



Mancomunidad de Municipios del
Centro de Atlántida
MAMUCA



INFORME FINAL DE LEVANTAMIENTO DE INDICADORES SOCIOECONÓMICOS Y DEMOGRAFICOS DE LÍNEA BASE A NIVEL COMUNITARIO Y MUNICIPAL DE ARIZONA ATLÁNTIDA



Septiembre 2012

CONTENIDO

INTRODUCCIÓN.....	3
Resumen Ejecutivo del municipio de Arizona.....	4
METODOLOGIA APLICADA	5
I. MARCO DE REFERENCIA.....	6
I.1 ANTECEDENTES HISTÓRICOS DEL MUNICIPIO:	6
I.2 UBICACIÓN GEOGRÁFICA	7
I.3 CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	8
I.3.1 Hidrografía.....	8
I.3.2 Clima.....	9
I.3.3 Relieve y suelos	9
I.4 CARACTERÍSTICAS BIOLÓGICAS	10
I.4.1 Microcuencas abastecedoras de agua.....	10
I.4.2 Áreas protegidas	11
I.5 CARACTERÍSTICAS SOCIALES.....	13
I.5.1 Ferias y celebraciones	13
I.5.2 Otras formas de recreación.....	14
II INSTITUCIONALIDAD E INVERSION PARA EL DESARROLLO	14
2.1 DESEMPEÑO MUNICIPAL.....	14
2.2 PRESENCIA INSTITUCIONAL EN EL MUNICIPIO.....	15
2.3 SOCIEDAD CIVIL.....	17
2.4 INVERSIÓN SOCIAL (2011).....	18
2.4 INVERSIÓN SOCIAL (2011).....	19
3.1 RED VIAL.....	20
3.2 ELECTRICIDAD.....	21
3.3 TELEFONÍA Y CORREOS	22
3.4 SOCIAL.....	23

3.5 SALUD.....	23
4.1 POBLACION:.....	26
4.2 SALUD	29
4.3 SERVICIOS BASICOS:	30
4.4 VIVIENDA:	33
Cuadro No. 17.....	34
4.5 EDUCACION:.....	34
4.6 IGUALDAD ENTRE LOS SEXOS A NIVEL EDUCATIVO:	39
4.7 ECONOMIA:.....	40
4.4.1 Actividades productivas	40
4.8 PARTICIPACIÓN:	46
CONCLUSIONES	47
Anexos	48
Indicadores del Municipio de Arizona	65
1. Cuadro # 8	68
Incidencia de enfermedades en viviendas y población afectada.....	69
2. Tipo de combustible que utilizan para cocinar	74
1. Profesionales universitarios	81
Cuadro # 22Ingresos.....	83
Hogares con ingresos mensuales según rangos.....	83
Cuadro # 23Ingresos promedios a nivel de hogares	84
3. Hogares	84

INTRODUCCIÓN

El presente informe es para dar a conocer el resultado obtenido del levantamiento de línea base a nivel municipal, con el fin de que los gobiernos locales (municipalidad, patronatos, Juntas de Agua etc.) y ONGs presentes en el municipio tengan una Visión más clara para tomar acciones sobre cada una de las necesidades de las comunidades.

La metodología nos permite primeramente el involucramiento y participación activa de los líderes comunitarios ya que de esta manera los resultados son confiables porque ellos son los que conocen las necesidades en base a la realidad de cada comunidad, además nos permite la actualización de datos importantes tales como lo son: población y vivienda, mortalidad infantil y materna, principales enfermedades que se proliferan en el municipio, edad escolar, fuerza de trabajo, los principales servicios básicos con que cuenta cada una de la comunidades, además permite conocer las ONGs e instituciones que desarrollan o ejecutan acciones y evitar duplicidad de acciones.

El presente documento tiene como objetivo de que las instituciones, comunidades, municipalidad y hasta el mismo gobierno central haga uso del mismo para tomar acciones a favor de las comunidades.

Resumen Ejecutivo del municipio de Arizona

El Municipio cuenta con una población de 17,804 habitantes, distribuidos en 1 Cabecera municipal 24 aldeas, 18 Caseríos, 10 barrios, 4 colonias que suman un total de 3969 viviendas.

Del total, 9,144 son mujeres y 8,660 hombres. Existen un promedio de 4.5 personas por vivienda, y una densidad poblacional de 31.30 personas por km².

La población menor o igual a 18 años es de 45.78% del total de habitantes, lo que muestra una población relativamente joven, que en los próximos años estará presionando por nuevas fuentes de trabajo y nuevos servicios públicos, entre otros aspectos.

La natalidad para el año 2011, fue de 376 nin@s, lo que significa una tasa de natalidad de 21.12 por cada mil habitantes. Además existen 986 madres solteras.

La tasa de mortalidad materna durante el parto y el posparto para el 2011 fue de 1.96 por cada mil partos; sin embargo, la mortalidad infantil fue de 34.57 por cada mil niños menores de 5 años.

Entre las enfermedades de mayor incidencia en la población están las infecciones respiratorias agudas (IRAS) con un 57.14%; dengue clásico 13.43%; diarreas 7.82%; enfermedades de la piel 11.25% ; dengue hemorrágico 0.27%; y otras enfermedades comunes con un 5.19%.

El 97.48% de la población recibe el servicio de agua, del cual el 90.86% es a través de acueducto, un 2.15% mediante agua domiciliar de pozo y un 3.46% acarrea agua de quebrada.

La cobertura en disposición de excretas es del 93.30%, distribuido en servicio sanitario con 70.61% de la población y un 22.90% con letrinas.

La cobertura del servicio de energía eléctrica es de 80.45%.

En cuanto a la tenencia de la vivienda el 76.78% de las familias poseen viviendas propias totalmente pagadas; un 9.19% está alquilando; un 11.13% la ocupan en forma prestada y el 2.41% posee vivienda propia pero aún se encuentran en proceso de pago.

En el municipio existen 8,047 niños y jóvenes se encuentran en edad escolar, que representan el 45.20% del total de la población; de estos el 49.43% son varones mientras que el 50.01% son mujeres, de los cuales el 61.19% está estudiando.

La tasa de analfabetismo es de 8.73 en población mayor o igual a 7 años.

Población en edad de trabajar (PET) del municipio representa el 77.78% del total de la población; la población económicamente activa (PEA) es el 22.85% ocupada y la población económicamente inactiva (PEI) es el 31.35% de la PET.

El 6.38% de los hogares tienen ingresos menores de mil lempiras y para el 56.51% es menor de los cuatro mil.

En el 14.70% de los hogares reciben remesas del exterior, que en un 62.87% son menores a 2,000.00 Lempiras

En el 28.01% de los hogares algún miembro trabaja por cuenta propia la tierra, de este total en el 80.76% de estos los miembros que trabajan la tierra oscila entre uno y dos.

En el 18.36% de los hogares que la trabajan poseen tierra propia totalmente pagada, un 0.53% se encuentra en proceso de pago; un 3.68% la alquila, un 4.14% trabaja con tierra prestada; un 0.05% es comunal; un 0.13% está en litigio y finalmente el 73.12% no posee tierra.

El 25.90% de la población producen alimentos; y de estos al 23.17% les es suficiente para autoconsumo.

En el 48.16 % de los hogares del municipio los hombres participan con alguna organización, mientras que en el 51.84% de los mismos son las mujeres quienes participan.

METODOLOGIA APLICADA

Para el levantamiento de la línea base, la metodología implementada fue el “LEVANTAMIENTO DE INDICADORES SOCIOECONOMIOS DE LINEA DE BASE A NIVEL COMUNITARIO Y MUNICIPAL” a través del Proyecto Fortalecimiento de

Capacidades Locales FOCAL II de los cuales se siguieron las siguientes fases o etapas:

- **Diseño y Organización:** Se inicio primeramente con la capacitación de los técnicos municipales de parte de GOAL y MAMUCA una vez capacitados los técnicos municipales se procedió a una reunión con el Alcalde Municipal para informarle el objetivo del levantamiento y realizar la selección de los líderes comunitarios que estarán a cargo del levantamiento de cada una de las comunidades, luego se elaboro un plan de trabajo con las actividades y montos de cada una de ellas, mismo fue aprobado por la Corporación Municipal de Arizona.
- **Promoción e Inducción:** una vez seleccionados los líderes comunitarios se procedió a impartir las capacitaciones seleccionándolos por sectores ya que la capacitación y el llenado de la boleta cuenta con un grado de dificultad, los líderes comunitarios se mostraron empoderados y motivados por la metodología utilizada realiza una radiografía completa de las necesidades de la comunidad.
- **Levantamiento de la Información:** Los líderes comunitarios fueron los encargados del levantamiento de la información en la mayoría de la comunidades del municipio a excepción de las comunidades de Km 17 o Atenas de San Cristóbal, Planes de Hicaque y tiburón que la información fue levantada por los alumnos del Instituto Arturo Álvarez Calderón en Km 17 y El SAT en la comunidades de Planes de Hicaque y Tiburón, cabe destacar que muchas de las comunidades el levantamiento fue realizado por técnicos municipales en lugares donde los líderes comunitarios se mostraron renuentes a colaborar.
- **Digitalización de la Información:** Fue realizada por los técnicos municipales y Estudiantes de último año de Computación que realizaban su práctica profesional en dicha Institución.

I. MARCO DE REFERENCIA

I.1 ANTECEDENTES HISTÓRICOS DEL MUNICIPIO:

El Municipio de Arizona es el municipio de más reciente creación del departamento de Atlántida, fue creado el 24 de enero de 1990, su código municipal

es 0108, anteriormente formaba parte del Municipio de Esparta. Su creación se debe en gran medida a las gestiones que realizaron los líderes de la que hoy es la cabecera Municipal

El nombre de Arizona y otros lugares del municipio surgieron debido que las compañías transnacionales bautizaban los campos de las plantaciones de Banano con el nombre de los estados del país del norte como ser: Dakota, Nevada y Arizona (Casco Urbano).

Los topónimos de la región muestran que en épocas precolombinas el municipio tuvo Población Indígena particularmente del grupo hoy conocido como Tolúpan o Xicaque. La zona tuvo un importante periodo de auge a finales del siglo XIX y duro hasta mediados del siglo XX, durante la época de desarrollo y apogeo de las compañías transnacionales por su proximidad a Tela, la mayor parte del territorio del municipio formo parte de las tierras de la Tela Railroad Compañía.

Algunas comunidades tuvieron sus orígenes como antiguos asentamientos de Campeños (nombre con que eran conocidos los trabajadores de las bananeras) o por algún otro detalle vinculado a las transnacionales bananeras. Esto es evidente en algunos Topónimos locales, como el de Atenas de San Cristóbal, también conocida como Km. 17 por una antigua estación ferroviaria que había en el Lugar.

Por su ubicación en la zona bananera el municipio siempre fue foco de las luchas obrero- Campesinos del País. Durante la década de los 70, al iniciar el progreso de reforma agraria en Honduras muchas de las tierras que antes habían pertenecido a las compañías fruteras pasaron a ser propiedad de los campesinos organizados en la zona.

Los campesinos de Arizona al igual que otros beneficiarios de la reforma agraria, conformaron Empresas asociativas y cooperativas y se dedicaron a producir fruta principalmente banano para la exportación este patrón se mantuvo durante décadas, periodo que para muchas fue la época de oro de la zona el auge bananero atrajo emigrantes y también permitió el Desarrollo Comercial del Sector de la población.

I.2 UBICACIÓN GEOGRÁFICA

El municipio está ubicado en la zona central del Departamento de Atlántida en la costa norte de Honduras entre las llanuras costeras del mar Caribe y las estribaciones de la cordillera nombre de Dios. Está dividido en tres ambientes: una angosta franja de playa de aproximadamente 17 kilómetros; tierras bajas y planas incluyendo humedales y tierras altas incluyendo lomas, cerros y áreas

montañosas. El municipio cuenta con una extensión territorial de 553.1 Km². Sus límites son:

- ❖ Al Norte: con el mar Caribe de las Antillas
- ❖ Al Sur: con el municipio de Yoro, Departamento de Yoro.
- ❖ Al Este: con el municipio de Esparta
- ❖ Al Oeste: con el municipio de Tela.

Geográficamente el municipio se encuentra situado en las coordenadas 15°14' latitud norte y 87°17' longitud oeste, la cabecera municipal es el casco urbano de Arizona situada a una elevación de 42 msnm.

Mapa 1.



Mapa 2 Ubicación Municipio de Arizona

I.3 CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

I.3.1 Hidrografía

El municipio de Arizona se encuentra ubicado en una de las cuencas mayores del departamento de Atlántida como lo es la cuenca del río Lean, la que además está

conformado por las subcuencas de los ríos Jilamito, Mezapa, Matarras y Texiguat, así como de innumerables riachuelos y quebradas. Así mismo se encuentran dentro del municipio otros ríos no menos importantes como: Arizona, Coloradito, Hicaque, y Plátano los que en su desembocadura abastecen a los humedales que conforman el Parque Nacional Punta Izopo.

I.3.2 Clima

En el municipio de Arizona, predomina el clima muy lluvioso tropical, el cual se caracteriza por abundantes lluvias durante todo el año sin una estación invernal marcada; las temperaturas medias se mantienen permanentemente sobre los 25°C.

I.3.3 Relieve y suelos

I.3.3.1 Topografía

Según el estudio de Simmons castellanos 1969 el municipio de Arizona por encontrarse ubicado en la llanura costera del Atlántico, cuenta con una topografía variada, que va desde paisajes con pendientes suaves, colinas con pendientes de entre 15° y 65°, cordilleras con niveles medio y alto, hasta alcanzar elevaciones con más de 2,000 msnm. En general se pueden distinguir tres tipos de paisajes:

- **Paisaje aluvial:** ocupa la parte más baja de los terrenos planos o suavemente ondulados donde se encuentra la mayoría de los asentamientos humanos y poblados que desarrollan distintas actividades agrícolas y pecuarias.
- **Paisaje Colinado:** Típico en la parte media del municipio, con pendientes de 30 y 60% y un bosque latifoliado rico en diversidad de especies nativas en el bosque.
- **Paisaje de cordillera:** Localizado en la parte alta, muy al extremo sur del municipio sobre terrenos con pendientes inclinadas y accidentadas mayores al 70%, propios para la protección forestal absoluta con fines hídricos y conservación de la biodiversidad.

I.3.3.1 Suelos

La taxonomía de los suelos del municipio de Arizona se clasifica de la siguiente manera:

- Suelos Tómalá en la unidad de montaña con un 40% suelos poco profundos, bien drenados, ubicados en altitudes superiores a los 1,200

msnm con pendientes fuertes accidentadas de más de 60% en su mayor parte está cubierto por bosque latifoliado denso, propio de los bosques seminublados y que son aptos para el establecimiento de cultivos permanentes y plantaciones forestales entre las comunidades de Jilamo, Jilamito Nuevo y Viejo, Suyapa de lean o Matarras y Mezapa próximo a la reserva de vida silvestre Texiguat.

