

SECRETARIA DE DESARROLLO RURAL

DISTRITO DE DESARROLLO RURAL REGIÓN MIXTECA

PLAN MUNICIPAL DE DESARROLLO

2008 – 2010

SANTIAGO YUCUYACHI, SILACAYOAPAM, OAX.



SANTIAGO YUCUYACHI, SILACAYOAPAM, OAX. 2008

ÍNDICE

SIGLAS

PRESENTACIÓN

INTRODUCCIÓN

CAPITULO I. GENERALIDADES

1.1.- MENSAJE DEL PRESIDENTE	10
1.2.- PRINCIPIOS DE LA PLANEACIÓN DEL DESARROLLO MUNICIPAL	11
1.3.- MARCO DE REFERENCIA	12
1.3.1.- Legal	12
1.3.2.-Normativo	13
1.3.3.-Metodologico	14

CAPITULO II. ANALISIS DE LOS EJES

2.- EJE AMBIENTAL.

2.1.- Delimitación del Territorio Municipal	16
2.2.- Ubicación	16
2.3.- Características Generales del Territorio	18
2.3.1.- Fisiográfica	18
2.3.2.- Clima	19
2.3.3.- Cuencas	20
2.3.4.- Roca	21
2.3.5.- Suelo	21
2.3.6.- Vegetación	21
2.3.7.- Fauna	22
2.4.- Análisis del Estado de los Recursos	22
2.4.1.- Agua	22
2.4.2.- Suelo	22
2.4.3.- Flora y Fauna	23
2.5.- Patrón de Asentamientos Humanos	23
2.6.- Manejo y Tratamiento de Residuos	23

3.- EJE SOCIAL.

3.1.- Actores Sociales	24
3.2.- Presencia de Instituciones en el Municipio	25
3.3.- Relaciones entre actores	26
3.4.- Expresiones de liderazgo	26
3.5.- Relaciones de Poder	26
3.6.- Tendencia de Desarrollo de las Organizaciones	26
3.7.- Infraestructura Social	27
3.7.1.- Infraestructura de servicios básicos	27
3.7.2.- Infraestructura de Electrificación	30
3.7.3.- Infraestructura de agua potable	30
3.7.4.- Infraestructura de Saneamiento	30

4.- EJE HUMANO.

4.1.- Datos Demográficos	31
4.2.- Patrón y efectos de la Migración	31
4.3.- Telecomunicaciones	32
4.4.- Caminos y Carreteras	32
4.5.- Abasto Rural	33
4.6.- Salud	33
4.7.- Alcoholismo	34
4.8.- Educación	34
4.9.- Aspectos de Capacitación	35
4.9.1.- Necesidades de Capacitación	35
4.9.2.- Desarrollo de Capacidades	35
4.10.- Índice de Marginación e Índice de Desarrollo Humano	36
4.11.- Desarrollo de las Mujeres e Igualdad de Género	37
4.12.- Religión	37
4.13.- Valores	37
4.14.- Cultura	37
4.15.- Lengua	38
4.16.- Fomento y desarrollo de la cultura indígena	38

5.- EJE ECONOMICO.

5.1.- Población Económicamente Activa	39
5.2.- Sectores Económicos	39
5.3.- Nivel de Ingresos	43
5.4.- Principales Sistemas de Producción	43
5.4.1.- Agrícola	43
5.4.2.- Pecuario	44
5.4.3.- Acuícola y pesca	44
5.5.- Sistema Producto	44
5.6.- Otras Actividades Económicas	45
5.7.- Minería	45
5.8.- Artesanías	45
5.9.- Mercado de	46
5.9.1.- Mano de Obra	46
5.9.2.- Bienes y Servicios	46
5.9.3.- Capitales	46
5.10.- Ventajas Competitivas del Municipio	47
5.11.- Infraestructura Productiva	47

6.- EJE INSTITUCIONAL.

6.1.- Infraestructura y equipo Municipal	48
6.2.- Organización y profesionalización Municipal	49
6.3.- Ingresos	51
6.3.1.- Propios	52
6.3.2.- Ramos Transferidos	52
6.4.- Egresos y su aplicación	53
6.5.- Reglamentación Municipal	54
6.6.- Prestación de Servicios y su calidad	54
6.6.1.- Agua Potable	54
6.6.2.- Alumbrado Publico	54
6.6.3.- Seguridad Pública	54
6.6.4.- Recolección de Basura	55
6.6.5.- Otros	55
6.7.- Transparencia y Acceso a la Información	56

7.- Formulación de problemas	57
8.- Priorización de problemas	59
9.- Árbol de Problemas	60
10.- Identificación de soluciones	62

CAPITULO III. PLAN MUNICIPAL DE DESARROLLO

3.1.- Visión	64
3.2.- Misión	64
3.3.- Objetivos estratégicos	65
3.4.- Matriz de Soluciones estratégicas	66
3.5.- Matriz de líneas estratégicas	69
3.6.- Matriz de involucrados en el plan	72
3.7.- Programa de actividades para la implementación de líneas estratégicas	84
 Obras determinadas por el H. Ayuntamiento	 96
Conclusiones	97
Bibliografía	98
Anexos	
Evidencias	

INDICE**CUADROS**

I. Instituciones que se encuentra operando en el Municipio	25
II. Infraestructura de Servicios básicos	27
III. Infraestructura en Educación	28
IV. Infraestructura de Salud	29
V. Datos demográficos	31
VI. Servicios básicos de Telecomunicación	32
VII. Principales causas de morbilidad	33
VIII. Principales causas de mortalidad	34
IX. Área de cultivo en temporal	41
X. Actividades para la producción del Maíz	43
XI. Funciones de los integrantes del cabildo	50
XII. Matriz de Ingresos	51
XIII. Egresos Municipales	53

FIGURAS

1.- Macrolocalización del Municipio	16
2.- Microlocalización Municipal	17
3.- Orografía	18
4.- Localización del río Pila	19
5.- Cuencas	20
6.- Rocas	21
7.- Tipo de vegetación	21
8.- Educación	35
9.- Servicios de vivienda	36
10.- Población económicamente activa	39
11.- Análisis de Sistemas productivos	39
12.- Representación del sector primario	40
13.- Representación del sector secundario	42
14.- Representación del sector terciario	42
15.- Sistema productivo del maíz asociado con frijol y calabaza	44
16.- Cadena productiva del maíz asociado con frijol y calabaza	45
17.- Organigrama del Municipio	49
18.- Ingresos Municipales 2008	52

S I G L A S

CMDRS: Consejo Municipal de Desarrollo Rural Sustentable

CONAPO: Consejo Nacional de Población

DDR: Dirección de Desarrollo Rural

IDEMUN; Instituto de Desarrollo Municipal

IEE: Instituto Estatal de Ecología

INEGI: Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática

LDRS: Ley de Desarrollo Rural Sustentable

OEIDRUS: *Oficina Estatal de Información para el Desarrollo Rural Sustentable*

SA: Secretaría de Salud

SAGARPA: Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación

SE: Secretaría de Economía

SEDER: Secretaría de Desarrollo Rural

SEDESOL: Secretaría de Desarrollo Social

SEMARNAT: Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales

DIGEPO: Dirección General de Población

SUIVE: Sistema Único de Información para la Vigilancia Epidemiológica

SIBM: Sistema de Información Básica Municipal

PRESENTACIÓN

Para poder llegar al plan Municipal de Desarrollo Rural Sustentable fue necesario realizar el diagnóstico participativo ya que ello conlleva el proceso de descripción y análisis para detectar las situaciones que ocurren en la realidad. La realización del diagnóstico participativo se ubica dentro del trabajo de sistematización de información, articulación de perspectivas, establecimiento de estrategias que permiten y facilitan la reflexión y el análisis de la realidad del Municipio por sus habitantes.

El diagnostico esta integrado por cinco ejes principales que son: institucional, social, humano, ambiental y economico. Los cuales fueron analizados con la participacion de la Autoridad Municipal, Consejo de Desarrollo Rural, grupos productivos, autoridades educativas y religiosas, personal de salud, y demas habitantes de la comunidad.

El plan Municipal de desarrollo esta proyectado a diez años, en el cual se plasma que hacer y como hacerlo a traves de lineas estrategica de acción, tomando en cuenta los objetivos especificos y generales de cada uno de los ejes en beneficio del desarrollo de la comunidad optimizando los recursos de manera sustentable contribuyendo con una mejor calidad de vida de los ciudanos.

INTRODUCCIÓN

Es importante comentar que nuestro país al igual que en el resto del mundo la planeación en el desarrollo de las organizaciones es de gran trascendencia ya que su propósito consiste en minimizar el riesgo reduciendo las incertidumbres de los grupos de trabajo, aclarando las consecuencias de una acción administrativa, en este sentido eleva el nivel de éxito organizacional, establece un esfuerzo coordinado, lo que conlleva el establecimiento de objetivos y el camino a seguir para lograrlos, diseñando estrategias integrales enfocadas al que hacer y el como de las organizaciones, tal es el caso del Consejo de Desarrollo Rural Sustentable.

El trabajo que se muestra en el presente documento contiene información que se obtuvo a través de un proceso de análisis y consenso entre los habitantes del Municipio así como la participación del Consejo de Desarrollo Rural, la Autoridad Municipal y los grupos sociales, esta información se concentro en cinco ejes de estudio los cuales fueron la base para la elaboración del Plan Municipal de Desarrollo Rural Sustentable.

En el eje institucional, se analizo la infraestructura y las funciones de cada integrante del H Ayuntamiento, las fuentes de ingresos y descripción de sus egresos, los reglamentos, servicios públicos que proporciona a la población y el manejo de la información.

El eje social es un elemento primordial para el municipio, en ella se analizaron los diferentes actores sociales, su infraestructura y la relación que existe entre estas.

En el eje humano se analizaron los siguientes elementos: demografía, migración de los habitantes, telecomunicaciones, vías de comunicación, la salud, educación, religión, valores, las costumbres y tradiciones de los habitantes de la región.

Dentro del eje ambiental, se analizo la ubicación geográfica del municipio, su delimitación territorial, orografía, clima, recursos hidrológicos, suelo, flora, fauna, el asentamiento humano entre otros.

Por ultimo se analizaron los aspectos económicos del municipio como; la estructura económica, los sistemas de producción y las cadenas productivas.

Esta información se tomo como base para la elaboración del Plan Municipal de Desarrollo. El cual contiene la visión y misión, los proyectos estratégicos y líneas de acción enfocadas al desarrollo de la comunidad.

CAPITULO I. GENERALIDADES

1.1.- MENSAJE DEL PRESIDENTE

Estimados ciudadanos de Santiago Yucuyachi:

Pongo a su disposición el Plan municipal de Desarrollo Rural Sustentable 2008-2010 cumpliendo con ello el mandato constitucional enmarcado en la ley Municipal Art. 48 fracción XI.

Este documento traza el camino a seguir para contribuir con el desarrollo de nuestro Municipio, en el se analiza la forma de vida de nuestra sociedad, sus necesidades y aspiraciones, el gobierno Municipal tiene en claro que solo trabajando en equipo autoridades y habitantes de la población se podrá contribuir al mejoramiento de la calidad de vida de la sociedad. Por ello es necesario transitar por la democracia, trabajar para el desarrollo, el crecimiento del municipio, para mejorar las condiciones de la población y aumentar su bienestar.

Nuestro gobierno municipal tiene una clara visión democrática, participativa e incluyente donde se involucren hombres, mujeres y jóvenes del municipio; ya que todos buscamos el beneficio común. Solo así lograremos un gobierno de participación ciudadana trabajando en equipo de manera responsable, de igual forma los invito a sumar esfuerzos en beneficio de nuestra comunidad.

“La grandeza, progreso y bienestar de Yucayachi no es el producto de una sola persona. Es la abierta, franca y decidida participación del pueblo, solo así lograremos el progreso en pro del desarrollo rural sustentable”

C. Ezequiel Honorio Ambrosio Herrera

Presidente Municipal Constitucional de Santiago Yucuyachi

1.2.- Principios de la planeación del desarrollo municipal

Para elaborar el plan de desarrollo del Municipal se tomaron en cuenta los siguientes principios.

Corresponsabilidad: la planeación de las actividades, los proyectos y metas están enfocados a la satisfacción de las necesidades de la ciudadanía en coordinación con los esfuerzos del gobierno Municipal.

Participación informada: Se ofreció información oportuna y actualizada, generando la participación activa del consejo para poder integrar los proyectos estratégicos.

Sustentabilidad: los programas y proyectos estratégicos se elaboraron sin poner en riesgo los recursos naturales con los que se cuenta.

