

**REPUBLICA DE COLOMBIA
DEPARTAMENTO DE BOYACA
MUNICIPIO DE OICATA**

**ESQUEMA DE ORDENAMIENTO
TERRITORIAL**

PARTE V

PROGRAMAS Y PROYECTOS

1999

PROGRAMAS Y PROYECTOS ESQUEMA DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL MUNICIPIO DE OICATA

De acuerdo a los parámetros que da la Ley 60, los planes de inversiones de las entidades territoriales deben basarse en los lineamientos que trata la Ley y el DOCUMENTO 23 COMPES de septiembre de 1999 Para el Desarrollo Territorial, por el cual se dan los elementos conceptuales para la aplicación de la ley 60 de 1993 en lo referente a la distribución de los ingresos corrientes de la nación y demás ingresos que los municipios captan para su funcionamiento. Distribuyen sectorialmente así:

Sector Salud	25%
Sector educación	30%
Sector Agua Potable S. Básico	20%
Otros sectores	20%
Cultura recreación y deportes	5%

Lo anterior nos lleva a plantear los programas y proyectos en la elaboración del Esquema de Ordenamiento Territorial con la misma distribución que el documento COMPES sugiere para realizar los Planes de Inversión Municipales.

Se plasma una serie de programas que pretenden dar solución a la problemática identificada en cada uno de los sectores que se concluyen del diagnóstico municipal y los cuales se resumen en cuadros DOFA como complemento en cada uno de los capítulos. Estos programas con sus respectivos proyectos se plasman a manera de título, dando una sugerencia en lo referente a la etapa de ejecución.

Dada la situación actual del país y la crisis económica se dejan planteados los programas y proyectos más no sus costos pues los recortes de presupuesto no proyectados nos dan la base económica impredecible para los ingresos de los municipios. Además de que cada uno de los proyectos requieren de su respectivo estudio tanto técnico como económico para su ejecución.

Determinar un cronograma de actividades a desarrollar en la ejecución de los programas depende de las administraciones venideras pero recomendamos se tenga en cuenta la prestación de los servicios domiciliarios y sociales, en general hacer un desarrollo paralelo de cada uno de los programas recomendados pues de su integridad depende el éxito del presente Esquema de Ordenamiento.

Partiendo del principio de la complementariedad los programas que a continuación se enuncian, estos tienen soporte legal de acuerdo al sector que corresponda, su ejecución dependerá tanto de la buena ejecución de los recursos del municipio como de la gestión de los Alcaldes en la cofinanciación de los mismos y en recursos de crédito si el programa lo necesita.

PROGRAMA: SISTEMA DE COMUNICACIÓN VIAL LOCAL - REGIONAL

Metas: Recuperar y mantener la disponibilidad de comunicación terrestre dentro del municipio y hacia el municipio.

Acciones: Gestionar a nivel nacional de recursos, Incrementar la demanda del servicio, estandarizar rutas y horarios del servicio en el transporte.

Impacto Esperado: Facilitar el acceso de rutas comerciales que presten el servicio de transporte y carga a los habitantes.

PROYECTOS	CLASIFICACIÓN	DISEÑO	CONSTRUCCIÓN	ADECUACIÓN	MANTENIMIENTO
1 Pavimentación Tunja (Las Cebollas) OICATA	VI		C	C	C
2 Pavimentación El Kiosco La Virgen OICATA	VI	C	M	M	C
2 Pavimentación Vías Urbanas	V.L. V.C			M C	C C
4 Mantenimiento vial rural	V.I V.V V.S	C C M	C C M	C C M	C C M

CLASIFICACIÓN VIAL

- V.N = Vía Nacional
- V.I = Vía Intermunicipal
- V.V = Vía Interveredal
- V.S = Vía Interveredal Secundaria
- V.L = Vía Urbana Local
- V.C = Vía Urbana Colectora

ETAPAS SEGÚN LEY 388

- C = Corto Plazo
- M = Mediano Plazo
- L = Largo Plazo

ADECUACIÓN

Incluye Obras de arte, replanteo, y ampliación

PROGRAMA: SISTEMA MUNICIPAL DE PRESTACIÓN DE SERVICIOS SOCIALES

Metas: Garantizar la prestación de cada uno de los servicios sociales bajo el principio de calidad, eficiencia y cobertura del 100% dentro del Municipio.

