

**FUNDACION HERNAN ECHAVARRIA  
OLOZAGA**

**ESTUDIO SOCIOECONOMICO DE LA  
VEREDA DE PUENTE DE PIEDRA**

**INFORME PRESENTADO POR:**

**LIBIA ROSA CHAVEZ PEREZ  
Lic. Trabajadora Social**

**Bogota, D.C., Agosto – Septiembre de 2006**

# T A B L A   D E   C O N T E N I D O

1. Introducción

2. Justificación

3. Reseña histórica

4. Comentarios Generales

4.1. Distribución de la Población

4.2. Ingresos – Gráfica No. 2

4.3. Actividad – Económica Gráfica No.2

4.4. Migración – Gráfica No. 3 y 4

4.5. Vivienda – Gráfica No. 5

4.6. Tipo de Vivienda – Gráfica No. 6

4.7. Vivienda - Servicios Públicos – Gráfica No. 7

4.8. Recreación y Cultura – Gráfica No. 8

4.9. Salud – Gráfica No. 9

4.10. Servicios Públicos – Gráfica No.10

5. Mapa de Riesgo

6. Identificación de Falencias de Orden Económico y Social de Mayor Impacto.

7. Sugerencias de Soluciones

## **1. INTRODUCCION**

El Trabajador social, es el iniciador más común a nivel mundial, en organización y desarrollo de la comunidad, el primer dilema que encuentra al iniciar el proceso, es como establecer contacto con la comunidad y como despertar conciencia de las necesidades.

El Medio que se considera más valioso, para empezar el trabajo, es establecer contactos individuales, con las personas claves de la comunidad.

En éste caso específico, los líderes comunales más eficientes captados, es la base de contacto inicial. Se realizaron tanto entrevistas individuales, como reuniones a través de las cuales se planteó inquietudes y se informó los objetivos que se persiguen, igualmente se invitaron a colaborar y hacerse partícipes en el desarrollo de ésta labor.

Se hicieron visitas periódicas a la comunidad, a través de las cuales se llevaron a cabo inicialmente, una

observación directa No Participante y luego Participante, que sirvió como base para el diseño de la investigación y la estructuración del instrumento (encuesta).

Con base a la información obtenida, a través de la observación directa tanto Participante como No Participante, se estructuró el cuestionario, que necesariamente debía ser aplicado para la recopilación de datos. Se tuvieron en cuenta las variables que podían dar una visión adecuada de la realidad, con sus respectivos indicadores, tal como puede verse en el anexo No. 1

El conocimiento de las diferentes variables demográficas, socioeconómicas y socioculturales y su vinculación con el territorio, deben ser consideradas como el punto de partida, para el desarrollo de propuestas encaminadas a que la población, pueda lograr el progreso local.

La metodología del presente proyecto, se llevará a cabo, mediante la aplicación de instrumentos, tales como el diseño de una encuesta, que facilite el levantamiento de datos u obtención de información, la

cual incluye, criterios que serán analizados y evaluados, de tal forma que ayuden básicamente al proceso de validación de los resultados.

Se tomó del universo una muestra de 1200 instrumentos aplicados en los sectores de Puente de Piedra, Valle del Abra y la Cuesta.

Doy agradecimientos al apoyo y colaboración recibida por parte del Sr. Rector Licenciado José Rafael Peña, Profesores y alumnos del Colegio San Patricio, al Reverendo Padre de la Comunidad Puente Piedra Carlos Virgilio Rodríguez, Don Laureano Ramirez, Señora Consuelo Alemán, y demás Líderes Comunitarios, los cuales hicieron posible el desarrollo del presente estudio, que seguramente servirá de base, para la búsqueda de alternativas de solución hacia el desarrollo y progreso social y económico para la Vereda Puente de Piedra.

## **2. JUSTIFICACION**

Los problemas sociales y económicos, que acarrearán las comunidades marginadas y la explosión demográfica en ciudades, pueblos y veredas, van a incidir negativamente en un proceso de desarrollo, de ahí, la importancia de buscar oportunas y prácticas soluciones, que mantengan un equilibrio o procuren un avance y no un atraso en la sociedad.

La Vereda de Puente Piedra, ha sido escogida, como muestra de una población, que presenta múltiples necesidades y por ende nace la idea de realizar un estudio dirigido, a identificar las falencias relevantes de orden económico y social en procura de buscar sugerencias de soluciones a la problemática de la población.

### **3. RESEÑA HISTORICA**

#### **3.1.MARCO GEOGRAFICO- ETNOLOGICO**

##### **3.1.1 .Aspecto Histórico**

Siendo el 20 de mayo de 1610 por medio de escritura del encomendero del pueblo de Funza Don Francisco Maldonado y su señora Jerónima Orrego instituyeron el MAYORAZGO DEL NOVILLERO, gran hacienda donde se criaron cantidad de vacunos, novillos, vacas, toros, bueyes, caballos y otros animales de carga.

Esta hacienda ocupaba gran parte de soacha, toda la parte de Funza, el territorio ocupado hoy por Mosquera, gran parte de serrezuela, sur de Tenjo y sur de subachoque.

Transcurridos los años la hacienda fue heredada por DON JORGE MIGUEL LOZANO DE PERALTA MALDONADO DE MENDOZA, quien nació el 13 de diciembre de 1737 en Santa Fe de Bogotá y al cual el 21 de noviembre de 1771 le fue otorgado el título de

MARQUES por el Virrey de Santa Fe PEDRO MESSIA DE ZERDA, autorizado este por medio de cédula real de san Lorenzo expedida por el Rey de España CARLOS III.

El gran Marques contrajo matrimonio con la Española MARIA TADEA GONZALES DE MANRRIQUE, entre sus hijos se encuentra el segundo marques DON JOSE MARIA y el prócer de los patriotas DON JORGE TADEO LOZANO.