Equidad: Se garantizan las mismas oportunidades y resultados para la población sin distinción de etnia, sexo, clase, credo, ideología o edad.

Igualdad de género: Que se garanticen acciones tendientes a cumplir los derechos de las mujeres y eliminar cualquier forma de discriminación y violencia de género.

Apego a la legalidad: En la implementación del plan se respeten los derechos individuales y colectivos en el proceso de planeación.

Autonomía Municipal. Que el Ayuntamiento haga valer la autonomía que le reconoce la Ley en el marco del Estado de Derecho y el respeto de los derechos indígenas.

Productividad: Se desarrollaron proyectos estratégicos para las actividades productivas, los procesos de generación de valor, las alianzas estratégicas, la diversidad productiva para lograr mejorar la forma de vida de los ciudadanos de la población.

Bajo estos principios el gobierno Municipal desarrollo la planeación y la elaboración de proyectos y programas que contribuyan a mejorar la calidad de vida de los habitantes del Municipio.

1.3.- MARCO DE REFERENCIA

1.3.1.- Fundamentación legal

Se tomo en cuenta la siguiente normatividad legal:

- a).- La Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, artículos: 25, 26 y 27 fracción XX.

Estos artículos se retoman para la elaboración del Plan ya que estipulan que el estado debe planear, conducir, coordinar y orientar las actividades económicas, el desarrollo de sistemas, de planeación democrática, así también promueve las condiciones para generar el desarrollo rural integral.

- b).- La ley de Planeación enfocado a los artículos: 2, 3, 9, 12, 14, 16, 17, 19, 20, 22, 23, 25, 26, 27, y 32.

- c).- Ley Orgánica de la Administración Pública Federal. Artículos: 7, 9 y 22.

- d).- Ley de Desarrollo Rural sustentable

En donde define los objetivos, obligaciones constitucionales del estado Mexicano en materia de Desarrollo Rural establece todo lo relacionado a la planeación y coordinación de las políticas para generar un Desarrollo Rural integral, el fomento agropecuario y el Desarrollo Rural sustentable, precisa los criterios y los rubros de los apoyos económicos que con apego a esta ley serán proporcionados por los tres ordenes de gobierno.

1.3.2.- Fundamentación normativa

- a) Con apego a los objetivos, estrategias y prioridades del Plan Nacional de Desarrollo 2007-2012 y el Plan Estatal de desarrollo 2004-2010 se elaboro el presente Diagnostico y Plan Municipal de Desarrollo.

Se tomo en cuenta el subtema 2.7 Sector Rural y las siguientes estrategias:

- **Estrategia 7.1** Converger y optimizar los programas y recursos que incrementen las oportunidades de acceso a servicios en medio rural y reduzcan la pobreza (Programa Especial Concurrente).
- **Estrategia 7.3** Integrar a las zonas rurales de alta y muy alta marginación a la dinámica del desarrollo nacional. Mediante la suma de acciones interinstitucionales se promoverán proyectos que detonen el desarrollo económico y social de las comunidades rurales ubicadas en las zonas de alta y muy alta marginación.

- **Estrategia 9.5** Promover el financiamiento y la capitalización en el medio rural. Se requiere diseñar esquemas de financiamiento diferenciados, tomando en consideración el nivel de desarrollo y capitalización de los productores con plazos, tasas y tipos de garantía preferenciales y flexibles.
 - b) También en apego a los objetivos, estrategias y prioridades del Plan Estatal de Desarrollo Sustentable 2004-2010 y la visión de Oaxaca para encarar el reto del Estado y lograr:
 - El Desarrollo Regional Sustentable, sobre la base de proyectos regionales detonadores.
 - El combate frontal a la marginación y la pobreza, partiendo de intensos esfuerzos para el mejoramiento de las condiciones de vida.
 - La participación ciudadana, sustentada en un acuerdo social, económico y político.
 - Un Gobierno transparente y de calidad, bajo una nueva cultura del servicio público y combatiendo la corrupción.
 - c) Por ultimo, con apego al Nuevo Programa Especial Concurrente para el Desarrollo Rural Sustentable (PEC) 2007-2012 y de conformidad con los objetivos nacionales, las estrategias generales y las prioridades de desarrollo establecidas por el Plan Nacional de Desarrollo 2007-2012, en el marco de los Programas Sectoriales y en apego a las siguientes disposiciones aplicables de nuestro país:

El programa PEC, 2007-2012. Comprende las Políticas Públicas para el Desarrollo Rural que implementa la actual administración cuya orientación es la generación y diversificación de empleo, garantizar a la población campesina el bienestar y su participación e incorporación al desarrollo nacional dando prioridad a las zonas de alta y muy alta marginación, a las poblaciones económicamente vulnerables y a la sociedad que más lo requiera.

De esta manera, para el periodo 2007-2012, los programas que integran el Nuevo PEC, se ordenan en nueve vertientes de atención especializadas:

- Competitividad.
- Social.
- Financiera.
- Infraestructura.
- Laboral.
- Medio Ambiente.
- Educativa.
- Salud.
- Agraria.

El reto de la integralidad con que queremos enfrentar el desarrollo de los territorios rurales obliga, por una parte a la concurrencia de acciones del Gobierno Federal y por otra, a la construcción de una nación más desarrollada y más justa, por lo que si queremos superar los rezagos del campo mexicano será necesario que se sumen los esfuerzos, voluntades y recursos de los tres órdenes de gobierno y de la sociedad rural.

1.3.3.- Fundamentación Metodológica

El proceso de obtención y análisis de la información relativa a la elaboración del diagnóstico e integración del Plan Municipal de Desarrollo Rural Sustentable se realizó en tres fases:

- a) La fase documental y de investigación en dependencias de gobierno como INEGI, CONAPO, SAGARPA, SEDER, SEDESOL, IEE y archivos del municipio. Para la obtención de información referente a índices poblacionales y económicos, datos de ubicación geográfica, ambiental y urbana.
- b) Los talleres, en donde participaron los integrantes del CMDRS, que permitieron describir y analizar cada elemento que integran los ejes; institucional, social, humano, ambiental y económico. En donde se formularon opiniones y se tomaron decisiones de manera conjunta, siempre en beneficio del municipio. Se desarrollaron 7 talleres y se mencionan a continuación:

Taller 1.- Presentación del marco normativo del desarrollo rural y aspectos generales relacionados con el diagnóstico y Plan Municipal de desarrollo rural.

Taller 2.- Análisis del eje institucional.

Taller 3.- Análisis del eje social.

Taller 4.- Análisis del eje humano.

Taller 5.- Análisis del eje ambiental,

Taller 6.- Análisis del eje económico.

Taller 7.- En esta parte se analizaron los problemas detectados en cada uno de los ejes de desarrollo en el Diagnóstico Municipal Participativo.

- c) Observación y entrevistas: Para la obtención de información específica con observación física del medio, la revisión de archivos del Ayuntamiento y la realización de entrevistas a los directores de las escuelas, encargada del centro de salud, los representantes del comité de las diferentes organizaciones e instituciones sociales para recolectar información actualizada.

También se revisaron estadísticas históricas del 2005, 2006 y 2007 en Internet como INEGI, CONAPO, OEIDRUS, SAGARPA, SEDESOL de los diferentes aspectos que involucra el municipio y se realizaron comparaciones con los datos actuales.

Se trabajo la información en gabinete con respecto a la metodología requerida por la SAGARPA para integrar la información en un documento funcional tanto a las dependencias gubernamentales como al propio Municipio.

La base metodológica para la realización del los talleres fueron: una guía metodológica de desarrollo regional rural 2008, un paquete pedagógico audiovisual, guía del facilitador (2005), Secretaria de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación, Instituto Nacional para el desarrollo de capacidades en el sector Rural A.C. México D. F.,

Se recopiló y se analizó la información indispensable, que sirvió de base para elaborar el presente documento, para finalmente validar su contenido en una sesión por el Consejo Municipal de Desarrollo Rural Sustentable.

Microlocalización



La Figura 2. Muestra la Ubicación de Santiago Yucuyachi el cual pertenece al distrito de Silcayoapam, cuenta con dos localidades, la cabecera municipal y una agencia. Se localiza a una altura de 1,450 metros sobre el nivel del mar. Su distancia aproximada a la capital del estado es de 301 kilómetros

Extensión y colindancias

El municipio cuenta con una superficie territorial de 90.58 km², Limita al norte con Santiago Tamazola; al sur con San Martín del estado, Silcayoapam y Santa Cruz de Bravo; al oriente con terrenos de Santa Rosa; al Oeste con San Juan Bautista Tlachichilco y Calihuala.

2.3.1.-Fisiográfica.

Las montañas que lo atraviesan proceden de la cordillera que sale del sur y se dirige al norte, formando como principal altura el cerro de Yucuyachi al que se le sigue después las siguientes: al sur el cerro de Yucutame, al noreste y sureste el de Yucutani al norte el de Yucutiquina y Cahuacua, al noroeste el de Noyojoitandaa, al oeste Thotani, al suroeste el de Tindujano y al sur Yucotohono Loó é Ttonama.



Por la orilla del pueblo pasa una barranca que queda de sur a norte y nace de la montaña de San Martín del Estado y como a distancia de una legua, Itacid, al norte de este pueblo tributa sus aguas, la cañada de Santa Ana, que viene de los terrenos del mismo por detrás del cerro de Yucutani.

18

PLAN DE DESARROLLO MUNICIPAL 2008-2010

Santiago Yucuyachi

Tiene también otra que procede del cerro de Yucutiquida que unida a la primera pasa a inmediaciones de la población y toma rumbo al norte; hasta desembocar en San Lorenzo Victoria para juntarse con el río Grande ó Mixteco.

Los habitantes se proveen de agua que viene de la población: San Martín del Estado, aunque es en poca escala.

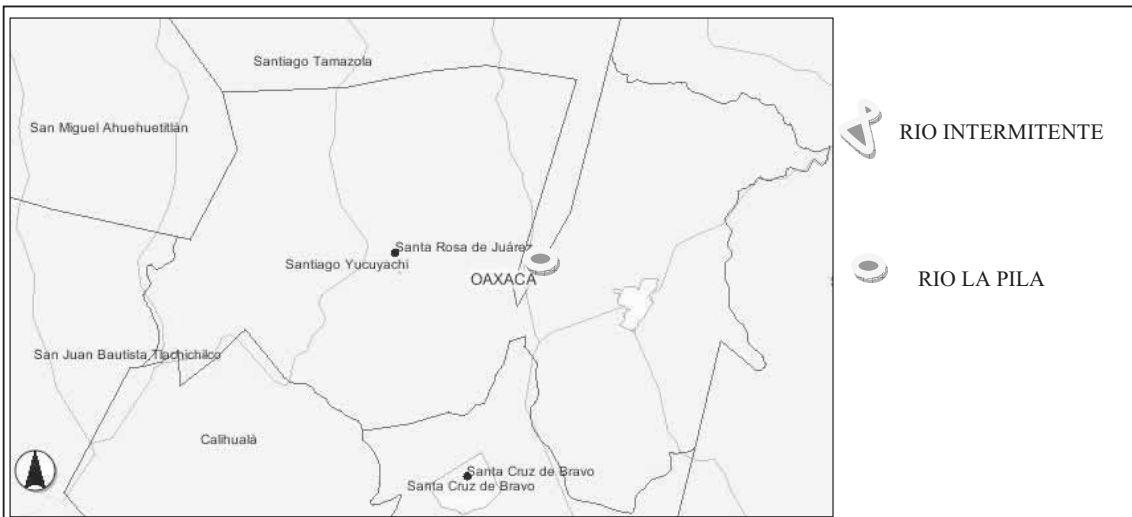


Figura 4. Localización del río la Pila
FUENTE. Mapa digital INEGI

En la figura 4 se muestra los ríos que atraviesan la población de Santiago Yucuyachi, estos son intermitentes entre los que sobresale el río la Pila, estos ríos solo llevan agua en época de lluvias lo que ayuda en la cosecha en el temporal pero después ya no hay agua suficiente para las actividades agrícolas por lo que las personas dejan de cultivar sus tierras. Tomando en cuenta la disposición de los ríos intermitentes los pobladores del Municipio y las autoridades Municipales concluyen que es importante construir infraestructura de captación de agua, específicamente una represa buscando con ello tener agua suficiente y poder tener cultivos de riego lo que contribuirá a mejorar las condiciones de vida de los campesinos de la localidad.