Acciones: Gestionar recursos tanto de la nación como del departamento de los diferentes fondos de Cofinanciación. Incremento paulatino del servicio. Descentralización de la salud. Convenios en programas de educación.

Impacto Esperado: Elevar los niveles de satisfacción de cada uno de los habitantes del Municipio. Bajando los índices de enfermedades, analfabetismo, e inseguridad.

PROYECTOS	DISEÑO	CONSTRUCCIÓN	ADECUACIÓN	MANTENIMIENTO
SALUD PÚBLICA				
Dotación y Ampliación Centro de salud	C	C-M	C	C
Atención de Urgencias 24 horas				C
Profesionales de tiempo completo				C
Realizar y cumplir con el PAB				C
Incrementar los ingresos por venta de servicios de salud				C
EDUCACIÓN				
Colegio Urbano Ampliación, dotación y encerramiento	C	C-M	C	C
Creación de educación para adultos CEDEBOY				C
Dotación y ampliación Biblioteca Municipal				C
Sistematización general de la educación a nivel primaria y secundaria				C
Encerramiento de los centros educativos	C	C	C	C
Ampliación de la cobertura de Restaurantes escolares				C
Huerta escolar	C		C	C
Programas de Educación Ambiental	C-M	M	M	C
CULTURA				

ESQUEMA DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL MUNICIPIO DE OICATA

	Casa de la Cultura	C	M		C
	Fortalecimiento de las danzas y grupos de expresión cultural				C
	RECREACIÓN				
	Jornada cultural Municipal				C
	Parque Municipal	C	M	M	
	Parques veredales	C	M	M	
	Senderos ecológicos	C	M	M	
	DEPORTE				
	Mantenimiento y dotación Polideportivo Municipal				C
	Construcción, Mantenimiento y dotación Polideportivos veredales	C	M	M	C
	Escuela de formación deportiva				C

ETAPAS SEGÚN LEY 388

C = Corto Plazo
M = Mediano Plazo
L = Largo Plazo

ADECUACIÓN

Incluye Obras de arte, replanteo, y ampliación

MANTENIMIENTO

Incluye Dotaciones, Funcionamiento e Implementación

PROGRAMA: SISTEMA MUNICIPAL DE EQUIPAMIENTO COLECTIVO

Metas: Tener el Equipamiento colectivo en su totalidad en el plazo que determina

Acciones: Gestionar recursos de índole nacional, departamental, para la realización de estudios y construcción de los diferentes equipamientos.

Impacto Esperado: Elevar los niveles de satisfacción de cada uno de los habitantes del Municipio. Contar con los servicios básicos de los equipamientos colectivos dentro del municipio.

PROYECTOS	DISEÑO	CONSTRUCCIÓN	ADECUACIÓN	MANTENIMIENTO
CENTRO DE MERCADO	C	C-M		
MATADERO MUNICIPAL	C	M-L		
CEMENTERIO			C	C
CUERPOS DE SOCORRO (Bomberos, Cruz roja, Defensa civil)	C	C		

ETAPAS SEGÚN LEY 388

- C = Corto Plazo
- M = Mediano Plazo
- L = Largo Plazo

ADECUACIÓN

Incluye Obras de arte, replanteo, y ampliación

PROGRAMA: SISTEMA MUNICIPAL DE PRESTACIÓN DE SERVICIOS DOMICILIARIOS

Metas: Garantizar la prestación de cada uno de los servicios sociales bajo el principio de calidad, eficiencia y cobertura del 100% dentro del Municipio.

Acciones: Gestionar recursos tanto de la nación como del departamento de los diferentes fondos de Cofinanciación. Incremento paulatino del servicio. Empresa de servicios Públicos. Convenios con la electrificadora en programas de ampliación en la cobertura eléctrica.

Impacto Esperado: Elevar los niveles de satisfacción de cada uno de los habitantes del Municipio.

