua en planta para determinar y controlar el índice de pérdidas y rebajar los costos de producción que se verán reflejados en las tarifas de acueducto	8.800.000		2.0		2.1		2.3		2.4
		Equipos para la operación de los sistemas de agua potable y saneamiento básico	Garantizar la operación de los sistemas y la prestación de los servicios públicos	43.700.000		9.8		10.5		11.3		12.1
TOTAL INVERSIÓN AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BASICO				1722.600.000		384.6		415.1		446		476.9

**MATRIZ PLURIANUAL DE INVERSIONES DEL MUNICIPIO DE SAN JOAQUIN – SANTANDER
PERIODO 2004 – 2007
RECURSOS PROPIOS Y SISTEMA GENERAL DE PARTICIPACIONES**

SECTOR	META	PROYECTOS	OBJETIVO	RECURSOS (miles de pesos)	FUENTES (millones de pesos)							
					2004		2005		2006		2007	
					RP	SGP	RP	SGP	RP	SGP	RP	SGP
Deporte	Vincular al 100% de la juventud a las actividades deportivas, recreación y aprovechamiento del tiempo libre	Programas de fomento y apoyo a la práctica del deporte y la recreación	Fomentar la práctica del deporte, la recreación y la integración de la comunidad	67.200.000		15.0		16.2		17.4		18.6
		Construcción de escenarios deportivos	Dotar al municipio de escenarios adecuados para la práctica y fomento del deporte y la recreación.	11.200.000		2.5		2.7		2.9		3.1
		Mantenimiento de escenarios deportivos	Brindar a la comunidad escenarios adecuados para el desarrollo de actividades deportivas, integración y recreación	35.700.000		8.0		8.6		9.2		9.9

		Dotación de escenarios deportivos – implementos para la práctica del deporte	Incentivar la práctica del deporte suministrando los elementos necesarios para cada actividad	31.200.000		7.0		7.5		8.1		8.6
		Pago de personal contratado para la ejecución de programas y proyectos	Ofrecer a la comunidad la posibilidad de desarrollar sus actividades deportivas y recreativas bajo la dirección y asistencia de personal capacitado y técnico .	22.400.000		5.0		5.4		5.8		6.2
TOTAL INVERSIÓN EN DEPORTE Y RECREACION				167.700.000		37.5		40.4		43.4		46.4

**MATRIZ PLURIANUAL DE INVERSIONES DEL MUNICIPIO DE SAN JOAQUIN – SANTANDER
PERIODO 2004 – 2007
RECURSOS PROPIOS Y SISTEMA GENERAL DE PARTICIPACIONES**

SECTOR	META	PROYECTOS	OBJETIVO	RECURSOS (miles de pesos)	FUENTES (millones de pesos)							
					2004		2005		2006		2007	
					RP	SGP	RP	SGP	RP	SGP	RP	SGP
Cultura	Diversificación, fomento y promoción de la cultura vinculando a la totalidad de la población a la realización de eventos.	Programas de fomento y apoyo a eventos culturales	Promover, e incentivar la participación en los eventos culturales	58.000.000		13.0		14.0		15.0		16.0
		Construcción de escenarios culturales	Ofrecer a la comunidad escenarios adecuados para sus actividades culturales	5.000.000		1.1		1.2		1.3		1.4
		Dotación de biblioteca municipal y escenarios culturales	Brindar a la comunidad los elementos necesarios para sus actividades	26.700.000		6.0		6.4		6.9		7.4
		Pago de personal para la ejecución de proyectos	Garantizar la ejecución de programas y proyectos señalados	22.400.000		5.0		5.4		5.8		6.2
TOTAL PRESUPUESTO DE INVERSIÓN EN CULTURA				112.100.000		25.1		27.0		29.0		31.0

**MATRIZ PLURIANUAL DE INVERSIONES DEL MUNICIPIO DE SAN JOAQUIN – SANTANDER
PERIODO 2004 – 2007
RECURSOS PROPIOS Y SISTEMA GENERAL DE PARTICIPACIONES**

SECTOR	META	PROYECTOS	OBJETIVO	RECURSOS (miles de pesos)	FUENTES (millones de pesos)							
					2004		2005		2006		2007	
					RP	SGP	RP	SGP	RP	SGP	RP	SGP
Otros Sectores (Servicios públicos, vivienda, agropecuario, transporte, medio ambiente, centros de reclusión, prevención y atención de desastres, promoción del desarrollo, atención a grupos vulnerables, equipamiento municipal, desarrollo comunitario, fortalecimiento institucional y justicia)	Ejecutar la totalidad de los programas, proyectos y actividades presupuestados en estos sectores para mejorar la calidad de vida de la población, la gestión administrativa del municipio, la infraestructura vial y generar desarrollo en el municipio	Contribuciones para subsidios – fondo de solidaridad y redistribución	Colaborar con los usuarios de los estratos 1 y 2 en el pago de las facturas de servicios públicos	9.000.000		2.1		2.2		2.3		2.4
		Construcción de infraestructura de servicios públicos	Optimizar la prestación de los servicios públicos a cargo del municipio o con asocio de otras entidades	93.700.000		21.4		22.5		24.1		25.7
		Programas de vivienda de interés social	Ofrecerle a las familias de escasos recursos la posibilidad de acceder a subsidios para que obtengan su vivienda propia	268.800.000		60.0		64.8		69.6		74.4
		Programas y proyectos de asistencia técnica agropecuaria	Prestar asistencia técnica y asesoría a pequeños productores	89.600.000		20.0		21.6		23.2		24.8

	Promoción de mecanismos de asociación y alianzas de productores	Incentivar formas de asociación productiva y comercial	8.800.000	2.0	2.1	2.3	2.4
	Pago de personal contratado para la ejecución de programas y proyectos UMATA	Asegurar la prestación del servicio de asistencia técnica y asesoría a pequeños productores	98.200.000	22.0	23.7	25.4	27.1
	Construcción de vías	Mejorar y ampliar la infraestructura vial del municipio	224.100.000	50.0	54.0	58.0	62.1
	Mantenimiento de vías	Mejorar la comunicación con las veredas y ofrecer mejores condiciones de transporte	179.200.000	40.0	43.2	46.4	49.6
	Pago deuda inversión física en el sector	Atender en forma oportuna el pago de compromisos adquiridos	67.200.000	15.0	16.2	17.4	18.6
	Disposición, eliminación y reciclaje de residuos líquidos y sólidos	Mejorar las condiciones sanitarias y preservar el medio ambiente	31.200.000	7.0	7.5	8.1	8.6
	Dotación centros carcelarios	Mejorar las condiciones de vida de los reclusos	2.200.000	0.5	0.5	0.6	0.6

		Prevención de desastres	Prevenir la ocurrencia de desastres en la población	44.800.000		10.0		10.8		11.6		12.4
		Atención de desastres	Atender en forma oportuna a las personas damnificadas	44.800.000		10.0		10.8		11.6		12.4
		Promoción de asociaciones y alianzas para el desarrollo empresarial e industrial	Fomentar la cultura empresarial y promover las asociaciones de productores	4.500.000		1.0		1.1		1.2		1.2
		Promoción de la capacitación para el empleo	Bajar el índice de desempleo en el municipio	4.500.000		1.0		1.1		1.2		1.2
		Fomento y apoyo al acceso de tecnologías avanzadas para los procesos productivos	Promover la tecnificación de los procesos de producción para mejorar la productividad	71.200.000		16.0		17.2		18.4		19.6
		Asistencia técnica a procesos de producción, distribución y comercialización	Dirigir la cadena productiva capacitando a los productores en cada uno de los procesos	4.500.000		1.0		1.1		1.2		1.2
		Asesoría para el acceso a fuentes de financiación de proyectos productivos	Capacitar al productor en la consecución de recursos para inversión	4.500.000		1.0		1.1		1.2		1.2

		Programas de apoyo integrales a grupos de población vulnerable	Atender la población vulnerable ofreciéndole atención oportuna	134.400.000		30.0		32.4		34.8		37.2
		Construcción dependencias municipales	Ofrecer mejores condiciones de trabajo a los empleados y mejor atención al público	44.800.000		10.0		10.8		11.6		12.4
		Mantenimiento dependencias municipales	Mejorar la infraestructura física de los edificios públicos para ofrecer mejores servicios a la comunidad	4.500.000		1.0		1.1		1.2		1.2
		Construcción de mataderos, plaza de mercado, cementerios, plazas públicas y bienes de uso público	Dotar al municipio de la infraestructura necesaria para promover su desarrollo y mejorar la imagen urbanística según el PLAN DE ORDENAMIENTO	71.200.000		16.0		17.2		18.4		19.6
		Mantenimiento de mataderos, plaza de mercado, cementerios, plazas públicas y bienes de uso público	Garantizar el cuidado y protección de las instalaciones públicas para evitar su deterioro	44.800.000		10.0		10.8		11.6		12.4

		Divulgación de programas para consolidar procesos de participación ciudadana	Fortalecer los mecanismos de participación comunitaria y la integración de la comunidad	4.500.000		1.0		1.1		1.2		1.2
		Capacitación comunidad sobre la participación de la comunidad en la gestión pública local	Involucrar a la comunidad en los procesos administrativos e institucionales que desarrolle la administración municipal para que ejerza el control social en las actividades de la administración	4.500.000		1.0		1.1		1.2		1.2
		Procesos integrales de evaluación institucional y reorganización administrativa	Mejorar la gestión y adecuar la estructura administrativa para cumplir con sus competencias constitucionales y legales	112.000.000		25.0		27.0		29.0		31.0
		Programas de capacitación orientados al desarrollo eficiente de las competencias	Fortalecer la capacidad laboral de los funcionarios para asegurar la eficiencia en el desempeño de sus funciones	8.600.000		2.0		2.1		2.2		2.3

		Cofinanciación con la nación de la actualización del sisbén	Actualizar la base de datos del sisbén para garantizar la vinculación al mismo a las personas que realmente tienen derecho	8.600.000		2.0		2.1		2.2		2.3
		Inspección de policía	Garantizar el funcionamiento de la inspección de policía para ofrecer a la comunidad la atención que requiera en procesos de esta clase.	71.200.000		16.0		17.2		18.4		19.6
TOTAL PRESUPUESTO DE INVERSIÓN OTROS SECTORES				1759.900.000		394		424.4		455.6		485.9

**MATRIZ PLURIANUAL DE INVERSIONES DEL MUNICIPIO DE SAN JOAQUIN – SANTANDER
PERIODO 2004 – 2007
RECURSOS PROPIOS Y SISTEMA GENERAL DE PARTICIPACIONES**

SECTOR	META	PROYECTOS	OBJETIVO	RECURSOS (miles de pesos)	FUENTES (millones de pesos)							
					2004		2005		2006		2007	
					RP	SGP	RP	SGP	RP	SGP	RP	SGP
Inversión con recursos propios (Ley 617 de 2000)	Cumplir con los límites establecidos en la ley 617/2000	Recursos hídricos	Mejorar y conservar los afluentes del municipio	11.200.000		2.5		2.7		2.9		3.1
		Reconstrucción del ancianato	Brindar asistencia a los ancianos del municipio	22.400.000		5.0		5.4		5.8		6.2
		Reconstrucción palacio municipal	Mejorar la infraestructura física de la administración para ofrecer comodidad a los funcionarios y mejor servicio a la comunidad	179.200.000		40.0		43.2		46.4		49.6
TOTAL INVERSIÓN CON RECURSOS DE LEY 617				212.800.000		47.5		51.3		55.1		58.9