2.3.2.- Clima.- Su clima es caliente y en invierno se nota mucha variedad. El viento dominante es el del norte en los meses de febrero a marzo. Este clima es favorable para el cultivo de frutas y verduras, se necesita explotar esta ventaja competitiva pero para ello es necesario tener agua suficiente y capacitar a los productores para la cosecha de hortalizas y hacer productivos los terrenos.

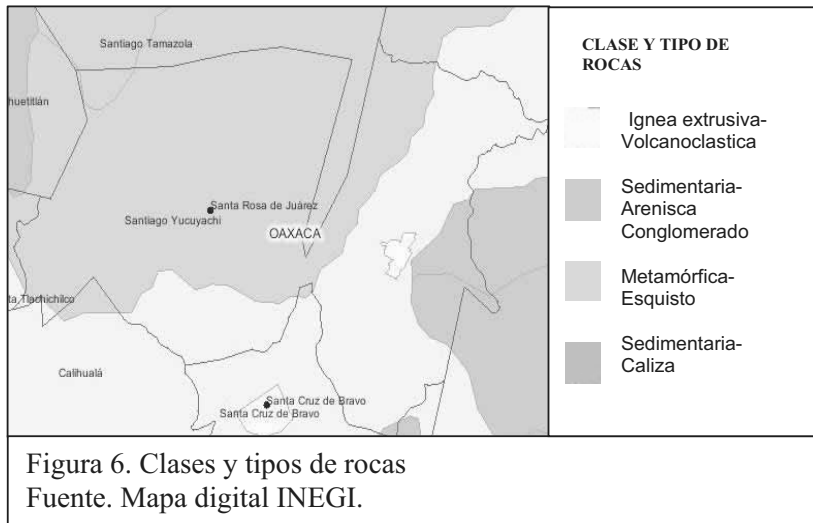
2.3.3.- Cuencas

El área de Santiago Yucuyachi se encuentra dentro de la región hidrológica número 18, del balsas en la zona de la cuenca "A" del río Atoyac y de la subcuenca "F" del río Mixteco. Localmente los tributarios principales para la comunidad son las barrancas: La Victoria, Tabiyucua, y Santa Ana que se unen y forman la barranca Yucuyachi, siendo de drenaje dendrítico e intermitente los cuales fluyen de poniente a oriente y a la altura del municipio de San Lorenzo Victoria se une con el río Mixteco y este a su vez de sur a norte. Ver Figura. 5



Analizando la disposición hidrológica concluimos que actualmente el agua es escasa ya que los ríos solo llevan agua en época de lluvias la cual ha disminuido durante el transcurso del tiempo por lo que no hay suficiente para utilizarla en Riego agrícola por ello es importante reforestar las microcuencas y desarrollar infraestructura de captación de agua para hacer que las tierras sean productivas con ello poder realizar actividades de irrigación en los cultivos lo que contribuirá al desarrollo económico de la población, para la reforestación de las microcuencas es necesario tomar en cuenta que sean especies originarias de la región (huaque, huizache entre otros) para que se adapten al suelo y clima predominante en el Municipio.

2.3.4.-Roca

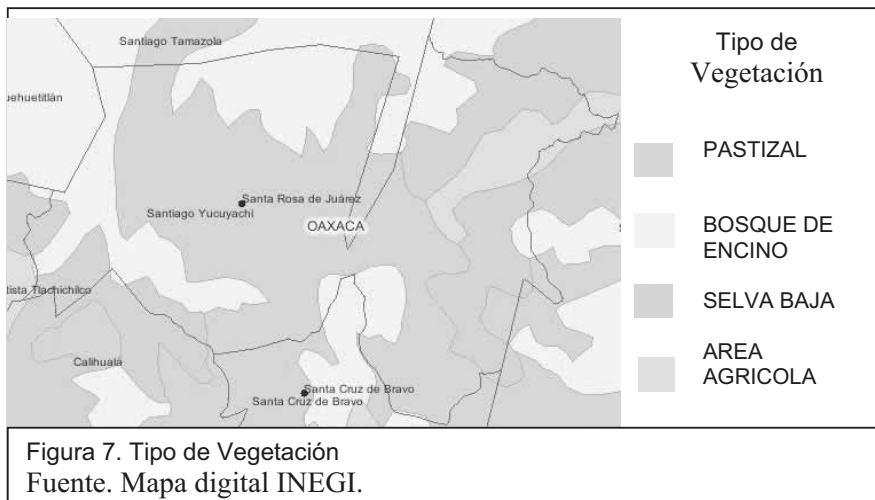


En la localidad podemos encontrar rocas ígneas las cuales son formadas por la superficie de la tierra a estas también se les conoce como rocas volcánicas; Rocas sedimentarias arenisca conglomerado las cuales se forman del medio ambiente entre ellos los ríos; Metamórficas-Esquisto y sedimentaria caliza.

2.3.5.-Características y uso del suelo

El tipo de suelo localizado en el municipio es el tipo cambisol cálcico, este suelo es propicio para la vegetación boscosa de latifoliadas.

2.3.6.- Vegetación.



La vegetación existente en el Municipio de Santiago Yucuyachi es diversificada, esta compuesta por pastizal, bosque de encino, selva baja y área agrícola la mayor área corresponde al pastizal y menor es para uso agrícola, es necesario

implementar medidas de conservación a la vegetación como reforestación y establecer un control de pastoreo para poder administrar la vegetación de igual forma se tiene que extender el área de uso agrícola para contribuir con el desarrollo de la localidad.

2.3.7.- Fauna

Encontramos Pichones, canarios, palomas, tlacuaches, ardillas, conejos, zancudos, abejas, víboras, venados entre otros.

2.4.- Análisis del estado de los recursos

2.4.1.- Agua

Santiago Yucuyachi pertenece a la Región Hidrológica del Balsas, cuencas del R. Atoyac y la Subcuenca R. Mixteco. Datos a nivel Nacional por la CONAGUA la Variación de la Disponibilidad natural Media Per capita del Agua en 1950 al año 2005 ha variado considerablemente de tener 17742 m³/hab/año (1950) a 4427m³/hab/año (2005) teniendo una disminución considerable del 75% con respecto a los años 50's, debido al aumento de la población del 25.82 millones de Habitantes en México a 103.48 millones del 2005, con respecto a la región Hidrológica del Balsas a la que pertenece en Municipio de Santiago Yucuyachi, tiene una disponibilidad Media Anual de 21651 (m.l.m³/año), así mismo una Disponibilidad Media Per capita Anual de 2055 m³/hab/año en el 2007.

Al considerar que 742 habitantes del Municipio tienen un consumo anual de Agua de 1,524 810 m³ de Agua por Año tomando en cuenta la disponibilidad de la Media Per capita. Precipitación Pluvial en a nivel Nacional esta considerara en los meses de Mayo a Octubre de cada Año, con respecto a la Región Hidrológica del Balsas una media de los años de 1971-2000 de las mas alta en Julio de 198.1 milímetros y las baja en Febrero de 5.2 milímetros con un total anual de 963. 0 milímetros. En el estado de Oaxaca tenemos una precipitación Anual de 1181.8 milímetros.

Actualmente el agua es poca, solo alcanza para necesidades básicas de consumo humano para las personas que tiene acceso al servicio de agua potable, los ríos que abastecen de agua a la población solo llevan suficiente agua para el uso agrícola en época de lluvias por lo que las personas no tienen cosecha de riego, analizando la disponibilidad geográfica y disposición de las microcuencas se determino reforestarlas y construir infraestructura de retención de agua para aprovechar al máximo las lluvias.

2.4.2.- Suelo.

El suelo que encontramos es de tipo cambisol cálcico el cual se encuentra erosionado lo que ocasiona el desgastamiento, por ello es necesario implementar medidas para controlar la erosión y poder mejorar la calidad del mismo el cual se utiliza para uso agrícola, cabe mencionar que este tipo de suelo no es el apropiado para la agricultura debido a su composición química.

2.4.3.- Flora y Fauna.

La flora y la fauna es escasa, no se contribuye al cuidado de la flora, esto se debe a que no se realizan actividades de preservación, las especies de fauna se encuentran en peligro de extinción, debido a factores ambientales, los cambios climáticos y falta de control para la preservación de las especies como es el caso del venado.

2.5.- Patrón de Asentamientos Humanos.

Asentamiento humano

El Municipio de Santiago Yucuyachi esta conformado por dos localidades rurales de alta marginación con caminos de terracería, la cabecera municipal y su agencia Santa Rosa de Juárez cuenta con una población de 742 habitantes, su zona habitada corresponde al 20% de la extensión territorial. La población es mínima ya que la mayoría emigra hacia el extranjero en busca de trabajo.

El asentamiento humano de la cabecera Municipal y la agencia esta en función de la disposición de los recursos naturales, condiciones del terreno para uso agrícola y acceso de comunicación terrestre a través de caminos rurales con poblaciones cercanas.

2.6.- Manejo y Tratamiento de Residuos.

Para el manejo y tratamiento de los residuos sólidos no se desarrolla ningún proceso ya que solo hay un basurero al aire libre el cual esta ubicado cerca de la población lo que genera contaminación del suelo y aire provocando enfermedades gastrointestinales. Por otro lado los residuos líquidos se arrojan en los arroyos al aire libre y provoca contaminación y malos olores los cuales afectan la salud de los habitantes.

El Municipio no cuenta con recursos económicos para darle un manejo adecuado a los residuos sólidos y líquidos así como para la construcción de infraestructura, además no se tiene capacitación para el manejo de los residuos sólidos (basura), por lo que se sugiere cambiar de lugar el basurero Municipal.

En la población solo se cuenta con el servicio de recolección de basura, este se ofrece a través de un camión de volteo una vez por semana.

3.- Eje Social

Este eje permite reconocer la manera en que los habitantes de Santiago Yucuyachi conviven, se organizan e interactúan entre si.

3.1.- Actores Sociales

a).-El H. Ayuntamiento

El H. Ayuntamiento como organización se encarga de los asuntos relacionados con el municipio, soluciona problemas sociales, vigila los recursos de uso común, enmarcaciones territoriales y trabaja en beneficio de los habitantes de una enmarcación territorial específica. (Municipio)

b).- Comités educativos

Cada escuela cuenta con un comité integrado, este comité se encarga de todo lo relacionado con el funcionamiento y mantenimiento de las aulas así como la gestión de recursos para el mejoramiento de infraestructura y realización de reuniones de trabajo con los padres de familia de los alumnos para proponer posibles soluciones a las necesidades propias de cada institución

c).- Comité de salud

Existe un comité de salud el cual participa con el personal de salud en la elaboración, análisis y actualización del diagnostico local de salud, elabora el plan local de salud (PLS) con asesoría del personal de salud y lo pone a consideración de las autoridades locales y de la comunidad entre otras funciones que generen una cultura del cuidado de la salud.

d).- Comité del DIF Municipal

Este comité realiza actividades enfocadas a mejora del desarrollo de las familias de Santiago Yucuyachi, distribuyen desayunos escolares y leche a los niños menores de tres años.

e).- Sociedad Católica

Esta sociedad realiza actividades para recaudar fondos y poder así darle mantenimiento a la iglesia católica.

f).- Comité del Agua Potable

Este comité trabaja dándole mantenimiento a la red de distribución del agua potable del Municipio, arregla las tuberías rotas, limpia los filtros, realiza limpieza en las válvulas y recaba el pago anual por el servicio con el objetivo de mantener en buenas condiciones la red de agua potable.

g).-Comité de pequeñas propiedades

Realizan actividades de deslinde y alineación de las colindancias con municipios vecinos, reparan linderos y atienden posibles conflictos que surjan por alineación de las tierras.

h).-Comité del Fondo Resolvente Comunitario

Este comité administra un recurso el cual tiene el funcionamiento de una caja de préstamo los cuales se les hacen a los habitantes del Municipio para realizar proyectos que generen un mejor desarrollo del campo. Este comité administra un tractor agrícola.

i).- Comité de la fiesta patronal del pueblo

Organizan la fiesta patronal del pueblo en coordinación con todos los habitantes del municipio a través de cooperaciones. Este comité se formó para la realización de la fiesta de 2009 ya que no hubo mayordomía.

Los integrantes de los comités mencionados no reciben capacitación para ejercer su representatividad y algunos no conocen bien sus funciones, todos duran un año en el cargo lo que conlleva a la ruptura de una planeación operativa eficiente, es necesario implementar un programa de capacitación.

3.2.- Presencia de Instituciones en el Municipio

Son aquellas dependencias del gobierno Federal y Estatal que realizan trabajos, proyectos y ejecutan programas en beneficio de la población del Municipio.

