

**GOBERNACION DE SANTANDER / SECRETARIA DE PLANEACION**

**ESQUEMA DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL  
MUNICIPIO  
ENCUESTA DE SALUD**

**A. UBICACIÓN**

DIRECCION \_\_\_\_\_  
Manz \_\_\_\_\_ Predio \_\_\_\_\_

**B. ESTADO DE LA CONSTRUCCION****1. Material predominante en**

- a. Pisos:  
- Baldosín .....
- Cemento.....
- Tierra .....
- Madera.....
- Otros .....
- Cual \_\_\_\_\_

- b. Muros:  
- Ladrillo.....
- Tapia pisada .....
- Madera .....
- Otras.....
- Cual \_\_\_\_\_

- c. Techos:  
- Tejas de barro.....
- Eternit .....
- Zinc .....
- Otros .....
- Cual \_\_\_\_\_

**2. Servicios públicos**

- a. Acueducto .....
- b. Alcantarillado .....
- c. Energía .....
- d. Teléfono .....

**3. Posesión del Inmueble**

- a. Propietario .....
- b. Arrendatario .....
- c. Usufructuario.....
- d. Otro .....

**C. DATOS GENERALES****1. Nombre del establecimiento**

\_\_\_\_\_

**2. Tipo**

- a. Hospital regional .....
- b. Centro de salud .....
- c. Clínica .....
- d. Hospital local .....
- e. Puesto de salud .....
- f. Laboratorio .....
- g. Otro .....

**3. Sector**

- a. Oficial .....
- b. Privado .....

**4. Servicio prestado**

	Calidad		
	B	R	M
a. Medicina gral	—	—	—
b. Pequeña cirugía	—	—	—
c. Odontología	—	—	—
d. Hospitalización	—	—	—
e. Laboratorio	—	—	—
f. Rayos X	—	—	—
g. Especialistas:			Especificar

**5. Población atendida**

- a. Por consulta externa .....
- b. Por hospitalización .....
- Número de camas .....

**6. Recurso humano actual**

- a. Número de médicos .....
- b. No. personal paramédicos .....
- c. No. de odontólogos .....
- d. No. personal admitido .....

**7. De quien dependen**

- a. Administrativamente \_\_\_\_\_
- b. Económicamente \_\_\_\_\_

**8. Adonde remiten los casos que el centro asistencial no puede atender**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**9. Principales requerimientos para mejorar el servicio:**

- a. Recursos humanos:
- No. personal médico \_\_\_\_\_  
especialidad \_\_\_\_\_
  - No. personal paramédico \_\_\_\_\_  
especialidad \_\_\_\_\_
  - No. personal administrativo \_\_\_\_\_
- b. Dotación:
- Equipos médicos .....
  - Equipos servicios .....
  - Mobiliario .....
- c. Planta física
- Rehabilitación .....
  - Remodelación .....
  - Construcción .....
  - Ampliación .....
- d. Capacitación
- Aspectos técnicos .....
  - Aspectos administrativos .....
  - Asp. Relaciones humanas .....

a. Quienes lo conforman \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

b. Está operando?

Si \_\_\_ como participan \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Que hacen \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Quando lo hacen \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

No \_\_\_ porqué? \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**10. Recursos financieros**

*Procedencia ingresos (\$)*

Concepto	1998
Total ingresos	
Recursos propios	
Presupuesto municipal	
Presupuesto nacional	
Presupuesto departamental	
P.N.R.	
Otros	

**11. Distribución del gasto (\$)**

Concepto	1998
Total gastos	
Servicios personales	
Gastos generales	
Inversión	
Otros	

**D. PARTICIPACION COMUNITARIA**

1. Existen comités de participación comunitaria. Si\_\_\_ No\_\_\_

**GOBERNACION DE SANTANDER / SECRETARIA DE PLANEACION**

**ESQUEMA DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL  
MUNICIPIO  
ENCUESTA DE EDUCACION**

**A. UBICACIÓN**

DIRECCION \_\_\_\_\_  
Manz \_\_\_\_\_ Predio \_\_\_\_\_

**B. ESTADO DE LA CONSTRUCCION****1. Material predominante en**

- a. Pisos:
- Baldosín .....
  - Cemento.....
  - Tierra .....
  - Madera.....
  - Otros .....
  - Cual \_\_\_\_\_

## b. Muros:

- Ladrillo.....
- Tapia pisada .....
- Madera .....
- Otras.....
- Cual \_\_\_\_\_

## c. Techos:

- Tejas de barro.....
- Eternit .....
- Zinc .....
- Otros .....
- Cual \_\_\_\_\_

**2. Servicios públicos**

- a. Acueducto .....
- b. Alcantarillado .....
- c. Energía .....
- d. Teléfono .....