El primer marques Don JORGE MIGUEL LOZANO DE PERALTA con el fin de llevar aguas del río Chinga (hoy conocido como río Subachoque o río Serrezuela), a Funza donde tenia su casa de campo ordeno construir una acequia o bocatoma (llamada la Toma de San Patricio) al norte del camino de Gacha o camino a Tenjo (hoy vereda la Cuesta), hasta la finca la Elida de su propiedad, ubicada en la vereda Bebederos. Cuando la acequia se construyó los vecinos del Rosal para poder pasar a los territorios de Tenjo construyeron un puente de tierra y madera sobre la acequia, esta obra fue ejecutada por ELIAS ROMERO, este puente se ubico sobre el camino conocido con el nombre indígena de TIBABUYES, el cual comunicaba la hacienda del Rosal perteneciente a

los señores Aguilera con las tierras del municipio de Tenjo, especialmente con la hacienda La Despensa.

En 1892 DON ISIDRO AGUILERA DE BULLA, esposo de doña ANA VICENTA GONZALES DE AGULERA dueña de la hacienda el rosal, instalo un puente de piedra reemplazando el antiguo puente construido por don ELIAS ROMERO, desde este momento las pocas viviendas existentes adoptaron el nombre de PUENTE DE PIEDRA. Gracias a la fundación de SUBACHOQUE el camino comenzó a ser mas transitado por la gente del sector la cual trasladaba carga desde BOGOTA, FUNZA Y SUBACHOQUE.

En Puente de Piedra se instaló una chichería de tal forma que fue aumentando el número de viviendas. Y en el año de 1.990, siendo presidente de la Junta de Acción Comunal de Puente de Piedra, el señor LAUREANO RAMIREZ SIERRA, reformo este puente instalándole una nuevas lajas para ampliarlo y colocando dos bardas también en piedra declarándolo símbolo y patrimonio histórico de la Inspección, gracias a la colaboración económica del Departamento Administrativo de Acción Comunal de Cundinamarca.

En 1934 comenzó su funcionamiento la flota SANTA FE con la ruta Subachoque, Puente de Piedra, Madrid, Mosquera, Bogotá. En este mismo año el camino de herradura de Subachoque a Madrid se convirtió en carretera de cascajo. En 1954 el Presidente de Colombia el General GUSTAVO ROJAS PINILLA ordeno hacer el trazo de la autopista de Bogotá a Medellín el cual pasa exactamente por Puente de Piedra, eje central entre los Municipios de el Rosal, Subachoque, Tenjo, Funza, Madrid y la Capital de la Republica. Luego en 1972 el Presidente de Colombia MISAEEL PASTRANA BORRERO Y el gobernador de Cundinamarca DIEGO URIBE VARGAS ordenaron la pavimentación de la autopista Medellín desde el Quirigua hasta la Vereda el Vino, un año después en 1973 se pavimento la carretera de Puente de Piedra a Subachoque.

En los primeros años del siglo XX hasta 1950 funcionan como un corregimiento de policía en la Vereda la cuesta el cual fue trasladado a la vereda de Puente de Piedra siendo corregidor don JORGE LEON y bajo la ordenanza departamental No. 020 de 1984 fue declarada como inspección de policía. Título que hasta hoy ostenta con una judiriccion de diez (10) Veredas.

Puente de Piedra cuenta con dos

### **3.2 Aspecto Geográfico**

Puente de Piedra se encuentra localizado al occidente del cerro SUAMECA (nombre indígena chibcha) que significa o se refiere al sol después del medio día. Sus límites son: al Norte con la vereda la Cuesta, al Noreste con la vereda del Valle de Abra, al Este con la vereda Carrasquilla, al Sur con la vereda la Punta y Bebederos, al Suroeste con la vereda Chauta y las Mercedes y al Oeste con en municipio el Rosal.

### **3.3.Actividad Económica**

La economía de esta vereda esta dividida entre la agricultura, ganadería, la siembra de flores y el comercio. Vale la pena resaltar que el cultivo de flores (claveles, gissofilias, pompones, astromelias y rosas), es la principal fuente de empleo no solo de la vereda sino de todo el sector.

### **3.4. Infraestructura vial**

La Inspección de Puente de Piedra en su aspecto vial se encuentra beneficiada gracias a que es atravesada por la autopista Bogotá a Medellín, igualmente pasa por la vereda la primera variante hacia Subachoque, se comunica con Madrid gracias a la antigua vía utilizada para llegar a Bogotá, esta vía se encuentra en regular estado, a diferencia de la autopista Medellín y la vía a subachoque las cuales son vías pavimentadas con mantenimiento constante.

El transporte de pasajeros hacia esta vereda es prestado por las siguientes compañías transportadoras:

Flota Santa fe S. A.

Flota Águila S. A.

Cootransrosal.

Asotrans.

La intensidad horaria hacia esta vereda es cada 15min iniciando a las 5am y finalizando a las 10 p.m con las rutas normales, además se abastece de las rutas que se

dirigen hacia los municipio de: Facatativa, la Vega y Villeta.

### **3.5.Sistema Hídrico**

El terreno de esta población es plano en un 84% con una pendiente del 1 – 3 % lo que en términos de cultivo es óptimo para la producción agrícola.

En la parte Nor-Oriental de la vereda se implanta una pequeña elevación montañosa, de moderada altura, que avanza de norte a sur desde los municipios de subachoque y tenjo. Al llegar a Madrid la montaña se abre en dos cordones que abrazan el valle del Abra.

La Inspección de Puente Piedra tiene como arteria fluvial importante el río subachoque, principal fuente superficial de agua para las veredas, drena un área de 485 Km. Tiene su origen en la vereda el Guamal, de la inspección de policía de la Pradera, en jurisdicción del Municipio de Subachoque. Su punto de nacimiento es el denominado La Llanada en el Monte Zorro, cercano a los cerros Siachoque o de la soldadesca y el cerro El Carrasposo, contiguo al Cerro El Tablazo,

donde esta la máxima altura del borde accidental de la sabana.