- Suelos arena de playa en la llanura costera con un 9%
- Suelos de los Valles en la parte media del municipio con 14%, este tipo de suelos franco arenosos y arcillosos en la franja media del valle de Lean, con características en la parte media del municipio y se encuentran localizados algunos cultivos de rambután, cítricos, chile tabasco y plátano dados en la comunidades de Arizona, Jilamo nuevo, San francisco de saco y Atenas de San Cristóbal o Km 17.
- Suelos Aluviales en la parte media con 25% son de Textura fina y drenada, frecuente en las llanuras aluviales y especialmente en la zona costera del valle abajo en la proximidad del Rio Lean con el Parque Nacional Punta Izopo.
- Suelos Toyos en la parte media con un 12% son suelos profundos, bien drenados, ubicados en latitudes inferiores a 500 msnm al margen derecho de Rio Lean hacia el oeste del municipio entre las comunidades de Santa María y el coco con pendientes moderadas abruptas 20 a 40% y esta cubiertos por bosques latifoliado denso y con cultivos de subsistencia y pastoreo intensivo, son adecuados para el establecimiento de cultivos permanentes, plantaciones forestales y agroforestales.

I.4 CARACTERÍSTICAS BIOLÓGICAS

I.4.1 Microcuencas abastecedoras de agua

El municipio se encuentra ubicado dentro de la zona de influencia de la cuenca del Rio Lean, las principales microcuencas que abastecen de agua potable a las distintas comunidades son las siguientes:

Cuadro 1 Microcuencas abastecedoras de agua

Nombre de Microcuenca	Área (ha)	Población beneficiada
Río Saco o Quebrada de Tiburones	362	Sizama, San José de Tiburones, Atenas de San Cristóbal, San Francisco de Saco.
Quebrada pio Quinto Rivera	412	Arizona Casco urbano
Quebrada Fuente de Luz y vida		Coloradito
Quebrada Pico de Botella		Planes de Hicaque, Planes de Tiburón
Quebrada Hicaque		Hicaque y Kilometro 16
Quebrada La Cristalina	123	Puente de lean, Jilamo Nuevo, Jilamo Viejo, Jilamito Viejo, El Empalme
Quebrada La Bebedora y La Cascada		Matarras
Quebrada Santos Murillo		La Aurora
Quebrada Noé Trejo	90	El Astillero, y El Retiro
Nacimiento Las Piedras		Las Piedras
Quebrada el Edén		Mezapa y el Edén
Quebrada Flor del Valle		Mezapita
Quebrada Santa Lucia		Santa Lucia
Quebrada Santa María	356	Santa María
Quebrada Astra		Las lomas, La Guillen

I.4.2 Áreas protegidas

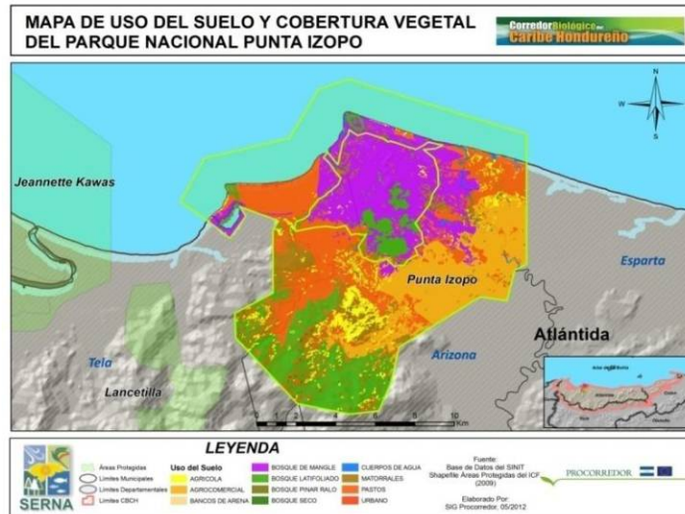
Arizona se encuentra ubicado en el Corredor Biológico Mesoamericano del Atlántico hondureño, mismo que lo hace acreedor de una variable riqueza natural ya que posee dos áreas protegidas:

I.4.2.1 Parque Nacional Punta Izopo (PNPI)

Parque Nacional Punta Izopo: Es un ecosistema de humedal marino-costero inscrito en la lista de humedales de conservación de importancia internacional RAMSAR, bajo el decreto N° 822 en fecha 20 de Marzo de 1996. Es una de las 10 áreas protegidas prioritarias para la conservación de la biodiversidad en el país. Actualmente el área es comanejada por la Fundación PROLANSATE, Municipalidad de Arizona, y el Instituto de Conservación forestal ICF, bajo el

convenio firmado entre las partes el 24 de mayo del año 2007.(Mapa 2) (PROCORREDOR, 2012).

Mapa 3 Ubicación Parque Nacional Punta Izopo

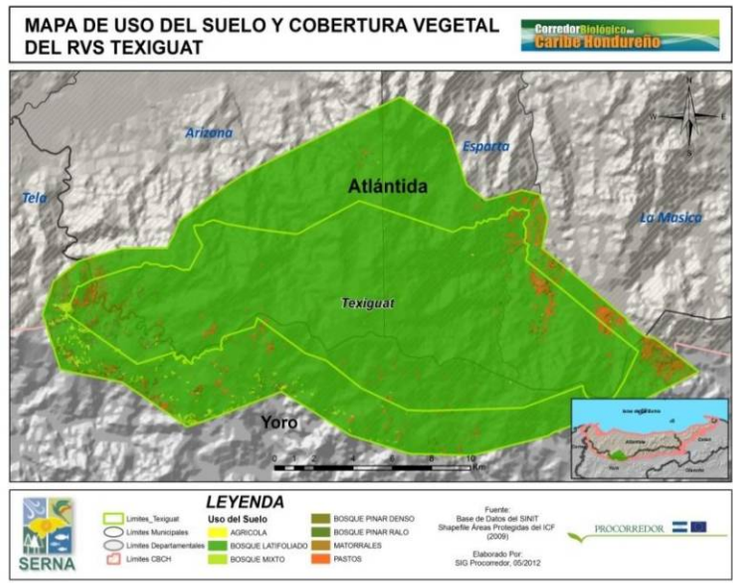


I.4.2.2 Refugio de Vida Silvestre Texiguat (RVST)

El Refugio de Vida Silvestre Texiguat fue declarado como tal el 19 de Noviembre de 1987 con el objetivo de proteger las especies nativas y asegurar la perpetuidad de los hábitats de vida silvestre ya que es un área con diversidad de especies de las que algunas son endémicas (únicas en el mundo, por lo que esta área es propicia para la investigación científica).

El refugio por su característica de bosque nublado, es un ecosistema que tienen una mayor capacidad para generar agua para el beneficio de las comunidades aledañas y la producción de energía, esta área juega un factor muy importante en la inmigración de especies ya que posee una zona de Interconexión con el Parque Nacional Pico Bonito (PIBOTEX), su vegetación corresponde a bosque Latifoliado en la parte norte y Bosque de pino en la parte sur, donde además habita una población de la etnia Tulopán.(Mapa 3) (PROCORREDOR, 2012)

Mapa 1 Ubicación Refugio de Vida Silvestre Texiguat



I.5 CARACTERÍSTICAS SOCIALES

El origen de las comunidades es diverso, las poblaciones del Valle de Lean se originaron por inmigrantes del occidente y sur del país, cuando se indujo la inmigración a este sector por la reforma agraria impulsada en la década de los setenta, se considera también que hubo en algún tiempo mucha influencia de los Tolupanes especialmente en el sur del municipio, donde algunos nombres de comunidades tienen origen en el dialecto de esta etnia. Las demás poblaciones con excepción de algunas familias que las integran, se consideran que son nativas, pero todos han logrado establecer un patrón de convivencia armoniosa.

I.5.1 Ferias y celebraciones

El municipio a pesar de tener un porcentaje significativo de población que profesan otras creencias diferentes a la fe católica, sus comunidades celebran una variedad de ferias patronales dedicadas a diferentes Santos.

Cuadro 2 ferias patronales del municipio

Comunidad	Nombre de feria	Fecha
-----------	-----------------	-------

Casco urbano de Arizona	San Pedro y San Pablo	29 junio
Atenas de San Cristóbal (Km. 17)	San Cristóbal	4 Julio
Hicaque	San Ramón	
Mezapa	San Isidro	15 de Mayo
San Francisco de Saco	San Francisco	Septiembre

En las poblaciones del municipio también se celebran las siguientes tradiciones.

- Semana Santa
- Posadas (en temporada de navidad)
- Juegos Infantiles Tradicionales (Canicas, Trompos, Papelotes en todas las comunidades del municipio)
- La masacre en el Astillero o Agua Caliente conmemoración de la Masacre en el Astillero (Hecho lamentable que se dio por la disputa de tierras entre campesinos organizados y ganaderos del sector).

I.5.2 Otras formas de recreación

Dentro del municipio hay 4 balnearios que ofrecen servicios de recreación a nacionales y extranjeros y ríos y quebradas de una belleza impresionante para el esparcimiento de la población.

La municipalidad para evitar la delincuencia e incentivar el deporte en jóvenes y niños ha construido e iluminado canchas para practicar el fútbol y basquetbol en las poblaciones más importantes como principales formas de recreación sana; con estas facilidades se ha apoyado a un 38 % de las comunidades.

II INSTITUCIONALIDAD E INVERSION PARA EL DESARROLLO

2.1 DESEMPEÑO MUNICIPAL

La Alcaldía Municipal de Arizona es un organismo gubernamental con el objetivo de velar por el bienestar de los habitantes del municipio, además realizar proyectos

que beneficien a toda la población, las municipalidades ejecutan acciones en base a los planes de desarrollo municipal donde se priorizan los proyectos en base a las necesidades de cada una de la comunidades y por ende el municipio en general, de los planes de desarrollo municipal surgen los planes de Inversión Municipal priorizando los proyectos que requieran acciones puntuales a corto plazo, los planes de inversión deben contemplar acciones enmarcadas en los distintos ejes o componentes principales: Social ,Salud, Educación, Productivo, Medio Ambiente, Gestión de Riesgos/Vulnerabilidad ,Institucional e Infraestructura Vial.

La municipalidad ha desarrollados acciones en todas las comunidades del municipio enmarcadas en cada uno de los componentes.

2.2 PRESENCIA INSTITUCIONAL EN EL MUNICIPIO

La presencia institucional en el municipio es variada, los proyectos que se ejecutan en las comunidades por lo general son liderados por la municipalidad y tienen que ver con los diferentes temas que afectan el diario vivir de los pobladores como la salud, educación, vivienda, agua, seguridad alimentaria, vulnerabilidad ambiental etc.

En el tema ambiental el municipio es comanejador de las áreas protegidas del Parque Nacional Punta Izopo y Refugio de Vida Silvestre Texiguat con la ONG PROLANSATE, con respecto a la seguridad alimentaria se ha coordinado acciones con la Fundación Hondureña de Investigación Agrícola(FHIA) en el cultivo de cacao y con CARE en el cultivo de sistemas agroforestales con estas coordinaciones se ha logrado apoyar a un número aproximado de 70 productores Agrícolas, aparte de los esfuerzos que ha realizado la municipalidad en el tema ambiental con la incorporación de aproximadamente 200 hectáreas de tierra a la producción de especies maderables de alto valor comercial.

En el tema de salud el principal aliado es la Secretaria de Salud Pública y el SANAA con la supervisión de los diferentes sistemas de dotación de agua a las comunidades.

En educación se tienen aportes valiosos de los programas de PROHECO y la Secretaria de Educación Pública, en lo que se refiere al funcionamiento de los centros educativos del nivel preescolar, primario y secundario; el mantenimiento de la infraestructura es por lo general responsabilidad de la municipalidad.

En cuanto al mantenimiento de la red vial, el municipio no ha recibido mayor apoyo en los últimos tres años, pero por lo general esta responsabilidad recae en la Secretaria de Obras Públicas y Transporte y el Fondo Vial; en algunas ocasiones el municipio hace gestiones para la reparación de algunas obras de infraestructura como puentes, pasos de alcantarillas etc. con el apoyo de cooperaciones internacionales.

El municipio por su ubicación y presencia de importantes ríos como el Lean es vulnerable en una buena cantidad de poblaciones, en este tema, el municipio realiza las gestiones para la construcción de bordas, mantenimiento y ampliación del sistema de alerta temprana etc. mediante la realización de pequeños proyectos provenientes de la cooperación internacional.

Cuadro No.3 muestra la presencia institucional en el municipio.

Institución	Cantidad
CARE	10
Cooperación Española	4
FHIA	14
PROHECO	8
PROCORREDOR	12
PROLANSATE	6
Municipalidad	36
ICF	1
MAMUCA	6
SOCODEVI	7
Caritas	1
CODEL	10
SANAA	37
DICTA	2
Comedor Infantil	1
Salud	4
Institución Viña del Señor	1
FHIS	1
Fondo vial	5
Hábitat	18
CCEPREB	19

Grafica 1 Presencia Institucional en el Municipio



2.3 SOCIEDAD CIVIL

La totalidad de las comunidades del municipio se caracterizan por tener como mínimo una organización comunitaria a través de la cual los pobladores manifiestan ante la municipalidad o cualquier otra organización estatal o privada sus necesidades más sentidas. Estas organizaciones comunitarias por lo general son Patronatos, Juntas administradoras de agua, Consejos Consultivos Comunitarios Forestales y Sociedad de Padres de familia, cada una de estas organizaciones tienen las siguientes funciones específicas.

- Patronatos: con el fin de auto gestionar sus propios proyectos y velar por las necesidades de las comunidades. El 95 % de las comunidades están organizadas en patronatos.
- Juntas Administradoras de Agua potable: El municipio de Arizona es abastecido de agua por juntas administradoras que velan para brindar este servicio en calidad y cantidad a la población. El 70 % de las comunidades cuentan con una Junta Administradora de agua.
- Consejos Consultivos Comunitarios: son organizaciones conformadas mediante la ley forestal con decreto N° 98-2007 con el fin de proteger y velar por el manejo adecuado de los recursos naturales. Un 14 % de las comunidades tienen una organización de este tipo.
- Sociedad de Padres de Familia: El 100% de las comunidades cuentan con esta organización.

- Iglesias en el 95 % de las comunidades hay presencia de la Iglesia Católica o de otras denominaciones.