**C. DATOS GENERALES****1. Nombre del establecimiento**

\_\_\_\_\_

**2. Nivel**

- Preescolar .....
- Primaria .....
- Secundaria .....
- Superior .....

**3. Sector**

Oficial .....

Privado .....

**4. Número de jornadas .....****5. Modalidad**

Pedagógico.....

Comercial.....

Técnico.....

Clásico.....

Agropecuario.....

Otro .....

**6. No. de personal docente /98**

Jornadas	Mañ	Tar	Noc
Nacionalizados			
Departamentales			
Contrato departamento			
Municipales			
Contrato municipio			
Contrato PNR			
Otros			

**7. Alumnos /98**

Jornadas	Mañ	Tar	Noc
Alumnos matriculados			
Alumnos que terminan el año			

**8. Servicios**

Número de aulas.....

Número de laboratorios.....

Número de sanitarios.....

Número de duchas.....

**9. Cuenta con:**

Estado	B	R	M
Area administrativa	—	—	—
Aula múltiple	—	—	—
Biblioteca	—	—	—
Enfermería	—	—	—
Cancha múltiple	—	—	—
Cancha de fútbol	—	—	—
Cafetería	—	—	—

**10. Principales necesidades para mejorar el servicio.**

Personal Docente	Dotación	Planta Física

**D. CUAL DE LOS SIGUIENTES PROGRAMAS SE ESTÁ IMPLEMENTANDO.**

- No. Beneficiarios
- Universalización básica primaria \_\_\_\_\_
  - Educación para adultos \_\_\_\_\_
  - Educación flia. para dllo infantil \_\_\_\_\_
  - Educación especial \_\_\_\_\_
  - Básica primaria para adultos \_\_\_\_\_
  - Bachillerato radial \_\_\_\_\_
  - Educación para adultos medio rural \_\_\_\_\_
  - promoción juvenil y uso creativo de tiempo libre. \_\_\_\_\_

**E. CUALES DE LOS SIGUIENTES SERVICIOS DE BIENESTAR PRESTA EL ESTABLECIMIENTO.**

- a. Medicina preventiva Si\_\_ No\_\_  
Cual \_\_\_\_\_  
Contratado por \_\_\_\_\_
- b. Medicina curativa Si\_\_ No\_\_  
Cual \_\_\_\_\_  
Contratado por \_\_\_\_\_
- c. Servicio odontológico Si\_\_ No\_\_  
Contratado por \_\_\_\_\_
- d. Primeros auxilios Si\_\_ No\_\_  
Contratado por \_\_\_\_\_
- e. Restaurante escolar Si\_\_ No\_\_  
Contratado por \_\_\_\_\_

**F. QUE VENTAJAS LE HA TRAI DO AL CENTRO EL PROCESO DE DESCENTRALIZACION DE LA EDUCACION.**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**G. PRINCIPALES DIFICULTADES EN LA IMPLANTACION DEL PROCESO DE DESCENTRALIZACION DE EDUCATIVA.**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## GOBERNACION DE SANTANDER / SECRETARIA DE PLANEACION

### ESQUEMA DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL MUNICIPIO ENCUESTA DE URBANISTICA

#### A. UBICACIÓN

DIRECCION \_\_\_\_\_  
Manz \_\_\_\_\_ Predio \_\_\_\_\_

#### B. USOS DEL SUELO

1. Lote .....
2. Vivienda .....
3. Vivienda actividad comercial .....
4. Vivienda actividad industrial .....
5. Comercio .....
6. Industria .....
7. Escenarios deportivos .....
8. Escenarios culturales .....
9. Parques y plazas públicas .....
10. Institucional .....

