



RESUMEN

El trabajo que se desarrolla a continuación titulado “ESTUDIO HISTORICO GEOGRÁFICO DE LAS PARROQUIAS QUE CONFORMAN LOS CANTONES DE SAN FERNANDO Y GIRÓN” se eleva a consideración de todas aquellas personas interesadas en averiguar, analizar y conocer sobre los aspectos territoriales, históricos y socio-culturales de estos cantones pertenecientes a la Provincia del Azuay: Chumbelín, Asunción y San Gerardo.

Contiene cinco capítulos que abarcan aspectos históricos, ubicación geográfica, geomorfología, edafología, hidrografía, clima, vegetación, demografía, infraestructura y organización social cultural y turística.

Dicho trabajo inicia con la información de la parte histórica en la que se detalla el origen de los primeros asentamientos, sus cantonizaciones y aspectos relevantes de su transitar por el tiempo.

Como punto final del presente trabajo se analiza aspectos sociales y culturales, tales como, entidades públicas, fiestas populares y actividades turísticas.

Con este estudio se espera tener una visión real de la situación geográfica, económica, social, cultural y turística de los cantones y sus parroquias en estudio



INDICE

INTRODUCCION.....	6
--------------------------	----------

CAPÍTULO I

CANTÓN SAN FERNANDO

1.1	ASPECTOS HISTORICOS.....	9
1.2	UBICACIÓN GEOGRÁFICA.....	10
1.3	GEOMORFOLOGÍA.....	11
1.4	EDAFOLOGÍA.....	12
1.5	HIDROGRAFÍA.....	14
1.6	CLIMA.....	15
1.7	VEGETACIÓN.....	16
1.8	DEMOGRAFÍA.....	18
1.9	INFRAESTRUCTURA.....	27
1.10	ORGANIZACIÓN SOCIAL, CULTURAL Y TURISTICA.....	34

CAPÍTULO II

CANTÓN SAN FERNANDO: PARROQUIA CHUMBLÍN

2.1	ASPECTOS HISTORICOS.....	40
2.2	UBICACIÓN GEOGRÁFICA.....	41
2.3	GEOMORFOLOGÍA.....	42
2.4	EDAFOLOGÍA.....	43
2.5	HIDROGRAFÍA.....	44
2.6	CLIMA.....	45
2.7	VEGETACIÓN.....	45



2.8	DEMOGRAFÍA.....	46
2.9	INFRAESTRUCTURA.....	53
2.10	ORGANIZACIÓN SOCIAL, CULTURAL Y TURISTICA.....	61

CAPÍTULO III

CANTÓN GIRÓN

3.1	ASPECTOS HISTORICOS.....	64
3.2	UBICACIÓN GEOGRÁFICA.....	65
3.3	GEOMORFOLOGÍA.....	67
3.4	EDAFOLOGÍA.....	68
3.5	HIDROGRAFÍA.....	69
3.6	CLIMA.....	71
3.7	VEGETACIÓN.....	73
3.8	DEMOGRAFÍA.....	74
3.9	INFRAESTRUCTURA.....	82
3.10	ORGANIZACIÓN SOCIAL, CULTURAL Y TURISTICA.....	90

CAPÍTULO IV

CANTÓN GIRÓN: PARROQUÍA LA ASUNCIÓN

4.1	ASPECTOS HISTORICOS.....	94
4.2	UBICACIÓN GEOGRÁFICA.....	94
4.3	GEOMORFOLOGÍA.....	95
4.4	EDAFOLOGÍA.....	96
4.5	HIDROGRAFÍA.....	97



4.6	CLIMA.....	98
4.7	VEGETACIÓN.....	99
4.8	DEMOGRAFÍA.....	99
4.9	INFRAESTRUCTURA.....	107
4.10	ORGANIZACIÓN SOCIAL, CULTURAL Y TURISTICA.....	114

CAPÍTULO V

CANTÓN GIRÓN: PARROQUÍA SAN GERARDO

5.1	ASPECTOS HISTORICOS.....	119
5.2	UBICACIÓN GEOGRÁFICA.....	120
5.3	GEOMORFOLOGÍA.....	121
5.4	EDAFOLOGÍA.....	122
5.5	HIDROGRAFÍA.....	123
5.6	CLIMA.....	124
5.7	VEGETACIÓN.....	125
5.8	DEMOGRAFÍA.....	126
5.9	INFRAESTRUCTURA.....	134
5.10	ORGANIZACIÓN SOCIAL, CULTURAL Y TURISTICA.....	141
CONCLUSIONES.....		143
BIBLIOGRAFÍA.....		146



UNIVERSIDAD DE CUENCA
FACULTAD DE FILOSOFÍA, LETRAS Y CIENCIAS DE LA
EDUCACIÓN
ESCUELA DE HISTORIA Y GEOGRAFÍA

“ESTUDIO HISTÓRICO GEOGRÁFICO DE LAS PARROQUIAS QUE
CONFORMAN LOS CANTONES DE GIRÓN Y SAN FERNANDO”

TESIS PREVIA A LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO DE
LICENCIADA EN CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN EN
LA ESPECIALIDAD DE HISTORIA Y GEOGRAFÍA.

AUTORA:

FABIOLA BEATRIZ LLIVICHUZCA ILLESCAS

DIRECTORA:

DRA. MARÍA FERNANDA CORDERO FARFAN

CUENCA-ECUADOR

2010



DEDICATORIA

A Dios por la vida que me da, a mi padre, modelo de abnegación, honradez y trabajo, a ti a ti madre ejemplo de lucha amor, constancia, a mis hermanos Mónica, Marcelo, Felipe y Elizabeth por la confianza, a mis adorados hijos Andrea, Alexander y Pablo Andrés mi fuente de inspiración y a mi amado esposo Alfredo quien con su amor, paciencia y comprensión me ayudo a culminar esta etapa tan importante en mi vida.

Gracias mamita por tu amor y apoyo incondicional que me has brindado siempre, eres la mejor.

FABY



AGRADECIMIENTO

Mi sincero agradecimiento al personal docente de la especialidad de Historia y Geografía y de manera especial a la Dra. María Fernanda Cordero Farfán quien me brindo su valioso apoyo y me supo orientar acertadamente, sin la cual no hubiese sido posible la realización de mi trabajo. También quiero agradecer a mis amigos: Juan, Soraya, Digna, Silvia, Susana y Patricio por el apoyo incondicional que me brindaron.



INTRODUCCIÓN

El trabajo que se desarrolla a continuación titulado “ESTUDIO HISTORICO GEOGRÁFICO DE LAS PARROQUIAS QUE CONFORMAN LOS CANTONES DE SAN FERNANDO Y GIRÓN” se eleva a consideración de todas aquellas personas interesadas en averiguar, analizar y conocer sobre los aspectos territoriales, históricos y socio-culturales de estos cantones pertenecientes a la Provincia del Azuay, el primero con su parroquia Chumblín y, el segundo, conformado por las parroquias Asunción y San Gerardo.

El objetivo de este estudio es dar a conocer la realidad misma que atraviesan los lugares antes mencionados, para lo cual ha sido indispensable hacer una investigación bibliográfica y de campo utilizando mapas, gráficos y tablas elaboradas con datos del 2001 obtenidos en el INEC.

Este trabajo contiene cinco capítulos los cuales abarcan aspectos históricos, ubicación geográfica, geomorfología, edafología, hidrografía, clima, vegetación, demografía, infraestructura y organización social cultural y turística, con los que cuenta cada uno de los lugares estudiados.

Dicho trabajo inicia con la información de la parte histórica en la que se detalla el origen de los primeros asentamientos,



sus cantonizaciones y aspectos relevantes de su transitar por el tiempo.

Se continúa con los datos de tipo geográfico en los cuales se consideran aspectos físicos como: la ubicación geográfica, geomorfología, edafología, hidrografía, así como el clima y la vegetación.

En cuanto al análisis demográfico se habla de la distribución de la población según área urbana y rural, población por edad y sexo, población alfabeta y analfabeta, población según nivel de instrucción y población Económicamente Activa (PEA).

Por otro lado también se hace un estudio de la infraestructura, en donde se analiza la provisión de agua potable, eliminación de aguas servidas, servicio eléctrico, telefónico y eliminación de aguas servida, información que se fundamenta en el último censo realizado por el INEC en el año 2001.

Como punto final del presente trabajo se analiza aspectos sociales y culturales, tales como, entidades públicas, fiestas populares y actividades turísticas que se desarrollan, vale la pena señalar que el turismo no es una actividad bien explotada a pesar de los hermosos paisajes con los que cuentan cada uno de estos lugares.

Por último se hace un estudio de la organización social, cultural y turística, Este trabajo termina con la exposición de



las conclusiones a las que se ha llegado luego del estudio y análisis de la información obtenida.

Con este estudio se espera tener una visión real de la situación geográfica, económica, social, cultural y turística de los cantones y sus parroquias en estudio



CAPITULO I

CANTÓN SAN FERNADO

1.1.-ASPECTOS HISTÓRICOS

Este bello y acogedor cantón azuayo tiene su origen en la época cañari en donde se lo conocía con el nombre de "Leoquina" que en lengua cañarí quiere decir zona cubierta por lagos y lagunas, ya con el pasar de los años esta gran zona es conquistada por los incas, quienes le dieron el nombre de "Pacaybamba" que significa extensa zona con abundantes plantas de guabas que son propias de esta región.

la llegada de los españoles a este lugar fue para obtener un camino directo a Guayaquil, los mismos que al observar esta extensa zona verde quedan maravillados y deciden solicitar al gobierno español de la ciudad de Quito permiso para iniciar la apertura de dicho camino, con este propósito convocan a los principales caciques conocedores de la zona para que aporten con sus experiencias y conocimientos para realizar el trazado del camino que los lleve en forma directa a Guayaquil, pero estos se mostraron rebeldes y no lo hicieron, uno de los llamados fue el español Lcdo. Juan Salazar de Villasante que en ese momento se encontraba siendo



corregidor de Cuenca, Quito y Portoviejo, así también fue llamado para integrar y presidir una comisión de españoles y caciques de la región de Tomebamba con el propósito de abrir el llamado "Camino Real", quien luego de gestionar los respectivos permisos ante las autoridades españolas se da la orden de apertura de dicho camino que los llevaría en forma directa hacia Guayaquil.

San Fernando fue fundado en la época colonia con el nombre de Santiago de San Fernando, el 30 de mayo de 1562 por el español Juan Salazar de Villasante, el mismo que lo creó como pueblo doctrinero, siendo su primer cura doctrinario Pedro Arias de Ávila, quien se encargó de difundir en este pueblo, la religión y costumbres.

Años más tarde en septiembre de 1852 San Fernando alcanza la parroquialización perteneciendo al cantón Girón, luego de un largo período de lucha por desarrollarse y surgir de mejor manera los pobladores de San Fernando deciden reunirse y formar un comité pro-cantonización, para gestionar y apoyar al Sr. Herminio Álvarez y al reverendo padre Luis Gavilanes, quienes fueron los que más trabajaron tramitando ante el Congreso Nacional para que se dé la orden de aprobación y San Fernando figure como un cantón más de la Provincia del Azuay, logrando su aprobación el 6 de mayo de 1986, cuando el ingeniero León Febres Cordero



estaba en la presidencia de la República se decreta a San Fernando en ese entonces como el séptimo cantón de la Provincia del Azuay.

El cantón en su inicio solo contaba con la jurisdicción de San Fernando y según el artículo N° 2 estaba integrado por los caseríos de Chumblín, Chapiro, Pacay y Balsapamba.

Cabe anotar que el artículo N° 2 es reformado, ya que lo que constituyó el caserío de Chumblín asume la categoría de parroquia quedando San Fernando como cabecera cantonal y formado por una sola parroquia como es la parroquia de Chumblín.

1.2.- UBICACIÓN GEOGRÁFICA.-

MAPA N° 2

El cantón San Fernando geográficamente se encuentra ubicada en la hoya de Jubones en la zona central de la provincia del Azuay, entre los ríos Ridcay y Naranjo a una altura de 2665 m.s.n.m., se caracteriza por estar ubicado en una zona plana con una extensión de 141,5 km². San Fernando limita al norte con el cantón Cuenca, al sur y al este con el cantón Girón y al oeste con el cantón Santa Isabel. El cantón en estudio se ubica en las siguientes



coordenadas geográficas: 79° 12` 00`` y 79° 19` 00`` de longitud occidental y 3° 2` 00`` y 3° 14` 00`` de latitud sur, la temperatura promedio es de 15°C.

UBICACIÓN GEOGRÁFICA DEL CANTÓN SAN FERNANDO

UBICACIÓN GEOGRÁFICA	COORDENADAS GEOGRÁFICAS
Latitud Sur	3° 2` 14`` y 3° 14` 00``
Longitud Oeste	79° 12` 19`` y 79° 19` 00``

FUENTE: Carta Topográfica de San Fernando

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA No. 1

1.3.- GEOMORFOLOGIA.-

MAPA Nº 3

“El lugar donde esta situada la población parece corresponder a una antigua caldera volcanica, en sus inmediaciones se encuentra indicios de azufre como consecuencia de la actividad volcánica solfatoriana. Piroclasticos antiguos, lavas y sedimentos diluviales ocupan casi toda la parte superior del valle de Yunguilla” (Erazo



Marco: Estudio de los deslizamientos del suelo en el austro pg. 13).

El cantón San Fernando data de una era terciaria y cuaternario existen grandes planicies que estan rodeadas por lomas y elevaciones algunas de ellas rodean la cabecera cantonal las mas importantes son: Loma Shuno, Tres Piedras, , Loma Pibin, existen otras elevaciones que se encuentran ubicadas hacia el noreste del cantón como son: el Cerro del Hato de la Virgen, Cerro Rumicruz, Cerro Llurangrumi, estos se encuentran cubiertos por pajonales, sus suelos son muy húmedos con temperaturas muy bajas, cuya principal característica es la presencia de páramos que es muy frecuente en estas zonas.

Hacia el centro y la parte sur encontramos la Cordillera San Pablo, mientras que hacia el oeste se encuentran elevaciones como el Cerro Churo Huasi, Cerro Mirador, Cerro Alambre, Cerro Quillotuni que son importantes ya que sirven como referencia para los límites del área cantonal.

San Fernando también cuenta con pequeños valles, los mismos que gozan de un clima templado seco y se encuentran entre Pacay y Balsapamba rodeado por el Cerro Gullanpungro y la loma de Pacay que son las zonas secas del cantón.



1.4.-EDAFOLOGÍA

MAPA N° 4

Como es de conocimiento para todos, el suelo constituye la base principal para la labor agrícola, ya que contienen un sin número de elementos de origen animal, vegetal y mineral los mismos que vienen a enriquecerlo, ya que estos organismos en descomposición constituyen el humus dándole mayor fertilidad al suelo con una coloración negra, siendo así el suelo más apto para el cultivo.

Según la clasificación realizada por el PRONAREG - ORSTOM. En el cantón San Fernando existen las siguientes clases de suelos, los mismos que detallare a continuación.

MOLLISOLES.-

Estos suelos poseen una coloración obscura, provienen de ceniza volcánica y tienen un 30% de arcilla de tipo montmorillonita, esta arcilla posee un alto contenido de sílice y fuerte capacidad de expansión, la textura es areno-limo arcillosa. Son suelos derivados de ceniza volcánica de color negro sobre un metro de profundidad.

los Mollisoles son suelos bien drenados, muy fértiles y se



encuentran bajo cultivo, cubren áreas con regímenes secos o húmedos, cálidos y templados y son muy aptos para el cultivo de maíz y cereales, estos suelos se ubican hacia la parte centro sur del cantón.

INCEPTISOLES.-

Son suelos carbónicos-arcillosos, compactos poco permeables, mal drenados, lixiviados, poco fértiles se ven afectados por un proceso erosivo, se desarrollan en zonas de clima templado o cálido, en zonas de relieve socavado de la cordillera subordina y estimaciones orientales, se encuentran ubicados hacia la parte noreste y oeste del cantón.

Como se puede observar en el mapa N^o4, en el cantón San Fernando existe un predominio de suelos inceptisoles.

ENTISOLES.-

Se ubican en el sureste del cantón y también los podemos encontrar en menor cantidad en el suroeste, los entisoles se desarrollan en zonas de clima seco a muy húmedo, son suelos caracterizados por ser muy antiguos con material dentrico volcánico, es arcillo-arenoso con cantos rodados, hay predominio de material mineral y secundarios en áreas de relieve socavado en partes de la cordillera continua y alta.

Los entisoles de manera general se presentan en cualquier



régimen climático, suelen ocurrir sobre pendientes fuertes en las cuales las pérdidas de suelo es más rápido que su formación, así también la acumulación de material es continua, tal es el caso de llanuras coluviales, estuarios, etc.

ALFISOLES.-

Se caracterizan por ser suelos volcánicos, antiguos, metamórficos. En zonas de relieve socavado existe la presencia de tobas, rocas metamórficas y volcánicas, sus suelos son de color pardo rojizos o pardo amarillentos, como se observa en el mapa en el cantón existe una mínima parte con suelos Alfisoles los mismos que encontramos en la parte sur del cantón correspondiente a los anejos de Pacay.

VERTISOLES.-

Estos suelos se ubican hacia el sur del cantón y se caracterizan por ser arcillosos con poca materia orgánica y gran cantidad de minerales.

1.5.- HIDROGRAFÍA.

MAPA N° 5



FOTO N° 2

El cantón San Fernando cuenta con el río Ridcay que es el sistema hidrográfico de mayor importancia en el cantón, ya que es el único río de la zona, nace a 2590 msnm. De la unión de quebrada del Derrumbo, Pallcay y de Yaragrumi, este río tiene como afluentes los ríos Shurucay, Lluchir y otros.

El cantón también cuenta con importantes lagunas como son la laguna de Nobosquina y especialmente la laguna de Busa que es de gran atracción turística, la misma que se encuentra ubicada a 2 km. De distancia de la cabecera cantonal y corresponde al caserío de la laguna de Busa.

1.6.-CLIMA.-

El cantón San Fernando cuenta con diferentes tipos de clima,



así tenemos el clima templado, el mismo que favorece grandemente a la zona, ya que como todos sabemos el clima es uno de los mayores condicionantes en la producción, influyendo de esta manera en la actividad económica del sector.

También hay el clima subtropical que predomina en la parte baja del cantón con temperaturas máximas de 21° C y mínimas de 10° C, aquí se cultiva la caña de azúcar y algunos frutos tropicales y por último tenemos el clima frío el mismo que se encuentra sobre todo en la cordillera, la temperatura oscila entre los 8° C en las zonas de páramo.

En el cantón se presentan dos estaciones que son: invierno y verano, el invierno corresponde a los meses de enero, febrero, marzo, abril y mayo, siendo este último mes la época en donde se registran las mayores precipitaciones llegando a los 49,8 mm mensuales, como sabemos la lluvia tiene relación con la ubicación, orientación y relieve, es así que el mes de diciembre presenta precipitaciones inferiores a los 17mm mensuales.

La época de verano es la que va desde el mes de junio hasta diciembre, en donde el mes de noviembre se presenta como el mes más seco del año ya que la precipitación no supera los 2mm mensuales y la temperatura máxima alcanza los 33°

C en el mes de septiembre que es el mes más caluroso.

1.7.- VEGETACIÓN.-

MAPA N° 6



FOTO N°3

San Fernando cuenta con una diversidad de recursos, los mismos que son valiosos desde el punto de vista ecológico y desde la perspectiva económica, la formación de varios tipos de vegetación se debe a que el suelo en su mayoría es accidentado, así en el cantón encontramos la presencia de:



Bosque húmedo Montano Bajo (bhMB).-

Se encuentra en la parte sureste del cantón en la cabecera cantonal, también en la cabecera parroquial de Chumblín y en los anejos de San Sebastián, Chapiro, Picay, Busa, Aguacate, Pacay, Galindo, Balzapamba y Monata, la temperatura promedio anual es de 12°C Y 18°C, la precipitación oscila entre los 1600 y 2000mm. Anuales.

Bosque muy húmedo Montano (bmhM).-

Este tipo de bosque se encuentra en áreas húmedas sobre suelos údicos arcillosos como los entisoles a una altura que va desde los 2000 a 3200mts. Y en suelo údicos arcillosos con capacidad de agua de 100 a 200%, en pequeñas lagunas, pantanos y charcos se desarrolla especímenes como la esterilla, esta formación se encuentra en la parte noreste del cantón que corresponde a los anejos de San Isidro, Hierva Buena y Cachi.

Parámo puvial Sub Alpino (ppSA).-

Se desarrolla a una altitud de 2500 a 3600mts., las precipitaciones fluctúan entre los 1000 y 2000mm. Anuales con temperaturas entre los 3°C Y 8°C, este bosque se encuentra localizado hacia la parte norte y oeste del cantón, sobre suelos údicos arcillosos con retención de agua de 100 – 200%.



Bosque Seco Montano Bajo (bsMB).-

Este tipo de bosque se localiza hacia la parte sur del cantón sobre suelos usticos erosionados con textura arenosa poco profunda y sobre suelos údicos arcillosos con roca madre poco alterada, estos suelos presentan una topografía plana a ondulada con un régimen de temperatura isotérmica que posibilita la actividad agrícola, este tipo de formación ecológica tiene una temperatura media anual que fluctúa entre los 12°C y 18°C con precipitaciones anuales que varía entre los 500 y 1000 mm., esta se desarrolla en altitudes que va desde los 2200mts. Hasta los 2800 mts. de altura.

En las partes altas correspondiente a las zonas de bosque se puede encontrar animales como: pumas, venados tigrillos, guantas, conejos de monte, zorros, etc., los mismos que se ven amenazados por los cazadores, en el cantón se da la cría de ganado vacuno lechero de buena raza que constituye una de las principales fuentes de ingreso económico, también se da la cría de ganado ovino, caballar, y porcino.

1.8.-DEMOGRAFÍA.-

Según los últimos datos presentados por el INEC en el año 2001 el cantón San Fernando cuenta con una población total de 3961 habitantes los mismos que se encuentran repartidos en la zona urbana y rural del cantón como se puede observar



en la tabla N° 2 , la mayor parte de la población se encuentra ubicada en la zona urbana, ya que de los 3961 habitantes 3195 se ubican en esta área, representando así el 80,66% de la población, mientras que los habitantes de la zona rural no sobrepasa a 766 habitantes siendo así el 19,34% de la población total del cantón San Fernando. De acuerdo a su extensión que es de 141.5 km², nos da una densidad poblacional de 28 habitantes por cada km².

POBLACIÓN POR ÁREA Y SEXO

Total	AREA URBANA			AREA RURAL		
	HOMBR ES	MUJER ES	TOT AL	HOMBR ES	MUJER ES	TOT AL
San Fernan do						
3961	1409	1786	3195	327	439	766

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA No. 2

Los datos obtenidos por el INEC en el último censo son de gran ayuda, ya que gracias a ellos se puede hacer los análisis correspondientes a la población por edad y sexo, población alfabeta y analfabeto, por nivel de instrucción y por



rama de actividad económica, los mismos que detallare a continuación.

POBLACIÓN POR EDAD Y SEXO

Para el análisis de la población de San Fernando por edad y sexo tomé datos correspondientes al año 2001 elaborados por el INEC en los que pude observar lo siguiente:

Con referencia a la población masculina existente en el cantón, hay un predominio de personas comprendidas entre los 10 y 14 años que en comparación con otros grupos de edad alcanza el mayor número de población sumando un total de 272 hombres, que representa el 48,92% también es importante mencionar que el menor número de habitantes del género masculino corresponde a menores de un año ya que apenas existen 27 niños en todo el cantón, otro grupo de edad que predomina es la de adultos mayores que va desde los 61 años en adelante.

La población femenina del cantón de acuerdo a los datos analizados nos da a conocer que existe el predominio de mujeres siendo 318 que representa el 55,21% en edades que sobrepasan los 60 años y que la edad con menor número de personas del sexo femenino comprende a niñas menores a un año sumando apenas 27 en total que es el 49,09%, así también hay un buen número de mujeres jóvenes entre los



21 y 30 años, siendo 295 mujeres.

San Fernando cuenta con una población total de 3961 habitantes, en donde se puede observar claramente que existe un predominio del sexo femenino con 2225 mujeres que abarca más de la mitad de la población siendo el 56.17% y el 44.83 % restante corresponde al sexo masculino, como se puede observar en la siguiente pirámide (2), entre hombres y mujeres existe un buen porcentaje de gente mayor siendo el 14,54%, al igual que adolescentes comprendidos entre los 10 y 20 años que representan el 26,51 lo cual nos indica que se trate de una población joven, vale la pena indicar que la gente en edad de trabajar es la que menos se registra en este cantón ya que muchos han decidido migrar en busca de mejores días. Los lugares de destino son Estados Unidos y algunos países de Europa como España e Italia.

POBLACIÓN POR EDAD Y SEXO

EDAD	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Menor 1	28	50,91	27	49,09	55	1,39
1 - 4	182	48,40	194	51,60	376	9,49
5 -9	229	49,46	234	50,54	463	11,69

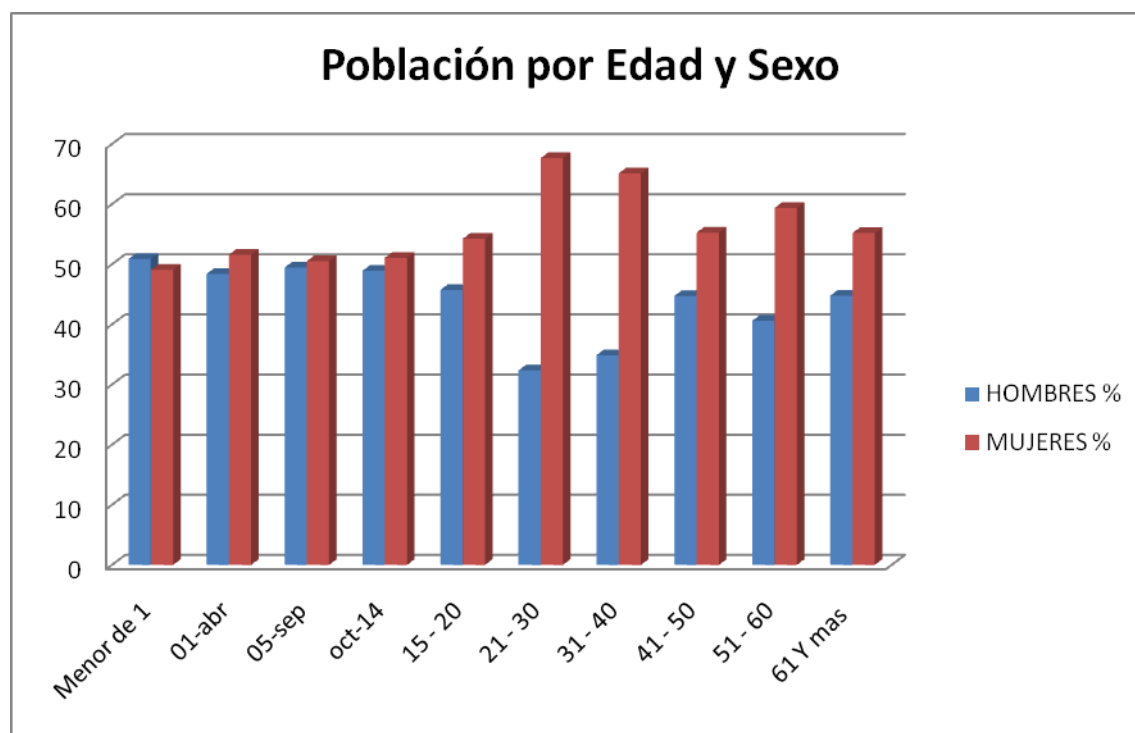


10 - 14	272	48,92	284	51,08	556	14,04
15 - 20	226	45,75	268	54,25	494	12,47
21 - 30	141	32,34	295	67,66	436	11,01
31 - 40	128	34,88	239	65,12	367	9,27
41 - 50	140	44,73	173	55,27	313	7,90
51 - 60	132	40,62	193	59,38	325	8,20
61 Y mas	258	44,79	318	55,21	576	14,54
TOTAL	1736	43,83	2225	56,17	3961	100

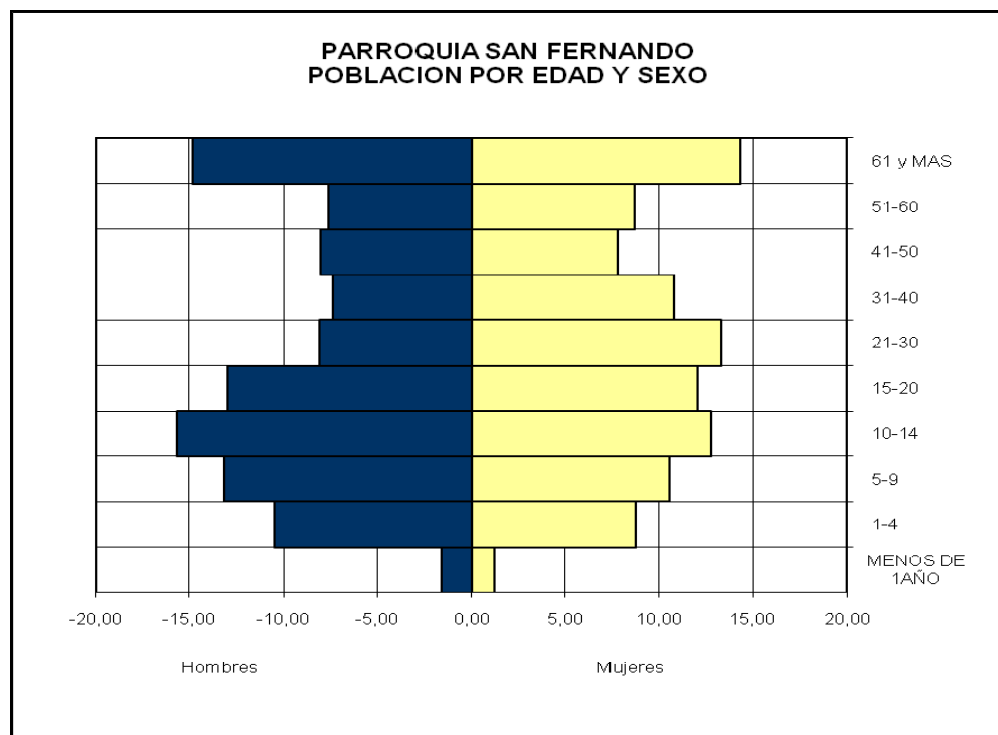
FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA No. 3



FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
GRÁFICO No. 1



FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
GRÁFICO No. 2

El cantón San Fernando cuenta en su gran mayoría con una población joven. Como se puede observar en la pirámide N° 2 existe un pequeño porcentaje de niños menores a un año esto debido a la baja Tasa de Natalidad, la misma que no pasa del 0,93%, una de las principales causas puede ser la migración, planificación familiar y los métodos anticonceptivos.

POBLACIÓN ALFABETA Y ANALFABETA.-



El nivel de alfabetismo existente en el cantón en estudio es bastante aceptable ya que el 91,42% de la población sabe leer y escribir, siendo así dentro de la población alfabetizada las mujeres las que más han tenido la posibilidad de acceder a algún nivel de instrucción, ya que abarca el 56,24%, mientras que los hombres que han podido tener el estudio básico representa el 43,76%.

Cabe señalar que dentro de la población analfabeta, siguen siendo las mujeres las que tienen el mayor porcentaje con el 70,08%, superando así a los hombres analfabetos que solo llega al 26,92%, en este cuadro es claro evidenciar que las mujeres así como alcanzaron el mayor grado de alfabetización, también son las que menos han podido acceder a algún tipo de alfabetización.