2.4 INVERSIÓN SOCIAL (2011)

La alcaldía municipal de Arizona realiza gran cantidad de proyectos que son producto de los ingresos tributarios que la misma población aporta para que estos sean devueltos en obras, también cabe destacar que muchos proyectos se han realizado gracias a la gestión que ha realizado la misma municipalidad ante los organismos cooperantes o Internacionales que a la vez ha contribuido a brindar mejor calidad de vida a la población del municipio. Estos son los proyectos más relevantes de infraestructura en las comunidades, además las municipalidades obtienen gastos de funcionamiento (Sueldos y Salarios, Papelería y equipo, pagos de servicios públicos)

III. INFRAESTRUCTURA BASICA:

3.1 RED VIAL

La mayor parte de las poblaciones del municipio tienen acceso vía terrestre y pueden comunicarse la mayor parte del año con las ciudades más importantes del País y poder sacar la producción hacia esos mercados, solamente dos comunidades que representan el 6 % de las poblaciones no cuentan con acceso en vehículo (Zanzíbar y Los Olivos); a otras comunidades se puede llegar en vehículos doble tracción (San José de Tiburones, San Francisco del Portillo; en el resto de las comunidades que cuentan con carretera de terracería se puede acceder en todo tiempo. De los cuales se dividen de la siguiente manera en longitud de Km interconectando todas las comunidades del municipio:

Cuadro No 5

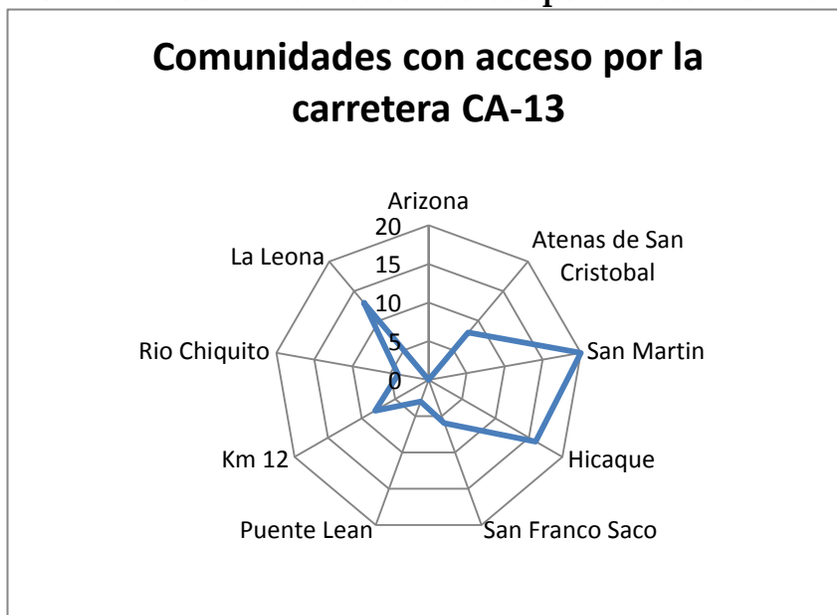
Tipo de Carretera	Longitud/Km
Primarias	24
Secundaria	88
Caminos de Penetración o Herradura	10

Grafica 3 Comunidades que se comunican por carretera secundaria



Del total de las poblaciones del municipio un 25 % están ubicadas a orillas de la carretera CA-13 o Pavimentada. Grafica 4

Grafica 4 Comunidades con acceso por carretera CA-13



3.2 ELECTRICIDAD

La mayor parte de las poblaciones del municipio cuentan con energía eléctrica del sistema nacional a excepción de las comunidades de Los olivos, Zanzíbar, nevada, San José de Tiburones y san Francisco del Portillo.

El municipio está conectado al sistema nacional a través de la subestación de Tela, la energía llega por líneas primarias que cruzan al interior del valle del Lean, por la carretera hacia Texiguat, por la carretera hacia Santa María y por la Carretera hacia Planes de Hicaque, en total se calcula que existe un aproximado de 50 Km. de líneas primarias.

Las poblaciones que están cercanas a la carretera CA-13 reciben la energía de las líneas de conducción que bordean esta misma vía.

El municipio por poseer una red importante de ríos y quebradas es ideal para la producción de energía limpia, prueba de ello es que hay un número importante de hidroeléctricas en estudio, en construcción y en operación. Cuadro 4.

Cuadro 6. Empresas hidroeléctricas en el municipio

Nombre de la Microcuenca	Nombre del Proyecto	Desarrollador	Energía generada	Situación del proyecto
Río Alúas o Matarras	Hidroeléctrico Matarras	Empresa Centroamericana de energía S.A.	2.5 Mw	Estudio de factibilidad aprobado
Río Mangungo	Hidroeléctrico Mangungo		1.0 Mw	En operación
Río Jilamito	Hidroeléctrico Río Jilamito	Hidroeléctrica Atlantis S.de R.L	14.8 Mw	En estudio de factibilidad
Río Mezapita	Hidroeléctrico Mezapa	Eléctrica Mesoamérica S.A	9.4 Mw	Etapa construcción obras físicas
Río Texiguat	Hidroeléctrico Texiguat	Energía Renovable S.A. de C.V.	2.5 Mw	En estudio
Río Mezapa	Hidroeléctrico La Junta	Hidroeléctrico La Junta S.A. de C.V		Estudio de factibilidad

3.3 TELEFONÍA Y CORREOS

En el municipio de Arizona solamente el casco urbano cuenta con 170 Líneas de telefonía fija de hondutel, además operan tres empresas de telefonía celular (Tigo, Digicel, Claro) la mayoría de la población rural y urbano hace uso de este servicio. También funciona en el casco urbano servicios de Urgente Express para recibir y enviar los correos y encomiendas a nivel nacional e internacional.

Cuadro No. 7

Servicio	Cantidad
No	3784
Si	170

Grafica No. 5 Línea Telefónica en casco Urbano



3.4 SOCIAL

A nivel de municipio, en Arizona se cuenta con 12 centros sociales o comunales de los cuales dos se encuentran ubicados en el casco urbano de Arizona y los demás se encuentran en la zona rural, 34 canchas de Fútbol dos de ellas ubicados en la zona del casco urbano y 32 ubicadas en las distintas comunidades del municipio, además se cuenta con 4 canchas de usos múltiples 3 de ellas se encuentran en el casco urbano y 1 en la comunidad de Mezapita, cabe destacar que las cuatro canchas de usos múltiples y varios campos de fútbol se encuentran iluminados con el fin de que los pobladores adyacentes a estos predios puedan recrearse de una manera sana sin importar el horario. El municipio cuenta con cuatro centros de recreación (Balnearios) uno se encuentra en Arizona (casco urbano) uno de Santa María, uno en Jilamo Nuevo y uno de aguas termales ubicado en la comunidad de Jilamito. Arizona por su potencial riqueza natural posee atractivos turísticos como los es Río Jilamito, Río Mezapa, y Río Matarras. En el sector religioso Arizona cuenta con 86 Iglesias de las distintas religiones, dentro de las cuales se destacan las más predominantes como ser: La Católica, Las Evangélicas, Testigos de Jehová, Adventista.

3.5 SALUD

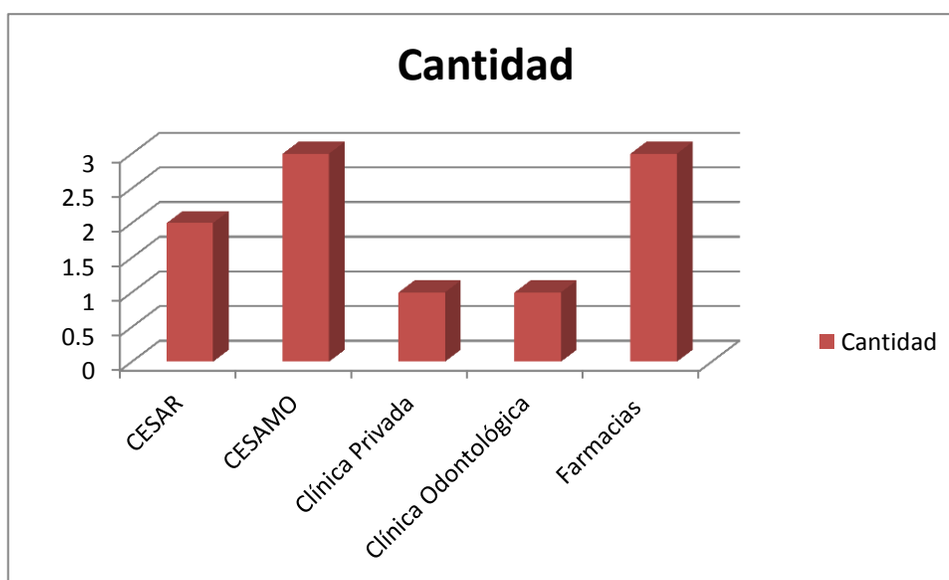
En el sector salud Arizona cuenta con cinco centros de asistencia médica de los cuales tres son CESAMOS con médico permanente ubicados en Arizona Casco Urbano, Atenas de San Cristóbal o Km 17 y Mezapa de Lean y dos CESAR con enfermera permanente en las comunidades de Santa María y Jilamo Nuevo. También en el casco urbano se cuenta con otros centros de atención médica entre

ellos dos Farmacias con medico general permanente y un Centro Médico Integral con atención las 24 horas, una clínica odontológica que funciona de lunes a viernes.

Cuadro No 8

Infraestructura de Salud	Cantidad
CESAR	2
CESAMO	3
Clínica Privada	1
Clínica Odontológica	1
Farmacias	3

Grafica 6 Infraestructura de salud



3.6. EDUCATIVA

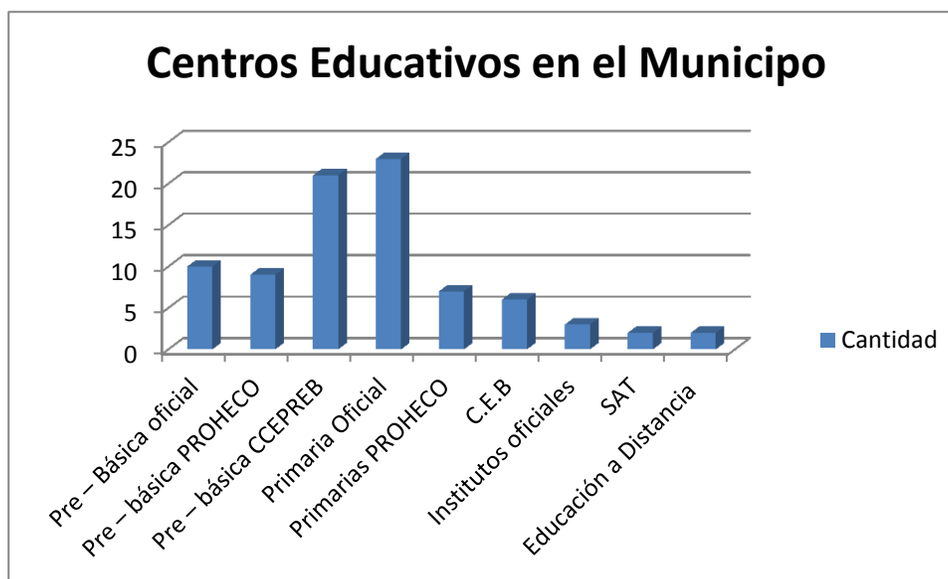
El sistema educativo del municipio está integrado por 40 Jardines de niños de los cuales 10 son oficiales, nueve son atendidos por el programa PROHECO, 21 funcionan bajo la modalidad de CCEPREB; de los jardines oficiales solamente tres son urbanos, los demás corresponden al área rural, en Primaria Oficial dos pertenecen al área urbana y 21 al área rural, además se cuenta con siete primarias PROHECO en la zona Rural, seis centros de educación básica en las comunidades de Mezapita, Matarras, Santa María, San francisco de Saco, Hicaque y Jilamo Nuevo, tres institutos oficiales ubicados en la Comunidades de Km 17 o Atenas de san Cristóbal, Arizona (casco urbano) y Mezapa de Lean, 2 SAT Sistema de Aprendizaje Tutorial ubicados en la comunidades de Planes de Hicaque y Col.

Guillen y dos institutos que funcionan bajo la modalidad a distancia como lo es el Instituto Hondureño de Educación por Radio IHER, y el ISEMED Ambos ubicados en el casco urbano de Arizona.

Cuadro No. 9

Centros Educativos	Cantidad
Pre - Básica oficial	10
Pre - básica PROHECO	9
Pre - básica CCEPREB	21
Primaria Oficial	23
Primarias PROHECO	7
C.E.B	6
Institutos oficiales	3
SAT	2
Educación a Distancia	2

Grafica 7 Sistema Educativo



3.6.1 INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

En todos los niveles los centros educativos cuentan con edificio propio solamente las escuelas Rafael García, Adolfo Alfonso Pagoada no tienen edificio propio (PROHECO). En el nivel pre básico los 21 CCEPREB no cuentan con edificio propio la mayoría atienden sus alumnos en edificios de las escuelas o en los centros comunales de sus localidades.

3.7. PRODUCTIVA:

En el municipio de Arizona operan varias Agroindustrias entre ellas podemos destacar las siguientes:

CORPORACION DINANT dedicada a la producción, procesamiento de palma africana ubicada en la comunidad de El Astillero.

AGROINDUSTRIAS CHACON procesamiento y comercialización de chile tabasco ubicada en la comunidad de Hilamo Nuevo.

MATAS DEL ATLANTICO dedicada a la Producción y Exportación de plantas Ornamentales

Además en el municipio operan cinco Centros de recolección de leche que son sociedades de ganaderos constituidos bajo una sociedad para comercializar su producto de una manera directa con las empresas LEYDE y LACTOSA.

También existen 4 procesadoras de lácteos de una manera artesanal en las comunidades de San José de Texiguat, El Retiro, y San Francisco de Saco y una procesadora de lácteos de gran escala comercial ubicada en la comunidad de Mezapita.

IV. ANÁLISIS DE LOS PRINCIPALES INDICADORES SOCIOECONÓMICOS:

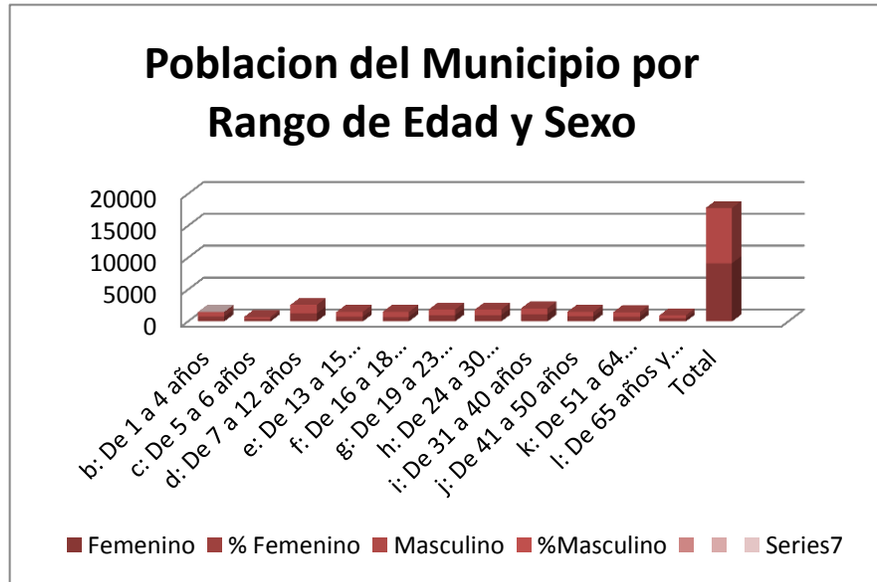
4.1 POBLACION:

De acuerdo a la información levantada el municipio de Arizona cuenta con una población de 17,804 Habitantes de los cuales 9,144 son mujeres y 8,660 hombres, este valor es tomado de los 3,997 Viviendas encuestadas, pero a la vez se obtuvo una cantidad de 986 Viviendas como población Flotante, que por motivos de seguridad no brindaron información a la hora de realizar el levantamiento, a estas 986 Viviendas se les aplica la población media por casa que se calculo de acuerdo al total de habitantes entre los hogares encuestados, el cual equivale a 4.5 por vivienda representaría una cantidad de 4,437 a este se le suman 17,804 de la población de línea base, sumarian una cantidad de **22,241 habitantes** en el municipio de Arizona.