#### C. TIPOLOGIA DE LA VIVIENDA

1. Unifamiliar .....
2. Bifamiliar .....
3. Multifamiliar .....

No. de flías que habitan la vivienda \_\_\_\_\_  
No. de personas que habitan la vivien \_\_\_\_\_

#### D. COMERCIO

1. Informal .....
- Puntual .....
- Mayorista .....
- Otro .....
- Especifique \_\_\_\_\_
2. Clase de establecimiento:
  - Almacén .....
  - Tienda .....
  - Droguería .....
  - Supermercado .....
  - Bar .....
  - Otro .....
  - Especifique \_\_\_\_\_
3. No. de trabajadores \_\_\_\_\_
4. Origen de los productos terminados:
  - a. Local..... Regional.....
  - de donde \_\_\_\_\_
  - b. Extraregional
  - de donde \_\_\_\_\_

#### E. INDUSTRIAL

- Pequeña\_\_ Mediana\_\_ Grande\_\_
1. Principal actividad económica:
    - Manufacturera .....

- Alimenticia .....
- Ornamentación .....
- Carpintería .....
- Otros .....
- 2. No. de trabajadores \_\_\_\_\_

3. Tecnología aplicada:
  - Artesanal \_\_ - Tecnificada \_\_

#### F. ESTADO DE LA CONSTRUCCION

1. Número de pisos \_\_\_\_\_
2. Material predominante en
  - a. Pisos:
    - Baldosín .....
    - Cemento.....
    - Tierra .....
    - Madera.....
    - Otros .....
    - Cual \_\_\_\_\_
  - b. Muros:
    - Ladrillo.....
    - Tapia pisada .....
    - Madera .....
    - Otras.....
    - Cual \_\_\_\_\_
  - c. Techos:
    - Tejas de barro.....
    - Eternit .....
    - Zinc .....
    - Otros .....
    - Cual \_\_\_\_\_
3. condición de la construcción: Bueno\_\_ Regular\_\_ Malo\_\_

#### G. SERVICIOS PUBLICOS

- a. Acueducto .....
- b. Alcantarillado .....
- c. Energía .....
- d. Teléfono .....

#### H. COCINAN CON

- Gas ..... Electricidad.....  
Carbón..... Petróleo .....

Otro..... Cual \_\_\_\_\_

#### I. POSESION DEL INMUEBLE

- a. Propietario .....
- b. Arrendatario .....

c. Usufructuario..... | d. Otro .....

**GOBERNACION DE SANTANDER / SECRETARIA DE PLANEACION**

**ESQUEMA DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL**  
**MUNICIPIO**  
**ENCUESTA DE URBANISTICA (espacios públicos)**

**A. UBICACIÓN**

DIRECCION \_\_\_\_\_  
 Manz \_\_\_\_\_ Predio \_\_\_\_\_

**B. USOS DEL SUELO**

1. Lote .....
2. Vivienda .....
3. Vivienda actividad comercial .....
4. Vivienda actividad industrial .....
5. Comercio .....
6. Industria .....
7. Escenarios deportivos .....
8. Escenarios culturales .....
9. Parques y plazas públicas .....
10. Institucional .....

**C. ESCENARIOS DEPORTIVOS**

1. Tipo
  - a. Cancha de fútbol .....
  - b. Cancha de basquet .....
  - c. Cancha múltiple .....
  - d. Polideportivos .....
  - e. Piscina .....
  - f. Otros .....

**D. ESCENARIOS CULTURALES**

1. Tipo
  - a. Teatro .....
  - b. Casa cultural .....
  - c. Casa campesina .....
  - d. Biblioteca .....

**E. PARQUE Y/O PLAZAS PUBLICAS**

1. Area de zonas duras \_\_\_\_\_ Mts.
2. Area de zonas verdes \_\_\_\_\_ Mts.
3. Amoblamiento urbano
  - a. Bancas .....
  - b. Luminarias .....
  - c. Canecas de basura .....
  - d. Juegos infantiles .....
  - e. Señalización .....