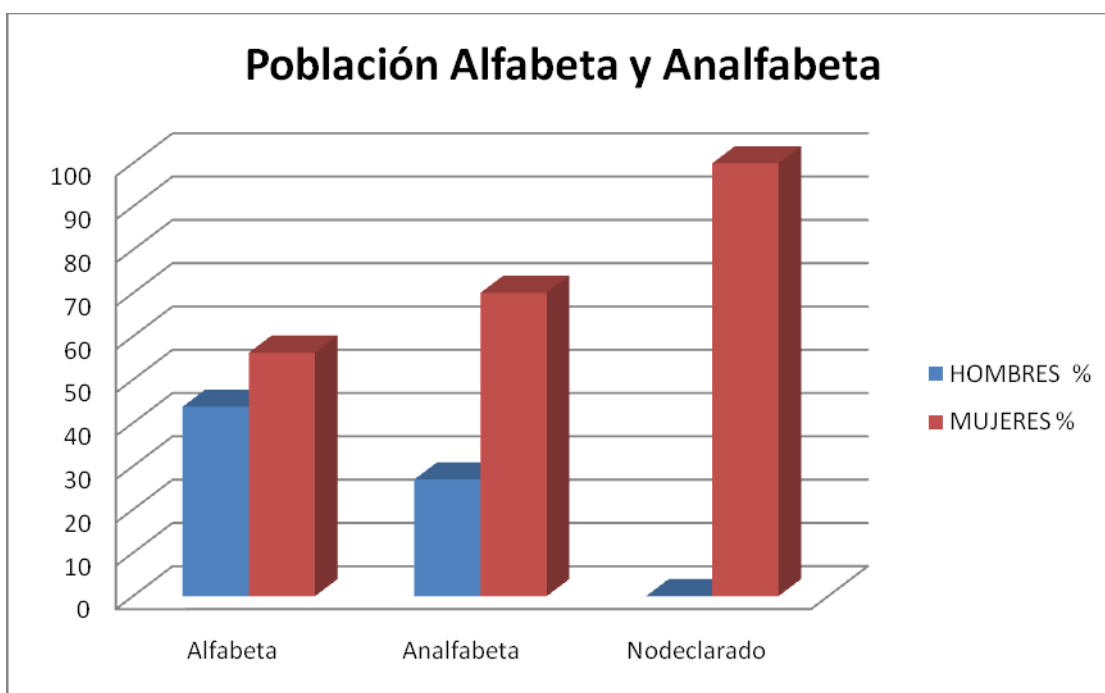
POBLACIÓN ANALFABETA Y ALFABETA (10 años y más)

	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Alfabetizada	1227	43,76	1577	56,24	2804	91,42
Analfabeta	70	26,96	190	70,08	260	8,48
Nodeclarado	0	0,00	3	100	3	0,10



TOTAL	1297	42,29		57,71		100
			1770		3067	

FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA No. 4



FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA No. 3

POBLACIÓN POR NIVEL DE INSTRUCCIÓN.-

La población de San Fernando según el nivel de instrucción en su gran mayoría tiene sus estudios en el nivel primario, ya que alcanza el 70.65% de la población, siendo las mujeres quienes más han podido acceder a este, ya que representa el



54,57%, mientras que los hombres que han tenido el estudio primario es del 45,43%, así también se puede observar que existe un mayor porcentaje de mujeres que han alcanzado la instrucción secundaria con el 59,46% igual que al post-bachillerato y los estudios superiores.

Cabe señalar que los altos porcentajes en el nivel de instrucción de las mujeres pueden ser porque en el cantón existe un predominio de las mismas, ya que muchos hombres al ser jefes de hogar han tenido que abandonar sus estudios para trabajar, mientras que algunos han migrado hacia otros lugares del país o al extranjero. Es importante mencionar que en el cantón no se registran personas que hayan podido acceder a un postgrado.

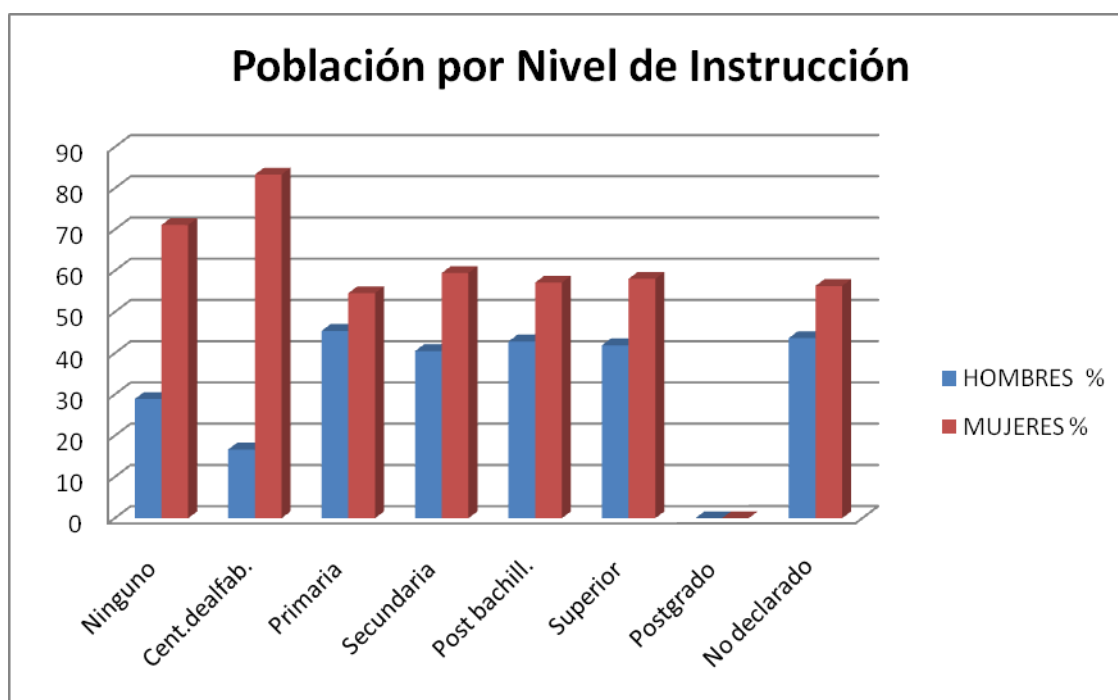
POBLACIÓN POR NIVEL DE INSTRUCCIÓN (población 5 años y más)

	Hombres		Mujeres		TOTAL	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Ninguno	76	28,90	187	71,10	263	7,45
Cent.dealfab.	2	16,67	10	83,33	12	0,34



Primaria	1133	45,43	1361	54,57	2494	70,65
Secundaria	210	40,54	308	59,46	518	14,67
Post bachill.	3	42,86	4	57,14	7	0,20
Superior	26	41,94	36	58,06	62	1,76
Postgrado	-	0,00	-	0,00	-	-
No declara	76	43,68	98	56,32	174	4,93
TOTAL	1526	43,23	2004	56,77	3530	100

FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA No. 5



FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA No. 4



RAMA DE ACTIVIDAD ECONÓMICA (5 años y más)

Según los datos del último censo del 2001 la población económicamente activa (5 años y mas) es de 1440 personas que representa el 100% del cantón, de los cuales el 39,03% son mujeres y el 60,97 son hombres, la principal actividad económica se concentra en el sector primario como es la agricultura, silvicultura, caza y pesca, siendo los hombres quienes más se dedican a estos tipos de trabajos representando el 59,91% y las mujeres que se dedican a esta actividad es del 42,09%, mientras que en el sector secundario la PEA se concentra en la construcción ya que abarca un 10,97% de personas, en donde la mano de obra masculina es de 96,84% y solo 5 mujeres hacen este trabajo debido a lo duro y pesado que este resulta, el 8,19% de personas se dedican al comercio, siendo el comercio al por menor el más importante, la PEA que se dedica a la manufactura es del 4,86%.

Una de las actividades en las que se registra un mayor número de mujeres esta en el sector terciario como son los servicios con el 65,96%, frente a los hombres que es del 34,04% seguido del transporte, servicio de electricidad, gas, agua y otras actividades no especificadas.

Es importante mencionar que San Fernando es una zona

eminentemente ganadera, ya que cuenta con una buena cantidad de ganado, razón por la cual es una zona proveedora de gran cantidad de leche y quesos los mismos que son comercializados en la ciudad de Cuenca y algunas ciudades de la costa como Guayaquil, Machala, Pasaje, etc., en lo que se refiere a la actividad agrícola el cultivo de maíz, cebada y trigo son los más importantes dentro del cantón.



FOTO N° 4

FOTO

N° 5

RAMA DE ACTIVIDAD ECONÓMICA

	HOMBRE		MUJERE		TOTAL	
	S	S	S	S	S	S
	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Agricl,silvicultura,caza,pe	50	57,9	36	42,0	872	60,5
sca	5	1	7	9		6
Explot.de minas y		100	0	0,00	2	

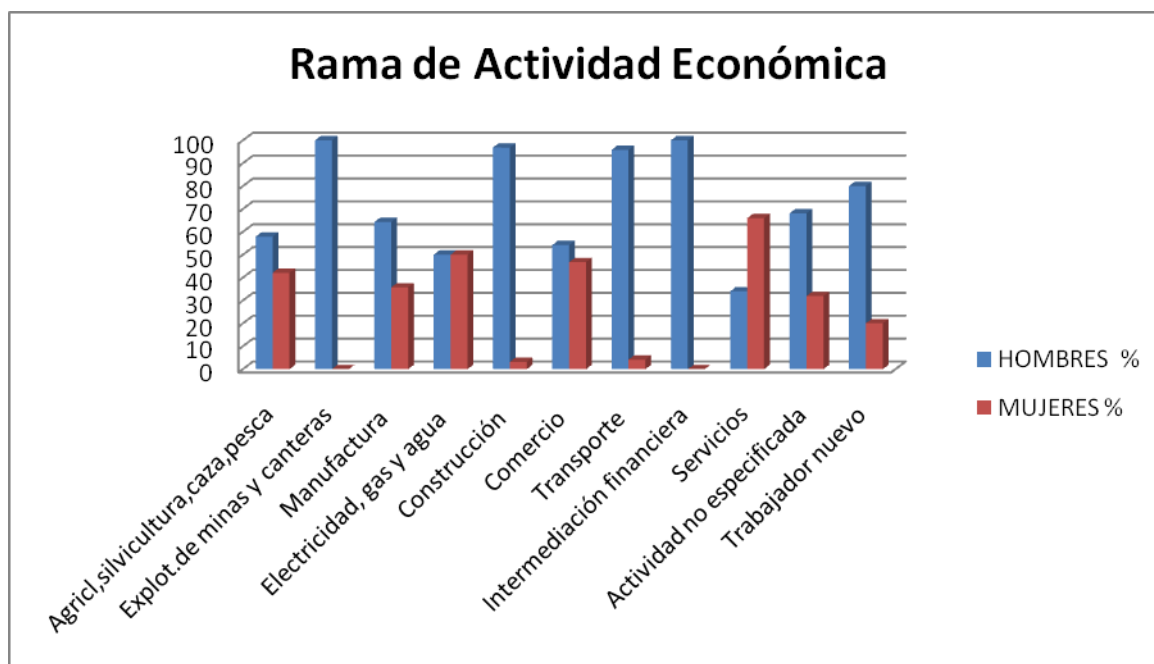


canteras	2					0,14
Manufactura	45	64,2 9	25	35,7 1	70	4,86
Electricidad, gas y agua	1	50,0 0	1	50,0 0	2	0,14
Construcción	15 3	96,8 4	5	3,16	158	10,9 7
Comercio	64	54,2 4	54	46,7 6	118	8,19
Transporte	23	95,8 3	1	4,17	24	1,67
Intermediación financiera	1	100	0	0,00	1	0,07
Servicios	48	34,0 4	93	65,9 6	141	9,79
Actividad no especificada	32	68,0 9	15	31,9 1	47	3,26
Trabajador nuevo	4	80,0 0	1	20,0 0	5	0,35
TOTAL	87 8	60,9 7	56 2	39,0 3	144 0	100

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA N° 6



FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

GRÁFICO Nº 5

1.9.-INFRAESTRUCTURA.-

A continuación hare un análisis de las obras de infraestructura existentes en el cantón San Fernando, para ello me he basado en el último censo realizado por el INEC en el año 2001.

De acuerdo con estos datos la población se abastece de agua por diferentes medios como son: la red pública, a través de pozos, ríos, vertientes, canales, acequias, carro recolector, entre otros.

Para saber qué cantidad de la población cuenta con el servicio de agua Potable mediante la red pública hare un



análisis de todos los datos obtenidos.

MEDIOS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA.-

Como podemos observar en la tabla N°7 el cantón San Fernando tienen un total de 987 viviendas que representa el 100%, de las cuales no todas cuentan con el servicio de agua potable, ya que solo 622 que representa el 63.02% se abastece de agua potable a través de la red pública, mientras el otro 30,40% de viviendas obtiene el líquido vital mediante ríos, canales y vertientes, así también la población busca otros medios de abastecimiento de agua como son los carros recolectores y pozos alcanzando un porcentaje de 6.59% de viviendas que obtiene agua para el consumo.

Como sabemos el agua es un recurso indispensable que los seres humanos necesitamos para vivir y de acuerdo con análisis realizado observamos que no toda la población del cantón San Fernando cuenta con este recurso, ya que el servicio a través de la red pública no es bueno razón por la cual gran cantidad de pobladores se ven obligados a buscar otras fuentes de abastecimiento como las mencionadas anteriormente.



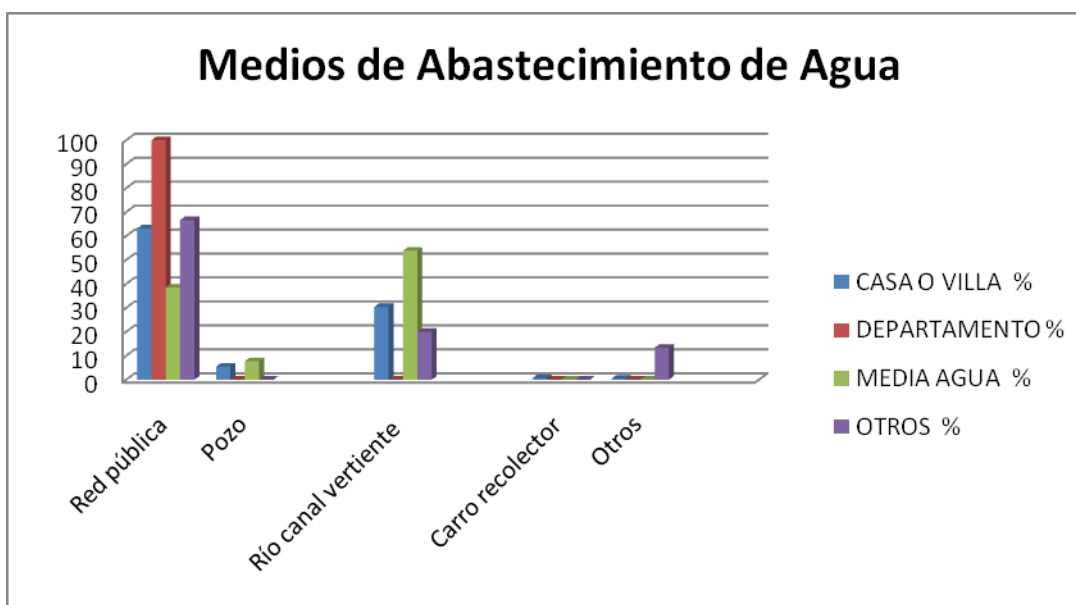
MEDIO DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

	Casa o Villa		Departamento		Media Agua		otros		TOTAL	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Red pública	60 3	63,1 4	4	100	5 6	38,4 6	1 0	66,6 7	62 2	63,0 2
Pozo	52	5,43	0	0	1	7,69	0	0,00	53	5,37
Río canal vertiente	29 0	30,3 7	0	0	7 5	53,8 5	3	20	30 0	30,4 0
Carro recolector	6	0,63	0	0	0	0,00	0	0,00	6	0,61
Otros	4	0,42	0	0	0	0,00	2 3	13,3 3	6	0,61



TOTAL	95	100	4	100	1	100	1	100	98	100
	5				3		5		7	

FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA N° 7



FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA N° 6

ELIMINACIÓN DE AGUAS SERVIDAS.-

Se puede decir que la red de alcantarillado en el cantón no es bueno ya que ni el 50% de las viviendas dispone de este servicio público, es así que del 100% solo el 40,73% cuenta con este servicio, mientras el resto de la población se ve obligado a buscar otras maneras de eliminación de aguas



servidas a través de pozos ciegos, pozos sépticos y otros alcanzando así un porcentaje de 59,27% del total que representa más de la mitad de viviendas que no cuentan con alcantarillado público provocando así malestar en la población al no poder disponer de todos los servicios públicos que son importantes para mejorar la calidad de vida de los pobladores.

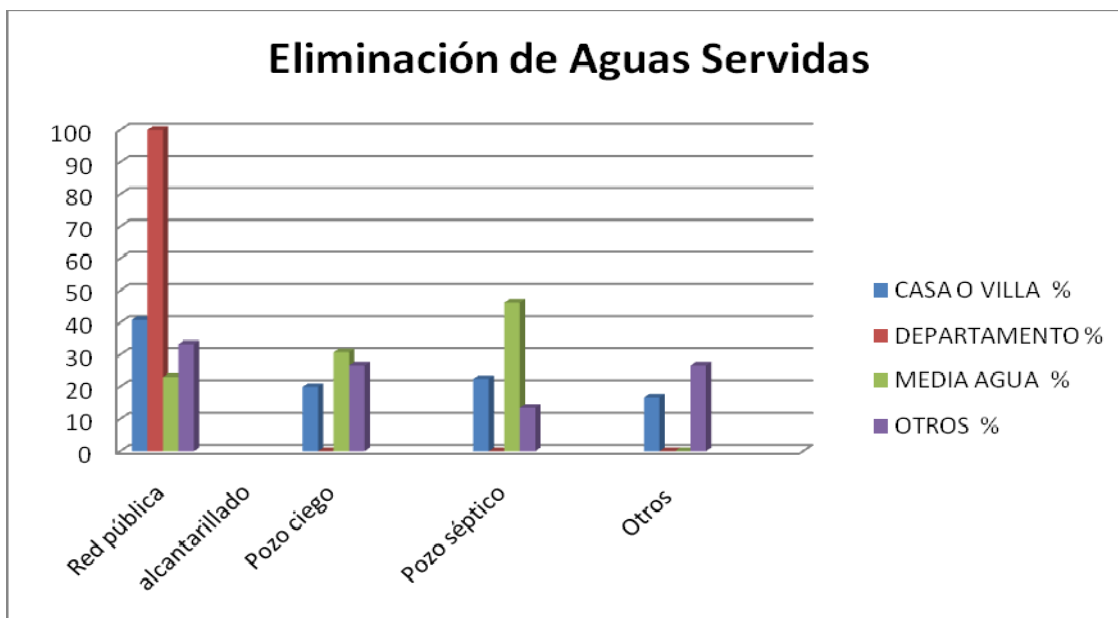
ELIMINACIÓN DE AGUAS SERVIDAS CANTÓN SAN FERNANDO

	Casa o Villa		Departamento		Media Agua		otros		TOTAL	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Red pública alcantarillado	390	40,84	4	100	3	23,08	5	33,33	402	40,73
Pozo ciego	190	19,90	0	0,00	4	30,77	4	26,67	198	20,06
Pozo séptico	215	22,51	0	0,00	0	46,15	2	13,33	217	21,99



Otros	16 0	16, 75	0	0,00	6	0,0 0	4	26, 67	17 0	17, 22
TOTAL	95 5	100	4	100	1 3	100	1 5	100	98 7	100

FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA Nº 8



FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
GRÁFICO Nº 7

SERVICIO ELECTRICO.-

De acuerdo a este cuadro observamos que la mayor parte de las viviendas cuenta con el servicio eléctrico, ya que el 95,04% que es igual a 938 viviendas que se benefician con la



energía eléctrica y tan solo un pequeño porcentaje que es el 4,46% de viviendas se ven afectadas ya que no pueden disponer de este servicio público.

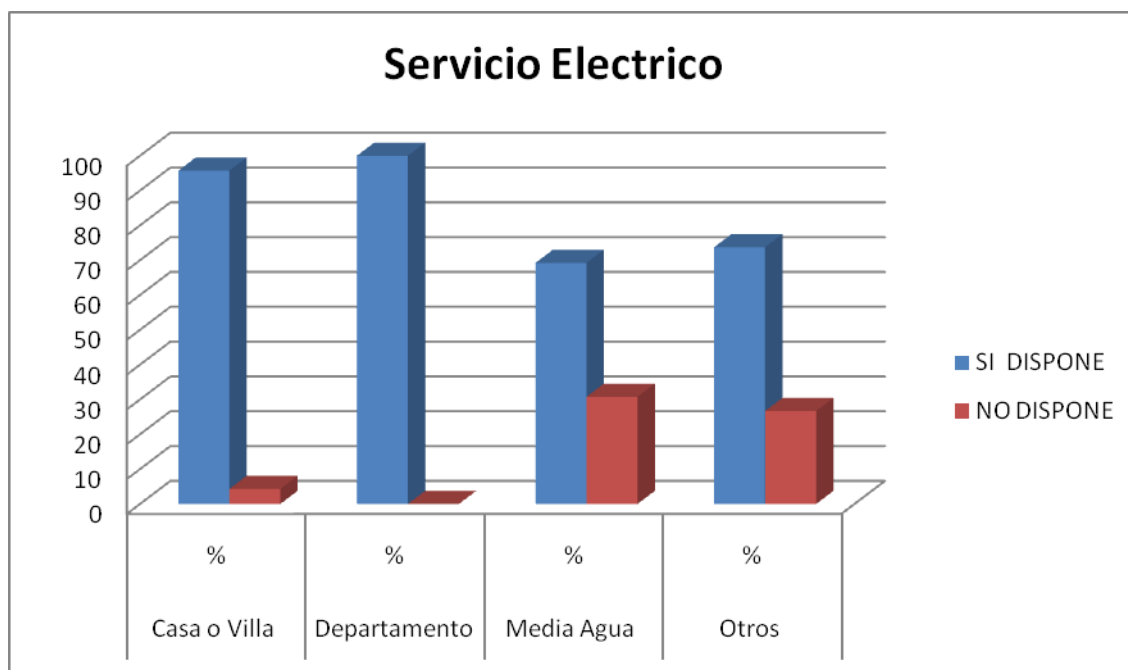
SERVICIO ELECTRICO DEL CANTÓN SAN FERNANDO

	Casa o Villa		Departamento		Media Agua		Otros		TOTAL	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Si dispone	914	95,71	4	100	93	69,23	11	73,73	938	94,04
No dispone	41	4,29	0	0,00	49	30,77	4	26,67	49	4,96
TOTAL	955	100	4	100	137	100	15	100	987	100

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 9



FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA N° 8

SERVICIO TELEFÓNICO.-

El servicio telefónico con el que cuenta el cantón San Fernando no es muy aceptable, ya que del total de 987 viviendas solo 467 viviendas que representan el 47,32% cuentan con teléfono fijo dentro de sus casas, mientras el otro 52,68% no cuenta con teléfono fijo dentro de sus viviendas, lo cual representaba un problema por la falta de comunicación, cabe señalar que hoy en día esto ya no es un inconveniente porque la mayor parte de los pobladores cuenta con el servicio del teléfono celular, ya que a más de



ser fácil adquirirlo por sus bajos costos es una necesidad indispensable porque gracias a este casi no existen problemas de comunicación que se daba en el cantón por la falta del servicio público.

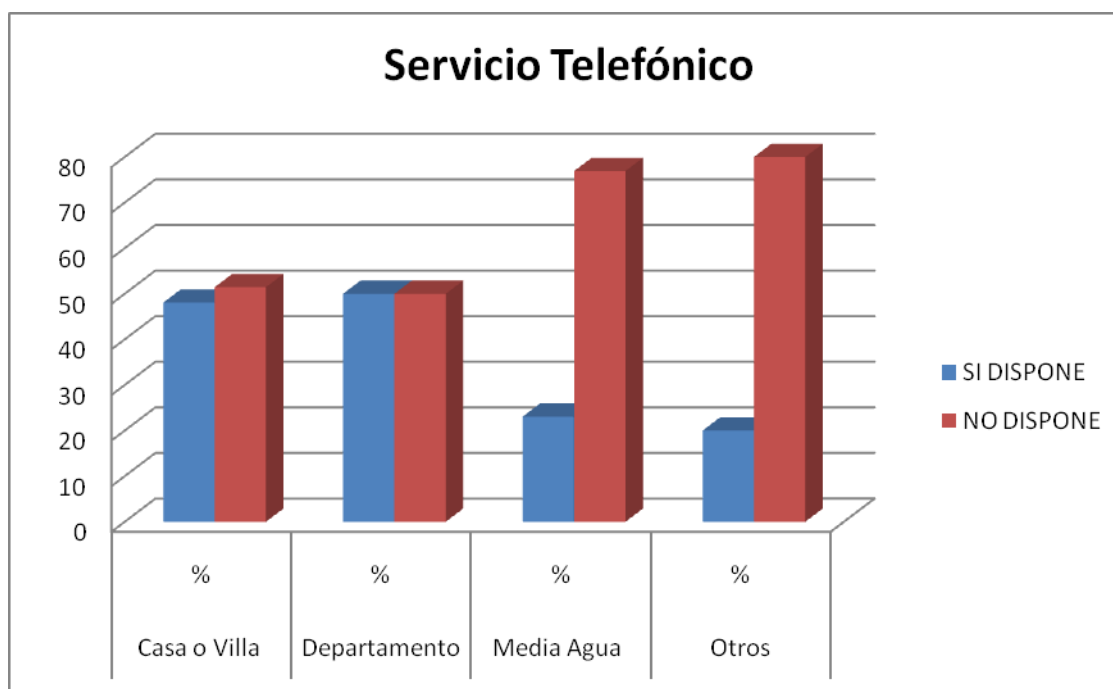
SERVICIO TELEFONICO

	Casa o Villa		Departamento		Media Agua		Otros		TOTAL	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Si Disponible	459	48,06	2	50	3	23,08	3	20	467	47,32
No Disponible	496	51,44	2	50	10	76,92	12	80	520	52,68
TOTAL	955	100	4	100	13	100	15	100	987	100

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 10



FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

GRÁFICO Nº 9

ELIMINACIÓN DE BASURAS.-

Se puede observar con claridad en los datos presentados por el INEC en el 2001 que la eliminación de basura en el cantón San Fernando es pésimo, ya que la mayor parte de la población busca la manera más fácil de desechar la basura,



siendo una de las principales formas de eliminación de desechos de sus viviendas, a través de las quebradas causando de esta manera gran desorden y sobre todo contaminación por la gran cantidad de roedores, mosquitos y un sin número de enfermedades que trae la falta de conciencia de los pobladores, siendo 594 viviendas que representa el 60,18% que optan por tirar la basura en las quebradas, cabe señalar que esto también se debe a que el servicio de eliminación por medio del carro recolector es malo ya que solo el 32,32% de las viviendas alcanza a este servicio porque no se cuenta con los equipos y personal suficiente para abastecer a la población, es por eso que el 7,49% de viviendas restantes buscan otras formas de eliminar la basura como es la incineración de la misma.

ELIMINACIÓN DE BASURAS DEL CANTÓN SAN FERNANDO

	Casa o Villa		Departamento		Media Agua		Otros		TOTAL	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Carro recolector	30	32,1	4	100	1	7,69	7	46,6	31	32,3
	7	5					7	7	9	2

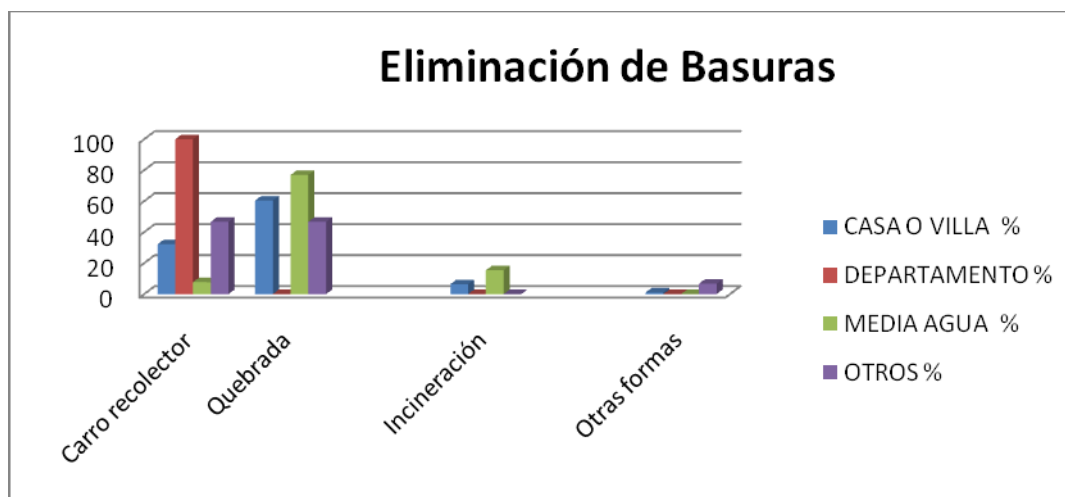


Quebrada	57 7	60,4 2	0	0,00	1 0	76,9 2	7	46,6 7	59 4	60,1 8
Incineración	61	6,39	0	0,00	2	15,3 8	0	0	63	6,38
Otras formas	10	1,05	0	0,00	0	0	1	6,67	11	1,11
TOTAL	95 5	100	4	100	1 5	100	1 5	100	98 7	100

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA N° 11



FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA N° 10



1.10.-ORGANIZACIÓN SOCIAL, CULTURAL Y TURISTICA

ORGANIZACIÓN SOCIAL.-

Las principales organizaciones sociales de San Fernando están vinculadas con las actividades cotidianas y primordiales de la población, estas se han formado con el propósito de identificar y dar solución a las principales necesidades de sus habitantes, tratando así de dar buena utilización a los recursos propios y los que se logre gestionar provenientes del gobierno central y de otras instituciones de fomento.

La creación de estas organizaciones sectoriales ha sido posible gracias al funcionamiento social concreto del Cantón San Fernando, así tenemos:

1. Asociación de elaboración de productos lácteos.
2. Asociación de artesanos 18 de septiembre que cuenta con el apoyo de la asociación
de artesanos de Azuay, cuya finalidad es buscar el mejoramiento de las artesanías
en el sector.
3. Cooperativa “Unión para el Progreso”
4. Cooperativa de transporte San Fernando que presta sus servicios hacia la ciudad de
Cuenca y Girón
5. Sindicato de Choferes.

No se debe olvidar que las diferentes entidades públicas juegan un papel muy importante ya que ayudan en el mejoramiento del cantón, entre ellas tenemos:

- Ilustre Municipio de San Fernando
- Cuerpo de Bomberos
- Registraduría de la propiedad
- Juzgado Civil
- Junta parroquial
- Seguro Campesino
- Central Telefónica
- Empresa Eléctrica
- Escuela Nicanor Merchán



FOTO

Nº

6

FOTO Nº 7



- Cada una de estas entidades cumplen funciones que sirven para el adelanto y progreso del cantón San Fernando.

CULTURAL.-

La organización cultural tiene como objetivo dar respuesta a los requerimientos de desarrollo cultural que se da en el cantón.

Es de gran importancia mencionar que el cantón San Fernando es considerado como joya del Azuay, ya que en el año de 1972 el Estado ecuatoriano toma como antecedentes, su cultura, sus hermosos paisajes y su riqueza agrícola e industrial y lo proclama “Patrimonio de la Nación.”

Uno de los eventos de mayor importancia para los habitantes del cantón en la fiesta de cantonización que inicia el 30 de mayo de cada año, en el que se realizan diferentes programas Como es la proclamación y coronación de la reina del cantón, la elección de la cholita Fernandense, la expo feria en donde hay la concentración de ejemplares como ganado bovino, productos agrícolas artesanales y de la



pequeña industria, culminando esta exposición con la premiación de los triunfadores y la clausura de la feria, lo más importante de esta fiesta es la misa de acción de gracias y el embanderamiento de la urbe que se celebra el 1º de junio, haciendo el recibimiento de autoridades y el desfile cívico militar, en donde participan todas las instituciones, centros educativos y autoridades del cantón, durante los días de fiesta se desarrollan bailes en los barrios, lidias de gallos y algunos eventos deportivos.

Otra fiesta de trascendencia es la que se realiza el primero de enero en honor al Señor de la Misericordia organizada por todos los devotos en la que se celebra la misa con bandas de pueblo, música tradicional y folklórica.

La fiesta de la Virgen de la Natividad es otra de las celebraciones importantes en el cantón, la misma que tiene lugar el 8 de septiembre de cada año, también se la conoce con el nombre de fiesta de Chumblín y tiene una duración de tres días, durante este tiempo se realizan varias actividades como la celebración de la misa, fuegos pirotécnicos, vacas locas, juegos populares, palo encebado, torneo de cintas, la presentación de la escaramuza, curiquingo, etc., todo esto es organizado por los priostes.



FOTO N° 8

TURISMO.-

El cantón San Fernando posee varios atractivos turísticos, es así que quienes visitan el cantón no dejan de observar la Iglesia y el Parque Central que constituye un importante atractivo turístico para la zona, si realizamos un recorrido de 10 a 15 minutos se puede llegar a la hermosa laguna de Busa que es un lugar encantador tiene una extensión de 12 hectáreas de superficie con una magnífica playa que es de gran atracción para quienes la visitan ya que se puede acceder con facilidad y realizar diferentes actividades como es la pesca deportiva, natación y así distraerse observando la



abundante vegetación y aves propias del lugar como son patos, garzas, gaviotas, etc., otro lugar visitado por turistas es la laguna de Nobusquina, así también se puede observar la inigualable belleza natural del Cerro de San Pablo y el cerro Chachi, no se puede dejar de lado las innumerables fábricas de queso que llama mucho la atención de quienes visitan el cantón.

Cabe señalar que el turismo en el cantón San Fernando se ha visto restringido por la falta de promoción y apoyo de las entidades gubernamentales, lo cual no ha permitido que se desarrolle de mejor manera el turismo en el cantón, pero a pesar de ello quienes escuchan de sus atractivos no dejan de visitar estos acogedores lugares.