PROYECTOS	DISEÑO	CONSTRUCCIÓN	ADECUACIÓN	MANTENIMIENTO
AGUA POTABLE				
Conservación Fuentes de abastecimientos las cebollas y La Fuente	C	C-M-L	C-M	C-M-L
Compra de terrenos Aledaños a los nacimientos de agua incluidos dentro de la divisoria de aguas de la respectiva fuentes	C	C-M-L	C-M	C-M-L
Ampliación Red de conducción Acueducto urbano y rural	C	C-M-L	C-M	C-M
Construcción tanques de almacenamiento quebrada Las cebollas	C	M		
Construcción Planta de tratamiento	C	C		
Ampliación Red principal de distribución urbana y rural	C	C-M	C	C
Ampliación Redes secundarias de distribución rurales y urbanas	C	C-M	C	C
ALCANTARILLADO				
Construcción Colector principal sanitario	C	M-L	C	C
Construcción Colector principal aguas lluvias	C	M-L	C	C
Redes secundarias	C	C	C	C
Planta tratamiento aguas negras	C	M-L		
Construcción de pozos sépticos soluciones múltiple e individuales	C	C	C	C
ASEO PUBLICO				

ESQUEMA DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL MUNICIPIO DE OICATA

Recolección técnica de residuos sólidos	C		C	C
Convenio Municipio Ciudad Limpia para disposición final de Basuras como contraprestación al impacto negativo generado por el relleno sanitario de la ciudad de Tunja	C			C
Formación empresa de reciclaje	D			C
ENERGÍA ELECTRICA				
Construcción Subestación Eléctrica para OICATA	C	M		
Actualización de la capacidad de Transformadores	C			C
Remodelación Redes principales	C	C-M	C-M	C-M
Remodelación Redes secundarias	C	C-M	C-M	C-M
Contratación mantenimiento Alumbrado público	C		C	C
GAS				
Construcción redes de distribución domiciliaria	C	C-M		
Delimitación área restringida de la válvula de quiebre de presión	C		M	M

ETAPAS SEGÚN LEY 388

C = Corto Plazo
M = Mediano Plazo
L = Largo Plazo

ADECUACIÓN

Incluye Obras de arte, replanteo, y ampliación

MANTENIMIENTO

Incluye Conservación, Formación

PROGRAMA: AMBIENTAL

Metas: Recuperar la calidad hídrica del nacimiento de la cuenca del Chicamocha para una adecuada utilización. Recuperación de las actividades agrícolas.

Acciones: Gestionar recursos del orden nacional, regional e intermunicipal para adelantar los proyectos a fines para poder cumplir con las metas propuestas.

Impacto Esperado: Lograr acciones de cumplimiento para descontaminación hídrica de la parte alta del río Chicamocha. Disfrutando de las ventajas que de ella se deriva.

	PROYECTOS	META	ACCIONES	IMPACTO ESPERADON	ETAPA DE EJECUCIÓN
1	Control de erosión 168 Há en la zona de suelos Misceláneos Erosionados Vereda centro	Recuperar las condiciones físicas y de producción	Compra de terrenos Aislamiento y cercado	Recuperación de la capa vegetal, estabilizar el suelo	C-M-L
2	Educación ambiental área urbana y rural	Concientizar y capacitar a los diferentes estamentos de la comunidad en cuanto a los conflictos del entorno	Sectorizar por veredas el liderazgo y la organización de las comunidades Promover alternativas agroindustriales, Promover proyectos de conservación y restauración de suelos y paisaje	Desarrollar comunidades sensibles, activas y acordes con su entorno	C-M
3	Control y ordenamiento del recurso hídrico del municipio	Optimizar el escaso recurso existente	Concientizar y concertar la reglamentación sobre uso y distribución del recurso Construcción y puesta en marcha de pozos profundos. Seguimiento control y vigilancia. Crear la empresa de Servicios Públicos	Sembrar el agua Manejo racional Optimización de recursos	C-M-L
4	Tratamiento de aguas residuales	Construcción de una planta de tratamiento y su sistema de recolección y disposición final	Concertación con la ciudad de Tunja para la construcción de la planta. Operación, puesta en marcha control y seguimiento	Utilización de agua servidas de Tunja para riego una ves descontaminadas	M-L

ETAPAS SEGÚN LEY 388

C = Corto Plazo
M = Mediano Plazo
L = Largo Plazo