MUNICIPIO DE SAN JOAQUIN – SANTANDER

RESUMEN INVERSIÓN PROYECTADA PERIODO 2004 – 2007 RECURSOS PROPIOS Y SISTEMA GENERAL DE PARTICIPACIONES

SECTORES	VIGENCIAS				TOTAL INVERSIÓN PROYECTADA
	2004	2005	2006	2007	
Alimentación Escolar	39.900.000	43.000.000	46.200.000	49.400.000	178.500.000
Educación	37.800.000	40.700.000	43.700.000	46.800.000	169.000.000
Salud	391.300.000	422.200.000	453.200.000	484.200.000	1.750.900.000
Agua Potable	384.600.000	415.100.000	446.000.000	476.900.000	1.722.600.000
Deporte y Recreación	37.500.000	40.400.000	43.400.000	46.400.000	167.700.000
Cultura	25.100.000	27.000.000	29.000.000	31.000.000	112.100.000
Otros Sectores	394.000.000	424.400.000	455.600.000	485.900.000	1.759.900.00
Recursos Ley 617 de 2000	47.500.000	51.300.000	55.100.000	58.900.000	212.800.000
TOTAL INVERSIÓN PROYECTADA	1.357.700.000	1.464.100.000	1.572.200.000	1.679.500.000	\$6.073.500.00

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : DESARROLLO INSTITUCIONAL
SUBSECTOR : FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
PROGRAMA : CAPACITACIÓN
PROYECTO : CAPACITACIÓN FUNCIONARIOS DE LA ADMINISTRACIÓN
JUSTIFICACION : LA AGENCIA DE CAPACITACIÓN DE LOS RECURSOS HUMANOS DE LA ADMINISTRACIÓN ES UNA DE LAS CAUSAS DE DEFICIENCIA EN LOS PROCESOS DE GESTIÓN
METAS : CAPACITAR A TODOS LOS FUNCIONARIOS DE LA ADMINISTRACIÓN

OBJETIVO

Capacitar a los Funcionarios de la Administración en sistematización y procesos de gestión .

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL	
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES						
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP		
CA PACITACIÓN FUNCIONARIOS DE LA ADMINISTRACIÓN	10																					\$ 10.000

- RP = Recursos propios
- RC = Recursos de Crédito
- COF = Coofinanciación
- CO = Comunidad
- SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : DESARROLLO INSTITUCIONAL
SUBSECTOR : FORTALECIMIENTO FINANCIERO
PROGRAMA : ACTUALIZACIÓN CATASTRAL
PROYECTO : REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN DEL PREDIAL
JUSTIFICACION : BAJOS INGRESOS POR CONCEPTO DEL IMPUESTO PREDIAL
METAS : ACTUALIZAR EL CATASTRO DE TODOS LOS PREDIOS DEL MUNICIPIO

OBJETIVO

Contar con instrumentos que permitan incrementar los ingresos del Municipio a fin de atender los compromisos de inversión para el desarrollo.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL	
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES						
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP		
REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN DEL PREDIAL						5	20	20		5												\$ 50.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR	: DESARROLLO INSTITUCIONAL
SUBSECTOR	: FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL
PROGRAMA	: MODERNIZACIÓN DE LA ADMINISTRACIÓN MUNICIPAL
PROYECTO	: ESTUDIOS Y DISEÑOS PARA PROYECTOS DE INVERSIÓN EN SECTORES DE INFRAESTRUCTURA SOCIAL Y ECONÓMICA
JUSTIFICACION	: MUCHOS DE LOS RECURSOS DE INVERSIÓN DEL ORDEN NACIONAL Y DEPARTAMENTAL SE PIERDEN POR FALTA DE ESTUDIOS
METAS	: ESTUDIOS Y DISEÑOS PARA EL SUBSECTOR DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO Y REGLAMENTACIÓN DE USO DEL SUELO

OBJETIVO

Contar con estudios bien elaborados para la consecución de recursos de cofinanciación y a la vez asegurar en forma eficiente los recursos del Municipio.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
ESTUDIOS Y DISEÑOS PARA PROYECTOS DE INVERSIÓN EN SECTORES DE INFRAESTRUCTURA SOCIAL Y ECONÓMICA	R	R	COF	COM	SGP	R	R	COF	COM	SGP	R	R	COF	COM	SGP	R	R	COF	COM	SGP	
	P	C				P	C				P	C				P	C				
											10	20	10		7						\$ 47.000

- RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Cofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : ECONOMICO
SUBSECTOR : AGROPECUARIO
PROGRAMA : SEGURIDAD ALIMENTARIA
PROYECTO : HUERTA CASERA VEREDA DE SAN ISIDRO ALTO
JUSTIFICACION : ELEVAR EL NIVEL DE NUTRICION EN LAPOBLACION INFANTIL
METAS : MONTAR DIEZ HUERTAS CASERAS EN LA VEREDA

OBJETIVO:

Fomentar la Huerta Casera en la vereda de San Isidro Alto como una alternativa para mejora la dieta de alimentación de los campesinos y como una opción para elevar los ingresos de la Unidad Familiar y contribuir de esta forma al mejoramiento de la calidad de vida de las familias del campo.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
Fomento de la huerta Casera en la vereda de San Isidro Alto	R	R	COF	COM	SGP	R	R	COF	COM	SGP	R	R	COF	COM	SGP	R	R	COF	COM	SGP	
	P	C				P	C				P	C				P	C				
								5	15												
																					\$ 20.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTO DE INVERSION

SECTOR : ECONOMICO
SUBSECTOR : AGROPECUARIO
PROGRAMA : SEGURIDAD ALIMENTARIA
PROYECTO : FOMENTO HUERTA CASERA VEREDA DE SAN ISIDRO BAJO
JUSTIFICACION : ELEVAR EL NIVEL DE NUTRICION EN LA POBLACION INFANTIL
METAS : MONTAR DIEZ HUERTAS CASERAS EN LA VEREDA

OBJETIVO :

Fomentar la Huerta Casera en la vereda de San Isidro Bajo como una alternativa para mejora la dieta de alimentación de los campesinos y como una opción para elevar los ingresos de la Unidad Familiar y contribuir de esta forma al mejoramiento de la calidad de vida de las familias del campo.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL					
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES										
Fomento de la huerta Casera en la vereda de San Isidro Bajo	R	R	COF	COM	SGP	R	R	COF	COM	SGP	R	R	COF	COM	SGP	R	R	COF	COM	SGP						
	P	C				P	C				P	C				P	C									
				5	15																					
																										\$ 20.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : ECONOMICO
SUBSECTOR : AGRICOLA
PROGRAMA : AGRICULTURA BIOLOGICA
PROYECTO : FOMENTO PRODUCCION AGRICOLA ORGANICA Y SOSTENIBLE
JUSTIFICACION : UTILIZAR LOS RECURSOS DEL MEDIO NATURAL PARA ALCANZAR UNA PRODUCCION SOSTENIBLE
METAS : MONTAR TREINTA CENTROS DE EXPERIMENTACION

OBJETIVO :

Fomentar el uso de abono orgánico en la actividad agrícola, como una alternativa para alcanzar un desarrollo agrícola sostenible

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL	
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES						
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP		
F omento de la producción agrícola orgánica sostenible			20	5	5																	\$ 30.000

- RP = Recursos propios
- RC = Recursos de Crédito
- COF = Coofinanciación
- CO = Comunidad
- SGP = Sistema General de Participaciones

ROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : ECONOMICO
SUBSECTOR : PECUARIO
PROGRAMA : FOMENTO ESPECIES BOVINAS
PROYECTO : VACA LECHERA VEREDA SAN JUAN NEPOMUCENO
JUSTIFICACION : MEJORAR LOS NIVELES DE NUTRICION DE LA POBLACION INFANTIL
METAS : BENEFICIAR A CINCUENTA FAMILIAS CON EL PROGRAMA DE LA VACA LECHERA

OBJETIVO:

Fomentar la Vaca Lechera en la vereda de San Juan Nepomuceno, como una alternativa para mejora la dieta de alimentación de los campesinos y como una opción para elevar los ingresos de la Unidad Familiar y contribuir de esta forma al mejoramiento de la calidad de vida de las familias del campo.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
Fomento de la vaca lechera en la vereda de San Juan Nepomuceno	R	R	COF	COM	SGP	R	R	COF	COM	SGP	R	R	COF	COM	SGP	R	R	COF	COM	SGP	
	P	C				P	C				P	C				P	C				
								40	10				40	10							\$ 100.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : ECONOMICO
SUBSECTOR : PECUARIO
PROGRAMA : FOMENTO ESPECIES MENORES
PROYECTO : CONSTRUCCION UNIDADES PISICOLAS
JUSTIFICACION : MEJORAR LOS NIVELES DE NUTRICION DE LA POBLACION
METAS : BENEFICIAR A DIEZYINUEVE ESCUELAS RURALES CON EL PROGRAMA

OBJETIVO:

Fomentar cría de pescado, como una alternativa para mejorar la dieta de alimentación de los campesinos y como una opción para elevar los ingresos de la Unidad Familiar y contribuir de esta forma al mejoramiento de la calidad de vida de la población campesina

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Construcción de unidades pisícolas														5	5			20		20	\$ 50.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : ECONOMICO
SUBSECTOR : PECUARIO
PROGRAMA : FOMENTO ESPECIES MENORES
PROYECTO : CONSTRUCCION UNIDADES AVICOLAS
JUSTIFICACION : MEJORAR LOS NIVELES DE NUTRICION DE LA POBLACION
METAS : BENEFICIAR A 100 FAMILIAS CON EL PROGRAMA

OBJETIVO:

Fomentar el levante de pollo y gallina, como una alternativa para mejorar la dieta de alimentación de los campesinos y como una opción para elevar los ingresos de la Unidad Familiar y contribuir de esta forma al mejoramiento de la calidad de vida de la población campesina

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Construcción de unidades avícolas													20	5	5			20			\$ 50.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : ECONOMICO
SUBSECTOR : AGRICOLA
PROGRAMA : TECNIFICACION PRODUCCION AGRICOLA
PROYECTO : COMPRA DE MAQUINARIA AGRICOLA
JUSTIFICACION : FALTA DE TECNIFICACION EN LA PRODUCCION AGRICOLA
METAS : TRACTORAR CIEN HECTAREAS

OBJETIVO:

Compra de maquinaria agrícola, pa ra incrementar la producción y de esta forma mejorar las condiciones económicas y sociales de la comunidad

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Compra de Maquinaria agrícola			20	5	5		20	20					20	5	5			20	5	5	\$ 130.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : ECONÓMICO
SUBSECTOR : AGROPECUARIO
PROGRAMA : FOMENTO DEL CULTIVO DE FRUTALES
PROYECTO : ADQUISICIÓN DE UNA PLANTA DESPULPADORA DE FRUTAS
JUSTIFICACION : LAS CONDICIONES AGRONÓMICAS Y AGROECOLÓGICAS PERMITEN EL CULTIVO DE FRUTAS
METAS : PROCESAR 50 TONELADAS DE PULPA DE FRUTA AL MES

OBJETIVO

Mejorar las condiciones de ingresos de la unidad familiar y generar empleo para garantizar una mayor calidad de vida de la población.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL		
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES							
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP			
ADQUISICIÓN DE UNA PLANTA DESPULPADORA DE FRUTAS			30		10		20	30		10													100.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : ECONÓMICO
SUBSECTOR : AGROPECUARIO
PROGRAMA : REUBICACIÓN DE PORQUERIZAS
PROYECTO : CONSTRUCCIÓN DE PORQUERIZAS, SECTOR SEMIURBANO
JUSTIFICACION : DETERIORO DEL MEDIO AMBIENTE POR LOS MALOS OLORES Y PROLIFERACIÓN DE INSECTOS, ASÍ COMO CONTAMINACIÓN DE FUENTES DE AGUA
METAS : REUBICAR EL 100% DE LAS PORQUERIZAS EXISTENTES EN EL ÁREA URBANA