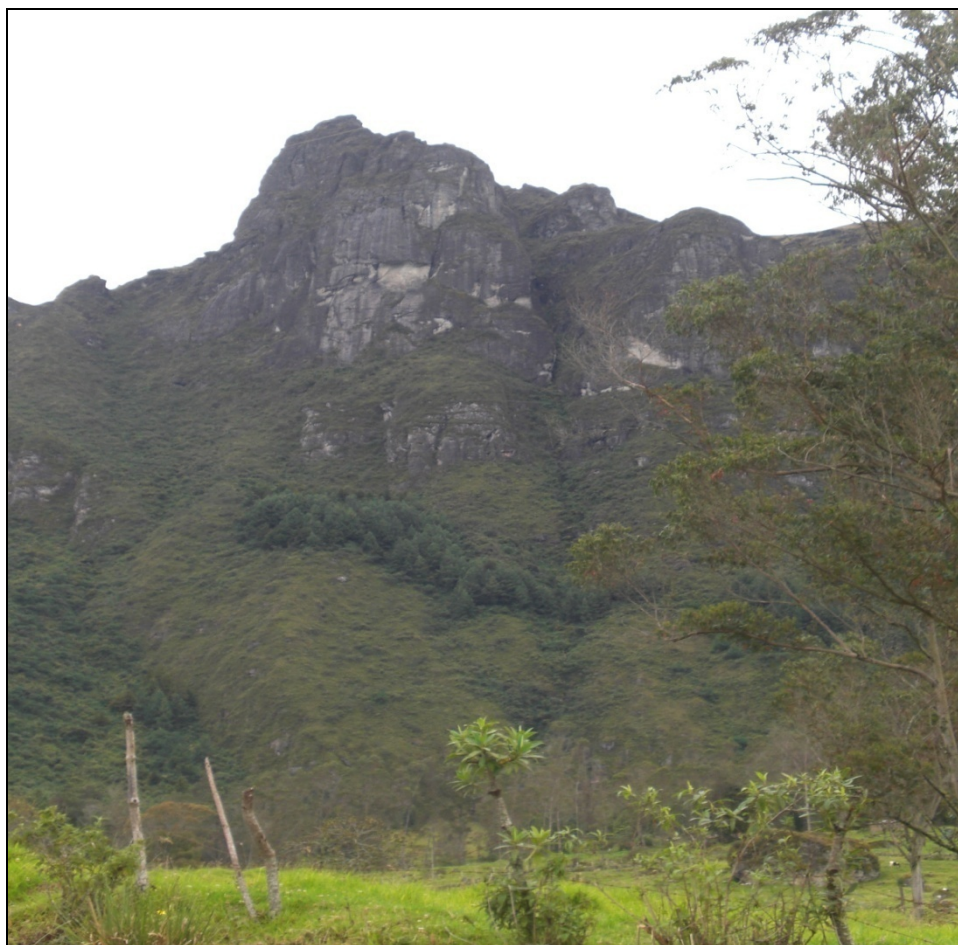


FOTO N° 9

CONCLUSIÓN.-

El cantón San Fernando es muy conocido por ser una zona eminentemente ganadera, en donde se destaca la elaboración de quesos, la misma que genera fuentes de empleo, otra actividad importante dentro del cantón es la agricultura en la cual se concentra la mayor parte de la PEA.

En cuanto a la infraestructura, esta no es muy buena ya que los servicios básicos existentes no abastecen a todo el cantón, provocando retraso en el desarrollo, motivo por el

cual muchos pobladores han tomado la decisión de migrar hacia otros lugares ya sea dentro o fuera del país. Es importante señalar que San Fernando cuenta con hermosos paisajes aptos para el turismo los mismos que no han sido aprovechados por las autoridades, pero a pesar de ello quienes escuchan de estos atractivos no dejan de visitarlos.

CAPITULO II

CANTÓN SAN FERNANDO: PARROQUIA CHUMBLIN

MAPA N° 7



FOTO N° 10



3.1.- ASPECTOS HISTORICOS

En los años de 1825 y 1869 la excelentísima Corte Suprema de Justicia, integrada por los jueces Carlos Tamayo, Nicolás Espinoza, Antonio Bustamante y Antonio Gómez de la Torre, comprueba que la parroquia Chumblín estaba habitada desde el periodo incaico con pobladores provenientes de los alrededores de la región de Tumipamba (Cuenca). También se conoce que para el año 1600, esta población ya formaba parte de la Villa de Girón, es así que para la explotación de las minas ubicadas en Cañaribamba el español Juan Salinas llevó a muchos indígenas de Chumblín para hacerlos trabajar en este lugar. En los tiempos de la colonia los Chumblinenses tuvieron que afrontar serias dificultades en defensa de sus territorios, ya que hubo un litigio planteado por doña Francisca Gómez de Castilla y don Antonio Céliz, reclamando estas tierras, motivo por el cual los indígenas solicitan a la Corte que se Haga una demarcación de su territorio, la misma que la realizó el General Miguel de Noroña.

Posterior a la cantonización de San Fernando en el año de 1986, los habitantes conjuntamente con las autoridades de Chumblín se organizan y forman un comité, que estuvo presidido por el Sr. Carlos Chuñir Chaca, cuyo objetivo fue



lograr que Chumblín deje ser un caserío y pase a ser una parroquia objetivo que se logro el 4 de diciembre de 1987, según registro oficial N° 825 en donde consta que al caserío de Chumblín se le otorga la categoría de parroquia del cantón San Fernando con el Nombre de la Natividad de Chumblín.

2.2.- UBICACIÓN GEOGRÁFICA

MAPA N° 8

La parroquia Chumblín está ubicada hacia el noroeste del cantón San Fernando a una distancia de 58km. De la ciudad de Cuenca Limita al norte con la parroquia Baños perteneciente al cantón Cuenca, al este la parroquia San



Gerardo perteneciente al cantón Girón, al sur y al oeste se encuentra la periferia cantonal de San Fernando.

Chumblín tiene una extensión de 22.8 km², que representa el 16.1% del total del territorio cantonal.

2.3.- GEOMORFOLOGÍA.-

MAPA N° 9

Según el mapa la geomorfología de la parroquia Chumblín está constituida en su mayor parte por cimas frías de cordillera ya que está presente en toda la parte norte y la mitad desde el centro hacia el sur de la parroquia, por otro



lado en menor cantidad se puede observar los relieves interandinos que se ubican en la parte sur de Chumblín.

3.4.- EDAFOLOGÍA

MAPA Nº 10

La parroquia Chumblín cuenta con dos clases de suelos que claramente se puede observar en el mapa, así tenemos los, inceptisoles y mollisoles, los mismos que detallare a continuación.

INCEPTISOLES.-

Estos suelos ocurren en cualquier tipo de clima, se han originado por diferentes materiales resistentes o cenizas volcánicas en posición de relieve extremo, fuertes



pendientes, depresiones o superficies geomorfológicas jóvenes. El uso de estos suelos es muy diverso y variado; las áreas de pendiente son más apropiadas para la reforestación, mientras que los suelos de depresiones con drenaje artificial pueden ser cultivados intensamente (Apuntes de Clase Geografía del Ecuador Dra. María Fernanda Cordero).

Este tipo de suelo se lo puede encontrar en la mayor parte de la parroquia de Chumblín.

MOLLISOLES.-

Son suelos con abundantes materiales orgánicos y de consistencia de color negro ricos en bases de cambio muy comunes en las zonas de pradera. Los mollisoles cubren áreas con regímenes climáticos secos o húmedos, cálidos y templados de la sierra y la costa y sirven para el cultivo, estos suelos se los puede ubicar hacia el sureste de la parroquia.

3.5.- HIDROGRAFÍA.-

MAPA N°11



FOTO N° 11

El principal sistema hidrográfico con el que cuenta la parroquia Chumblín es el río Ridcay el mismo que nace de la unión de la quebrada del Derrumbo, Pallcay y de Yaragrumi a 2590 metros sobre el nivel del mar, este río hacia el sureste separa a Chumblín de la parroquia San Gerardo perteneciente al cantón Girón, mientras que hacia al sur oeste sirve de límite con la periferia cantonal de San Fernando.

3.6.- CLIMA.-

El clima es uno de los mayores condicionantes en la producción y por lo tanto influye en la actividad económica, es así que en el cantón San Fernando y en la parroquia Chumblín encontramos diferentes tipos de clima como: el clima subtropical que predomina en las partes baja del



cantón, en donde se cultiva la caña de azúcar y algunos frutos tropicales, también tenemos el clima templado y el clima frío que se encuentra en los páramos.

3.7.- VEGETACIÓN.-

MAPA N° 12

La parroquia Chumblín presenta varios tipos de vegetación las mismas que podemos apreciar en el mapa N° 12 así tenemos: en el centro de la parroquia el Bosque natural que está compuesto por árboles propios de la región como el eucalipto, ciprés y pino.

La zona de Páramo que es un terreno cubierto de arbustos y hierbas en donde predominan los pastos este se ubica en la parte norte de la parroquia. Hacia el sur existe también una buena cantidad de terreno en donde se realiza el cultivo de maíz, papas, frejol, arvejas y grandes pastizales que sirven para la alimentación del ganado, los cultivos de ciclo corto ocupan buena parte del territorio parroquial, estos se ubican hacia el centro sur. Como podemos observar en Chumblín existe un pequeño territorio de vegetación arbustiva, la misma que se ubica en el sureste de la parroquia.



FOTO **Nº** **12**

FOTO Nº 13

2.8.-DEMOGRAFÍA

Según el censo del 2001 realizado por el INEC, la parroquia Chumblín abarca el 19.3% del total de la población del cantón San Fernando, siendo así 766 habitantes que viven en esta parroquia, en donde la densidad poblacional es de 34 personas por km² los mismos que analizare en el siguiente cuadro de la población por edad y sexo.

POBLACIÓN POR EDAD Y SEXO.-

Se puede observar en la tabla Nº 12 que existe una buena cantidad de niños en edades comprendidas entre los 0 y 9 años con un total de 158 niños y niñas representando el 20.63% del total de la población de Chumblín, esta parroquia también se caracteriza por tener una población joven, ya que el 42.69% se encuentra dentro del grupo de edad (10 – 30)



años, algo muy importante de mencionar es que entre los 21 y 30 años de edad existe un predominio de mujeres con más de la mitad, ya que solo hay un 30,21% de hombres, mientras que el 69,79% restantes son mujeres, igual ocurre con el grupo de edad que va desde los (31 – 40) años, existiendo también un mayor número de mujeres, alcanzando un porcentaje de 68.06%, mientras que los hombres no pasan el 31,94% , una de las principales razones para que se de este fenómeno es la migración, ya que el cantón San Fernando y la parroquia Chumblín presentan altos porcentajes de gente que ha decidido salir fuera del país en busca de mejores oportunidades, así como también existen otras personas que han migrado hacia otras ciudades del país ya sea por motivos de estudios o por trabajo.

En cuanto a la edad que va desde los 41 años en adelante, se puede decir que hay un equilibrio entre hombres y mujeres de esta edad a excepción de los 61 años ya que se observa un notable predominio de mujeres adultas mayores con un 58.06%.

En general se puede decir que según los datos y la pirámide (12) presentados a continuación se trata de una parroquia cuya principal característica es el predominio del sexo femenino con excepción de la edad comprendida entre los 10



y 14 años en donde los hombres predominan con un mínimo porcentaje.

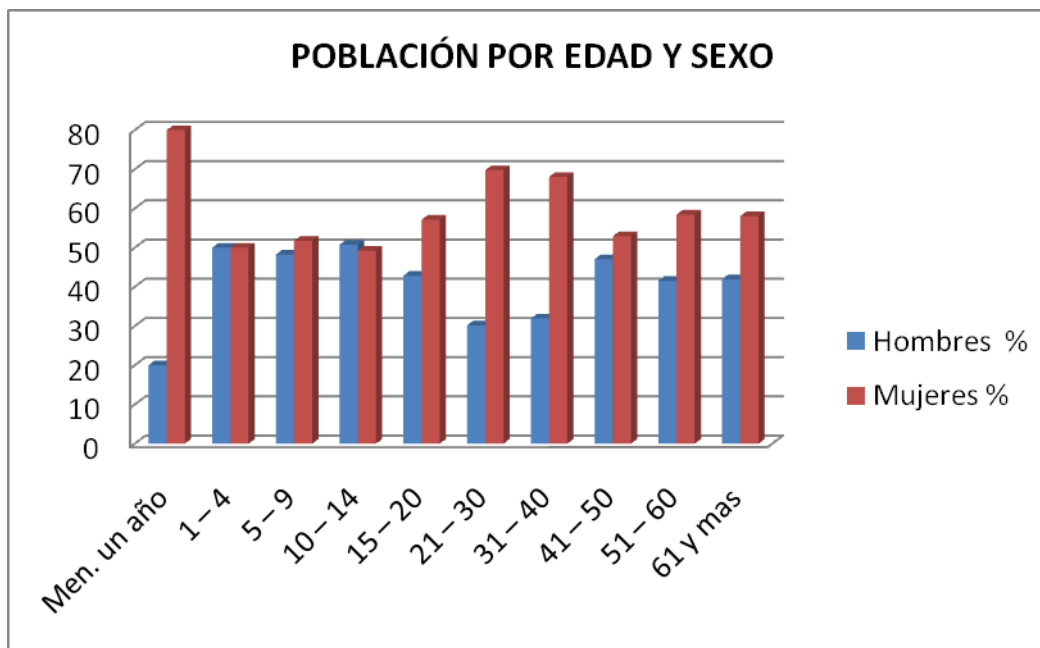
POBLACIÓN POR EDAD Y SEXO

EDAD	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Menor de 1	1	20,00	4	80,00	5	0,65
1 – 4	34	50,00	34	50,00	68	8,88
5 – 9	41	48,24	44	51,76	85	11,10
10 – 14	64	50,79	62	49,21	126	16,45
15 – 20	45	42,86	60	57,14	105	13,71
21 – 30	29	30,21	67	69,79	96	12,53
31 – 40	23	31,94	49	68,06	72	9,40
41 – 50	24	47,06	27	52,95	51	6,66
51 – 60	27	41,54	38	58,46	65	8,42
61 y mas	39	41,95	54	58,06	93	12,14
TOTAL	327	42,69	439	57,37	766	19,34

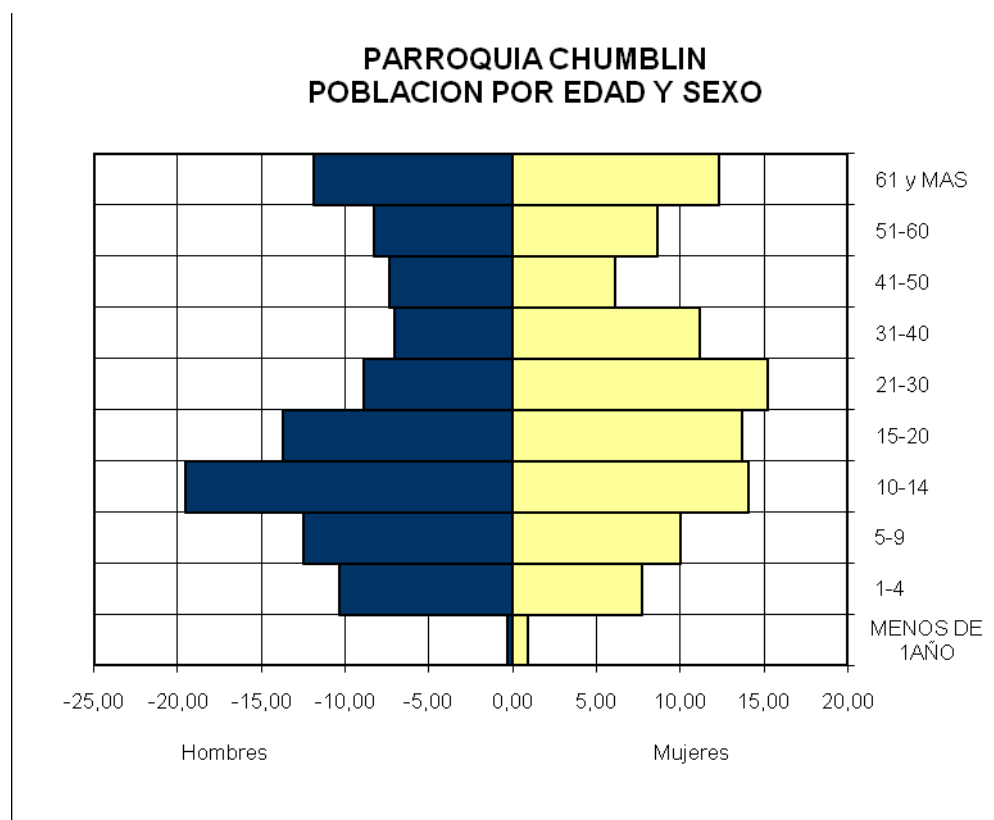
FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 12



FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA Nº 11



FUENTE: INEC 2001



ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca **TABLA Nº 12**

La Tasa de Natalidad que se registra en la parroquia es del 1,17%, lo cual nos da a conocer que en Chumblín existen pocos nacimientos, uno de los principales motivos puede ser la migración, ya que en la parroquia existen más hombres que mujeres.

POBLACIÓN ALFABETA Y ANALFABETA.-

Como se puede ver en la tabla de alfabetismo, la población de Chumblín cuenta con un alto porcentaje de personas alfabetas, teniendo así 227 hombres que representa el 42,27% y 310 mujeres que representa el 57,73%, con total de 537 que es el 88,32% de personas que han logrado acceder a la alfabetización.

Por otro lado podemos apreciar que tan solo 71 habitantes que representa el 11,68% de la parroquia no han podido acudir a ningún centro de alfabetización, siendo notable que la mayor parte de analfabetos se concentra en el sexo femenino, ya que según los datos presentados por el INEC suman un total de 47 mujeres analfabetas que representa el 66,20% del total de mujeres sin ningún tipo de instrucción.

POBLACIÓN ALFABETA Y ANALFABETA (10 años y más)

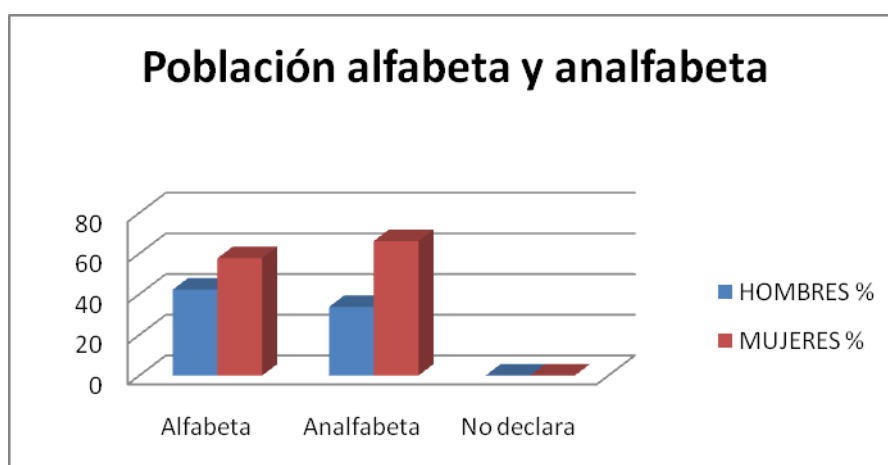


	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Alfabeta	227	42,27	310	57,73	537	88,32
Analfabeta	24	33,80	47	66,20	71	11,68
No declara	0	0,00	0	0,00	0	0,00
TOTAL	251	41,27	357	58,72	608	100

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 13



FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 13

POBLACIÓN POR NIVEL DE INSTRUCCIÓN.-

De acuerdo con los datos según el nivel de instrucción presentados por el INEC en el año 2001, en la parroquia Chumblín notamos que la mayor parte de la población ha



podido acudir al nivel de instrucción primario, ya que del 100% del total de esta población el 74,76 por ciento ha culminado sus estudios primarios, mientras que solo el 12,70% han llegado a estudiar en el colegio siendo las mujeres las más favorecidas.

Así también se puede observar que tan solo 6 personas que representa el 0,87% de los cuales 4 hombres que es 66,67% han tenido la oportunidad de asistir a la universidad para realizar sus estudios superiores, lo cual nos indica que la parroquia cuenta con pocas personas profesionales, vale la pena indicar que hasta el momento del censo ningún habitante de la parroquia en estudio cuenta con un post-grado.

POBLACIÓN POR NIVEL DE INSTRUCCIÓN (5 años y más)

	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Ninguno	18	30,00	42	70,00	60	8,66
Cent.afabet	0	0,00	1	100	1	0,14
Primario	232	44,96	284	55,04	516	74,46
Secundaria	31	35,26	57	64,77	88	12,70
Post-bach.	0	0,00	1	100	1	0,14

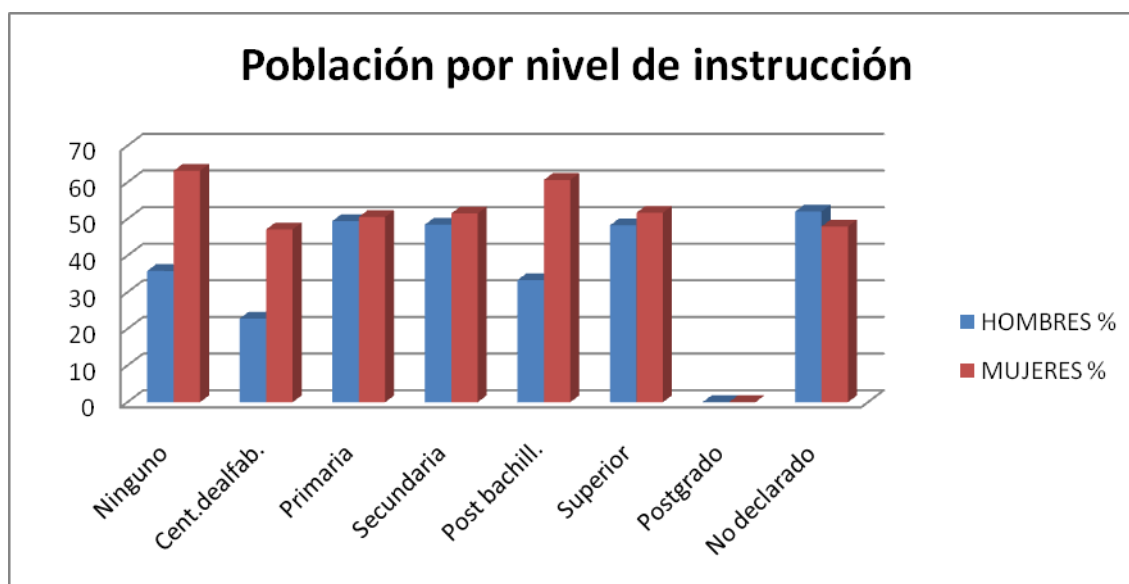


Superior	4	66,67	2	33,33	6	0,87
Postgrado	0	0,00	0	0,00	0	0,00
No declara	7	33,33	14	66,67	21	3,03
TOTAL	292	42,15	401	57,86	693	100

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 14



FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 14

RAMA DE ACTIVIDAD ECONÓMICA.-

La principal rama de actividad económica que se presenta en la parroquia de Chumblín es la agricultura, silvicultura, caza y pesca, los mismos que se encuentran dentro del sector primario, según los datos del INEC son 120 las personas



representando el 50% de la población que se dedican a estas ocupaciones. La producción agrícola de este lugar se basa en el cultivo de maíz, arveja, frejol, papas, los mismos que son comercializados en los mercados de San Fernando, Girón y Cuenca, también se da el cultivo de grandes pastizales que sirven para la alimentación del ganado, siendo la ganadería otra de las principales actividades económicas, destacándose la elaboración de quesos y producción de leche en pequeñas unidades agropecuarias para luego ser trasladados a los mercados antes mencionados, dentro del sector primarios además se encuentra la explotación de minas y canteras, a la que se dedica una mínima parte de la Población Económicamente Activa con un 0,42%.

Como podemos observar en la tabla (15) que viene a continuación el sector secundario después del sector primario es el que concentra a la mayor parte de la PEA, en el sector secundario esta en primer lugar la construcción que abarca el 20% de la PEA en donde trabaja la mayor parte del sexo masculino con un 95,85%, luego se ubica el comercio al por menor que es una ocupación a la que se dedican más las mujeres con un 57,14% y por último está la manufactura destacándose la fabricación de muebles que concentra al 4,17% de la PEA.



Dentro del sector terciario tenemos el transporte, intermediación financiera y los servicios, siendo el más importante dentro de este sector los servicios que representa el 9,58% en el que la mayor parte de la PEA abarca al sexo femenino con un 78,26% frente a los hombres que no pasa el 21,74%, seguido del transporte con un 2,08% y por último tenemos el 4,58% de la PEA que según el censo ocupa su tiempo en otras actividades no bien especificadas.

Cabe señalar que las fuentes de empleo en la parroquia son escasas, es por ello que muchos de sus pobladores especialmente jóvenes de sexo masculino deciden migrar hacia otros lugares como es la ciudad de Cuenca, zonas costeras y hacia los Estados Unidos y España.

Como podemos ver la Población Económicamente Activa de la parroquia Chumblín se concentra en el sexo masculino, siendo la agricultura la principal fuente de empleo dentro de la parroquia.

RAMA DE ACTIVIDAD ECONÓMICA (5 años y más)

	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Agricult,silvic,caza,pesca	70	58,33	50	41,67	120	50
Explot de minas y cant.	1	100	0	0,00	1	0,42
Manufacturas	5	50	5	50,00	10	4,17

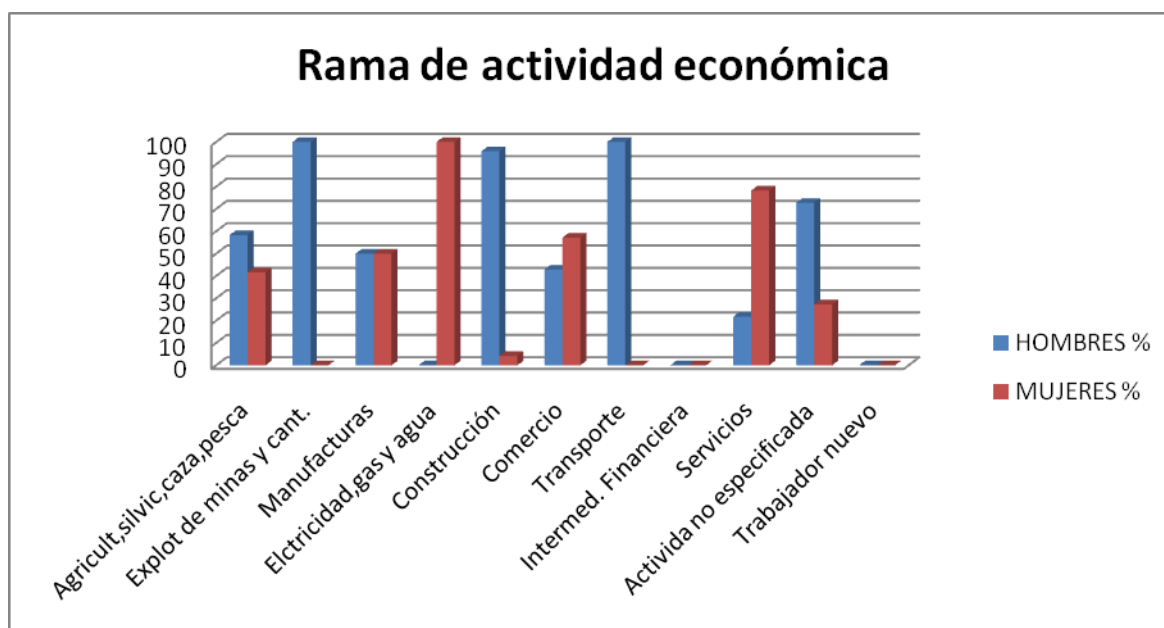


Elctricidad,gas y agua	0	0,00	1	100	1	0,42
Construcción	46	95,83	2	4,17	48	20
Comercio	9	42,86	12	57,14	21	8,75
Transporte	5	100	0	0,00	5	2,08
Intermed. Financiera	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Servicios	5	21,74	18	78,26	23	9,58
Activida no especificada	8	72,73	3	27,27	11	4,58
Trabajador nuevo	0	0,00	0	0,00	0	0,00
TOTAL	149	62,08	91	37,92	240	100

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 15



FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 15



3.9.- INFRAESTRUCTURA

La infraestructura de una comunidad es importante y necesaria, ya que es la provisión de servicios básicos como es: el servicio de agua potable, telecomunicaciones, electricidad, alcantarillado, recolección de basuras, etc., los mismos que son indispensables para sobrevivir y tener una mejor calidad de vida, la infraestructura aumenta la productividad y el nivel de vida de la sociedad que lo habita.

MEDIO DE ABASTECIMIENTO DE AGUA.-

El principal medio de abastecimiento de agua con el que cuentan los pobladores de la parroquia Chumblín, es la red pública, la misma que presta un buen servicio abasteciendo a casi todas las viviendas existentes en el sector, es así que de 182 viviendas ocupadas 163 que representa el 89,56% cuenta con el servicio de agua potable, un 4,95% de las viviendas se ven en la necesidad de obtener el líquido vital a través de ríos, vertientes, acequias y canales, así también existe la provisión de agua mediante el carro recolector que abastece al 1.65% de las viviendas, mientras el 3,85 % restantes buscan otras maneras para conseguir agua como es a través de pozos y otras formas no bien especificadas.

En conclusión un 10,45 % de las viviendas se ven afectadas al no contar con el líquido vital por medio de la red pública causando malestar en los pobladores y siendo más



susceptibles de contraer enfermedades. Ya que como todos sabemos el agua potable es esencial para la vida y la salud.

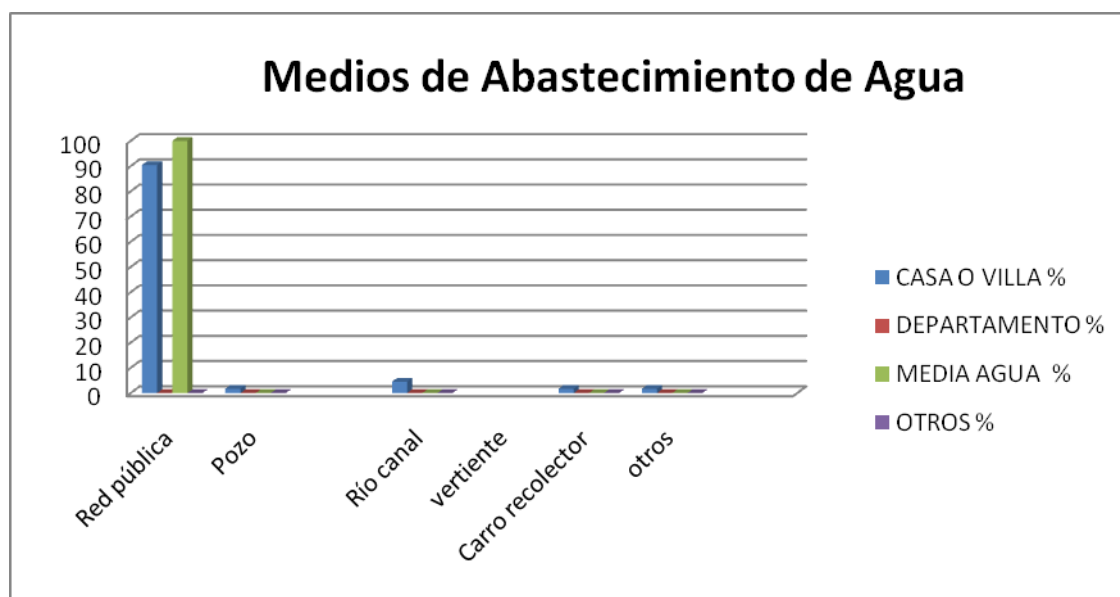
MEDIO DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

	Casa o villa		Departamento		Media agua		Otros		Total	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Red pública	16	90,4	0	0,00	2	10	0	0,0	16	89,5
	1	5				0		0	3	6
Pozo	3	1,69	0	0,00	0	0	0	0,0	3	1,65
								0		
Río canal vertiente	8	4,49	0	0,00	0	0	0	0,0	9	4,95
								0		
Carro recolector	3	1,69	0	0,00	0	0	0	0,0	3	1,65
								0		
otros	3	1,69	0	0,00	0	0	0	0,0	4	2,19
								0		
TOTAL	17		0	0,00	2	10	0	0,0	18	100
	8					0		0	2	

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA N° 16



FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA N° 16

ELIMINACIÓN DE AGUAS SERVIDAS

En la tabla N° 17 se puede apreciar que la parroquia Chumblín no cuenta con una buena red de alcantarillado, ya que la que posee abastece solo al 57,14% que son 104 de las 182 viviendas existentes en el sector, creando un problema ya que la gente tiene que buscar otras maneras para la eliminación de las aguas servidas, siendo un 27,47% los que se ven en la necesidad de construir pozos sépticos, para solucionar este inconveniente, otro mecanismo de eliminación es mediante pozos ciegos existiendo 23



viviendas que representan el 12,24%, quienes al no contar con el servicio de alcantarillado público que se ven en la obligación de hacerlo a través de los pozos ciegos, provocando desorden y malos olores dentro de la parroquia.