### **3.6. Aspecto Sociocultural**

La Inspección de Puente Piedra cuenta con varias concentraciones Educativas, constituidas con 3 colegios con Secundaria como lo son el INSTITUTO DEPARTAMENTAL SAN PATRICIO, el COLEGIO MILITAR GENERAL RAFAEL REYES y el INSTITUTO COOPERATIVO TÉCNICO AGROINDUSTRIAL.

En 1964 cuando llega esta comunidad de Puente de Piedra, el sacerdote LUIS HORACIO CARDONA QUINTERO (conocido como el Padre Pio) inició la construcción de la iglesia diseñada por el Arquitecto ANTONIO J. RAMIREZ que en ese entonces vecino de Puente de Piedra, hoy llamada la Ermita Santa María de Puente de Piedra y en 1967 se comenzó la construcción de un Salón Comunal, también diseñado por el mismo arquitecto, obra que fue inaugurada en el año de 1970.

Además cuenta con un centro de salud en el cual se atienden casos de bajo riesgo, los casos mas complejos

son remitidos al Hospital SANTA MATILDE del Municipio de Madrid y/o SAN RAFAEL del Municipio de Facatativa.

## **4. COMENTARIOS GENERALES A LAS DIFERENTES GRAFICAS ARROJADAS POR LAS ENCUESTAS APLICADAS A LA POBLACIÓN DE PUENTE PIEDRA**

### **4.1. DISTRIBUCIÓN DE LA POBLACIÓN**

Análisis Composición Familiar. (Cuadro descriptivo parentesco, sexo, edad, estado civil, grado de escolaridad y ocupación)

Las estadísticas mundiales, destacan que el exceso de población, cada día se viene convirtiendo en un tabú, de nuestra vida social latinoamericana; con base en éstas definiciones, se hace necesario analizar los principales factores que resaltan los demógrafos hoy en día, en las numerosas investigaciones de tipo

sociocultural y socioeconómico que realizan, para identificar el nivel de desarrollo social de grupos y comunidades; ellos son, edad, sexo, parentesco, estado civil, grado de escolaridad y ocupación.

El total de la población encuestada, en lo que respecta al Parentesco, demuestra que el 7.47% son jefes de hogar; el 8.7% está representado por madres de familia; el 17.1% indica el mayor porcentaje que son hijos y el 3.47% por “Otros”, tales como abuelos, nietos, yernos, nuera, tíos, primos en primer y segundo grado de consanguinidad.

De otra parte, en cuanto al sexo, el 17.8% corresponde a género masculino y el 18.51% equivale a género femenino.

El factor edad se analizó así:

Menores de 15 años les corresponde un porcentaje del 10.91%

Entre 15 y 30 años el 11.05%

Entre 30 y 50 años el 10.15%

Mayores de 50 años el 4.41%

Estado Civil:

<b>Concepto</b>	<b>No. Encuestados</b>	<b>Porcentajes</b>
Casados	453	3.77 %
Solteros	2079	17.32 %
Unión Libre	1029	8.57 %
Viudo	169	1.4 %

#### Grado de Escolaridad

<b>Nivel</b>	<b>No. Encuestados</b>	<b>Porcentajes</b>
Analfabeta	169	1.4 %
Primaria	850	7.08%
Secundaria	1641	13.67%
Técnico	136	1.13%
Universitario	83	0.69%

## Ocupación

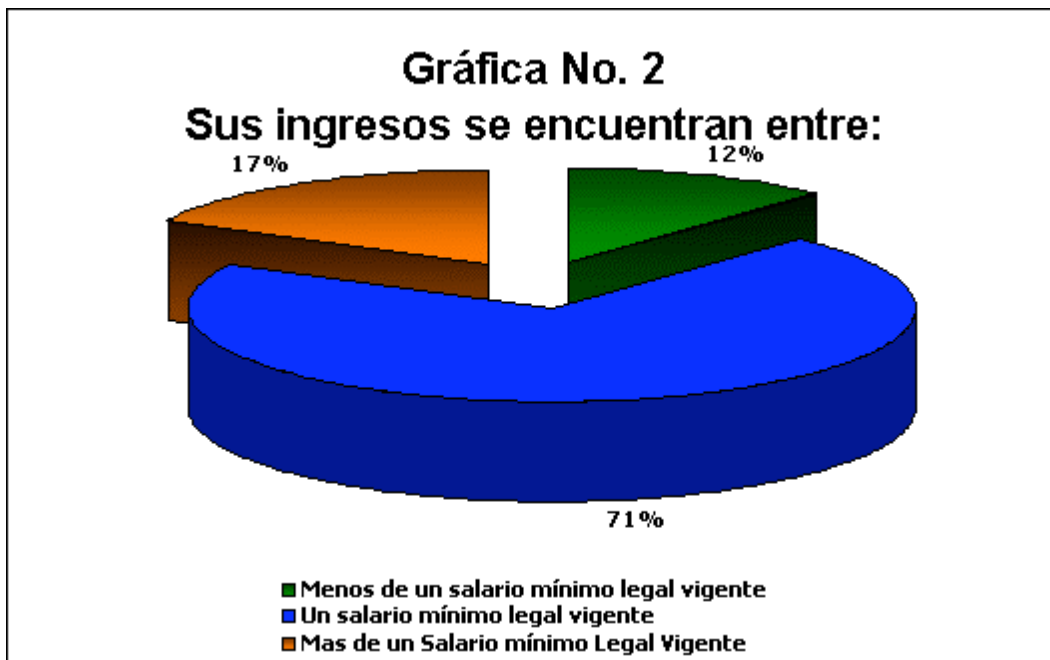
<b>Actividad</b>	<b>No. Encuestados</b>	<b>Porcentajes</b>
Agricultor	283	2.35%
Operarios	276	2.3%
Construcción	297	2.47%
Hogar	584	4.86%
Desempleados	326	2.71%
Estudiantes	1031	8.59%
Independiente	194	1.61%
Otros	297	2.47%

En las escalas anteriores, se puede observar, que la mayor representatividad en cuanto al parentesco, está concentrado por hijos dentro del núcleo familiar en el muestreo de la población; en cuanto a la variable “Sexo” el género femenino es relevante, teniendo en cuenta el 18.51% comparativamente con el género masculino.