Cuadro No10. Población del municipio

Rango De Edades	Cantidad Personas	%Personas	Femenino	% Femenino	Masculino	%Masculino
a: Menores de 1 año	458	2.57	232	2.54	226	2.61
b: De 1 a 4 años	1483	8.33	750	8.2	733	8.46
c: De 5 a 6 años	708	3.98	362	3.96	346	4
d: De 7 a 12 años	2546	14.3	1248	13.65	1298	14.99
e: De 13 a 15 años	1478	8.3	739	8.08	739	8.53
f: De 16 a 18 años	1477	8.3	720	7.87	757	8.74
g: De 19 a 23 años	1850	10.39	981	10.73	869	10.03
h: De 24 a 30 años	1861	10.45	995	10.88	866	10
i: De 31 a 40 años	2046	11.49	1123	12.28	923	10.66
j: De 41 a 50 años	1477	8.3	787	8.61	690	7.97
k: De 51 a 64 años	1450	8.14	735	8.04	715	8.26
l: De 65 años y mas	970	5.45	472	5.16	498	5.75
Total	17804		9144		8660	

Grafica 8 Estructura de la población en el Municipio



En este municipio se observa un crecimiento lento de la población, esto probablemente se deba a la emigración de población hacia otros lugares dentro del país o hacia el exterior debido a la falta de oportunidades de empleo que existen en el mismo.

El municipio de Arizona contaba con una población de 21,376 según censo de INE del año 2001 distribuido de la siguiente manera:

Cuadro No. 11

Arizona	Grupos de edad							
	Total	0-3	04-Ago	08-Dic	13-17	18-24	25-64	65 +
	21.376	2.282	1.799	3.524	2.652	2.698	7.407	1.01
Hombres	10.472	1.142	879	1.765	1.337	1.342	3.514	492
Mujeres	10.904	1.014	920	1.759	1.315	1.356	3.893	521

La densidad poblacional del municipio de Arizona es de 41.11 Habitantes/Km²comparando los datos proporcionados del censo del año 2001 con los datos recientes del 2012 Arizona cuenta con un crecimiento poblacional de 1,358 habitantes en Once años.

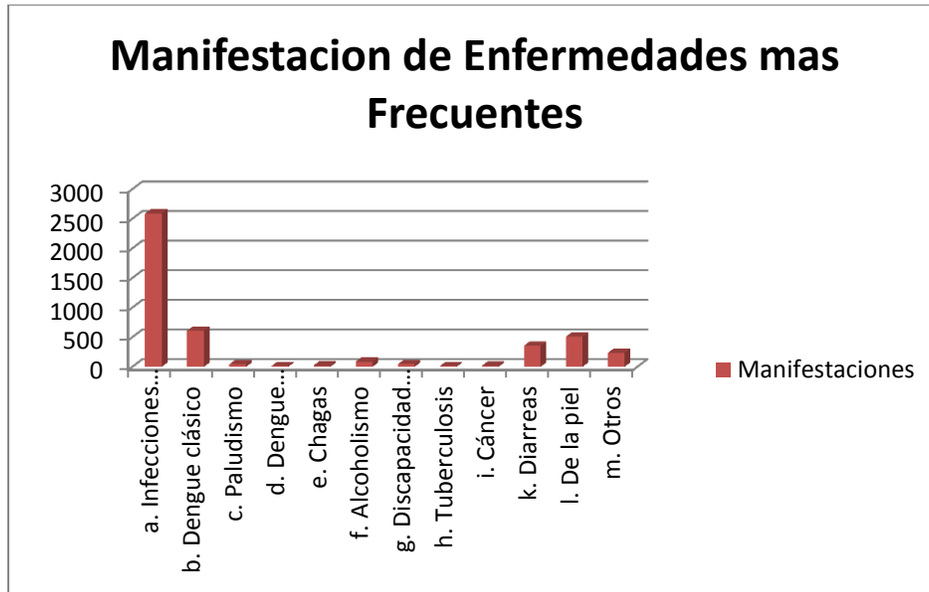
4.2 SALUD

Actualmente la población del municipio de Arizona tiene acceso al sector a través de tres CESAMO, dos CESAR, de los cuales no cubren en un 100% la demanda de la población, no se cuenta con la cantidad de medicamentos necesarios, el personal que labora en dichos centros asistenciales es poco, muchas veces los medicamentos no son para tratar las principales enfermedades que se dan en las comunidades, además los centros de salud carecen del equipo necesario para atender la población con enfermedades que necesitan asistencia médica inmediata, la mayoría de los partos son atendidos por medico en centros médicos privados y públicos, la población rural donde es difícil el acceso los partos son atendidos por parteras o voluntarias de salud pública. Las enfermedades más frecuentes en el municipio son las infecciones respiratorias que incluyen la gripe, asma, tos, bronquitis etc. Que constituyen 2586 habitantes afectados, dengue clásico con 608, Diarreas con 354 se dan principalmente en niños, y 509 persona que padecen de enfermedades de la piel. En Arizona solamente se registraron durante el levantamiento 7 muertes maternas durante el parto en el año 2011 y 7 muertes infantiles en niños menores de 5 años.

Cuadro No 12

Tipo de Enfermedad	Manifestaciones
a. Infecciones Respiratorias	2586
b. Dengue clásico	608
c. Paludismo	42
d. Dengue hemorrágico	12
e. Chagas	22
f. Alcoholismo	86
g. Discapacidad en niños (1-18) años	44
h. Tuberculosis	11
i. Cáncer	17
k. Diarreas	354
l. De la piel	509
m. Otros	235

Grafica 9 tipos de enfermedades en el Municipio



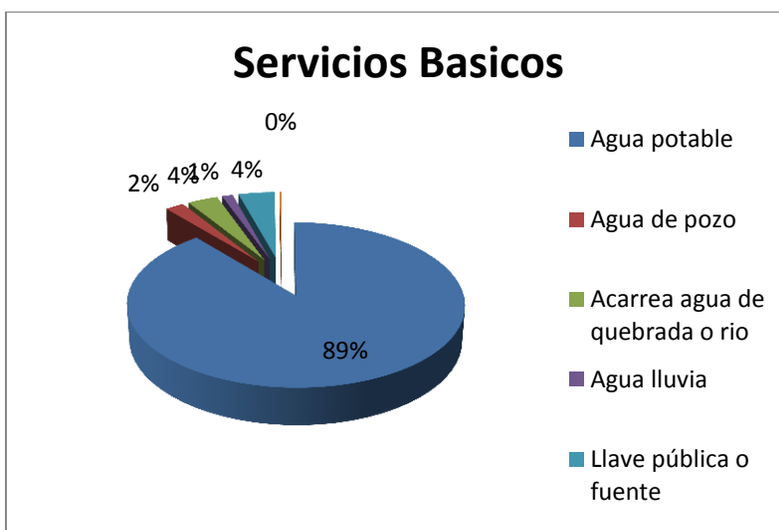
4.3 SERVICIOS BASICOS:

La mayoría de la población es abastecida de agua potable por medio de acueducto de los cuales 3597 viviendas cuentan con este servicio representado en un 90.83% del municipio siendo este servicio suministrado por juntas de agua comunitarias. 85 Viviendas se abastecen de agua por Pozo con 2.5%, 135 familias acarrear el agua de quebrada o rio y representa un 3.46%, 49 hogares almacenan agua lluvia, 164 son suministrados por llave pública o fuente, y en 8 hogares este suministro es adquirido mediante Pozo comunal. Según los análisis realizados por la secretaria de salud pública, la calidad del servicio está representada en que un 50% de la población recibe agua de calidad ya que solo las comunidades de Arizona casco Urbano, Km 17, Mezapa, Mezapita e Hicaque, coloradito, Jilamo Nuevo y Jilamito Nuevo tratan el agua con cloro.

Cuadro No. 13

Sistema de agua	Porcentaje %
Agua potable	90.83
Agua de pozo	2.15
Acarrea agua de quebrada o rio	3.46
Agua lluvia	1.24
Llave pública o fuente	4.14
Pozo comunal	0.2

Grafica 10 Servicios Básicos

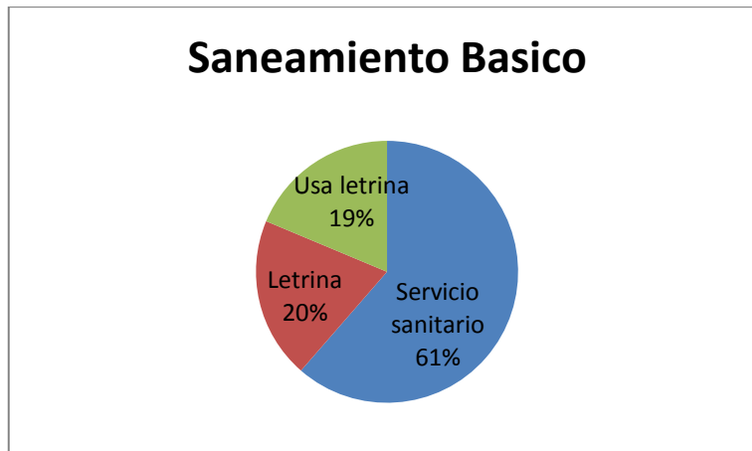


El municipio de Arizona no cuenta con un sistema de alcantarillado sanitario por lo cual la población hace uso de fosas sépticas para depositar las aguas negras. De la población a nivel municipal 2796 viviendas cuentan con servicio sanitario conectadas a una fosa séptica, 907 que tienen letrina campesina o fosa simple y 851 viviendas usan la letrina.

Cuadro No. 14

Saneamiento básico	Porcentaje %
Servicio sanitario	70.61
Letrina	22.9
Usa letrina	21.49

Grafica 11 saneamiento básico

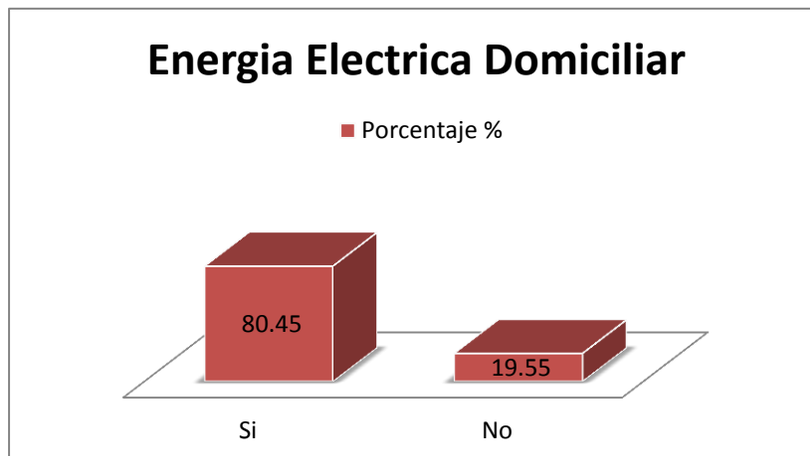


El municipio de Arizona se encuentra electrificado en un 95% a nivel de comunidades ya que solamente la comunidad de Zanzíbar, San José de Tiburones, San Francisco del Portillo y los Olivos no cuentan con este servicio. Pero a la vez hay población que no cuenta con energía eléctrica domiciliar ya que no cuentan con los recursos económicos o reside en zonas Vulnerables no habitable para gozar de este servicio. 3186 viviendas cuentan con el energía eléctrica domiciliar y 774 viviendas que no cuentan con energía eléctrica.

Cuadro No. 15

Energía eléctrica domiciliar	Porcentaje %
Si	80.45
No	19.55

Grafica 12 energía eléctrica domiciliar



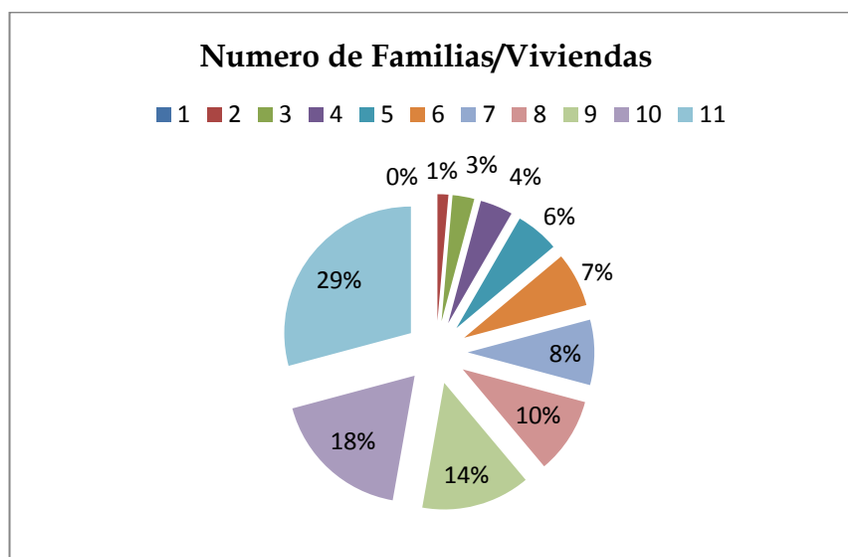
4.4 VIVIENDA:

La mayoría de las viviendas ocupadas son de tenencia propia, las viviendas deshabitadas obedece a que hay personas en el extranjero que emigran por la falta de oportunidades de empleo, en las zonas de riesgo es donde se observan las viviendas con más problemas ya que no cuentan con terreno propio para su edificación.

Cuadro No. 16

Número de familias por vivienda		
Familias Habitantes	Total Viviendas	Porcentaje
0	40	1.01
1	3322	83.74
2	468	11.8
3	90	2.27
4	26	0.66
5	12	0.3
6	3	0.08
7	1	0.03
10	1	0.03
13	2	0.05
21	1	0.03
	3967	

Grafica 13 Número de Familias/Vivienda

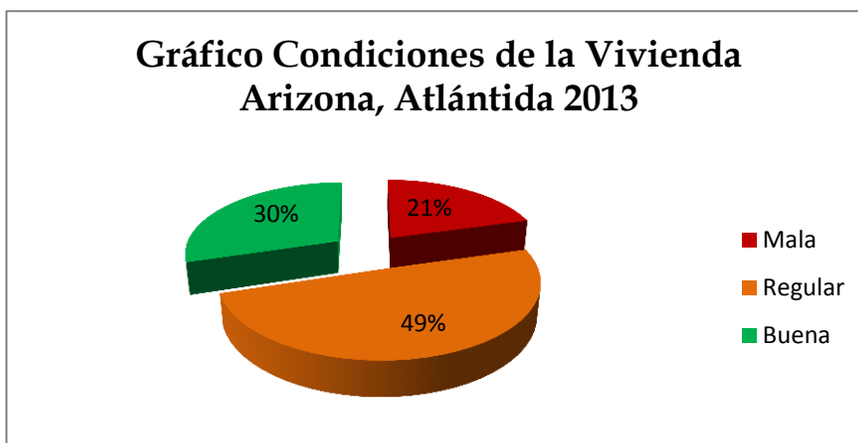


En el municipio de Arizona se observa que la mayoría de las viviendas tienen una condición regular, seguidamente las viviendas en buen estado que no tienen ningún problema estructural y 825 que poseen las viviendas en malas condiciones principalmente en la zona rurales donde no existen fuentes de empleo y que los accesos no permiten el traslado de materiales para poder construir una vivienda digna, actualmente la municipalidad de Arizona apoya las familias de escasos recursos con el proyecto techos dignos y pisos sanos.

Cuadro No. 17

Condiciones de las Viviendas		
Mala	Regular	Buena
825	1982	1190

Grafica 14 Condiciones de la Vivienda



4.5 EDUCACION:

En el municipio de Arizona se observa que la población generalmente considerada en un 92% estudia hasta la primaria, un 66% con dificultad llega hasta básica, un 42% de población en edad escolar culmina con dificultad sus estudios en diversificado y solamente un 17% estudia en la universidad.

