



**DIAGNOSTICO DE SALUD DEL CORREGIMIENTO DE SOPLADOR
MUNICIPIO ZONA BANANERA DEPARTAMENTO DEL MAGDALENA
AÑO 2.006**

**LORENA MARGARITA BERRIO
LILIBETH OLIVEROS VILLANUEVA
SANDRA PERDOMO SOLANO**

**UNIVERSIDAD DEL MAGDALENA
FACULTAD CIENCIAS DE LA SALUD
MAGDALENA
2006**

**DIAGNOSTICO DE SALUD DEL CORREGIMIENTO DE SOPLADOR
MUNICIPIO ZONA BANANERA DEPARTAMENTO DEL MAGDALENA
AÑO 2.006**

**LORENA MARGARITA BERRIO
LILIBETH OLIVEROS VILLANUEVA
SANDRA PERDOMO SOLANO**

**UNIVERSIDAD DEL MAGDALENA
FACULTAD CIENCIAS DE LA SALUD
MAGDALENA
2006**

**DIAGNOSTICO DE SALUD DEL CORREGIMIENTO DE SOPLADOR
MUNICIPIO ZONA BANANERA DEPARTAMENTO DEL MAGDALENA
AÑO 2.006**

**LORENA MARGARITA BERRIO
LILIBETH OLIVEROS VILLANUEVA
SANDRA PERDOMO SOLANO**

Trabajo de grado para optar el titulo de enfermera

**Directora
Marta paredes
Enfermera epidemióloga**

**UNIVERSIDAD DEL MAGDALENA
FACULTAD CIENCIAS DE LA SALUD
MAGDALENA
2006**

Nota de aceptación

Presidente del jurado

Jurado

Jurado

Santa marta (5 diciembre 2006

AGRDECIMIENTOS

La elaboración de este proyecto titulado diagnóstico situacional del corregimiento de Soplador, Zona Bananera año 2006, se pudo llevar a cabo gracias al esfuerzo y dedicación por parte de sus integrantes Lilibeth Oliveros, Sandra Perdomo y Lorena Berrio, quienes un día decidimos unirnos y emprender un viaje al corregimiento aplicando encuestas a sus habitantes logrando así respuesta positiva por parte de la población.

Gracias a la Universidad del Magdalena, institución formadora de profesionales de excelencia y a las docentes MARTA PAREDES, MIRITH VASQUES Y EDILTRUDIS RAMOS, guiamos nuestro proyecto por el camino correcto, a la vez logrando nuestro objetivo dejamos esta valiosa información en buenas manos, a una institución promotora y un programa.

CONTENIDO

	Pág.
INTRODUCCION	12
1. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	15
2. JUSTIFICACION	16
3. OBJETIVOS	18
4. MARCO DE REFERENCIA	19
4.1 CARACTERÍSTICAS DEL DEPARTAMENTO DEL MAGDALENA	19
4.1.1 análisis de la morbilidad del departamento	
4.1.2 la subregion del norte	21
4.2 REFERENTE HISTORICO DE SOPLADOR	23
4.2.1 Ubicación1	
4.2.2 población	
4.2.3 sinopsis histórica	
4.2.4 vivienda	24
4.2.5 producción	25
4.2.6 medio de transporte	26
4.2.7 servicios públicos	
4.2.8 Salud	27
4.2.9 Educación	28
4.2.10 Lo espiritual	
4.2.11 Gastronomía	29
4.2.12 Vestidos	30
4.2.13 bailes	
5. METODOLOGIA	31
6. RESULTADOS	33
7. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES	72
BIBLIOGRAFIA	74

LISTA DE TABLAS

	Pág.
Tabla 1. Habitantes según género y edad. Corregimiento de soplador 2006.	33
Tabla 2. Características existentes de las viviendas. Corregimiento de soplador 2006.	34
Tabla 2.1. Características existentes de las viviendas respecto a la tenencia. Corregimiento de soplador 2006.	35
Tabla 2.2. Características existentes respecto al hacinamiento en las viviendas. Corregimiento de soplador 2006.	36
Tabla 2.3. Características existentes respecto al humo en el interior de las viviendas. Corregimiento de soplador 2006.	37
Tabla 2.4. Características existentes respecto a los animales en las viviendas. Corregimiento de soplador 2006.	38
Tabla 2.5. Características existentes respecto a los animales vacunados en las viviendas de los habitantes del corregimiento de soplador 2006.	39
Tabla 2.6. Características existentes respecto al servicio sanitario. Corregimiento de soplador 2006.	40
Tabla 2.7. Características existentes respecto al tipo de alumbrado en las viviendas. Corregimiento de soplador 2006.	41
Tabla 2.8. Características existentes respecto al tipo de tratamiento del agua. Corregimiento de soplador 2006.	42
Tabla 2.9. Características existentes respecto al material predominante en el piso. Corregimiento de soplador 2006.	43
Tabla 2.10. Características existentes respecto a las basuras. Corregimiento de soplador 2006.	44
Tabla 2.11. Características existentes respecto a donde se toma	

el agua para el consumo. Corregimiento de soplador 2006.	45
Tabla 2.12. Características existentes respecto al material predominante en las paredes. Corregimiento de soplador 2006.	46
Tabla 2.13. Características existentes respecto al tratamiento del agua en la fuente. Corregimiento de soplador 2006.	47
Tabla 2.14. Características existentes respecto al reciclaje de las basuras. Corregimiento de soplador 2006.	48
Tabla 2.15. Características existentes respecto a las actividades productivas dentro de las viviendas. Corregimiento de soplador 2006.	49
Tabla 2.16. Características existentes respecto a la iluminación adecuada. Corregimiento de soplador 2006.	50
Tabla 2.17. Características existentes respecto a la ventilación adecuada. Corregimiento de soplador 2006.	51
Tabla 2.18. Características existentes respecto a la presencia de roedores. Corregimiento de soplador 2006.	52
Tabla 2.19. Características existentes respecto a la presencia de reservorios de agua. Corregimiento de soplador 2006.	53
Tabla 2.20. Características existentes respecto al uso de anjeos en puertas y ventanas. Corregimiento de soplador 2006.	54
Tabla 3. Control de Crecimiento y Desarrollo en niños(as) de 0-14 años. Corregimiento de soplador 2006.	55
Tabla 3.1. Consulta odontológica de los niños(as) de 0-14 años. Corregimiento de soplador 2006.	56
Tabla 3.2. Carnet de vacunación en niños(as) de 0-14 años. Corregimiento de soplador 2006.	57
Tabla 4. Salud sexual y reproductiva. Planificación familiar hombres y mujeres de 10-59 años. Corregimiento de Soplador 2006	58

Tabla 4.1. Salud sexual y reproductiva. Métodos de Planificación familiar hombres y mujeres de 10-59 años. Corregimiento de Soplador 2006.	59
Tabla 4.2. Salud sexual y reproductiva. Hombres y mujeres de 10-59 años que no planifican. Corregimiento de Soplador 2006	60
Tabla 5. Citología en mujeres de 10-59 años. Corregimiento de Soplador 2006	61
Tabla 5.1. Examen físico de seno en mujeres de 10-59 años. Corregimiento de Soplador 2006	62
Tabla 5.2. Abortos en mujeres de 10-59 años. Corregimiento de Soplador 2006	63
Tabla 5.3. Problemas visuales en mujeres de 10-59 años. Corregimiento de Soplador 2006	64
Tabla 6. Citología en mujeres de 60 años y más. Corregimiento de Soplador 2006	65
Tabla 6.1. Examen de próstata en hombres de 60 años y más. Corregimiento de Soplador 2006	66
Tabla 6.2. Enfermedades crónicas (hombres y mujeres de 60 años y más). Corregimiento de Soplador 2006	67
Tabla 7. Factores protectores de las familias. Corregimiento de Soplador 2006.	68
Tabla 7.1. Forma de corregir a los niños menores de 12 años. Corregimiento de soplador 2006.	69
Tabla 7.2. Presencia de fumadores en las familias. Corregimiento de Soplador 2006	70
Tabla 8. Morbilidad en las familias. Corregimiento de Soplador 2006	71

RESUMEN

Se determinó el diagnóstico de salud de las familias del Corregimiento de Soplador Zona Bananera, en el cual identificaron aspectos relacionados con las variables socio-demográficas, ambientales, biológicas, servicios de salud, estilos de vida entre otros.

Se aplicó el formato de encuesta que es validado en el ámbito Nacional para el sistema de información de base comunitaria para la atención primaria en salud, y mediante los resultados obtenidos se priorizaron las necesidades para la proyección social.

La muestra utilizada fue de 1.050 personas encuestadas en dicho corregimiento siendo estas el sujeto para el análisis de las variables como: hacinamiento, humo, tenencia, animales en el interior de las viviendas, presencia de roedores, puertas y ventanas sin protección adecuada para contrarrestar los zancudos, baja cobertura de vacunación y falta de agua potable apta para el consumo humano.

Además se encontró la baja cobertura en inscripción en un programa decrecimiento y desarrollo, y la baja cobertura de citologías realizada en mujeres de 10-59 años.

Estos resultados permitirán orientar las acciones en pro de darle una pronta resolución para mejorar la calidad de vida de los habitantes de este Corregimiento.

Palabras Claves: Factores de riesgo, perfil epidemiológico, factores protectores, encuesta poblacional SICAPS.

SUMMARY

You determine the diagnose of health of the families of Blower's Banana Area Corregimiento, in which identified aspects related with the partner-demographic, environmental, biological variables, services of health, and lifestyles among others.

You apply the format of surveys that is validated in the National environment for the system of information of community base for the primary attention of health, and by means of the obtained results the necessities were prioritized for the social projection.

The used sample belonged to 1.050 people interviewed in this corregimiento being these the fellow for the analysis of the variables as: accumulation, smoke, holding, animals inside the housings, he/she witnesses of rodents, doors and windows without appropriate protection for contrarestar the wading, low vaccination covering and it lacks of drinkable water for the human consumption.

He/she was also the drop inscription covering in a program of growth and development and the drop covering of cytology carried out in women from 10 to 59 years.

These results will allow guiding the actions in pro of giving him a prompt resolution to improve the quality of the inhabitants of this Corregimiento life.

Key words: factors of risk, epidemic profile, protective factors, population SICAPS interviews

INTRODUCCION

Teniendo en cuenta los índices de morbi-mortalidad general del departamento del Magdalena y el Corregimiento de Soplador, se observa en el departamento la carencia en el manejo, y disminución de estos índices. A continuación veremos algunos indicadores que presenta el departamento:

En cuanto a la prevalencia de las patologías se observan las infecciones respiratorias agudas y la enfermedad diarreica se ubican en el primer lugar aportando el 34.92% y 17.32% de todas las causas de consulta.

De la misma forma los problemas relacionados con la salud oral son motivos de consulta externa situándose en el cuarto lugar con el 9.42% de las mismas. Las causas peri natales y maternas continúan ocupando lugares significativos en la estructura de la morbilidad, dentro de las 10 primeras causas de consulta con el 2.92% y 1.15 respectivamente.¹

En términos de prevalencia las causas peri natales arrojan una tasa de 141.25 x 1.000 nacidos vivos, lo que indica que por cada 10 neonatos casi dos regresan a consulta con problemas de nacimiento.

Las causas maternas también expresan una tasa de 55.63 x 1.000 n.y La tasa de morbilidad general se estimo en 127.65 x 1.000 habitantes.² En cuanto a la morbilidad por causas de notificación obligatoria, a este grupo

^{1,2} Fuente: "Situación de Salud en Colombia: Indicadores básicos 2.003". DANE. Dirección de Censos y demografía. Estimaciones de población con base en Censo de 1.993. Ministerio de Protección Social e Instituto Nacional de Salud.

Pertenecen patologías que son objeto de vigilancia y control en salud pública de tal manera que su notificación por ser obligatoria, ofrece mayores garantías de poseer la totalidad de los casos que se presenta en una comunidad, y por lo tanto se convierte en un trazador para medir la incidencia de la morbilidad por causas infecciosas, tropicales o vectoriales, zoonóticas las cuales se muestran en los registros de notificación del departamento del Magdalena en el año 2003.

Dentro de los casos que presentaron mas incidencia fueron: MALARIA con 230 casos x diez mil habitantes, VARICELA con 223 casos y la TUBERCULOSIS con 94 casos. en la cual se observa que el municipio Zona Bananera presento enfermedades infecciosas de notificación obligatoria entre ellas encontramos la Malaria con 221 casos, y dentro de las enfermedades inmunoprevenibles encontramos el Dengue con 9 casos, presentándose así con mayor frecuencia las enfermedades transmitidas por vectores en dicho municipio 3.

De la misma forma se observa en la región Norte afectada también por el uso de agroquímicos en la zona bananera. Y ahora haciendo énfasis en el corregimiento de Soplador cabe anotar que este corregimiento tiene un alto riesgo de presentar enfermedades que se relacionan con el consumo de agua potable, esto es debido a la falta de este ya que en este momento no se esta prestando el servicio y como todos sabemos la salud depende en gran parte de

Las condiciones del medio ambiente, siendo las más importantes el acceso de la población al agua potable.

3 Fuente: Situación de Salud en Colombia: Indicadores básicos 2.003. DANE. Dirección de Censos y demografía. Estimaciones de población con base en Censo de 1.993. Ministerio de Protección Social e Instituto Nacional de Salud.

A la vez también se puede mencionar que en dicho corregimiento no hay servicio de gas natural, lo que hace que muchas familias por la necesidad se vean obligados a cocinar con leña siendo este un factor potencial para que se presenten enfermedades relacionadas con el tracto respiratorio tanto en niños como en adultos.

En cuanto a las fuentes de agua debido a la presencia de las extractoras de aceites ya que estas no tienen un control para los desechos sólidos y líquidos que estas generan y a la vez se convierten en un factor de riesgo físico debido a los altos decibeles provocados por el ruido que estas producen.

Es importante mencionar que debido a que este corregimiento esta rodeado de palma africana favorece que haya presencia de roedores especialmente moscas entre otros lo que también pone en peligro la vida.