Sobresale la población que se concentra, en edades entre los 15 y 30 años, cuya variable coincide con el mayor porcentaje de personas solteras.

La población estudiantil en el grado secundaria, representa el 13.67% por ende el grado de desocupación apunta en el 8.59% que es una porción de la muestra, que No tiene vinculo laboral.

Gráfica No. 2.



## **4.2. INGRESOS**

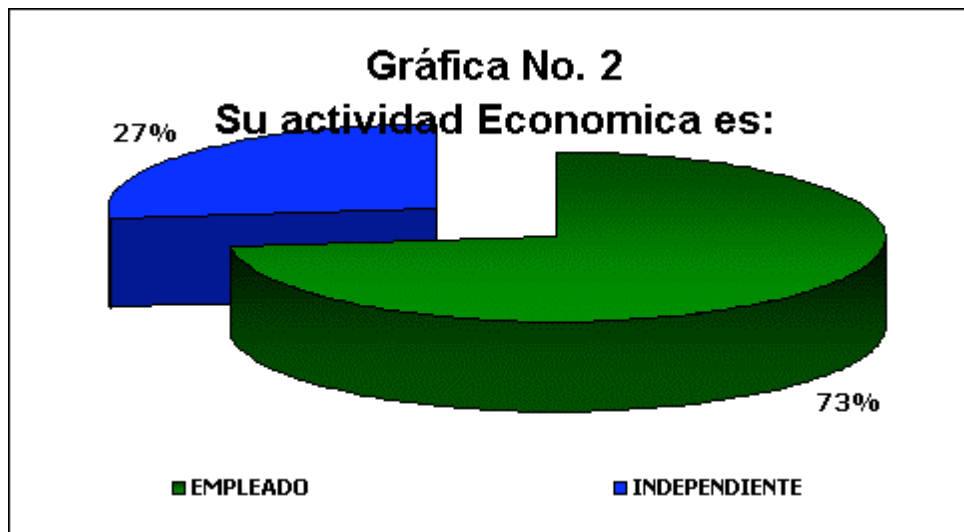
Dentro de todo proyecto, es importante contemplar el aspecto socioeconómico de la población, objeto de estudio, por ello, se tuvo en cuenta el factor “Ingresos” que sirve como termómetro, para conocer el flujo de recursos generados por aquellos habitantes económicamente activos.

Se pudo medir que el 71% de la población devengan un salario mínimo legal vigente; un 12% con un salario menor al SMLV y un 17% de la población recibe ingresos superior al SMLV.

Como se puede observar, el mayor porcentaje, está concentrado en ingresos al salario mínimo, lo cual significa el estado de pobreza, enmarcada en la comunidad, por considerar que los \$426.000,00 que devengan los habitantes representados en el 71% sólo, alcanza para cubrir las necesidades básicas, sin tener derecho a capacidad para inversión en ahorro.

Estos porcentajes son claros para la interpretación del análisis evaluativo.