Cuadro No. 18

Rango de edades	Niños (as) en edad educativa	Niños (as) en edad y estudiando	% cobertura actual
4 a 6	708	606	85.593220339
7 a 12	2607	2415	92.6352128884
13 a 15	1433	949	66.2247034194
16 a 18	1479	628	42.461122.38
19 a 23	1820	321	17.6373626374
Total	8047	4919	61.1283708214

En los objetivos de desarrollo del milenio ODM tiene como objetivo lograr una educación primaria universal, en el levantamiento de línea base nos ilustra que los niños(as) en edad escolar que actualmente estudian son 4,915 que representa un 60.42%. Niños(as) que estudian primaria menores de 18 años son 4,764 que representa un 58.60% y los niños(as) menores de 23 años que se dedican a la fuerza de trabajo para su hogar y que concluyo primaria son 2,674 representando un 32.84% de la población en edad escolar.

Cuadro 19

AÑO 2011			
DESERCION			
PREBASICA	BASICA	MEDIA	ADULTOS
3.48%	1.10%	5.50%	24.50%
REPITENCIA			
PREBASICA	BASICA	MEDIA	ADULTOS
0%	0.85%	0.72%	no hay datos

Los motivos predominantes para que se dé el fenómeno de deserción escolar y repitencia son los siguientes factores:

- ❖ Generan ingresos familiares a temprana edad: niños en edad escolar y trabajan para poder llevar ingresos a sus viviendas, cuando lo ideal es que estén recibiendo clases en los centros educativos.
- ❖ Falta de conciencia por parte de los padres a la importancia de la educación
- ❖ Son personas de escasos recursos y no reciben ningún tipo apoyo para poder continuar con sus estudios.

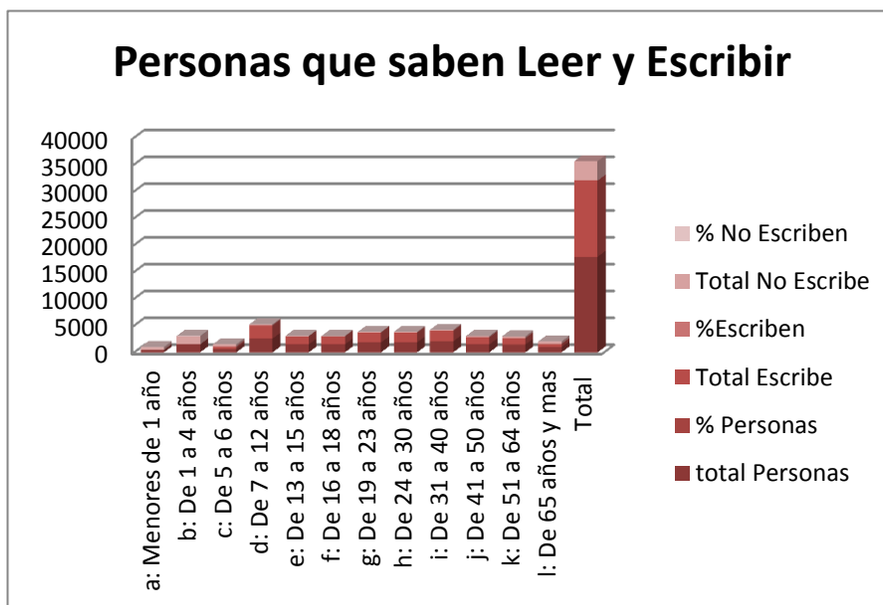
- ❖ Falta de políticas por parte de la secretaria de educación para incentivar las Familias que más lo necesitan.

ASPECTOS EDUCATIVOS DEL MUNICIPIO DE ARIZONA

Cuadro No. 20

SabeLeerEscribir						
Rango De Edades	total Personas	% Personas	Total Escribe	%Escriben	Total No Escribe	% No Escriben
a: Menores de 1 año	458	3	1	0	457	100
b: De 1 a 4 años	1483	8	10	1	1473	99
c: De 5 a 6 años	708	4	346	49	362	51
d: De 7 a 12 años	2546	14	2443	96	103	4
e: De 13 a 15 años	1478	8	1441	97	37	3
f: De 16 a 18 años	1477	8	1440	97	37	3
g: De 19 a 23 años	1850	10	1789	97	61	3
h: De 24 a 30 años	1861	10	1752	94	109	6
i: De 31 a 40 años	2046	11	1917	94	129	6
j: De 41 a 50 años	1477	8	1304	88	173	12
k: De 51 a 64 años	1450	8	1165	80	285	20
l: De 65 años y mas	970	5	581	60	389	40
Total	17804		14189		3615	

Grafica No.15 Personas que saben Leer y Escribir



ANALFABETISMO

De acuerdo a las estadísticas realizadas por el programa **YO SI PUEDO** Arizona fue declarado libre de analfabetismo en el año 2009 según parámetros establecidos por la UNESCO con un 1.9 % de analfabetismo.

MATERIAL DIDACTICO

En la última administración distrital los Centros Educativos no se les ha dotado de ningún material didáctico por parte de la secretaria de Educación. Lo que tienen los centros educativos son gestiones hechas por los directores ante los organismos de cooperación.

TECNOLOGIA

En el nivel primario en el municipio de Arizona solamente 6 escuelas y 4 Centros de Educación Básica tienen aula tecnológica. En el nivel medios 2 centros Educativos tienen integrada la carrera de computación en sus servicios educativos.

RECURSO HUMANONivel Pre básico

El nivel pre básico cuenta con 39 jardines de los cuales 9 son oficiales, 9 PROHECOS y 21 CCEPREB estos son atendidos por 20 docentes y 21 voluntarias (CCEPREB).

Nivel Básico

Cuenta con 30 centros de nivel básico de los cuales 9 son escuelas PROHECOS. Estos centros son atendidos por 101 docentes. Las escuelas PROHECO son uní/docentes.

Centros de Educación Básica

En el municipio de Arizona hay 6 CEB los cuales son atendidos por 74 docentes.

Nivel Medio

3 centros educativos presenciales del nivel medio, 2 SAT y 2 centros de Educación a Distancia (ISEMED, IHER) son atendidos de la siguiente manera:

Presencial: 62 Docentes

SAT: 7 Docentes

Educación a Distancia: 8 docentes en ISEMED y 2 Voluntarios en el IHER

MOBILIARIO

Los centros educativos urbanos cuentan con mobiliario adecuado aunque son insuficientes por la demanda de su población escolar, Las escuelas rurales tienen dificultades con su mobiliario ya que la mayoría se encuentra en mal estado y a la vez insuficiente para suplir la demanda. Los CCEPREB no tienen ningún tipo de mobiliario adecuado para la atención de los niños(as).

SOCIEDAD DE PADRES DE FAMILIA

Todos los centros educativos de los diferentes niveles del distrito escolar de Arizona tienen una sociedad de padres de familia. También cuentan con un comité de Merienda escolar para la preparación y manejo de dicha merienda

4.6 IGUALDAD ENTRE LOS SEXOS A NIVEL EDUCATIVO: CORRELACION ENTRE LOS NIVELES EDUCATIVOS AÑO 2011

Respecto a la relación existente entre niños y niñas refleja una diferencia mínima en cuanto a la asistencia principalmente en Pre Básica y Primaria, existiendo una diferencia mayor en la educación media debido a que los niños son utilizados normalmente en actividades agrícolas.

Cuadro No. 21

Nivel	N	V	T	% de Relación
Pre básica	313	293	606	11/10
Básico	1167	1164	2331	10/10
CEB	776	728	1494	11 /10
Media	934	670	1604	13 /10

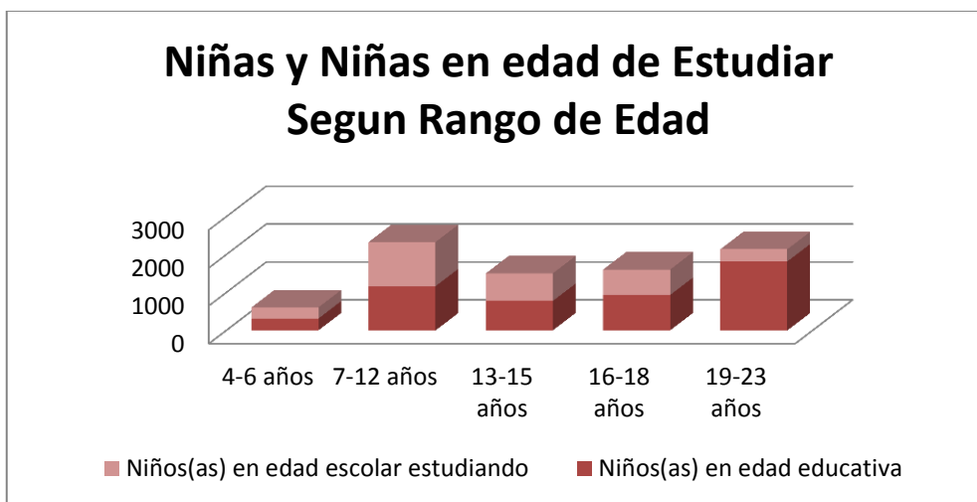
Nota: % R (Numerador son niñas) siempre tienen mayor acceso a la educación las niñas ya que el varón trabaja a temprana edad y tiene mayores limitantes para su formación escolar.

En cuanto al rango de edad de los Niños y Niñas en edad de estudiar podemos decir que el mayor porcentaje se refleja 4-6 años con 85% y de 7-12 años con 92%, el porcentaje disminuye a medida que se avanza en edad. De los 13-15 años solamente el 66% de los niños continúan estudiando y disminuye al 42% al cumplir los 18 años, finalmente en la edad Universitaria solamente el 17% Continúa estudiado.

Cuadro No. 22

Rango de Edades	Niños(as) en edad educativa	Niños(as) en edad escolar estudiando	% de Cobertura actual
4-6 años	313	293	85 %
7-12 años	1167	1164	92 %
13-15 años	776	728	66 %
16-18 años	934	670	42 %
19-23 años	1820	321	17 %
Total	8047	4919	61 %

Grafica No 16. Niños y Niñas en edad de Estudiar

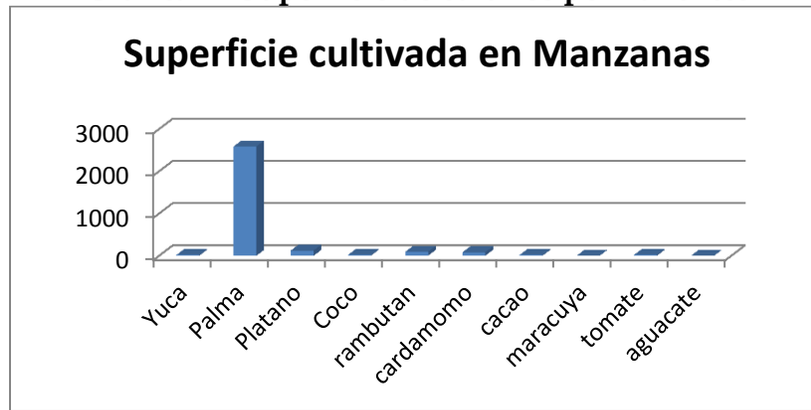


4.7 ECONOMIA:

4.4.1 Actividades productivas

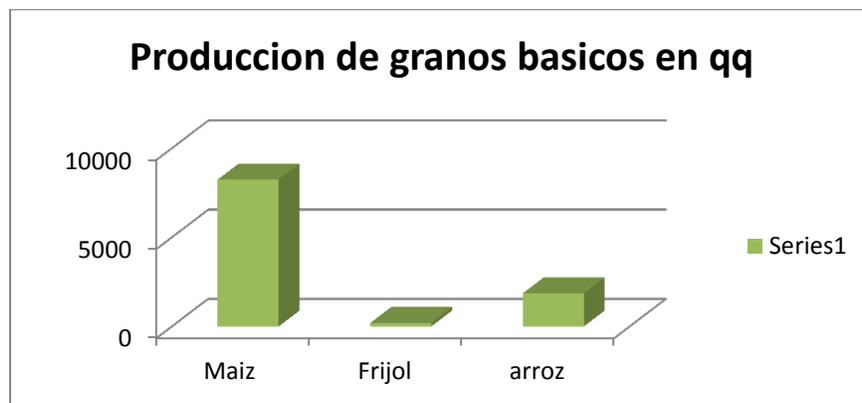
La actividad productiva principal es el cultivo de palma africana la cual reviste importancia económica para el municipio, donde existe una planta para la extracción del aceite, además se cultiva, maíz, frijol, plátano (Musácea), cacao, piña, rambután y chile tabasco en menor escala; de este ultimo cultivo existe una envasadora para la exportación.

Grafica 17 Superficie de cultivos permanentes



La actividad ganadera está constituida por fincas para la explotación de ganado de leche y carne; hasta la década de los años ochenta, la actividad agrícola estaba dominada por la siembra de granos básicos especialmente maíz. (Grafica 3) pero debido a los altos costos de los insumos y los bajos precios en el mercado, los agricultores fueron vendiendo sus parcelas a algunas empresas que se dedicaron a la siembra de palma africana, hoy el cultivo esta tan generalizado, que aun agricultores con pequeñas parcelas se están dedicando a este rubro. Lo que también ha ido desplazando a las explotaciones ganaderas

Grafica 18 Producción de granos básicos en qq

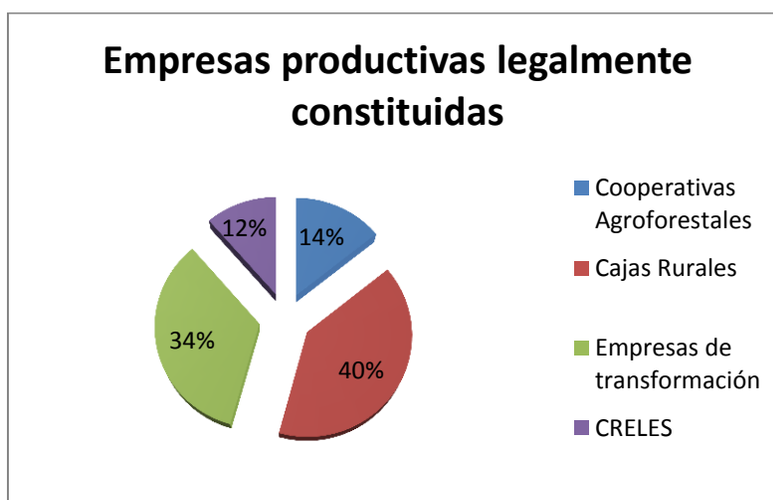


En la zona de amortiguamiento del Refugio de Vida Silvestre Texiguat, existen cinco agrupaciones de productores agroforestales conformados en cooperativas, que se dedican al manejo del bosque latifoliado; desde el año de 1990 han estado realizando aprovechamientos de madera de forma artesanal y bajo planes de manejo que ha estado implementando la Administración Forestal del Estado y la

Cooperación Internacional especialmente la canadiense, el hecho de haber firmado desde hace dos décadas contratos de usufructo y manejo con el Estado, les han permitido hacer un uso sostenible del bosque en estas áreas (Meza, 2012).