**F. INSTITUCIONAL**

1. Iglesia .....
2. Alcaldía .....
3. Puesto de policía .....
4. Telecom .....
5. Juzgados .....

6. Registraduría .....
  7. Correo nacional .....
  8. Notaría .....
  9. I.C.B.F. ....
  10. Otras .....
- Especificar \_\_\_\_\_

**G. ESTADO DE LA CONSTRUCCION**

1. Número de pisos \_\_\_\_\_
2. Material predominante en
  - d. Pisos:
    - Baldosín .....
    - Cemento.....
    - Tierra .....
    - Madera.....
    - Otros .....
    - Cual \_\_\_\_\_
  - e. Muros:
    - Ladrillo.....
    - Tapia pisada .....
    - Madera .....
    - Otras.....
    - Cual \_\_\_\_\_
  - f. Techos:
    - Tejas de barro.....
    - Eternit .....
    - Zinc .....
    - Otros .....
    - Cual \_\_\_\_\_

3. condición de la construcción:  
 Bueno\_\_ Regular\_\_ Malo\_\_

**GOBERNACION DE SANTANDER / SECRETARIA DE PLANEACION**

**INFORMACION PLAN VIAL URBANO  
VEHICULO – TRAFICO - VIA**

**MUNICIPIO** \_\_\_\_\_

1. Tipo de vehículo que la transita:

- Livianos .....
- Buses o busetas .....
- Camiones: 2 ejes\_\_\_ 3 ejes\_\_\_
- Remolques .....

2. Promedio de vehículos que transitan día normal: \_\_\_\_\_

3. Día de mayor tráfico: .....  
Promedio tránsito de vehículos en ese día:.....

4. Definición de la vía:

		Acceso de:
Primaria	.....	.....
Secundaria	.....	.....
Terciaria	.....	.....

5. Capa de rodadura:

		Long. M.
Pavimentada	.....	.....
En afirmado	.....	.....
En tierra	.....	.....
Estado:	B___ R___ M___	
Explique:	_____	

Observaciones:\_\_\_\_\_

6. Con frecuencia se estacionan los vehículos en la vía?

Si\_\_\_\_\_ No\_\_\_\_\_

7. Se presentan interrupciones continuas en el flujo vehicular por:

- Obstrucción de otros vehículos \_\_\_\_\_
- Aguas lluvias que impiden el paso \_\_\_\_\_
- Por reparaciones de las redes de acueductos y alcantarillados \_\_\_\_\_
- Otros \_\_\_ Especifique\_\_\_\_\_

8. Existe otra vía alterna que permita el desvío del tráfico: Si \_\_\_ No\_\_\_

Estado: B\_\_\_ R\_\_\_ M\_\_\_  
Explique: \_\_\_\_\_

Observaciones:\_\_\_\_\_

9. Ancho de la calzada en la parte más angosta: .....Mts.

10. Cree conveniente efectuar las siguientes obras para esta vía:

- Ampliación .....Mts.
- Prolongación .....Mts.
- Construir otra vía alterna .....
- Porqué?\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

GOBERNACION DE SANTANDER / SECRETARIA DE PLANEACION

INFORMACION PLAN VIAL URBANO
ESTADO DE LA VIA

MUNICIPIO \_\_\_\_\_

- 1. Clasificación de la vía:
a. Nacional .....
b. Departamental .....
c. Vecinal o Municipal .....

- 2. Tipo de capa de rodadura:
Pavimentada ..... Long. Km.
En afirmado .....
En tierra .....

- 3. Tipo de vehículos que la transitan:
- Livianos .....
- Buses o busetas .....
- Camiones: 2 ejes\_\_\_ 3 ejes\_\_\_
- Remolques .....

