

**MUNICIPIO DE GUASCA CUNDINAMARCA**  
**PLAN DE DESARROLLO EQUITATIVO HUMANITARIO 1998-2000**  
**FICHA TÉCNICA**

<b>Sector</b>	Servicios Públicos
<b>Área</b>	Urbana
<b>Plan</b>	Sistemas de Conducción de Aguas Residuales
<b>Programa:</b>	Alcantarillado Urbano
<b>Proyecto</b>	Continuación del sistema de alcantarillado entre la calle 6° y la variante de oriente a occidente
<b>Localización</b>	Casco Urbano
<b>Objetivo</b>	Construir el alcantarillado entre la calle 6° y la variante de oriente a occidente para canalizar las aguas residuales que redunde en el desarrollo de este sector.
<b>Descripción</b>	Se realiza el estudio de prefactibilidad, el levantamiento topográfico, diseño y presupuesto, se buscan las fuentes de financiación para posteriormente ejecutar la obra.
<b>Cobertura</b>	30.000 m <sup>2</sup>
<b>Entidades Participantes</b>	Administración municipal, Gobernación de Cundinamarca, Universidad Javeriana y otras.
<b>Entidad Ejecutora</b>	Alcaldía Municipal y entidades participantes.
<b>Duración del Proyecto</b>	12 meses
<b>Estado del Proyecto</b>	Ejecutado un 30% con un presupuesto asignado de 48'000.000
<b>Costo Estimado</b>	110.000.000
<b>Financiación</b>	

<b>Año</b>	<b>Municipio</b>	<b>Transferencias</b>	<b>Otros</b>
1998	48.000.000		
1999	62.000.000		
2000			

<b>Inscrito en</b>	Secretaría de Aguas y Construcción
<b>Prioridad</b>	Acción Prioritaria
<b>Observaciones</b>	Se hace necesario hacer esta obra lo más pronto posible para poder trasladar la plaza de mercado, plaza de ferias, matadero y soluciones de vivienda.

**MUNICIPIO DE GUASCA CUNDINAMARCA**  
**PLAN DE DESARROLLO EQUITATIVO HUMANITARIO 1998-2000**  
**FICHA TÉCNICA**

<b>Sector</b>	Servicios Públicos
<b>Área</b>	Veredal
<b>Plan</b>	Sistema de conducción de aguas residuales y tratamiento
<b>Programa</b>	Alcantarillado rural y planta de tratamiento
<b>Proyecto</b>	Construcción de alcantarillado rural y planta de tratamiento en las veredas del municipio
<b>Localización</b>	Veredal
<b>Objetivo</b>	Construir los sistemas de alcantarillado rural para canalizar las aguas residuales, tratarlas y evitar así, el aumentar los niveles de contaminación
<b>Descripción</b>	Estudio de prefactibilidad. Levantamientos topográficos. Diseños y presupuestos. Fuentes de financiación y ejecución de la obra
<b>Cobertura</b>	veredas San Isidro y Salitre bajo
<b>Entidades Participantes</b>	Administración municipal, Inurbe, Red de Solidaridad Social, beneficiarios, Universidades, Entidades crediticias, agencias Internacionales, entidades privadas y otras.
<b>Entidad Ejecutora</b>	Alcaldía Municipal
<b>Duración del Proyecto</b>	Cuatro años
<b>Estado del Proyecto</b>	Propuesta.
<b>Costo Estimado</b>	80.000.000 por vereda
<b>Financiación</b>	por vereda

Año	Municipio	Transferencias	Otros
1998	40.000.000	20.000.000	20.000.000
1999	40.000.000	20.000.000	20.000.000
2000			

<b>Inscrito en</b>	
<b>Prioridad</b>	Mediano Plazo
<b>Observaciones</b>	Es urgente su construcción para evitar la construcción del medio ambiente y la aparición de nuevos caceríos