Para impulsar la producción, la población se ha organizado en diferentes agrupaciones, la mayoría de ellas cuentan con personalidad jurídica que incluye diversas denominaciones como: Sociedades Colectivas, Empresas de Servicios múltiples, Cooperativas, Empresas Asociativas Campesinas, Cajas rurales etc. Siendo las más comunes las cajas rurales que están presentes en el 38 % de las comunidades.

Grafica 19 Empresas productivas constituidas



Los principales mercados para comercializar los productos son locales y la ciudad de Tela. Los principales productos que se industrializan son el chile tabasco y la palma africana, 2 personas es el promedio que trabajan por familia ya que los demás se dedican a oficios domésticos y a estudiar. Los oficios más predominantes de la población del Municipio de Arizona:

Cuadro No. 23

Subformulario Cuadro15		
Puesto de Trabajo	Suma Empleados	%
Abogado-006	4	0.03
Agrónomo-004	9	0.06
Albañil-051	309	2.22
Ama de Casa-028	2695	19.39

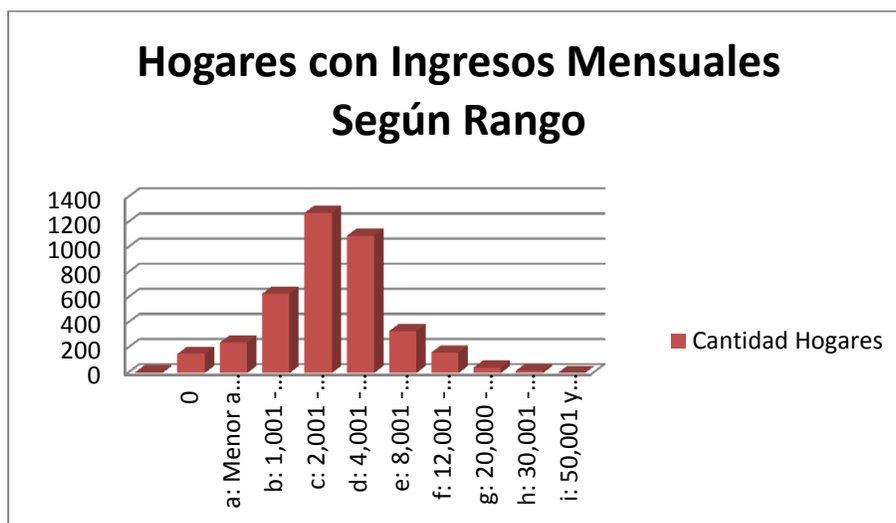
Subformulario Cuadro15		
Puesto de Trabajo	Suma Empleados	%
Apicultor-103	103	0.74
Arreglador de puro-109	2	0.01
Artista-073	1	0.01
Aseadores-043	2	0.01
Auditor de Calidad-138	1	0.01
Ayudante albañil-050	21	0.15
Bach. Hotelería y Turismo-120	14	0.1
Bach. Técnico Agrónomo-091	5	0.04
Bach. Técnico Estructuramecánica-130	1	0.01
Bach. Técnico Forestal-087	3	0.02
Bachiller Admon Empresas-008	59	0.42
Bachiller Ciencias-084	97	0.7
Bachiller computación-086	103	0.74
Bachiller en Salud-018	2	0.01
Barbero-035	8	0.06
Bloquero-104	3	0.02
Caficultor-032	1	0.01
Cajera-071	5	0.04
Capacitadora-114	2	0.01
Capataz Agropecuario-058	3	0.02
Capitán de puerto-111	2	0.01
Cargadores-082	1	0.01
Carpintero-037	10	0.07
Chofer-044	19	0.14
Comerciante mayor-068	209	1.5
Comerciante menor-067	195	1.4
Conserje-042	2	0.01
Contador Público-128	35	0.25
Dama de Compañía-129	1	0.01
Dentista-014	3	0.02
Dependiente-094	17	0.12
Dependientes-069	1	0.01
Discapacitado-107	26	0.19
Ebanista-029	50	0.36
Electricista-059	18	0.13
Empleada Doméstica-080	13	0.09
Empleado Administrativo-003	2	0.01
Empleado de Seguridad-108	1	0.01
Enfermera-020	36	0.26
Espumillero-131	1	0.01

Subformulario Cuadro15		
Puesto de Trabajo	Suma Empleados	%
Estilista-060	46	0.33
Estudiante-021	2903	20.88
Fontanero-047	3	0.02
Ganadero-033	191	1.37
Herrero-045	1	0.01
Ing. Civil-005	11	0.08
Ing. En sistemas-118	2	0.01
Ing. Industrial-121	2	0.01
Ingeniero Mecánico-100	7	0.05
Jefe de UMA-135	4	0.03
Jornalero-054	2565	18.45
Jubilados-063	1	0.01
Laboratorista-019	6	0.04
Labrador-Agricultor-053	505	3.63
Lic. Admon de Empresas-030	15	0.11
Lic. Derecho-092	1	0.01
Lic. Educación Básica-093	3	0.02
Lic. Educación-127	2	0.01
Lic. Salud-126	3	0.02
Maestro Preescolar-013	138	0.99
Maestro Primaria-010	47	0.34
Maestro Secundaria-011	10	0.07
Maestro Universitario-012	3	0.02
Mecánico Aviación-106	4	0.03
Mecánico Industrial-022	7	0.05
Mecánico-078	60	0.43
Medico Especialista-007	1	0.01
Médico General-072	3	0.02
Modista-056	22	0.16
Motorista-081	90	0.65
Niñera-122	7	0.05
No trabaja-998	379	2.73
Oficios Domésticos-027	1511	10.87
Op. Maquinaria pesada-102	2	0.01
Operario de Bodega-110	8	0.06
Ordeñador-040	12	0.09
Otro	6	0.04
Panadero-052	8	0.06
Pastor Evangélico-066	17	0.12
Perito Mercantil-009	189	1.36

Subformulario Cuadro15		
Puesto de Trabajo	Suma Empleados	%
Pescador	1	0.01
Pintor de rótulos-070	3	0.02
Pintor edificios-057	1	0.01
Policía-023	12	0.09
Procesador de Lácteos-097	4	0.03
Promotor de titulación-119	4	0.03
Repartidores-076	1	0.01
Repostería-123	4	0.03
Sastre-026	29	0.21
Secretaria Computación-098	18	0.13
Secretaria-017	5	0.04
Soldador-048	48	0.35
Supervisor de máquina-117	5	0.04
Tapicero-041	1	0.01
Técnico Ambiental	2	0.01
Técnico Computación-095	8	0.06
Técnico en Electrónica-101	2	0.01
técnico en salud	2	0.01
Técnico Fotográfico-074	1	0.01
técnico social	1	0.01
Vendedor ambulante-079	15	0.11
Vigilante-034	47	0.34
Zapatero-046	6	0.04
	13110	

Se observa en el cuadro anterior que la mayoría de la población tiene ingresos de 2001 a 8000 Lps. mensuales y solo hay un 6.13% de familias que sobreviven con menos de 1000 Lps. Mensuales.

Grafica No.20 Hogares con Ingresos Mensuales



Cuadro No. 25 hogares que los ingresos ajustan para alimentarse los tres tiempos de comida.

Subformulario Obj1-2_TresTiemposComidas		
Tiempos de Comida	Total Casas	% Casas
0	151	3.81
1 tiempo	77	1.94
2 tiempos	438	11.04
3 tiempos	3301	83.21
	3967	

En el cuadro anterior se observa que la mayoría de la población los ingresos ajustan para alimentarse los tres tiempos que comprende un 83.21% de lapoblación, un 11.04% dos tiempos, 1.94% un tiempo

4.8 PARTICIPACIÓN:

La mujer se encontraba anteriormente sin espacios de participación, Hoy en día la mujer ha tomado un rol muy importante en la sociedad y en la toma de decisiones, la municipalidad cuenta con una oficina municipal de la mujer para darle una mayor preponderancia a la mujer como pieza fundamental para la ejecución de acciones, actualmente la municipalidad brinda mecanismos de participación, se

encuentra conformada y consolidada la red de mujeres a nivel municipal, hay microempresas productivas apoyadas por la corporación municipal y cooperación externa, además se apoyan grupos de mujeres con comedores solidarios a través del despacho de la primera dama. La mujer desempeña cargos directivos dentro de los patronatos, juntas de agua, consejos consultivos y sociedad de padres de familia. Las juntas directivas están equitativamente conformadas por hombres y mujeres obligatoriamente en un 50 y 50 que son espacios de concertación y participación que promueven las distintas instituciones, actualmente se conformaron los consejos consultivos comunitarios con igualdad entre los géneros. La corporación municipal actualmente brinda espacios de participación en cabildos abiertos donde la población en general expresan sus necesidades y expectativas ya que de la participación ciudadana surgen los verdaderos planes de desarrollo.

CONCLUSIONES

- ❖ El levantamiento de línea base es fundamental ya que se obtienen resultados exactos de la realidad de cada una de las comunidades.
- ❖ No se cuenta con un Ordenamiento Territorial de las comunidades y las zonas agrícolas.
- ❖ La metodología implementada nos permite dar a conocer las deficiencias de cada comunidad en temas vitales como lo es Salud, Educación, Vivienda.
- ❖ Actualización del sector comercial ya que la mayoría de los negocios no están declarados y no pagan impuestos.
- ❖ Los resultados obtenidos son fundamentales para que las municipalidades, gobierno central, cooperación externa obtengan una visión clara de las necesidades.
- ❖ Control de ONGs e instituciones presentes en el municipio y a la vez evitar duplicidad de acciones.

Anexos

Infraestructura de Salud

Cuadro No. 2

	COMUNIDADES																												% Infraestructura Básica								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2		3	3	3	3	3	3	3	3
Salud	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	
CESAR	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CESAMO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Clínica Privada	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Infraestructura Social

Cuadro No. 3

	COMUNIDADES																												% de Infraestructura									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2		3	3	3	3	3	3	3		
3. Social	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3		
Hogar ancianos	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
hogar niños	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Centros Comunales	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	
Parques	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Canchas Deportivas	3	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0

Infraestructura Educativa

Cuadro No. 4

4. Educación	Comunidades																																	% de Infraestructura				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33					
CCEPREB	0	3	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	57	
Kinder Oficial	3	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	11	
Escuelas Primarias	2	2	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	22	
Centros Básicos (Oficiales)	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	
Sistema de Aprendizaje Tutorial (SAT)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	5	
Educación por Radio	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
Sistema Educativo Medio a Distancia	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Colegios de secundaria	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	16	
PROHECO (Kinder)	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	24	
PROHECO (Escuela)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	19

De	A	Acceso	Distancia en Kms.	Estado
Arizona	Mezapita	Carretera secundaria	14	Regular
	Mezapa	Carretera secundaria	13	Regular
	San José de Texiguat	Carretera secundaria	26	Regular
	Matarras	Carretera secundaria	21	Regular
	Jilamo Nuevo y viejo	Carretera secundaria	8	Regular
	Jilamito Nuevo	Carretera secundaria	12	Regular
	Jilamito Viejo	Carretera secundaria	13	Regular
	El Empalme	Carretera secundaria	6	Regular
	Puente de Lean	Carretera principal	3	Buena
	Rio Chiquito, Barranquilla	Carretera principal	4	Buena
	Km 12	Carretera principal	8	Buena
	Santa María, Dakota, el Portón, La pita	Carretera secundaria	5	Buena
	El Coco	Carretera secundaria	7	Mala
	Santa Lucia	Carretera secundaria	8	Mala
	Km 16	Carretera principal	3	Buena
	Atenas de San Cristóbal (Km 17)	Carretera principal	8	Buena
	Las Piedras	Carretera secundaria	6	Mala
	San Francisco de Saco	Carretera principal	6	Buena
	La Suiza	Carretera secundaria	5	Mala
	Las Lomas	Carretera secundaria	19	Regular
	El Retiro	Carretera secundaria	7	Regular
	El Astillero	Carretera secundaria	9	Regular
	Coloradito	Carretera principal	2	Regular
Hicaque	Carretera principal	5	Regular	
Col. Guillen	Carretera secundaria	18	Regular	
San Martin	Carretera principal	20	Buena	
La Leona	Carretera principal	13	Buena	
Atenas de San Cristóbal	Sizama, nevada	Carretera secundaria	4	Malo
San Francisco de Saco	Sanzibar	Camino de herradura	6	Malo
	San José de Tiburones	Carretera secundaria	2	Malo

Matarras	La Aurora	Carretera secundaria	3	Regular
Jilamo Nuevo	Tecuan	Carretera secundaria	3	Regular
Hicaque	Planes de Tiburón	Carretera secundaria	4	Regular
	Planes de Hicaque	Carretera secundaria	8	Regular
Mezapita	Los Olivos	Camino de herradura	4	Malo
San Martin	San Francisco del portillo	Carretera secundaria	4	Malo

Producción agrícola en el municipio cuadro No. 6

Granos básicos En qq	Comunidades																										Suma	
	2	3	4	5	6	7	9	11	12	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23	25	26	29	30	31	32	33		37
Maíz qq	200	150	480	40	20	1000	100		100	300	120	40	40	40	250	100	680	50	4000	50	60		40	320	25	30	8	8243
Frijol					5	40				50					20	10							12		20	25	14	196
arroz									1600	200										60								1860
Otros Cultivos En manzanas																												
Yuca		2		1						10						1			4									18
Palma	100	50	10	30	15			200	100	200		17	80	25	40	80	30	700		200	100	100		100	500		2587	
Plátano	10		1	1	4		2			40		2	6	15	2	1			3	1				10	25		123	
Coco		2		2		2				5			2			3			3									19
Rambutan	10		5		2	18		10	1	10			6		4	1		3				8		5	10		93	
cardamomo	80																											80
cacao						10		1	2	5			2															20
Maracuya								3																				3
Tomate																									10	10		20
Aguacate																										5		5

Listado de aldeas del Municipio de Arizona

1. *Arizona*
2. *Mezapita, El Edén, Los Olivos*
3. *Mezapa*
4. *San José de Texiguat*
5. *Matarras*
6. *Jilamo Nuevo, Viejo*
7. *Jilamito Nuevo*
8. *Jilamito Viejo*
9. *El Empalme*
10. *Puente Lean*
11. *Rio Chiquito, Barranquilla*
12. *Km 12*
13. *Santa María, Dakota, El Portón, La Pita*
14. *El Coco*
15. *Santa Lucia*

16. *Km 16*
17. *Km 17 (Atenas de San Cristóbal)*
18. *Las Piedras*
19. *San Francisco de Saco*
20. *La Suiza*
21. *Las Lomas*
22. *El Retiro*
23. *El Astillero*
24. *Sizama, Nevada*
25. *Coloradito*
26. *Hicaque*
27. *Colonia Guillen*
28. *Zanzíbar*
29. *San Martin*
30. *La Aurora*
31. *Tecuan*
32. *Planes de Tiburón*
33. *Planes de Hicaque*