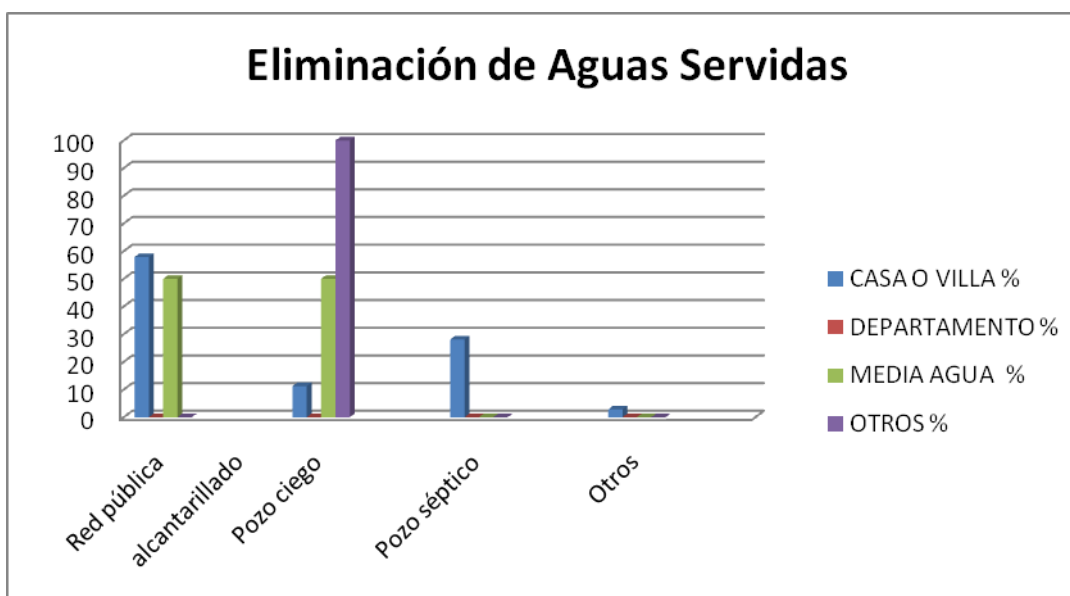
ELIMINACIÓN DE AGUAS SERVIDAS

	Casa		Departamen to		Media agua		Otros		TOTAL	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Red pública alcantaril lado	10 3	57, 87	0	0,00	1	50	0	0	10 4	57, 14
Pozo ciego	20	11, 24	0	0,00	1	50	2	10 0	23	12, 64
Pozo séptico	50	28, 09	0	0,00	0	0,0 0	0	0	50	27, 47
Otros	5	2,8 1	0	0,00	0	0,0 0	0	0	5	2,7 5
TOTAL	17 8	100	0	0,00	2	10 0	2	10 0	18 2	100

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA N° 17



FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA N° 17

SERVICIO ELECTRICO.-

Según los datos del 2001 presentados por el INEC la parroquia Chumblín no cuenta en su totalidad con el servicio



de energía eléctrica dentro de las viviendas, ya que de este servicio el 87,91 % si dispone y se benefician de la luz eléctrica , mientras el 12,09% de viviendas restantes no dispone del servicio eléctrico, viéndose en la obligación de buscar otras formas de obtener luz dentro de sus viviendas, las mismas que resultan peligrosas ya que al tratarse de velas pueden causar incendios con desenlaces fatales que perjudiquen a los pobladores.

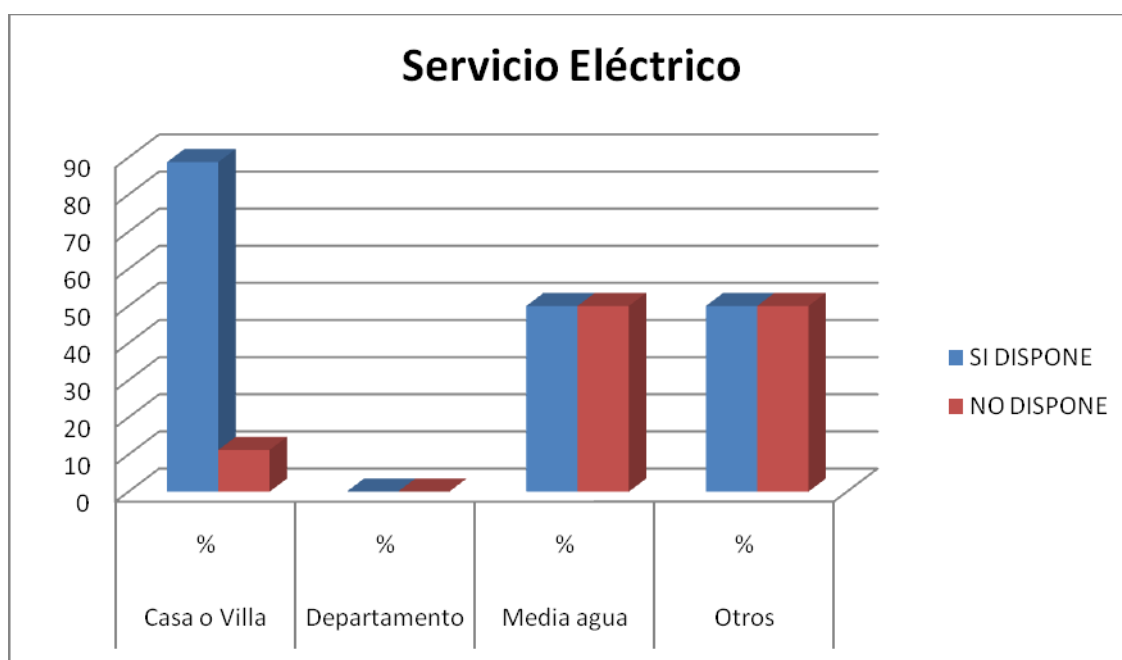
SERVICIO ELECTRICO

	Casa		Departamen to		Media agua		Otros		TOTAL	
	Nº	%	Nº	%	N o	%	N o	%	Nº	%
Si dispon	15 8	88,7 6	0	0,00	1	50	1	50	16 0	87,9 1



e										
No dispon e	20	11,2 4	0	0,00	1	50	1	50	22	12,0 9
TOTA L	17 8	100	0	0,00	2	10 0	2	10 0	18 2	100

FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA Nº 18



FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
GRÁFICO Nº 18



SERVICIO TELEFÓNICO.-

El servicio telefónico en los últimos tiempos constituye un elemento fundamental para la comunicación, motivo por el cual todos deberían poseer este servicio, cosa que no sucede en la parroquia, es así que el servicio telefónico fijo solo posee un 57,14 % de las viviendas, ocasionando un problema de comunicación, porque el 42,86% de las viviendas no disponen del teléfono fijo, problema que en los últimos tiempos se ha logrado superar esto gracias al teléfono celular que en la actualidad es fácil de adquirir, convirtiéndose así en un medio de comunicación indispensable.

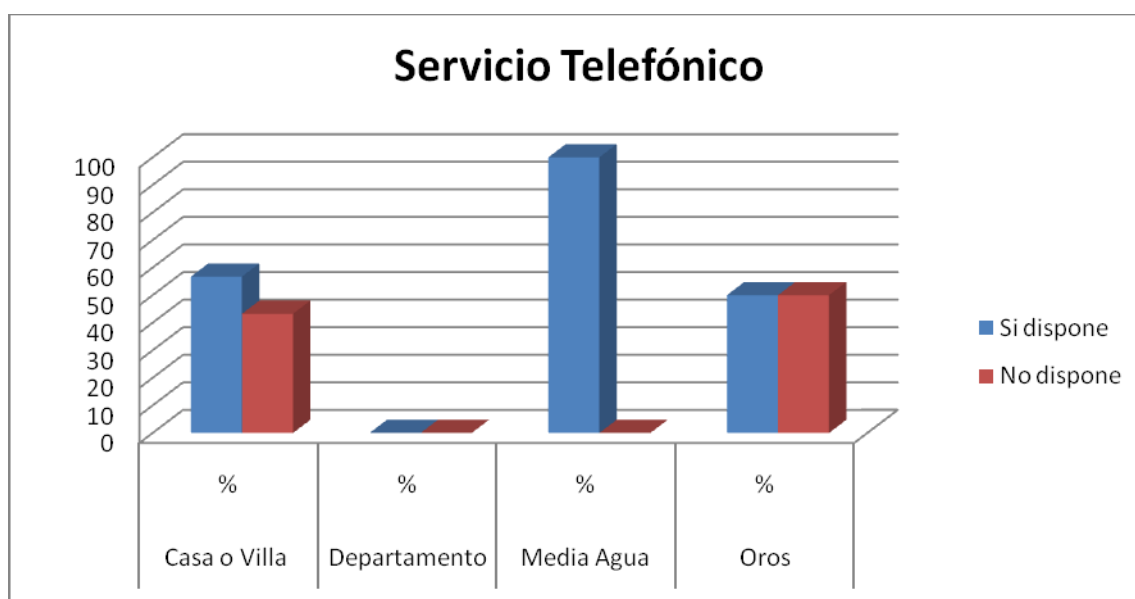
SERVICIO TELEFÓNICO

	Casa o Villa		Departamento		Media agua		Otros		TOTAL	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Si dispon	10 1	56,7 4	0	0,00	2	100	1	50	10 4	57,1 4



e										
No disponible	77	43,26	0	0,00	0	0,00	1	50	78	42,86
TOTAL	178	100	0	0,00	2	100	2	100	182	100

FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA Nº 19



FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
GRÁFICO Nº 19

ELIMINACIÓN DE BASURAS.-

La eliminación de basuras en la Parroquia Chumblín es un verdadero problema ya que el 45,05% que prácticamente



representa la mitad de las viviendas al no tener el servicio de recolección han optado por tirar la basura en quebradas y terrenos baldíos ocasionando desorden, contaminación y mal aspecto al lugar, el otro 17,03% a encontrado otras formas de eliminación de basuras como es el entierro, la incineración lo que causa malos olores e incomodidad en los pobladores los mismos que piden a las autoridades solución para este problema incrementado el servicio de recolección público ya que el que tiene solo abastece al 37,95% de las viviendas.

ELIMINACIÓN DE BASURAS

	casa o villa		departamento		media agua		otros		TOTAL	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Carro	69	38,7	0	0,00	0	0,0	0	0,0	69	37,9

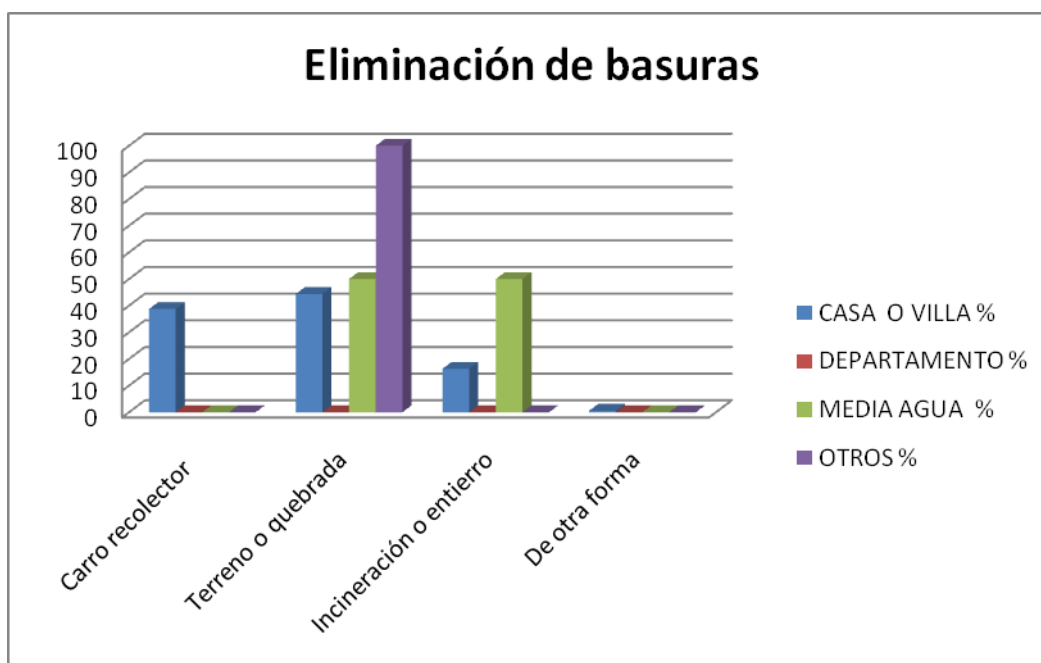


recolector		6				0		0		1
Terreno o quebrada	79	44,3	0	0,00	1	50	2	10	82	45,0
Incineraci ón o entierro	29	16,2	0	0,00	1	50	0	0,0	30	16,4
De otra forma	1	0,56	0	0,00	0	0,0	0	0,0	1	0,55
TOTAL	17	100	0	0,00	2	10	2	10	18	100
	8					0		0	2	

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 20



FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 20

3.10.- ORGANIZACIÓN SOCIAL CULTURAL Y TURISTICA.-

La parroquia Chumblín cuenta con algunas entidades públicas, las mismas que prestan sus servicios en busca de la mejora y adelanto de la parroquia, estas funcionan en el centro parroquial y son las siguientes

- Junta Parroquial
- Tenencia Política
- Subcentro de Salud
- Jardín de infantes
- Escuela “Víctor Álvarez Torres”



FOTO N° 14



FOTO N° 15

CULTURAL.-



La fiesta de mayor importancia en la parroquia es la que se hace en honor a la Virgen de la Natividad la misma que se realiza el 8 de septiembre de cada año, iniciando las festividades con las vísperas, el baile popular, presentaciones, bailes folklóricos, quema de fuegos artificiales, castillos, vacas locas, en donde acude toda la población con un gran derroche de alegría. El día propio de la fiesta el número central es la celebración de la santa misa a la que asiste toda la comunidad, luego la presentación de la escaramuza que es una tradición que se mantiene desde hace mucho tiempo. Durante los días de fiesta se desarrollan programas sociales, lidias de gallos, encuentros deportivos y el gran baile popular.

TURISMO.-

El atractivo turístico es una actividad no explotada ya que las autoridades no hacen campañas para fomentar el turismo un importante atractivo turístico constituye un lugar llamado Tres Lagunas que se encuentra ubicado en los límites con la parroquia Baños se trata de un hermoso lugar propicio para la pesca deportiva.

CONCLUSIÓN.-



En conclusión se puede decir que la parroquia Chumblín basa su economía en la agricultura, sin embargo esta actividad económica no abastece las necesidades de los pobladores del sector, los mismos que han optado por salir a otros países en busca de mejores oportunidades de empleo. También se puede observar que Chumblín a pesar de ser una parroquia pequeña no tiene todas las obras de infraestructura, y las obras con las que cuenta no son suficientes ya que no provee a toda la zona provocando un estancamiento en el desarrollo de este lugar.

CAPITULO III

CANTON GIRÓN

MAPA N° 13



FOTO N° 16

3.1.- ASPECTOS HISTORICOS

El cantón Girón antiguamente formo parte de la gran nación cañarí, según el padre Pedro Arias Dávila (relaciones geográficas de las indias tomo II pág. 177) se lo conocía como “leoquina” que en lengua cañarí significa laguna de



culebras o culebra escondida en la laguna. Cuenta la leyenda que en una de estas lagunas probablemente en la de Busa se escondió una culebra que era un animal sagrado para los cañaris.

Girón fue cuna de la gran población cañarí, quienes a base de trabajo y organización lograron el desarrollo y crecimiento de su nación dominando toda la zona austral, esta se vio truncada con la llegada de los incas quienes por su espíritu imperialista y su mejor organización a pesar de la dura resistencia de los cañaris lograron dominarlos imponiendo de esta manera sus costumbres y tradiciones, así como también la construcción de grandes caminos marcados de piedra. Durante la época de los incas a esta cultura se la conocía como “pacaybamba” nombre que se lo dio por tener una extensa zona de guabas que son propias de esta región.

Con la llegada de los españoles, Sebastián de Benalcazar y el capitán Francisco Hernández de Girón, a esta región de Leoquiana o Pacaybamba se le da el nombre de Girón probablemente en honor a su conquistador el español Francisco Hernández de Girón elevándole a la categoría de villa.

Con el transcurso de los años Girón se convierte en escenario de la heroica “Batalla de Tarqui” que se dio el 27



de febrero de 1829 siendo un acto de gran trascendencia para el Ecuador, ya que se logró detener la invasión peruana que tenía como finalidad anexar territorios ecuatorianos como es Cuenca al territorio peruano, en esta batalla se enfrentó el ejército de la Gran Colombia que estaba comandado por el Mariscal Antonio José de Sucre contra el ejército peruano comandado por el Mariscal José Domingo, dando fin a esta lucha con la victoria de las tropas de Gran Colombia.

También en este lugar se firma el tratado de paz con Perú, como testigo de este histórico acontecimiento se conserva la “Casa de los Tratados.”

Con el pasar del tiempo fue considerado como parroquia del cantón Cuenca, años más tarde en el gobierno de Rocafuerte se lo eleva a la categoría de cantón; mientras Urbina estaba en poder, el 20 de noviembre de 1854 se toma la decisión de anular este decreto, regresando nuevamente a ser parroquia del cantón Cuenca. Posteriormente el Presidente Plácido Y Caamaño, lo devuelve a la categoría de cantón, lo cual le brindó oportunidades de desarrollo. Años más tarde el cantón vuelve a perder su categoría hasta que en el gobierno del General Eloy Alfaro, mediante la Asamblea Nacional se lo restituye en forma definitiva como cabecera cantonal el 20 de diciembre de 1897.



En la actualidad Girón ha tenido que afrontar una serie de desintegraciones territoriales debido a la formación de nuevos cantones como es el caso de San Fernando, Santa Isabel y Nabón que en la actualidad figuran como cantones de la provincia del Azuay.

3.2 UBICACIÓN GEOGRAFICA.

MAPA N° 14

Girón se localiza entre los 79°C 10' 00'' Y 79°C 05'00'' de longitud occidental y los 03°C 05'00'' y los 03°C 10'00'' de latitud sur, limita al norte con la parroquia Victoria del Portete y Cumbe pertenecientes al cantón Cuenca, al sur con Nabón y la parroquia las Nieves, al este los cantones Sigsi y Nabón y al oeste el cantón San Fernando y la parroquia Abdón Calderón perteneciente al cantón Santa Isabel.

El cantón Girón está ubicado dentro de la hoya Girón o Jubones que son formaciones geológicas pertenecientes al cuaternario ubicadas al sur de la provincia de Azuay, tiene una altitud de 2161 m.s.n.m., la superficie es de 346,5Km²., que representa el 4.14% del área total de la provincia distribuida de la siguiente manera:

-Girón cabecera cantonal 228,9km²., que representa el 67,7%.



-Parroquia la Asunción
representa el 16,5%.

57,2km², que

-Parroquia San Gerardo
representa el 15,1%.

50,4km², que

UBICACIÓN	COORDENADAS GEOGRAFICAS
Longitud Occidental	79°C 10'05'' y 78°C 05'00''
Longitud Sur	03°C 05'00'' Y 03°C 10'00''

FUENTE: Carta Topográfica de Girón
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA No. 21



3.3.- GEOMORFOLOGIA.-

MAPA N° 15

Geomorfológicamente el cantón Girón se encuentra constituido por pendientes escarpadas, cascadas y gran variabilidad altitudinal, está constituido por residuos lacustres de la última glaciación, esto lo podemos encontrar en los páramos de Quimsacocha, además posee laderas de pendientes suaves que se encuentran en los tramos medios y bajos de los valles, está compuesto por materiales coluviales y depósitos de pie de ladera, estas zonas son utilizadas para las labores agrícolas y ganaderas. Su morfología es muy escarpada, esto se debe a los efectos que está causando la falla de Girón, esta falla ocasiona la inestabilidad del terreno, debido a condiciones tanto de índole geológica, morfológica y geotécnica, esta inestabilidad puede ser de origen natural o antrópico lo que puede generar deslizamientos,

Derrumbes, reptación y erosión.

“La suma de áreas afectadas por fenómenos de inestabilidad son 5937 hectáreas de un total de 35.280



hectáreas que tiene el cantón Girón, resultando una densidad de afección del 16,8%.’’

1.4 EDAFOLOGIA.-

MAPA Nº 16

Debido a sus condiciones topográficas y climáticas en el cantón Girón se puede encontrar una variedad de suelos como los inceptisoles que son suelos carbónicos arcillosos poco fértiles, esto se debe a su proceso erosivo, además son poco permeables, mal drenados y lixiviados, este tipo de suelos se lo encuentra en zonas de clima templado a cálido en la cordillera subandina y en las estribaciones orientales, estos suelos de color pardo, rojizo, amarillento –rojizo son suelos utilizados para el cultivo de caña de azúcar, frejol, tomate y pastos, mientras que en los valles bajos se observa cultivos de maíz, eucalipto, acacias, cipreses y pinos en las zonas altas.

Los suelos inceptisoles en el cantón Girón se ubican en su mayor parte hacia el este, también se los puede ver el noroccidente del cantón.

ENTISOLES.- este tipo de suelo es muy antiguo de origen volcánico, es arcilloso, arenoso con gravas y cantos rodados,



se desarrollan en zonas de clima seco a muy húmedo, en el cual predomina el material mineral y secundario en las arcas del relieve socavado y en las partes de la cordillera continua y alta, este suelo se encuentra al noroeste de la cabecera cantonal, así como también está presente en el sureste de Girón limitando con el cantón Nabón.

VERTISOLES.- son suelos arcillosos con grietas anchas y profundas son de color oscuro, poseen poca materia orgánica y gran cantidad de minerales, son poco desarrollados muy arcillosos y sus relieves tienen pendientes suaves, este tipo de suelos se los observa desde el centro hacia el norte y hacia el sur se encuentra en gran parte de la parroquia la asunción.

MOLLISOLES.- son ricos en material orgánico su color es negro tiene una textura arcillo arenosa o limosa con arena, son suelos que se los puede encontrar en áreas de pradera, son bien drenados, muy fértiles y aptos para la agricultura especialmente para cultivos de cereales y maíz, este tipo de suelo se localiza al noreste del cantón, además lo encontramos en una parte de la parroquia San Gerardo.

1.5. HIDROGRAFÍA.-

MAPA N° 17



FOTO N° 16

La cuenca del río Girón es el sistema hidrográfico de mayor importancia en el cantón Girón, este río es producto de la unión de los ríos el Chorro y LLamacapac los mismos que se unen al noroeste de la ciudad a 2000 m.s.n.m., el recorrido del río Girón es de noreste a sureste con una longitud de 37.5km., en el transcurso de su recorrido recibe aguas de otros afluentes como son el río Santa Ana o Falso, el río San Gregorio, entre otros culminando con su recorrido al desembocar en el río Ridcay.



A continuación describiré algunos ríos como: el Ridcay, el Corro, LLamacapac, río Falso, río Mandur, río Manzano y el río San Gregorio.

RÍO RIDCAY.- Nace a 2590 m.s.n.m. se forma del río Huchiri y la quebrada Punguhuaycu, tiene una longitud de 37.5 km. En este río se dan dos tramos, el primero es de noreste a sureste sirviendo de límite cantonal con San Fernando, mientras que el segundo recorrido es de norte a sur recibiendo la afluencia del río Girón, cambiando su rumbo de noreste a sureste hasta que desemboca en el río Jubones.

RÍO EL CHORRO.-

Este río tiene una longitud de 11.5 km., nace a 3350 mts. Se encuentra a 9.7 km., de la ciudad de Girón su recorrido es de noroeste a suroeste, su nivel de contaminación es elevado especialmente al entrar en el centro urbano de Girón en donde recibe gran cantidad de basura y desechos causando muchos daños a la naturaleza, termina con su recorrido al unirse con el río LLamacapac formando el río Girón.

RÍO LLAMACAPAC.-



Su recorrido es de noreste a sureste, nace al noreste de la ciudad de Girón a 2590 m.s.n.m. y termina al unirse con el río el Chorro formando el río principal que es el Girón.

RÍO SANTA ANA O FALSO.-

Nace a 12 km. de Girón, tiene una longitud de 15,5 km., al igual que el río el Corro tiene dos tramos, haciendo su recorrido en el primer tramo de norte a sur y el segundo tramo va de noroeste a sureste donde es conocido como el río Santa Ana hasta desembocar en el río Girón.

RÍO MANDUR.-

Este río nace al sur de la ciudad de Girón, tiene una longitud de 20 km., este sirve de límite cantonal entre el cantón Nabón y Girón posteriormente cambia de rumbo en dirección noreste a sureste hasta desembocar en el Río Ridcay.

RÍO MANZANO.-

nace al este de la ciudad de Girón y se lo conoce con el nombre de Quebrada de Cebadilla, su recorrido lo hace de este a oeste cambiando de nombre al recibir la afluencia de la quebrada Limbo.

Como se puede observar el Cantón Girón cuenta con algunos ríos que son de gran importancia y utilidad, debido a la actividad agrícola existente en el cantón.



1.6. CLIMA.-

El cantón Girón presenta un clima muy variado ya que se encuentra localizado en una zona de características topográficas muy irregulares, la cual influye en la temperatura y pluviosidad, es así que encontramos un clima tropical en las zonas bajas, mientras que en los páramos hay zonas muy frías con abundante precipitación.

En el cantón Girón encontramos tres tipos de climas como son:

1.- Clima Ecuatorial Mesotérmico Semi-Húmedo a Húmedo.-

Este clima lo podemos encontrar en la zona interandina, excepto en los valles abrigados y en las zonas altas de 3000 a 3200 mts., la precipitación fluctúa entre los 500 y 2000 mm y la temperatura media va desde los 12°C a los 20°C generando así una humedad relativa de 65% y 85%, es así que la temperatura máxima alcanza los 30°C y la mínima a veces llega hasta los 0°C.

2.- Clima Ecuatorial frío de alta montaña.-

Se encuentra sobre los 3000 mts. de altura, su temperatura media es de 8°C, las máximas son de 20°C y las mínimas



alcanzan generalmente valores bajo 0°C, “ La humedad relativa es de 80% y la vegetación corresponde al páramo.

3.- Clima tropical megatérmico muy húmedo.

Este clima está localizado entre los 1000 y 2000 m.s.n.m. la precipitación supera los 2000mm con una humedad relativa de 90%.

VEGETACIÓN.-

MAPA N° 18

En el cantón Girón se presentan diferentes tipos de vegetación, esto debido a la topografía, el clima y la hidrografía existente en la zona, como se puede observar en el mapa existe un predominio de pasto plantado el mismo que se encuentra desde el centro hacia el norte, también se lo ve en el oeste y en una pequeña parte de la parroquia la Asunción, seguidamente se puede apreciar los cultivos de ciclo corto ubicados en diferentes sectores del cantón, mientras que los cultivos de caña de azúcar se puede apreciar claramente en la parroquia la Asunción en su mayoría y una pequeña parte en el sur-occidente de Girón.

Los cultivos de ciclo corto como: el maíz, frejol, arveja etc. Lo encontramos al sur en lo límites con el cantón Nabón, al noreste y hacia el oeste del cantón. El bosque natural



predomina en la parte este del cantón, en la parroquia San Gerardo se puede observar que el cultivo de maíz y pasto plantado es el predominante en este sector. Otro aspecto importante es que en el cantón se presentan algunos cuerpos de agua presentes en el sur este, así también se puede ver la vegetación arbustiva ubicada en diferentes sectores del cantón.

En el cantón Girón existen los siguientes tipos de bosque como son:

1.- Bosque Húmedo Montano Bajo.-

Este tipo de bosque es el que predomina en el cantón, corresponde a la parte norte, este y oeste, tiene una temperatura promedio de 12 a 18 C, la precipitación anual va de 1600 a 2000mm, está ubicado en la zona de humedad del cantón.

2.- Bosque muy Húmedo Montano.-

Se ubica en la zona de humedad, especialmente en las zonas de mayor altura y con vegetación abundante, con temperaturas que van desde los 6 hasta los 12 C y la precipitación fluctúa entre los 1000 y 2000 mm anuales.

3.- Bosque Seco Montano Bajo.-



Corresponde al sector sur y sureste del cantón, las precipitaciones van desde los 500 a 1000mm anuales con una temperatura que fluctúa los entre los 12 y 18 C.

3.8.-DEMOGRAFÍA.-

Para hablar de la demografía del cantón Girón abarcare en mi estudio caracteres del último censo realizado por el INEC en el año del 2001 como son: edad, sexo, nivel de instrucción, población alfabeta y analfabeta, y población económicamente activa, este estudio me ha permitido tener una idea real a acerca de la población existente en Girón.

El cantón Girón tiene una población de 12583 habitantes y una extensión de 346,5km², dándonos una densidad poblacional de 36 personas por km², hoy por hoy el área más habitada se concentra en la zona rural con un total de 9065 habitantes, mientras que en el área urbana existe una concentración de 3518 habitantes, esta distribución se debe a que en el área rural esta la agricultura que es la principal actividad económica que genera trabajo para los habitantes del cantón, producto de ello en la cabecera cantonal se observa un ambiente desolado y con mínimo movimiento de comercio, pero esto no quiere decir que deje de ser importante porque allí se desarrolla las actividades políticas, sociales, culturales, deportivas y educativas.



POBLACIÓN POR ÁREA Y SEXO

TOT AL GIRÓ N	ÁREA URBANA			ÁREA RURAL		
	HOMBR ES	MUJER ES	TOT AL	HOMBR ES	MUJER ES	TOT AL
	Nº	Nº	Nº	Nº	%	Nº
1258 3	1566	1952	3518	4202	4863	9065

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 22

También podemos observar en este cuadro (22) que tanto en la zona urbana como rural existe un predominio de mujeres, esto puede ser por el fenómeno de la migración, ya que son los hombres quienes más optan por salir en busca de mejorar la calidad de vida de sus familias.

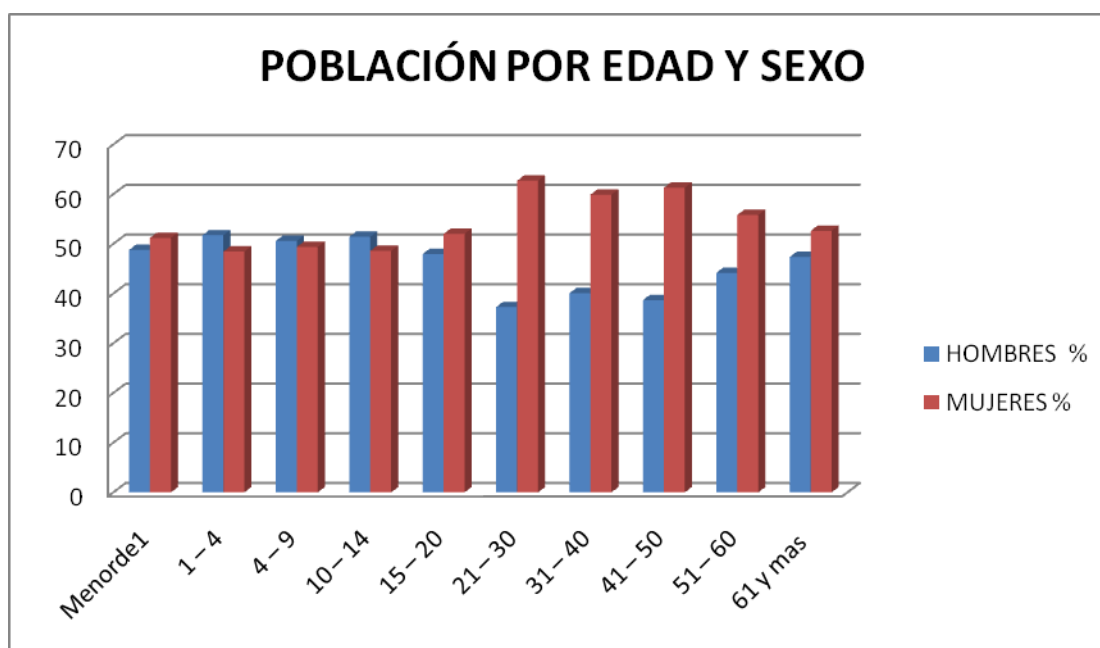
POBLACIÓN POR EDAD Y SEXO

EDAD	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	No.	%	No.	%	Nº	%
Menorde1	101	48,79	106	51,21	207	1,65
1 – 4	587	51,74	552	48,46	1139	9,05
4 – 9	700	50,61	683	49,39	1383	10,99



10 – 14	851	51,42	804	48,58	1655	13,15
15 – 20	866	47,98	939	52,02	1805	14,34
21 – 30	613	37,29	1031	62,71	1644	13,06
31 – 40	449	40,09	671	59,91	1120	8,90
41 – 50	390	38,69	618	61,31	1008	8,01
51 – 60	429	44,18	542	55,82	974	7,74
61 y mas	782	47,37	869	52,63	1651	13,12
TOTAL	5768	45,84	6815	54,63	12583	100

FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA Nº 23



FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
GRÁFICO Nº 21



En cuanto a la población por edad y sexo podemos observar que existe un predominio del sexo femenino con 6815 mujeres que representa el 54,63%, mientras que existe menor cantidad de hombres que es del 45,84%, esto puede ser porque según el último censo del 2001 son los que más han migrado generando pérdida en la mano de obra, ya que por lo general la mujer se dedica a las labores de la casa, también se puede observar un predominio de gente joven comprendida entre los 10 y 20 años con un total de 3460 personas que representa el 27,50%, lo cual indica que hay una población joven, aunque también existe un buen porcentaje de la tercera edad comprendida entre los 61 años y más con un total de 1651 personas que representa el 13,12%, lo mismo que nos indica que existe un alto grado de expectativa de vida, esta situación puede deberse en gran medida a que en la actualidad es más fácil acceder a los centros de salud y otros servicios que en otros tiempos no existían o eran escasos.