4. Promedio de vehículos que transitan día normal: \_\_\_\_\_

5. Día de mayor tráfico: .....
Promedio tránsito de vehículos en ese día:.....

6. Número de pasajeros diarios transportados: \_\_\_\_\_
Volumen de carga diaria transportada (tonelada): \_\_\_\_\_

7. Productos de mayor transporte: \_\_\_\_\_

8. Estado general de la vía:
B\_\_ R\_\_ M\_\_
Explique: \_\_\_\_\_

Observaciones:\_\_\_\_\_

**GOBERNACION DE SANTANDER / SECRETARIA DE PLANEACION**

**INFORMACION DE SERVICIO  
ALCANTARILLADO**

**MUNICIPIO** \_\_\_\_\_

**ASPECTOS TECNICOS**

1. Fuentes receptoras:  
Se utiliza la fuente aguas abajo:  
Si \_\_\_ No\_\_\_
2. Estaciones de bombeo:  
Cuántas estaciones de bombeo existen:  
\_\_\_\_\_  
No. de unidades de bombeo: \_\_\_\_\_  
Cuál es la capacidad instalada de las unidades? \_\_\_\_\_  
Cuántas horas diarias de bombeo se requieren? \_\_\_\_\_  
Cuál es el estado general de la unidad y de las estaciones de bombeo? B\_\_\_ R\_\_\_ M\_\_\_  
Explique: \_\_\_\_\_

Observaciones: \_\_\_\_\_

3. Redes:  
Tipo de alcantarillado: \_\_\_\_\_  
Aguas negras\_\_\_ Aguas lluvias\_\_\_  
Combinado \_\_\_  
Número total de viviendas en el municipio: \_\_\_\_\_  
Número de viviendas con servicio: \_\_\_\_\_

**TUBERIA**

Material	Diam. pulg.	Long. Mts.

Años de servicio: \_\_\_\_\_

Estado: B\_\_\_ R\_\_\_ M\_\_\_  
Explique: \_\_\_\_\_

Observaciones: \_\_\_\_\_

4. Entregas finales  
Número de entregas: \_\_\_\_\_  
Donde están localizados: \_\_\_\_\_

**TUBERIA**

Material	Diam. pulg.	Long. Mts.

Años de servicio: \_\_\_\_\_

Estado: B\_\_\_ R\_\_\_ M\_\_\_  
Explique: \_\_\_\_\_

Observaciones: \_\_\_\_\_

**ASPECTOS ADMINISTRATIVOS Y FINANCIEROS**

5. Cuales son los ingreso mensuales por concepto de:  
Tarifas \_\_\_\_\_  
Otros ingresos de operación \_\_\_\_\_  
Presupuesto \_\_\_\_\_  
Valor total de ingresos \_\_\_\_\_
- 6.Cuál es el número de personas que trabajan en este servicio:  
Parte administrativa \_\_\_\_\_  
Parte operativa \_\_\_\_\_
7. cual es el costo del:  
Personal \_\_\_\_\_  
Funcionamiento \_\_\_\_\_  
Otros \_\_\_\_\_  
Especifique \_\_\_\_\_
8. se tiene previsto a corto plazo efectuar inversiones para el acueducto y cuál es el costo aproximado del proyecto (fecha y elaboración)?  
\$ \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

- \_\_\_ Ampliación \_\_\_\_\_
- \_\_\_ Remodelación \_\_\_\_\_
- \_\_\_ Construcción nueva \_\_\_\_\_

Observaciones \_\_\_\_\_

**GOBERNACION DE SANTANDER / SECRETARIA DE PLANEACION**

INFORMACION DE SERVICIO  
PLAZA DE MERCADO

**MUNICIPIO** \_\_\_\_\_

**ASPECTOS TECNICOS**

1. En qué parte se efectúan las ventas de productos agrícolas y pecuarios al consumidor:
  - a. Plaza de mercado .....
  - b. Parque principal .....
  - c. Otros .....
  - d. En la calle .....
  - e. Kioscos .....
 Especifique \_\_\_\_\_
2. Donde está localizado? \_\_\_\_\_
3. Qué días de la semana funciona? \_\_\_\_\_
- 4.Cuál es el área de este sitio? (M<sup>2</sup>). \_\_\_\_\_
5. Cuantos puestos fijos tiene: \_\_\_\_\_
6. De los puestos fijos, cuantos son para venta de:
  - Granos y abarrotos \_\_\_\_\_
  - Frutas y verduras \_\_\_\_\_
  - Legumbres y hortalizas \_\_\_\_\_
  - Carne \_\_\_\_\_ Otros \_\_\_\_\_
  - Especifique \_\_\_\_\_
7. El número de puestos actual considera que:
  - Es suficiente \_\_\_ - Es insuficiente \_\_\_
  - Cuantos faltan? \_\_\_\_\_
8. Tiene bodega de almacenamiento?
  - Si \_\_\_\_\_ No \_\_\_\_\_
  - Satisface la demanda actual?
  - Si \_\_\_\_\_ No \_\_\_\_\_
9. Satisface la demanda actual? \_\_\_\_\_