Como aspectos condicionantes de esta subregión se observa el deterioro ambiental, La infraestructura vial es deficiente, especialmente en la zona rural de Fundación, Aracataca y Zona Bananera.

En relación a la disposición final de desechos sólidos la comunidad no cuenta con ningún servicio de recolección de desechos, provocando así que aumenten los niveles de contaminación; otro factor muy importante es que dentro de la comunidad se encuentra los criaderos de ganado y cerdo en los límites periféricos de algunas viviendas.

PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

Teniendo en cuenta las problemática de salud que vive departamento del magdalena, reflejados en los índices de movilidad, es imprescindible realizar estudios mas detallados a cerca de la población, para identificar los riesgos a los cuales están expuestos.

En La zona Norte del departamento específicamente en el corregimiento de Soplador la población tiene alto riesgo de presentar enfermedades que se relacionan con: el consumo de agua potable, uso de la leña para cocinar, alta presencia de roedores, deterioro ambiental, infraestructura vial deficiente, mal manejo en la recolección de desechos entre otros.

En vista que no se ha realizado un proyecto en este corregimiento que sirva para identificar las necesidades prioritarias de salud de la población con el fin de ofrecer enfoques integrales de manejo y orientación de políticas que ayuden a hacer mas eficientes y efectivas las intervenciones en salud, para el mejoramiento de la calidad de vida de esta población, es importante saber ¿cual es la situación de salud publica en el corregimiento de Soplador del municipio Zona Bananera?.

JUSTIFICACIÓN

Teniendo en cuenta que la situación de salud de la población del corregimiento de Soplador del municipio Zona Bananera no está completamente estudiada se desconoce el abordaje ideal de la problemática en salud. Por esto, la presente investigación busca: hacer una caracterización del corregimiento de Soplador, trazar un perfil epidemiológico, describir las condiciones de saneamiento ambiental y accesos a servicios de salud, además de estudiar la existencia o no de diferencias entre los perfiles epidemiológicos de la población del municipio, con el fin de ofrecer una herramienta que ayude en la toma de decisiones y orientación de políticas; para la búsqueda de soluciones sobre la problemática de salud.

Teniendo como base que el perfil epidemiológico es un aspecto clave para el conocimiento de la situación de salud, en cuyo contexto cultural opera un conjunto de problemas que, aun cuando son percibidos por la población, carecen de importancia para los entes de salud y por tanto, no son detectados por las instituciones de salud. De lo anterior resulta una serie de situaciones de susceptibilidad, riesgo y enfermedad no caracterizadas o definidas en términos epidemiológicos como necesidades de atención.

Sin embargo, otros numerosos y diversos padecimientos de índole sociocultural, no dejan de ser problemas reales en la cotidianidad de la población, viéndose esta afectada por muchos factores ambientales como son la contaminación de las fuentes de agua y de la carencia del mismo entre otros factores. Además reconocer en el proceso salud-enfermedad-atención la dimensión cultural es el paso previo en que debe basarse una propuesta de este tipo.

Las necesidades de la población son expresión del estado de salud y de las condiciones económicas y sociales en las que vive. Estos dos factores influyen significativamente en la demanda de atención que una población puede tener. Esta será mayor o menor no sólo porque la población se reporte como enferma, sino porque sus condiciones de vida.

OBJETIVO GENERAL

- Identificar la situación de salud del corregimiento de Soplador Zona Bananera del departamento del Magdalena.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Caracterizare la población según: Situación socio económica, demográfica, riesgos ambientales, servicios públicos.
- Identificar la situación de salud de los menores de catorce años según: coberturas de vacunación.
- Identificar la condición de las personas en edad productivas según: Métodos de planificación familiar, Factores de riesgos cardiovasculares.
- Identificar Morbilidad y mortalidad sentida por la comunidad.

MARCO DE REFERENCIA

1. CARACTERÍSTICAS DEL DEPARTAMENTO

El departamento del Magdalena ubicado al norte del país posee una extensión de 23.167 Km². Su densidad poblacional calculada en 58,5 hab./km² la describen como una población concentrada en una porción de la superficie del departamento, permaneciendo aún otra gran extensión sin poblar, debido a los accidentes geográficos que presenta la región como son las grandes zonas cenagosas de la zona del río y la topografía accidentada, montañosa y selvática de la Sierra Nevada de Santa Marta.

La división política del departamento se amplió a finales de la década de los Noventa con la creación de los municipios de San Ángel, Nueva Granada, Zapayán y Zona Bananera, quedando conformado el departamento por un Distrito, 29 municipios y 152 corregimientos distribuidos en 4 regiones: del Norte, Centro, del Río y Sur.

1.1. Análisis de la Morbilidad del Departamento del Magdalena

Para el análisis de su estructura, se excluyen los eventos normales con el fin de determinar la prevalencia de las patologías es así como se observan las infecciones respiratorias agudas y la enfermedad diarreica se ubican en el primer lugar aportando el 34.92% y 17.32% de todas las causas de consulta.

De la misma forma los problemas relacionados con la salud oral son motivos de consulta externa situándose en el cuarto lugar con el 9.42% de las mismas

Las causas peri natales y maternas continúan ocupando lugares significativos en la estructura de la morbilidad, dentro de las 10 primeras causas de consulta con el 2.92% y 1.15 respectivamente.¹

En términos de prevalencia las causas peri natales arrojan una tasa de 141.25 x1.000 nacidos vivos, lo que indica que por cada 10 neonatos casi dos regresan a consulta con problemas de nacimiento.

Las causas maternas también expresan una tasa de 55.63 x 1.000 n.y

La tasa de morbilidad general se estimó en 127.65 x 1.000 habitantes.²

En cuanto a la morbilidad por causas de notificación obligatoria, a este grupo pertenecen patologías que son objeto de vigilancia y control en salud pública de tal manera que su notificación por ser obligatoria, ofrece mayores garantías de poseer la totalidad de los casos que se presenta en una comunidad, y por lo tanto se convierte en un trazador para medir la incidencia de la morbilidad por causas infecciosas, tropicales o vectoriales, zoonóticas las cuales se muestran en los registros de notificación del departamento del Magdalena en el año 2003.

Dentro de los casos que presentaron mas incidencia fueron: MALARIA con 230 casos x diez mil habitantes, VARICELA con 223 casos y la TUBERCULOSIS con 94 casos. (Anexo) tabla N° 1 en la cual se observa que el municipio Zona Bananera presento enfermedades infecciosas de notificación obligatoria entre ellas encontramos la Malaria con 221 casos, y dentro de las enfermedades inmunoprevenibles encontramos el Dengue con 9 casos, presentándose así con mayor frecuencia las enfermedades transmitidas por vectores en dicho municipio.

1,2 Fuente: "Situación de Salud en Colombia: Indicadores básicos 2.003". DANE. Dirección de Censos y demografía. Estimaciones de población con base en Censo de 1.993. Ministerio de Protección Social e Instituto Nacional de Salud.

1.2. La subregión del Norte está conformado por 7 municipios siendo el más joven el municipio de la Zona Bananera creado a comienzos de la presente década. Cuenta con 37 corregimientos y posee un área total de 10.157 Km². El 55.9 % de su población se ubica en las cabeceras municipales, en tanto que el 44.1% en las áreas rurales. Esta subregión tiene una vocación eminentemente agrícola, donde el cultivo de la palma africana representa el 97% del total del departamento. Además se cultivan grandes extensiones de banano y arroz. La pesca es otra de las actividades económicas que se practican en esta subregión.

Teniendo en cuenta la importancia que tiene la situación de salud pública en el Magdalena y la falta de soporte documentales que sirvan de base para diagnosticar la situación real, que viven los corregimientos y municipios del departamento del Magdalena nos vemos en la necesidad de aportar por medio de esta investigación información de base para planear, organizar y ejecutar planes operativos en salud, encaminados a disminuir los factores encontrados en dicha población.

En lo que corresponde al corregimiento de Soplador así como en muchos corregimientos del departamento se observa que no existe un documento que evidencie la situación de salud pública.

Siendo el ambiente y entorno determinantes de las condiciones de salud de una región, es importante reconocer los factores de riesgo a los que está expuesta la población del departamento en sus diferentes subregiones.

De la misma forma se observa en la región Norte afectada también por el uso de agroquímicos en la zona bananera. Y ahora haciendo énfasis en el corregimiento de Soplador cabe anotar que este corregimiento tiene un alto riesgo de presentar enfermedades que se relacionan con el consumo de agua potable, esto es debido a la falta de este ya que en este momento no se está prestando el servicio y como

todos sabemos la salud depende en gran parte de Las condiciones del medio ambiente, siendo las más importantes el acceso de la población al agua potable. A la vez también se puede mencionar que en dicho corregimiento no hay servicio de gas natural, lo que hace que muchas familias por la necesidad se vean obligados a cocinar con leña siendo este un factor potencial para que se presenten enfermedades relacionadas con el tracto respiratorio tanto en niños como en adultos; además hay una gran contaminación en cuanto a las fuentes de agua debido a la presencia de las extractoras de aceites ya que estas no tienen un control para los desechos sólidos y líquidos que estas generan y a la vez se convierten en un factor de riesgo físico debido a los altos decibeles provocados por el ruido que estas producen.

Es importante mencionar que debido a que este corregimiento esta rodeado de palma africana favorece que haya presencia de roedores especialmente moscas entre otros lo que también pone en peligro la vida.

Como aspectos condicionantes de esta subregión se observa el deterioro ambiental, La infraestructura vial es deficiente, especialmente en la zona rural de Fundación, Aracataca y Zona Bananera.

En relación a la disposición final de desechos sólidos la comunidad no cuenta con ningún servicio de recolección de desechos, provocando así que aumenten los niveles de contaminación; otro factor muy importante es que dentro de la comunidad se encuentra los criaderos de ganado y cerdo en los límites periféricos de algunas viviendas.

1 Fuente: Situación de Salud en Colombia: Indicadores básicos 2.003. DANE. Dirección de Censos y demografía. Estimaciones de población con base en Censo de 1.993. Ministerio de Protección Social e Instituto Nacional de Salud.

2. REFERENTE HISTORICO SOPLADOR

El origen del nombre Corregimiento de Soplador, se debe a la primera finca de banano de la Compañía Frutera de Sevilla, a quien llamaron Soplador. Haciendo parte este corregimiento del Municipio Zona Bananera el cual fue erigido municipio mediante Ordenanza N°. 011 de Agosto 9 de 1.999, fue validado mediante referéndum aprobatorio el 12 de Septiembre del mismo año.

2.1. Ubicación

Se encuentra en el extremo occidental del Municipio limitado por el norte con el corregimiento de Guacamayal, al sur corregimientos de Tucurinca y San Juan de Palos Prietos en el Municipio del Pueblo Viejo, al oriente el Corregimiento de Guarachito y por el occidente con San Juan de Palos Prietos, municipio de Pueblo Viejo.

2.2. Población

2.000 a 2.500 habitantes, porcentaje del mas 98% son afro descendientes, provenientes en su mayoría del departamento de Bolívar, Sucre y en menor cantidad, del Atlántico, Cesar, Guajira, Córdoba; son núcleos de familias numerosas, aun comparten dos o tres la misma vivienda.

2.3. Sinopsis histórica

Entre los años 1912 a 1926 cuando estuvo en todo su apogeo el monocultivo del banano, que empezaba desde Sevillano y terminaba en Aracataca, empezaron a llegar familias de otros departamentos en busca de empleo a la Fruit Company, que extendía sus cultivos hasta los alrededores de donde esta hoy la cabecera y centro urbano del Corregimiento, siendo este el botadero,

Mulas y caballos; en el año 1912 se construyó una casa para el jefe o capataz, quien se encargaba del manejo de los animales.

Entre los primeros habitantes se encuentra el señor Francisco Koy, empleado de la compañía frutera a la cual no se le conoció parentela alguna, de origen no claramente establecido, unos dicen que era Valluno, otros que extranjero, solitario, esquivo, un personaje que en aquellos dejó sembrado la guerra de los mil días, que al llegar su fin en 1.902 muchos decidieron quedarse en estas tierras, y aprovechando que en 1.904 se empezaron los trabajos en la construcción de la vía férrea desde la ciudad de Santa Marta a Fundación.

Muchas de esas personas no lograron vincularse a las empresas Bananeras y Férrea, buscaron otros oficios como: corraleros en las haciendas ganaderas y de la siembra de pan coger en tierras baldías o en préstamo que le cedían los terratenientes, como también de macheteros en los desmontes de potreros en las ganaderías.

Las primeras familias llegadas a Soplador; fueron los Calabria Mercado, Escamilla, Porto, Moya, Aparicio, Cantillo, Ramírez, Leiva, Del Toro; Cuenta, Rivera. La manera de conformarse la familia, era que primero se venía una persona cuando ya tenía empleo o sembrado (rosa) e iban o mandaban a buscar a sus mujeres e hijos, hermanos y a sus amigos, creando la necesidad de construir casas y siendo Soplador en ese entonces tierras entre paréntesis desocupadas en los cuales empezaron a construir sus viviendas.

2.4. Vivienda

Las primeras viviendas fueron construidas según el tipo tradicional de los grupos afro colombianos, hechas de bareque con techo de palma amarga, de vino, noli y aún de hierba guinea; luego pasaron a las paredes de tabla o madera con los

mismos materiales en el techo, a medida que llegaban mas personas iban construyendo sus viviendas por lo que en la década de los 50 ya

Soplador se había convertido en un caserío importante, a medida que el tiempo pasaba en los años 70 empezó a cambiar de manera rápida el tipo de vivienda tradicional sobre todo en el techo, este fue reemplazado por zinc, tejas, quedando reducido en la actualidad el techo de palma a un 5% aproximadamente, pero se mantiene un alto porcentaje en casa de reposo, cocina, casetas, etc.

2.5. Producción

En su gran mayoría de las familias de Soplador al no encontrar empleo de dedicaron a la agricultura en pequeñas y medianas parcelas, en ellas cultivaban arroz, maíz, yuca, batata, ahuyama, patillas, melón, de igual manera criaban animales de corral como gallinas, patos, pavos, burros, caballos, practicaban la huerta cacera por parte de las mujeres, otros los que pudieron conseguir empleo trabajaban de corraleros, macheros, vaqueros en las fincas de montelimar, Leiva, Corral de Hierro, San Joaquín, Cantagallar, Negrinis, Chimborazo la toma, etc.