Por otro lado se puede apreciar que en las edades comprendidas entre los 21 – 30 años existe un total de 1644 personas que representa el 13,06%, en donde las mujeres son la que predominan con un alto porcentaje siendo así el 62,71% frente a los hombres que es el 37,29% de la población, lo cual indica que la población masculina en edad

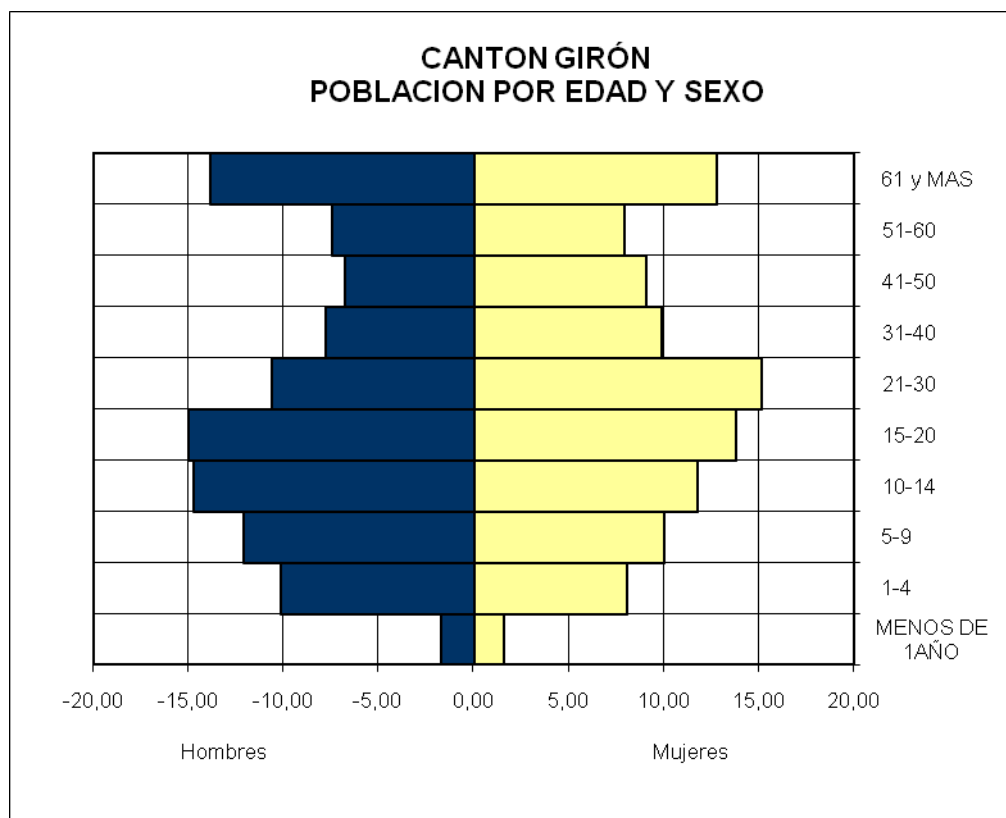


de trabajar son los que más han migrado hacia otros lugares ya sea fuera o dentro del país.

También se puede decir que en la edad que va desde los 4 – 9 suma un total de 1383 niños que representa el 10,99%, siendo los varones los que predominan con un 50,61 % y las niñas es del 49,39%.

Entre las personas que comprenden los 41 – 50, es el sexo femenino el mismo que sobresale con casi la mitad, ya que los hombres no pasa el 38,69%, mientras que las mujeres alcanzan el 61,31%. Como es claro observar en la pirámide en el cantón existe un predominio del sexo femenino.

El índice de nacimientos que se ve en el cantón es bajo, ya que la Tasa de Natalidad apenas llega al 1,22%, lo cual nos muestra que existen pocos niños en el cantón, esto debido a la migración y también a que en los últimos tiempos la mujer tiene mayor facilidad de acceder a los métodos anticonceptivos.



**FUENTE: INEC 2001
 ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
 TABLA Nº 22**

POBLACIÓN ALFABETA Y ANALFABETA (10 AÑOS Y MÁS)

La población según las condiciones de alfabetismo y analfabetismo que tiene el cantón Girón en su mayoría es alfabeta, ya que de un total de 9854 personas las 8696 que representa el 88,25% son personas que saben leer y escribir, lo cual demuestra que existen 1152 que representa el



11,69% que son analfabetas, siendo un alto porcentaje si tomamos en cuenta que en la actualidad es muy importante tener conocimientos básicos, los mismos que nos ayudan a desarrollarnos de mejor manera en nuestra sociedad.

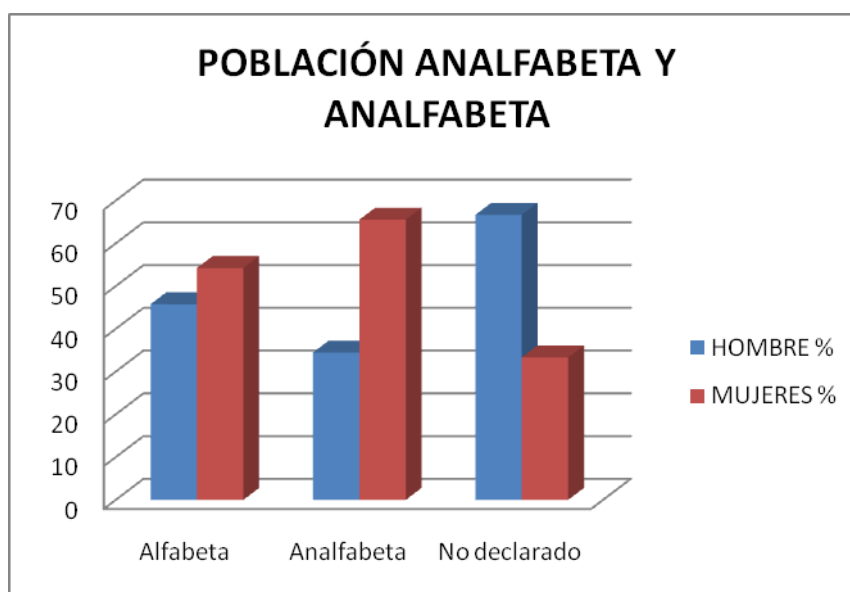
POBLACIÓN ANALFABETA Y ALFABETA (10 AÑOS Y MÁS)

	HOMBRE		MUJERES		TOTAL	
	No.	%	No.	%	Nº	%
Alfabeta	3979	45,76	4717	54,24	8696	88,25
Analfabeta	397	34,46	755	65,54	1152	11,69
No declara	4	66,67	2	33,33	6	0,06
TOTAL	4380	44,45	5474	55,55	9854	100

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 24





FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA Nº 23

POBLACIÓN POR NIVEL DE INSTRUCCIÓN.-

Del cuadro podemos observar que la población de Girón en cuanto al tipo de instrucción, en su mayor parte solo ha podido culminar el nivel primario, sumando un total de 7480 personas que representa el 66,57%, en donde las mujeres son las que más han accedido a esta educación con un total del 4056 que representa el 54,22%, mientras que la población masculina no sobrepasa los 3424 hombres que es el 45,78%, igual sucede con la instrucción secundaria, el sexo femenino representa el 54% y los hombres el 46%, mientras que al estudio superior han llegado 215 personas que representa el 1,91%, de los cuales el 52,56% son damas y el 47,44% son caballeros.

Según el último censo realizado por el INEC en el año 2001 solo tres personas del sexo masculino han podido acceder a un postgrado, lo cual demuestra que pocas personas han culminar su educación, esto puede ser porque muchos jóvenes al culminar los estudios secundarios deciden migrar a otras ciudades o países en busca de mejores oportunidades o también porque han decidido casarse y al



convertirse en jefes de familia se ven en la necesidad de abandonar sus estudios y buscar trabajo.

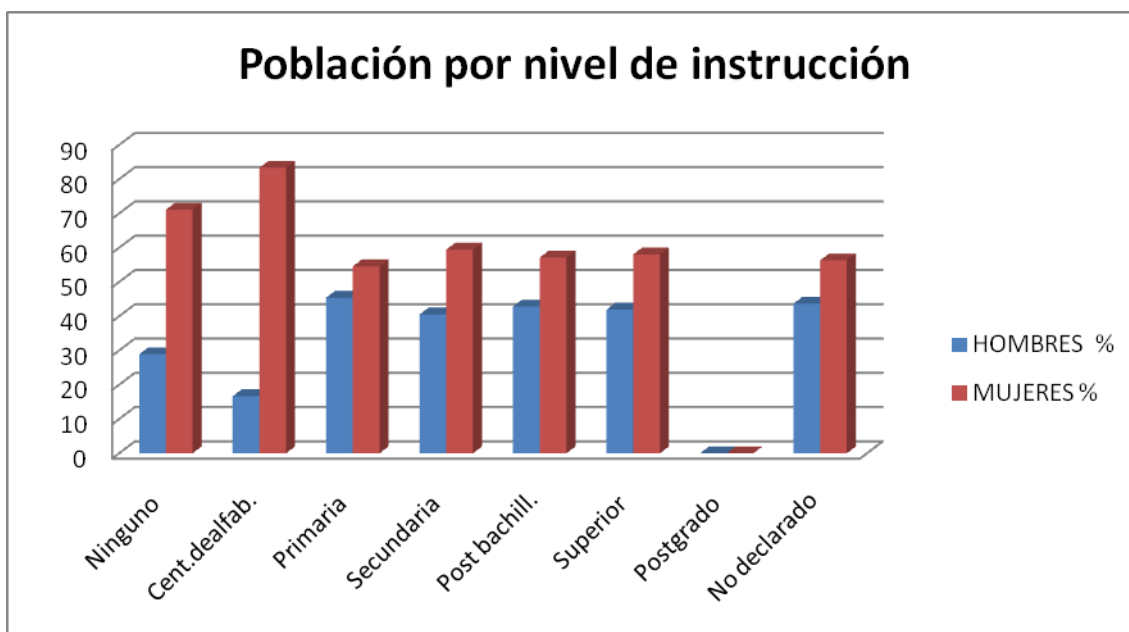
POBLACIÓN POR NIVEL DE INSTRUCCIÓN (población de 5 años y más)

	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	No.	%	No.	%	Nº	%
Ninguno	374	34,25	718	65,75	1092	9,72
Cent.dealfab.	43	48,31	46	51,69	89	0,79
Primaria	3424	45,78	4056	54,22	7480	66,57
Secundaria	616	46,00	723	54,00	1339	11,92
Post bachill.	5	41,67	7	58,33	12	0,11
Superior	102	47,44	113	52,56	215	1,91
Postgrado	3	100,00	0	0,00	3	0,03
No declarado	513	50,94	494	49,06	1007	8,96
TOTAL	5080	45,21	6157	54,79	11237	100

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 25



FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
GRÁFICO Nº 24

RAMA DE ACTIVIDAD ECONOMICA (5 años y más)

	HOMBRE S		MUJERES		TOTAL	
	No.	%	No.	%	Nº	%
Agricul,silvicult,caza,pe sca	187	60,7	121	39,2	309	61,5
	6	1	4	9	0	4
Explot de minas y cantera	4	36,3	7	63,6	11	0,22
		6		4		
Manufactura	132	55,4	106	44,5	238	4,74
		6		4		
Electricidad,gas y agua	6	85,7	1	14,2	7	0,14
		1		9		

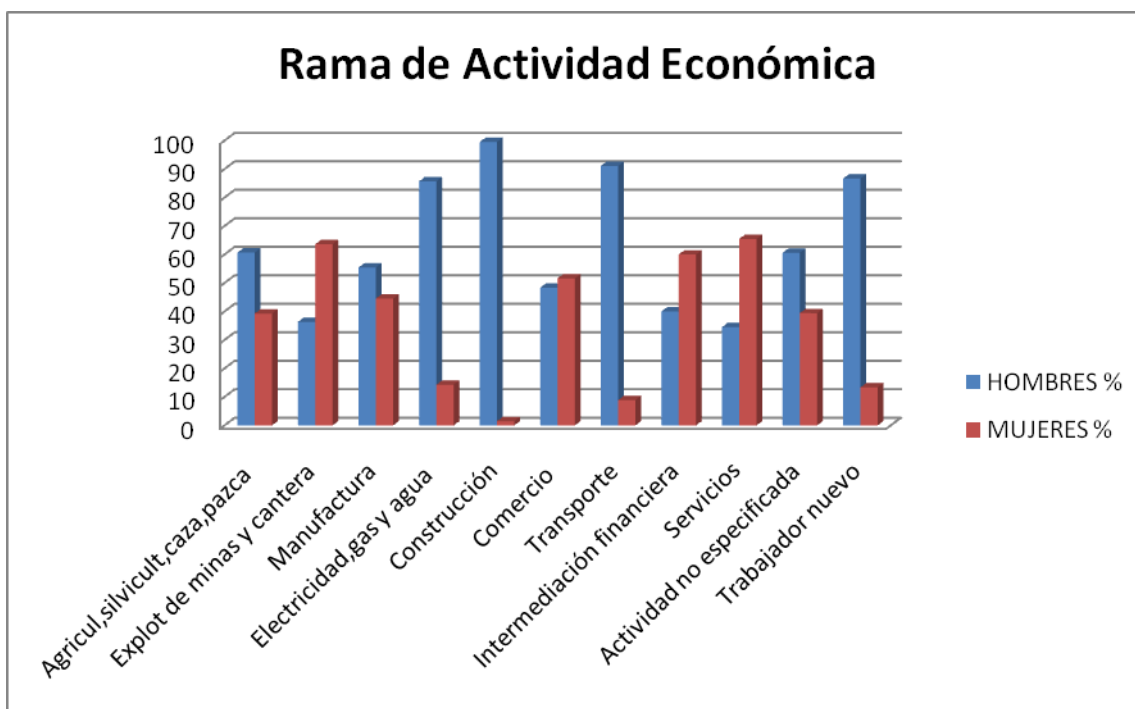


Construcción	463	99,5 1	7	1,49	470	9,36
Comercio	177	48,3 6	189	51,6 4	366	7,29
Transporte	123	91,1 1	12	8,89	135	2,69
Intermediación financiera	2	40,0 0	3	60,0 0	5	0,09
Servicios	166	34,5 1	315	65,4 9	481	9,58
Actividad no especificada	123	60,5 9	80	39,4 1	203	4,04
Trabajador nuevo	13	86,6 7	2	13,3 3	15	0,30
TOTAL	308 5	61,6 4	193 6	38,5 6	502 1	100

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 26



FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

GRÁFICO N° 25

En el análisis de la población por actividad económica podemos observar que una de las principales fuentes de empleo se concentra en la agricultura en donde las personas de sexo masculino son los que más se dedican a la actividad agrícola que está dentro del sector primario con un porcentaje de 60,71% cultivando una gran cantidad de productos como: el maíz, legumbres, hortalizas, caña de azúcar, tomate riñón,

plátanos, mangos, naranjas, aguacates, etc., así también las mujeres son muy importantes en la actividad agrícola, ya que representan un 39% de la población, es importante



mencionar que otra de las principales actividades económicas del cantón en estudio se encuentra en el sector secundario y es la construcción, en la cual participa solo la población masculina con el 99,51%, luego está el comercio al por menor con un 7,29%, siendo las mujeres las que más se ocupan de esta labor representando un 51,64%, también dentro del sector terciario esta la manufactura en el que un 4,74% de la población se dedica a esta labor.

Dentro del sector terciario la principal actividad que abarca a la Población Económicamente Activa con un 9,58%, son los servicios en el cual la mayor parte de la PEA son mujeres, ya que representa el 65,49% frente a los hombres que es el 34,51% seguido del transporte y otras actividades no bien especificadas que constan en los datos proporcionados por el INEC en el 2001.

Como se puede apreciar en el siguiente cuadro la PEA del cantón Girón se encuentra en el sector primario, en donde la agricultura juega un papel muy importante en el desarrollo económico del cantón.

1.9- INFRAESTRUCTURA.-

Entendemos por infraestructura a todos los servicios básicos, los mismos que ayudan a mejorar la calidad de vida de una población, así tenemos: el servicio de agua potable,

alcantarillado, servicio telefónico, servicio eléctrico, recolección de basura, etc., los mismos que detallare a continuación.

AGUA POTABLE



FOTO N° 17

La infraestructura física con la que cuenta el sistema de agua potable de Girón fue construida en 1985, este sistema está conformado por dos subsistemas. El uno presta servicio a casi todo el centro de la ciudad y el otro a barrios y comunidades aledañas ubicadas en una cota superior a la de la planta existente, los dos sistemas comparten las captaciones y conducciones de agua no tratada, cabe señalar que hay cuatro sitios de captación de agua, tres están ubicados en la ciudad de Girón y la otra en San



Vicente, las mismas que funcionan con totalidad normalidad abasteciendo así a un total de 1927 viviendas, sin embargo existen algunos problemas como son:

- La mala calidad de agua debido a las reparaciones y mantenimiento cuando se presenta algún problema en las tuberías.
- Desperdicio y uso de agua para el riego.
- La falta de presión ocasiona irregularidad en el servicio causando malestar en el sector.
- Abuso y manipulación de algunos usuarios, etc.

Según el municipio estos inconvenientes se han superado en los últimos tiempos, ya que se ha hecho la adquisición de nuevos equipos de trabajo y se ha incrementado personal, con el propósito de prestar un mejor servicio a la población. A continuación se detallar los medios de abastecimiento de agua dentro del cantón.

MEDIOS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

Como se puede observar en el censo realizado por el INEC en el 2001, la mayor parte de la población obtiene agua por medio de la red pública, ya que en un total de 3141 viviendas, 1927 que representa el 61,35% de casas cuentan con este servicio. También se puede evidenciar que a pesar



de que la mayor parte de las viviendas se abastece de agua mediante la red pública, existe un retraso en el servicio de agua, debido a que gran parte de las personas aun continúan utilizando para su consumo agua de vertientes, acequias, ríos y canales, lo cual puede traer serias consecuencias para la salud, ya que al consumirla se puede adquirir una serie de enfermedades.

MEDIOS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

	Casa o villa		Departamento		Media agua		Otros		TOTAL	
	Nº	%	Nº	%	N	%	Nº	%	Nº	%
Red pública	17	61,	13	92,86	97	56,	75	65,	19	61,
	42	34								
Pozo	16	5,8	0	0,00	11	6,3	0	0,0	17	5,6
	5	1								

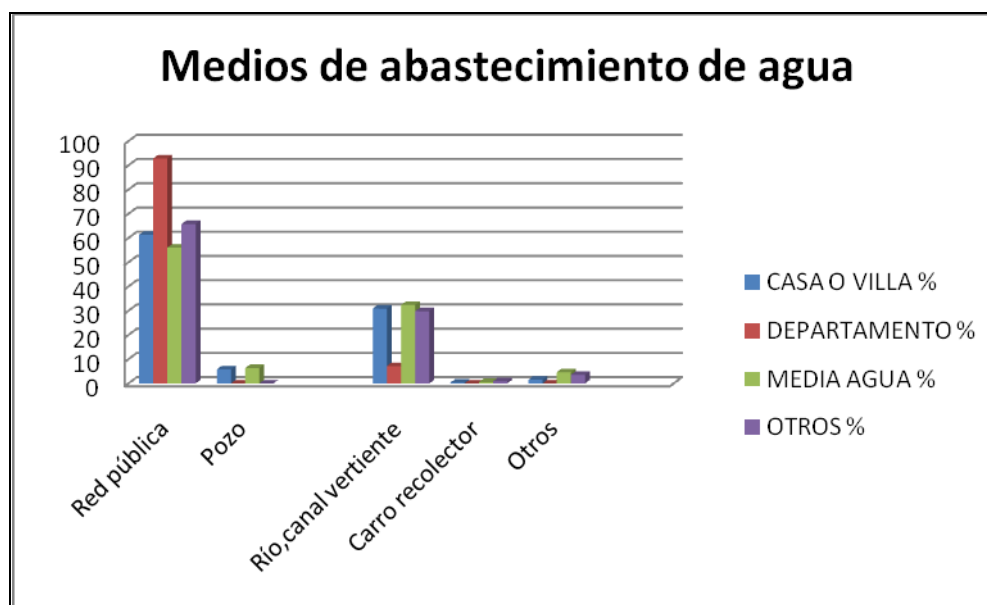


Río,ca nal vertien te	87 7	30, 88	1	7,14	56	32, 37	34	29, 82	96 8	30, 82
Carro recole ctor	11	0,3 9	0	0,00	1	0,5 8	1	0,8 8	13	0,4 1
Otros	45	1,5 8	0	0,00	8	4,6 2	4	3,5 1	57	1,8 1
TOTA L	28 40	100	14	100	17 3	100	11 4	100	31 41	100

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 27



FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca



TABLA N° 26

ELIMINACIÓN DE AGUAS SERVIDAS.-

La red de alcantarillado fue construida en 1978 y 1979 por el Instituto de Obras Sanitarias, se trata de un sistema de tipo sanitario que abarca un gran sector del área urbana recolectando también desechos líquidos domésticos y todo tipo de materiales sólidos que se encuentran en las calles, como podemos observar este servicio no abastece a todo el cantón, ya que la eliminación de aguas servidas a través de la red pública solo abastece a 1244 viviendas que representa el 39,61%, pero a pesar de ello es bastante aceptable, ya que no presenta problemas por taponamiento y se mantiene en buen estado. La evacuación de aguas servidas, el 20,86% lo realiza mediante pozos sépticos, mientras que el 15,85% de casas lo hace a través del pozo ciego y mediante otras formas no bien especificadas es el 23,65% de viviendas.

ELIMINACIÓN DE AGUAS SERVIDAS

	Casa o villa		Departamento		Media agua		Otros		Total	
	N°	%	N°	%	N°	%	N°	%	N°	%
Red	11	39,	10	71,43	57	32,	48	42,	12	39,

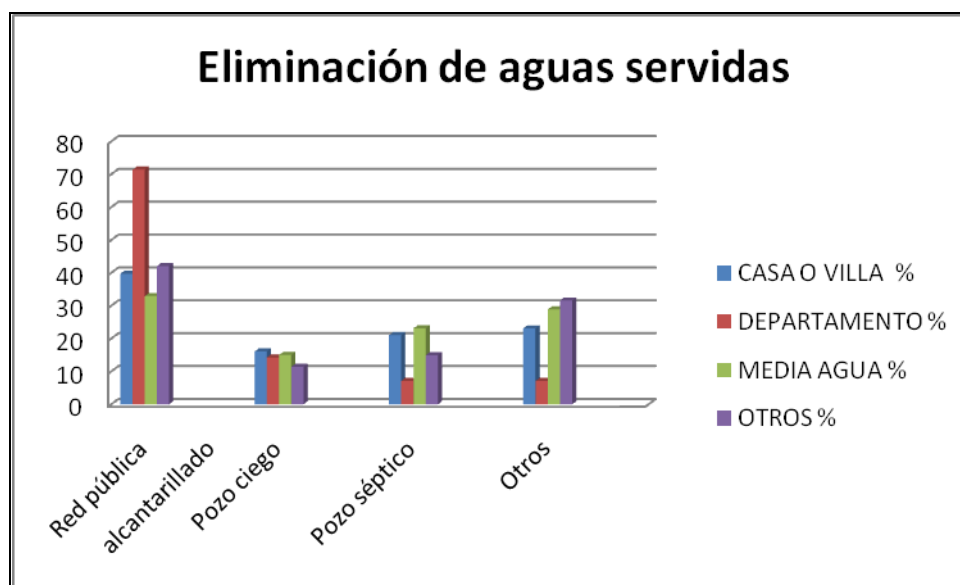


pública alcantaril lado	29	75				95		11	44	61
Pozo ciego	45 7	16, 09	2	14,29	26	15, 03	13	11, 40	49 8	15, 85
Pozo séptico	59 8	21, 06	1	7,14	40	23, 12	17	14, 91	65 6	20, 89
Otros	65 6	23, 10	1	7,14	50	28, 90	36	31, 58	74 3	23, 65
TOTAL	28 40	100	14	100	17 3	100	11 4	100	31 41	100

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 28



FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
GRÁFICO Nº 27

En cuanto al servicio eléctrico la mayor parte de la población de Girón se encuentra beneficiado con la energía eléctrica, servicio que es tan indispensable para el adelanto del cantón, es así que de 3141 viviendas solo 278 casas que representa el 8,85% no disponen de la energía eléctrica, mientras que el resto de la población que es el 91,15% goza de este servicio, así como el centro de la ciudad cuenta con un buen alumbrado público.

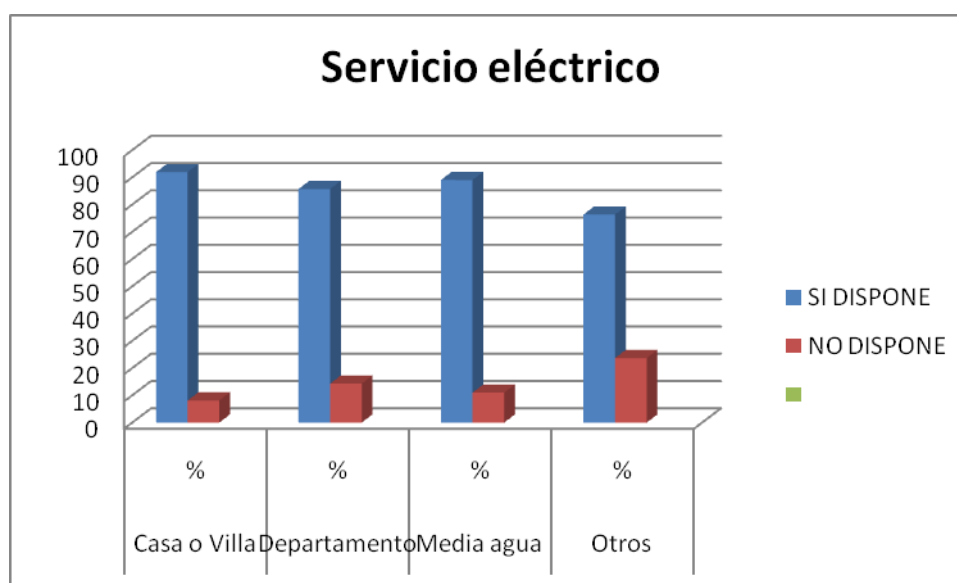
SERVICIO ELÉCTRICO

	Casa o villa		departamento		Media agua		Otros		Total	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%



Si dispone	2610	91,90	12	85,71	154	89,02	87	76,32	2863	91,15
No dispone	230	8,10	2	14,29	19	10,98	27	23,68	278	8,85
TOTAL	2840	100	14	100	173	100	114	100	3141	100

FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA N° 29



FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
GRÁFICO N° 28

SERVICIO TELEFÓNICO



Según el último censo realizado por el INEC podemos ver que el servicio de teléfono fijo no es muy bueno, ya que solo llega a 907 que representa el 28,88% de un total de 3141 viviendas, que es el 100%, lo cual quiere decir que la población no dispone de este medio de comunicación que es tan indispensable, aunque en la actualidad el uso del celular se ha vuelto muy común por lo que al no contar con teléfono dentro de la vivienda ya no es un problema gracias al celular.

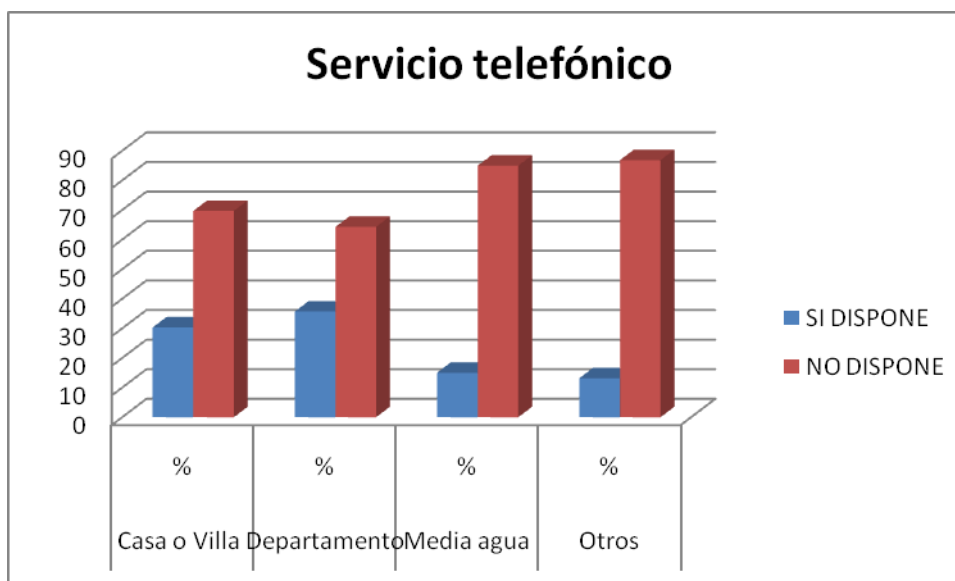
SERVICIO TELEFÓNICO

	Casa o villa		departamento		Media agua		Otros		Total	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Si dispone	861	30,32	5	35,71	26	15,03	15	13,16	907	28,88
No dispone	1979	69,68	9	64,29	147	84,97	99	86,84	2234	71,12
TOTAL	2840	100	14	100	173	100	114	100	3141	100

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 30



FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA N° 29

La eliminación de basuras en su mayor parte se lo hace contaminando a la ciudad, ya, el que el servicio de recolección de basura es bastante irregular puesto que el departamento de Saneamiento Ambiental no cuentan con el personal necesario y no tiene un horario definido para la recolección de basura, lo que causa molestias y desorden por la acumulación de basura en todo el Cantón, motivo por el cual la gente decide botar la basura en terrenos baldíos, quebradas o también opta por quemarla o enterrarla, es así que la eliminación de basuras por medio del carro recolector es del 28,88%, mientras que el 41,80% que es la mayor parte de las viviendas lo hace a través de las quebradas. La eliminación de basuras mediante la incineración es del



27,31% y otras formas no bien especificadas según el INEC es del 2,01%.

Como se puede observar la falta del servicio público en cuanto a recolección de basura un verdadero desastre dentro de Cantón.

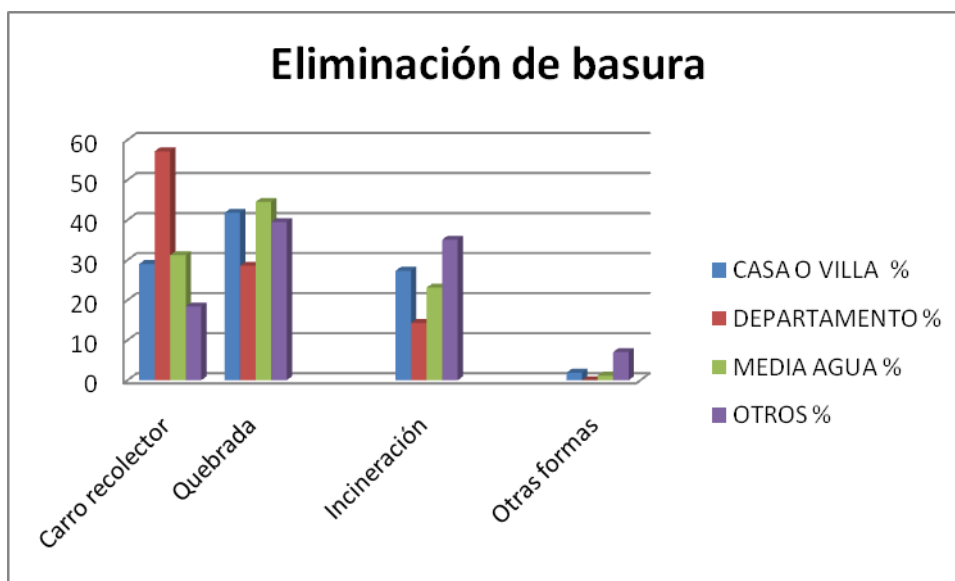
ELIMINACIÓN DE BASURAS

	Casa o villa		Departamento		Media agua		Otros		Total	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Carro recolector	824	29,01	8	57,14	54	31,21	21	18,42	907	28,88
Quebrada	1187	41,80	4	28,57	77	44,51	45	39,47	1313	41,80
Incineración	776	27,32	2	14,29	40	23,12	40	35,08	858	27,31



Otras formas	53	1,87	0	0,00	2	1,16	8	7,02	63	2,01
TOTAL	2840	100	14	100	173	100	114	100	3141	100

FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA Nº 31



FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA Nº 30

1.10.- ORGANIZACIÓN SOCIAL, CULTURAL Y TURISTICA



El cantón Girón cuenta con una buena organización social, ya que cuenta con Entidades públicas, las mismas que ayudan al mejoramiento de la ciudad, entre ellas tenemos:

- 1.- Ilustre Municipio se encuentra ubicado en pleno centro prestando servicios a toda la comunidad. Sus principales objetivos son proteger los intereses locales, planificar e impulsar el desarrollo físico e integral sus áreas.
- 2.- Jefatura del Registro Civil encargado de llevar el registro de nacimientos, defunciones, matrimonios, también se encarga de las cedulações y entregas de partidas de nacimiento, etc.
- 3.- Juzgado Cantonal, encargado de los problemas legales.
- 4.- Jefatura Política se ocupa de los problemas de bienestar social y económico.
- 5.- Departamento de Policía encargado de velar por la seguridad y orden.
- 6.- Registraduría de la Propiedad
- 7.- Comisaría Nacional, etc.