OBJETIVO

Mejorar las condiciones de salubridad y eliminar la contaminación de las fuentes hídricas.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
CONSTRUCCIÓN DE PORQUERIZAS					10			15		20								15	5	20	85.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR	: ECONÓMICO
SUBSECTOR	: AGROPECUARIO
PROGRAMA	: FOMENTO DE GANADERÍA BOVINA
PROYECTO	: CONSTRUCCIÓN DE ESTABLOS
JUSTIFICACION	: LOS INGRESOS DE LA UNIDAD FAMILIAR SON MUY BAJOS AL IGUAL QUE LOS NIVELES PROTEÍNICOS DE LA DIETA ALIMENTARIA
METAS	: CONSTRUIR 40 ESTABLOS

OBJETIVO

Mejorar las condiciones de vida del poblador del campo, así como la conservación y preservación de los recursos naturales, ya que se alterará en menor medida los procesos de erosión y compactación del terreno por el pisoteo del ganado.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
CONSTRUCCIÓN DE ESTABLOS			30		20						10	50	5	10		10	50	5	10	200.000	

- RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : VIAL
PROGRAMA : VIAS RURALES
PROYECTO : APERTURA VIA SAN ISIDRO ALTO
JUSTIFICACION : ZONA POTENCIALMENTE RICA EN PRODUCCION AGROPECUARIA
METAS : CONSTRUCCION DE CUATRO KILOMETROS DE VIA

OBJETIVO:

Construcción carretera entre la Loma de las Pavas y la escuela de San Isidro Alto para comunicar las dos veredas con la cabecera municipal y facilitar la comunicación con Onzaga, a través de la carretera Onzaga vereda Tierra Azul

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
Apertura vía entre Loma de las Pavas y escuela San Isidro Alto	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	\$ 60.000
									15	3	15			15	2	10					

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : VIAL
PROGRAMA : VIAS RURALES
PROYECTO : MANTENIMIENTO VIA SAN ISIDRO BAJO
JUSTIFICACION : ELEVAR LOS NIVELES PRODUCCION AGROPECUARIA
METAS : MEJORAR TRES KILOMETROS DE VIA EXISTENTE

OBJETIVO

Mantenimiento de la vía construida entre la Ladrillera de los Trapiches y Loma de Pavas e la vereda de San Isidro Bajo para mejorar las condiciones económicas y sociales de la comunidad rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Mantenimiento de la Vía la Ladrillera y Loma de Pavas, vereda San isidro					15															15	\$ 30.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participacione

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : VIAL
PROGRAMA : VIAS RURALES
PROYECTO : MANTENIMIENTO VIA CABECERA MUNICIPAL CASA DE LATA
JUSTIFICACION : ELEVAR LOS NIVELES PRODUCCION AGROPECUARIA
METAS : MEJORAR SIETE KILOMETROS DE VIA EXISTENTE

OBJETIVO

Mantenimiento de la vía entre la Cabecera Municipal, vereda de santa Bárbara y sitio Casa de lata para facilitar el intercambio de productos y servicios y mejorar las condiciones económicas y sociales de la comunidad rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Mantenimiento de la vía comprendida entre el casco urbano la vereda de Santa Bárbara y Casa de Lata.					10					10					10					10	\$ 40.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Cofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participacion

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : VIAL
PROGRAMA : VIAS RURALES
PROYECTO : MANTENIMIENTO VIA CABECERA MUNICIPAL – SAN IGNACIO
JUSTIFICACION : ELEVAR LOS NIVELES PRODUCCION AGROPECUARIA
METAS : MEJORAR TRES KILOMETROS DE VIA EXISTENTE

OBJETIVO

Mantenimiento de la vía entre la Cabecera Municipal, vereda de San Ignacio para facilitar el intercambio de productos y servicios y mejorar las condiciones económicas y sociales de la comunidad rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Mantenimiento de la vía comprendida entre el casco urbano la vereda de San Ignacio					5					5					5					5	\$ 20.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECCION DE LA INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : VIAL
PROGRAMA : VIAS RURALES
PROYECTO : APERTURA DE LA VIA: ESCUELA DE SAN MIGUEL ESCUELA DE SAN ANTONIO
JUSTIFICACION : ZONA POTENCIALMENTE RICA EN PRODUCCION AGROPECUARIA
METAS : CONSTRUCCION DE TRES KILOMETROS DE VIA

OBJETIVO

Construcción de la vía entre el sitio denominado Escuela de San Miguel y escuela de San Antonio en la vereda del mismo nombre con el objeto condiciones económicas y sociales de la comunidad rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Construcción de la Vía entre la Escuela de San Miguel y la Escuela de San Antonio, vereda de San Antonio			10	2	5								10		5					8	\$ 40.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

MUNICIPIO DE SAN JOAQUÍN

PROYECCION DE LA INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : VIAL
PROGRAMA : VIAS RURALES
PROYECTO : APERTURA DE LA VIA: ALTO DE LOS CACAOS ESCUELA DE SAN RAFAEL
JUSTIFICACION : ZONA POTENCIALMENTE RICA EN PRODUCCION AGROPECUARIA
METAS : CONSTRUCCION DE CINCO KILOMETROS DE VIA

OBJETIVO

Construcción de la vía entre el sitio denominado Alto de loa Cacaos y la escuela de la vereda de San Rafael con el objeto condiciones económicas y sociales de la comunidad rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	ISGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Construcción de la Vía entre IEl Alto de los Cacaos y a Escuela de la vereda de San Rafael			10		10								10					5		5	\$ 40.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Cofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECCION DE LA INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : VIAL
PROGRAMA : VIAS RURALES
PROYECTO : APERTURA DE LA VIA: PORTACHUELO Y CASA QUEMADA EN LA VEREDA DE SAN JOSE
JUSTIFICACION : ZONA POTENCIALMENTE RICA EN PRODUCCION AGROPECUARIA
METAS : CONSTRUCCION DE TRES KILOMETROS DE VIA

OBJETIVO

Construcción de la vía entre el sitio denominado Portachuelo y Casa Quemada en la vereda de San José con el objeto condiciones económicas y sociales de la comunidad rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Construcción de la Vía entre el sitio denominado Portacheuelo y Casa Quemada en la vereda de San José					5															20	\$ 25.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECCION DE LA INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : VIAL
PROGRAMA : VIAS RURALES
PROYECTO : APERTURA DE LA VIA: FLORINDAS - BARANDILLAS
JUSTIFICACION : ZONA POTENCIALMENTE RICA EN PRODUCCION AGRICOLA
METAS : CONSTRUCCION DE TRES KILOMETROS DE VIA

OBJETIVO

Construcción de la vía entre el sitio denominado Florindas – Barandillas con el objeto condiciones económicas y sociales de la comunidad rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Construcción de la Vía Florindas Barandillas								10					10							10	\$ 30.000

- RP = Recursos propios
- RC = Recursos de Crédito
- COF = Coofinanciación
- CO = Comunidad
- SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECCION DE LA INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : VIAL
PROGRAMA : VIAS RURALES
PROYECTO : APERTURA DE LA VIA: SAN ANA- S. EMIGDIO – BOQUERON- BOGOTA
JUSTIFICACION : ZONA POTENCIALMENTE RICA EN PRODUCCION AGRICOLA
METAS : CONSTRUCCION DE SEIS KILOMETROS DE VIA

OBJETIVO

Construcción de la vía entre el sitio denominado San Emigdio Bajo - Sector Bogotá, vereda de San Cayetano con el objeto condiciones económicas y sociales de la comunidad rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Construcción de la Vía San Emigdio Bajo y sector Bogotá vereda de San Cayetano		20								20										5	\$ 65.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Cofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECCION DE LA INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : VIAL
PROGRAMA : COMPRA DE MAQUINARIA
PROYECTO : ADQUISICION DE CARGADOR
JUSTIFICACION : EL MUNICIPIO NO CUENTA CON MAQUINARIA PARA EL MANTENIMIENTO DE LAS VIAS
METAS : MANTENIMIENTO DEL CIENTO POR CIENTO DE LAS VIAS TERCARIAS DEL MUNICIPIO

OBJETIVO

Compra de un cargador para el mantenimiento de las vías del municipio.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	RP	RC	COF	COM	SGP	RP	RC	COF	COM	SGP	RP	RC	COF	COM	SGP	RP	RC	COF	SGP	ICN	
Compra de cargador	10	10	40		10	10	10	40		10						10	10	40		10	\$ 210.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : VIAL
PROGRAMA : VIAS RURALES
PROYECTO : MANTENIMIENTO VIA ENTRE CASA DE TEJA O LA ESPERANZA Y LA ESCUELA DE SANTA CLARA
JUSTIFICACION : ELEVAR LOS NIVELES PRODUCCION AGROPECUARIA
METAS : MEJORAR CUATRO KILOMETROS DE VIA EXISTENTE

OBJETIVO

Mantenimiento de la vía entre el sitio denominado casa de Teja o la Esperanza en la vereda de Santa Ana y la escuela de Santa Clara para facilitar el intercambio de productos y servicios y mejorar las condiciones económicas y sociales de la comunidad rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
Mantenimiento de la vía comprendida entre Casa de Teja o la Esperanza y la escuela de la vereda de Santa Clara.	R P	R C	CO F	CO M	SG P	R P	R C	CO F	CO M	SG P	R P	R C	CO F	CO M	SG P	R P	R C	CO F	SG P	IC N	
														10		20					

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : VIAL
PROGRAMA : VIAS RURALES
PROYECTO : MANTENIMIENTO VIA ENTRE LA ESCUELA DE SAN JOSE Y RICAURTE
JUSTIFICACION : ELEVAR LOS NIVELES DE PRODUCCION AGROPECUARIAY CALIDAD DE VIDA
METAS : MEJORAR SEIS KILOMETROS DE VIA EXISTENTE

OBJETIVO

Mantenimiento de la vía entre el sitio denominado la escuela de San José y Ricaurte para facilitar el intercambio de productos y servicios y mejorar las condiciones económicas y sociales de la comunidad rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Mantenimiento de la vía comprendida entre La escuela de San José y Ricaurte.			10		10			10		10			20		10			20		10	\$ 100.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Cofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : VIAL
PROGRAMA : VIAS RURALES
PROYECTO : MANTENIMIENTO VIA ENTRE LA ESCUELA LA AURORA Y LA ESCUELA LA ANTIGUA
JUSTIFICACION : ELEVAR LOS NIVELES PRODUCCION AGROPECUARIAY CALIDAD DE VIDA
METAS : MEJORAR TRES KILOMETROS DE VIA EXISTENTE

OBJETIVO

Mantenimiento de la vía entre el sitio denominado la escuela de La Aurora y la escuela la Antigua para facilitar el intercambio de productos y servicios y mejorar las condiciones económicas y sociales de la comunidad rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					Miles de Pesos
Mantenimiento de la vía comprendida entre La escuela de la Aurora y la escuela de la Antigua.	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	\$ 60.000
				5		10			5		10			5		10			15		

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : VIAL
PROGRAMA : VIAS URBANAS
PROYECTO : MANTENIMIENTO VIAS URBANAS
JUSTIFICACION : MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA URBANA
METAS : REPOSICION DE R 2.500 METROS DE PAVIMENTO RIGIDO

OBJETIVO

Mantenimiento de vías para garantizar un flujo normal del tráfico vehicular en la cabecera municipal