10. Qué tipo de servicios presta?
- |                |                            |
|----------------|----------------------------|
| Agua _____     | Alcantarillado _____       |
| Aseo _____     | Sanitario _____            |
| Luz _____      | Seguridad Industrial _____ |
| Teléfono _____ | Celaduría _____            |

11. Qué entidad presta el servicio de aseo?
- Municipio \_\_\_\_\_ Particular \_\_\_\_\_
- La misma plaza \_\_\_\_\_ Otra \_\_\_\_\_
- Especifique \_\_\_\_\_

12. Qué equipos utilizan para transportar la basura recolectada?
- Volqueta \_\_\_\_\_ Carros manuales \_\_\_\_\_
- Compactador \_\_\_\_\_ Cajas recolectoras \_\_\_\_\_
- Otros \_\_\_\_\_
- Especifique \_\_\_\_\_

- 13.Cuál es el sitio de disposición final para las basuras?
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

**ASPECTOS ADMINISTRATIVOS Y FINANCIEROS**

14. Cuáles son los ingresos mensuales por concepto de:
- Tarifas \_\_\_\_\_
- Otros ingresos de operación \_\_\_\_\_
- Presupuesto \_\_\_\_\_
- Valor total de los ingresos \_\_\_\_\_
- 15.Cuál es el número de personas que trabajan en este servicio:
- Parte administrativa \_\_\_\_\_
- Parte operativa \_\_\_\_\_
- 16.Cuál es el costo del:
- Personal \_\_\_\_\_
- Funcionamiento \_\_\_\_\_
- Otros \_\_\_\_\_
- Especifique \_\_\_\_\_
17. Se tiene previsto a corto plazo efectuar inversiones para la plaza de mercado y cuál

es el costo aproximado del proyecto (fecha de elaboración)?

\_\_\_ Ampliación \_\_\_\_\_ \$ \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

\_\_\_ Remodelación \_\_\_\_\_  
 \_\_\_ Construcción nueva \_\_\_\_\_  
 Observaciones \_\_\_\_\_

**GOBERNACION DE SANTANDER / SECRETARIA DE PLANEACION**

INFORMACION DE SERVICIO  
 MATADERO

**MUNICIPIO** \_\_\_\_\_

1. En qué sitio se hace el sacrificio de ganado actualmente?  
 Matadero \_\_\_\_\_  
 Otro sitio (especifique) \_\_\_\_\_

2. donde está localizado:  
 Zona urbana \_\_\_ Zona rural \_\_\_  
 dirección: \_\_\_\_\_

3.Cuál es el sistema de sacrificio que se utiliza?  
 Manual \_\_\_ Técnico \_\_\_  
 Describa el equipo utilizado \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

4. Especifique

Area	M <sup>2</sup>	Estado		
		B	R	M
Matadero				
Sitio de sacrificio				
Corrales				

5.Cuál es el número de cabezas sacrificadas semanalmente de:  
 - Ganado  
 Vacuno \_\_\_ Porcino \_\_\_  
 Ovino \_\_\_ Caprino \_\_\_

6. Con cuál de estos servicios cuenta?

Acueducto público \_\_\_ Río \_\_\_  
 Pozo profundo \_\_\_ Luz \_\_\_  
 Teléfono \_\_\_\_\_  
 Aseo (especifique el sitio de disposición final) \_\_\_\_\_  
 Otros \_\_\_\_\_

Disposición final de aguas servidas:

Alcantarillado público \_\_\_\_\_

Pozo séptico \_\_\_\_\_  
 Cauce abierto \_\_\_\_\_

**ASPECTOS ADMINISTRATIVOS Y FINANCIEROS**

7. Cuales son los ingreso mensuales por concepto de:  
 Tarifas \_\_\_\_\_  
 Otros ingresos de operación \_\_\_\_\_  
 Presupuesto \_\_\_\_\_  
 Valor total de ingresos \_\_\_\_\_

8.Cuál es el número de personas que trabajan en este servicio:  
 Parte administrativa \_\_\_\_\_  
 Parte operativa \_\_\_\_\_

9. cual es el costo del:  
 Personal \_\_\_\_\_  
 Funcionamiento \_\_\_\_\_  
 Otros \_\_\_\_\_  
 Especifique \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

10. se tiene previsto a corto plazo efectuar inversiones para el acueducto y cuál es el costo aproximado del proyecto (fecha y elaboración)?