En los años setenta, las grandes ganaderías se redujeron, desarrollándose el cultivo de arroz y algodón, que influyeron en el sistema tradicional de producción de las gentes sopladoreñas, convirtiéndose sin poder hereditario en recolectores.

En la actualidad, solo algunas personas mayores cultivan porque han quedado sin tierras para hacerlo, las nuevas generaciones se emplean en las palmeras bajo contratos o en cooperativas que ellos mismos crean, otros en las plantas extractoras de aceite y un mínimo porcentaje en los pocos bananeros y ganaderos que quedan.

2.6. Medio de transporte

Al Negar los primeros habitantes, lo hicieron a pie, donde recorrían muchas veces desde Cienaga, Orihueca, Sevilla, Guacamayal, Tierra Nueva, otros trajeron sus burros de Bolívar, Atlántico, convirtiéndose este en el mayor y mejor medio de transporte, debido a las condiciones de las vías, compartiendo honores con el caballo y las mulas.

A Soplador los primeros carros que traficaban de pasajeros fueron los carros del señor Rafael Canchano.

A finales de los sesenta y comienzo de los setenta, aparece la bicicleta, la cual se ha convertido en la compañera inseparable de mayores, jóvenes niños y niñas de la comunidad, hoy se cuenta con motos, carros (1 bus) que viajan diariamente a Fundación, Guacamayal, Guamachito, Aracataca y en contraste muy poco se usa el burro o el caballo como medio de transporte excepto en los carroceros el caballo y la mula para el carreo de frutas.

2.7. Servicios públicos

A la llegada de los primeros pobladores de Soplador, se puede decir que todas las fuentes de aguas que le rodeaban eran potables, pero en la siembra de la Palma Africana y la instalación de tres plantas procesadoras de aceite contaminaron las fuentes hídricas que le rodearon, lo que obligó a la

Comunidad y al ente territorial construir en los ochentas el primer acueducto, pero se deterioró rápidamente y con el revivir de la siembra del banano el cual

Se logró sembrar en el corregimiento; se construyó el segundo tanque y con el apoyo de las Fundaciones Bananeras fundaban y en los noventas, pero que hace mas de 2 años q esta prestando servicio.

Alumbrado desde su fundación hasta 1986, la comunidad usó su alumbrado tradicional el famoso mechón y la lámpara, que entre nosotros la llamamos

linterna; pero en los ochenta con el Plan Nacional de electrificación llegó por fin la energía eléctrica por toda la comunidad. Aquí se carece de alcantarillado, agua potable, en el año de 1.999 llega la telefónica a través de Telecom, que montó una torre y una cabina telefónica la cual quedó fuera de servicio en el 2.002 por el asesinato de su operadora oriunda de la comunidad, en el año 2.004 se instaló en la sede de la Institución Educativa el servicio de Compartel, aunque no es público le brinda a la comunidad el poder de comunicarse a través de Internet con todo el mundo, cuenta con un campo santo (Cementerio) fundado en 1.963 siendo sepultado por primera vez un hombre que no tuvo parientes que lo reclamaran.

2.8. Salud

Como es de amplio conocimiento Mundial, que los pueblos Afro tenemos un alto y profundo conocimiento de la medicina tradicional que va estrechamente ligada a lo espiritual, los primeros pobladores usaban las plantas para curar, prevenir y sanar a los enfermos. Entre esta comunidad habían curanderos de culebras de Malambo, contra Capitana, contra Mapaná, Ojo de Guey, entre otros sanaban a los mordidos por serpientes, las comadronas o parteras eran: el toronjil, orégano, albahaca, hierba buena y santa (paico), manzanilla, borraja, sen, limón, etc.

Por la necesidad de atender la salud de los habitantes de la comunidad después de que desapareciera el servicio que se conoció con el nombre de Malaria a mediados de la década de los 70, se nombra la primera promotora de la comunidad en los años 80 la señora Carolina de Escalante y se construye en los 90 el actual puesto de salud que cuenta con un auxiliar de Enfermería, Atención Médica, uno o dos veces a la semana radio o comunicación para con todos los corregimientos gracias al ya fallecido Ex Alcalde del Municipio Jesús Avendaño Miranda.

2.9. Educación

La educación al principio era impartida casi voluntariamente por aquellos miembros que sabían leer y escribir en enramadas donde no se entregaban boletines pero se aprendía. Entre algunos recordados está Juan Perea (Chicharrón Pelú) quien reside en casa blanca; Melinda oriunda del interior del país, quien esta radicada en Ciénaga Magdalena. Mas tarde la comunidad se organiza y por medio de la Junta de Acción Comunal el INCORA escritura el lote y se construyó el local donde por muchos funcionó la Escuela Rural Mixta de Soplador, que junto con la colaboración por parte de los profesores que trabajaron con los grados preescolar, primer grado, segundo grado, tercer grado, cuarto grado y quinto grado. De allí nace la idea de aplicación de cobertura a nivel de secundaria, ya que los niños que terminaban en quinto grado tenían que desplazarse a un corregimiento distinto al suyo propio, sufriendo las inclemencias del transporte lluvia, sol, miedo, debido a tanta violencia que azota a la región.

Teniendo en cuenta lo que no les era posible hacerlo se les negaba el derecho a seguir su educación, es así como algunos padres preocupados por la educación de sus hijos y el peligro que los acechaba al desplazarse a otro corregimiento, nace la idea de ampliación de cobertura a finales del año de 1.997 y se inicia la enseñanza a nivel secundaria en el año de 1.998; hoy convertida en la Institución Departamental Etnoeducativa de Soplador; el cual cubre el nivel Preescolar, Básico y Media Vocacional que funciona de mañana y tarde por deficiencias locativas. De igual manera cuenta con 20 Docentes, 1 Rector, 1 Secretaria, 6 computadores, televisor, V.H, mamoteca, sala de informática, etc.

2.10. Lo espiritual

Es indiscutible la gran tradición oral que hace parte de nuestro legado cultural africano y por supuesto afro colombiano. No hay ningún pueblo que no haya creado sus propios mitos y leyendas, por consiguiente Soplador no podía escapar

de este crucifijo ancestral, como la gente que fundaron este pueblo venían de otros lugares, pero cargando en lo más profundo de su ser esos mitos y leyendas que a ellos también les fueron narrados; solo bastaba ubicarlos para darles vida, es así como se dice que sale la llorona, que se pasea el pueblo sobre todo en épocas de la Semana Santa, como también el caballo sin cabeza que cruza el pueblo de occidente a noroeste, que en el posito sale la Mohana, en el camino de la montaña (San Juan de Palos prietos) sale la lámpara que persigue los caminantes en las noches sobre todo a los enamorados.

Sobreviven los rezanderos, como la señora Maria Elinda Cárdenas, santiguadoras, la matrona del pueblo, Maria Luz que con sus 92 años, pila arroz, ensalta una aguja, cose y se patea todo el pueblo a pie, soba descompuestos con rezos, etc. muchos de estos conocimientos transmitidos de generación en generación de manera oral se aplicaban en la agricultura, para espantar las plagas de los cultivos. En la Astronomía, saber cuando iba a llover o no, que año era seco o lluvioso, seleccionar el tiempo para la siembra y el corte de madera para construcciones a través de las fases de la luna.

2.11. Gastronomía

Los primeros en llegar a estos lugares, se encontraron con una comida diferente, es decir, no estaban acostumbrados a comer el banano cocido, el arroz de manteca, en otros, fue por eso que cuentan algunos de ellos que tuvieron que traerse sus mujeres de sus tierras sobre todo los de Bolívar que no podían dormir sin comer su arroz con coco, hicotéa guisada, que aquí no la comían, no podía faltar el bollo limpio o bollo de maíz seco, la mazamorra de maíz seco y verde, de plátano, el mote, sancocho, pescado frito que vendían por las calles, vísceras de cerdo fritos, caballitos, arepas de maíz asadas y fritas, arroz con frijol con coco que se hacía más común en los días de Semana Santa.

2.12. Vestidos

En el vestir tanto los hombres como en las mujeres eran interesante y caracterizaba nuestra etnia, las mujeres vestían con colores fuertes, aretes grandes, collares grandes, cadenas con medallas de oro, los hombres con pantalones de lino casi por lo general se vestían de blanco. Hoy en la actualidad por eso de la tecnología, donde a través del televisor se muestran todas las modas, ya se ve poco esa manera de vestir, se mantiene, muy arraigado el sombrero, ya sea para trabajar o pasear.

2.13. Baile

Los mayores al llegar se encontraron con que ya se bailaba en la plaza de Guacamayal, Bullarengues, luego la música de los corraleros de majagual se impuso, que junto con el vallenato del viejo Alejo Durán, Calixto Ochoa, Lisandro meza, pero en las fiestas de carnaval y patronales se resolvía a los bailes de bullarengue, fandango y las papayeras.

METODOLOGÍA

Se realizó un estudio descriptivo de corte transversal.

Usando muestreo probabilístico sistemático en el cual se tomó un mapa de la población y se aplicaba la encuesta dejando una casa por medio, donde se tomaron 228 viviendas de 308 en total para el análisis de las variables.

En la cual se recolectó la información mediante encuesta adoptada y adaptada para este tipo de investigaciones, que es utilizada y validada en el ámbito nacional para el sistema de información de base comunitaria para atención primaria en salud (SICAPS)² con modificaciones para lograr los objetivos propuestos.

El formato de encuesta contiene variables relacionadas con la descripción por familias de:

1. Identificación y ubicación geográfica
2. Variables sociodemográficas de las personas en la familia
3. Características de la vivienda

Factores asociados a:

4. Niños y niñas de 0 a 10 años
5. Hombres y mujeres de 11 a 59 años
6. Mujeres de 11 a 59 años
7. Adulto mayor (hombres y mujeres de 60 años y más)
8. Morbilidad
9. Factores protectores de la familia
10. Mortalidad

La recolección de la información fue por observación y entrevista directa con el jefe de hogar o en su defecto una persona adulta que pueda brindar la información necesaria.

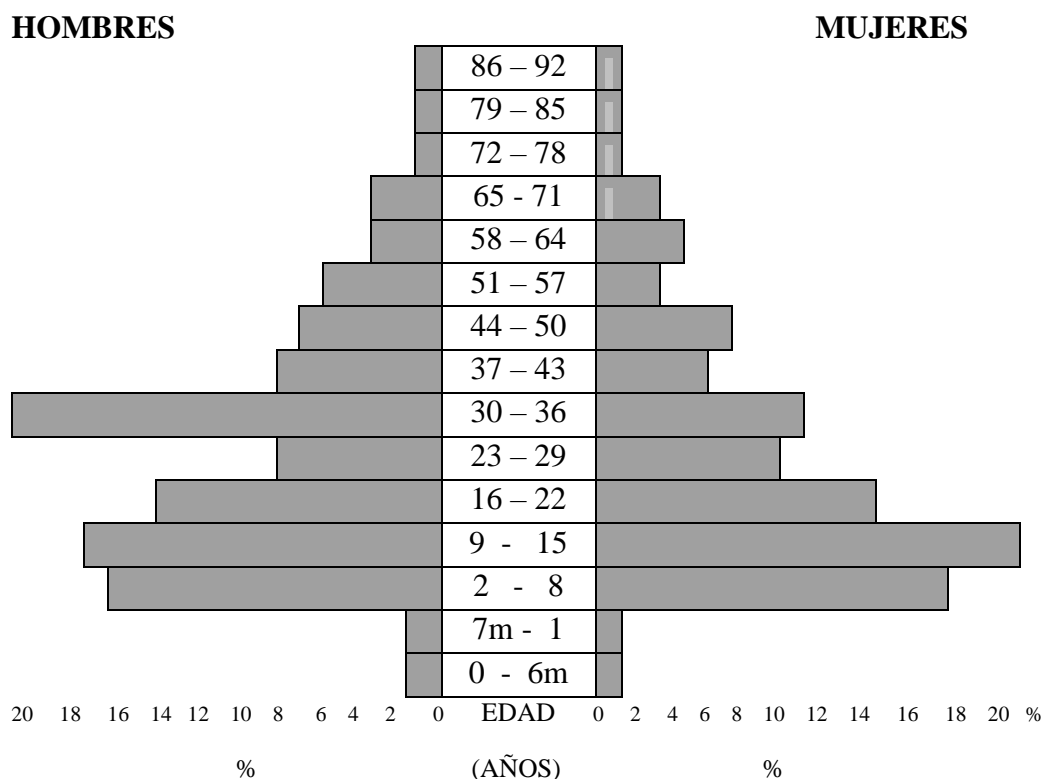
En cuanto a la tabulación y análisis de la información obtenida de las encuestas se utilizó el programa Epi info. Versión 6.3. B, y luego se le hizo su respectivo análisis estadístico. Las pruebas estadísticas fueron: frecuencia absoluta, proporciones y medidas de tendencia central.

RESULTADOS

De los datos recogidos en la aplicación de las encuestas para determinar el diagnóstico de salud de la población del corregimiento de soplador el cual es un aspecto clave para el conocimiento de la situación de salud en una comunidad encontramos que en cuanto a la distribución por sexo de los habitantes predomina el sexo masculino con un porcentaje del 55.1% con respecto al sexo masculino, sin embargo hay que resaltar que la proporción de los hombres de esta población no difiere mucho con respecto al porcentaje femenino.