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					Miles de Pesos
Mantenimiento de vías urbanas	RP	RC	COF	COM	SGP	RP	RC	COF	COM	SGP	RP	RC	COF	COM	SGP	RP	RC	COF	COM	SGP	
									30	5	5			30	5	5			30	5	5

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : ELECTRIFICACION
PROGRAMA : PROGRAMA PUNTAS Y COLAS
PROYECTO : ELECTRIFICACION VEREDA SAN EMIGDIO ALTO
JUSTIFICACION : SATISFACION DE NECESIDADES BASICAS
METAS : ELECTRIFICACION DE VEINTE VIVIENDAS

OBJETIVO

Construcción de redes de baja tensión e instalaciones internas para veinte familias faltantes por el servicio de energía eléctrica en la vereda de San Emigdio Alto, Siendo el propósito de este proyecto el mejoramiento de la calidad de vida de toda la población rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Electrificación vereda de San Emigdio alto			20	5	5			20					20					20	5	5	\$ 100.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : ELECTRIFICACION
PROGRAMA : PROGRAMA PUNTAS Y COLAS
PROYECTO : ELECTRIFICACION VEREDA SAN ISIDRO BAJO
JUSTIFICACION : SATISFACION DE NECESIDADES BASICAS
METAS : ELECTRIFICACION DE NUEVE VIVIENDAS

OBJETIVO

Construcción de redes de baja tensión e instalaciones internas para nueve familias faltantes por el servicio de energía eléctrica en la vereda de San Isidro Bajo, Siendo el propósito de este proyecto el mejoramiento de la calidad de vida de toda la población rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Electrificación vereda de San Isidro Bajo					20													10		6	\$ 36.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : ELECTRIFICACION
PROGRAMA : PROGRAMA PUNTAS Y COLAS
PROYECTO : ELECTRIFICACION VEREDA SANTA ANA
JUSTIFICACION : SATISFACION DE NECESIDADES BASICAS
METAS : ELECTRIFICACION DE TRECE VIVIENDAS

OBJETIVO

Construcción de redes de baja tensión e instalaciones internas para trece familias faltantes por el servicio de energía eléctrica en la vereda de Santa Ana, Siendo el propósito de este proyecto el mejoramiento de la calidad de vida de toda la población rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Electrificación vereda de Santa Ana			20		6													20		6	\$ 52.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : ELECTRIFICACION
PROGRAMA : PROGRAMA ELECTRIFICACION RURAL
PROYECTO : ELECTRIFICACION VEREDA SAN ANTONIO
JUSTIFICACION : SATISFACION DE NECESIDADES BASICAS
METAS : ELECTRIFICACION DE CUARENTA Y TRES VIVIENDAS

OBJETIVO

Construcción de redes de baja tensión e instalaciones internas para cuarenta y tres familias faltantes por el servicio de energía eléctrica en la vereda de San Antonio, Siendo el propósito de este proyecto el mejoramiento de la calidad de vida de toda la población rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Electrificación vereda de San Antonio			30		10			40		10			20		12			40		10	\$ 172.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Cofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : ELECTRIFICACION
PROGRAMA : PROGRAMA ELECTRIFICACION RURAL
PROYECTO : ELECTRIFICACION VEREDA SAN ROQUE
JUSTIFICACION : SATISFACION DE NECESIDADES BASICAS
METAS : ELECTRIFICACION DE TREINTA Y DOS VIVIENDAS

OBJETIVO

Construcción de redes de baja tensión e instalaciones internas para treinta y dos familias faltantes por el servicio de energía eléctrica en la vereda de San Roque, siendo el propósito de este proyecto el mejoramiento de la calidad de vida de toda la población rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL	
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES						
Electrificación vereda de San Roque	R	R	COF	COM	SGP	R	R	COF	COM	SGP	R	R	COF	COM	SGP	R	R	COF	COM	SGP		
	P	C				P	C				P	C				P	C					
				20		10	4		20		10	4		20		10			20			10

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Cofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : ELECTRIFICACION
PROGRAMA : PROGRAMA PUNTAS Y COLAS
PROYECTO : ELECTRIFICACION VEREDA SAN RAFAEL
JUSTIFICACION : SATISFACION DE NECESIDADES BASICAS
METAS : ELECTRIFICACION DE TREINTAIUNA VIVIENDAS

OBJETIVO

Construcción de redes de baja tensión e instalaciones internas para treintauna familias faltantes por el servicio de energía eléctrica en la vereda de San Rafael, Siendo el propósito de este proyecto el mejoramiento de la calidad de vida de toda la población rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Electrificación vereda de San Rafael								30		12			30		12						\$ 84.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : EQUIPAMIENTO URBANO
PROGRAMA : MATADEROS
PROYECTO : REUBICACIÓN Y CONSTRUCCION DEL MATADERO MUNICIPAL
JUSTIFICACION : LAS NORMAS AMBIENTALES EXIGEN LA LOCALIZACIÓN DEL MATADERO FUERA DEL PERÍMETRO SANITARIO, POR EL GRADO DE CONTAMINACIÓN A LAS FUENTES DE AGUA
METAS : CONSTRUIR EL MATADERO EN EL LUGAR ADECUADO

OBJETIVO

Garantizar buenas condiciones de salubridad a la población, mediante la construcción de un matadero que llene las condiciones técnicas ambientales.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
REUBICACIÓN Y CONSTRUCCION DEL MATADERO MUNICIPAL			15		10			15		10	5		10		10			15		10	100.000

- RP = Recursos propios
- RC = Recursos de Crédito
- COF = Coofinanciación
- CO = Comunidad
- SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : EQUIPAMIENTO URBANO
PROGRAMA : DOTACIÓN OFICINAS ADMINISTRATIVAS
PROYECTO : COMPRA DE MUEBLES Y EQUIPOS OFICINAS ADMINISTRACIÓN MUNICIPAL
JUSTIFICACION : PRESTAR UN ADECUADO SERVICIO A LOS USUARIOS Y COMODIDAD PARA EL TRABAJO
METAS : DOTAR DE MUEBLES A TODAS LAS OFICINAS DE LA ADMINISTRACIÓN MUNICIPAL

OBJETIVO

Brindar comodidad a los funcionarios públicos con un mobiliario adecuado que les permita ejercer muy bien sus funciones y redunde en un adecuado servicio a los usuarios.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL	
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES						
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP		
Compra de muebles y equipos oficinas de la administración municipal	10									10												\$ 30.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Cofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : EUIPAMIENTO URBANO
PROGRAMA : MANTENIMIENTO INSTALACIONES LOCATIVAS ESCUELAS
PROYECTO : MANT ENIMIENTO Y REPARACIÓN ESCUELAS RURALES
JUSTIFICACION : LAS INSTALACIONES LOCATIVAS SE ENCUENTRAN EN MAL ESTADO
METAS : MANTENIMEINTO A 18 ESCUELAS RURALES

OBJETIVO

Garantizar unas buenas instalaciones locativas de las escuelas rurales para mejorar las condiciones de tanto de Docentes como de Alumnos y a la vez crear un ambiente adecuado para el estudio.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN ESCUELAS RURALES			15	5	25			15	5	25			15	5	25			15	5	25	\$ 180.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Pa rticipaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : VÍAS
PROGRAMA : VÍAS URBANAS
PROYECTO : APERTURA Y PAVIMENTACIÓN VÍA VEHICULAR ENTRE LA CRA. 3 CON CALLES 3 Y 4 (CASCO URBANO)
JUSTIFICACION : LA CONSTRUCCIÓN DE VIVIENDA DE INTERÉS SOCIAL
METAS : 1000 M² DE PAVIMENTO

OBJETIVO

Prolongar la carrera 3^a que permita una vía alterna para la salida a Mogotes y facilitar la urbanización del lote comprendido entre las calles 3^a y 4^a con Cra. 3^a.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
APERTURA Y PAVIMENTACIÓN VÍA VEHICULAR ENTRE LA CRA. 3 CON CALLES 3 Y 4 (CASCO URBANO)													35	5	10			35	5	10	\$ 100.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : VÍAS URBANAS
PROGRAMA : PAVIMENTACIÓN VÍAS URBANAS
PROYECTO : PAVIMENTACIÓN ENTRADA Y ÁREA DEL PARQUE CENTRO POBLADO RICAURTE
JUSTIFICACION : EMBELLECIMIENTO DEL PAISAJE URBANO
METAS : 1500 METROS² DE PAVIMENTO RIGIDO

OBJETIVO

Mejorar el tránsito vehicular el la calidad de vida de la población urbana.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL	
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES						
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP		
PAVIMENTACIÓN ENTRADA Y ÁREA DEL PARQUE CENTRO POBLADO RICAURTE			20	5	15			20	5	15				5	15							\$ 100.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : EQUIPAMIENTO URBANO
PROGRAMA : APOYO A LA CULTURA
PROYECTO : CONSTRUCCIÓN SALÓN COMUNAL RICAURTE
JUSTIFICACION : LA COMUNIDAD DEL CENTRO POBLADO NO CUENTA CON UN ESPACIO PARA EL EJERCICIO DE SUS ACTIVIDADES CULTURALES
METAS : CONSTRUIR Y DOTAR EL SALÓN CULTURAL

OBJETIVO

Motivar a la comunidad para el desarrollo de sus aptitudes y ejercicio de sus actividades culturales como un componente de su mejor calidad de vida.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
CONSTRUCCIÓN SALÓN COMUNAL RICAURTE											5		10		10	5		10		10	\$ 50.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Cofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : EQUIPAMIENTO URBANO
PROGRAMA : VIVIENDA DE INTERÉS SOCIAL
PROYECTO : CONSTRUCCIÓN VIVIENDA DE INTERÉS SOCIAL
JUSTIFICACION : GARANTIZAR MEJOR CALIDAD DE VIDA DE LA POBLACIÓN
METAS : CONSTRUCCIÓN DE TREINTA VIVIENDAS

OBJETIVO

Mejorar las condiciones y calidad de vida de la población urbana.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
CONSTRUCCIÓN VIVIENDA DE INTERÉS SOCIAL EN EL CASCO URBANO			20	10	20			20	10	20			10	5	10			10	5	10	\$ 150.000

- RP = Recursos propios
- RC = Recursos de Crédito
- COF = Cofinanciación
- CO = Comunidad
- SGP = Sistema General de Participaciones

MUNICIPIO DE SAN JOAQUÍN

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : VIAL
PROGRAMA : VÍAS RURALES
PROYECTO : APERTURA DE LA VÍA TAPIAS – PUERTA QUEMADA
JUSTIFICACION : ZONA POTENCIALMENTE RICA EN PRODUCCIÓN AGROPECUARIA
METAS : CONSTRUCCIÓN DE TRES KILÓMETROS DE VÍA

OBJETIVO

Construir la vía entre el sitio denominado Las Tapias en la vereda San Emigdio Bajo y el sitio Puerta Quemada, con el objeto de ofrecer mejores condiciones económicas y sociales a la comunidad rural .

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Apertura de la Vía Tapias - puerta Quemada									10	5				10	5			10		10	\$ 50.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Cofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : ELECTRIFICACIÓN
PROGRAMA : PROGRAMA ELECTRIFICACIÓN RURAL
PROYECTO : ELECTRIFICACIÓN VEREDA SAN JOSÉ
JUSTIFICACION : SATISFACCIÓN DE NECESIDADES BÁSICAS
METAS : ELECTRIFICACIÓN DE TREINTA Y DOS VIVIENDAS

OBJETIVO

Construir redes de baja tensión e instalaciones internas para treinta y dos familias faltantes por el servicio de energía eléctrica en la vereda de San José, siendo el propósito de este proyecto el mejoramiento de la calidad de vida de toda la población rural .