**MUNICIPIO DE GUASCA CUNDINAMARCA**  
**PLAN DE DESARROLLO EQUITATIVO HUMANITARIO 1998-2000**  
**FICHA TÉCNICA**

<b>Sector</b>	Servicios Públicos
<b>Área</b>	Municipio
<b>Plan</b>	Sistema de captación, purificación y conducción de agua potable
<b>Programa:</b>	Acueducto Regional
<b>Proyecto</b>	Construcción del Acueducto Regional para todo el municipio
<b>Localización</b>	Municipio
<b>Objetivo</b>	Diseñar y construir un acueducto regional que abastezca de agua potable a todos los habitantes del municipio de Guasca
<b>Descripción</b>	Se debe realizar el estudio de prefactibilidad para la captación del agua en las Lagunas de Siecha. Se realiza la compra de terrenos donde están ubicadas las fuentes de captación.  Revisión y adecuación de acueductos existentes. Levantamiento topográfico, diseño de conducción y estructuras de la red matriz, presupuesto, construcción planta de tratamiento.
<b>Cobertura</b>	15.000 habitantes (11500 rural y 3500 urbano)
<b>Entidades Participantes</b>	CORPOGUAVIO, Gobernación, Administración Municipal, INURBE, Red de Solidaridad Social, beneficiarios, Universidades, Entidades crediticias, agencias internacionales, entidades Privadas, Ministerio de Agricultura.
<b>Entidad Ejecutora</b>	Alcaldía Municipal y entidades participantes.
<b>Duración del Proyecto</b>	Dos años
<b>Estado del Proyecto</b>	Once acueductos en regular estado, fuentes de captación definidos, voluntad política de los gobernantes y comunidad
<b>Costo Estimado</b>	1.500.000.000
<b>Financiación</b>	

<b>Año</b>	<b>Municipio</b>	<b>Transferencias</b>	<b>Otros</b>
1998	100.000.000	400.000.000	
1999	200.000.000	800.000.000	
2000			

<b>Inscrito en</b>	No
<b>Prioridad</b>	Acción Inmediata
<b>Observaciones</b>	Compromiso de las Juntas de Acción Comunal y de Acueductos para tenerlos en óptimas condiciones. Crear una empresa administradora. La partida asignada para revisión del acueducto urbano fue de \$40.000.000.

**MUNICIPIO DE GUASCA CUNDINAMARCA**  
**PLAN DE DESARROLLO EQUITATIVO HUMANITARIO 1998-2000**  
**FICHA TÉCNICA**

**Sector** Servicios Públicos  
**Área** Urbana  
**Plan** Sistema de conducción de aguas residuales  
**Programa:** Alcantarillado urbano  
**Proyecto** Construcción del sistema de alcantarillado en el barrio Las Acacias hasta la planta de tratamiento  
**Localización** Casco Urbano - Veredal

**Objetivo** Construir el sistema de alcantarillado desde el Barrio las Acacias hasta la planta de tratamiento para canalizar las aguas residuales que redunde en el desarrollo de este sector.

**Descripción** Estudio de prefactibilidad. Levantamientos topográficos.  
 Diseños y presupuestos. Fuentes de financiación y ejecución de la obra

**Cobertura** 2000 habitantes

**Entidades Participantes** Administración municipal, INURBE, Red de Solidaridad Social, beneficiarios, Universidades, Entidades crediticias, agencias Internacionales, entidades privadas y otras.

**Entidad Ejecutora** Alcaldía Municipal y entidades participantes.

**Duración del Proyecto** Un año

**Estado del Proyecto** Propuesta.

**Costo Estimado** 100.000.000

**Financiación**

<b>Año</b>	<b>Municipio</b>	<b>Transferencias</b>	<b>Otros</b>
1998	15.000.000		
1999		85.000.000	
2000			

**Inscrito en**  
**Prioridad** Mediano Plazo  
**Observaciones** Es el que conduce la mayor cantidad de aguas residuales ocasionando contaminación del río Siecha y Chipatá.