34. La Leona

35. San José de Tiburones

36. Los Olivos

37. San Francisco del Portillo

Temática Objetivos y metas	ODM	Indicadores de línea de base a nivel municipal	Municipio	
			Cantidad	%
Datos Generales sobre población		Población total	17.804	0,00%
		Población femenina	9.144	51,36%
		Población masculina	8.660	48,64%
		Promedio de personas por vivienda	4,5	0,00%
		Población menor de 5 años	1.941	10,90%
		Población ubicada en el rango de 5 a 12 años	3.254	18,28%
		Población ubicada en el rango de 13 a 18 años	2.955	16,60%
		Población ubicada en el rango de 19 a 30 años	3.711	20,84%
		Población ubicada en el rango de 31 a 50 años	3.523	19,79%
		Población ubicada en el rango de 51 años y más	2.420	13,59%
Fuerza de Trabajo		Población en edad de trabajar (PET)	13.848	77,78%
		Población económicamente activa (PEA)	3.164	22,85%
		Población económicamente activa (PEI)	4.341	31,35%
		Tasa de desempleo	-	0,00%
Meta 1	Reducir a la mitad % personas < \$ 1.00 diario	# promedio de hogares con ingresos diario per cápita menor a \$ 1.00	875	22,98%
		# promedio de hogares con ingresos diario per cápita de \$ 1.00 a 2.00	1.277	33,53%

Tematica Objetivos y metas	ODM	Indicadores de línea de base a nivel municipal	Municipio	
			Cantidad	%
		# promedio de hogares con ingresos diario per cápita mayor a \$ 2.00	1.656	43,49%
		Tasa de pobreza según censo población y vivienda 2001	-	0,00%
		Tasa de pobreza extrema según censo 2001	-	0,00%
Meta 2	Reducir a la mitad personas, con hambre	# hogares que los ingresos les ajusta para alimentarse los 3 tiempos	3.301	86,50%
		# familias que los ingresos les ajusta para alimentarse solo 2 tiempos	438	40,33%
		# familias que los ingresos les ajusta para alimentarse solo 1 tiempo	77	9,96%
Ingresos por remesas		# familias que reciben remesas	571	14,39%
		# familias que reciben remesas menos de Lps. 1000.00	125	21,89%
		# familias que reciben remesas de Lps. 1001.00 a 2000	234	40,98%
		# familias que reciben remesas de Lps. 2001.00 en adelante	212	37,13%
Familias Trabajan la tierra y producen alimentos		# familias que trabajan por cuenta propia la tierra	1.111	28,01%
		# familias trabajan tierra totalmente pagada	728	18,36%
		# familias trabajan tierra propia pagando	21	0,49%
		# familias trabajan en tierra alquilada y prestada	310	6,00%
		# familias trabajan en tierra en litigio y comunal	7	0,12%
		# familias que no tiene tierra	2.900	48,46%
		# familias que producen alimentos	1.027	21,90%
	# familias que producen alimento para autoconsumo	919	23,17%	
Personas Trabajan la tierra por familia		# viviendas donde trabaja una persona por familia	774	54,93%
		# viviendas donde trabajan dos persona por familia	364	25,83%
		# viviendas donde trabajan tres personas por familia	189	13,41%
		# viviendas donde trabajan 4 o más personas por familia	82	5,82%
Educacion			-	0,00%

Tematica Objetivos y metas	ODM	Indicadores de línea de base a nivel municipal	Municipio	
			Cantidad	%
Datos Generales sobre poblacion estudiantil		# de niñ@s en edad de estudiar	8.047	0,00%
		# de niñ@s en edad escolar que actualmente estudian	4.923	61,18%
		niñ@s en edad escolar que actualmente no estudian	3.123	38,81%
		# de niñ@s en edad de estudiar del sexo femenino	4.047	50,29%
		# de niñ@s en edad de estudiar del sexo masculino	3.999	49,70%
		# de niñ@s que actualmente estudian del sexo masculino	2.343	47,59%
		# de niñ@s que actualmente estudian del sexo femenino	2.580	52,41%
Meta 3		# de niñ@s en edad preescolar (de 5 a 6 años)	708	0,00%
		# de niñ@s que están estudiando preescolar	386	54,52%
Ciclo completo enseñanza primaria		# de niñ@s en edad de estudiar primaria (7 a 12 años)	2.604	0,00%
		# de niñ@s que estudian primaria	2.873	110,33%
		# de niñ@s en edad de estudiar plan básico (13 a 15 años)	1.478	0,00%
		# de niñ@s que actualmente cursan plan básico	1.043	70,57%
Estudios diversificados		# de niñ@s en edad de estudiar diversificado (16 a 18 años)	1.477	0,00%
		# de niñ@s que actualmente cursan diversificado	519	35,14%
		# de niñ@s en edad de estudiar diversificado (19 a 23 años)	1.850	0,00%
		# jóvenes que actualmente estudian en la universidad	98	5,30%
Genero		Población que representa fuerza de trabajo emergente (13 a 18 años)	2.955	18,63%
		Población fuerza de trabajo emergente que actualmente estudia en la secundaria	1.562	31,75%
			-	0,00%
		Total niñ@s que estudian preescolar (de 5 a 6 años)	386	0,00%

Temática Objetivos y metas	ODM	Indicadores de línea de base a nivel municipal	Municipio	
			Cantidad	%
		# de niñas que estudian preescolar, de los que tienen edad	200	51,81%
		# de niños que estudian preescolar, de los que tienen edad	186	48,19%
		Total niñ@s que estudian primaria	2.873	0,00%
		# de niños que estudian primaria, de los que tienen edad	1.466	51,03%
		# de niñas que estudian primaria, de los que tienen edad	1.407	48,97%
		Total niñ@s que estudian secundaria	1.562	0,00%
		# de niños que estudian secundaria, de los que tienen edad	648	41,49%
		# de niñas que estudian secundaria, de los que tienen edad	914	58,51%
		# de hombres en edad de trabajar	6.765	48,89%
		# de mujeres en edad de trabajar	7.071	51,11%
		% de mujeres que trabajan remuneradamente (ocupación)	1.176	21,29%
		% de hombres que trabajan remuneradamente (ocupación)	4.349	78,71%
		# de hombres de la fuerza de trabajo emergente que actualmente estudia secundaria	648	41,49%
		# de mujeres de la fuerza de trabajo emergente que actualmente estudia secundaria	914	58,51%

Temática Objetivos y metas	ODM	Indicadores de línea de base a nivel municipal	Municipio	
			Cantidad	%
		Tasa de embarazos en adolescentes (PN) (___ mujeres de 13 a 21 años)	0,00%	0,00%
		# de madres solteras/ hogares	986	15,05%
Meta 5	Reducir mortalidad 2/3 niñ@s 5 años	# de niñ@s menores o iguales a 4 años	1.941	11,26%
		# de niñ@s muertos menores de 5 años en el 20___	13	3,46%
		Tasa de mortalidad infantil en menores de 5 años	-	-
		Total de niñ@s / niñas nacidos en el 20___	376	0,00%
		% de partos atendidos por enfermeras	22	8,80%
		% de partos atendidos por parteras	22	8,80%
		% de partos atendidos por médicos	202	80,80%
		% de partos atendidos por ella sola	2	0,80%
		% de partos atendidos por el marido	-	0,00%
% de partos atendidos por otra persona	2	0,80%		
Meta 6	Reducir la mortalidad materna en 3/4	# de madres murieron antes, durante o posparto en el 2011	20	0,31%
		Tasa de mortalidad materna por mil partos atendidos	-	0,00%
Meta 7	Reducir paludismo y otras enfermedades	# de personas se enfermaron de paludismo durante el 2011	42	0,93%
		# de personas enfermaron de dengue clásico en el 2011	608	13,43%
		# de personas se enfermaron de IRAS durante el 2011	2.586	57,14%
		# de personas enfermaron de dengue hemorrágico el 2011	12	0,27%
		# de personas se enfermaron de chagas durante el 2011	22	0,49%
		# de personas se enfermaron de tuberculosis el 2011	11	0,24%
		# de personas se enfermaron de alcoholismo el 2011	86	1,90%
		# de personas se enfermaron de cancer el 2011	17	0,38%
		# de personas se enfermaron de diarreas el 2011	354	7,82%
# de personas se enfermaron de la piel el 2011	509	11,25%		

Temática Objetivos y metas	ODM	Indicadores de línea de base a nivel municipal	Municipio	
			Cantidad	%
		# de personas se enfermaron de otras enfermedades el 2011	235	5,19%
		# de niñ@s con discapacidad el 2011	44	0,97%
	Reduccion del VIH	# de personas con VIH (datos Región Sanitaria de su Departamento)	-	0,00%
Ambiente			-	0,00%
		# de viviendas con servicio de agua domiciliar con pozo	85	2,14%
		# de viviendas con servicio de agua domiciliar con acueducto	3.597	90,63%
		# de viviendas con servicio de agua llave pública	137	3,45%
		# de viviendas con servicio de agua domiciliar de pozo comunal	2.796	70,45%
		# de viviendas con servicio Sanitario	907	22,85%
		# de viviendas con letrinas	851	21,44%
		# de viviendas donde usan la letrina	101	2,54%
Eliminacion Desechos Solidos		# de viviendas con servicio de recolección de basura	108	2,72%
		# de viviendas con servicio de aseo de calles	3	80,45%
		# de viviendas con servicio de energía eléctrica domiciliar	-	0,00%
Vivienda	Mejoramiento habitantes de tugurios	# de viviendas ocupadas	3.042	77,17%
		# de familias con vivienda propia totalmente pagada	95	2,41%
		# de familias con vivienda propia pagando	364	9,23%
		# de familias alquilando vivienda	441	11,19%
		# de familias con vivienda cedida o prestada	1.442	37,68%
Condiciones de la Vivienda		# de viviendas en buenas condiciones	650	16,98%
		# de viviendas en regulares condiciones	1.735	45,34%
		# de viviendas en malas condiciones	1.126	16,15%

Tematica Objetivos y metas	ODM	Indicadores de línea de base a nivel municipal	Municipio	
			Cantidad	%
		# de viviendas que no tienen repello	642	9,21%
		# de viviendas tienen piso de tierra	1.867	26,77%
		# de viviendas sin cielo falso	1.068	15,31%
		# de viviendas con techo en mal estado	1.050	15,06%
		# de viviendas con problemas estructurales	1.221	17,51%
		# de viviendas sin ningun problema	443	11,22%
Espacio de la vivienda		# de viviendas con una pieza	611	15,48%
		# de viviendas con dos piezas	720	18,24%
		# de viviendas con tres piezas	750	19,00%
		# de viviendas con cuatro piezas	680	17,22%
		# de viviendas con cinco piezas	744	18,84%
		# de viviendas con seis piezas y más	450	11,35%
Viviendas con banios		# de viviendas sin baño	3.009	75,87%
		# de viviendas con un baño	449	11,32%
		# de viviendas con dos baños	58	1,46%
		# de viviendas con tres baños y más	3.322	84,62%
# de Familias por vivienda		# de viviendas con una familia	468	11,92%
		# de viviendas con dos familias	136	3,46%
		# de viviendas con tres familias y más	187	4,03%
Consumo Energico para cocinar		# de viviendas utiliza electricidad para cocinar	1.044	22,48%
		# de viviendas utiliza el gas volátil para cocinar	25	0,54%
		# de viviendas utiliza kerosén para cocinar	3.389	72,96%
		# de viviendas utiliza leña para cocinar	1.543	39,15%
# de dormitorios		# de viviendas que tienen una pieza como dormitorio	1.338	33,95%
		# de viviendas que tienen dos piezas como dormitorio	810	20,55%
		# de viviendas que tienen tres piezas como dormitorio	250	6,34%

Temática Objetivos y metas	ODM	Indicadores de línea de base a nivel municipal	Municipio	
			Cantidad	%
		# de viviendas que tienen de cuatro y más piezas como dormitorio	589	48,16%
Participación		# de hogares donde los hombres participan en organizaciones (mayor 18)	634	51,84%
		# de hogares donde las mujeres participan en organizaciones (mayor 18)	450	76,40%
		# de viviendas donde participa solo un hombre	139	23,60%
		# de viviendas donde participan dos y más hombres	437	68,93%
		# de viviendas donde participa solo una mujer	92	14,51%
		# de viviendas donde participan dos mujeres	105	16,56%
		# de viviendas donde participan tres mujeres y más	-	0,00%

Cuadro # 7
Municipalidad de: Arizona
Principales indicadores socioeconómicos en el marco de los ODM y ERP

Objetivos y metas del Desarrollo del Milenio	Indicadores del Municipio de Arizona
<p>Objetivo 1: Erradicar la extrema pobreza y el hambre</p> <p>Meta 1: Reducir a la mitad, entre 1990 y 2015, el porcentaje de personas cuyos ingresos sean inferiores a 1 dólar por día.</p> <p>Meta 2: Reducir a la mitad, entre 1990 y 2015, el porcentaje de personas que padezcan de hambre.</p>	<p>36% población con ingresos menores a \$ 1.00 diario.</p> <p>Al 86,50% de los hogares los ingresos les ajustan para alimentarse los 3 tiempos de comida, desde la percepción de los Jefes (as) de Hogar</p>
<p>Objetivo 2: Lograr una educación primaria universal</p> <p>Meta 3: Velar porque, para el año 2015, las niñas y niños de todo el mundo puedan terminar un ciclo completo de enseñanza primaria.</p>	<p>61,19% de niños(as) en edad escolar que actualmente estudian</p> <p>53,20% de niños(as) que estudian primaria de los que tienen edad para hacerlo</p> <p>57,41% de la fuerza de trabajo emergente que concluyó la educación primaria.</p>
<p>Objetivo 3: Promover la igualdad entre los sexos</p> <p>Meta 4: Eliminar las desigualdades entre los géneros en la enseñanza primaria y secundaria, preferiblemente para el año 2005, y en todos los niveles de la enseñanza antes del fin del año 2015.</p>	<p>53,20% de niños que estudian primaria de los que tienen edad.</p> <p>59,26% de niñas que estudian primaria</p> <p>42,59% de niños que estudian secundaria</p> <p>31,74% de niñas que estudian secundaria</p> <p>49,71% de niños en edad escolar</p>

Objetivos y metas del Desarrollo del Milenio	Indicadores del Municipio de Arizona
	50,29% de niñas en edad escolar 58,59% de niños que actualmente estudian en todos los niveles 63,75% de niñas que actualmente estudian en todos los niveles
Objetivo 4: Reducir mortalidad infantil Meta 5: Reducir en dos terceras partes, entre 1990 y 2015, la mortalidad de los niños menores de 5 años.	-0% muertes por 1000 nacidos menores de 5 años
Objetivo 5: Mejorar la salud materna Meta 6: Reducir, entre 1990 y 2015, la mortalidad materna en tres cuartas partes.	0.51% muertes maternas por mil partos atendidos en el 2011
Objetivo 6 Combatir el VIH/SIDA, paludismo y otras enfermedades Meta 7: Haber terminado y comenzado a reducir, para el año 2015 la propagación del VIH/SIDA. Meta 8: Haber detenido y comenzado a reducir, para el 2015, la incidencia del paludismo y otras enfermedades graves.	0.93_% infectados con paludismo por cada mil 57.14_% afectados por IRAS por cada mil habitantes 0.24% infectado de tuberculosis por cada mil 13.43% infectados con dengue clásico por cada mil