PROYECCION DE LA INVERSION

(Miles de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL	
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES						
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP		
ELECTRIFICACIÓN VEREDA SAN JOSÉ			50	5	25			50	5	25												\$ 160.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : EQUIPAMIENTO URBANO
PROGRAMA : AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BASICO
PROYECTO : CAMBIO REDES ALCANTARILLADO Y CONSTRUCCION PLANTA DE TRATAMIENTO AGUAS RESIDUALES
JUSTIFICACION : DESCONTAMINACION RIO SAN JOAQUIN
METAS : CAMBIO 2500 METROS DE REDES DE ALCANTARILLADO

OBJETIVO

Mejoramiento de la calidad de vida urbana, garantizando mejores condiciones de salubridad a la población.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
Cambio de redes de alcantarillado y construcción planta de tratamiento de aguas residuales	R	R	COF	COM	SGP	R	R	COF	COM	SGP	R	R	COF	COM	SGP	R	R	COF	COM	SGP	
	P	C				P	C				P	C				P	C				
			80		25			70	5	10			70	5	10			70	5	10	\$ 360.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : EQUIPAMIENTO URBANO
PROGRAMA : SANEAMIENTO BASICO
PROYECTO : MANTENIMIENTO DE LA PLAZA DE MERCADO
JUSTIFICACION : GARANTIZAR CONDICIONES DE SALUBRIDAD
METAS : ADECUACIÓN DE PUESTOS DE GRANEROS, VERDURAS, ETC.

OBJETIVO

Mantener la plaza de mercado para garantizar mejores condiciones de salubridad a la población.

PROYECCIÓN DE LA INVERSIÓN

Millones de pesos

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Mantenimiento Plaza de mercado													20		5			20		5	\$ 50.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : EQUIPAMIENTO URBANO
PROGRAMA : TERCERA EDAD
PROYECTO : ADECUACIÓN DEL ANCIANATO
JUSTIFICACION : GARANTIZAR MEJORES CONDICIONES DE CALIDAD DE VIDA A LA TERCERA EDAD
METAS : ADECUACIÓN INSTALACIONES PARA ATENDER 20 ANCIANOS

OBJETIVO

Adecuación ancianato para garantizar mejores condiciones de calidad de vida a la tercera edad.

PROYECCIÓN DE LA INVERSIÓN

Millones de pesos

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Adecuación del ancianato			15		10			15		10			30		20			30		20	\$ 150.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : EQUIPAMIENTO URBANO
PROGRAMA : RECREACIÓN Y DEPORTES
PROYECTO : CONSTRUCCIÓN VILLA OLIMPICA
JUSTIFICACION : GARANTIZAR UNA SANA RECREACIÓN
METAS : UTILIZACIÓN DE LAS INSTALACIONES DEPORTIVAS PARA TODA LA POBLACIÓN

OBJETIVO

Practicar ejercicios sanos y de esparcimiento que lleven a un aprovechamiento del tiempo libre.

PROYECCIÓN DE LA INVERSIÓN

NOMBRE PROYECTO	Millones de pesos																				VR. TOTAL
	2004					2005					2006					2007					
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
RP	RC	COF	COM	SGP	RP	RC	COF	COM	SGP	RP	RC	COF	COM	SGP	RP	RC	COF	COM	SGP		
Construcción villa olímpica		30	70		25		30	70		25		30	70		25		30	70		25	\$ 500.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : EQUIPAMIENTO URBANO
PROGRAMA : VÍAS URBANAS
PROYECTO : CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO DE VÍAS URBANAS. Cra 3 entre calles 3 y 4; Calle 3 entre carreras 2 y 3 y tramos comprendidos entre la calle 4, 5, 6, 7 con carreras 2 y 3
JUSTIFICACION : GARANTIZAR UNA MEJOR CALIDAD DE VIDA Y DESARROLLO URBANO
METAS : DOS MIL QUINIENTOS METROS² DE PAVIMENTO RIGIDO

OBJETIVO

Garantizar un mejor desarrollo urbano y por ende una mejor calidad de vida de la población .

PROYECCIÓN DE LA INVERSIÓN

Millones de pesos

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Construcción y Mantenimiento Vías urbanas		20	20	2	3		20	20	2	3		20	20		15			40		15	\$ 200.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : EQUIPAMIENTO URBANO
PROGRAMA : CONSTRUCCION Y REPARACION DE INSTALACIONES LOCATIVAS
PROYECTO : RECONSTRUCCION PLACIO MUNICIPAL
JUSTIFICACION : GARANTIZAR LA ATENCION AL PUBLICO
METAS : TERMINACION TOTAL DEL PALACIO MUNICIPAL

OBJETIVO

Garantizar la prestación de eficientes servicios administrativos a la comunidad en general.

PROYECCIÓN DE LA INVERSIÓN

Millones de pesos

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Terminación reconstrucción palacio municipal					25					25					20					20	\$ 90.000

- RP = Recursos propios
- RC = Recursos de Crédito
- COF = Coofinanciación
- CO = Comunidad
- SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECCION DE LA INVERSION

SECTOR : INFRAESTRUCTURA
SUBSECTOR : VIAL
PROGRAMA : VIAS RURALES
PROYECTO : MANTENIMIENTO DE LA VIA: CASA DE LATA SAN CAYETANO
JUSTIFICACION : ZONA POTENCIALMENTE RICA EN PRODUCCION AGRICOLA Y PECUARIA
METAS : MANTENIMIENTO DE SEIS KILOMETROS DE VIA

OBJETIVO

Mantenimiento de la vía entre el sitio denominado Casa de Lata y vereda de San Cayetano con el objeto de mejorar las condiciones económicas y sociales de la comunidad rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL	
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES						
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP		
Construcción de la Vía San Emigdio Bajo y sector Bogotá vereda de San Cayetano			10		10					10					10						10	\$ 50.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE
SUBSECTOR : MEDIO AMBIENTE
PROGRAMA : REFORESTACION DE CUENCAS Y MICROCUENCA ABASTECEDORAS DE SISTEMAS DE ACUEDUCTO
PROYECTO : REFORESTACION MICROCUENCA QUEBRADA EL GUAYABAL
JUSTIFICACION : SE REDUCE LA SEQUIA SE GARANTIZA EL AGUA PARA EL CONSUMO HUMANO SE MEJORAN LAS CONDICIONES CLIMATICAS Y DE VIDA DE LA COMUNIDAD CAMPESINA
METAS : REFORESTACION DE CINCO HECTÁREAS

OBJETIVO:

Proteger el área de nacimiento de la quebrada que abastece el acueducto veredal y el desarrollo de las actividades agropecuarias, mediante la siembra de especies nativas que garanticen la avifauna de la región, se mejoren las condiciones climáticas de la zona, el régimen de lluvias y se garantice un caudal permanente de la quebrada

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL	
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES						
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP		
Reforestación microcuenca quebrada el Guayabal								10	5	5												\$ 20.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 COM = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE
SUBSECTOR : MEDIO AMBIENTE
PROGRAMA : REFORESTACION DE CUENCAS Y MICROCUENCA ABASTECEDORAS DE SISTEMAS DE ACUEDUCTO
PROYECTO : REFORESTACION MICROCUENCA QUEBRADA LA POTRERANA
JUSTIFICACION : SE REDUCE LA SEQUIA SE GARANTIZA EL AGUA PARA EL CONSUMO HUMANO SE MEJORAN LAS CONDICIONES CLIMATICAS Y DE VIDA DE LA COMUNIDAD CAMPESINA
METAS : REFORESTACION DE CINCO HECTAREAS DEL AREA DE NACIMIENTO DE LA QUEBRADA

OBJETIVO:

Proteger el área de nacimiento de la quebrada la Potrerana que abastece el acueducto veredal y el desarrollo de las actividades agropecuarias, mediante la siembra de especies nativas que garanticen la avifauna de la región, se mejoren las condiciones climáticas de la zona, el régimen de lluvias y se garantice un caudal permanente de la quebrada

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	SGP	COM	SGP	
Reforestación microcuena quebrada La Potrerana																10	5	5			\$ 20.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE
SUBSECTOR : MEDIO AMBIENTE
PROGRAMA : REFORESTACION DE CUENCAS Y MICROCUENCA ABASTECEDORAS DE SISTEMAS DE ACUEDUCTO
PROYECTO : REFORESTACION MICROCUENCA QUEBRADA VIJAGUAL
JUSTIFICACION : SE REDUCE LA SEQUIA SE GARANTIZA EL AGUA PARA EL CONSUMO HUMANO SE MEJORAN LAS CONDICIONES CLIMATICAS Y DE VIDA DE LA COMUNIDAD CAMPESINA
METAS : REFORESTACION DE SEIS HECTAREAS DEL AREA DE NACIMIENTO DE LA QUEBRADA

OBJETIVO:

Proteger el área de nacimiento de la quebrada la Vijagual que abastece el acueducto veredal y el desarrollo de las actividades agropecuarias, mediante la siembra de especies nativas que garanticen la avifauna de la región, se mejoren las condiciones climáticas de la zona, el régimen de lluvias y se garantice un caudal permanente de la quebrada.

PROYECCION DE LA INVERSION

(MILLONES DE PESOS)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL	
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES						
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP		
Reforestación microcuena quebrada Vijagual																						
																		10	4	10		\$ 24.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE
SUBSECTOR : MEDIO AMBIENTE
PROGRAMA : REFORESTACION DE CUENCAS Y MICROCUENCA ABASTECEDORAS DE SISTEMAS DE ACUEDUCTO
PROYECTO : REFORESTACION MICROCUENCA QUEBRADA EL PASCUAL
JUSTIFICACION : SE REDUCE LA SEQUIA SE GARANTIZA EL AGUA PARA EL CONSUMO HUMANO SE MEJORAN LAS CONDICIONES CLIMATICAS Y DE VIDA DE LA COMUNIDAD CAMPESINA
METAS : REFORESTACION DE CINCO HECTAREAS DEL AREA DE NACIMIENTO DE LA QUEBRADA

OBJETIVO:

Proteger el área de nacimiento de la quebrada El Pascual que abastece el acueducto veredal y el desarrollo de las actividades agropecuarias, mediante la siembra de especies nativas que garanticen la avifauna de la región, se mejoren las condiciones climáticas de la zona, el régimen de lluvias y se garantice un caudal permanente de la quebrada

PROYECCION DE LA INVERSION

(MILLONES DE PESOS)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL	
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES						
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP		
Reforestación microcuenca quebrada el Pascual			10	5	5																	\$ 20.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE
SUBSECTOR : MEDIO AMBIENTE
PROGRAMA : REFORESTACION DE CUENCAS Y MICROCUENCA ABASTECEDORAS DE SISTEMAS DE ACUEDUCTO
PROYECTO : REFORESTACION MICROCUENCA QUEBRADA CHORRERAS
JUSTIFICACION : SE REDUCE LA SEQUIA SE GARANTIZA EL AGUA PARA EL CONSUMO HUMANO SE MEJORAN LAS CONDICIONES CLIMATICAS Y DE VIDA DE LA COMUNIDAD CAMPESINA
METAS : REFORESTACION DE CINCO HECTAREAS DEL AREA DE NACIMIENTO DE LA QUEBRADA

OBJETIVO:

Proteger el área de nacimiento de la quebrada Chorreras que abastece el acueducto veredal y el desarrollo de las actividades agropecuarias, mediante la siembra de especies nativas que garanticen la avifauna de la región, se mejoren las condiciones climáticas de la zona, el régimen de lluvias y se garantice un caudal permanente de la quebrada