## Gráfica No. 2

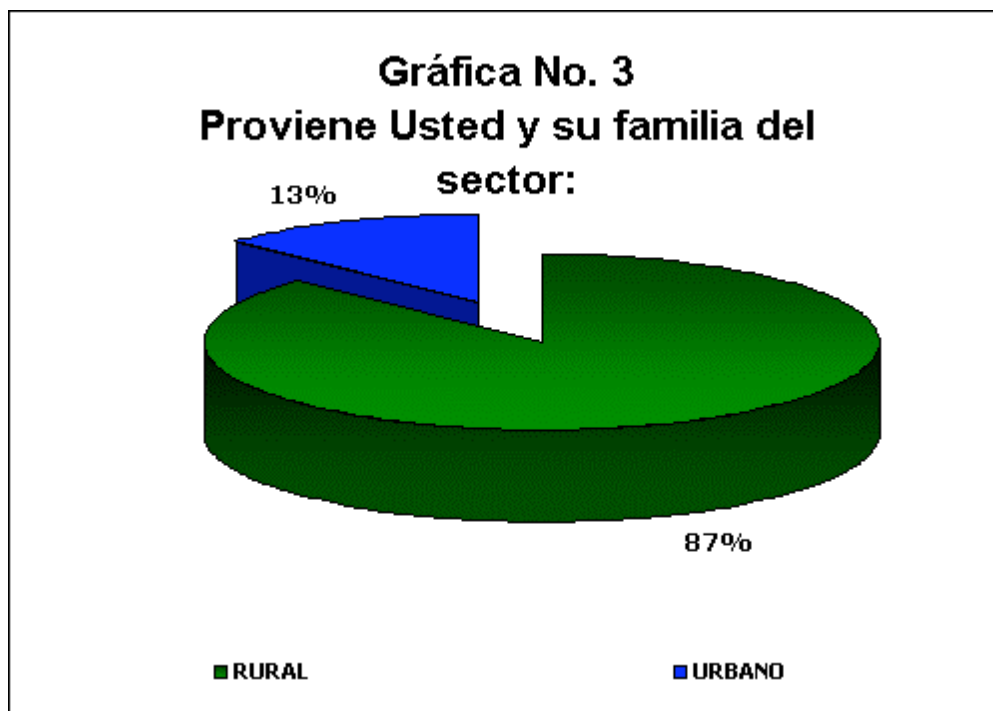


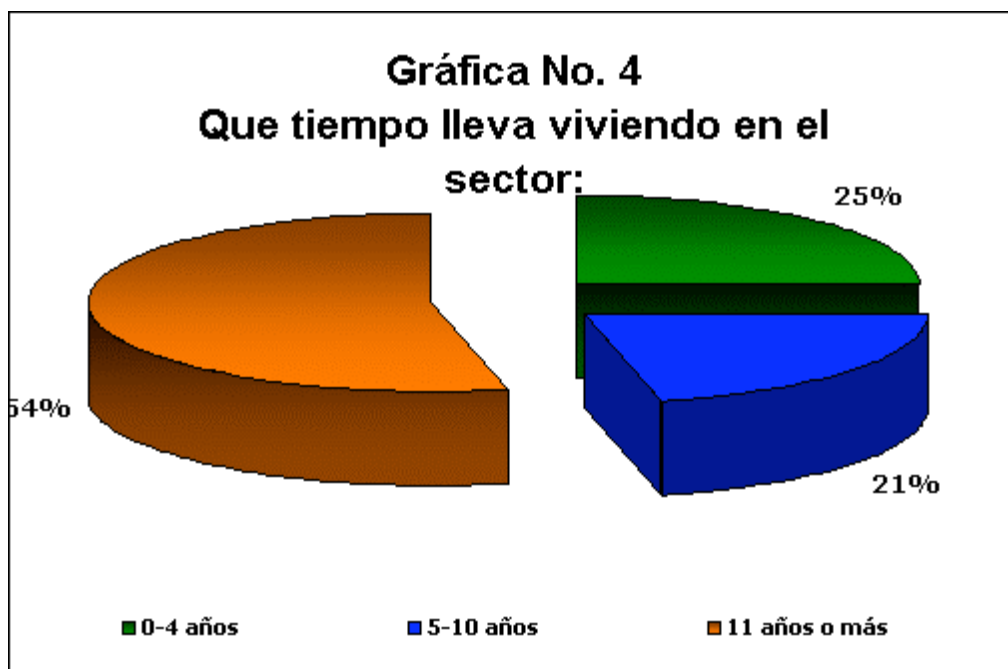
### **4.3.ACTIVIDAD ECONOMICA**

El 73 % de la población se encuentra laborando remunerativamente en diferentes sectores económicos, sobresaliendo la agricultura y floricultura.

El 27% es población independiente, en actividades mercantiles, comerciales y ganaderas.

Gráfica No. 3 y 4





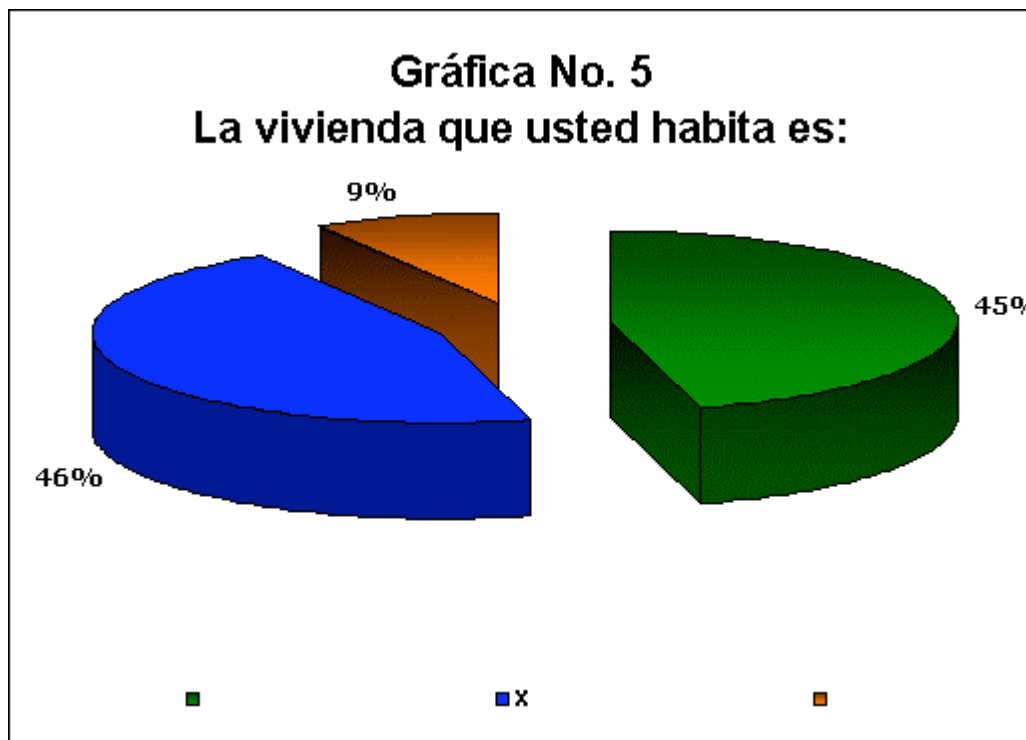
#### 4.4. MIGRACION

El 87% de la población residente, proviene del sector rural y un 54% de ésta población, lleva el mayor

número de años habitando en la Vereda Puente Piedra.

El 13% restante, lo conforman los habitantes provenientes del sector urbano, de lo cual el 25% lleva entre 0 y 4 años habitando en el sector y un 21 % entre 5 y 10 años.