FOTO N° 18
19

FOTO N°

CULTURAL.-

Un gran atractivo cultural de la ciudad de Girón es la celebración que se realiza en honor al Señor de Girón, en la que se venera al Cristo crucificado, siendo su mayor atracción la corrida de toros que se celebra año a año en el mes de noviembre, atrayendo a muchos turistas nacionales y extranjeros, así como también a gente propia de la región, por lo general la fiesta se extiende todo el mes, dependiendo del número de priostes, en donde cada semana se hace responsable un prioste llamado ``fiesta alcalde``, quien junto a su esposa se convierten en las personas más importantes, estos se les ofrece el sacrificio del toro, ellos también están encargados de la comida y bebida, además tienen que atender de manera especial a los músicos y “maceteras” que son mujeres muy atractivas que llevan macetas y vestuarios



diferentes todos los días de fiestas, en estos días se presenta la escaramuza, fuegos artificiales, castillos, vacas locas, danzas folklóricas, contradanzas, etc.

Otro atractivo es el juego del ``gallo pinta`` que consiste en enterrar al gallo y dejar libre solo la cabeza para que luego una persona con los ojos vendados mate al gallo a palos. La fiesta de Corpus Cristi, también es de gran importancia, esta se celebra en el mes de junio, lo más importante son las misas con la procesión de la imagen del Señor de Girón y la venta de dulces como: las arepas, quesadillas, membrillos, cocadas y otros dulces que son tradicionales en estas fiestas.

TURISMO.-

El cantón Girón cuenta con varios atractivos turísticos que gusta a propios y extraños así tenemos:

- 1.- El Parador turístico el Chorro, lugar muy visitado por turistas nacionales y extranjeros.
- 2.- Las Caídas Naturales de agua como: Manzano, Cabuncata y Cachi que son espectáculos brindados por la naturaleza.
- 3.- La casa de los Tratados ubicado en pleno centro de la ciudad, constituye un lugar muy atractivo ya que en se guarda historia de gran importancia para los ecuatorianos,

aquí se halla el monumento del Mariscal Antonio José de Sucre uno de los principales héroes de la Batalla de Tarqui, la misma que se encuentra custodiado por las fuerzas armadas.

4.- El Parque Central en donde se realiza todo tipo de actos sociales, culturales atrayendo así a gran cantidad de personas, las mismas que se congregan para tener un momento de sano esparcimiento y distracción.



FOTO N° 20

FOTO N°

21

CONCLUSIÓN.-

Girón es un cantón que cuenta con 12583 habitantes en donde existe una población joven y el predominio del sexo femenino, en cuanto a la Población Económicamente Activa la mayor parte se dedica a la actividad agrícola, la misma



que no genera suficientes fuentes de empleo, lo que provoca que la gente salga hacia otros lugares en busca de trabajo razón por la cual se observa un ambiente desolado y con poco movimiento. Otro de los inconvenientes que se presenta en el cantón es la infraestructura la misma que al no abastecer a todo el cantón causa molestias e incomodidad en sus habitantes.

También se puede decir que Girón posee muchos atractivos turísticos que gustan a propios y extraños.

CAPITULO IV

PARROQUIA LA ASUNCIÓN.-

MAPA N° 019



FOTO N° 22

4.1.- ASPECTOS HISTORICOS.-

La parroquia la Asunción en su inicio fue parte del anejo de San Juan, que pertenecía al cantón San Fernando, el mismo que figuraba como parroquia del cantón Girón.

El primer párroco fue el reverendo Padre Roberto Jaramillo. También son de gran importancia para los pobladores por su dedicada labor pastoral y por el trabajo conjunto con el pueblo para su mejoramiento los párrocos: Alfonso Celleri, Jose María Durán y en especial el padre Enrique Roesner de origen alemán, ya que fue quien hizo las gestiones para que la parroquia disponga de un mercado y del colegio “Remigio



Crespo Toral”, el mismo que funciona en terrenos donados por el padre Roesner.

La parroquia la Asunción fue creada en abril de 1908, cuando Monseñor Manuel María Pólit se encontraba como párroco de la diócesis de Cuenca, el mismo que decide crear la parroquia eclesiástica bajo el amparo de la santísima Virgen de la Asunción.

4.2.- UBICACIÓN GEOGRÁFICA

MAPA N° 20

La parroquia la Asunción pertenece al cantón Girón de la provincia del Azuay, se localiza a una distancia de 64 km desde la ciudad de Cuenca, la misma que se ubica al suroeste del cantón a una altura que oscila entre los 1160 y 3280 metros sobre el nivel medio del mar. Limita al norte, con la periferia cantonal de San Fernando; al sur, la parroquia las Nieves del cantón Nabón; al este la periferia cantonal de Girón; y al oeste la parroquia Abdón Calderón y la periferia cantonal de Santa Isabel.

La parroquia en estudio tiene una extensión de 57,2 km²; representando así el 16,5% del territorio cantonal.



4.3 GEOMORFOLOGÍA

MAPA N° 21

La parroquia la Asunción geomorfológicamente está constituida por pendientes escarpadas y suaves, también está compuesta de valles, los mismos que se encuentran atravesados por ríos como son: río LLausari, río Julcurrumi, río Guisho y algunas quebradas menores como por ejemplo: quebrada Tucun, quebrada Shuyo, entre otros.

En su mayor parte la parroquia la Asunción está constituida por relieves interandinos los mismos que son predominantes al noreste y sureste de la parroquia, evidenciándose de igual manera relieves interandinos en la zona noroeste de la misma; también se puede observar en el mapa la existencia de cimas frías de las cordilleras en el sector las Nieves que se encuentra en el oeste de la parroquia Asunción; sin embargo dichos cimas, ocupan un menor porcentaje en relación a los relieves interandinos.

4.4.- EDAFOLOGÍA.-

MAPA N° 22



En lo referente a la edafología de la parroquia la Asunción podemos observar claramente que existe dos tipos de suelos predominantes, en la parte este son predominantes los suelos, Entisoles los mismos que se caracterizan por desarrollarse en cualquier régimen climático, seguidos en la parte central de suelos Vertisoles que se caracterizan por ser arcillosos con poca materia orgánica y gran cantidad de minerales; estos cubren más de la mitad de la parroquia.

También se puede evidenciar la presencia de suelos Inceptisoles, los mismos que se encuentran afectados por el proceso erosivo y son poco fértiles, además tenemos suelos Alfisoles y Mollisoles respectivamente.

4.5.- HIDROGRAFÍA

MAPA N° 23

En la parroquia la Asunción existen tres ríos que configuran su paisaje los mismos que son: río LLausari que se encuentra hacia el noroeste de la parroquia, río Julcurrumi ubicado en el sureste y el río Guisho situado en el sur de la Asunción, Existen en su mayoría drenajes menores que están constituidos por un sin número de Quebradas, las que en su mayor parte toman el nombre de los sectores por los

que atraviesan como por ejemplo: quebrada Tucun, quebrada Shuyo, quebrada Higuerón, entre otras.



FOTO N° 23

FOTO

N° 24

4.6.- CLIMA.-

La temperatura varía entre los 12 y 20 grados centígrados, dividiendo a la parroquia en tres zonas: alta media y baja, con 14, 17 y 20 grados centígrados de temperatura media respectivamente. La precipitación en la parte alta oscila entre los 750 – 1000 mm, en la zona media está entre los 500 –



750 mm; y en la zona baja es de 0 – 500 mm. (Plan de desarrollo parroquial).

4.7.- VEGETACIÓN

MAPA N° 24

En lo referente a la vegetación de la parroquia la Asunción existe predominio de cultivos de ciclo corto en general y de caña de azúcar que también pertenece a esta variable, le



sigue en predominio los pastos plantados, vegetación arbustiva.

Entre la vegetación también se puede apreciar el bosque natural, el maíz, cultivos indiferenciados, la vegetación arbustiva de ciclo corto y la vegetación arbustiva de pasto plantado.

4.8 DEMOGRAFIA

POBLACIÓN POR EDAD Y SEXO.-

En el presente cuadro se puede observar que la población femenina es superior a la población masculina, ya que tiene un total de 1475 mujeres que representa el 51,13 % en relación a los 1410 hombres que representa el 48,87 % del total de habitantes de la parroquia la Asunción que es de 2885 Personas, en donde la densidad poblacional es de 50 habitantes por km².

En lo referente a la población masculina, existe un mayor número poblacional entre los 10 – 14 años que es representado por un 54,96 % que corresponde a 216 hombres, le sigue la población masculina comprendida entre los 5 – 9 años que es representado por un 51,17 % que comprende a 153 personas, el 51,01 % que representa a 126 correspondiente a la población masculina entre 1 – 4 años de edad.



Estos análisis de la población masculina está completamente en oposición a la poblacional femenina, tal y como vemos a continuación.

La población femenina más baja de la parroquia Asunción a diferencia de la población masculina se puede apreciar entre las edades de 10 – 14 años representado por un 45,04 % que corresponde a 177 mujeres, le sigue de cerca la población que fluctúa de 1 – 4 años con un 48,99% (121) y la población entre 5 – 9 con un 48, 83 % (146).

Sin embargo la mayor población se puede apreciar entre los 41 – 50 años con un 56,05 % (125), seguido de cerca por la población comprendida entre los 21 – 30 años con un 55,88 % (233), mientras que entre los 51 – 60 años podemos observar que existe el 51, 11 % de población en estas edades representado por 124 mujeres. En el análisis de la población, el mayor porcentaje fluctúa entre los 21 – 30 años con un 14,45 % que representa 393 personas para las edades fluctuantes entre los 10 – 14 años y 61 años y mas; las cifras más bajas corresponden a 1,14 % representado por 33 personas, estas cifras corresponden a los menores de un año en donde la Tasa de Natalidad es del 1,11%; de esta manera se puede llegar a la conclusión que la mayor población tanto de hombres y mujeres está comprendida entre 21 – 30 años, sin embargo se puede observar que en



las personas jóvenes de 10 – 14 años y personas mayores de 61 años, existe una equidad poblacional a excepción de los menores de un año.

POBLACIÓN POR EDAD Y SEXO

	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Menor 1	16	48,48	17	51,52	33	1.14
1 – 4	126	51,01	121	48,99	247	8,56
5 – 9	153	51,17	146	48,83	299	10,36
10 – 14	216	54,96	177	45,04	393	13,62
15 – 20	181	50,84	175	49,16	356	12,34
21 –	184	44,12	233	55,88	417	14,45

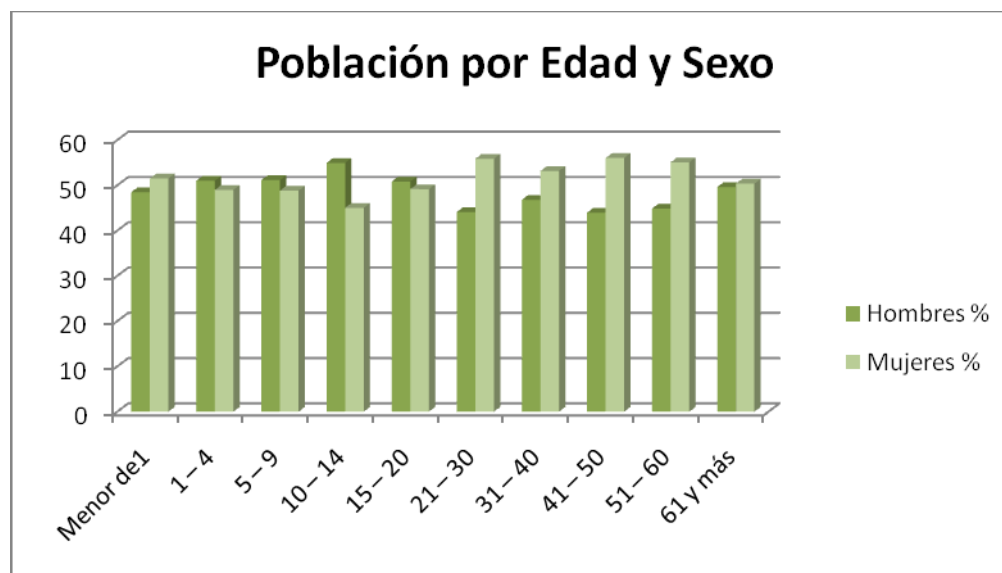


30						
31 - 40	140	46,82	159	53,18	299	10,36
41 - 50	98	43,95	125	56,05	223	7,73
51 - 60	101	44,89	124	55,11	225	7,80
61 y más	195	49,62	198	50,38	393	13,62
TOTAL	1410	48,87	1475	51,13	2885	100

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 32



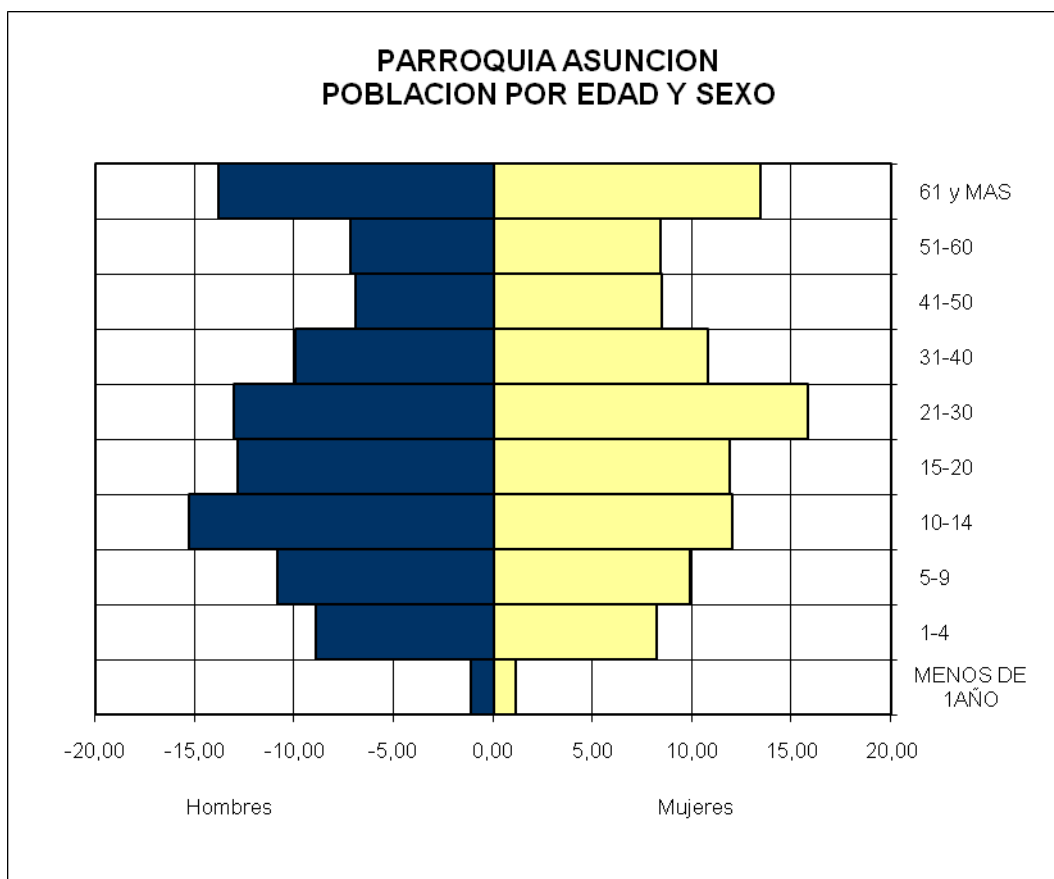
FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 31



En la siguiente pirámide de la población es claro observar que en la parroquia la Asunción no existe mucha diferencia entre la población femenina y masculina, así como también se ve que es un población.



**FUENTE: INEC 2001
 ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
 TABLA N° 32**

POBLACIÓN ANALFABETA Y ALFABETA (10 años y más)

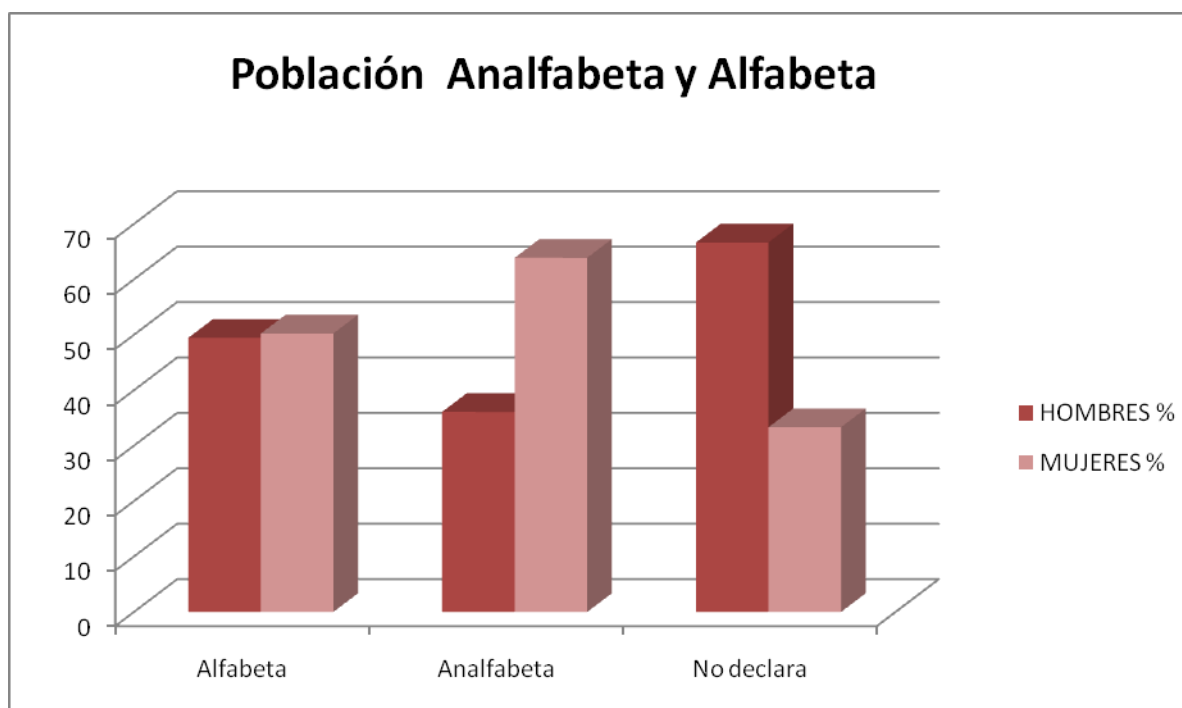
	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%



Alfabeta	1026	49,46	1036	50,24	2062	89,42
Analfabeta	87	36,10	154	63,90	241	10,45
No declara	2	66,67	1	33,33	3	0,13
TOTAL	1115	48,35	1191	51,65	2306	100

FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA N° 33

POBLACIÓN ANALFABETA Y ALFABETA



FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA N° 33

En los datos presentados anteriormente se puede observar que en la parroquia existe un predominio de población



alfabeta con 2062 personas que representa el 89,42%, es decir que la mayor parte de los habitantes sabe leer y escribir, presentándose una equidad entre hombres y mujeres, pero no sucede igual con la población analfabeta ya que el mayor porcentaje se registra en las mujeres con un 63.90% que no saben leer ni escribir frente a un 36,10% de hombres que no llega ni a la mitad de la población, lo cual nos demuestra que el mayor número de analfabetos en la parroquia se encuentra en el sexo femenino.

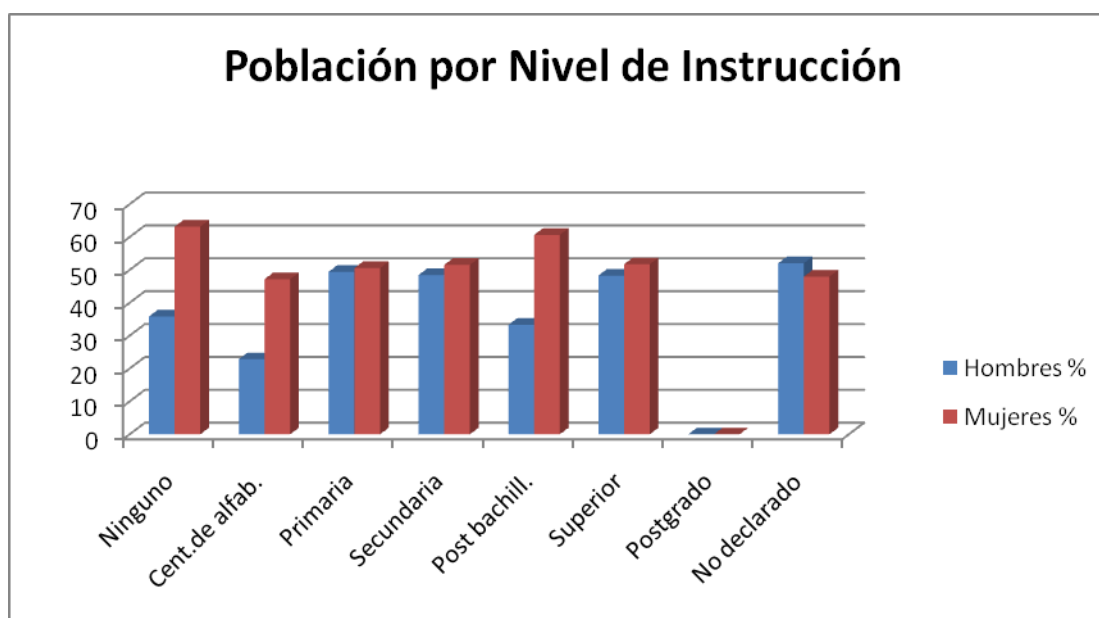
POBLACIÓN POR NIVEL DE INSTRUCCIÓN (población 5 años y más)

	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Ninguno	86	35,83	154	63,17	240	9,21
Cent.dealfab.	28	22,83	25	47,17	53	2,03
Primaria	749	49,44	766	50,56	1515	58,16
Secundaria	110	48,46	117	51,54	227	8,71



Post bachill.	1	33,33	2	60,67	3	0,12
Superior	14	48,28	15	51,72	29	1,11
Postgrado	0	0,00	0	0,00	0	0,00
No declarado	280	52,04	258	47,96	538	20,65
TOTAL	1268	48,68	1337	51,32	2605	100

FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA Nº 34



FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA Nº 34

El nivel de instrucción de los pobladores de la parroquia la Asunción en su mayoría solo Tienen el nivel primario siendo



el 58,16% de habitantes. A la secundaria ha llegado un 8,71% de los pobladores, mientras que solo 3 personas han logrado acceder a un post-bachillerato de los cuales 2 son mujeres.

La parroquia cuenta con solo el 1.11% de personas que se ha formado en el nivel Superior, así como también un 9,21% de personas no ha tenido la oportunidad de acceder a algún tipo de instrucción de los cuales el 63,17% son mujeres y el 35,83% son hombres sin ningún tipo de instrucción.

POBLACIÓN ECONOMICAMENTE ACTIVA.-

Según el último censo realizado por el INEC en el 2001 pertenece a la población económicamente activa (5 años y mas) un total de 1104 personas de los cuales 781 (70,74%) son hombres y 323 (29,26%) son mujeres, siendo La principal rama de actividad económica la agricultura con el cultivo de maíz, hortalizas, café, frutos tropicales, caña de azúcar que es utilizada para la producción del agua ardiente, es claro evidenciar en el gráfico que la mayor parte hombres (71,93) se dedican a este trabajo Otra fuente de empleo es la ganadería, en donde la producción de leche y la elaboración de quesos genera una importante fuente de ingresos para la parroquia, ya que estos son comercializados en los mercados de Cuenca, Machala y Pasaje.



entre otras labores de importancia está la manufactura con el 4,17, también se destaca los servicios, que es una actividad a la que se dedican un mayor porcentaje con el 66,67% de mujeres, mientras que los hombres que se dedican a estas actividades solo representa el 33,33%. El comercio ocupa a un 6,34% de habitantes siendo el comercio al por menor el más importante.

En conclusión se puede decir que la mayor parte de la PEA se concentra en la población masculina.

RAMA DE ACTIVIDAD ECONÓMICA (5 años y más)

	HOMBRE		MUJERE		TOTAL	
	S	S	S	S	S	S
	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Agricl,silvicultura,caza,pe sca	55 1	71,9 3	21 5	28,0 7	766 8	69,3
Explot. de minas y canteras	2	100	0	0,00	2	0,18
Manufactura	34 1	73,9 1	12	26,0 9	46	4,17

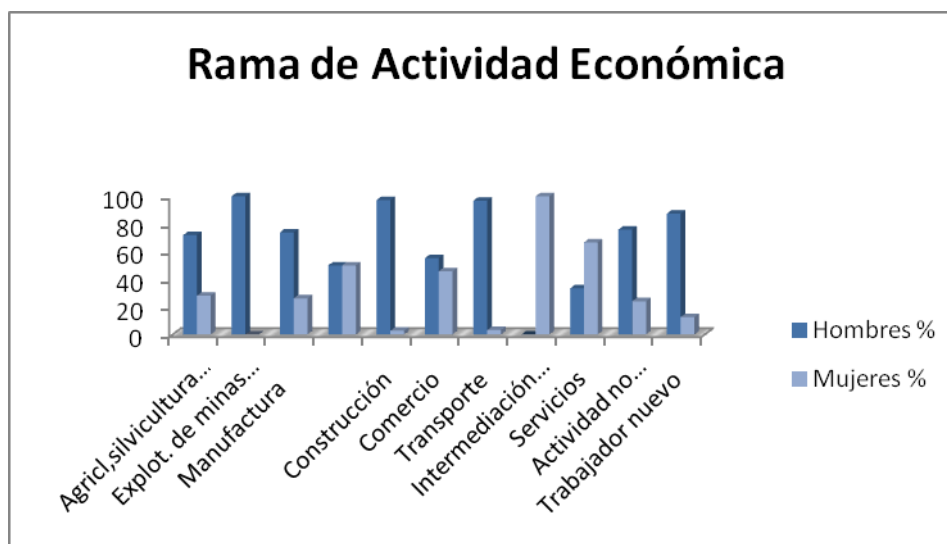


Electricidad, gas y agua	1	50,0 0	1	50,0 0	2	0,18
Construcción	72	97,3 3	2	2,70	74	6,70
Comercio	38	55,2 9	32	45,7 1	70	6,34
Transporte	31	96,8 8	1	3,13	32	2,90
Intermediación financiera	0	0,00	1	100	1	0,09
Servicios	26	33,3 3	52	66,6 7	78	7,07
Actividad no especificada	19	76,0 0	6	24,0 0	25	2,26
Trabajador nuevo	7	87,5 0	1	12,5 0	8	0,72
TOTAL	78 1	70,7 4	32 3	29,2 6	110 4	100

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA N° 35



FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA Nº 35

4.9.-INFRAESTRUCTURA.-

MEDIOS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA.-

El agua es el líquido indispensable para la vida de personas, animales y plantas, es por ello que los pobladores de la Asunción al no ser abastecidos en su totalidad con el servicio de agua potable a través de la red pública se ven en la necesidad de buscar otras formas de conseguir agua como es mediante pozos, ríos, vertientes, ríos, canales carro recolector y otras maneras no bien especificadas, lo que parece ocasionar serios problemas a las personas, ya que al no consumir agua tratada corren el riesgo de contraer graves



enfermedades, en donde resultan como principales afectados los niños.

De acuerdo con la tabla anterior se puede observar que la red pública abastece al 52,99 por ciento que representa a 337 viviendas que obtienen agua potable, mientras el 4,25 por ciento obtiene agua para su consumo a través de pozos, un alto porcentaje de personas busca agua para sus viviendas en ríos, vertientes, acequias y canales representando así el 39,84 por ciento del total de las viviendas existentes en la parroquia, mientras el carro repartidor entrega agua al 0,79 por ciento de viviendas y el 2,04 por ciento restante busca agua mediante otras formas no bien especificadas.



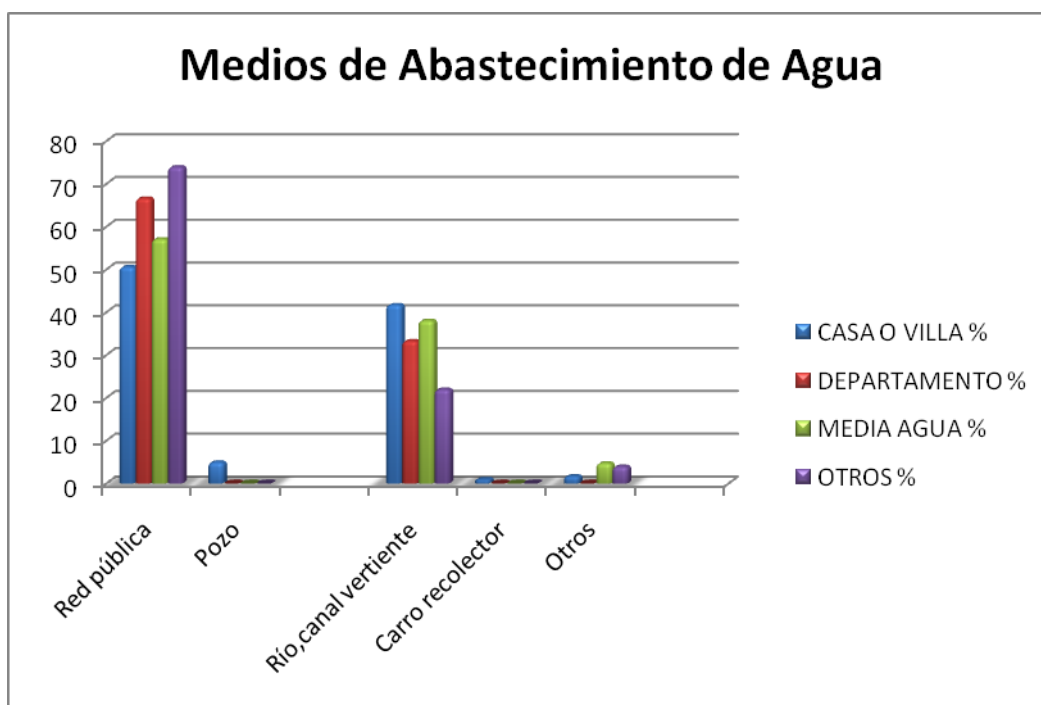
MEDIO DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

	Casa o villa		Departamento		Media agua		Otros		TOTAL	
	Nº	%	Nº	%	N	%	N	%	Nº	%
Red pública	27	50,6	2	66,67	2	57,1	3	74	33	52,9
	4	5			4	4	7		7	9
Pozo	27	4,99	0	0,00	0	0,00	0	0,0	27	4,23
Río, canal vertiente	22	41,7	1	33,33	1	38,0	1	22	25	39,9
	6	7			6	9	1		4	4
Carro recolector	5	0,92	0	0,00	0	0,00	0	0,0	5	0,79
Otros	9	1,66	0	0,00	2	4,76	2	4	13	2,04
TOTAL	54	100	3	100	4	100	5	10	63	100
	1				2		0	0	6	

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 36



FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA Nº 36

ELIMINACIÓN DR AGUAS SERVIDAS.-

Los pobladores de la parroquia la Asunción al no contar con un buen sistema de alcantarillado, se han visto en la necesidad de construir pozos sépticos, pozos ciegos y buscar otras maneras para la eliminación de las aguas servidas, es así que mediante la red de alcantarillado solo el 21,54% de viviendas tiene acceso a este servicio, mientras el 11,01 de viviendas lo hace através de pozos ciegos.



La mayor parte de las viviendas que representa el 38,05%, al no contar con alcantarillado se ha visto en la necesidad de eliminar las aguas servidas mediante pozos sépticos.

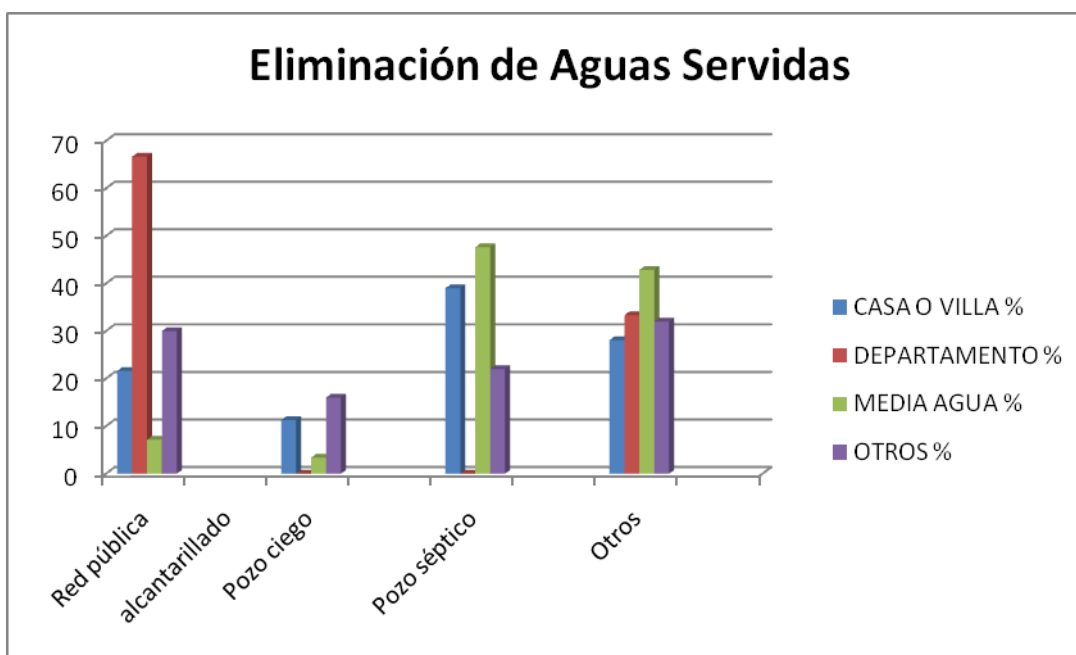
ELIMINACIÓN DE AGUAS SERVIDAS

	Casa o villa		Departament		Media agua		Otros		Total	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Red pública alcantarillado	117	21,63	2	66,67	3	7,14	15	30	137	21,54
Pozo ciego	61	11,28	0	0,00	1	3,38	8	16	70	11,01
Pozo séptico	211	39,00	0	0,00	20	47,62	11	22	242	38,05
Otros	152	28,10	1	33,33	18	42,86	16	32	187	29,40
TOTAL	541	100	3	100	42	100	50	100	636	100

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA N° 37



FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA N° 37

SERVICIO ELECTRICO.-

El servicio de energía eléctrica con el que cuenta la parroquia en estudio, esta subministrada por la Empresa Eléctrica Regional Centro Sur, la misma que tiene buena cobertura, ya que abastece a casi toda la población, siendo 602 viviendas que representa el 94,65 % de viviendas que si dispone de luz eléctrica y un pequeño porcentaje del 5.35 % se ve perjudicado al no disponer de este servicio.