PROYECCION DE LA INVERSION

(MILLONES DE PESOS)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL	
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES						
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP		
Reforestación microcuena quebrada Chorreras													10	5	5							\$ 20.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE
SUBSECTOR : MEDIO AMBIENTE
PROGRAMA : REFORESTACION DE CUENCAS Y MICROCUENCA ABASTECEDORAS DE SISTEMAS DE ACUEDUCTO
PROYECTO : REFORESTACION MICROCUENCA QUEBRADA EL SALADO
JUSTIFICACION : SE REDUCE LA SEQUIA SE GARANTIZA EL AGUA PARA EL CONSUMO HUMANO SE MEJORAN LAS CONDICIONES CLIMATICAS Y DE VIDA DE LA COMUNIDAD CAMPESINA
METAS : REFORESTACION DE TRES HECTAREAS DEL AREA DE NACIMIENTO DE LA QUEBRADA

OBJETIVO:

Proteger el área de nacimiento de la quebrada El Salado que abastece el acueducto veredal y el desarrollo de las actividades agropecuarias, mediante la siembra de especies nativas que garanticen la avifauna de la región, se mejoren las condiciones climáticas de la zona, el régimen de lluvias y se garantice un caudal permanente de la quebrada

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL	
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES						
Reforestación microcuenca quebrada El Salado	R P	R C	COF	COM	ICN	R P	R C	COF	COM	ICN	R P	R C	COF	COM	ICN	R P	R C	COF	COM	ICN		
									10		2											

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE
SUBSECTOR : MEDIO AMBIENTE
PROGRAMA : REFORESTACION DE CUENCAS Y MICROCUENCA ABASTECEDORAS DE SISTEMAS DE ACUEDUCTO
PROYECTO : REFORESTACION MICROCUENCA QUEBRADA TOTUMALERA
JUSTIFICACION : SE REDUCE LA SEQUIA SE GARANTIZA EL AGUA PARA EL CONSUMO HUMANO SE MEJORAN LAS CONDICIONES CLIMATICAS Y DE VIDA DE LA COMUNIDAD CAMPESINA
METAS : REFORESTACION DE TRES HECTAREAS DEL AREA DE NACIMIENTO DE LA QUEBRADA

OBJETIVO:

Proteger el área de nacimiento de la quebrada Totumalera que abastece el acueducto veredal y el desarrollo de las actividades agropecuarias, mediante la siembra de especies nativas que garanticen la avifauna de la región, se mejoren las condiciones climáticas de la zona, el régimen de lluvias y se garantice un caudal permanente de la quebrada

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL	
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES						
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP		
Reforestación microcuena quebrada Totumalera.								10		2												\$ 12.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE
SUBSECTOR : MEDIO AMBIENTE
PROGRAMA : REFORESTACION DE CUENCAS Y MICROCUENCA ABASTECEDORAS DE SISTEMAS DE ACUEDUCTO
PROYECTO : REFORESTACION MICROCUENCA QUEBRADA EL RETIRO
JUSTIFICACION : SE REDUCE LA SEQUIA SE GARANTIZA EL AGUA PARA EL CONSUMO HUMANO SE MEJORAN LAS CONDICIONES CLIMATICAS Y DE VIDA DE LA COMUNIDAD CAMPESINA
METAS : REFORESTACION DE CUATRO HECTAREAS DEL AREA DE NACIMIENTO DE LA QUEBRADA

OBJETIVO:

Proteger el área de nacimiento de la quebrada El Retiro que abastece el acueducto veredal y el desarrollo de las actividades agropecuarias, mediante la siembra de especies nativas que garanticen la avifauna de la región, se mejoren las condiciones climáticas de la zona, el régimen de lluvias y se garantice un caudal permanente de la quebrada

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL	
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES						
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP		
Reforestación microcuenca quebrada El Retiro			10	2	4																	
																						\$ 16.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE
SUBSECTOR : MEDIO AMBIENTE
PROGRAMA : REFORESTACION DE CUENCAS Y MICROCUENCA ABASTECEDORAS DE SISTEMAS DE ACUEDUCTO
PROYECTO : REFORESTACION MICROCUENCA QUEBRADA SAN ANTONIO
JUSTIFICACION : SE REDUCE LA SEQUIA SE GARANTIZA EL AGUA PARA EL CONSUMO HUMANO SE MEJORAN LAS CONDICIONES CLIMATICAS Y DE VIDA DE LA COMUNIDAD CAMPESINA
METAS : REFORESTACION DE CINCO HECTAREAS DEL AREA DE NACIMIENTO DE LA QUEBRADA

OBJETIVO:

Proteger el área de nacimiento de la quebrada San Antonio que abastece el acueducto veredal y el desarrollo de las actividades agropecuarias, mediante la siembra de especies nativas que garanticen la avifauna de la región, se mejoren las condiciones climáticas de la zona, el régimen de lluvias y se garantice un caudal permanente de la quebrada

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Reforestación microcuena quebrada San Antonio																		15		5	\$ 20.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE
SUBSECTOR : MEDIO AMBIENTE
PROGRAMA : REFORESTACION DE CUENCAS Y MICROCUENCA ABASTECEDORAS DE SISTEMAS DE ACUEDUCTO
PROYECTO : REFORESTACION MICROCUENCA QUEBRADA PANAMÁ
JUSTIFICACION : SE REDUCE LA SEQUIA SE GARANTIZA EL AGUA PARA EL CONSUMO HUMANO SE MEJORAN LAS CONDICIONES CLIMATICAS Y DE VIDA DE LA COMUNIDAD CAMPESINA
METAS : REFORESTACION DE SEIS HECTAREAS DEL AREA DE NACIMIENTO DE LA QUEBRADA

OBJETIVO:

Proteger el área de nacimiento de la quebrada Panamá que abastece el acueducto veredal y el desarrollo de las actividades agropecuarias, mediante la siembra de especies nativas que garanticen la avifauna de la región, se mejoren las condiciones climáticas de la zona, el régimen de lluvias y se garantice un caudal permanente de la quebrada

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millonesde Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL	
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES						
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP		
REFORESTACION MICROCUENCA QUEBRADA PANAMA													20	2	2							\$ 24.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE
SUBSECTOR : MEDIO AMBIENTE
PROGRAMA : REFORESTACION DE CUENCAS Y MICROCUENCA ABASTECEDORAS DE SISTEMAS DE ACUEDUCTO
PROYECTO : REFORESTACION MICROCUENCA QUEBRADA LA HAMACA
JUSTIFICACION : SE REDUCE LA SEQUIA SE GARANTIZA EL AGUA PARA EL CONSUMO HUMANO SE MEJORAN LAS CONDICIONES CLIMATICAS Y DE VIDA DE LA COMUNIDAD CAMPESINA
METAS : REFORESTACION DE SEIS HECTAREAS DEL AREA DE NACIMIENTO DE LA QUEBRADA

OBJETIVO:

Proteger el área de nacimiento de la quebrada La Hamaca que abastece el acueducto veredal y el desarrollo de las actividades agropecuarias, mediante la siembra de especies nativas que garanticen la avifauna de la región, se mejoren las condiciones climáticas de la zona, el régimen de lluvias y se garantice un caudal permanente de la quebrada

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
Reforestación microcuenca quebrada La Hamaca	R	R	COF	COM	SGP	R	R	COF	COM	SGP	R	R	COF	COM	SGP	R	R	COF	COM	SGP	
	P	C				P	C				P	C				P	C				
				20	2	2															
																					\$ 24.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE
SUBSECTOR : MEDIO AMBIENTE
PROGRAMA : MEJORAMIENTO DE SUELOS
PROYECTO : REVEGETALIZACION MEDIANTE SISTEMAS AGROFORESTALES
JUSTIFICACION : IMPLEMENTACION DE SISTEMAS SOSTENIBLES DE PRODUCCION
METAS : IMPLANTACION DE 50 HECTARES DE SISTEMAS AGROFORESTALES

OBJETIVO:

Proteger los suelos degradados mediante la técnica de sistema agroforestales que permitan el desarrollo de actividades agrícolas, mediante la siembra de especies forestales y garanticen la flora y la fauna de la región.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL	
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES						
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP		
Revegetalización mediante la implantación de sistemas agroforestales			20	5				20	5				20	5				20	5			\$ 100.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 RC = Recursos de Crédito
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE
SUBSECTOR : MEDIO AMBIENTE
PROGRAMA : MEJORAMIENTO DE SUELOS
PROYECTO : REVEGETALIZACION MEDIANTE SISTEMAS SILVOPASTORILES
JUSTIFICACION : IMPLEMENTACION DE SISTEMAS SOSTENIBLES DE PRODUCCION
METAS : IMPLANTACION DE 50 HECTARES DE SISTEMAS SILVOPASTORILES

OBJETIVO:

Proteger los suelos degradados mediante la técnica de sistema silvopastoriles que permitan el desarrollo de actividades pecuarias, mediante la siembra de especies forrajeras y garanticen la flora y la fauna de la región.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Revegetalización mediante la implantación de sistemas silvopastoriles			20	5				20	5				20	5				20	5		\$ 100.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 RC = Recursos de Crédito
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE
SUBSECTOR : MEDIO AMBIENTE
PROGRAMA : REFORESTACIÓN
PROYECTO : COMPRA DE TERRENOS PARA REFORESTACIÓN DE NACIMIENTO DE AGUA
JUSTIFICACION : LA DISMINUCIÓN HÍDRICO GENERA DESABASTECIMIENTO DEL ACUEDUCTO RURAL, QUE GENERA PROBLEMAS EN LA CALIDAD Y PROCESOS PRODUCTIVOS
METAS : COMPRA DE 15 HECTÁREAS
OBJETIVO

Garantizar el suministro de agua a la comunidad rural de San Miguel y San José.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
COMPRA DE TERRENOS PARA REFORESTACIÓN DE NACIMIENTO DE AGUA										10					20						\$ 30.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BÁSICO
PROGRAMA : MEJORAMIENTO DE ACUEDUCTOS RURALES
PROYECTO : MANTENIMIENTO DEL ACUEDUCTO RURAL VEREDA SAN ISIDRO ALTO
JUSTIFICACION : DEFICIENCIA EN EL SUMINISTRO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO
METAS : OPTIMIZACION DEL ACUEDUCTO PARA DIEZ FAMILIAS

OBJETIVO

Mantenimiento del acueducto rural San Isidro Alto, teniendo como propósito el suministro de agua en buenas condiciones cantidad calidad y frecuencia que satisfaga las necesidades básicas de las familias y contribuya al mejoramiento de la calidad de vida de la población.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL	
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES						
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP		
Mantenimiento del acueducto rural de la Vereda de San Isidro Alto.					20																	\$ 20.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR	: SOCIAL
SUBSECTOR	: AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BÁSICO
PROGRAMA	: MEJORAMIENTO DE ACUEDUCTOS RURALES
PROYECTO	: MANTENIMIENTO DEL ACUEDUCTO RURAL VEREDA SAN EMIGDIO
JUSTIFICACION	: DEFICIENCIA EN EL SUMINISTRO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO
METAS	: OPTIMIZACION DEL ACUEDUCTO PARA TREINTA Y SEIS FAMILIAS

OBJETIVO

Mantenimiento del acueducto rural San Emigdio Alto, teniendo como propósito el suministro de agua en buenas condiciones cantidad calidad y frecuencia que satisfaga las necesidades básicas de las familias y contribuya al mejoramiento de la calidad de vida de la población.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL	
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES						
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP		
Mantenimiento del acueducto rural de la Vereda de San Emigdio.					10					10					10						6	\$ 36.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Cofinanciación
 CO = Comunidad

SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BÁSICO
PROGRAMA : MEJORAMIENTO DE ACUEDUCTOS RURALES
PROYECTO : MANTENIMIENTO DEL ACUEDUCTO RURAL VEREDA SAN ISIDRO BAJO
JUSTIFICACION : DEFICIENCIA EN EL SUMINISTRO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO
METAS : OPTIMIZACION DEL ACUEDUCTO PARA SEIS FAMILIAS

OBJETIVO

Mantenimiento del acueducto rural San Isidro Bajo, teniendo como propósito el suministro de agua en buenas condiciones cantidad calidad y frecuencia que satisfaga las necesidades básicas de las familias y contribuya al mejoramiento de la calidad de vida de la población..