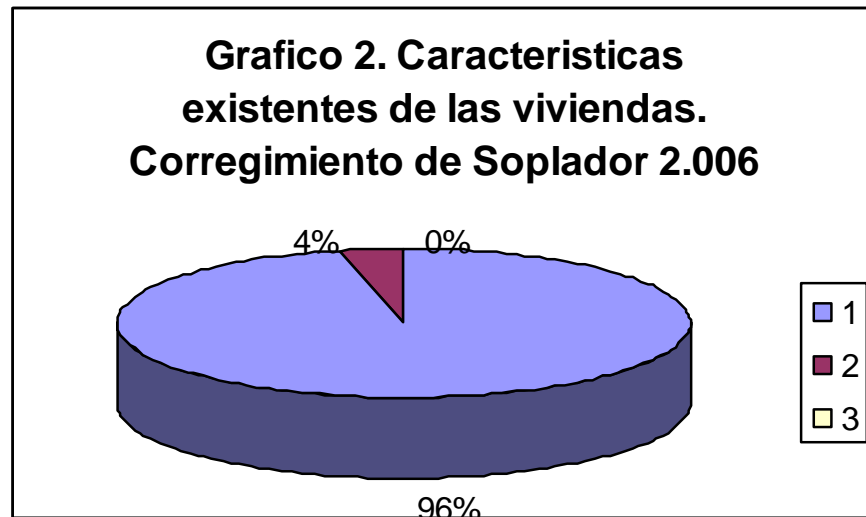
En cuanto a la distribución por edades vemos que la población tiene mayor representación en las edades entre los 9 Y 15 años con un porcentaje del 20.2%.

Grafico 1. Habitantes según género y edad. Corregimiento de soplador 2006.



Fuente: encuesta SICAPS.

Para determinar diagnóstico de salud de la población es muy importante identificar las características de las viviendas ya que es un factor determinante para la aparición de diversas enfermedades que se desarrollan en el medio ambiente. La población cuenta con casas en un 96.50% y con 3.50% que son cuartos.



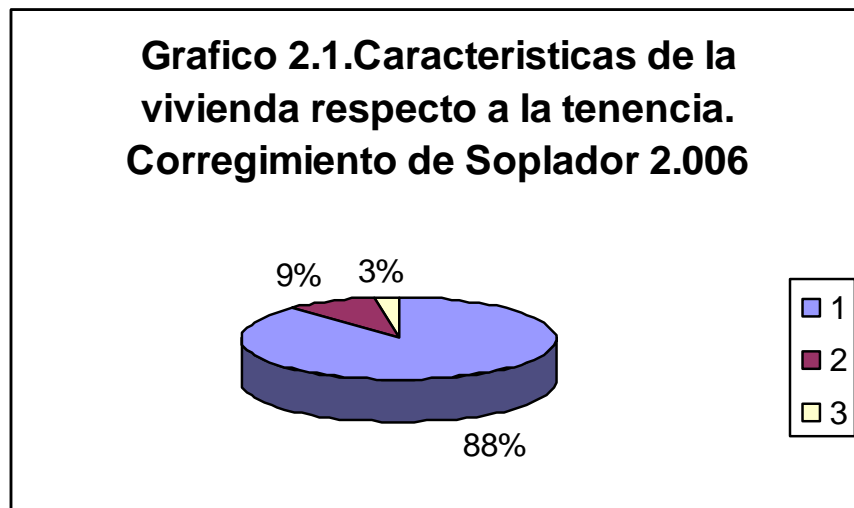
Fuente: encuesta SICAPS.

Tabla 2. Características existentes de las viviendas. Corregimiento de soplador 2006.

Características	FR	W	W%
Casa	220	0.97	96,50%
Cuarto (s)	8	0.03	3,50%
Improvisada	0	0	0%
total	228	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS

Grafico 2.1. Características de la vivienda respecto a la tenencia. Corregimiento de Soplador 2.006



Fuente: encuesta SICAPS.

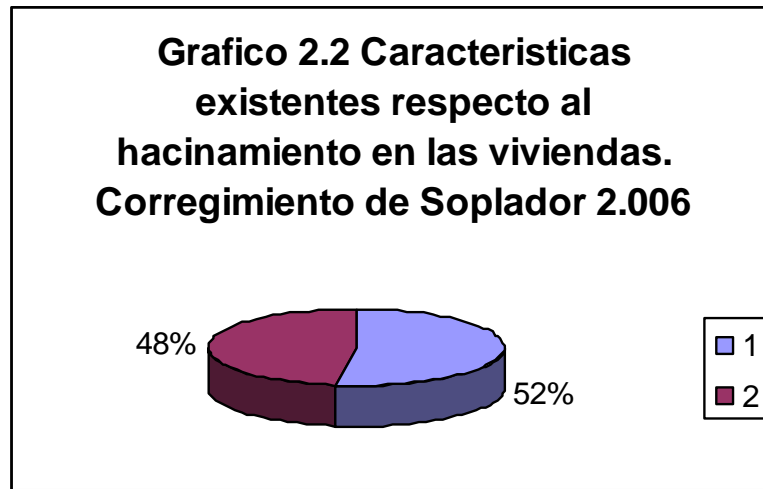
Con respecto a la tenencia el 88.15% son propias, tan solo el 9.21% son arrendadas.

Tabla 2.1. Características existentes de las viviendas respecto a la tenencia. Corregimiento de soplador 2006.

Características	FR	W	W%
Propia	201	0,88	88,15%
En arriendo	21	0,09	9,21%
Otra	6	0,03	2,63%
total	228	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS.

**Grafico 2.2 Características
existentes respecto al
hacinamiento en las viviendas.
Corregimiento de Soplador 2.006**



Fuente: encuesta SICAPS

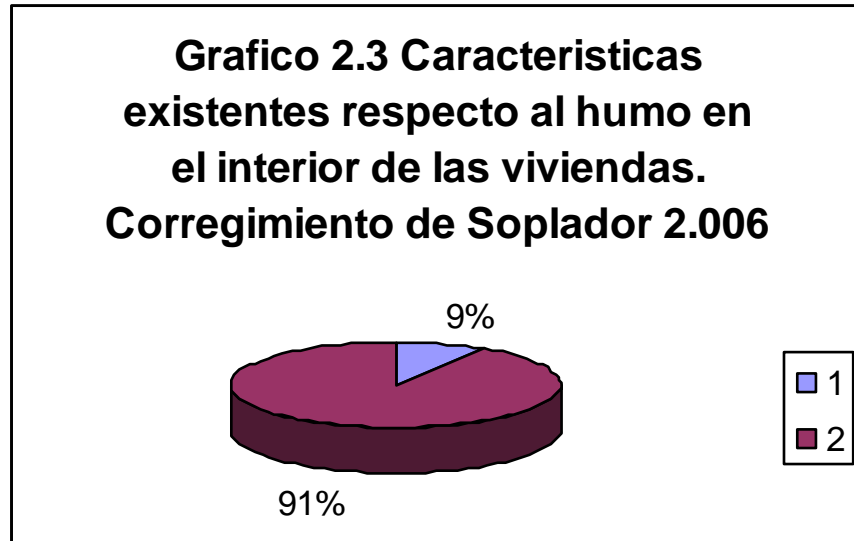
El hacinamiento es una variable muy importante en cuanto a la transmisión de enfermedades de persona a persona, en la evaluación de esta variable en la población del corregimiento de Soplador encontramos que en el 52.20% de las viviendas presentan hacinamiento, y el 47.80% no se encuentran en hacinamiento.

Tabla 2.2. Características existentes respecto al hacinamiento en las viviendas. Corregimiento de soplador 2006.

características	FR	W	W%
SI	119	0,52	52,20%
NO	109	0,48	47,80%
total	228	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS.

**Grafico 2.3 Características
existentes respecto al humo en
el interior de las viviendas.
Corregimiento de Soplador 2.006**



Fuente: encuesta SICAPS

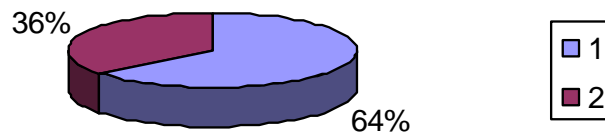
La aparición de enfermedades respiratorias se ve determinado por factores de riesgos ambientales como el uso de leña para cocinar en la población se ve representado con un porcentaje mínimo del 8.77% viviendas que tienen presencia de humo dentro de la vivienda.

Tabla 2.3. Características existentes respecto al humo en el interior de las viviendas. Corregimiento de soplador 2006.

Características	FR	W	W%
SI	20	0,09	8,77%
NO	208	0,91	91,22%
total	228	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS.

**Grafico 2.4 Características
existentes respecto a los
animales en las viviendas.
Corregimiento de Soplador 2.006**



Fuente: encuesta SICAPS

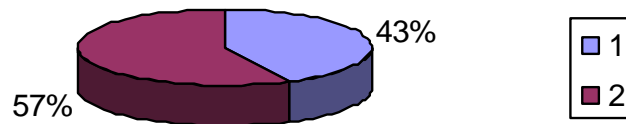
Sin embargo la presencia de animales dentro de la vivienda tiene un porcentaje del 64.47% lo cual indica un factor de riesgo muy alto para la aparición de enfermedades transmitidas por animales en esta población.

Tabla 2.4. Características existentes respecto a los animales en las viviendas.
Corregimiento de soplador 2006.

Características	FR	W	W%
SI	147	0,64	64,47%
NO	81	0,36	35,52%
total	228	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS.

**Grafico 2.5 Características existentes respecto a los animales vacunados.
Corregimiento de Soplador 2.006**



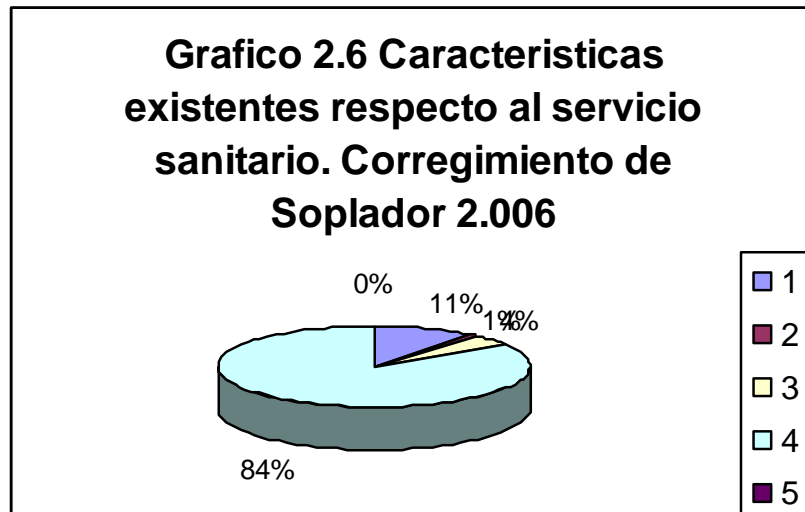
Fuente: encuesta SICAPS

Por otro lado vemos que de las 147 viviendas que permanecen con animales dentro de estas, el 57.14% no se encuentran vacunados.

Tabla 2.5. Características existentes respecto a los animales vacunados.
Corregimiento de soplador 2006.

Características	FR	W	W%
SI	63	0,43	42,85%
NO	84	0,57	57,14%
total	147	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS.



Fuente: encuesta SICAPS

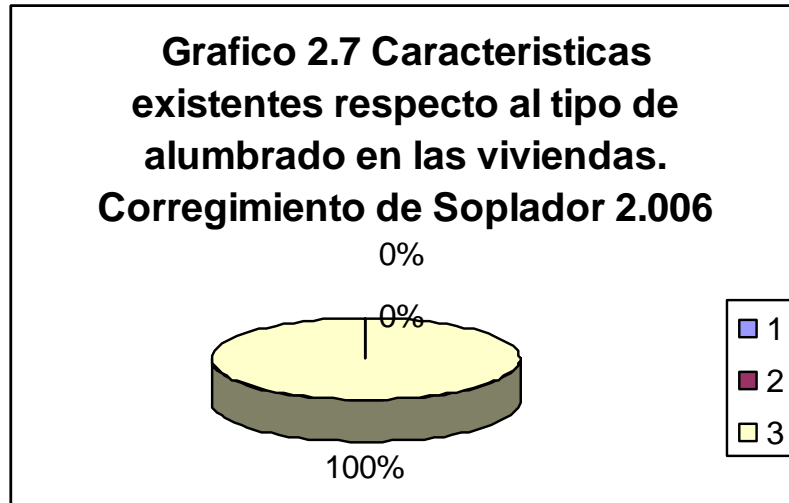
En cuanto al servicio sanitario utilizado en las viviendas, el 84.21% utilizan inodoro conectado a pozo séptico y tan solo el 0.88% usa letrina y por ultimo vemos que el 10.52% no tiene servicio sanitario.

Tabla 2.6. Características existentes respecto al servicio sanitario. Corregimiento de soplador 2006.

Características	FR	W	W%
NO TIENE SERVICIO SANITARIO	24	0,11	10,52%
LETRINA	2	0,0088	0,88%
INODORO SIN CONEXIÓN	10	0,04	4,39%
INODORO CONECTADO A POZO	192	0,84	84,21%
INODORO CONECTADO A ALCANTARILLADO	0	0	0%
total	228	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS.

Grafico 2.7 Características existentes respecto al tipo de alumbrado en las viviendas. Corregimiento de Soplador 2.006



Fuente: encuesta SICAPS

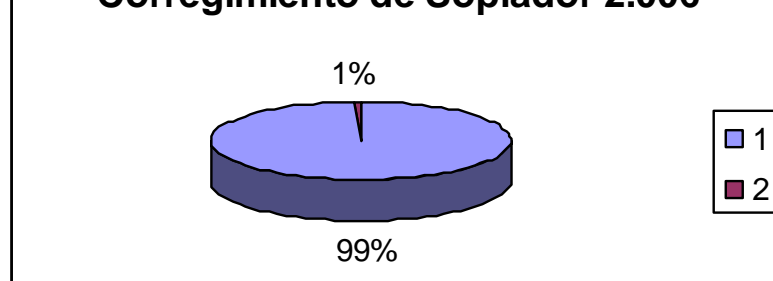
La calidad de vida de las personas se ve reflejada en el uso de servicios públicos, la población del corregimiento cuenta con servicio de electricidad en un 100%.

Tabla 2.7. Características existentes respecto al tipo de alumbrado en las viviendas. Corregimiento de soplador 2006.

Características	FR	W	W%
VELA U OTRO	0	0	0%
KEROSENE, PETROLEO, GASOLINA	0	0	0%
ELECTRICO	228	1	100%
total	228	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS.