CUADRO I.- Instituciones que se encuentran operando en el Municipio

INSTITUCIONES	PROGRAMAS
SAGARPA	Procampo
	Soporte
	Alianza Municipalizada
	Alianza Federalizada
DIF	Desayuno Escolar Rural
SEDESOL	Oportunidades
	70 y Mas
	Opciones Productivas
	Centro comunitario de aprendizaje

FUENTE. Información obtenida en el área de trabajo

Se Muestra la relación de Instituciones estatales y federales que se encuentran operando a través de sus diferentes programas dentro del Municipio de Santiago Yucuyachi.

La participación de dependencias estatales y federales en el municipio es escasa, es necesario que se implemente un plan de concurrencia para poder interactuar con las dependencias y atender las convocatorias de cada programa procurando con esto contribuir al desarrollo de la sociedad.

3.3.- Relaciones entre actores.

La relación entre actores en el H. Ayuntamiento es buena pues existe coordinación entre ellos lo permite tomar decisiones eficientes para mejorar la administración del Municipio, entre los comités existentes en el Municipio y los Autoridades las líneas de comunicación no están bien definidas y por ello no se ha podido generar un desarrollo comunitario en beneficio de todos los pobladores del municipio.

3.4.- Expresión de Liderazgo

Los representantes de las organizaciones gestionan recursos y apoyo en beneficio de sus representados, tomando en cuenta algunas necesidades de la población, su liderazgo es muy pobre ya que no involucra a todos los pobladores del municipio ni a los integrantes de la organizaciones.

3.5.- Relaciones de Poder

La máxima autoridad dentro del municipio es la asamblea general o mejor dicho el pueblo, pues cualquier asunto en beneficio o perjuicio del pueblo, debe llegar al conocimiento de todos a través de la asamblea general, para llegar a un consenso común y solucionar el problema.

En las organizaciones no existe buena relación de poder entre los líderes ya que todos trabajan desorganizadamente no hay un líder que involucre a todos, y el poder de un líder es autócrata. Todo esto por falta de capacitación. Por ello es necesario desarrollar e implementar un programa de capacitación enfocado al desarrollo de las capacidades de los representantes de cada grupo de trabajo presente en el Municipio.

3.6.- Tendencia de Desarrollo de las Organizaciones

Las organizaciones presentes en el municipio no desarrollan capacidades, no implementan el trabajo en equipo bajo responsabilidades debido a la falta de capacitación, esto origina un bajo desarrollo para los habitantes de la población.

En esta área falta implementar programas de trabajo y capacitación a los integrantes de las organizaciones para poder así generar proyectos de manera independiente y objetiva logrando un mejor desarrollo para el Municipio.

3.7.- Infraestructura Social

3.7.1.- Infraestructura de Servicios Básicos

CUADRO II.- Infraestructura de servicios básicos

Nombre, agencia, barrio, colonia	No. de integrantes (familias/personas) Hombres/mujeres	Energía eléctrica	Alumbrado publico	Agua potable	Recolección de basura	Observaciones /Problemática
SANTIAGO YUCUYACHI	139 FAMILIAS 442 HABITANTES 442 TOTAL	COBERTURA 429 PERSONAS DE 442 QUE CORRESPONDE AL 97%	COBERTURA 353 PERSONAS DE 442 QUE CORRESPONDE AL 80%	COBERTURA 353 PERSONAS DE 442 QUE CORRESPONDE AL 80%	581 PERSONAS 100%	FALTA DRENAJE CALLES PAVIEMNTADAS ORGANIZACIÓN
SANTA ROSA DE JUAREZ	65 FAMILIAS 300 HABITANTES 300 TOTAL	COBERTURA 285 PERSONAS DE UN TOTAL DE 300 QUE CORRESPONDE AL 95%	COBERTURA 240 PERSONAS DE 300 QUE CORRESPONDE AL 80%	COBERTURA 240 PERSONAS DE 300 QUE CORRESPONDE AL 80%	265 PERSONAS 100%	FALTA DRENAJE PAVIMENTACIÓN ORGANIZACIÓN

FUENTE: Información obtenida en trabajo de campo

NOTA: El total de la población del Municipio es de 742 habitantes.

En la cabecera Municipal y en la agencia solo se cuentan con los servicios de energía eléctrica, alumbrado público y de recolección de basura estos servicios no cubren ala totalidad de la población. Ver cuadro II.

Podemos observar que no hay drenaje y alcantarillado público, calles pavimentadas; los representantes de las localidades son las autoridades en turno en este caso el Presidente Municipal y Agente Municipal.

La infraestructura de alumbrado publico se encuentra en malas condiciones las lámparas están fundidas y no cubre la totalidad de las calles de la cabecera Municipal y de la Agencia, es necesario realizar un inventario del material y equipo en buenas condiciones no hay un ordenamiento de la infraestructura de alumbrado público, por otro la infraestructura de distribución de agua potable es insuficiente para abastecer a toda la población y la que hay se encuentra en malas condiciones pues es necesario darle mantenimiento a la red de agua potable y ampliarla para que toda las personas cuenten con este servicio; La infraestructura para la recolección de la basura es nula ya que no hay, el servicio se ofrece a través de un carro de volteo que recoge la basura una vez por semana, es necesario adquirir un camión recolector de basura, tambos que estén en la vía publica para depositar la basura así como material y equipo de aseo publico.

No se cuenta con infraestructura para el manejo de los residuos sólidos la cual es muy importante pues garantiza una mejor condición de vida a los habitantes de la población, se requiere de la construcción de un sistema de drenaje lo que ayuda a reducir la contaminación del suelo y el aire contribuyendo a tener una sociedad saludable.

- **Escuelas**

La infraestructura en servicio de educación es básica, las instalaciones y equipo necesitan mantenimiento y reparación así como de adquisición de nuevos materiales educativos e infraestructura.

CUADRO III.-Infraestructura en Educación

LOCALIDAD	INSTITUCIÓN	N. DE ALUMNOS	INFRAESTRUCTURA	NECESIDADES	OBSERVACIONES
SANTIAGO YUCUYACHI	(PRESCOLAR) JOSE VASCONCELOS	5 NIÑAS 8 NIÑOS 13 ALUMNOS	TRES AULAS EN MAL ESTADO	INFRAESTRUCTURA ADECUADA Y EQUIPO EDUCATIVO	LOS BAÑOS ESTAN EN MALAS CONDICIONES. NECESITAN NUEVOS BAÑOS
SANTA ROSA DE JUÁREZ	(PRESCOLAR) SOR JUANA INES DE LA CRZ	12 NIÑAS 18 NIÑOS 30 ALUMNOS	2 AULAS EN MAL ESTADO	FALTA DE EQUIPO DE COMPUTO	FALTA INSTALACIONES RECREATIVAS
SANTIAGO YUCUYACHI	(PRIMARIA) VALENTIN GOMEZ FARIAS	33 NIÑAS 29 NIÑOS 62 ALUMNOS	TODA LA INFRAESTRUCTURA ESTA EN MAL ESTADO	REMODELACIÓN DE TODA LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA.	LOS TECHOS SON DE LAMINAS, ESTO ACASIONA DEMASIADA CALOR Y AFECTA A LOS PEQUEÑOS EN SU APRENDIZAJE
SANTA ROSA DE JUAREZ	(PRIMARIA) BENITO JUÁREZ	41 NIÑAS 44 NIÑOS 85 ALUMNOS	CUENTA CON 6 AULAS Y LE FALTA DE EQUIPO	SALA DE COMPUTO, MATERIAL EDUCATIVO	FALTA INFRAESTRUCTURA DEPORTIVA
SANTIAGO YUCUYACHI	TELESECUNDARIA	12 MUJERES 11 HOMBRES 23 ALUMNOS	CUENTA CON TRES AULAS Y UNA CANCHA DE BASKETBOLL	SALA DE CÓMPUTO, SANITARIOS. SEGURIDAD	EL NUMERO DE AUMNOS ES POCO
SANTA ROSA DE JUAREZ	TELESECUNDARIA	12 HOMRES 10 MUJERES 22 ALUMNOS	TIENE TRES SALONES EN MAL ESTADO	CONSTRUCCIÓN DE UNA SISTERNA PARA ALMACENAMIENTO DE AGUA NO HAY BAÑOS	FALTA DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA,

FUENTE: Información obtenida en trabajo de campo

El cuadro III presenta la infraestructura en educación con la que cuenta el Municipio de Santiago Yucuyachi, hay dos instituciones de educación preescolar, dos instituciones de educación primaria y dos telesecundarias, se muestra el número de alumnos, las necesidades primordiales y algunas observaciones, todas las instalaciones carecen de equipo de cómputo, seguridad y el equipamiento de las instalaciones.

Para la organización de eventos y coordinación de trabajo de limpieza existe un comité de padres de familia el cual comparten un fin común: “*Cuidado de las instalaciones y desarrollo de una buena educación*”, estos comités duran un año en el cargo y no tiene personalidad jurídica. VER ANEXO: 2

• **Infraestructura en Salud**

Para este servicio el centro de Salud Rural cuenta con Infraestructura que se presenta en el cuadro IV.

CUADRO IV.- Infraestructura del Centro de Salud

Centro de salud rural disperso 01 Núcleo Básico
Infraestructura
<p>-Su infraestructura externa se encuentra en estado regular: Sus paredes están manchadas, presentan fisuras, las lámparas no tienen protección, su instalación eléctrica presenta cambios de voltaje, no cuenta con Material especializado.</p> <p>-Su infraestructura interna esta compuesta por:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Una sala de espera -Un consultorio -Una sala de expulsión -2 cuartos para encamados -Baño para pacientes -Cocina -2 Residencias -1 Bodega -1 Farmacia -1 Closet para ropa clínica - Equipo de Radio comunicación - 2 Refrigeradores
Necesidades
<ul style="list-style-type: none"> -Material y equipo de computo -Servicio telefónico -Ambulancia -Medicamentos -Material y equipo clínico -Mantenimiento y reparación del bien muebles
Observaciones
<ul style="list-style-type: none"> -Es necesario proveer de la infraestructura necesaria para ofertar un servicio de salud integral a los habitantes del municipio de Santiago Yucuyachi -Falta de un Medico de planta

FUENTE. Información generada en el área de trabajo

En el cuadro IV se Menciona la infraestructura con la que cuenta el centro de salud rural, como se puede ver las necesidades en el área de salud son prioritarias, el servicio que se ofrece a la población es irregular ya que no cuenta con el material y medicamento necesarios para que los servicios de salud sean integrales. Para el funcionamiento de esta clínica hay tres personas un prestador de servicio social, una enfermera de planta y una empleada que realiza el aseo.

3.7.2.- Infraestructura de Electrificación

Existe una cobertura del 97 % en cuanto electrificación según datos de la CFE, este servicio se relaciona directamente los habitantes de la población y el prestador del servicio. La CFE.

La infraestructura del servicio de alumbrado público cuenta con postes y lámparas las cuales necesitan mantenimiento y reparación así como la ampliación para cubrir a todos los habitantes.

3.7.3.- Infraestructura de agua potable

La infraestructura del servicio de agua potable es básica y se encuentra en malas condiciones, las tuberías necesitan mantenimiento constantemente, también es necesario ampliar la red de distribución de agua potable

3.7.4.- Infraestructura de Saneamiento

No hay nada de infraestructura de saneamiento solo se cuenta con un camión volteo, este es utilizado para recolectar la basura.

La infraestructura social con la que cuenta el Municipio esta en malas condiciones, necesita remodelación, Material y equipo, ampliación y contratación de mano de obra especializada; toda la infraestructura social necesita de desarrollo para poder contribuir al desempeño de una sociedad con mayores oportunidades de desarrollo humano. El municipio es de alta marginación.

4.- EJE HUMANO**4.1.- Datos Demográficos**

De acuerdo a los resultados que presento el II Censo de Población y Vivienda en el 2005, el municipio cuenta con un total de 742 habitantes.

CUADRO V.-Datos Demográficos por número de población y género

Concepto	Total	Hombres	Porcentaje respecto al total	Mujeres	Porcentaje respecto al total
Población 2005	742	333	45%	409	55%
Población de 0 a 4 Años	50	20	3%	30	4%
Población de 5 Años	22	10	1%	11	1.2%
Población de 6 a 14 Años	141	76	10%	65	9%
Población de 15 a 59 Años	336	136	18%	200	26.8%
Población de 60 Años y Mas	194	92	13%	102	14%

Fuente: INEGI. II Censo de Población y Vivienda 2005

El cuadro muestra el total de los pobladores que corresponde a 742 habitantes de los cuales 409 son Mujeres y 333 son hombres, contiene datos de habitantes de 0 a 4 años, de 5 años, de 6 a 14 años, de 15 a 59 años y de 60 y más. Donde el mayor numero de población se encuentra en personas de 15 a 59 años que corresponde a 336 pobladores de los cuales 200 personas son Mujeres y 136 son Hombres.