**MUNICIPIO DE GUASCA CUNDINAMARCA**  
**PLAN DE DESARROLLO EQUITATIVO HUMANITARIO 1998-2000**  
**FICHA TÉCNICA**

**Sector** Servicios Públicos  
**Área** Municipio  
**Plan** Sistema de recolección de basuras  
**Programa:** Recolección y manejo de residuos sólidos  
**Proyecto** Creación de la empresa para la recolección, clasificación y tratamiento de residuos sólidos  
**Localización** Municipio  
**Objetivo** Constituir una empresa encargada de capacitar a los usuarios, recolectar, clasificar y tratar los residuos sólidos que produce el municipio  
**Descripción**  
**Cobertura** 15.000 habitantes  
**Entidades**  
**Participantes**  
**Entidad**  
**Ejecutora** Alcaldía Municipal  
**Duración del Proyecto** Seis meses  
**Estado del Proyecto** Propuesta  
**Costo Estimado**  
**Financiación**

<b>Año</b>	<b>Municipio</b>	<b>Transferencias</b>	<b>Otros</b>
1998			
1999			
2000			

**Inscrito en**  
**Prioridad** Mediano plazo  
**Observaciones**

**MUNICIPIO DE GUASCA CUNDINAMARCA**  
**PLAN DE DESARROLLO EQUITATIVO HUMANITARIO 1998-2000**  
**FICHA TÉCNICA**

<b>Sector</b>	Servicios Públicos
<b>Área</b>	Rural
<b>Plan</b>	Sistema de abastecimiento de agua potable
<b>Programa</b>	Acueductos Rurales
<b>Proyecto</b>	Diseño y construcción de los acueductos para las veredas Pueblo Viejo, Santa Isabel, San Francisco, Betania, La Concepción, La Floresta II sector (Piedra Negra) y otras.
<b>Localización</b>	Veredas
<b>Objetivo</b>	Diseñar y construir los acueductos de las veredas Pueblo viejo, Santa Isabel, San Francisco, Betania y La Concepción con el fin de que puedan ser conectadas al Acueducto Regional y abastecer de agua potable a sus habitantes
<b>Descripción</b>	Estudio de prefactibilidad. Levantamientos topográficos. Diseños y presupuestos. Fuentes de financiación y ejecución de la obra
<b>Cobertura</b>	300 familias
<b>Entidades Participantes</b>	Administración municipal, INURBE, Red de Solidaridad Social, beneficiarios, Universidades, Entidades crediticias, agencias Internacionales, entidades privadas y otras.
<b>Entidad Ejecutora</b>	Alcaldía Municipal y entidades participantes.
<b>Duración del Proyecto</b>	Dos años
<b>Estado del Proyecto</b>	Propuesta.
<b>Costo Estimado</b>	
<b>Financiación</b>	

Año	Municipio	Transferencias	Otros
1998			
1999			
2000			

<b>Inscrito en</b>	Mediano Plazo
<b>Prioridad</b>	
<b>Observaciones</b>	Es importante que todas las veredas tengan en funcionamiento tal que puedan ser cobijadas por el gran acueducto regional que ofrecerá su administración y el agua tratada.

**MUNICIPIO DE GUASCA CUNDINAMARCA**  
**PLAN DE DESARROLLO EQUITATIVO HUMANITARIO 1998-2000**  
**FICHA TÉCNICA**

**Sector** Servicios Públicos  
**Área** Rural  
**Plan** Agua Potable  
**Programa:** Infraestructura de Acueductos  
**Proyecto** Ampliación acueducto veredas Mariano Ospina y Santuario  
**Localización** Veredal

**Objetivo** Dotar del servicio de agua potable a 650 personas que habitan en las veredas Mariano Ospina y Santuario

**Descripción** Ampliación red de conducción, línea de distribución, construcción tanques de almacenamiento  
**Cobertura** 650 habitantes

**Entidades Participantes** Alcaldía Municipal y la Nación  
**Entidad Ejecutora** Alcaldía Municipal y entidades participantes

**Duración del Proyecto** Un año  
**Estado del Proyecto** En ejecución.  
**Costo Estimado**  
**Financiación** 102.000.000