**Grafico 2.8 Características existentes respecto al tipo de tratamiento del agua.
Corregimiento de Soplador 2.006**



Fuente: encuesta SICAPS

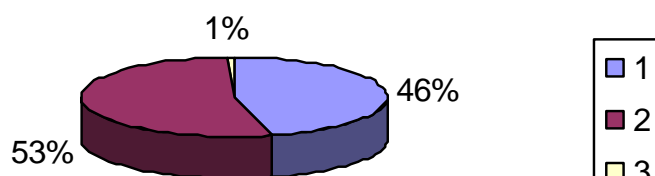
El consumo de agua sin tratamiento favorece la presencia de enfermedades gastrointestinales y la piel, en el corregimiento pudimos determinar que el 99.12% de los habitantes consumen agua sin ningún tipo de tratamiento.

Tabla 2.8. Características existentes respecto al tipo de tratamiento del agua.
Corregimiento de soplador 2006.

Características	FR	W	W%
SIN TTRATAMIENTO	226	0,99	99,12%
CLORADA	0	0	0%
FILTRADA	0	0	0%
HERVIDA	2	0,0088	0,88%
total	228	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS.

**Grafico 2.9 Características
existentes respecto al material
predominante al piso.
Corregimiento de Soplador 2.006**



Fuente: encuesta SICAPS

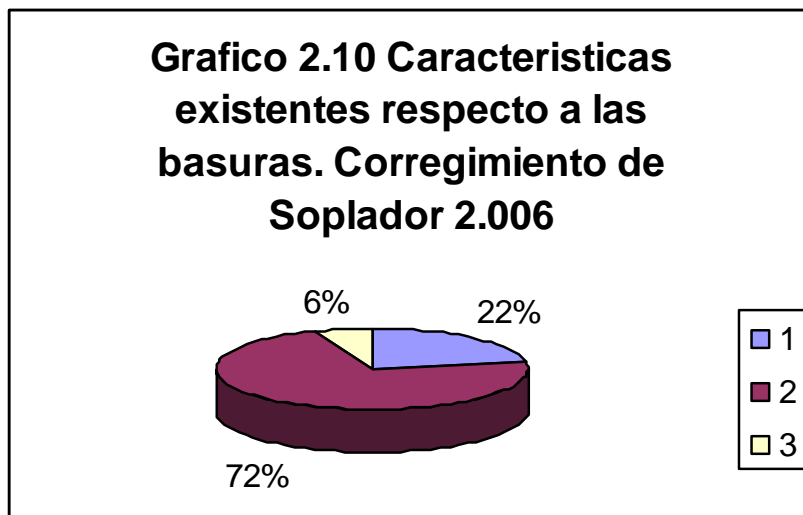
La población cuenta con viviendas con piso de cemento en un 53.07%, y en un 46.05% con piso de tierra.

Tabla 2.9. Características existentes respecto al material predominante en el piso.
Corregimiento de soplador 2006.

Características	FR	W	W%
TIERRA	105	0,46	46,05%
MADERA BURDA, TABLA, TABLON	0	0	0%
CEMENTO	121	0,53	53,07%
BALDOSA, VIDRIO, TABLETA O LADRILLO	2	0,0088	0,88%
ALFOMBRA O TAPETE DE PARED A PARED	0	0	0%
MARMOL, PARQUE O MADERA PULIDA	0	0	0%
total	228	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS.

Grafico 2.10 Características existentes respecto a las basuras. Corregimiento de Soplador 2.006



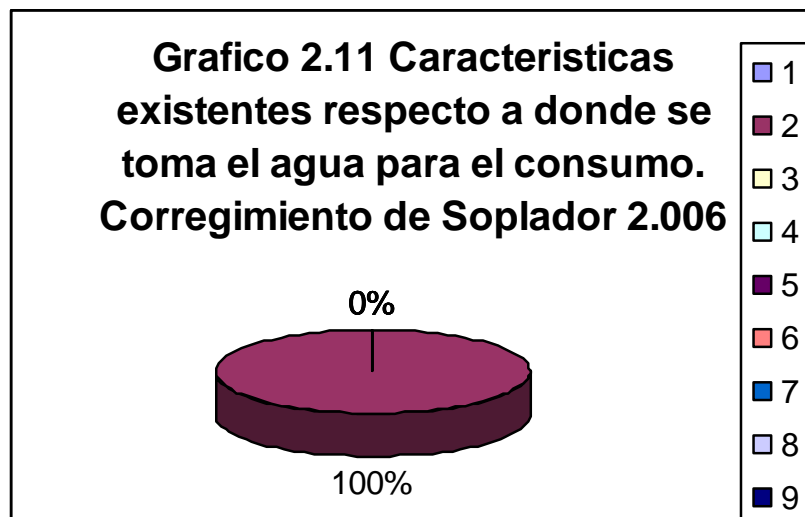
Fuente: encuesta SICAPS

En cuanto al manejo de las basuras, el 71.50% de las viviendas queman las basuras, y el 22.36% es recogida.

Tabla 2.10. Características existentes respecto a las basuras. Corregimiento de soplador 2006.

Características	FR	W	W%
RECOGIDA	51	0,22	22,36%
CONTENEDOR	0	0	0%
QUEMADA	163	0,71	71,50%
TIRADA	14	0,06	6,14%
ENTERRADA	0	0	0%
OTROS	0	0	0%
total	228	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS.



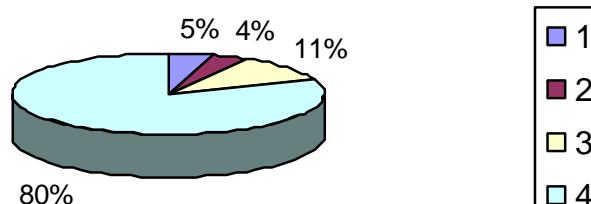
Fuente: encuesta SICAPS

El 100% de las viviendas toman el agua para el consumo adquirida directamente del pozo sin ser tratada en la fuente.

Tabla 2.11. Características existentes respecto a donde se toma el agua para el consumo. Corregimiento de soplador 2006.

Características	FR	W	W%
ACUEDUCTO	0	0	0%
POZO	228	1	100%
LLUVIA	0	0	0%
RIO	0	0	0%
PILA	0	0	0%
LAGUNA	0	0	0%
MANANTIAL	0	0	0%
TANQUES	0	0	0%
OTRAS	0	0	0%
total	228	1	100%

**Grafico 2.12 Características
existentes respecto al material
predominante en las paredes.
Corregimiento de Soplador 2.006**



Fuente: encuesta SICAPS

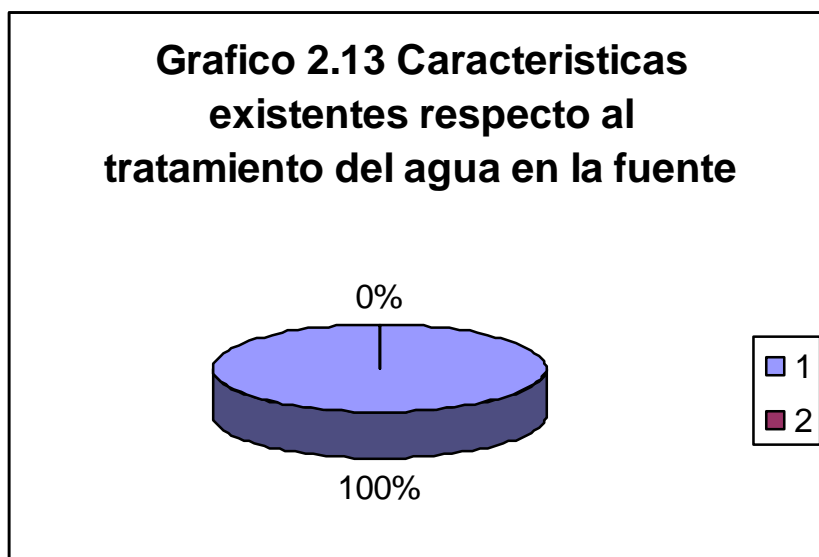
En cuanto a la infraestructura de sus paredes el 80.70% son elaboradas con ladrillos y tan solo el 3.51% son hechas de madera y el 10.96% son de bahareque.

Tabla 2.12. Características existentes respecto al material predominante en las paredes. Corregimiento de soplador 2006.

Características	FR	W	W%
SIN PAREDES	0	0	0%
ZINC, TELA, CARTON, LATAS O DESECHOS	0	0	0%
GUADUA	11	0,05	4,82%
MADERA BURDA	8	0,03	3,51%
BAHAREQUE	25	0,11	10,96%
TAPIA PISADA O ADOBE	0	0	0%
BLOQUE, LADRILLO, PIEDRA O MATERIAL PREFABRICADO	184	0,8	80,70%
total	228	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS.

**Grafico 2.13 Características
existentes respecto al
tratamiento del agua en la fuente**



Fuente: encuesta SICAPS

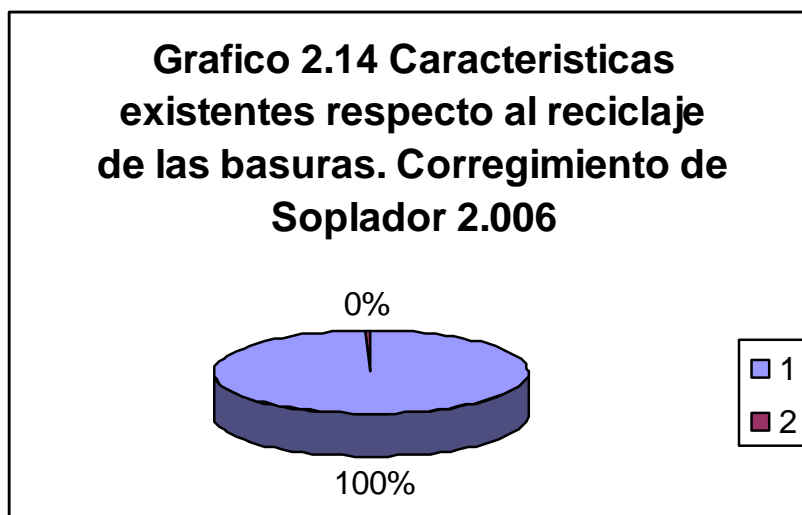
El 100% de las viviendas no realizan ningún tratamiento del agua en la fuente

Tabla 2.13. Características existentes respecto al tratamiento del agua en la fuente. Corregimiento de soplador 2006.

Características	FR	W	W%
NO	228	1	100%
SI	0	0%	0%
total	228	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS.

Grafico 2.14 Características existentes respecto al reciclaje de las basuras. Corregimiento de Soplador 2.006



Fuente: encuesta SICAPS.

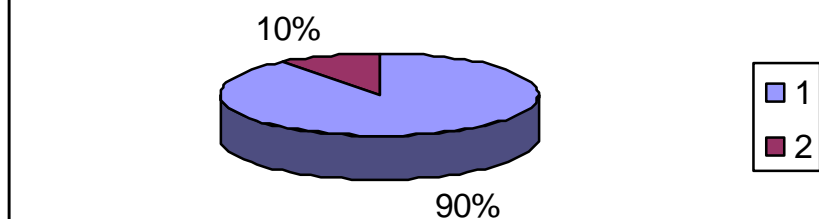
El 99.60% de las viviendas no realizan actividades en cuanto reciclaje de las basuras.

Tabla 2.14. Características existentes respecto al reciclaje de las basuras. Corregimiento de soplador 2006.

Características	FR	W	W%
NO	227	0,99	99,60%
SI	1	0,01	0,44%
total	228	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS.

**Grafico 2.15 Características
existentes respecto a las
actividades productivas dentro
de las viviendas. Corregimiento
de Soplador 2.006**



Fuente: encuesta SICAPS.

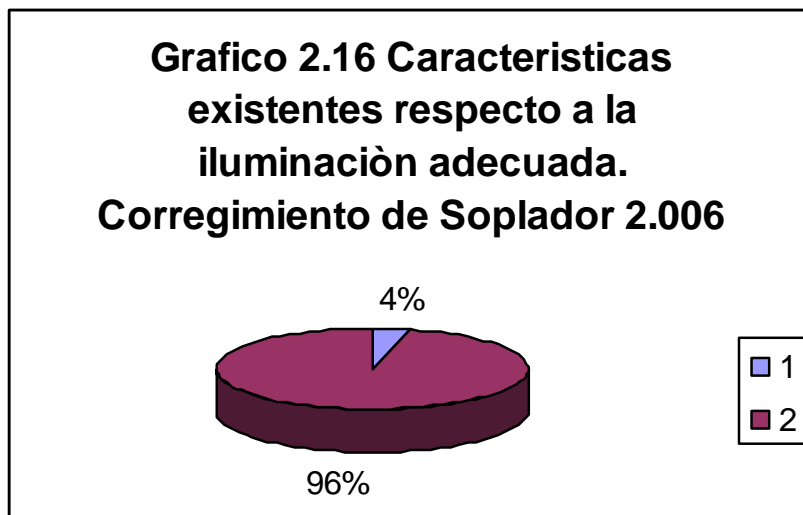
El 89% no realizan actividades productivas dentro de las viviendas.

Tabla 2.15. Características existentes respecto a las actividades productivas dentro de las viviendas. Corregimiento de soplador 2006.

Características	FR	W	W%
NO	203	0,89	89%
SI	25	0,1	10,10%
total	228	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS

**Grafico 2.16 Características
existentes respecto a la
iluminación adecuada.
Corregimiento de Soplador 2.006**



Fuente: encuesta SICAPS

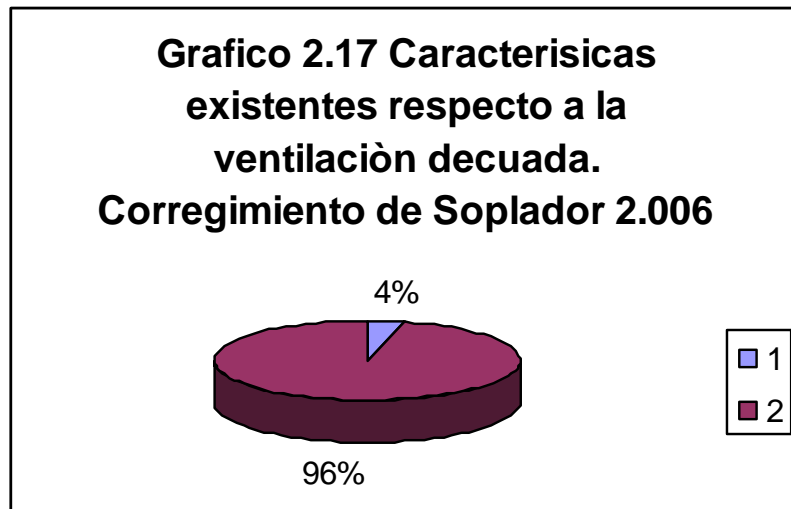
El 96.50% de las viviendas mantienen una iluminación adecuada dentro de estas

Tabla 2.16. Características existentes respecto a la iluminación adecuada.
Corregimiento de soplador 2006.