4.2.- Patrón y efectos de la Migración.

La migración de un fenómeno que afecta de manera trascendente al desarrollo del municipio, ya que la mayoría de las personas emigran a los estados unidos en busca de mejores oportunidades de trabajo, esto ocasiona que solo las personas adultas se queden en el municipio todo esto por falta de empleo, la escasez de agua, el aumento de precios de fertilizantes para aumentar la producción en el campo entre otras necesidades.

Las causas actuales que provocan la migración en el municipio son:

- a).- Falta de empleo
- b).- Recursos económicos limitados para la subsistencia de las familias
- c).- La escasez de lluvias que afecta severamente a la agricultura y ocasiona la disminución de la productividad de las siembras
- d).- El aumento de precio de los insumos para hacer más productivo el campo (fertilizantes)

e).-La motivación que ejercen las personas que emigran al extranjero ya que ellas compran bienes muebles, construyen casas de material y adquieren nuevas propiedades.

4.3.- Telecomunicaciones.

El Municipio cuenta con servicios básicos de telecomunicaciones los cuales se mencionan en el cuadro siguiente.

CUADRO VI. Servicios básicos de Telecomunicación

SERVICIO	SI	NO	NUMERO	HORARIO
TELEFONO	X		53-8-89-15	07:00 A 21.00 HRS
CORREOS	X		C.P. 68412	09:00 A 13:00 HRS
TELEGRAFOS		X		
CANALES DE TELEVISION	X		CANAL 2 Y 13	06:00 Y 21:00 HRS
ESTACIONES DE RADIO	X		1440 am.	06:00 A 21:00 HRS
TRANSPORTE PUBLICO	X		AUTOBUSES SAN FRANCISCO	SALIDAS 04:30 Y 12:00 HRS Y LLEGADAS 17:00 HRS
CENTRO COMUNITARIO DE APRENDIZAJE	X		SERVICIO DE INTERNET	10:00 A 14:00 Y DE 16:00 A 20:00

FUENTE. Microdiagnostico de Salud del Municipio 2007

En el cuadro VI. Se presentan los servicios básicos que se encuentran en el municipio de Santiago Yucuyachi, en el encontramos los números de telefónicos y el horario de atención al publico, también se menciona al centro comunitario de aprendizaje donde se ofrece el servicio de internet, estas son herramienta importante para la comunicación ya que a través de ella las personas se comunican con sus familiares que se encuentran en el extranjero, sobre todo lo jóvenes.

4.4.- Caminos y Carreteras

El camino más próximo es de terracería y brechas la cual se localiza al norte de la localidad rumbo al Municipio de Santiago Tamazola pasando por la agencia del Santiago Yucuyachi. (Santa Rosa de Juárez), en la actualidad se construye un tramo carretero por parte del Gobierno federal de la localidad de Santa Rosa de Juárez al Municipio de Santa Cruz de Bravo lo que hará la comunicación más rápida del Municipio con las comunidades aledañas y poder llegar más rápido a la ciudad de Huajupan de León, esto aportara un mejor desarrollo de la economía local. También tiene otros caminos rurales, uno que comunica ala población de San Martín del Estado y otro hacia san Jorge; pero la mayor de las veces para llegar a la ciudad de Huajupan de León utilizan el camino que conduce a Santiago Tamazola

4.5.- Abasto Rural

En el municipio de Santiago Yucuyachi cuenta con dos tiendas de Abasto Rural DICONSA, una se encuentra en la cabecera Municipal y otra en la Agencia Santa Rosa de Juárez, las cuales ofertan productos de primera necesidad a precios accesibles a toda la población del municipio, el suministro del abasto llega al Municipio a través de caminos rurales. Así también cuenta con la infraestructura (Activo Fijo) de un mercado pero no se utiliza.

Para la utilización del mercado existe una desorganización por parte de los habitantes del municipio y de las autoridades, ya que el edificio (Mercado), se encuentra abandonado.

4.6.- Salud.

En el área de salud se realizan programas de saneamiento y prevención de enfermedades para esto, el comité de salud, los responsables de la clínica y todos los habitantes del municipio trabajan en conjunto.

El servicio que ofrece la clínica de salud es regular ya que solo ofrece servicios básicos de salud, las instalaciones están en malas condiciones y los medicamentos no satisfacen la demanda de la población.

- Morbilidad

Representa las principales causas de enfermedad en un sitio y tiempo determinado a continuación se presentan las causas más comunes de morbilidad.

CUADRO VII.- 10 PRINCIPALES CAUSAS DE MORBILIDAD GENERAL EN 2007

	NOMBRE DE LA PATOLOGIA	No. DE CASOS	TASA POR 1000
1	INFECC. RESP. AGUDAS	136	
2	EDAS	33	
3	Conjuntivitis	12	
4	Úlceras gástricas	8	
5	Picadura de Alacrán	8	
6	Gingivitis y enf periodontal	7	
7	Otitis Media Aguda	6	
8	IVU	2	
9	Parasitosis	5	
10	Intoxicación por plaguicidas	1	

Fuente: Microdiagnostico de Salud local. SUIVE 1-2007.

En la información contenida en el cuadro VII. Podemos encontrar los diez casos de morbilidad del 2007 del municipio donde se encuentra en primer lugar las infecciones respiratorias ya que se detectaron 136 casos.

- **Mortalidad**

Representa las muertes producidas en la población durante un tiempo determinado, en general por una causa determinada a continuación se presentan las causas más comunes de mortalidad dentro del Municipio.

CUADRO VIII. Principales causas de mortalidad

	NOMBRE DE LA PATOLOGIA	No. DE CASOS	TASA POR 1000
1	Muerte Natural	2	
2	Insuficiencia Hepática Crónica	1	

Fuente. Micodiagnostico de Salud local. SUIVE 1-2007.

Encontramos 2 causas de mortalidad general en el 2007 dentro de Santiago Yucuyachi. Nos muestra el nombre de la patología (enfermedad) y el número de casos en donde se destaca; 2 Casos por muerte natural y 1 caso por insuficiencia Hepática Crónica. Ver CUADRO VIII

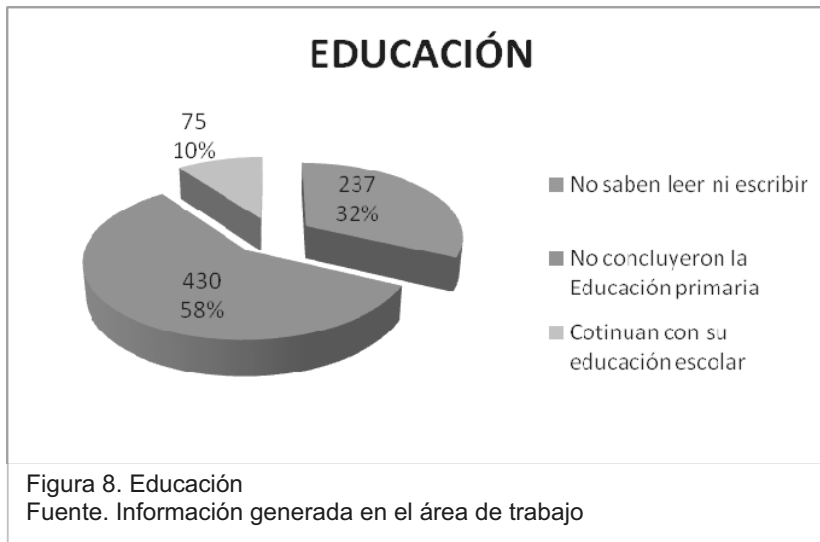
Es necesario solicitar o contratar a un Doctor (Medico cirujano) de planta ya que el responsable del centro de salud rural es un prestador de Servicio Social, y en ocasiones tiene que salir a realizar tramites y el centro se sierra, de igual forma se necesitan medicamentos para atender satisfactoriamente la demanda de la población porque al no haber clínica abierta ni medicamentos, en una emergencia hay trasladarse a otra localidad lo cual es muy difícil ya que no hay servicio de transporte continuo.

4.7.- Alcoholismo

No hay datos trascendentes de alcoholismo en el municipio, solo el 2% de la población consume bebidas alcohólicas ocasionalmente que corresponde a 148 personas., datos obtenidos de investigación de campo.

4.8.- Educación

En el Municipio 237 personas no saben leer ni escribir que corresponde al 32 % en relación con la población total y 430 personas no concluyeron su educación primaria que corresponde al 58% de la población lo que indica que solo 75 personas terminaron su educación primaria dentro de ellas encontramos a algunas personas que continúan con su educación profesional. Ver figura 8.



Para la educación se cuenta con infraestructura básica la cual necesita construcción y remodelación para ofertar servicios de educación de calidad, se tienen instalaciones de hasta el nivel de telesecundaria, el servicio que se ofrece es regular ya que no hay un profesor por grado de educación, a esto se le suma la falta de cultura de continuar con los estudios y el numero de alumnos ya que los jóvenes emigran a los Estados Unidos en busca de trabajo para mejorar la calidad de vida. Por ello es necesario invertir en la infraestructura educativa y la concientización de las familias para comprender que una mejor educación abre la oportunidad de alcanzar una mejor vida y con ello contribuir con el desarrollo de la sociedad.

4.9. Aspectos de Capacitación

4.9.1 Necesidades de Capacitación

La necesidad de capacitación de quienes integran el H. Ayuntamiento es primordial y por ello es necesario implementarla de inmediato, ya que los integrantes del cabildo no tienen el perfil para desempeñar el cargo que tienen encomendado, desconocen de sus funciones, responsabilidades y obligaciones, es necesario desarrollar un programa de capacitación e involucrar al Presidente Municipal, Sindico Municipal, Regidores e integrantes del consejo para logra desarrollar capacidades en cada uno de los responsables de una actividad buscando con ello contribuir al desarrollo del Municipio.

4.9.2.- Desarrollo de Capacidades.

La capacitación se da involucrando a los participantes en tareas donde se realice trabajos en equipo, con ello se genera una retroalimentación buscando reafirmar los conocimientos.

4.10.- Índice de Marginación e Índice de Desarrollo Humano.

El índice de marginación del Municipio es de 0.2289 según datos obtenidos de la tarjeta Municipal de información estadística básica del oeidrus. Su grado de Marginación es alto.

Este índice de marginación se da analizando cuatro dimensiones socioeconómicas en donde encontramos a la educación, tipo de vivienda con los servicios que tiene, los ingresos monetarios de las familias y la distribución de la población.

En el Municipio la población analfabeta es alta, 237 (32%) personas no saben leer ni escribir, 430 personas (58%) no concluyeron su educación primaria y solo 75 personas continúan con su educación escolar.



La figura 9 nos muestra los servicios con los que cuentan los habitantes del Municipio. Las viviendas son sencillas ninguna tiene drenaje; 727 (97%) personas son beneficiadas por el servicio de energía eléctrica, el alumbrado publico beneficia a 593 (80%) personas; el servicio de agua potable beneficia a 593 (80%); 74 (10%) personas tiene viviendas con piso de tierra y el servicio de recolección de basura cubre al 100% de la población (742 habitantes). El 90% de la población percibe menos de 2 salarios mínimos y la población es poca pues solo cuenta con 742 habitantes lo cual re refleja en la carencia de los servicios.

Su índice de desarrollo humano corresponde al 0.625, su grado de desarrollo humano es Medio Bajo. El índice de Desarrollo Humano determina el nivel de vida tomando en cuenta el PIB (producto interno bruto percapita), el grado de alfabetización de la población adulta y la esperanza de vida de los habitantes de la población.

4.11.- Desarrollo de las Mujeres e Igualdad de Genero.

En el Municipio las mujeres desempeñan actividades importantes y están involucrados en diversos trabajos, ocupan tareas como; presidentas de algún comité de padres de familia entre otras cosas, comparten responsabilidades públicas, su participación contribuye al desarrollo local, las autoridades promueven de manera activa la igualdad y equidad de género entre mujeres y hombres. Este desarrollo de igualdad es un proceso pues en el Municipio las mujeres no acuden a las reuniones de asamblea del pueblo no ocupan cargo de representatividad popular, en los integrantes de cabildo no hay ninguna mujer.

4.12.- Religión.