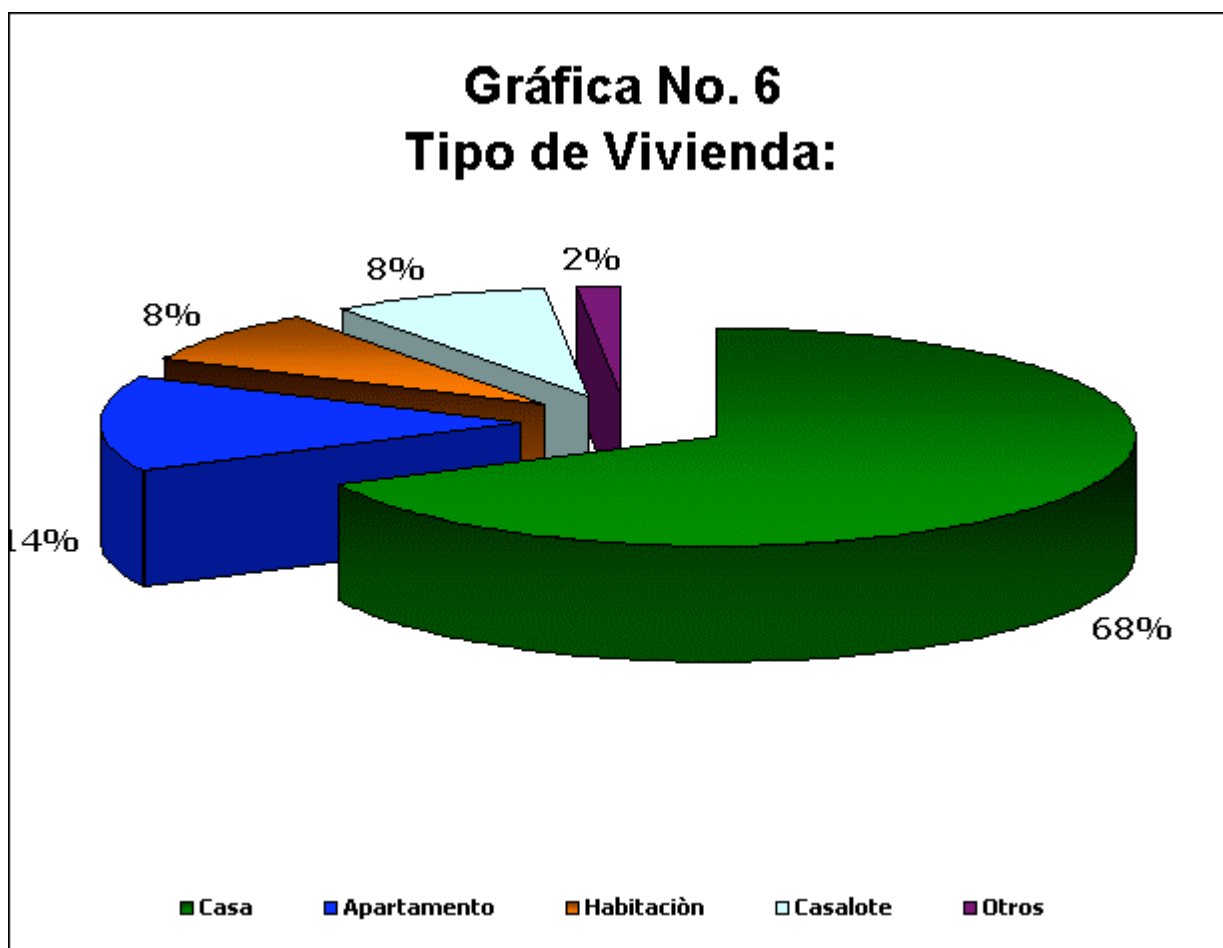
Gráfica No. 5



## **4.5. VIVIENDA**

Dentro del marco general del proyecto, vale la pena destacar, que la gráfica sobre el factor “Vivienda” muestra que el 46% de la población, cuentan con vivienda propia, el 45% habitan en arriendo y el 9% de la población restante en otro tipo de vivienda tal como unidades habitacionales compartidas, habitaciones dentro de una casa, propiedades en calidad de préstamo a cambio del cuidado y mantenimiento de las mismas etc.

Gráfica No. 6



## **4.6.TIPO DE VIVIENDA**

Se logró determinar que el 68 % de la población encuestada, viven en casa, el 14% en Apartamentos, el 8% en Habitaciones, el 8% en Casalotes y un 2% en otro tipo de vivienda como cambuches, inquilinatos etc.

Es importante resaltar que éste alto porcentaje, va ligado comparativamente al número de familias, con mayor tiempo de estar habitando en la población, quienes han adquirido su vivienda propia.

## Gráfica No. 7



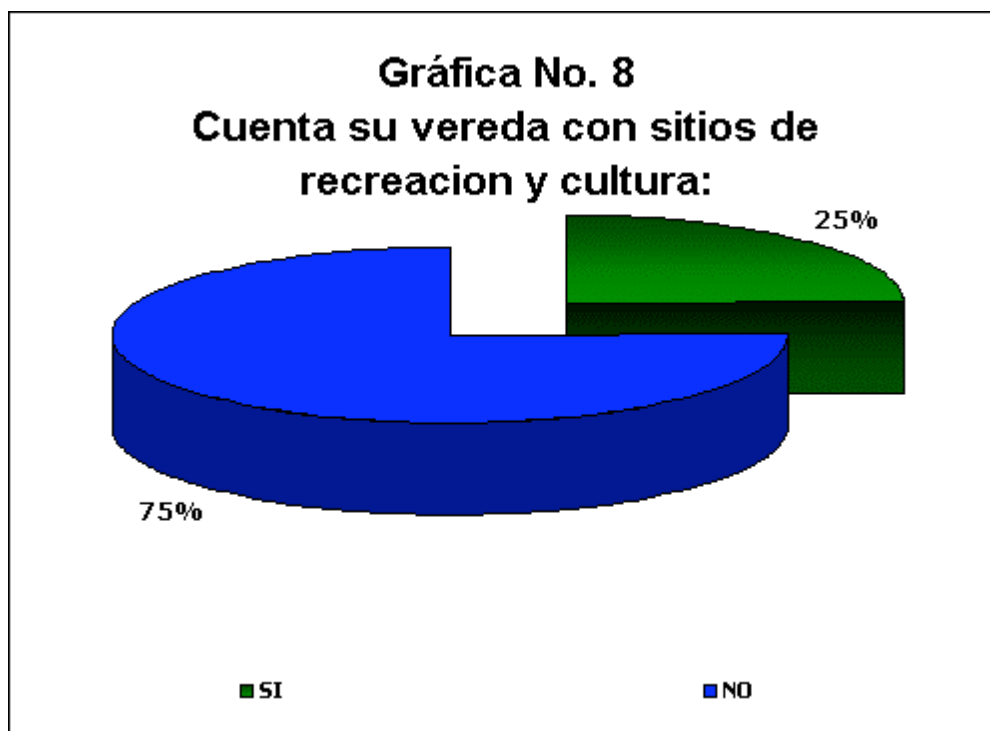
### **4.7. SERVICIOS PÚBLICOS**

Teniendo en cuenta los diferentes factores analizados, se hace necesario identificar, que porcentaje de la población posee todos los servicios públicos.