Características	FR	W	W%
NO	8	0,035	4%
SI	220	0,96	96,50%
total	228	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS

**Grafico 2.17 Caracteristicas
existentes respecto a la
ventilaci3n adecuada.
Corregimiento de Soplador 2.006**



Fuente: encuesta SICAPS

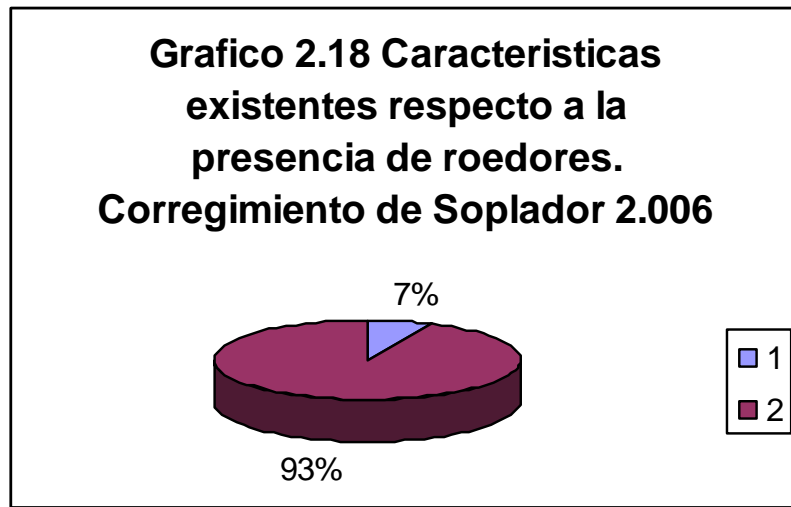
De igual forma el 96.05% de las viviendas mantienen una ventilación adecuada dentro de estas, tan solo un 4% no tienen buena ventilación.

Tabla 2.17. Características existentes respecto a la ventilación adecuada. Corregimiento de soplador 2006.

Características	FR	W	W%
NO	9	0,04	4%
SI	219	0,96	96,05%
total	228	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS.

**Grafico 2.18 Características
existentes respecto a la
presencia de roedores.
Corregimiento de Soplador 2.006**



Fuente: encuesta SICAPS

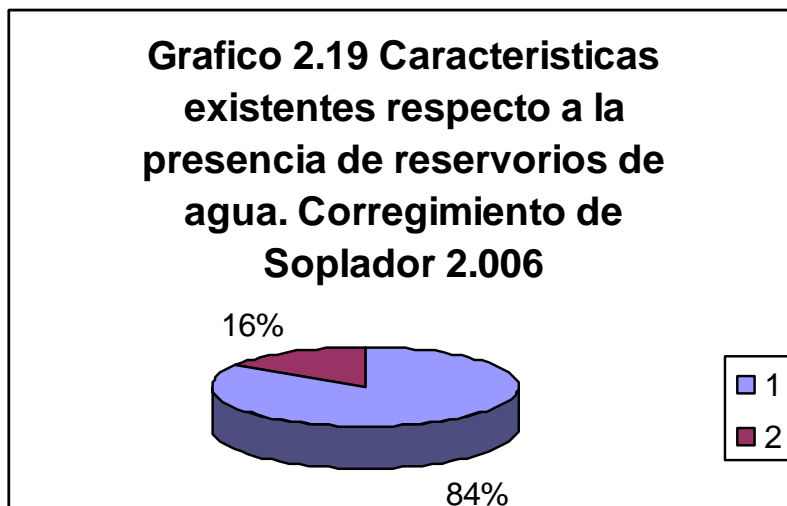
De las 1.050 personas encuestadas encontramos que un 92,98% presenta roedores dentro de las viviendas mientras que un 7% de la población encuestada no los presenta.

Tabla 2.18. Características existentes respecto a la presencia de roedores.
Corregimiento de soplador 2006.

Características	FR	W	W%
NO	16	0,07	7%
SI	212	0,93	92,98%
total	228	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS.

Grafico 2.19 Características existentes respecto a la presencia de reservorios de agua. Corregimiento de Soplador 2.006



Fuente: encuesta SICAPS

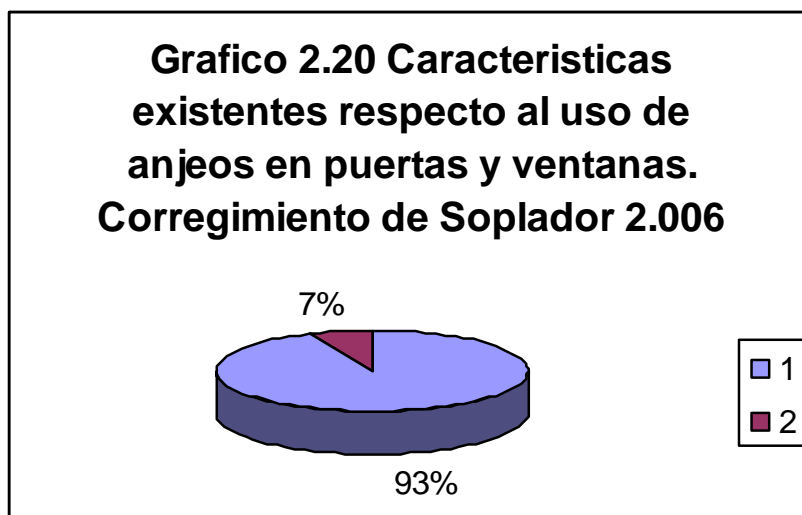
De las 1.050 personas encuestadas encontramos que un 16,22% presenta reservorios de agua en las viviendas mientras que un 84% no presenta reservorios de agua.

Tabla 2.19. Características existentes respecto a la presencia de reservorios de agua. Corregimiento de soplador 2006.

Características	FR	W	W%
NO	191	0,84	84%
SI	37	0,16	16,22%
total	228	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS

Grafico 2.20 Características existentes respecto al uso de anjeos en puertas y ventanas. Corregimiento de Soplador 2.006



Fuente: encuesta SICAPS

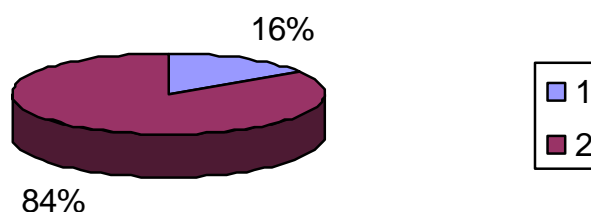
De las 1.050 personas encuestadas encontramos que un 93% de la población no usan anjeos en puertas y ventanas mientras que en su minoría encontramos que un 6,58% de la población si usan anjeos en puertas y ventanas.

Tabla 2.20. Características existentes respecto al uso de anjeos en puertas y ventanas. Corregimiento de soplador 2006.

Características	FR	W	W%
NO	213	0,93	93%
SI	15	0,06	6,58%
total	228	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS

**Grafico 3. Control de
Crecimiento y Desarrollo en
niños(as) de 0-14 años.
Corregimiento de Soplador 2.006**



Fuente: encuesta SICAPS

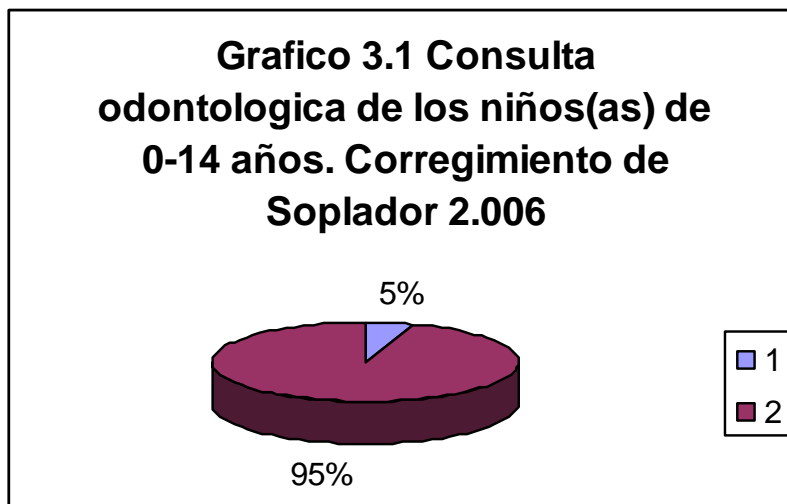
De las 1.050 personas encuestadas encontramos que en un 84% de la población que corresponde a niños en edades de 0-14 años no asisten a control de crecimiento y desarrollo mientras que un 16% si asisten.

Tabla 3. Control de Crecimiento y Desarrollo en niños(as) de 0-14 años.
Corregimiento de soplador 2006.

características	FR	W	W%
SI	57	0,16	16%
NO	306	0,84	84%
total	363	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS

**Grafico 3.1 Consulta
odontologica de los niños(as) de
0-14 años. Corregimiento de
Soplador 2.006**



Fuente: encuesta SICAPS

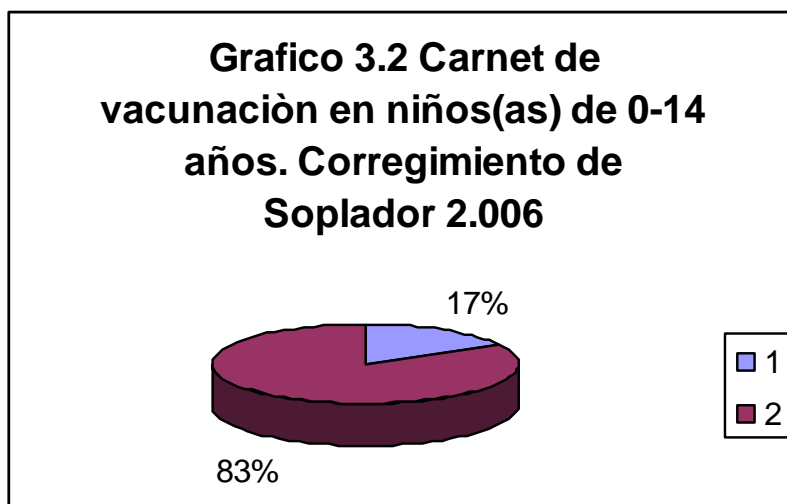
De las 1.050 personas encuestadas observamos que un 95% de la población que corresponde a niños entre los 0-14 años de edad no asisten a consultas odontológicas mientras que un 5% asiste al control.

Tabla 3.1. Consulta odontológica de los niños(as) de 0-14 años. Corregimiento de soplador 2006.

características	FR	W	W%
SI	17	0,05	5%
NO	346	0,95	95%
total	363	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS

**Grafico 3.2 Carnet de
vacunaciòn en niños(as) de 0-14
años. Corregimiento de
Soplador 2.006**



Fuente: encuesta SICAPS

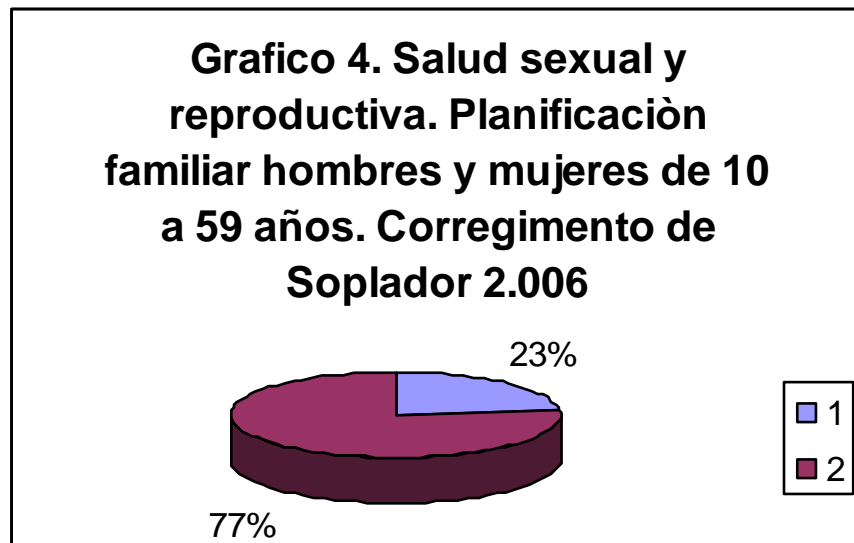
De las 1.050 personas encuestadas encontramos que en un 83% de la población que corresponde a niños en edades de 0-14 años no tienen carnet de vacunación y encontramos en su minoría que un 17% si lo posee.