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004 FUENTES					2005 FUENTES					2006 FUENTES					2007 FUENTES					VR. TOTAL	
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP		
Mantenimiento del acueducto rural de la Vereda de San Isidro Bajo.																					15	\$ 15.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad

SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BÁSICO
PROGRAMA : MEJORAMIENTO DE ACUEDUCTOS RURALES
PROYECTO : MANTENIMIENTO DEL ACUEDUCTO RURAL VEREDA SANTA ANA
JUSTIFICACION : DEFICIENCIA EN EL SUMINISTRO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO
METAS : OPTIMIZACION DEL ACUEDUCTO PARA OCHO FAMILIAS

OBJETIVO

Mantenimiento del acueducto rural vereda Santa Ana, teniendo como propósito el suministro de agua en buenas condiciones cantidad calidad y frecuencia que satisfaga las necesidades básicas de las familias y contribuya al mejoramiento de la calidad de vida de la población..

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004 FUENTES					2005 FUENTES					2006 FUENTES					2007 FUENTES					VR. TOTAL	
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP		
Mantenimiento del acueducto rural de la Vereda de Santa Ana										10												\$ 10.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad

SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BÁSICO
PROGRAMA : MEJORAMIENTO DE ACUEDUCTOS RURALES
PROYECTO : MANTENIMIENTO DEL ACUEDUCTO RURAL VEREDA SANTA BARBARA
JUSTIFICACION : DEFICIENCIA EN EL SUMINISTRO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO
METAS : OPTIMIZACION DEL ACUEDUCTO PARA QUINCE FAMILIAS

OBJETIVO

Mantenimiento del acueducto rural vereda Santa Bárbara, teniendo como propósito el suministro de agua en buenas condiciones cantidad calidad y frecuencia que satisfaga las necesidades básicas de las familias y contribuya al mejoramiento de la calidad de vida de la población..

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Mantenimiento del acueducto rural de la Vereda de Santa Bárbara															15					15	\$ 30.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BÁSICO
PROGRAMA : SANEAMIENTO BÁSICO
PROYECTO : CONSTRUCCION DE UNIDADES SANITARIAS VEREDA DE SAN IGNACIO
JUSTIFICACION : BAJAR INDICES DE NECESIDADES BASICAS INSATISFECHAS Y GARANTIZAR LA SALUBRIDAD EN EL SECTOR RURAL
METAS : CONSTRUCCION DE CINCO UNIDADES

OBJETIVO

Construcción de Unidades Sanitarias en la vereda de San Ignacio con el propósito de mejorar las condiciones de la vivienda y garantizar una mejor calidad de vida de las familias campesinas y al desarrollo socio económico de la población.

PROYECCION DE LA INVERSION

NOMBRE PROYECTO	(Millones de Pesos)																				VR. TOTAL	
	2004 FUENTES					2005 FUENTES					2006 FUENTES					2007 FUENTES						
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP		
Construcción de Unidades Sanitarias, vereda de San Ignacio					10					10												\$ 20.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BÁSICO
PROGRAMA : MEJORAMIENTO DE ACUEDUCTOS RURALES
PROYECTO : MANTENIMIENTO DEL ACUEDUCTO RURAL VEREDA SANTA CLARA
JUSTIFICACION : DEFICIENCIA EN EL SUMINISTRO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO
METAS : OPTIMIZACION DEL ACUEDUCTO PARA CINCO FAMILIAS

OBJETIVO

Mantenimiento del acueducto rural vereda Santa Clara, teniendo como propósito el suministro de agua en buenas condiciones cantidad calidad y frecuencia que satisfaga las necesidades básicas de las familias y contribuya al mejoramiento de la calidad de vida de la población..

PROYECCION DE LA INVERSION

NOMBRE PROYECTO	(Millones de Pesos)																				VR. TOTAL	
	2004					2005					2006					2007						
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES						
Mantenimiento del acueducto rural de la Vereda de Santa Clara	R P	R C	COF	COM	ICN	R P	R C	COF	COM	ICN	R P	R C	COF	COM	ICN	R P	R C	COF	COM	ICN		
																10						

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BÁSICO
PROGRAMA : MEJORAMIENTO DE ACUEDUCTOS RURALES
PROYECTO : MANTENIMIENTO DEL ACUEDUCTO RURAL VEREDA SAN JOSÉ
JUSTIFICACION : DEFICIENCIA EN EL SUMINISTRO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO
METAS : OPTIMIZACION DEL ACUEDUCTO PARA CINCO FAMILIAS

OBJETIVO

Mantenimiento del acueducto rural vereda San José, teniendo como propósito el suministro de agua en buenas condiciones cantidad calidad y frecuencia que satisfaga las necesidades básicas de las familias y contribuya al mejoramiento de la calidad de vida de la población..

PROYECCION DE LA INVERSION

NOMBRE PROYECTO	2004 FUENTES					2005 FUENTES					2006 FUENTES					2007 FUENTES					VR. TOTAL	
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP		
Mantenimiento del acueducto rural de la Vereda de San José					10																	\$ 10.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : AGUA PÒTABLE Y SANEAMIENTO BÁSICO
PROGRAMA : MEJORAMIENTO DE ACUEDUCTOS RURALES
PROYECTO : MANTENIMIENTO DEL ACUEDUCTO RURAL LA ANTIGUA
JUSTIFICACION : DEFICIENCIA EN EL SUMINISTRO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO
METAS : OPTIMIZACION DEL ACUEDUCTO PARA CINCO FAMILIAS

OBJETIVO

Mantenimiento del acueducto rural La Antigua teniendo como propósito el suministro de agua en buenas condiciones cantidad calidad y frecuencia que satisfaga las necesidades básicas de las familias y contribuya al mejoramiento de la calidad de vida de la población..

PROYECCION DE LA INVERSION

NOMBRE PROYECTO	(Millones de Pesos)																				VR. TOTAL	
	2004 FUENTES					2005 FUENTES					2006 FUENTES					2007 FUENTES						
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP		
Mantenimiento del acueducto rural de la Antigua															10							\$ 10.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BÁSICO
PROGRAMA : SANEAMIENTO BASICO
PROYECTO : CONSTRUCCION DE UNIDADES SANITARIAS VEREDA DE SANTA BARBARA
JUSTIFICACION : DEFICIENCIA EN EL SUMINISTRO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO
METAS : OPTIMIZACION DEL ACUEDUCTO PARA OCHO FAMILIAS

OBJETIVO

Construcción de Unidades Sanitarias, vereda de Santa Bárbara con el propósito de mejorar las condiciones de la vivienda y garantizar una mejor calidad de vida de las familias campesinas y al desarrollo socio económico de la población.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL	
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES						
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP		
Construcción de Unidades Sanitarias, vereda de Santa Bárbara					10																	\$ 10.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BÁSICO
PROGRAMA : CONSTRUCCION DE ACUEDUCTOS RURALES
PROYECTO : CONSTRUCCION DEL ACUEDUCTO RURAL VEREDA SAN RAFAEL
JUSTIFICACION : POBREZA Y PROCESOS DE EMIGRACION POR FALTA DE AGUA
METAS : GARANTIZAR EL SUMINISTRO DE AGUAPARA EL CONSUMO HUMANO PARA TODA LA POBLACION DE LA VEREDA

OBJETIVO

Construcción del acueducto rural vereda San Rafael teniendo como propósito el suministro de agua en buenas condiciones cantidad calidad y frecuencia que satisfaga las necesidades básicas de las familias y contribuya al mejoramiento de la calidad de vida de la población..

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Construcción del acueducto rural de la Vereda de San Rafael								30	5	5								20		10	\$ 70.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : AGUA PÒTABLE Y SANEAMIENTO BÁSICO
PROGRAMA : MEJORAMIENTO DE ACUEDUCTOS RURALES
PROYECTO : MANTENIMIENTO DEL ACUEDUCTOS VEREDA SAN CAYETANO (3 sectores)
JUSTIFICACION : DEFICIENCIA EN EL SUMINISTRO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO
METAS : OPTIMIZACION DEL ACUEDUCTO PARA CUARENTA FAMILIAS

OBJETIVO

Mantenimiento del acueducto rural San Cayetano (3 sectores) teniendo como propósito el suministro de agua en buenas condiciones cantidad calidad y frecuencia que satisfaga las necesidades básicas de las familias y contribuya al mejoramiento de la calidad de vida de la población.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Mantenimiento del acueducto rural de la Vereda de San Cayetano (tres sectores)					10					10					10					10	\$ 40.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BÁSICO
PROGRAMA : SANEAMIENTO BASICO
PROYECTO : CONSTRUCCION DE UNIDADES SANITARIAS VEREDA DE SAN ROQUE
JUSTIFICACION : BAJAR INDICES DE NECESIDADES BASICAS INSATISFECHAS Y GARANTIZAR LA SALUBRIDAD EN EL SECTOR RURAL
METAS : CONSTRUCCION DE CINCO UNIDADES

OBJETIVO

Construcción de Unidades Sanitarias en la vereda de San Roque con el propósito de mejorar las condiciones de la vivienda y garantizar una mejor calidad de vida de las familias campesinas y al desarrollo socio económico de la población.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Construcción de Unidades Sanitarias, vereda de San Roque					10					10										10	\$ 30.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 INC = Ingresos corrientes de la nación
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BÁSICO
PROGRAMA : ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO
PROYECTO : CONSTRUCCIÓN SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y EMISARIO FINAL
JUSTIFICACION : CONTAMINACIÓN DE FUENTES DE AGUA Y PROLIFERACIÓN DE NEFERMEDADES HÍDRICAS
METAS : COBERTURA DEL 95% DE LAS AGUAS SERVIDAS

OBJETIVO

Mejorar las condiciones de salubridad de la población infantil y garantizar una mayor calidad de vida a las comunidades urbanas.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
CONSTRUCCIÓN SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y EMISARIO FINAL			50								20		80		30					20	\$ 200.000

- RP = Recursos propios
- RC = Recursos de Crédito
- COF = Coofinanciación
- CO = Comunidad
- SGP = Sistema General de Participacione

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO
PROGRAMA : ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO
PROYECTO : CONSTRUCCIÓN ALCANTARILLADO, CENTRO POBLADO RICAURTE
JUSTIFICACION : CONTAMINACIÓN DE FUENTES DE AGUA Y PROLIFERACIÓN DE ENFERMEDADES HÍDRICAS
METAS : RECOLECCIÓN DEL 80% DE LAS AGUAS SERVIDAS

OBJETIVO

Mejorar las condiciones de salubridad de la población infantil y garantizar una mejorar calidad de vida a la población.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
CONSTRUCCIÓN ALCANTARILLADO, CENTRO POBLADO RICAURTE					40																40