Objetivos y metas del Desarrollo del Milenio	Indicadores del Municipio de Arizona
<p>Objetivo 7: Garantizar la sostenibilidad del medio ambiente</p> <p>Meta 9: Incorporar los principios del desarrollo sostenible en las políticas y los programas nacionales e invertir la pérdida de recursos del medio ambiente.</p> <p>Meta 10: Reducir a la mitad, para el año 2015, el porcentaje de personas que carezcan de acceso sostenible a agua potable.</p> <p>Meta 11: Haber mejorado considerablemente para el año 2020, la vida de los habitantes de los tugurios.</p>	<p>72,96% de los hogares utiliza leña para cocinar</p> <p>90,86% hogares con acceso al agua por acueducto</p> <p>22.91% hogares con acceso a eliminación de excretas</p> <p>2.55% viviendas con inadecuada disposición de la basura</p> <p>80.45% hogares con servicio de energía eléctrica domiciliar</p> <p>62.32% de las viviendas bajo condiciones de regulares a malas</p> <p>11,35% de las viviendas no tienen baño</p> <p>11,22% de las viviendas tienen una sola pieza como dormitorio (___ personas por hogar)</p>

Fuente: Metas ODM, PN y resultados censo línea base levantado en el municipio

Población:

1. Cuadro # 8
Población clasificada por rangos de edades

Rangos de Edades	No. de personas		Clasificación por género			
			Mujeres	%	Hombres	%
	Total	%				
Menores de 1 año	458	2.57	232	2.54	226	2.61
De 1 a 4 años	1483	8.33	750	8.2	733	8.46
De 5 a 6 años	708	3.98	362	3.96	346	4
De 7 a 12 años	2546	14.3	1248	13.65	1298	14.99
De 13 a 15 años	1478	8.3	739	8.08	739	8.53
De 16 a 18 años	1477	8.3	720	7.87	757	8.74
De 19 a 23 años	1850	10.39	981	10.73	869	10.03
De 24 a 30 años	1861	10.45	995	10.88	866	10
De 31 a 40 años	2046	11.49	1123	12.28	923	10.66
De 41 a 50 años	1477	8.3	787	8.61	690	7.97
De 51 a 64 años	1450	8.14	735	8.04	715	8.26

Rangos de Edades	No. de personas		Clasificación por género			
			Mujeres	%	Hombres	%
	Total	%				
De 65 años y más	970	5.45	472	5.16	498	5.75
Total	17804		9144		8660	

Fuente: Elaboración propia con base a encuesta de hogares

Cuadro # 9 Salud:

Incidencia de enfermedades en viviendas y población afectada

Enfermedades	# de viviendas donde se manifestó	% del total de viviendas	# Personas afectadas	% del total de la población
IRAS	2586	57,14%	2586	57,14%
Dengue clásico	608	13,43%	608	13,43%
Paludismo	42	0,93%	42	0,93%
Dengue hemorrágico	12	0,27%	12	0,27%
Chagas	22	0,49%	22	0,49%
Alcoholismo	86	1,90%	86	1,90%
Discapacidad en niños (1-18 años)	44	0,97%	44	0,97%
Tuberculosis	11	0,24%	11	0,24%
Cáncer	17	0,38%	17	0,38%
Diarreas	354	7,82%	354	7,82%
De la piel	509	11,25%	509	11,25%
Otras:	235	5,19%	235	5,19%
Total	4526	100,00%	4526	100,00%

Fuente: Elaboración propia con base a encuesta de hogares

**Cuadro # 10 Servicios básicos:
Viviendas con Servicios públicos**

Tipo de servicio	# de viviendas reciben servicio		Promedio días reciben servicio
	Total	%	
Agua domiciliar con pozo	85	2,15%	1
Agua domiciliar acueducto	3597	90,86%	7
Agua de quebrada fuente	137	3,46%	1
Servicio Sanitario	2796	70,62%	1
Letrina	907	22,91%	7
Usa la letrina	851	21,50%	7
Recolección de basura	101	2,55%	1
Aseo de calles	108	2,73%	1
Energía eléctrica domiciliar	3186	80,47%	7
Teléfono (Hondutel)	170	4,29%	1
Teléfono (Celular)	3555	89,80%	7
Alumbrado Publico	2646	66,84%	7
Mantenimiento de calles	2645	66,81%	1

Fuente: Elaboración propia con base a encuesta de hogares

Cuadro # 11

Distribución de viviendas por el número de piezas con que cuentan

No de piezas por vivienda	Cantidad viviendas según # de piezas		Cantidad viviendas por # piezas como Dormitorio	
	Total	%	Total	%
Una pieza	443	11,22%	1543	39,15%
Dos piezas	611	15,48%	1338	33,95%
Tres piezas	720	18,24%	810	20,55%
Cuatro piezas	750	19,00%	207	5,25%
Cinco piezas	680	17,22%	36	0,91%
Seis piezas	406	10,28%	3	0,08%
Más de seis piezas	338	8,56%	4	0,10%
Total	3948	100,00%	3941	100,00%

Fuente: Elaboración propia con base a encuesta de hogares

Cuadro # 12

Número de familias por vivienda

No de baños por vivienda	Cantidad de viviendas	
	Total	%
Viviendas con una familia	3322	84,62%
Viviendas con dos familias	468	11,92%
Viviendas con tres familias	90	2,29%
Viviendas con cuatro y más familias	46	1,17%
Total	3926	100,00%

Fuente: Elaboración propia con base a encuesta de hogares

Cuadro # 13

Distribución de viviendas por el número de baños con que cuentan

Fuente: Elaboración propia con base a encuesta de hogares

No de baños por vivienda	Cantidad de viviendas	
	Total	%
Viviendas sin baños	450	11,35%
Viviendas con un baño	3009	75,87%
Viviendas con dos baños	449	11,32%
Viviendas con tres baños	40	1,01%
Viviendas con cuatro y más baños	18	0,45%
Total	3966	100,00%

Cuadro # 14

2. Tipo de combustible que utilizan para cocinar

Tipo de combustible	# viviendas	
	Total	%
Utilizan electricidad	187	4,03%
Utilizan gas volátil	1044	22,48%
Utilizan Kerosén	25	0,54%
Utilizan leña	3389	72,96%
Total	4645	100,00%

Fuente: Elaboración propia con base a encuesta de hogares

Cuadro # 15

Distribución de niñ@s y jóvenes en edad escolar según el grado que actualmente estudian o han cursado (de 4 a 23 años)

Grado académico	# niñ@s en edad escolar		# niñ@s actualmente estudian o estudiaron		Estudia Ahora	
	Cant.	%	Cant.	%	Si	No
Niños en preescolar	206	49,1646778	186	48,1865285	186	20
Niñas en preescolar	213	50,8353222	200	51,8134715	200	13
Total	419		386		386	33
Niños en primer grado	324	52,0064205	178	39,2070485	178	146
Niñas en primer grado	299	47,9935795	276	60,7929515	276	23
Total	623		454		454	169
Niños en segundo grado	268	51,6377649	212	49,7652582	212	56
Niñas en segundo grado	251	48,3622351	214	50,2347418	214	37
Total	519		426		426	93
Niños en tercer grado	295	51,9366197	230	52,7522936	230	65
Niñas en tercer grado	273	48,0633803	206	47,2477064	206	67
Total	568		436		436	132

Grado académico	# niñ@s en edad escolar		# niñ@s actualmente estudian o estudiaron		Estudia Ahora	
	Cant.	%	Cant.	%	Si	No
Niños en cuarto grado	321	52,8830313	238	51,1827957	238	83
Niñas en cuarto grado	286	47,1169687	227	48,8172043	227	59
Total	607		465		465	142
Niños en quinto grado	342	53,3541342	246	52,2292994	246	96
Niñas en quinto grado	299	46,6458658	225	47,7707006	225	74
Total	641		471		471	170
Niños en sexto grado	985	54,510238	262	50,2879079	262	723
Niñas en sexto grado	822	45,489762	259	49,7120921	259	563
Total	1807		521		521	1286
Niños en plan básico	716	44,5550716	447	42,8571429	447	269
Niñas en plan básico	891	55,4449284	596	57,1428571	596	295
Total	1607		1043		1043	564
Niños en diversificado	371	39,2592593	201	38,7283237	201	170
Niñas en diversificado	574	60,7407407	318	61,2716763	318	256
Total	945		519		519	426
Varones en Universidad	52	41,2698413	42	42,8571429	42	10

Grado académico	# niñ@s en edad escolar		# niñ@s actualmente estudian o estudiaron		Estudia Ahora	
	Cant.	%	Cant.	%	Si	No
Hembras en Universidad	74	58,7301587	56	57,1428571	56	18
Total	126		98		98	28
Total niños – jóvenes						
Total niñas – jóvenes						
Total	7862		4433			

Fuente: Elaboración propia con base a encuesta de hogares

Cuadro # 16

Niñ@s y Jóvenes en edad escolar vs los que actualmente estudian (de 4 a 23 años)

Rango de edades de niños en edad escolar	Niños (as) en edad escolar	Niños (as) estudian 2011	% cobertura Actual
De 4 a 6 años	708	606	85.593220339
De 7 a 12 años	2607	2415	92.6352128884
De 13 a 15 años	1433	949	66.2247034194
De 16 a 18 años	1479	628	42.461122.38
De 19 a 23 años	1820	321	17.6373626374
Total	8047	4919	61.1283708214

Fuente: Elaboración propia con base a encuestas de hogares

Cuadro # 17

Población sabe leer y escribir por rango de edades

Rangos de Edades	Personas por rango		Saben leer y escribir	%	No saben leer y escribir	
	Total	%			Total	%
De 5 a 6 años	708	4	346	49	362	51
De 7 a 12 años	2546	14	2443	96	103	4
13 a 15 años	1478	8	1441	97	37	3
16 a 18 años	1477	8	1440	97	37	3
19 a 25 años	1850	10	1789	97	61	3
26 a 30 años	1861	10	1752	94	109	6
31 a 40 años	2046	11	1917	94	129	6
41 a 50 años	1477	8	1304	88	173	12
51 a 64 años	1450	8	1165	80	285	20
65 años y más	970	5	581	60	389	40
Total	15863	86	14178	852	1685	148

Fuente: Elaboración propia con base a encuesta de hogares

Cuadro # 18 Igualdad entre los sexos a nivel educativo

Acceso a la educación primaria y secundaria por género

Género	En edad Primaria	Estudia primaria		Estudia Primaria de los que tienen edad		En edad secundaria	Estudia secundaria		Estudia Secundaria de los que tienen edad	
		%		Total	%		Total	%	Total	%
		Total	%	Total	%		Total	%		
Niños	2535	1556	52,514	2535	53,2004	1087	648	41,5	648	41,49
Niñas	2230	1407	47,486	2230	46,7996	1465	914	58,5	914	58,51
Total	4765	2963	100	4765	100	2552	1562	100	1562	100

Fuente: Elaboración propia con base a encuesta de hogares

Cuadro # 19

Equidad en el acceso al sistema educativo según genero

Género	En edad	Estudian o han estudiado	%	Están estudiando	%
	de estudiar				
Varones	3998	3878	97	2341	58.55
Mujeres	4043	3979	98.42	2577	63.74
Total	8041	7857	97.71	4918	61.16

Fuente: Elaboración propia con base a encuesta de hogares

Cuadro # 20 Fuerza de Trabajo

Agrupación de profesiones y oficios de los miembros de la Población en Edad de Trabajar (mayores de 10 años)

Profesión u oficio	Cantidad	
	Total	%
1. Profesionales universitarios	45	0.58471933
2. Profesionales secundaria / Técnicos	530	6.88669439
3. Obreros	744	9.66735967
4. Agricultores y Ganaderos	712	9.25155925
5. Artesanos	1	0.01299376
6. Jornaleros	2159	28.0535343
7. Empresarios - Comerciantes – Vendedores	411	5.34043659
8. Oficios domésticos	220	2.85862786
9. Estudiantes	2849	37.0192308
10. Discapacitados - Jubilados – Pensionados – Rentistas	25	0.32484407
TOTAL	7696	100

Fuente: Elaboración propia con base a encuesta de hogares

Cuadro # 21

Agrupación de las ocupaciones de la Población en Edad de Trabajar (mayores de 10 años)

Ocupación	Cantidad		Trabajan PEA		PEI	
	Total	%	Si	No	#	%
1. Profesionales, técnicos y afines	575	5.00653026	348	227		
2. Microempresarios, Comerciantes, Vendedores y afines	411	3.57858076	403	8		
3. Agricultores y ganaderos	712	6.19939051	637	75		
4. Conductores y afines	110	0.95777101	110			
5. Artesanos	1	0.00870701	1			
6. Obreros y jornaleros	2903	25.2764475	2025	876		
7. Trabajadoras domésticas	220	1.91554201	220			
8. Amas de casa / oficios domésticos	3679	32.0330866			3679	56.1422249
9. Estudiantes	2849	24.806269			2849	43.4762704
10. Jubilados, Discapacitados y Rentistas y Pensionados	25	0.21767523			25	0.38150465
TOTAL		100				100

Fuente: Elaboración propia con base a encuesta de hogares

**Cuadro # 22 Ingresos
Hogares con ingresos mensuales según rangos**

Rangos de ingresos	Hogares	
	Total	%
Ingresos menores a Lps. 1,000.00	243	6,38%
Ingresos entre Lps 1,001.00 a 2,000.00	632	16,60%
Ingresos entre Lps 2,001.00 a 4,000.00	1277	33,53%
Ingresos entre Lps 4,001.00 a 8,000.00	1094	28,73%
Ingresos entre Lps 8,001.00 a 12,000.00	334	8,77%
Ingresos entre Lps 12,001.00 a 20,000.00	164	4,31%
Ingresos entre Lps 20,001.00 a 30,000.00	44	1,16%
Ingresos entre Lps 30,001.00 a 50,000.00	18	0,47%
Ingresos arriba de Lps 50,001.00	2	0,05%
Total	3808	100,00%

Fuente: Elaboración propia con base a encuesta de hogares

**Cuadro # 23 Ingresos promedios a nivel de hogares
Menores a US\$ 1.00 diario**

Ingresos diarios (en Lempiras)	3. Hogares		Ingreso promedio diario per cápita por hogar (US\$)	% acumulado hogares con < 1.00 US\$ per cápita x día
	Total	%		
0 – 2000	875	22,98%	0,37603812	22,98%
2001 – 4000	1277	33,53%	1,12830237	33,53%
4001 – 8000	1094	28,73%	2,25641671	28,73%
8001 – 20,000	498	13,08%	5,26472164	13,08%
20,001 en adelante	64	1,68%	3,76056918	1,68%
TOTAL	3808	100,00%	0,37603812	22,98%

Fuente: Elaboración propia con base a encuesta de hogares

Cuadro # 24

Ingreso promedio diario individual y per cápita de la PEA Ocupada

Rango de ingresos mensuales (en Lps)	# Personas (PEA ocupada)		Ingreso promedio diario individual (en US\$)	Ingreso promedio hogar per cápita (US\$)	% acumulado < 1.00 US\$ día
	Total	%			
Menos de 1,000.00	21	9,42%	1,265823	0,00529367	0,00
1,001.00 a 2,000.00	74	33,18%	2,532489	0,01865389	0,01
2,001.00 a 4,000.00	85	38,12%	5,064135	0,02142677	0,02
4,001.00 a 8,000.00	35	15,70%	10,127426	0,00882279	0,02
8,001.00 a 20,000.00	7	3,14%	23,629536	0,00176456	0,01
20,001.00 y más	1	0,45%	16,878481	0,00025208	0,00
TOTAL	223	100,00%	1,265823	0,00529367	0,00

Fuente: Elaboración propia con base a encuesta de hogares