Dentro del municipio encontramos que la mayoría de los habitantes pertenecen a la religión católica. Dentro de cada patronato se encuentra inmerso los llamados mayordomos, los cuales cada año son diferentes y apoyan a los festejos de la fiesta del Santo patrón. La religión contribuye con la organización de las personas para realizar trabajos como la conservación y mantenimiento de la iglesia y el panteón así como construcción de algunas obras; el impacto de la religión para contribuir a mejorar las condiciones de vida de los habitantes es bajo debido a que solo se organizan para las fiestas y el numero de población del Municipio es bajo.

4.13.- Valores

Entre los valores presentes en el Municipio encontramos:

Servicio.- Las personas tienen actitud de servir a los demás con respeto y responsabilidad.

Trabajo en equipo.- Las personas se organizan en grupos y equipos de trabajo para realizar actividades que generen el beneficio común para la población.

Responsabilidad.- Los habitantes realizan sus actividades en tiempo y forma lo que contribuye al desarrollo de una mejor sociedad con valores íntegros.

Estos valores contribuyen a generar una buena convivencia entre los habitante del municipio preservando la estabilidad social.

4.14.- Cultura

La cultura que se desarrolla en la comunidad de Santiago Yucuyachi refleja la forma de vida y convivencia en los habitantes del Municipio; en el se realizan fiestas, se venden artesanías y tiene su propia gastronomía, los cuales se mencionan continuación:

Se realizan Fiestas Populares como la feria anual de la Purísima Concepción; que se celebra el 8 de enero, se escucha Música de banda con instrumentos de viento y algunos violines.

Artesanías.- Realizan Manufactura de tejidos de ixtle y palma.

Gastronomía.-Pozole, tamales, mole de guajolote o pollo, aguardiente y mezcal.

4.15.- Lengua

De acuerdo a los resultados que presento el II Censo de Población y Vivienda en el 2005, en el municipio habitan un total de 125 personas que hablan alguna lengua indígena. Lo que indica que la lengua mixteca tiende a desaparecer.

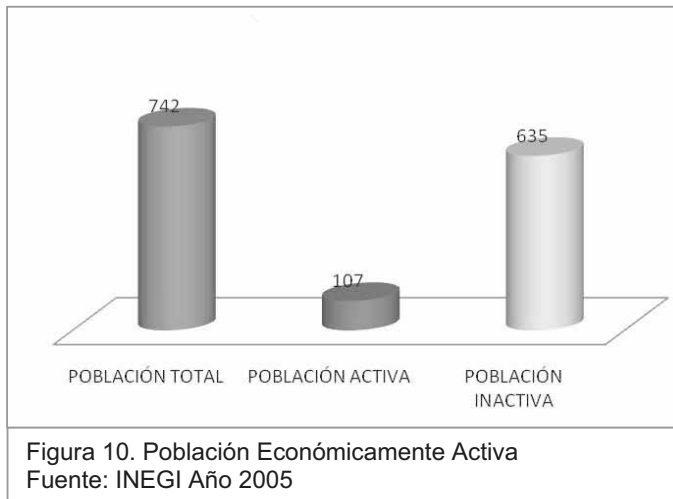
4.16.- Fomento y desarrollo de la cultura indígena.

En el Municipio existen aproximadamente 125 personas de 742 habitantes que hablan una lengua indígena (Mixteco), lo cual corresponde a un 17% de la población total. La conservación de la lengua materna es de gran importancia las nuevas generaciones ya no la practican, se ha venido perdiendo en el transcurso del tiempo, solo las personas mayores habla este dialecto si esto continua así se perderá por ello es necesario transmitir la lengua Mixteca a las nuevas generaciones procurando mantener la lengua natal de Santiago Yucuyachi.

5.- EJE ECONÓMICO

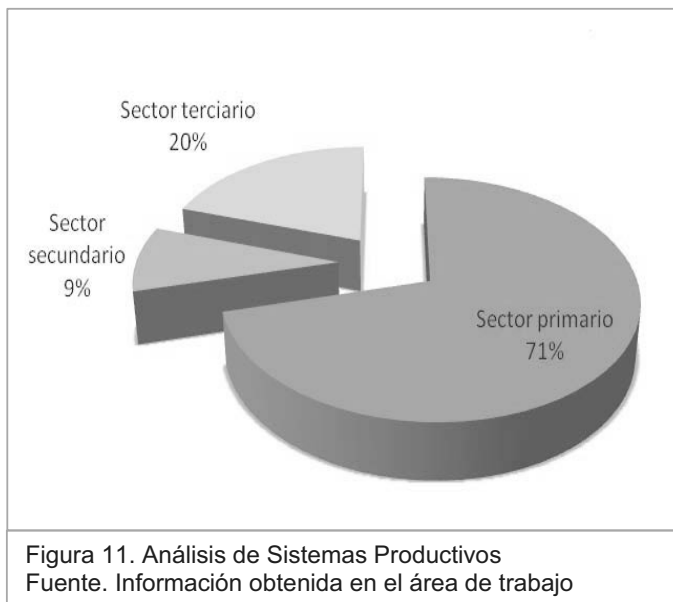
Este eje contiene el análisis para entender el desarrollo de la economía y de los procesos productivos dentro del municipio de Santiago Yucuyachi.

5.1.- Población Económicamente Activa



De acuerdo con cifras del año 2005 presentadas por INEGI la población económicamente activa del Municipio asciende a 107 personas de 742 habitantes lo que indica que 635 están inactivas, Estas personas se dedican a actividades diversas como a la siembra de temporal entre otras cosas y no aparecen como población económicamente activa en la fuente.

5.2.- Sectores Económicos



De los sectores productivos que se desarrollan en el Municipio el sector más importante es el primario, donde encontramos a la agricultura, acuacultura, y la ganadería esta actividad la desarrollan 527 personas que corresponde al 71 % por ciento de la población, cabe mencionar que la producción es a menor escala ya que se utiliza para autoconsumo.

a) Sector primario:

Agricultura.- la agricultura es una actividad ancestral que se ha desarrollado desde los tiempos de origen del municipio ya que ella produce los recursos que se utilizan de desarrollo básico de la sociedad, está en el transcurso del tiempo se ha venido descuidando por falta de recursos para cultivar los campos e infraestructura para explotar los recursos al máximo ya que el 50% de la población se dedica a la agricultura específicamente a siembra de maíz, frijol y calabaza, de temporal.

Su sistema de siembra es mediante el empleo de semillas almacenadas, producto por lo general de la última cosecha, las familias cultivadoras de maíz en Santiago Yucuyachi siembran de la variedad criolla con el fin de aprovechar las diferentes características tales como resistencia, rendimientos más altos o un tallo más fuerte. Asimismo, se satisfacen diferentes necesidades.

Acuacultura.- En esta área solo se tiene una granja acuícola rudimentaria en la cual se crían peces (mojarra tilapia) a menor escala, la producción se utiliza para autoconsumo, cabe mencionar que esta área carece de condiciones óptimas para generar una producción competente. El .1 % de la población se dedica a la acuacultura.

Ganadería.- La práctica de la ganadería no es en forma masiva; se dedican a la crianza de ganado Vacuno y Caprino los cuales son alimentados con el forraje y pastoreo que representa un 10% de la población total; así también se encuentra presente el sistema de ganadería de traspatio, principalmente de especies menores como son: aves de corral y porcinos que representa el 10.9% de la población que se utilizan generalmente para solventar algunos gastos familiares y para alimentación de autoconsumo; solo cuando los habitantes tienen un apuro económico venden sus animales en las comunidades cercanas, como Santiago Tamazola y Santa Cruz de Bravo entre otras.

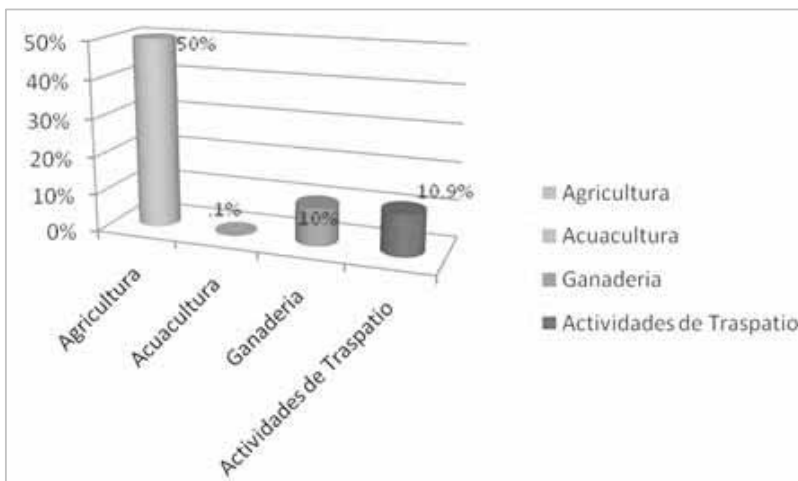


Figura 12. Representación del Sector Primario
Fuente. Información obtenida en el área de trabajo

La figura 12. Nos muestra el análisis del sector primario en donde encontramos que el 50% de la población se dedica a la agricultura, el 10.9% a actividades de traspatio, el 10% a la ganadería y solo un 0.1% se dedica a la acuicultura.

Esto demuestra que en el Municipio predomina la agricultura como actividad principal para el desarrollo de la comunidad, cabe mencionar que esta actividad es al pormenor ya que toda la producción es para autoconsumo

Área de cultivo en temporal.

Cuadro IX. Área de Cultivo en Temporal

Cultivo	Sup. Sembrada	Sup. Cosechada	Sup. Siniestrada	Producción	Rendimiento	PMR	Valor Producción
	(Ha)	(Ha)	(Ha)	(Ton)	(Ton/Ha)	(\$/Ton)	(Miles de Pesos)
1 MAIZ GRANO	186	186	0	154.38	0.83	3,500.00	540.33
	186	186					540.33

Nota. Se muestra la superficie sembrada de maíz grano durante el año 2007 el cual abarco 186 hectáreas obteniendo 154.38 toneladas generando una producción monetaria de 540 000.00

Fuente. **OIEDRUS. 2007**

En el cuadro IX. podemos encontrar datos de la siembra de temporal donde nos muestra que solo se cultivo el Maíz grano el cual abarco una superficie de 186 H. que fue la misma superficie cosechada de donde se obtuvo una producción de 154.38 Toneladas con un rendimiento de .83 Ton/Ha Con un Valor de producción de 540 000 mil pesos

Analizando el sector primario encontramos que su desarrollo es muy lento, todo esto por las condiciones naturales en las que encontramos los recursos, la falta de inversión en infraestructura para el crecimiento, existe una deficiencia de capacitación para los productores y autoridades del Municipio, tomando en cuenta estas causantes es necesario implementar un programa para el impulso del sector primario lo que contribuye al crecimiento de la economía familiar de los productores

Sector Secundario

Se pude encontrar una carpintería dedicada a la creación de muebles a los cuales no se les da un valor agregado por la baja producción que se tiene, ya que solo se trabaja para la comunidad. Este sector es muy vulnerable por la falta de maquinaria y equipo para poder transformar la materia prima; este sector representa el 9% de la población como se muestra en la figura 13.

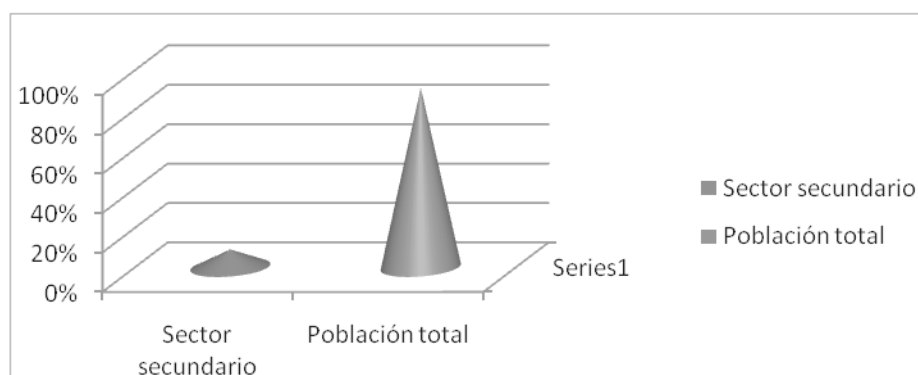


Figura 13. Representación del Sector Secundario

Fuente. Información Generada durante el análisis en el área de trabajo

Se muestra el porcentaje de la población dedicada a la transformación de la materia prima, que corresponde a un 9% (66 personas) en relación con la población total municipal de 742 habitantes. El 91% se dedica a otras actividades.