SERVICIO ELECTRICO

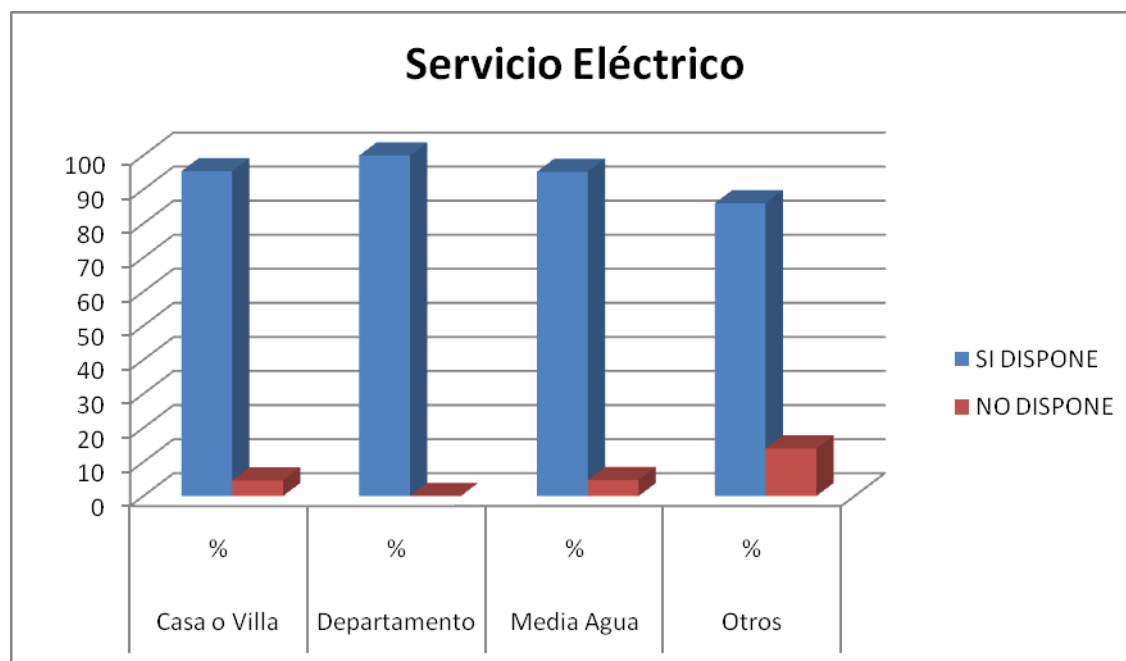


	Casa o villa		departamento		Media agua		Otros		Total	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Si dispone	516	95,38	3	100	40	95,24	43	86	602	94,65
No dispone	25	4,62	0	0,00	2	4,76	7	14	34	5,35
TOTAL	541	100	3	100	42	100	50	100	636	100

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 38



FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA N° 38

SERVICIO TELEFÓNICO.-

La parroquia la Asunción cuenta con un servicio telefónico deficiente porque al no contar con suficientes redes telefónicas solo beneficia a 135 viviendas que representa al 21,22 por ciento, lo cual nos demuestra que más de la mitad de la población no cuenta con línea telefónica, siendo el 78,77 por ciento que al no tener un medio de comunicación fijo dentro de sus viviendas se ven afectados, motivo por el cual muchas personas se han visto en la necesidad de adquirir un teléfono celular, ya que hoy en día a este se le considera como un medio indispensable para la



comunicación, el mismo que se lo puede adquirir con gran facilidad.

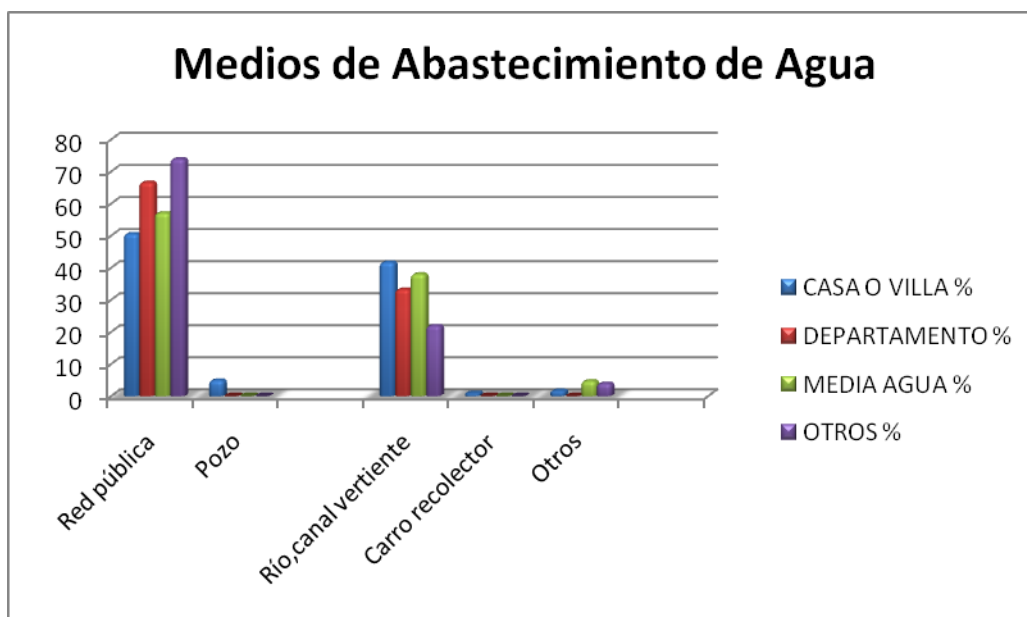
SERVICIO TELEFÓNICO

	Casa o villa		departamento		Mediagua		Otros		Total	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Si dispone	124	22,92	1	33,33	4	9,52	6	12	135	21,23
No dispone	417	77,08	2	66,67	38	90,47	44	88	501	78,77
TOTAL	541	100	3	100	42	100	50	100	636	100

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 39



FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA Nº 39

Gracias a la encuesta que realizó el INEC en el año 2001, en la parroquia la Asunción, se puede hacer un análisis sobre lo que sucede con la recolección de basuras dentro de esta parroquia, es así que el 51,26% que representa más de la mitad de viviendas se deshace de la basura botándola en quebradas, mientras el 40,72% busca la manera de desechar la basura incinerándola causando grandes problemas de contaminación debido al humo y a los restos de ceniza, lo que causa gran molestia y desorden entre los pobladores.

El carro recolector no puede abastecer a toda la población, ya que no cuenta con los equipos y el personal suficiente, es



por ello que solo 39 viviendas que representa el 6.13% cuentan con este servicio y el 1,89 % restante busca otras maneras eliminar la basura de sus viviendas.

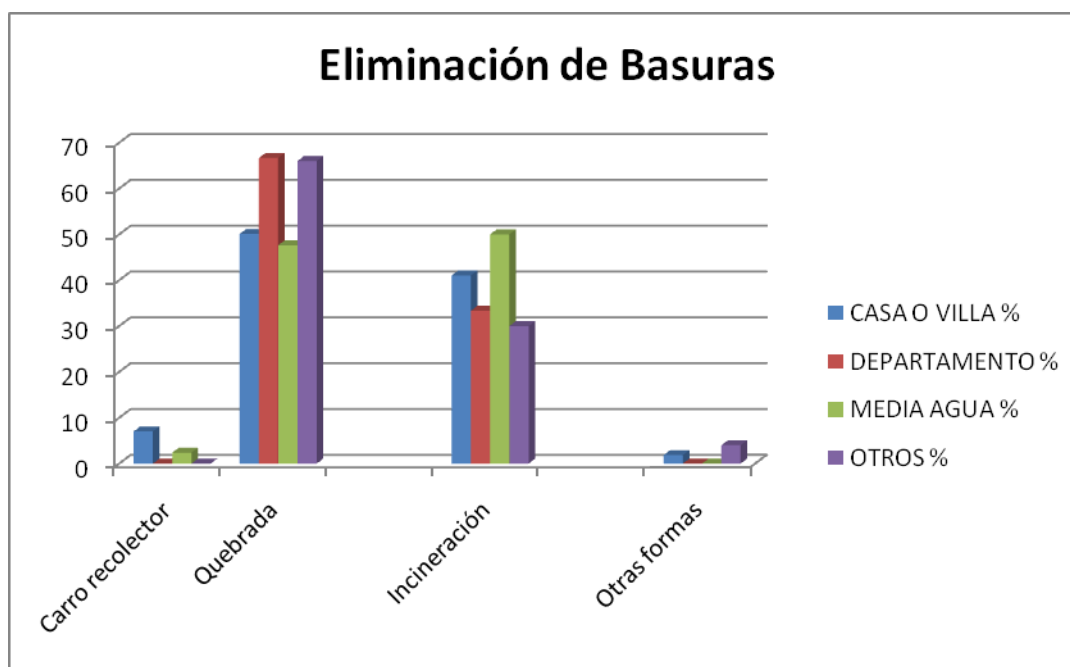
ELIMINACIÓN DE BASURAS

	Casa o villa		Departamento		Media agua		Otros		Total	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Carro recolector	38	7,02	0	0,00	1	2,38	0	0,00	39	6,13
Quebrada	27	50,09	2	66,67	2	47,62	3	66,67	32	51,26
Incineración	22	41,03	1	33,33	2	50,00	1	30,00	25	40,72
Otras formas	10	1,85	0	0,00	0	0,00	2	4,00	12	1,89
Total	54	100	3	100	4	100	5	100	63	100
	1				2		0	0	6	

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 40



FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA N° 40

4.10.- ORGANIZACIÓN SOCIAL CULTURAL Y TURISTICA.-

La organización social que se ha formado en la parroquia la Asunción tiene por objeto mejorar la calidad de vida de sus habitantes tratando de identificar y solucionar los problemas que se presentan dentro de la misma.

Así tenemos algunas oficinas públicas como son:

- Junta parroquial
- Tenencia política
- Jefatura de área

- Junta administrativa de agua potable
- Subcentro de salud
- Dispensario médico del seguro campesino.



FOTO

Nº

25

FOTO Nº 26

Todas estas entidades se encuentran se encuentran ubicadas en el centro parroquial a excepción del Dispensario médico del seguro campesino que se encuentra funcionando en Lentag.

También la parroquia cuenta con centros educativos entre los cuales están:

- Escuela “Alberto Muñoz Vernaza” y el
- Colegio “Remigio Crespo Toral”



FOTO N° 27

En los caseríos existen diez escuelas como son:

- Las Nieves
- Cochaloma
- Pichanillas
- Arozhuma
- Caledoneas
- Léntag
- Rumiloma
- Santa Rosa
- Tuncay
- El Pongo

CULTURAL.-

La principal celebración de la parroquia la Asunción es la que se realiza en honor a la Virgen de la Asunción y es por esta



devoción que los habitantes deciden bautizar con su mismo nombre a esta parroquia.

Las festividades patronales se realizan el día 14 de agosto, la misma que tiene una duración de tres días y en ella aun se pueden observar múltiples actividades festivas tradicionales como son: la escaramuza, la vaca loca, aviones de guerra y la infaltable quema de castillos, para estas actividades participa toda la comunidad, incluyendo a las personas ausentes que por motivos de trabajo han salido fuera del país y colaboran como priostes, esto por la devoción que le tienen a la Virgen de la Asunción y también por el afecto que siente hacia su parroquia.

Otro rasgo cultural en esta parroquia son los funerales que también tienen una duración de tres días de velatorio, en la misma que se ofrece gran cantidad de comida a los acompañantes en señal de gratitud.

El “cinco” (lavado de las prendas de vestir del difunto en el río y la limpieza profunda de la casa), se lo hace en una ceremonia especial en donde se reúnen los familiares más allegados, ésta actividad es posterior al funeral.

TURISMO.-



Los molinos de caña de azúcar constituyen unos de los principales atractivos turísticos, estas moliendas se ubican en el sector de Lentag y son utilizadas para la producción de: agua ardiente, panela y miel convirtiendo de esta manera a Lentag un sector turístico por excelencia. Otro atractivo turístico es la gran piedra en forma de campana llamada “Campanarrumi”, esta se encuentra en el sector de Tuncay, en donde se puede apreciar a su alrededor hermosos paisajes.

A los alrededores de la parroquia se han construido bonitas villas vacacionales, muchas de ellas pertenecen a ciudadanos de Cuenca, los mismos que visitan el lugar los días festivos y los fines de semana. Finalmente otro de los atractivos turísticos en el cual influye mucho el clima, ya que en la Asunción este es cálido, son las numerosas y atractivas piscinas.



FOTO N° 28



FOTO N° 29



CONCLUSIÓN.-

Como podemos observar la parroquia Asunción es un lugar muy acogedor debido a su clima y hermosos paisajes, en cuanto a la población se puede decir que la mayor parte son jóvenes existiendo una equidad entre hombres y mujeres, en donde la mayor parte de la PEA se concentra en el sexo masculino la misma que se dedica a la agricultura, en la que se destaca el cultivo de maíz y caña der azúcar que es utilizada para la producción de caña de agua ardiente.

Las obras de infraestructura no son eficientes ya que la mayor parte de las viviendas no cuentan con el servicio público a excepción del servicio eléctrico en el que el 94,64% de las viviendas se encuentran beneficiadas, motivo por el cual los habitantes hacen un llamado a las autoridades para que den solución a estos problemas.

CAPITULO V

PARROQUIA SAN GERARDO



FOTO N° 30

5.1.- ASPECTOS HISTORICOS.-

Alrededor del año 1930 a la parroquia San Gerardo llegan los hermanos jesuitas de nacionalidad francesa, los mismos que la conocieron con el nombre de “Huawalpata” que quiere decir al pie del árbol de Huawal, (árbol de la zona que lleva el nombre de Huawal y es parecido al árbol de capulí)

Los jesuitas trajeron a este lugar una escultura del hermano redentorista San Gerardo, motivo por el cual los habitantes deciden bautizar a la parroquia con este nombre, en honor al hermano San Gerardo.



Esta parroquia en su inicio figuraba como un caserío del cantón Girón, ya en el año de 1990 nace a la vida civil, es así que el 25 de enero de 1990 pasa a ser una parroquia mas del cantón Girón.

5.2.- UBICACIÓN GEOGRÁFICA.-

MAPA Nº 25

La parroquia San Gerardo se ubica al noreste del cantón Girón a 11km. Desde Girón hasta el centro de la parroquia, tiene una extensión de 50,4 km² que representa el 14,5% del territorio cantonal.

San Gerardo limita al norte con la parroquia Victoria del Portete perteneciente al cantón Cuenca, al sur y este se encuentra la periferia cantonal de Girón y al oeste la periferia cantonal de San Fernando y la parroquia Chumblín perteneciente a San Fernando.

5.3.- GEOMORFOLOGÍA



MAPA N° 26

Según el mapa de la parroquia San Gerardo, está se encuentra constituida en su mayor parte por relieves interandinos, la misma que va desde el centro hacia sur de la parroquia, por otro lado hacia la parte norte de la parroquia se puede observar claramente la existencia de cimas frías de cordillera.

5.4.- EDAFOLOGÍA.-

MAPA N° 27

En cuanto a la edafología de la parroquia San Gerardo se puede observar que existe un predominio de suelos Inceptisoles los mismos que se encuentran en las cimas de



cordillera y ocupan toda la parte norte de la parroquia, estos son suelos pocos fértiles ya que se ven afectados por un proceso erosivo, también se puede evidenciar claramente en el mapa que existe una buena cantidad de suelos Entisoles que se caracterizan por ser muy antiguos y por desarrollarse en cualquier régimen climático, estos se encuentran en la parte sur de la parroquia en la zona de relieve interandino, mientras que hacia el centro de San Gerardo se puede apreciar la existencia de suelos Mollisoles los mismos que son aptos para el cultivo, ya que se trata de suelos fértiles y bien drenados.

Los suelos Vertisoles también están presentes en la parte sur de la parroquia, pero estos se encuentran en una pequeña cantidad, estos suelos se caracterizan por ser arcillosos con poca materia orgánica y gran cantidad de minerales.

5.5.- HIDROGRAFÍA.-



MAPA N° 28

Como se puede observar en el mapa la parroquia San Gerardo cuenta con dos ríos como son: el río Santa Ana que se ubica en la parte este de la parroquia y el río Ridcay que



se encuentra en la parte suroeste de San Gerardo, este nace a 2590 metros sobre el nivel del mar y se forma del río Huchiri y la quebrada Punguhuaycu.



FOTO N° 31

5.6.- CLIMA.-

El clima que se presenta en la parroquia San Gerardo es muy variado ya que se localiza en una zona de características topográficas muy irregulares que influyen en la temperatura y pluviosidad, es así que en los páramos hay zonas muy frías con abundante precipitación, mientras que en las zonas bajas de la parroquia encontramos un clima cálido.



5.7.- VEGETACIÓN.-



MAPA N° 29

Según el mapa de la vegetación en la parroquia San Gerardo, existe un predominio de plantaciones de maíz, pasto plantado, los mismos que se ubican en el centro de la parroquia, la zona de paramo abarca la parte norte de la parroquia, de igual manera hacia la parte norte y en menor cantidad podemos observar el bosque natural, mientras que los cultivos de ciclo corto se puede evidenciar claramente en el sureste y también hacia el centro de San Gerardo.

Los pastos plantados según el mapa que ubican hacia el sur oeste de la parroquia. En el centro se puede apreciar la existencia de un pequeño territorio con vegetación arbustiva

y por último hacia el centro sur podemos ver la presencia de un cuerpo de agua.



FOTO

Nº

32

FOTO Nº 33

5.8.- DEMOGRAFÍA

POBLACIÓN POR EDAD Y SEXO

Para realizar el análisis de las características básicas de la población de San Gerardo utilizo datos del censo 2001 realizados por el INEC, para empezar dicho análisis se estudiará en primer lugar la población por edad y sexo.

En la siguiente tabla (42) de la población por edad y sexo se puede observar claramente que en la parroquia existen 1075 habitantes, en donde la densidad poblacional es de 21 personas por km².

En San Gerardo hay un predominio de mujeres, entre los menores de un año ya que el 45.00% son hombres y las



mujeres les superan porque representan el 55,00%, siguiendo los datos del censo nos situamos en la edad que va de 1-4 años, aquí en cambio existen más hombres que mujeres ya que los primeros tiene un total de 50.88% y la población femenina llega a tener un 49.12% pudiéndose ver que no existe mucha diferencia, en las edades de 10-14 años los hombres superan en cantidad a las mujeres con un 54.61% frente a un 45.39%, mientras que en las edades de 15- 20 años las mujeres prevalecen a los hombres con un 56.12% aquí los hombres tienen un 43.88%, en cambio en las edades de 21-30 años hay una diferencia considerable entre la población masculina y femenina pues los hombres tienen un 38.81% y las mujeres les superan casi por la mitad con un 61.19%, curiosamente desde estas edades la población femenil va destacando en cuantía a la población varonil, pudiéndose evaluar que en las edades de 31-40 años las damas poseen un 56.52% y los caballeros acopian una cantidad de 34.48%, de 45-50 años los hombres tienen un 34.38% evidentemente aquí las mujeres sobresalen a los hombres con un 65.52%, una de las principales razones para que se de esta desigualdad es el fenómeno de la migración ya que los hombres en edad de trabajar son los que más han salido fuera de la parroquia en busca de mejores oportunidades de trabajo.



También en las edades de 51-60 años los hombres están por debajo de las mujeres en cantidad ya que ellos llegan a un porcentaje de 46.27% y las mujeres están con un 53.73%, finalmente tenemos la edad de 61 y mas observando que los hombres están con un 47.54% mientras que las mujeres con un 52.46% con estos resultados se puede demostrar que en la parroquia San Gerardo hay un predominio de mujeres, pues estas representan el 54,23%, mientras que los hombres no superan el 45,77% del total de la población.

Otro aspecto importante de mencionar es que San Gerardo es una población joven, en donde los que más resaltan son las personas que van desde los 10 a 14 años con un total del 14,14% del total de la población, aunque también existe un buen porcentaje de adultos mayores siendo el 11,35% de la población.

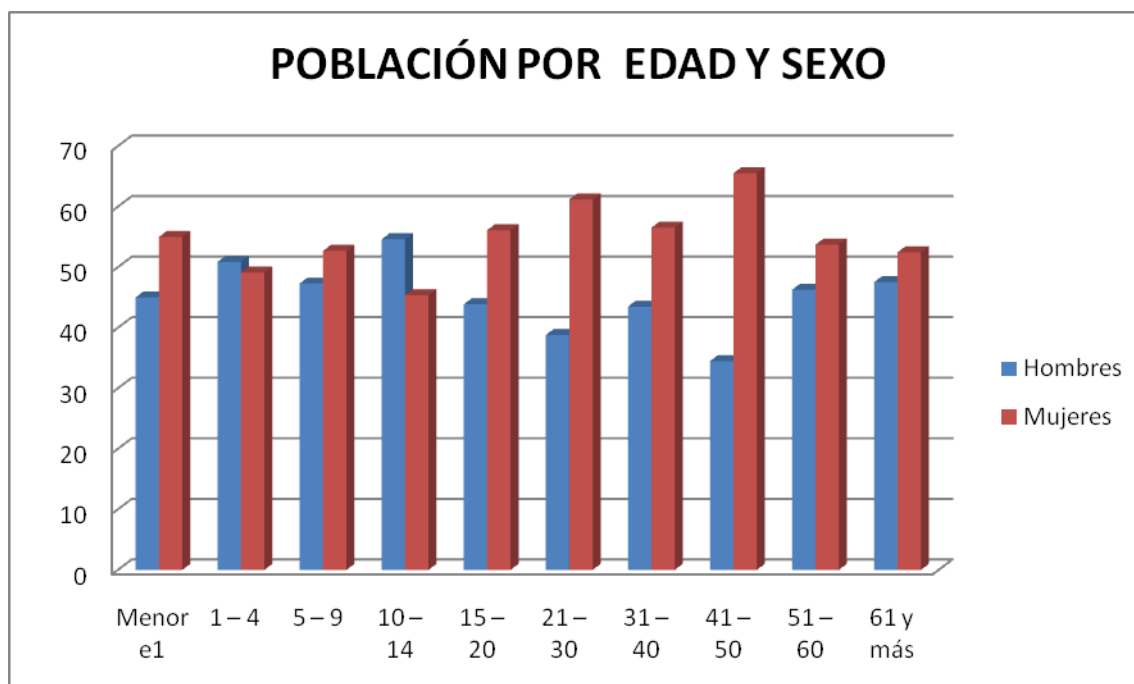
POBLACIÓN POR EDAD Y SEXO

	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Menor e1	9	45,00	11	55,00	20	1,86
1 – 4	58	50,88	56	49,12	114	10,60
5 – 9	70	47,30	78	52,70	148	13,77



10 14	-	83	54,61	69	45,39	152	14,14
15 20	-	61	43,88	78	56,12	139	12,93
21 30	-	52	38,81	82	61,19	134	12,47
31 40	-	40	43,48	52	56,52	92	8,56
41 50	-	30	34,48	57	65,52	87	8,09
51 60	-	31	46,27	36	53,73	67	6,23
61 más	y	58	47,54	64	52,46	122	11,35
TOTAL		492	45,77	583	54,23	1075	100

FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA N° 41

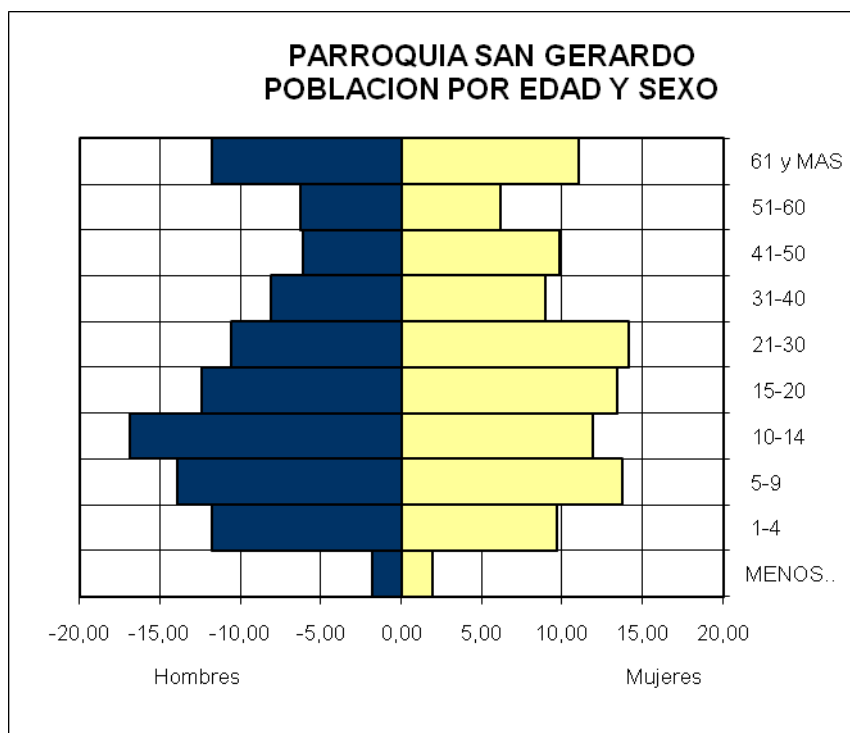


FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA N° 41

De acuerdo a lo analizado en cuanto a la población por edad y sexo, y para una presentación más dinámica, se ha elaborado la siguiente pirámide poblacional, en la que podemos apreciar un mayor porcentaje ubicado en la población desde los 5 años hasta los 30 años, lo que nos demuestra que en San Gerardo existe una población joven. Cabe señalar que la Tasa de Natalidad de la parroquia es baja ya que representa el 0,74%, siendo la migración uno de los principales motivos del lento crecimiento de la población.



**FUENTE: INEC 2001
 ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
 TABLA Nº 42**

POBLACIÓN ALFABETA Y ANALFABETA.-

Para el estudio de la población alfabetada y analfabetada se ha dividido a la población por sexo, es así que dentro de las personas alfabetadas las mujeres superan a los hombres con el 54,60% y los hombres alfabetados es del 45,40% sumando entre los dos un total del 87,77% de habitantes que saben leer y escribir ya que han acudido a algún centro de alfabetización, uno de los motivos para que la población no sea alfabetada en su totalidad puede ser la situación económica ya que al no contar con los recursos suficientes los hombres



se han visto en la necesidad de renunciar a sus estudios para trabajar.

Por otro lado las personas que no saben leer ni escribir es del 12,23% que es un alto porcentaje considerando que en la actualidad es muy importante tener los conocimientos básicos que se adquieren en los centros de alfabetización, dentro de las personas analfabetas las mujeres vuelven a superar a los hombres con un 59,79%, esto puede ser por el machismo, ya que muchos hombres piensan que la mujer debe dedicarse a las labores del hogar, razón por la cual deben renunciar a cualquier posibilidad de educación.

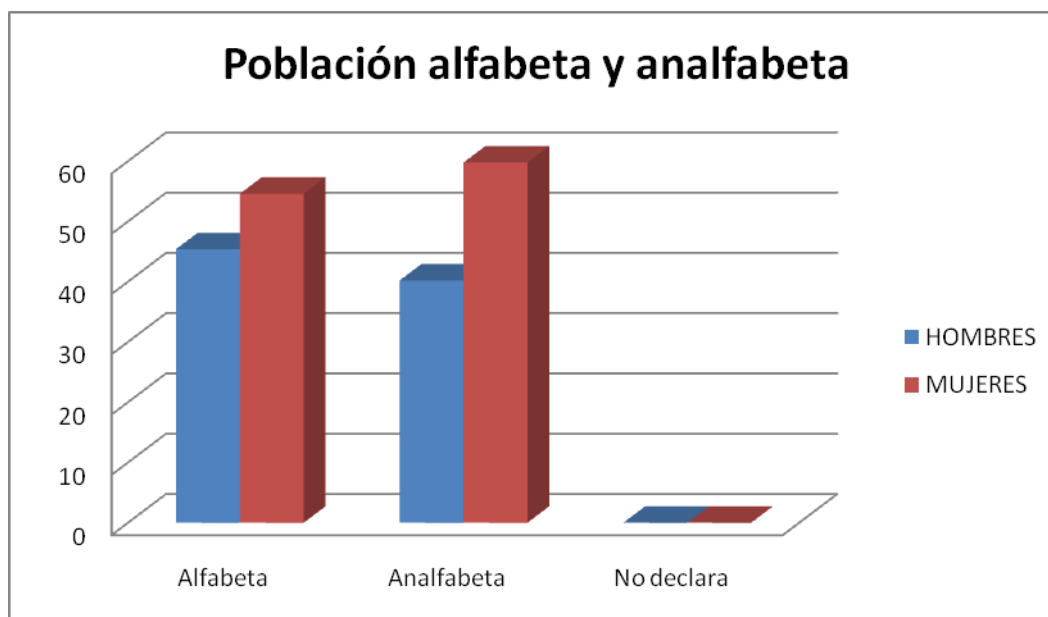
POBLACIÓN ANALFABETA Y ALFABETA (10 años y más)

	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Alfabeta	316	45,40	380	54,60	696	87,77
Analfabetas	39	40,21	58	59,79	97	12,23
No declara	0	0,00	0	0,00	0	0,00
TOTAL	355	44,77	438	55,23	793	100

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 4



FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA N° 43

POBLACIÓN POR NIVEL DE INSTRUCCIÓN

Para el estudio de la población según el nivel de instrucción tomare los datos del último censo realizados por el INEC en año 2001, en el cual podemos observar claramente cuál es el nivel de instrucción a los que han podido acceder los habitantes de la parroquia San Gerardo.

Así podemos ver que las personas que han tenido la instrucción primaria suman un total de 782 que representa el 83,10, siendo en su mayoría mujeres con un porcentaje del 54,48%, frente al 45,52% de hombres. En el nivel de instrucción secundario los hombres sobresalen con un



55,00% y las mujeres que han estudiado en la secundaria es del 45%.

De acuerdo con los datos del censo en la parroquia no se registra ninguna persona que haya podido tener un post bachillerato. En el nivel superior existe un porcentaje muy bajo de personas que han tenido la oportunidad de acceder a este, siendo apenas dos mujeres las favorecidas y representando un 66,67%, mientras que tan solo un hombre ha tenido el estudio superior representando así un 33,33%, según los datos del INEC no existe ningún habitante de San Gerardo con un postgrado, algo importante de mencionar es que al nivel de instrucción que aparece como ninguno ocupa el segundo puesto en porcentajes ya que representa el 10,41% del total de la población.