Para ello, la gráfica muestra que la población habitacional, el 50% posee servicios públicos, siendo

el caso de la vereda Puente Piedra, como casco principal, la mayor parte de la población cuenta con todos y cada uno de los servicios básicos, y el 50% restante, en donde se incluye sectores como Valle del abra y la Cuesta carecen de algunos de los servicios públicos, caso típico es Gas Natural, Agua y Alcantarillado; al igual que Vías de Acceso.

### Gráfica No. 8





#### **4.8. RECREACION Y CULTURA**

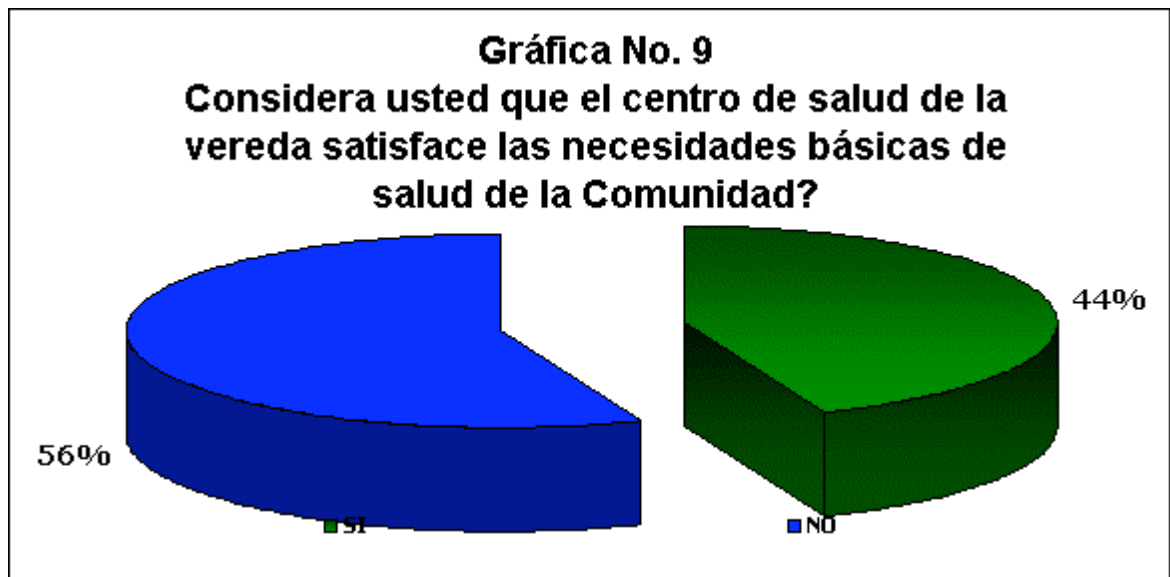
Se observa dentro del estudio realizado, ausencia total de centros de recreación, al confirmarse que el 75% de los encuestados, manifestaron No contar con sitios de recreación, para las familias.

El 25% afirma que cuentan con programas de recreación.

De otra parte, no cuentan, con programas culturales frecuentes, que involucren a toda la población.

El 12% de los habitantes, pertenecen a la Junta de Acción Comunal y el 88% restantes, no hacen parte de ninguna organización.

## Gráfica No. 9

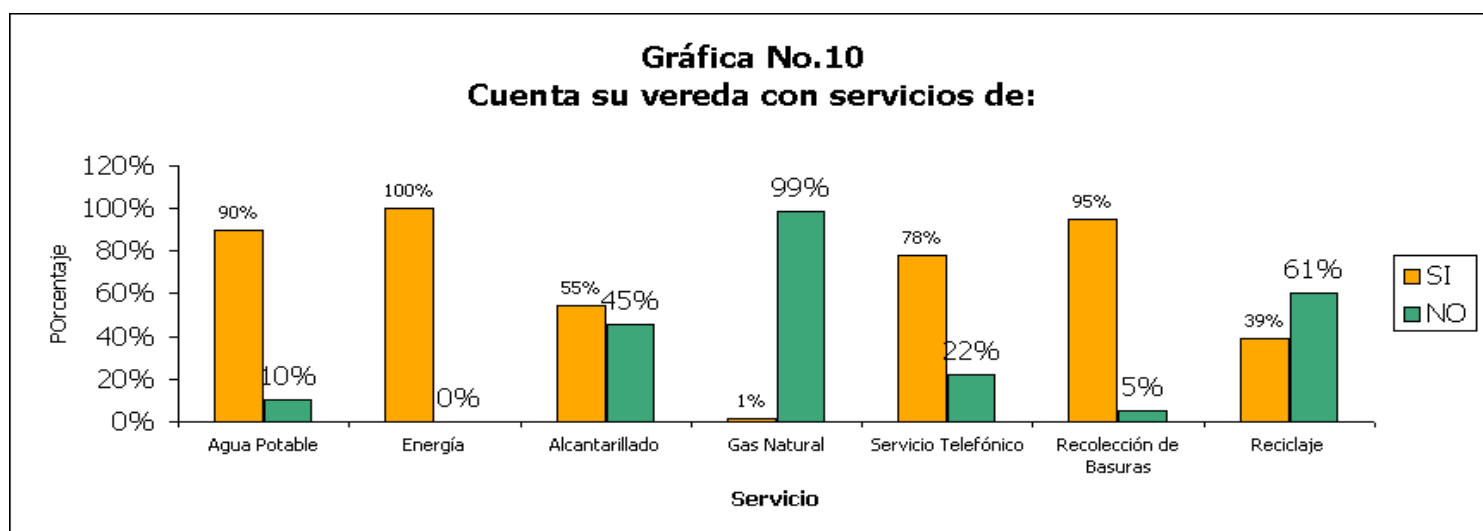


### **4.9. SALUD**

La gráfica muestra que el 57% de los entrevistados, se encuentran satisfechos con los servicios médicos prestados por el Centro de Salud de la Vereda.