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : EDUCACIÓN FÍSICA RECREACIÓN Y DEPORTE
PROGRAMA : CONSTRUCCIÓN PARQUES INFANTILES
PROYECTO : CONSTRUCCIÓN PARQUES INFANTILES ESCUELAS RURALES
JUSTIFICACION : LOS NIÑOS PEQUEÑOS NO CUENTAN CON INSTALACIONES DEPORTIVAS PARA SU RECREACIÓN Y ESPARCIMIENTO
METAS : DOTAR A LAS 18 ESCUELAS DE UN PARQUE INFANTIL PARA CADA UNA

OBJETIVO

Mejorar las condiciones del medio ambiente escolar para que el niño pueda desarrollar sus aptitudes deportivas y encuentre una sana recreación.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Construcción de parques infantiles Escuelas rurales			35		15			35		15			15		15			15		15	\$ 160.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : EDUCACIÓN FÍSICA RECREACIÓN Y DEPORTE
PROGRAMA : CONSTRUCCIÓN Y MEJORAMIENTO DE INSTALACIONES DEPORTIVAS
PROYECTO : CONSTRUCCIÓN Y MEJORAMIENTO DE INSTALACIONES DEPORTIVAS
JUSTIFICACION : EL DEPORTE SE CONSTITUYE EN UN COMPLEMENTO EN LA FORMACIÓN Y EDUCACIÓN DE NIÑOS Y JÓVENES
METAS : CONSTRUIR Y MEJORAR 4 POLIDEPORTIVOS PARA IGUAL NÚMERO DE ESCUELAS RURALES

OBJETIVO

Garantizar las prácticas deportivas para la niñez y juventud escolar de cuatro veredas del Municipio.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
CONSTRUCCIÓN Y MEJORAMIENTO DE INSTALACIONES DEPORTIVAS			15		10			15		10			10		15			10		5	\$ 90.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : CULTURA
PROGRAMA : DOTACIÓN ESTABLECIMIENTOS EDUCATIVOS Y PÚBLICOS
PROYECTO : DOTACIÓN BIBLIOTECA PÚBLICA
JUSTIFICACION : LA LECTURA SE CONSTITUYE EN UNA HERRAMIENTA PARA ELEVAR EL NIVEL CULTURAL DEL INDIVIDUO Y POR CONSIGUIENTE A UN MAYOR DESARROLLO PERSONAL
METAS : DOTAR A LA BIBLIOTECA DE 1.000 VOLÚMENES

OBJETIVO

Dotar al Municipio de una Biblioteca Pública que se constituya en el centro de aprendizaje, investigación y cultura de la Comunidad.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
DOTACIÓN BIBLIOTECA PÚBLICA				25	10				25	10											\$ 70.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : DESARROLLO COMUNITARIO
PROGRAMA : CAPACITACIÓN
PROYECTO : CAPACITACIÓN DE LÍDERES CÍVICOS SOCIALES Y COMUNITARIOS
JUSTIFICACION : AUSENCIA DE PARTICIPACIÓN COMUNITARIA EN LOS PROCESOS DE PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO MUNICIPAL
METAS : CAPACITAR 100 LÍDERES COMUNITARIOS

OBJETIVO

Fortalecer las organizaciones comunitarias en los procesos de planificación y gestión de proyectos y organización

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
CAPACITACIÓN DE LÍDERES CÍVICOS SOCIALES Y COMUNITARIOS													10		5			10		5	\$ 30.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : VIVIENDA
PROGRAMA : MEJORAMIENTO DE VIVIENDA RURAL
PROYECTO : MEJORAMIENTO DE VIVIENDA RURAL VEREDA SAN ISIDRO ALTO
JUSTIFICACION : DOTAR A CADA FAMILIA CAMPESINA DE UNA VIVIENDA DIGNA
METAS : MEJORAMIENTO DE VEINTICINCO VIVIENDAS

OBJETIVO

Mejoramiento de vivienda rural para veinticinco familias en la vereda de San Isidro Alto, siendo el propósito de este proyecto la satisfacción de las necesidades básicas para mejorar la calidad de vida de toda la población rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Mejoramiento de vivienda rural para la vereda de San Isidro Alto			40		10			10		5			10					40		10	\$ 125.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : VIVIENDA
PROGRAMA : MEJORAMIENTO DE VIVIENDA RURAL
PROYECTO : MEJORAMIENTO DE VIVIENDA RURAL VEREDA SAN EMIGDIO
JUSTIFICACION : DOTAR A CADA FAMILIA CAMPESINA DE UNA VIVIENDA DIGNA
METAS : MEJORAMIENTO DE VEINTICINCO VIVIENDAS

OBJETIVO

Mejoramiento de vivienda rural para veinte familias en la vereda de San Emigdio Alto, siendo el propósito de este proyecto la satisfacción de las necesidades básicas para mejorar la calidad de vida de toda la población rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

NOMBRE PROYECTO	(Millones de Pesos)																				VR. TOTAL
	2004					2005					2006					2007					
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	1OF	COM	SGP	R P	R C	OF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP		
Mejoramiento de vivienda rural para la vereda de San Emigdio			15	5	5			15	5	5			15	5	5			15	5	5	\$ 100.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : VIVIENDA
PROGRAMA : MEJORAMIENTO DE VIVIENDA RURAL
PROYECTO : MEJORAMIENTO DE VIVIENDA RURAL VEREDA SAN ISIDRO BAJO
JUSTIFICACION : DOTAR A CADA FAMILIA CAMPESINA DE UNA VIVIENDA DIGNA
METAS : MEJORAMIENTO DE TREINTA VIVIENDAS

OBJETIVO

Mejoramiento de vivienda rural para treinta familias en la vereda de San Isidro bajo, siendo el propósito de este proyecto la satisfacción de las necesidades básicas para mejorar la calidad de vida de toda la población rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

NOMBRE PROYECTO	(Millones de Pesos)																				VR. TOTAL
	2004					2005					2006					2007					
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP		
Mejoramiento de vivienda rural para la vereda de San Isidro Bajo			20	5	10			30	5	5			20	5	5			30	5	10	\$ 150.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Cofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : VIVIENDA
PROGRAMA : MEJORAMIENTO DE VIVIENDA RURAL
PROYECTO : MEJORAMIENTO DE VIVIENDA RURAL VEREDA SANTA ANA
JUSTIFICACION : DOTAR A CADA FAMILIA CAMPESINA DE UNA VIVIENDA DIGNA
METAS : MEJORAMIENTO DE VEINTE VIVIENDAS

OBJETIVO

Mejoramiento de vivienda rural para veinte familias en la vereda de Santa Ana, siendo el propósito de este proyecto la satisfacción de las necesidades básicas para mejorar la calidad de vida de toda la población rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Mejoramiento de vivienda rural para la vereda de Santa Ana			20		5			20		5			20		5			20		5	\$ 100.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : VIVIENDA
PROGRAMA : MEJORAMIENTO DE VIVIENDA RURAL
PROYECTO : MEJORAMIENTO DE VIVIENDA RURAL VEREDA SANTA BARBARA
JUSTIFICACION : DOTAR A CADA FAMILIA CAMPESINA DE UNA VIVIENDA DIGNA
METAS : MEJORAMIENTO DE TREINTA VIVIENDAS

OBJETIVO

Mejoramiento de vivienda rural para treinta familias en la vereda de Santa Bárbara, siendo el propósito de este proyecto la satisfacción de las necesidades básicas para mejorar la calidad de vida de toda la población rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Mejoramiento de vivienda rural para la vereda de Santa Bárbara		5	20	5	5		5	20	5	5		5	20	5	5		15	20	5	5	\$ 150.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : VIVIENDA
PROGRAMA : MEJORAMIENTO DE VIVIENDA RURAL
PROYECTO : MEJORAMIENTO DE VIVIENDA RURAL VEREDA SAN IGNACIO
JUSTIFICACION : DOTAR A CADA FAMILIA CAMPESINA DE UNA VIVIENDA DIGNA
METAS : MEJORAMIENTO DE DOCE VIVIENDAS

OBJETIVO

Mejoramiento de vivienda rural para doce familias en la vereda de San Ignacio, siendo el propósito de este proyecto la satisfacción de las necesidades básicas para mejorar la calidad de vida de toda la población rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Mejoramiento de vivienda rural para la vereda de San Ignacio								20		10			10		5			10		5	\$ 60.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : VIVIENDA
PROGRAMA : MEJORAMIENTO DE VIVIENDA RURAL
PROYECTO : MEJORAMIENTO DE VIVIENDA RURAL VEREDA SANTA CLARA
JUSTIFICACION : DOTAR A CADA FAMILIA CAMPESINA DE UNA VIVIENDA DIGNA
METAS : MEJORAMIENTO DE VEINTE VIVIENDAS

OBJETIVO

Mejoramiento de vivienda rural para veinte familias en la vereda de Santa Clara, siendo el propósito de este proyecto la satisfacción de las necesidades básicas para mejorar la calidad de vida de toda la población rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Mejoramiento de vivienda rural para la vereda de Santa Clara			15	5	5			15	5	5			15	5	5			15	5	5	\$ 100.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : VIVIENDA
PROGRAMA : MEJORAMIENTO DE VIVIENDA RURAL
PROYECTO : MEJORAMIENTO DE VIVIENDA RURAL VEREDA SAN AGUSTIN
JUSTIFICACION : DOTAR A CADA FAMILIA CAMPESINA DE UNA VIVIENDA DIGNA
METAS : MEJORAMIENTO DE VENTICINCO VIVIENDAS

OBJETIVO

Mejoramiento de vivienda rural para veinticinco familias en la vereda de San Agustín siendo el propósito de este proyecto la satisfacción de las necesidades básicas para mejorar la calidad de vida de toda la población rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Mejoramiento de vivienda rural para la vereda de San Agustín			15	5	5			15	5	5			15	5	5			15	5	5	\$ 100.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : VIVIENDA
PROGRAMA : MEJORAMIENTO DE VIVIENDA RURAL
PROYECTO : MEJORAMIENTO DE VIVIENDA RURAL VEREDA SAN AGUSTIN – SAN J. NEPOMUCENO
JUSTIFICACION : DOTAR A CADA FAMILIA CAMPESINA DE UNA VIVIENDA DIGNA
METAS : MEJORAMIENTO DE CINCUENTA VIVIENDAS

OBJETIVO

Mejoramiento de vivienda rural para cincuenta familias en la vereda de San Agustín – San J. Nepomuceno siendo el propósito de este proyecto la satisfacción de las necesidades básicas para mejorar la calidad de vida de toda la población rural.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
Mejoramiento de vivienda rural para la vereda San Agustín - San J. Nepomuceno			50	5	5			50	5	5			50	5	5			60	5	5	\$ 250.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones

PROYECTOS DE INVERSION

SECTOR : SOCIAL
SUBSECTOR : VIVIENDA
PROGRAMA : MEJORAMIENTO DE VIVIENDA
PROYECTO : MEJORAMIENTO DE VIVIENDA URBANA
JUSTIFICACION : EVITAR RIESGOS QUE PONGAN EN PELIGRO A LAS PERSONAS POR LAS MALAS CONDICIONES FÍSICAS DE LA VIVIENDA
METAS : MEJORAR 20 VIVIENDAS

OBJETIVO

Garantizar una vivienda habitable para muchas familias que por carencia de recursos ponen en peligro sus vidas.

PROYECCION DE LA INVERSION

(Millones de Pesos)

NOMBRE PROYECTO	2004					2005					2006					2007					VR. TOTAL
	FUENTES					FUENTES					FUENTES					FUENTES					
	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	R P	R C	COF	COM	SGP	
MEJORAMIENTO DE VIVIENDA			5	5	15			5	5	15			5	5	15			5	5	15	\$ 100.000

RP = Recursos propios
 RC = Recursos de Crédito
 COF = Coofinanciación
 CO = Comunidad
 SGP = Sistema General de Participaciones