Sector Terciario

Las actividades comerciales dentro de la comunidad se realizan en las misceláneas, donde se realiza la venta de todo tipo de productos, lácteos, embutidos, pan, frutas, legumbres, productos empaquetados, herramientas, utensilios de cocina, limpieza, aun que son de mediano tamaño satisfacen las necesidades de las localidades. y se cuenta con un servicio de transporte y de carga ligera. Este sector representa el 20% (148 personas) de la población. Como se muestra en la figura 14.

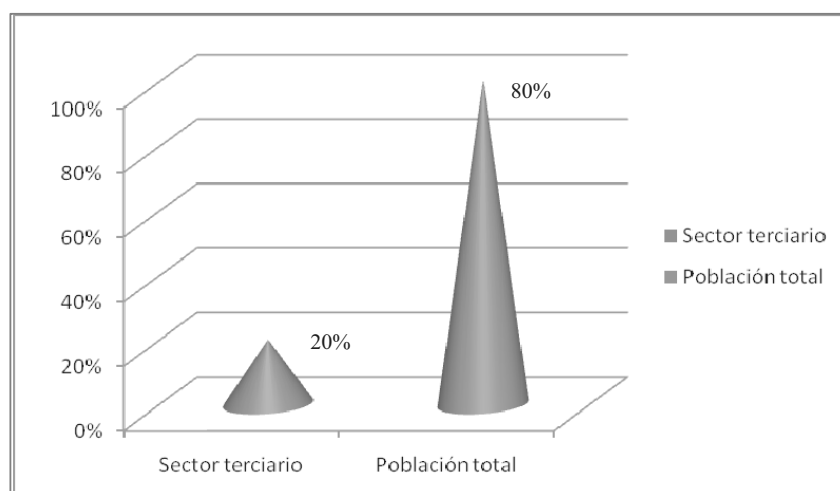


Figura. 14. Representación del Sector Terciario

FUENTE. Información Generada durante el análisis en el área de trabajo.

NOTA. Se muestra el porcentaje de la población dedicada a comercialización, que corresponde a 20% en relación con la población total municipal. El 80% de la población restante se dedica a otras actividades.

5.3.- Nivel de Ingresos.

El nivel de ingresos es muy bajo, pues el 90 %, de la población obtiene el Equivalente a dos salario mínimos por día, ya que la mayoría de las personas se dedican a la agricultura y los demás a la compra-venta a través de pequeños comercios al pormenor

5.4.- Principales Sistemas de Producción.

5.4.1.- Agrícola

La agricultura es una de las actividades principales de producción la cual se realiza en el temporal; se cultiva maíz y frijol ambos con poca producción debido a los elevados costos en la siembra de cultivos, la falta de agua y de suelos fértiles. El forraje obtenido se ocupa para alimentar a los animales.

El sistema de producción del Maíz asociado con frijol y calabaza se realiza en una sola área de siembra, su sistema de cultivo es de forma convencional (labranza) la preparación del terreno para siembra se hace con yunta o tractor desde el mes de febrero. Los últimos días del mes de mayo se hace el surcado y la siembra de la milpa, el aporque se realiza de mayo a julio en este ultimo mes se deshierba de manera manual y se utiliza como abono orgánico, cuando la milpa obtiene su desarrollo se realiza la pizca de mazorcas; durante el mes de noviembre y diciembre; En el mes de octubre y noviembre se realiza el zacateo. La mazorca se almacena en casa para posteriormente desgranarlo y obtener el grano de maíz listo para autoconsumo y la venta del excedente. Ver cuadro IX.

CUADRO X. Actividades para la producción del Maíz

ACTIVIDAD	MESES DEL AÑO											
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
Preparación de la tierra o Barbecho												
Surcado y Siembra												
1° Aporque o labrado de la Milpa y fertilización												
Deshierbe												
2° Aporque												
Zacateo												
Pizca de Mazorca y Frijol												
Desgranado												

Fuente. Información obtenida en el área de trabajo.

La calabaza y frijol se recolectan antes que se inicie a pizar para que no haya pérdidas en la cosecha. El 80% de producción se destina para el autoconsumo. Considerando los problemas que enfrentan los productores con el cultivo de maíz, frijol y calabaza asociados derivados de los costos de producción; es importante establecer otros cultivos que sean mas redituables y buscar alternativas para mejorar el manejo de suelos agrícolas mediante la implementación de abonos orgánicos.

5.4.2.- Pecuario.

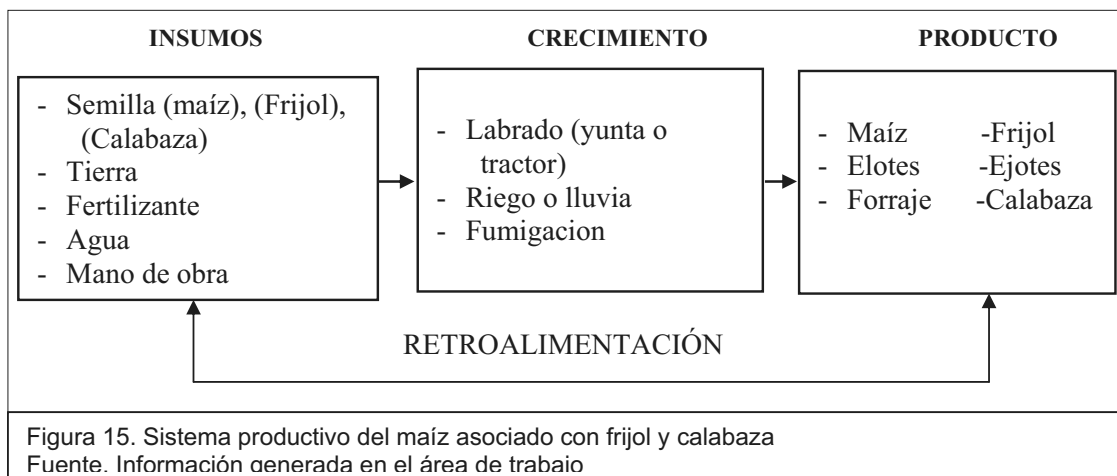
Esta actividad se desarrolla a menor escala, se cría ganado vacuno, porcino, y caprino así también se tiene ganado de traspatio como gallinas y huajolotes entre otros, la producción se utiliza para autoconsumo y solo cuando se tiene una necesidad se vende un animal. Todo el ganado que se tiene en la comunidad es criollo.

5.4.3.- Acuícola y pesca.

Este sector se esta iniciando ya que solo el 0.1 % del total de la población se dedica a la cría de peces (tilapia) mojarra de manera rudimentaria en donde su producción es menor y solo de autoconsumo. Ya que falta la infraestructura y el equipo para poder explotar esta actividad productiva. Cabe mencionar que se cuenta con las condiciones climáticas y agua suficiente para explotar la cría de peces (tilapia) mojarra.

5.5.- Sistema Productivo.

Análisis de los Sistemas de producción

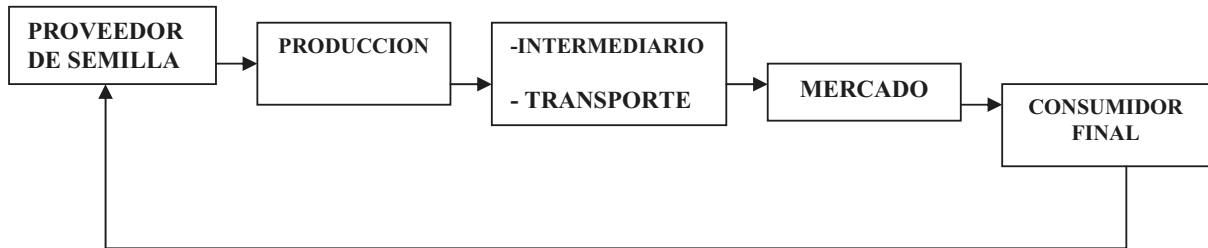


Para este sistema primero se adquieren los insumos para poder realizar la siembra: la semilla de Maíz, calabaza y frijol, la tierra, el fertilizante, el agua y la mano de obra a utilizar. Después se labra el terreno con un ayunta o tractor, se aprovechan las aguas de las lluvias y se fumiga; finalmente en el transcurso de cuatro a seis meses se obtiene como producto final: Maíz, Frijol, calabaza, elotes, forraje y ejotes.

Análisis de las Cadenas productivas

Una cadena productiva es una serie de elementos interrelacionados, que abarca desde el proveedor de un insumo hasta que el producto llegue al consumidor final, obteniendo así un beneficio. Ver figura 16.

Figura. 16 Cadena productiva del Maíz asociado con frijol y calabaza



FUENTE. Información generada en el área de trabajo

La cadena productiva del Maíz asociado con frijol y calabaza inicia con el proveedor de semillas, después se obtiene la producción de granos en donde para comercializarlos, se requiere de un intermediario y de transporte para llegar al mercado donde se oferta para el consumidor final.

5.6.- Otras Actividades Económicas.

En esta actividad encontramos el servicio de autotransporte, en la comunidad solo una persona se dedica a este trabajo por el cual obtiene un ingreso aproximado de dos salarios mínimos, esta actividad no se ha desarrollado ya que la población cuenta con pocos habitantes debido a la migración y algunas personas tienen vehículos particulares cabe mencionar que este servicio es irregular ya que no está reglamentado

5.7.- Minería.

Este sector no está explotado, existe materia prima, solo que no hay equipo ni infraestructura y falta capacitación para los pobladores

5.8.- Artesanías.

En el municipio no se producen artesanías, no hay equipo artesanal ni personas debido a que la mayoría emigra. Anteriormente se trabajaba la palma elaborando sombreros pero esta actividad desapareció.

Se tienen que desarrollar proyectos para la elaboración de artesanías, y utilizar la mano de obra de las personas adultas aprovechando su experiencia para poder transmitir esta actividad a los jóvenes.

5.9.- Mercado de:

5.9.1.- Mano de Obra

Para las actividades diversas del campo (Labranza, Fertilización, pizca entre otros) los productores utilizan trabajadores que contratan por día lo que genera un costo de mano de obra de \$ 100.00/día e incluye la comida o \$ 150.00 sin alimentos lo que ocasiona que muchos de los pobladores emigren a estados del norte y otros a los Estados Unidos de Norte América tratando de buscar un mejor ingreso para su familia.

Cabe mencionar que el 5% de la población se dedica a actividades de construcción (albañilería) de manera temporal, en promedio el salario es de \$ 150.00 por día. En el municipio no hay personas asalariadas porque no hay empresas.

Se necesita realizar inversión en actividades agropecuarias para aprovechar al máximo la mano de obra logrando así producir los productos de autoconsumo y generar autoempleos para contribuir con la economía de las familias sin tener que emigrar a otros estados, para poder realizar estas actividades se necesita de suficiente agua por lo que es necesaria construir y adquirir infraestructura de captación de agua y así utilizarla en actividades propias del campo.

5.9.2.-Bienes y Servicios

En el Municipio no existen empresas, solo hay algunas pequeñas tiendas que ofertan productos básicos de primera necesidad, la población cuenta con servicio de transporte de carga ligera y pasaje que se realiza con una camioneta, el cual genera un empleo.

Los bienes y servicios que la población demanda, provienen en su mayoría, de Huajuapán de León y en menor escala del Municipio de Santiago Tamazola.

5.9.3.-Capitales

Los habitantes del municipio subsisten a base de las remesas de la migración, más del 60%(519 personas) de la población ha emigrado a los Estados Unidos, en busca de una mejor condición de vida; lo cual indica que el 85% de la economía familiar proviene de las remesas de emigrantes, los ingresos percibidos mensualmente es de un promedio de \$4000.00 a \$ 6000.00. Aproximadamente, Según entrevistas hechas a los familiares de las personas que están en los Estados Unidos. El otro 15 % se obtiene de las labores propias del campo ya que las personas comercializan al por menor sus excedentes de cosechas y otras realizan actividades de campo como peones

5.10.- Ventajas Competitivas del Municipio.

El municipio cuenta con extensiones de tierras propias para el desarrollo de la agricultura, sus vías de comunicación son accesibles, existen lugares de abastecimiento de agua, el clima es favorable para la cosecha de frutas y verduras, los habitantes trabajan en equipo. Se considera que es viable hacer estudios técnicos y brindar asesorías a los productores para reactivar el campo de tal forma que se pueda elevar la productividad de las tierras. También se tiene un clima favorable para el cultivo de hortalizas frutas y verduras.

5.11.- Infraestructura Productiva.