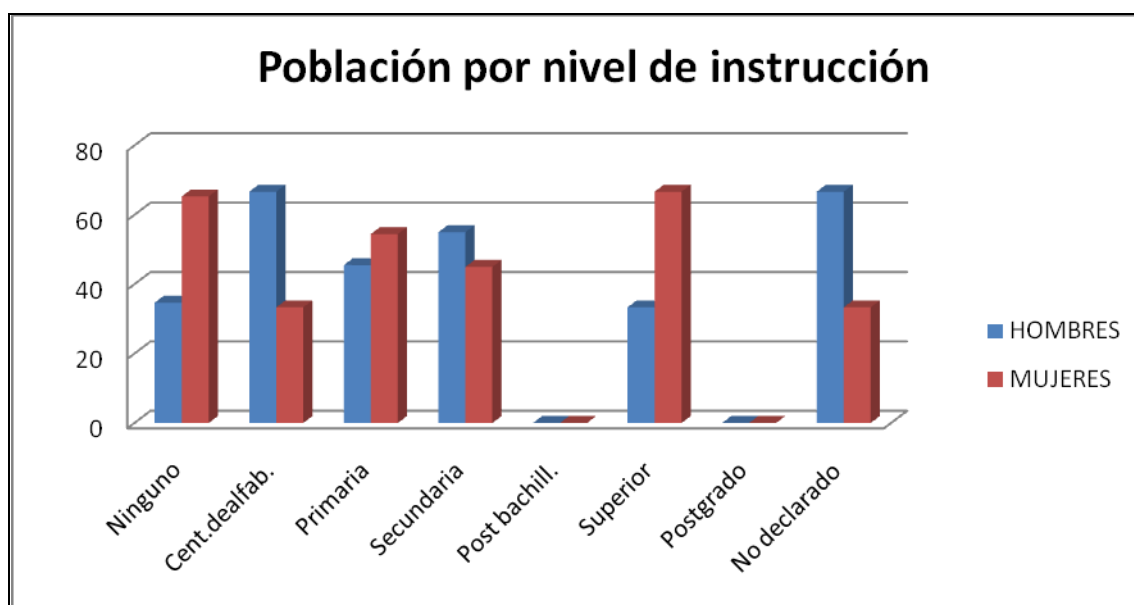
POBLACIÓN POR NIVEL DE INSTRUCCIÓN (población 5 años y más)

	HOMBRES		MUJERES		TOTAL	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Ninguno	34	34,69	64	65,31	98	10,41
Cent.dealfab.	2	66,67	1	33,33	3	0,32
Primaria	356	45,52	426	54,48	782	83,10
Secundaria	22	55,00	18	45,00	40	4,25



Post bachill.	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Superior	1	33,33	2	66,67	3	0,32
Postgrado	0	0,00	0	0,00	0	0,00
No declarado	10	66,67	5	33,33	15	1,59
TOTAL	425	45,16	516	54,84	941	100

FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA N° 43



FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA N° 44

RAMA DE ACTIVIDAD ECONÓMICA.-

Para hacer el análisis de la población según la rama de actividad económica, he creído conveniente hacer una



clasificación del sector primario, secundario y terciario, es así que la mayor parte de la Población Económicamente Activa se concentra en el sector primario, ya que el trabajo en la agricultura de ciclo corto como el maíz, fréjol, arveja ,etc., representa el 70,95%, en donde los hombres alcanzan el mayor porcentaje de un 56,14% y las mujeres alcanzan el 43,86%, dentro de este, se encuentra también la explotación de minas en el que apenas un pequeño porcentaje del 0,21% se dedica a este trabajo.

La PEA del sector secundario en la que se destacan actividades como la construcción, la manufactura y el comercio, se concentra en la construcción, ya que representa el 10,37% en donde el 100% de hombres se dedica a esta actividad, luego está la manufactura con el 6.85% y de igual manera los hombres son los que más se dedican a este trabajo con un 60,61% frente al 39,39% que representan las mujeres, en menor porcentaje esta el comercio con el 3,11% en el que predomina el sexo femenino, ya que el 66,67% se dedica a esta labor.

En el sector terciario encontramos el transporte, intermediación financiera y los servicios, dentro de esta la PEA se encuentra en los servicios que es la actividad más importante en este sector representando un 6,64% del total de la PEA, en donde la mayor parte son mujeres ya que



representa el 96,88% y el 3,11% son hombres, seguido del transporte con un 0,83% siendo solo hombres los que prestan sus servicios en cuanto a la intermediación financiera no se registra personas dentro de la parroquia que se dedique a este servicio.

Como se puede observar la Población Económicamente Activa de la parroquia San Gerardo se concentra en el sector primario en donde se destaca la agricultura.

RAMA DE ACTIVIDAD ECONÓMICA (5 años y más)

	HOMBRE		MUJERE		TOTAL	
	S		S			
	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Agricl,silvicultura,caza,pe sca	19 2	56,14	15 0	43,8 6	34 2	70,9 5
Explot. de minas y canteras	1	100,0 0	0	0,00	1	0,21
Manufactura	20	60,61	13	39,3 9	33	6,85
Electricidad, gas y agua	1	100,0 0	0	0,00	1	0,21
Construcción	50	100,0 0	0	0,00	50	10,3 7
Comercio	5	33,33	10	66,6	15	3,11

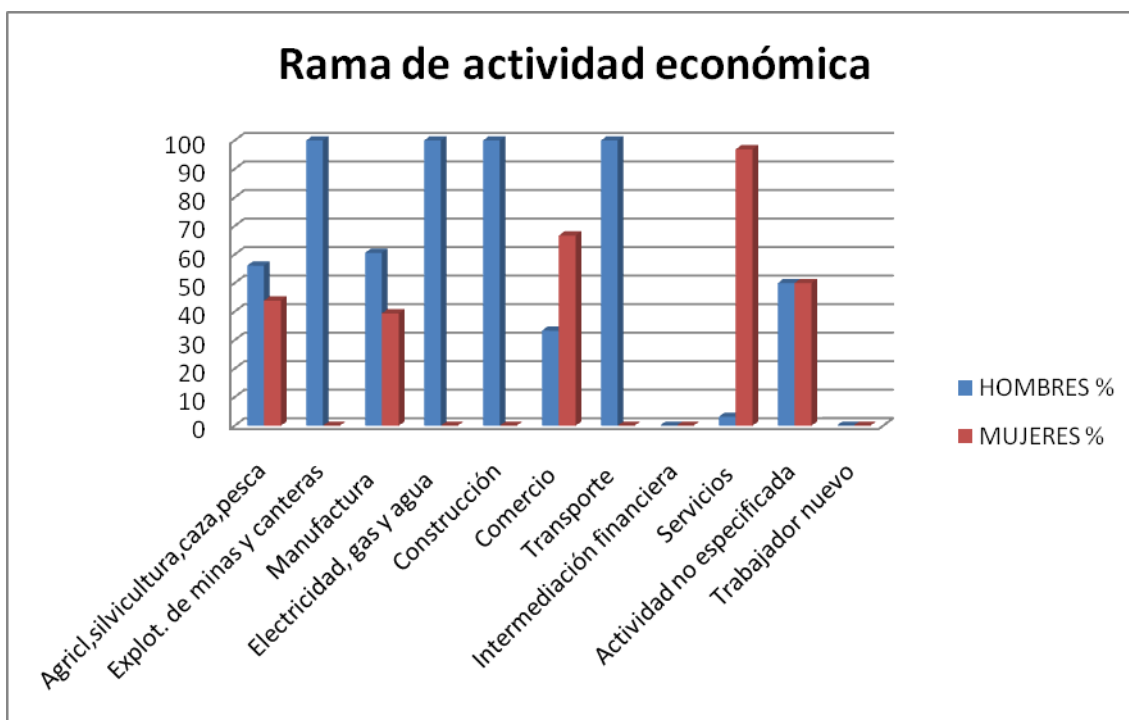


				7		
Transporte	4	100,00	0	0,00	4	0,83
Intermediación financiera	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Servicios	1	3,13	31	96,88	32	6,64
Actividad no especificada	2	50,00	2	50,00	4	0,83
Trabajador nuevo	0	0,00	0	0,00	0	0,00
TOTAL	27	57,26	20	42,74	48	100
	6		6	4	2	

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA N° 44



FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA N° 45

5.9 INFRAESTRUCTURA.-

MEDIO DE ABASTECIMIENTO DE AGUA.-

El principal medio de abastecimiento de agua en la parroquia San Gerardo es el que se lo hace a través de la red pública, ya que provee a casi la mitad de las viviendas que representa el 49,60%, pero al mismo tiempo este porcentaje es muy bajo ya que toda la población necesita tener agua potable dentro de las mismas, razón por la cual la mayor parte de las viviendas se ve en la necesidad de obtener agua de otras fuentes, es así que el 33,61% lo hace mediante ríos, canales,



vertientes, mientras el 15,57% de viviendas obtiene agua de los pozos.

Es importante mencionar que la parroquia no cuenta con el servicio público del carro recolector de agua y por ello el 1,23% de viviendas restantes busca otras formas no bien especificadas de obtener agua.

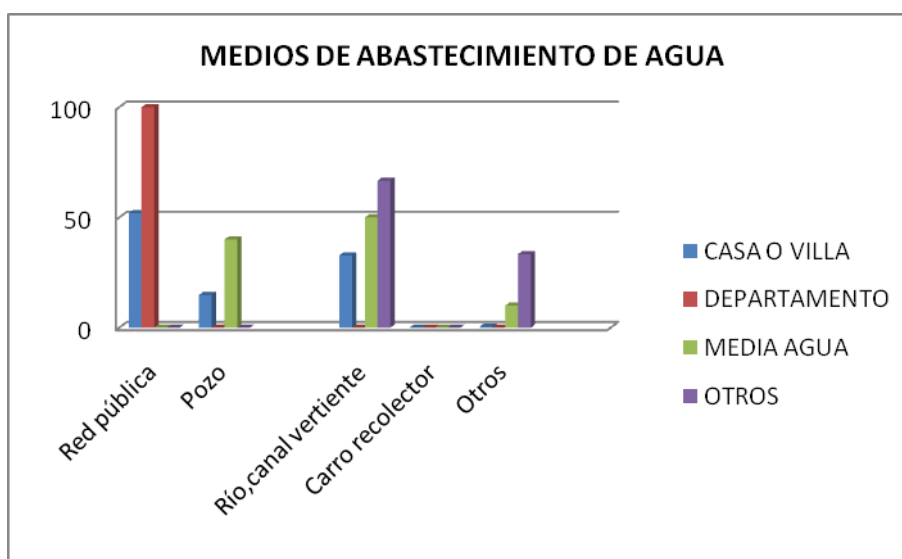
MEDIO DE ABASTECIMIENTO DE AGUA.-

	Casa o villa		Departamento		Media agua		Otros		TOTAL	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Red pública	119	51,97	2	100	0	0,00	0	0,00	121	49,60
Pozo	34	14,85	0	0,00	4	40	0	0,00	38	15,57
Río, canal vertiente	75	32,75	0	0,00	5	50	2	66,67	82	33,61
Carro	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00



recolector						0				
Otros	1	0,44	0	0,00	1	10	1	33,33	3	1,23
TOTAL	229	100	2	0,00	100	100	3	100	244	100

FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA Nº 45



FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA Nº 46

ELIMINACIÓN DE AGUAS SERVIDAS.-



En cuanto a la eliminación de aguas servidas se puede manifestar que la parroquia San Gerardo no cuenta con sistema de alcantarillado eficiente, lo cual constituye un verdadero problema para el medio ambiente y por ende para el bienestar de los pobladores.

La red pública de alcantarillado para la eliminación de aguas servidas únicamente abastece a un 10,66% de las viviendas existentes en el sector, lo que ha obligado al resto de pobladores a buscar otras maneras de eliminación como son los pozos ciegos que representa la mayor parte de viviendas con un 50%, mientras que la evacuación de aguas servidas a través de pozos sépticos es del 25% y otras formas no bien especificadas que constan en los datos del INEC representan el 14,34% de viviendas.

ELIMINACIÓN DE AGUAS SERVIDAS

	Casa o villa		Departamento		Media agua		Otros		Total	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Red pública alcantarillado	26	11,35	0	0,00	0	0,00	0	0,00	26	10,66

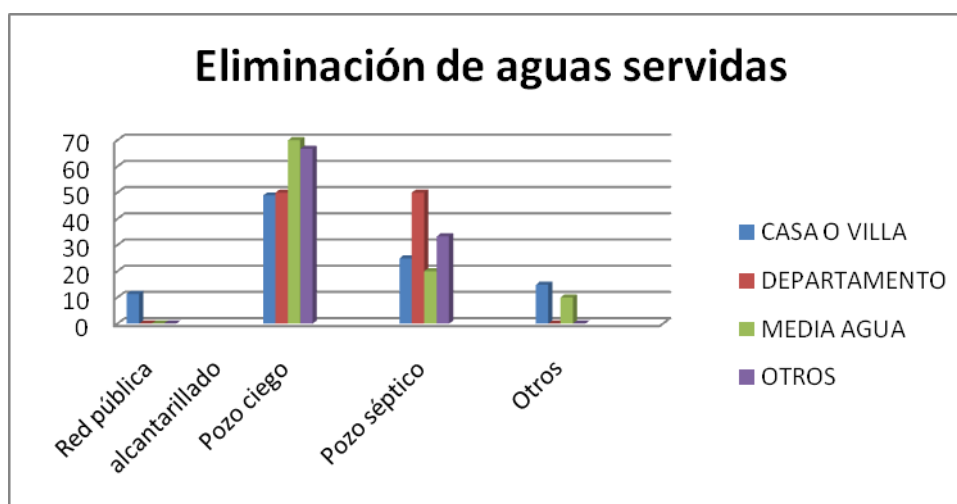


Pozo ciego	11 2	48,9 1	1	50	7	70	2	66,6 7	12 2	50
Pozo séptico	57	24,8 9	1	50	2	20	1	33,3 3	61	25
Otros	34	14,8 5	0	0,00	1	10	0	0,00	35	14,3 4
TOTAL	22 9	100	2	100	1 0	10 0	3	100	24 4	100

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA N° 46



FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA N°47

SERVICIO ELECTRICO.-



Como se puede observar en el siguiente gráfico, en la parroquia San Gerardo existen 244 viviendas, de las cuales un 94,67% que es la mayor parte de las viviendas si dispone del servicio de energía eléctrica, el mismo que es subministrado por la Empresa Eléctrica Regional Centro Sur, lo cual nos muestra que siendo la única entidad pública que presta los servicios de energía eléctrica dentro de la parroquia tiene muy buena cobertura abasteciendo así a la mayor parte de la población, también se puede observar en el cuadro que el 5,33% no cuenta con luz eléctrica dentro de las viviendas lo que genera un problema entre los pobladores que no pueden acceder a este servicio tan indispensable.

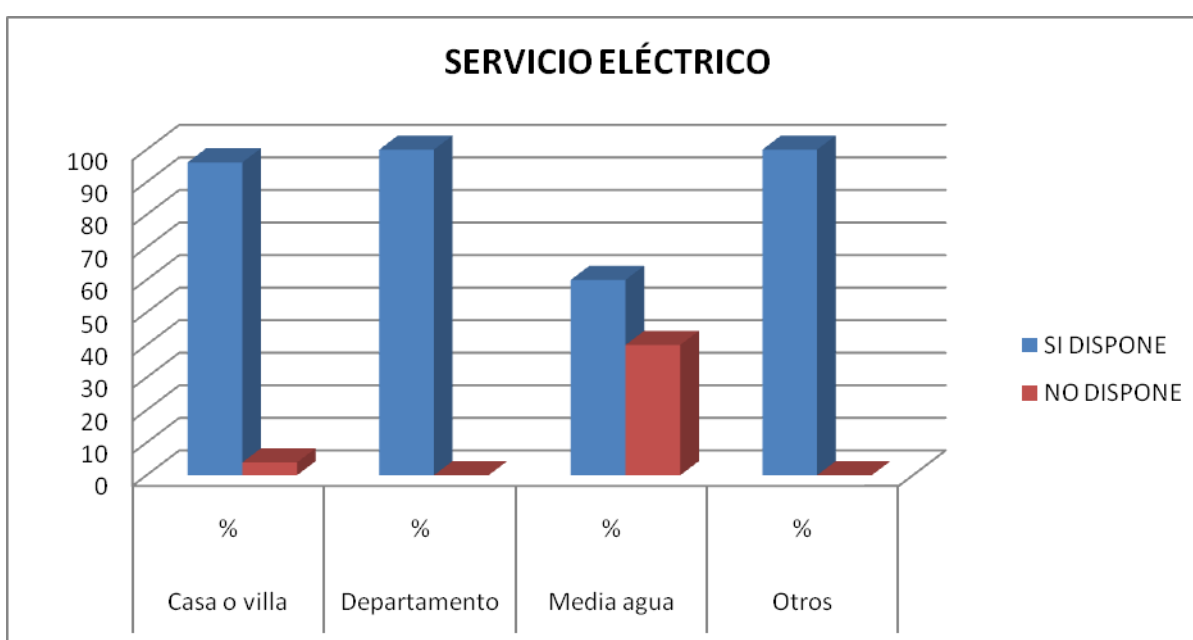
SERVICIO ELECTRICO

	Casa o villa		departamento		Media agua		Otros		Total	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Si dispone	220	96,07	2	100	6	60	3	100	231	94,67
No dispone	9	3,93	0	0,00	4	40	0	0,00	13	5,33



e										
TOTA	22	100	2	100	1	10	3	100	24	100
L	9				0	0			4	

FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA Nº 47



FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA Nº 48

SERVICIO TELEFÓNICO.-

Los datos obtenidos por el INEC en el año 2001 nos muestran que existe un total de 244 viviendas habitadas en la parroquia San Gerardo de las cuales apenas 40 casas que representa el 16,39% cuentan con el servicio telefónico



dentro de las mismas, lo que quiere decir que el resto de la población que es la mayoría no cuenta con el servicio de telefonía pública, siendo un 83,61% de viviendas que se perjudican al no contar con uno de los principales medios de comunicación como es el teléfono fijo dentro de sus viviendas, En la actualidad podemos contar con el servicio del teléfono celular que cumple con las mismas funciones del teléfono fijo cuya ventaja es transportarlo y llevarlo a donde se quiera, hoy en día este se ha convertido en un medio indispensable para la comunicación, si bien es cierto que cumple las mismas funciones del teléfono fijo, También se presentan algunos inconvenientes como por ejemplo el problema de cobertura, ya que en ciertas zonas no tiene señal siendo imposible la comunicación, otro inconveniente que se presenta es el costo de llamada por minuto que al ser más caro se vuelve menos accesible.

SERVICIO TELEFÓNICO

	Casa o villa		departamento		Media agua		Otros		Total	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Si	39	17,0	0	0,00	0	0,0	1	33,3	40	16,3

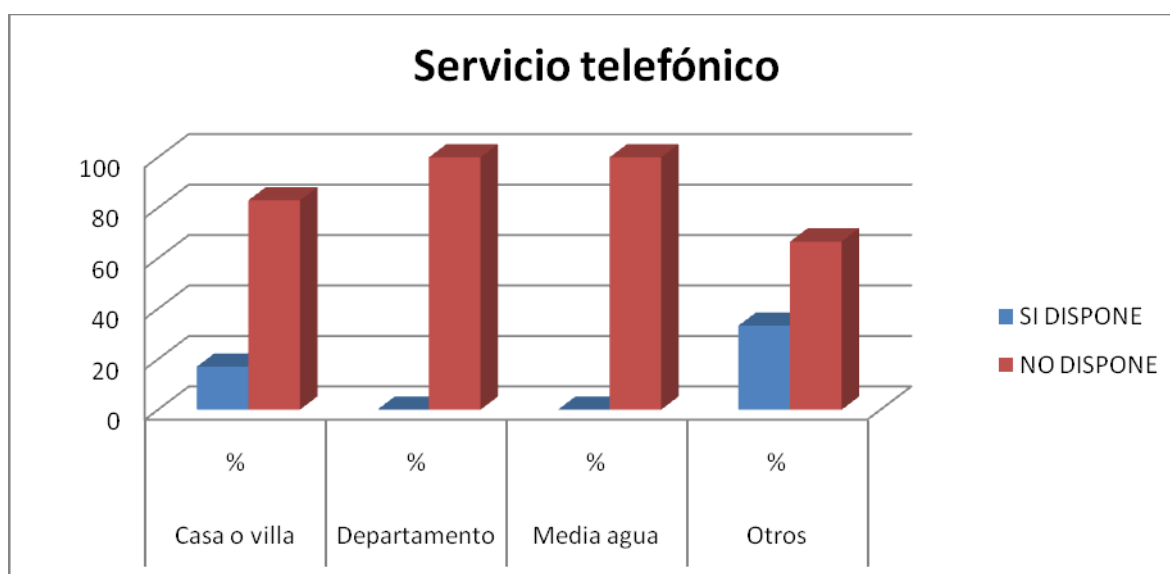


dispon e		3				0		3		9
No dispon e	19 0	82,9 7	2	100	1 0	100	2	66,6 7	20 4	83,6 1
TOTA L	22 9	100	2	100	1 0	100	3	100	24 4	100

FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 48



FUENTE: INEC 2001

ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca

TABLA Nº 49

ELIMINACIÓN DE BASURAS.-

Como podemos observar en el gráfico que viene a continuación, en la parroquia San Gerardo se presenta un



gran problema de contaminación, esto debido a la eliminación de basuras, ya que los pobladores al no contar con el servicio de recolección de basuras por medio del carro recolector han visto en la incineración la mejor manera de desechar la basura de sus viviendas, es así que el 56,97% lo hace de esta manera, mientras el 42,21% bota la basura en las quebradas, lo que a mas de causar la contaminación da mal aspecto por el desorden y la gran cantidad de mosquitos que se presentan en dicho lugar. También en el cuadro se presentan otras formas no bien especificadas de eliminación de basuras que representa el 0,82% de las viviendas.

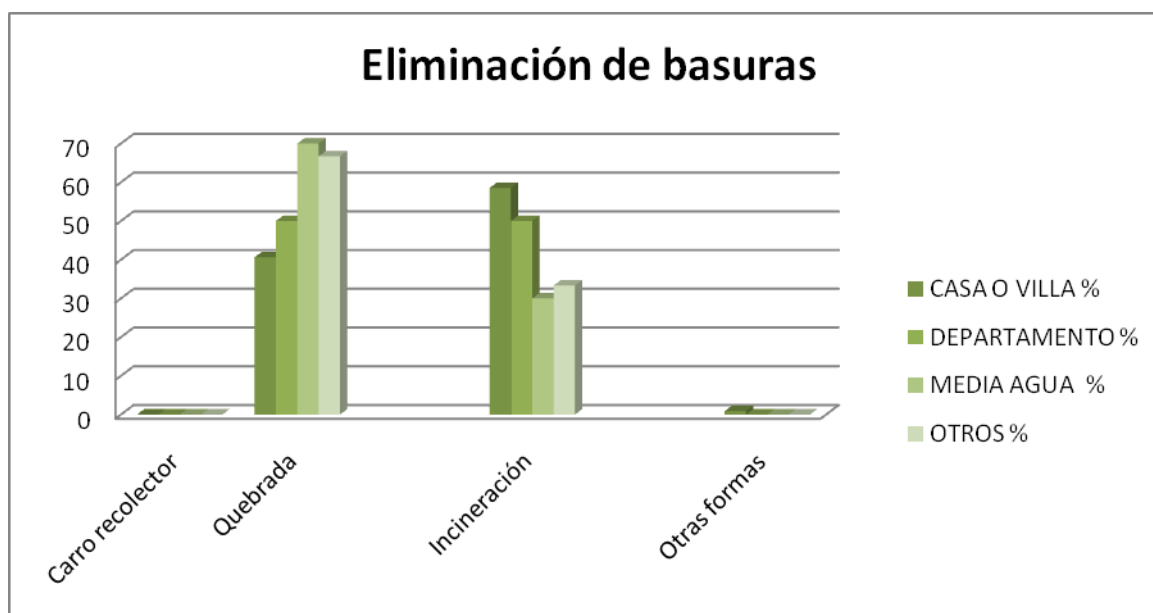
ELIMINACIÓN DE BASURAS

	Casa o villa		Departamento		Media agua		Otros		Total	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Carro recolector	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Quebrada	93	40,61	1	50	7	70	2	66,67	10	42,21
Incineración	13	58,52	1	50	3	30	1	33,33	13	56,97



Otras formas	2	0,87	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	0,82
	229	100	2	100	10	100	3	100	244	100

FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA Nº 49



FUENTE: INEC 2001
ELABORACIÓN: Fabiola Llivichuzca
TABLA Nº 50

5.10.- ORGANIZACIÓN SOCIAL CULTURAL Y TURISTICA.-

Los habitantes de la parroquia San Gerardo en busca del desarrollo y adelanto de la parroquia se han organizado formando algunas entidades públicas, las mismas que están

al servicio y disposición de todos sus pobladores, estas funcionan en el centro parroquial, entre las cuales

encontramos:

- Tenencia Política
- Jefatura de área
- Escuela “Agustín Crespo Heredia”
- Dispensario médico del Seguro Social Campesino y
- La Junta Parroquial.



FOTO N° 34

FOTO

N° 35

CULTURAL.-

La fiesta principal que se realiza en la parroquia es en honor a su patrono San Gerardo, esta se lleva a cabo el 16 de abril de cada año y da inicio con las vísperas en donde se realiza una serie de actividades religiosas como es: la reflexión de la palabra de Dios, rezos, canticos y alabanzas, en estas



festividades es de gran atracción y valor cultural para la comunidad, los bailes de disfraces, el torneo de cintas a caballo, el baile del Tucumán, la quema de fuegos artificiales, castillos y La vaca loca.

Como una costumbre propia del pueblo, los habitantes celebran durante 15 días las fiestas de carnaval, así como también aun mantienen la tradición del “cinco”, la misma que se la hace cinco días después de funeral, el cinco consiste en hacer una limpieza profunda de la casa en donde habitaba la persona que falleció y llevar toda su ropa para lavarla en el río, esto lo hacen los familiares más allegados al difunto.

La hostería “Lago de Cristal” se ha convertido en uno de los principales atractivos turísticos del sector esto gracias a la publicidad y difusión de sus propietarios.

A pesar de que existen hermosos lugares para el desarrollo del turismo, este no ha sido bien explotado ni se ha dado la importancia que tiene por parte de las autoridades, es así que lugares como: El mirador Fasana, El Aguarongo y la laguna San Martín, son lugares poco visitados por turistas nacionales y extrajeros, esto por la falta de de conocimiento a cerca de dichos lugares.

- El mirador Fasana: es un cerro en el que se puede observar hasta el hermoso valle de Yungilla,



- “El Aguarongo” se caracteriza por ser un sector que posee hermosos paisajes y
- La laguna de San Martín que es un lugar ideal para la pesca deportiva.

CONCLUSIÓN.-

Para concluir este capítulo se puede decir que San Gerardo es una parroquia que cuenta con 1070 habitantes, cuya principal actividad económica es la agricultura en donde el cultivo de maíz y los cultivos de ciclo corto como: el frejol, arveja, etc., son los que más se da en este lugar. Por otro lado se puede observar que la parroquia se encuentra un poco olvidada por las autoridades ya que no cuenta en su totalidad con los servicios básicos como son agua potable, eliminación de aguas servidas, eliminación de basuras, servicio telefónico y energía eléctrica, siendo esto perjudicial para las personas que habitan en este lugar, ya que no les permite tener una buena calidad de vida.



CONCLUSIÓN

A manera de conclusión general, al finalizar mi trabajo investigativo sobre el “ESTUDIO HISTORICO GEOGRÁFICO DE LAS PARROQUIAS QUE CONFORMAN LOS CANTONES DE SAN FERNANDO Y GIRÓN” he podido observar que en los dos Cantones de estudio como en sus parroquias existen los siguientes puntos importantes de mencionar.

Los dos cantones con sus respectivas parroquias cuentan con una infraestructura deficiente, la misma que al no poder abastecer a toda la población causa molestias y malestar en los habitantes al provocar un retraso en el desarrollo, en virtud de que una buena infraestructura posibilita una mayor productividad y mejora el nivel de vida de la sociedad que lo habita, por lo que es necesario que las autoridades tomen cartas en el asunto y den una pronta solución a los problemas que se presentan en dichos lugares. Por otro lado también puedo decir que en cuanto a servicios básicos el mejor y del que más dispone la población es el eléctrico que se encuentra a cargo de la Regional Centro Sur, mientras que el que mayor déficit presente en estos lugares es la recolección de basura, la misma que al no contar con el menaje necesario y personal suficiente provoca desorden, ya



que la gente busca la manera de eliminar la basura de sus viviendas, mediante la incineración, el entierro y botando en las quebradas y ríos, esto a mas de causar molestias es muy perjudicial por la alta contaminación que se da, es por ello que la población deberían tomar conciencia y a las autoridades buscar la manera de solucionar este gran problema presente en los lugares estudiados y en especial en la parroquia San Gerardo en donde el servicio de recolección de Basura es totalmente nulo, ya que el carro recolector no llega a este lugar.

La migración ha afectado de sobremanera en los lugares antes mencionados debido a la disminución en la población, en especial gente en edad de trabajar, la misma que ha salido fuera del país en busca de mejores oportunidades. También se puede decir que ha sido beneficioso para algunas personas ya que al recibir las remesas han logrado mejorar la calidad de vida, esto hace que muchos familiares de migrantes abandone su lugar de origen estableciéndose en las ciudades, dejando a un lado sus tradiciones y costumbres, lo que trae serias consecuencias como son pueblos desolados sin personas que trabajen en la agricultura, esto nos hace pensar que a futuro suceda igual que en los países desarrollados en donde no hay gente que quiera dedicarse a las labores agrícolas. Otro problema que



trae la migración es la destrucción de hogares, hijos conflictivos y la pérdida de identidad.

En cuanto a la demografía se puede decir que tanto el cantón Girón como San Fernando se han visto afectados por la migración, siendo la población masculina la que más ha migrado, por lo que se puede observar un predominio del sexo femenino, un dato importante obtenido del INEC es el bajo índice de natalidad existente en los cantones y parroquias estudiadas lo cual nos confirma una vez más que la migración ha perjudicado a estos lugares. Otro factor para que se den pocos nacimientos puede ser que, hoy en día las mujeres pueden acceder con mayor facilidad a los métodos anticonceptivos, los mismos que son proporcionados por el gobierno en forma gratuita mediante los centros de salud. También se puede ver que existe un predominio de gente joven, así como también hay un buen porcentaje de adultos mayores.

En los lugares estudiados la mayor parte de la población es alfabeta, pero existe un buen número de personas que no saben leer ni escribir, esto nos demuestra que existen pocos profesionales lo que contribuye al estancamiento en el desarrollo de dichos lugares.



La Población Económicamente Activa de los lugares estudiados se concentra en el sexo masculino la misma que basa su economía en la agricultura en donde el cultivo de maíz, frejol y arveja son los predominantes a excepción de la parroquia la Asunción que es el cultivo de caña de azúcar y la elaboración de agua ardiente las principales fuentes de empleo en la parroquia, así también San Fernando se caracteriza por ser una zona eminentemente ganadera, siendo la elaboración de quesos la que más se destaca, cabe señalar que a pesar de la importancia de estas actividades las mismas no generan suficientes fuentes de empleo por lo que la población se ve en la necesidad de salir a otras ciudades como Cuenca, Guayaquil y a países como Estados Unidos, España, entre otras en busca de empleo.

El turismo que se desarrolla en los lugares estudiados se lo hace con deficiencia, esto por falta de apoyo y difusión por parte de las autoridades de turno, aunque los habitantes juegan un papel muy importante, ya que deberían tomar la iniciativa promocionando los bellos y hermosos paisajes con los que cuenta cada uno de estos lugares como por ejemplo el Chorro perteneciente al cantón Girón, la Laguna de Busa ubicada en el cantón San Fernando, las numerosas piscinas que se encuentran en la parroquia la Asunción, etc., y de esta manera aprovechar los atractivos turísticos, existentes



en Girón, San Fernando, Chumblín, San Gerardo y la Asunción, los mismos que pudieran convertirse en una interesante fuente de empleo.

Es importante señalar que Girón desde su aprobación como cantón ha pasado por una serie de inconvenientes ya que ha tenido que afrontar algunas desmembraciones territoriales como es el caso de Santa Isabel, San Fernando, Nabón que en la actualidad son cantones de la provincia del Azuay, motivo por el cual su desarrollo se ha visto estancado y no logra consolidar una actividad económica que le de prosperidad.

En cuanto a la organización social esta se concentra en las caberas cantonales de Girón y San Fernando, ya que aquí se encuentran las diferentes entidades públicas las mismas que se han creado con el propósito de identificar y dar solución a las principales necesidades de sus habitantes.

Estas conclusiones se obtuvieron luego de haber analizado los diferentes aspectos que determinan la estructura histórica, geográfica, económica, social, cultural y turística de los cantones San Fernando y Girón con sus respectivas parroquias.



BIBLIOGRAFIA

- **PINTADO** Rubén: costumbres y folklor del cantón Girón.
- **INEC**: Azuay por dentro.
- **INEC**. Distribución de la población en la provincia del Azuay: cantones y parroquias 2001.
- **ANGUISACA** Ruth Patricia “Provincia del Azuay: estudio geográfico y cartografía de los cantones de Cuenca y San Fernando”. Tesis de licenciatura Cuenca – Ecuador.
- **GAVILANES** Geovanny. “Migración en el cantón San Fernando”. Tesis de licenciatura Cuenca – Ecuador.
- **JIMENES** Miriam. “Provincia del Azuay: estudio demográfico y cartográfico del cantón Girón.” Tesis de licenciatura Cuenca – Ecuador.
- **LÓPES** Jorge y **AMBROSI** María “Uso del suelo urbano y rural del cantón Girón.” Tesis de licenciatura Cuenca – Ecuador.
- **CORDERO FARFAN** María Fernanda; **AGUILAR GARCÍA** María Leonor: Atlas de la provincia del Azuay. Unidad de Sistemas de Información, SIG. Universidad de Cuenca. Cuenca-Ecuador.
- **INEC. AZUAY**: Nacimientos y defunciones.
- **INEC. AZUAY**: VI Censo de Población y Vivienda 2001.
- **INEC. AZUAY**: Proyecciones de población por provincias, cantones, aéreas, sexo y grupos de edad. 2001-2010.
- **INFOPLAN**: Información provincial en formato APR, departamento de SIG, especialidad Historia y Geografía, Universidad de Cuenca.