<b>Año</b>	<b>Municipio</b>	<b>Transferencias</b>	<b>Otros</b>
1998	8.000.000	92.000.000	
1999			
2000			

**Inscrito en**  
**Prioridad** Inmediata  
**Observaciones** La comunidad ha solicitado créditos para la construcción de este acueducto

**MUNICIPIO DE GUASCA CUNDINAMARCA**  
**PLAN DE DESARROLLO EQUITATIVO HUMANITARIO 1998-2000**  
**FICHA TÉCNICA**

<b>Sector</b>	Servicios Públicos
<b>Área</b>	Veredal
<b>Plan</b>	Sistemas de almacenamiento y conducción de aguas para riego
<b>Programa</b>	Distrito de Riego
<b>Proyecto</b>	Construcción del distrito de riego regional
<b>Localización</b>	Veredal
<b>Objetivo</b>	Dotar de agua para riego de cultivos al sector rural del municipio a través de un sistema central de abastecimiento
<b>Descripción</b>	Estudio de prefactibilidad, levantamiento topográfico, Diseño y presupuesto, fuentes de financiación y ejecución del proyecto
<b>Cobertura</b>	11.250 habitantes
<b>Entidades Participantes</b>	CORPOGUAVIO, gobernación, Administración municipal, INURBE, Red de Solidaridad Social, beneficiarios, Universidades, Entidades crediticias, agencias internacionales, entidades Privadas, Ministerio de Agricultura, Presidencia de la República.
<b>Entidad Ejecutora</b>	Alcaldía Municipal y entidades participantes.
<b>Duración del Proyecto</b>	Tres años
<b>Estado del Proyecto</b>	Propuesta
<b>Costo Estimado</b>	2.500.000.000
<b>Financiación</b>	

<b>Año</b>	<b>Municipio</b>	<b>Transferencias</b>	<b>Otros</b>
1998		500.000.000	
1999		500.000.000	500.000.000
2000		500.000.000	500.000.000

<b>Inscrito en</b>	
<b>Prioridad</b>	Acción Inmediata
<b>Observaciones</b>	La economía del municipio depende de las actividades agropecuarias, las cuales se ven afectadas por falta de suministro de agua para riego.

**MUNICIPIO DE GUASCA CUNDINAMARCA**  
**PLAN DE DESARROLLO EQUITATIVO HUMANITARIO 1998-2000**  
**FICHA TÉCNICA**

<b>Sector</b>	Servicios Públicos
<b>Área</b>	Casco Urbano
<b>Plan</b>	Tratamiento de aguas residuales
<b>Programa</b>	Planta de tratamiento de Aguas residuales del Casco Urbano
<b>Proyecto</b>	Diseño y Construcción de la planta de tratamiento del alcantarillado del casco urbano del municipio
<b>Localización</b>	Casco urbano
<b>Objetivo</b>	Complementar el sistema de alcantarillado urbano con una planta de tratamiento que permita descontaminar las aguas residuales antes de llegar al río Siecha.
<b>Descripción</b>	Diseño, presupuesto y ejecución.
<b>Cobertura</b>	3500 habitantes
<b>Entidades Participantes</b>	CORPOGUAVIO, gobernación, Administración municipal, INURBE, Red de Solidaridad Social, beneficiarios, Universidades, Entidades crediticias, entidades, Privadas, Ministerio de Agricultura y la CAR.
<b>Entidad Ejecutora</b>	Alcaldía Municipal y entidades participantes.
<b>Duración del Proyecto</b>	Un año
<b>Estado del Proyecto</b>	Propuesta
<b>Costo Estimado</b>	80.000.000
<b>Financiación</b>	

<b>Año</b>	<b>Municipio</b>	<b>Transferencias</b>	<b>Otros</b>
1998	20.000.000	60.000.000	
1999			
2000			

<b>Inscrito en</b>	
<b>Prioridad</b>	Acción Inmediata
<b>Observaciones</b>	Es la fuente de contaminación más grande que tiene actualmente el municipio