\$ \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_  
 \_\_\_ Ampliación \_\_\_\_\_  
 \_\_\_ Remodelación \_\_\_\_\_  
 \_\_\_ Construcción nueva \_\_\_\_\_

Observaciones \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

**GOBERNACION DE SANTANDER / SECRETARIA DE PLANEACION**

INFORMACION DE SERVICIO  
ACUEDUCTO

**MUNICIPIO** \_\_\_\_\_

**ASPECTOS TECNICOS**

1. Fuentes de abastecimiento:  
 Nombre \_\_\_\_\_  
 Su caudal es suficiente en época de verano: Si \_\_\_ No \_\_\_  
 Tipo de fuente:  
 Superficial \_\_\_ Acuífero \_\_\_  
 Pozo profundo \_\_\_  
 Calidad del agua B\_\_\_ M\_\_\_ R\_\_\_  
 Especifique \_\_\_\_\_

Observaciones \_\_\_\_\_

2. Captación:

Caudal de diseño EPAR. 1 p.s.	Caudal actual	Estado		
		B	R	M

Año construcción	Año último

Explicaciones acerca del estado: \_\_\_\_\_

Observaciones: \_\_\_\_\_

3. Bombeos:

Estaciones de Bombeo	No. de unidades de bombeo	Caudal de bombeo total

Caudal de bombeo utilizado	Horas diarias de Bombeo

--	--

Estado B\_\_\_ R\_\_\_ M\_\_\_

Especifique \_\_\_\_\_

Observaciones \_\_\_\_\_

4. Conducción

**TUBERIA**

Material	Diam. pulg.	Long. Mts.

Años de servicio: \_\_\_\_\_

Estado: B\_\_\_ R\_\_\_ M\_\_\_

Explique: \_\_\_\_\_

Observaciones: \_\_\_\_\_

5. Desarenador

Especifique

No. de unidades de funcionamiento \_\_\_\_\_

Caudal de diseño: \_\_\_\_\_ L/s

Caudal actual: \_\_\_\_\_ L/s

Años de servicio: \_\_\_\_\_

Material \_\_\_\_\_

Estado: B\_\_\_ R\_\_\_ M\_\_\_

Explique: \_\_\_\_\_

Observaciones: \_\_\_\_\_

6. Planta de tratamiento

Tipo de planta: \_\_\_\_\_

Estado: B\_\_\_ R\_\_\_ M\_\_\_

Especifique: \_\_\_\_\_  
 Caudal total de tratamiento: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ procesos realizados para el tratamiento:  
 \_\_\_\_\_

especifique: \_\_\_\_\_  
 Caudal actual: \_\_\_\_\_ L/s  
 Años de servicio: \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_

Observaciones: \_\_\_\_\_

7. Tanque de almacenamiento:  
 Dimensiones del tanque (m):  
 Largo\_\_ Ancho\_\_ Profundidad\_\_  
 Material \_\_\_\_\_  
 Años de servicio: \_\_\_\_\_  
 Estado: B\_\_ R\_\_ M\_\_  
 Explique: \_\_\_\_\_

Observaciones: \_\_\_\_\_

8. Redes de distribución:  
 Especifique  
 Número total de vivienda en el municipio \_\_\_\_\_  
 Número de usuarios o suscriptores \_\_\_\_\_  
 Existen medidores: si\_\_ No\_\_  
 Parcialmente \_\_\_\_\_  
 Consumo anual (miles de m<sup>3</sup>). \_\_\_\_\_

**TUBERIA**

Material	Diam. pulg.	Long. Mts.