El 43% contesta “No” en razón a que existe un alto porcentaje de la población económicamente activa, que se encuentra laborando remunerativamente, tienen su seguridad social por ley, y la mayoría no utiliza el Centro de Salud, sino que se dirigen a la EPS asignada, a la cual se encuentran afiliados.

### Gráfica No. 10



## **4.10. SERVICIOS PÚBLICOS**

Los servicios públicos, como factor clave a evaluar y que se ha, considerado como la columna vertebral de la encuesta, permite cuantificar los porcentajes para el análisis estadísticos, de todas y cada una de las variables, (la media, la moda y la media aritmética), aplicadas a los datos recopilados, dentro del consolidado de la información y presentar posteriormente las sugerencias de solución al proyecto.

Se determinó que el mayor porcentaje equivalente a un 100% lo obtuvo el servicio de Energía, es decir toda la población cuenta con éste; el 99% de los encuestados carecen del servicio de Gas Natural; el 90% cuentan con el servicio de Agua Potable, el 95% cuentan con el servicio de Recolección de Basura; el 78% cuenta con Servicio Telefónico; el 65% con Reciclaje y el 55% con Alcantarillado.

Vale la pena destacar, que dentro del análisis general al proyecto, en éste primer enfoque, se han detectado como necesidades apremiantes, la construcción de ductos, para continuar con la instalación del gas natural, dotar a la población del servicio de alcantarillado, al considerar que, un 45% de los encuestados respondieron “No” contar con éste servicio.

## **5. MAPA DE RIESGO**

Ver Información (Programa Power Point – Disquete No 2)

## **6. IDENTIFICACION DE FALENCIAS DE ORDEN ECONOMICO Y SOCIAL DE MAYOR IMPACTO.**

Luego de analizar y evaluar el resultado obtenido de manera objetiva, se detectaron e identificaron falencias de mayor impacto, las cuales se relacionan a continuación:

### **6.1. RECREACION**

La recreación es uno de los medios para contrarrestar, los efectos que producen las tareas laborales, además que se puede a través de ella, lograr una nivelación de los intereses y aspiraciones comunes.

Para lograr lo expuesto anteriormente, la comunidad debe contar, con la construcción de la infraestructura en condiciones óptimas, dotación completa y adecuada

para la cultura, recreación y práctica de deportes, de los cuales carece completamente.

## **6.2. EDUCACION**

Teniendo en cuenta que la mayor demanda de la población estudiantil la posee el COLEGIO SAN PATRICIO, actualmente presenta una planta física, insuficiente, para albergar el número de estudiantes.

De otra parte, se identificó la necesidad de crear Centros Educativos, que coadyuven a la formación de población adulta, en dos aspectos; uno para finalizar los estudios secundarios y otro para continuar ciclos técnicos, en beneficio de una población considerable.

## **6.3. SALUD**

El Centro de Salud actualmente presta servicios de atención médica primaria a la mayor parte de la

comunidad, se estableció, que no satisface las necesidades en cuanto a los diferentes diagnósticos de enfermedades de origen avanzado, es decir no cuenta con personal médico en Especialidades, teniendo que recurrir a Madrid y/o a Bogotá.

#### **6.4. SERVICIOS PÚBLICOS**

Los resultados muestran que en la Comunidad hay ausencia de dos servicios básicos, que son Gas Natural y Alcantarillado.

## **7. SUGERENCIAS DE SOLUCIONES**

Con base en los resultados concluyentes al proyecto y habiendo obtenido las fortalezas y debilidades, se hace necesario especificar de manera precisa, puntual y concreta, algunos aspectos sobresalientes a nivel de sugerencias de soluciones, que sirvan como base hacia el futuro de la comunidad, para su desarrollo social, económico y cultural.

Teniendo en cuenta la ausencia notoria, de sitios adecuados, para recreación, cultura y deportes, se sugiere adelantar programas que incluyan la creación y dotación de sitios especiales, destinados a la recreación, tanto a nivel adulto como a nivel infantil.

Se hace necesario la ampliación y construcción de aulas escolares, que permitan brindar condiciones óptimas y humanas, que finalmente redundarán en beneficio de la comunidad estudiantil.

Considerando, que existe un gran número de habitantes, que hacen uso, de los servicios médicos y odontológicos que presta el Centro de Salud, se

sugiere adelantar gestión, para que por lo menos haya semanalmente grupos interdisciplinarios en diferentes Especialidades de la Medicina, que puedan cubrir las necesidades a éste nivel.

De otra parte, los resultados arrojan un buen porcentaje, en cuánto al nivel de ingresos, de aquella población que labora remunerativamente, lo cual puede significar, que llevando a cabo gestión y/o contactos con las entidades gubernamentales, que adelantan programas de vivienda de interés social, se pueda contemplar la posibilidad de implantar un proyecto de Urbanización en la Población, y a su vez puede contemplar la generación de empleos temporales.

Es de carácter prioritario, la conexión e instalación, de ductos, para brindarles Gas Natural Domiciliario a la población en su totalidad, de igual forma gestionar ante las Empresas de Acueducto y Alcantarillado, la continuidad en los trabajos a la instalación de tubería para el alcantarillado.

Vale la pena mencionar, que en el Valle del Abra, la población habitacional, carece totalmente de Agua

Potable, por ésta razón, se hace necesario contemplar los contactos gubernamentales, que permitan lograr la consecución de éste servicio. Igualmente y de acuerdo a las inspecciones oculares realizadas, conjuntamente con los resultados, se hace necesario adelantar programas para el mejoramiento de vías de penetración hacia éste sector.