Tabla 3.2. Carnet de vacunación en niños(as) de 0-14 años. Corregimiento de soplador 2006.

características	FR	W	W%
SI	62	0,17	17%
NO	301	0,83	83%
total	363	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS

Grafico 4. Salud sexual y reproductiva. Planificación familiar hombres y mujeres de 10 a 59 años. Corregimiento de Soplador 2.006



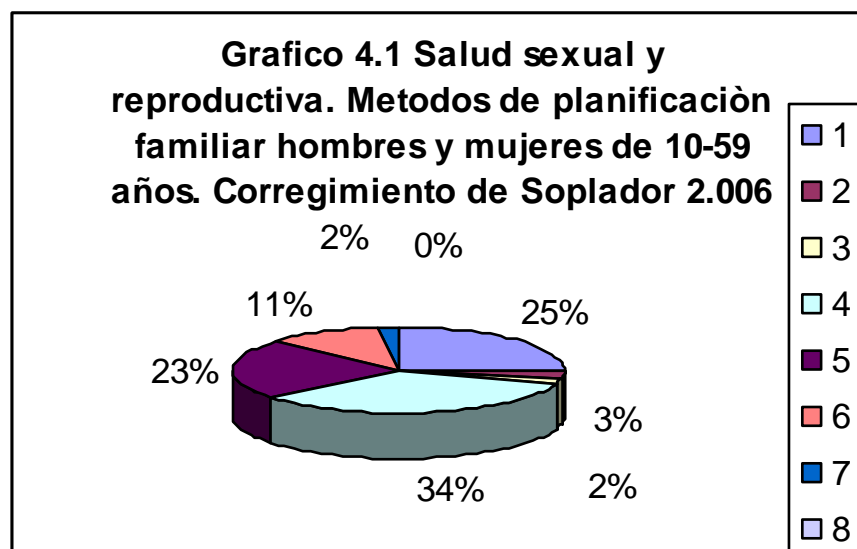
Fuente: encuesta SICAPS

De las 1.050 personas encuestadas observamos que en un 77% de la población encuestada referente a hombres y mujeres en edad de 10-59 años no utilizan método de planificación mientras que un 23% si planifican.

Tabla 4. Salud sexual y reproductiva. Planificación familiar hombres y mujeres de 10-59 años. Corregimiento de Soplador 2006

características	FR	W	W%
SI	120	0,23	23%
NO	412	0,077	77%
total	532	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS



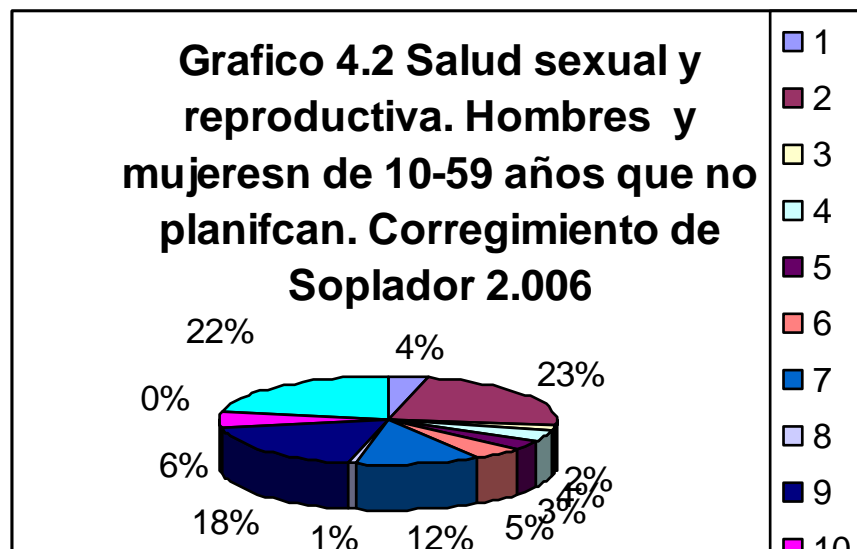
Fuente: encuesta SICAPS

De las 1.050 personas encuestadas encontramos que un 34% utiliza métodos quirúrgicos, un 25% hormonales, en un 23% óvulos, en un 11% condón y con un 3% DIU.

Tabla 4.1. Salud sexual y reproductiva. Métodos de Planificación familiar hombres y mujeres de 10-59 años. Corregimiento de Soplador 2006.

características	FR	W	W%
H	30	0,25	25%
D	4	0,03	3%
R	2	0,016	2%
Q	41	0,34	34%
V	28	0,23	23%
c	13	0,1	11%
F	2	0,016	2%
O	0	0	0%
total	120	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS



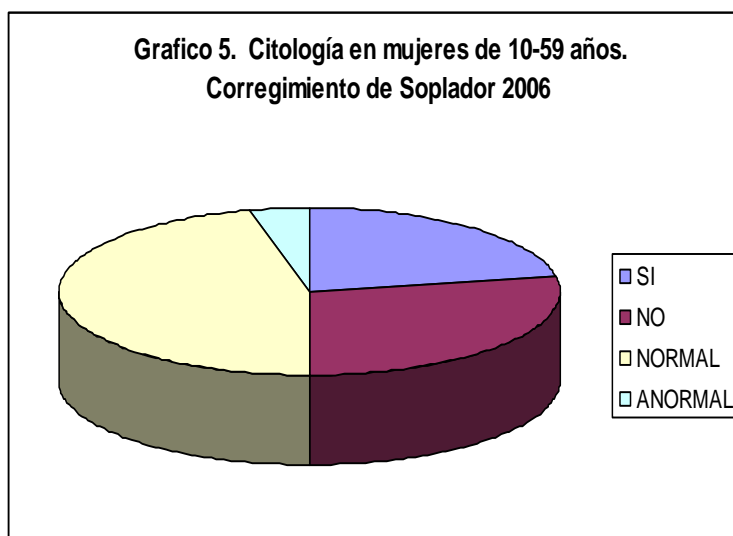
Fuente: encuesta SICAPS

De las 1.050 personas encuestadas entre hombres y mujeres en edad de 10-59 años que no planifican encontramos que un 23% no posee compañero, un 22% tiene otras razones, y un 18% deja la responsabilidad a su pareja.

Tabla 4.2. Salud sexual y reproductiva. Hombres y mujeres de 10-59 años que no planifican. Corregimiento de Soplador 2006

características	FR	W	W%
GESTACION	18	0,04	4%
SIN COMPAÑERO	96	0,23	23%
CREENCIAS RELIGIOSAS	9	0,02	2%
RELACIONES SEXUALES OCACIONALES	17	0,04	4%
TEMOR A EFECTOS SECUNDARIOS	11	0,02	3%
OPOSICION DE COMPAÑERO O FAMILIA	19	0,046	5%
DESCONOCIMIENTO	50	0,12	12%
ESTERIL	5	0,01	1%
DEJA LA RESPONSABILIDAD A SU PAREJA	72	0,18	18%
NO HA TOMADO LA DECISIÓN	23	0,05	6%
CONTRAINDICACIONES	2	0,01	0%
OTRAS RAZONES	90	0,22	22%
total	412	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS



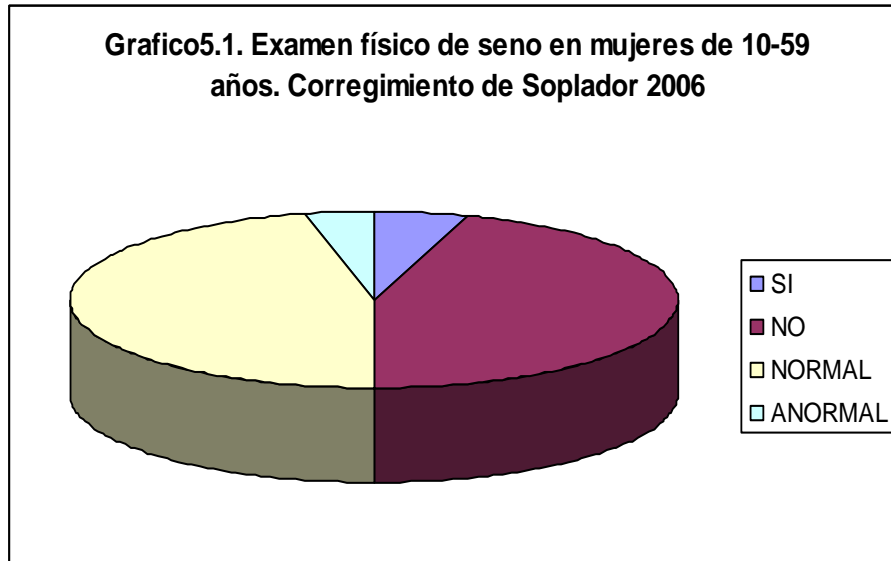
Fuente: encuesta SICAPS

De las 1.050 personas encuestadas observamos que un 56% no se ha realizado citología mientras que un 44% si se la realizo; además de estas encontramos que un 92% de las citologías realizadas salieron normales y un 8% los resultados fueron anormales

Tabla 5. Citología en mujeres de 10-59 años. Corregimiento de Soplador 2006

características	FR	W	W%
SI	122	0,44	44%
NO	157	0,56	56%
total	279	1	100%
NORMAL	112	0,92	92%
ANORMAL	10	0,08	8,00%
total	122	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS



Fuente: encuesta SICAPS

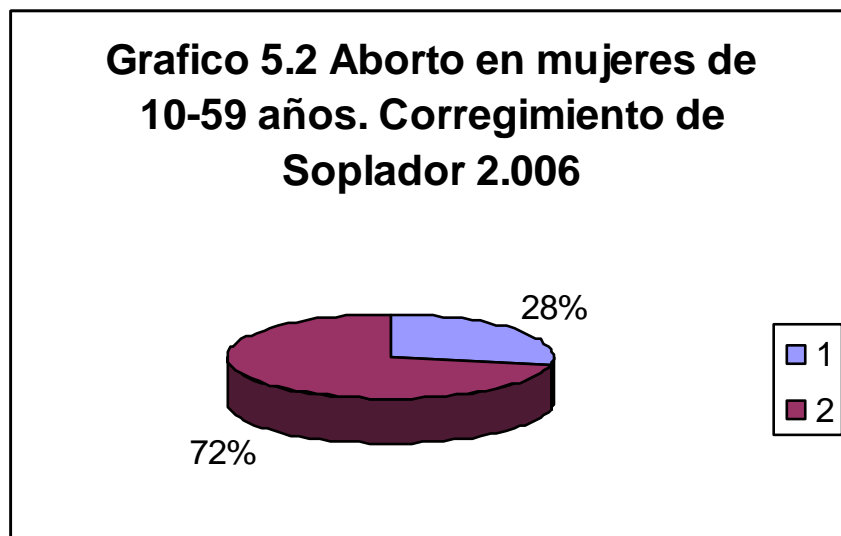
De las 1.050 personas encuestadas encontramos que un 90% de las mujeres entre 10-59 años no se han realizado examen de seno mientras que un 10% si se la realizaron. Además de esto encontramos que un 93% de los exámenes de seno realizados están normales mientras que un 7,10% salieron anormales.

Tabla 5.1. Examen físico de seno en mujeres de 10-59 años. Corregimiento de Soplador 2006

características	FR	W	W%
SI	28	0,1	10%
NO	251	0,9	90%
total	279	1	100%
NORMAL	26	0,92	93%
ANORMAL	2	0,07	7,10%
total	28	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS

Grafico 5.2 Aborto en mujeres de 10-59 años. Corregimiento de Soplador 2.006



Fuente: encuesta SICAPS

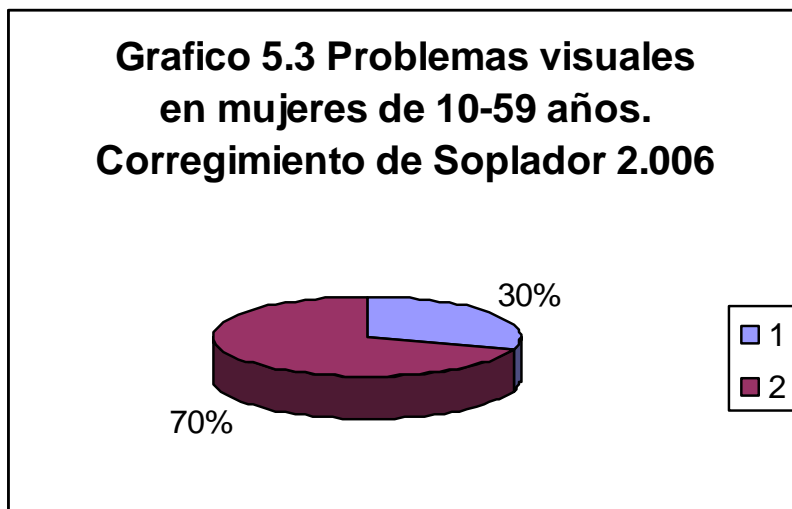
De las 1.050 personas encuestadas correspondientes a mujeres en edades de 10-59 años un 72% no ha sufrido abortos mientras que un 28% si ha presentado abortos

Tabla 5.2. Abortos en mujeres de 10-59 años. Corregimiento de Soplador 2006

características	FR	W	W%
SI	79	0,28	28%
NO	200	0,72	72%
total	279	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS

Grafico 5.3 Problemas visuales en mujeres de 10-59 años. Corregimiento de Soplador 2.006



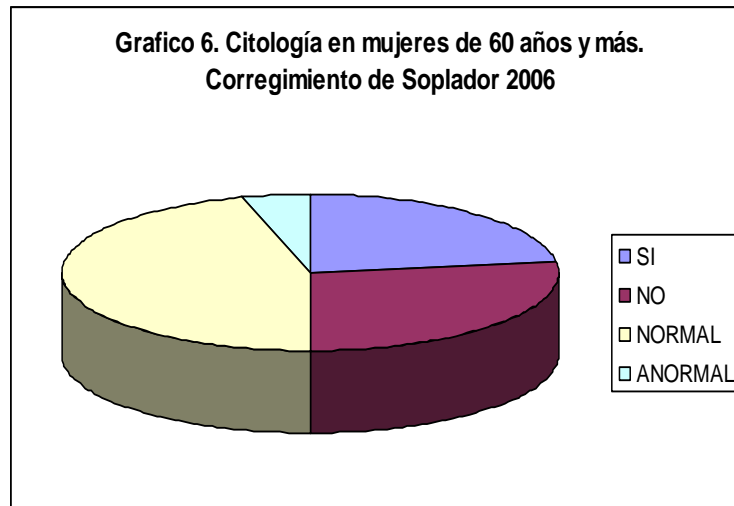
Fuente: encuesta SICAPS

De las 1.050 personas encuestadas correspondiente a mujeres en edades de 10-59 años un 70% no presentan problemas visuales mientras que un 30% de las mujeres encuestadas lo presentan.