**ASPECTOS ADMINISTRATIVOS Y FINANCIEROS**

9. Cuales son los ingreso mensuales por concepto de:  
 Tarifas \_\_\_\_\_  
 Otros ingresos de operación \_\_\_\_\_  
 Presupuesto \_\_\_\_\_  
 Valor total de ingresos \_\_\_\_\_

10. Cuál es el número de personas que trabajan en este servicio:  
 Parte administrativa \_\_\_\_\_

Parte operativa \_\_\_\_\_

11. cual es el costo del:  
 Personal \_\_\_\_\_  
 Funcionamiento \_\_\_\_\_  
 Otros \_\_\_\_\_  
 Especifique \_\_\_\_\_

12. se tiene previsto a corto plazo efectuar inversiones para el acueducto y cuál es el costo aproximado del proyecto (fecha y elaboración)?

	\$	Fecha
__ Ampliación _____		
__ Remodelación _____		
__ Construcción nueva _____		

Observaciones \_\_\_\_\_

**GOBERNACION DE SANTANDER / SECRETARIA DE PLANEACION**

INFORMACION DE SERVICIO  
ASEO URBANO

MUNICIPIO \_\_\_\_\_

**ASPECTOS TECNICOS**

1. Qué entidad efectúa la recolección de basuras del municipio:  
Municipio \_\_\_\_\_  
Entidad particular \_\_\_\_\_  
Otra \_\_\_\_\_  
Ninguna \_\_\_\_\_  
Especifique \_\_\_\_\_
- 2.Cuál de estos sistemas de recolección se utilizan en el municipio:  
Domiciliario \_\_\_\_\_  
Barrido manual \_\_\_\_\_  
Cajas estacionarias \_\_\_\_\_  
Ninguno \_\_\_\_\_  
Otro \_\_\_\_\_  
Especifique \_\_\_\_\_
3. Qué días de la semana se presta el servicio:  
Diario \_\_\_\_\_  
Semanal \_\_\_\_\_  
2 veces/semana \_\_\_\_\_  
otro \_\_\_\_\_  
Especifique \_\_\_\_\_
4. Cuántos viajes se efectúan por recorrido: \_\_\_\_\_  
Cual es el tiempo promedio de cada recorrido: \_\_\_\_\_
5. Cuál es la distancia promedio al sitio más apartado: \_\_\_\_\_
6. Especifique número de unidades y utilización de los siguientes equipos:

Equipo	No. unidad	Estado
		B   R   M

Volquetas				
Camiones				
Carros recolectores				
Recolectores				
Cargue trasero				
Otro				

Especifique \_\_\_\_\_

7. Cuantos sectores se tienen? \_\_\_\_\_
8. Cuál es el promedio de longitud de las vías? \_\_\_\_\_
9. Cuántas personas se utilizan en el barrido manual?
10. Cuántos días de la semana se efectúa este servicio? \_\_\_\_\_
11. Cuántas cajas estacionarias se tienen? \_\_\_\_\_  
Son suficientes: si \_\_\_\_\_ No \_\_\_\_\_  
Dónde están localizadas y cuál es sus estado?

Localización	B	M	R
_____	__	__	__
_____	__	__	__
_____	__	__	__

12. Cuál es el volumen de basuras recolectadas diariamente? \_\_\_\_\_
13. En qué sitio se efectúan la disposición final de basuras:  
Río \_\_\_\_\_ Incineración \_\_\_\_\_  
Relleno \_\_\_\_\_ Botadero \_\_\_\_\_  
Otros \_\_\_\_\_  
Especifique \_\_\_\_\_

14. Se tiene control de saneamiento en el Municipio? Si\_\_ No\_\_  
por qué \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**GOBERNACION DE SANTANDER / SECRETARIA DE PLANEACION**

ESQUEMA DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL  
INFORMACION PLAN VIAL URBANO

MUNICIPIO \_\_\_\_\_

LOCALIZACION \_\_\_\_\_

Características de la capa de rodadora

Capa	Ancho de calzada	Long.	Estado			Observaciones
			B	R	M	
Pav. Flexible						
Pav. Rígido						
En tierra						
En piedra						

Perfil típico: (dibujo)