Tabla 5.3. Problemas visuales en mujeres de 10-59 años. Corregimiento de Soplador 2006

características	FR	W	W%
SI	84	0,3	30%
NO	195	0,7	70%
total	279	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS



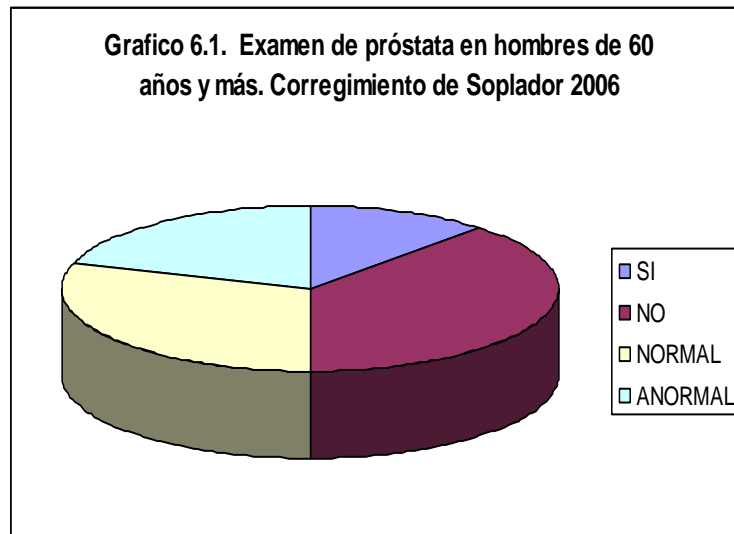
Fuente: encuesta SICAPS

De las 1.050 personas encuestadas correspondientes a mujeres en edad de 60 y mas tenemos que un 54% no se ha realizado citología mientras que un 46% si se la realizo; además de esto encontramos que de las citologías realizadas un 91% salieron normales mientras que un 9% anormales.

Tabla 6. Citología en mujeres de 60 años y más. Corregimiento de Soplador 2006

características	FR	W	W%
SI	11	0,46	46%
NO	13	0,54	54%
total	24	1	100%
NORMAL	10	0,9	91%
ANORMAL	1	0,09	9%
total	11	0,99	100%

Fuente: encuesta SICAPS



Fuente: encuesta SICAPS

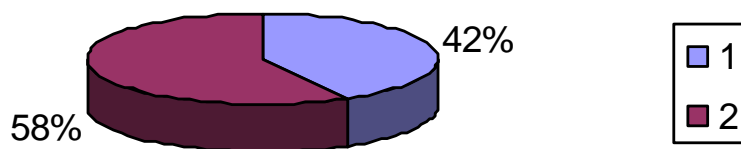
De las 1.050 personas encuestadas que corresponde a hombres en edad de 60 años y mas encontramos que un 76% no se ha realizado un examen de próstata mientras que el 24% si. De los exámenes realizados encontramos que un 60% son normales y un 40% anormales

Tabla 6.1. Examen de próstata en hombres de 60 años y más. Corregimiento de Soplador 2006

características	FR	W	W%
SI	5	0,24	24%
NO	16	0,76	76%
total	21	1	100%
NORMAL	3	0,6	60%
ANORMAL	2	0,4	40%
total	5	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS

Grafico 6.2 Enfermedades crónicas (hombres y mujeres de 60 y mas) Corregimiento de Soplador 2.006



Fuente: encuesta SICAPS

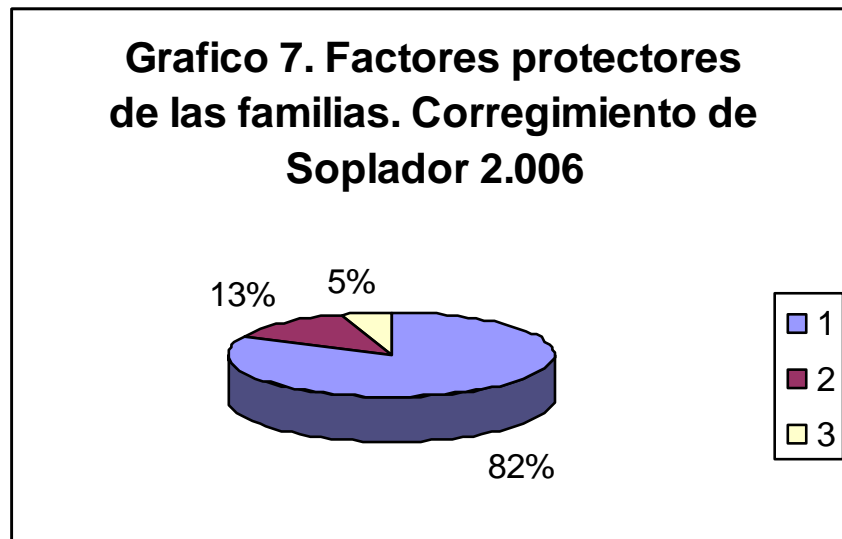
De las 1.050 personas encuestadas correspondiente a hombres y mujeres de 60 años y más observamos que un 58% no han padecido de enfermedades crónicas mientras que un 42% si ha tenido enfermedades de alta cronicidad

Tabla 6.2. Enfermedades crónicas (hombres y mujeres de 60 años y más). Corregimiento de Soplador 2006

características	FR	W	W%
SI	18	0,42	42%
NO	25	0,58	58%
total	43	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS

Grafico 7. Factores protectores de las familias. Corregimiento de Soplador 2.006



Fuente: encuesta SICAPS

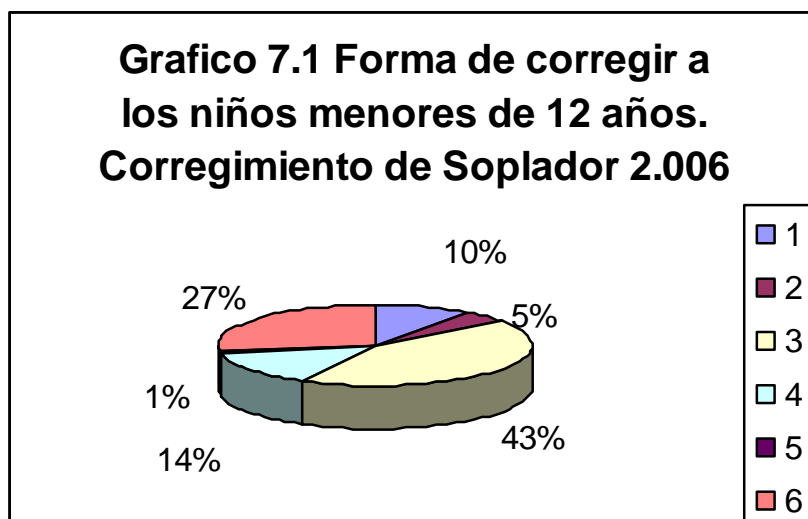
De las 1.050 personas encuestadas correspondiente al total de las familias encuestadas encontramos que un 82% son familias nucleares, un 13% son de tipo extensa y un 5% equivalente a madres solteras.

Tabla 7. Factores protectores de las familias. Corregimiento de Soplador 2006.

características	FR	W	W%
NUCLEAR	187	0,82	82%
EXTENSA	29	0,13	13%
MADRE SOLTERA	12	0,05	5%
total	228	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS

Grafico 7.1 Forma de corregir a los niños menores de 12 años. Corregimiento de Soplador 2.006



Fuente: encuesta SICAPS

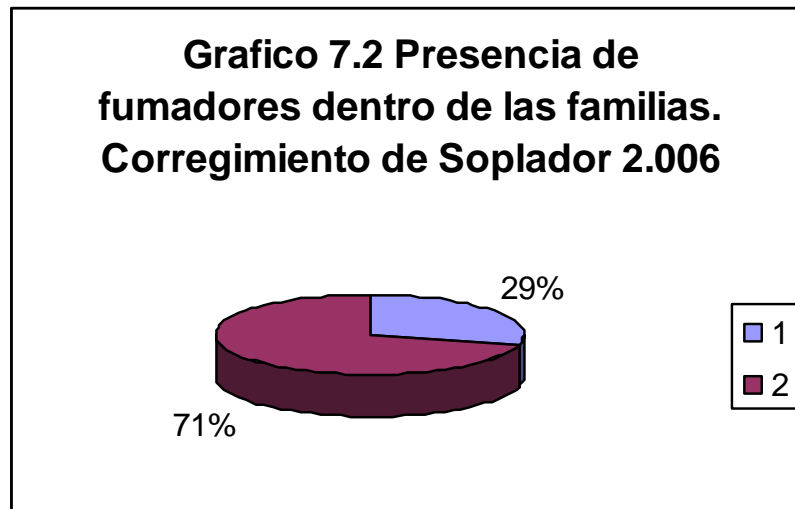
Encontramos que un 43% son de tipo verbal, un 27,60% no aplica, un 14% castigo físico, un 10% utiliza el dialogo, el 5% sanción o suspensión y en su minoría con un 0,90% otras medidas.

Tabla 7.1. Forma de corregir a los niños menores de 12 años. Corregimiento de soplador 2006.

características	FR	W	W%
DIALOGO	22	0,09	10%
SANCION/SUSPENSION	10	0,04	5%
CASTIGO VERBAL	95	0,43	43%
CASTIGO FISICO	31	0,14	14%
OTRAS	2	0,009	0,90%
NO APLICA	61	0,28	27,60%
total	221	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS

Grafico 7.2 Presencia de fumadores dentro de las familias. Corregimiento de Soplador 2.006



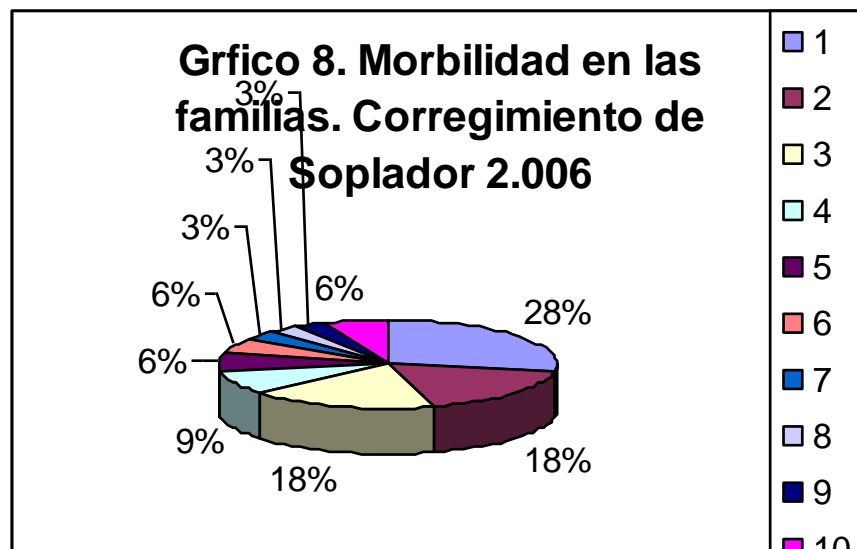
Fuente: encuesta SICAPS

De las 1.050 personas encuestadas observamos que dentro de las familias un 71% de la población no fuma mientras que un 29% si lo hace.

Tabla 7.2. Presencia de fumadores en las familias. Corregimiento de Soplador 2006

características	FR	W	W%
SI	66	0,29	29%
NO	162	0,71	71%
total	228	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS



Fuente: encuesta SICAPS

Observamos que un 27% presenta enfermedades como la IRA, un 28% HTA y dolores crónicos.

Tabla 8. Morbilidad en las familias. Corregimiento de Soplador 2006

características	FR	W	W%
IRA	9	0,27	27%
HTA	6	0,18	18%
DOLORES CRONICOS	6	0,18	18%
DIABETES	3	0,09	9%
EDA	2	0,06	6%
TAQUICARDIA	2	0,06	6%
FIEBRE	1	0,03	3%
COLESTEROL	1	0,03	3%
GASTRITIS	1	0,03	3%
OTROS	2	0,06	6%
total	33	1	100%

Fuente: encuesta SICAPS

CONCLUSIÓN Y RECOMENDACIONES

Según el análisis de las personas encuestadas hay una elevada proporción de la población infantil se encuentran con baja cobertura de inscripción en un programa de detección re alteraciones en la salud.

Así como encontramos que el consumo del agua sin tratamiento es de un 99%, además de ser tomada directamente del pozo sin ningún tipo de tratamiento en la fuente.

Al mencionar que debido a que este corregimiento esta rodeado de palma africana favorece que haya presencia de roedores en un 92.98% dentro de las viviendas lo que también pone en peligro la vida.

La población adulta practica muy pocas acciones que vayan encaminadas a Mantener un estilo de vida saludable tal como la planificación de sus familias y Detección de enfermedades como el cáncer.

Se puede anotar que la morbilidad presentada por los habitantes encuestados refleja la exposición a los factores de riesgos, estilos de vida, ambientales, biológicos, saneamiento básico y psicosociales es a que esta expuesto la población sujeta de estudio descrita por dicha situación y otros agregantes mas se hace necesario plantear propuestas de soluciones que vayan encaminadas a mejorar la calidad de vida de los habitantes del corregimiento entre los cuales destacamos:

- Desarrollar acciones de promoción de la salud y prevención de las enfermedades guiadas por las investigadoras del proyecto asociadas a los proyectos de extensión de la Universidad del Magdalena.

- Presentar proyectos a la Alcaldía Municipal de dicho corregimiento, para que sean financiados a través del Plan de Atención Básica de acuerdo a las políticas de salud.
- Dar a conocer los resultados de la investigación a las personas del corregimiento con el objetivo de vincularlos activamente a la solución de los problemas identificados.
- Socializar estos resultados en la Universidad del Magdalena con el fin de concertar acciones que propendan el mejoramiento de la calidad de vida de los habitantes del corregimiento de Soplador.

BIBLIOGRAFIA

- **FORMATO DE SISTEMA DE INFORMACION COMUNITARIA SICAPS.**
Fundación centro de investigaciones multidisciplinarias para el desarrollo, CIMDER. Universidad del Valle. Facultad de ciencias de la salud. Santiago de Cali, 2000.
- **SITUACIÓN DE SALUD EN COLOMBIA:** Indicadores básicos 2.003.
DANE. Dirección de Censos y demografía. Estimaciones de población con base en Censo de 1.993. Ministerio de Protección Social e Instituto Nacional de Salud.

ANEXOS