En el Municipio no se tienen infraestructura productiva para el desarrollo del campo, ni las condiciones económicas para adquirir material y equipo para procurar el desarrollo del campo. Solo se tiene extensiones de terrenos para el desarrollo de la agricultura.

6.- EJE INSTITUCIONAL.

Este eje describe la capacidad que tiene el H. Ayuntamiento para realizar su función como gobernante.

6.1.- Infraestructura y equipo Municipal

a) **Oficinas:** El espacio del palacio municipal esta distribuido de la siguiente manera:

- Presidencia Municipal
- Secretaria Municipal
- Sindicatura
- Regiduría de Hacienda
- Regiduría de Educación
- Regiduría de Obras
- Juzgado, aunque cabe mencionar que esta no esta funcionando
- Comandancia
- Cuatro espacios para oficina en obra negra
- Dos baños
- Cárcel

b) **Maquinaria:** El municipio tiene una retroexcavadora, la cual se utiliza para darle mantenimiento a los caminos rurales y las calles principales de la comunidad.

c) **Equipo:**

El H. Ayuntamiento es propietario de tres vehículos, uno lo utilizan para las salidas oficiales que realiza el cabildo; los dos restantes son patrullas los cuales son utilizados para asuntos oficiales.

También cuenta con un volteo, utilizado para el traslado de materiales pesados como: cemento, arena, grava y piedra para la realización de obras de beneficio común. También en el se recolecta la basura.

Hay una pipa de agua que se utiliza para el abastecimiento de agua potable a los pobladores de Santiago Yucuyachi en la época de sequia, esta pipa es pequeña y no se da abasto para atender la demanda de los usuarios.

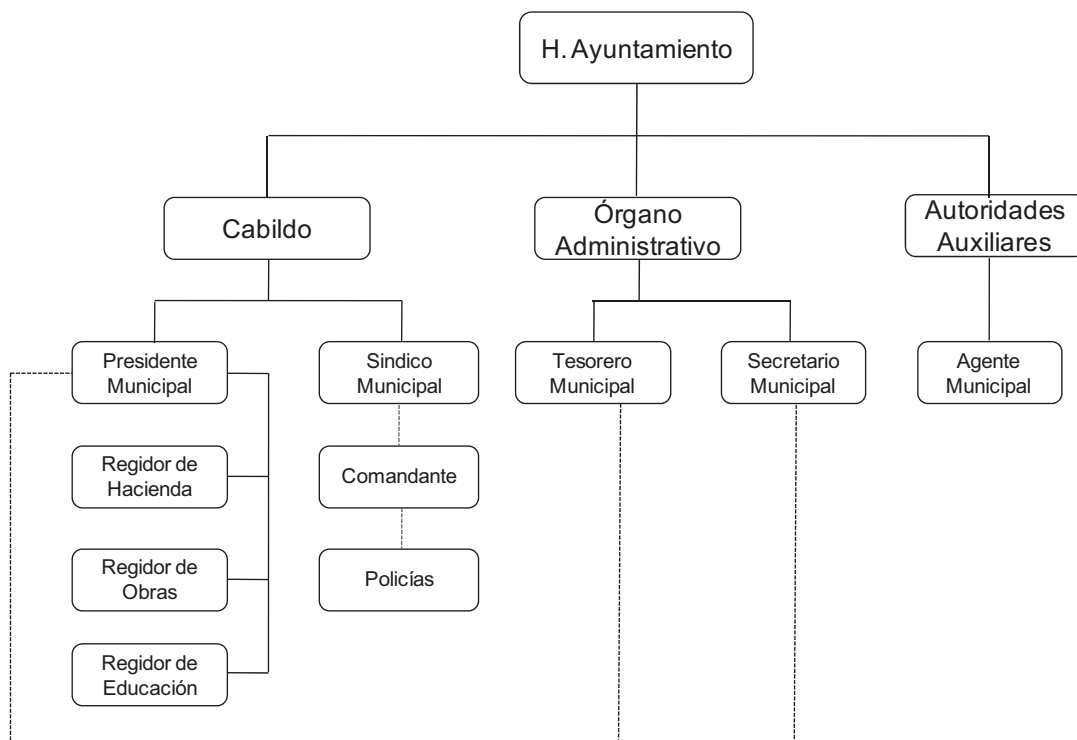
Equipo: una computadora, una impresora de tinta, siete escritorios, un archivero, una maquina de escribir. El cual es insuficiente para atender la demanda de servicio por parte de los pobladores de la localidad.

La infraestructura y equipo Municipal de Santiago Yucuyachi es insuficiente para ofertar servicios a todos los habitantes de la población, los vehículos necesitan mantenimiento y reparación, las regidurías carecen de equipo de computo y oficina, la maquinaria es insuficiente para el mantenimiento de los caminos rurales ya que solo se cuenta con una retroexcavadora, se necesita adquirir mayor infraestructura para poder cubrir las necesidades de la población al máximo.

6.2.- Organización y profesionalización Municipal.

En el organigrama se muestran los puestos que integran el H. Ayuntamiento. El cabildo esta integrado por nombramientos que se realizan a través de una asamblea general y el administrativo esta integrado por cargos nombrados por los representantes del H. Ayuntamiento.

Figura 17. Organigrama del Municipio.



FUENTE. Información obtenida en un taller de Consejo.

Nota. Se muestra la estructura orgánica del H. Ayuntamiento, donde encontramos al Cabildo, Un Órgano Administrativo y Autoridades Auxiliares con cada uno con sus integrantes

PLAN DE DESARROLLO MUNICIPAL 2008-2010

Santiago Yucuyachi

Cuadro XI. Funciones que desempeñan de los integrantes del H. Ayuntamiento

CARGO	FUNCIONES
<i>PRESIDENTE MUNICIPAL</i>	- Planear, programar, presupuestar, coordinar y evaluar el desempeño de las unidades administrativas, de la administración pública municipal.
<i>SÍNDICO MUNICIPAL</i>	- Practicar a falta de Agente del Ministerio Público, las primeras diligencias de averiguación previa, remitiéndolas al Ministerio Público del Distrito Judicial que le corresponda - Guardar el orden y respeto a los miembros del Ayuntamiento y al recinto oficial donde se celebren las Sesiones.
<i>REGIDOR DE HACIENDA</i>	- Vigila que la hacienda municipal funcione correctamente en la gestion y obtencion de los recursos, así como la aplicacion y comprobacion de los mismos
<i>REGIDOR DE OBRAS</i>	- Promover y gestionar la realizacion de obras que veneficien al municipio - Vigilar que las obras se lleven a cabo
<i>REGIDOR DE EDUCACION</i>	- Vigilar que los servicios educativos sean eficientes - Gestionar recursos en conjunto con los comites.

FUENTE. Información generada en talleres con el consejo.

Dentro del organo Administrativo encontramos a la tesoreria y secretaria Municipal las cuales desempeñan las siguientes funciones.

Tesorero Municipal

- Es responsable de cobrar y recaudar los impuestos así como las participaciones que le correspondan en rendimiento de impuestos federales y estatales.
- Formular el informe de ingresos y egresos de la Hacienda pública, sometiéndolo a aprobación del Ayuntamiento

Secretario Municipal

- Convocar y asistir a las sesiones del ayuntamiento, citar por escrito a las sesiones del ayuntamiento y levantar las actas correspondientes
- Llevar y conservar los libros de actas, obteniendo las firmas de los asistentes a las sesiones

Las autoridades auxiliares, en este caso el Agente Municipal se coordina con los integrantes del cabildo para trabajar de forma integral para el beneficio de los pobladores.

Cada persona que integra el H. ayuntamiento, es nombrado atraves de votos durante una asamblea general con la población ya que en el Municipio eligen a sus representante a traves de usos y costumbres; a los empleados del organo administrativo son designados mediante una reunión de cabildo.

El periodo en que la persona desempeña el cargo es de tres años para los integrantes del cabildo y para el organo administrativo es por tiempo indeterminado pueden durar el periodo de administración en turno o ser despedido cuando se considere pertinente. En el caso del Agente Municipal su periodo en el cargo es de un año.

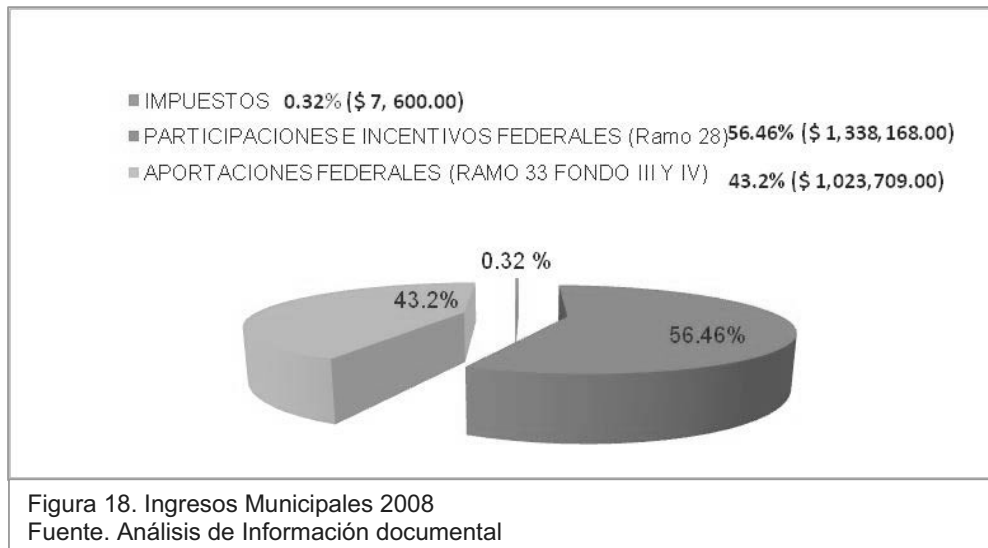
Los integrantes del H. Ayuntamiento desconocen de sus funciones ya que no reciben ninguna capacitación para ejercer el cargo encomendado por ello es necesario implementar un programa de capacitación para cada puesto que forma parte de la administración publica Municipal así como de un curso de administración pública y planeación.

6.3.- Matriz de ingresos

El Municipio de Santiago Yucuyachi, percibirá los ingresos provenientes de los conceptos y en las cantidades estimadas que a continuación se enumeran:

Cuadro XII. Matriz de Ingresos	
CONCEPTO	PESOS
INGRESOS PROPIOS	
IMPUESTOS	\$ 7600.00
Del impuesto predial	7600.00
DERECHOS	\$ 780.00
Agua potable, drenaje y Alcantarillado	780.00
PARTICIPACIONES E INCENTIVOS FEDERALES	\$ 1,338,168.00
Fondo Municipal de Participaciones	893,592.00
Fondo de Fomento Municipal	444,557.00
APORTACIONES FEDERALES	\$ 1,023,709.60
Fondo de Aportaciones para la infraestructura Social municipal	788,842.00
Fondo de Aportaciones para el fortalecimiento Municipal	234,867.60
TOTAL DE INGRESOS	\$ 2,370,257.60
Fuente: LEY DE INGRESOS DEL MUNICIPIO DE SANTIAGO YUCUYACHI, DISTRITO DE SILACAYOAPAM, OAXACA, PARA EL EJERCICIO FISCAL 2008	

Se muestra los ingresos que obtiene el Municipio por ingresos propios, participaciones e incentivos federales y las aportaciones federales lo cuales son muy pocos no alcanzan para el desarrollo de una mejor infraestructura social y es muy difícil realizar mezclas de recursos con otras dependencias por la cantidad baja que se tiene de presupuesto anual. El Municipio es de alta Marginación.



Como podemos ver en la figura 18, el municipio no obtiene ningún ingreso de: las contribuciones de mejoras y los productos.

- Las participaciones federales son aquellas que otorga el gobierno al municipio en base a sus características propias a través del ramo 28 y que son \$1,338,168.00, que representa el 56.46% del total.
- Las aportaciones federales, son aquellas que el gobierno envía al municipio a través del ramo 33, fondo III y IV y es la cantidad de \$ 1,023,709.00, que representa el 43.2% del total
- Los impuestos, son los ingresos que obtiene el municipio a través del pago del predial y es la cantidad de \$ 7,600.00 que representa el 0.32% del total de los ingresos.

6.3.1.- Propios

El Municipio percibe ingresos propios a través de Impuestos, derechos, contribuciones de mejoras productos y aprovechamientos, se desconocen los montos de estos ingresos, todos los ingresos que recibe el municipio deberán estar respaldados por comprobantes o recibos oficiales, sellados y foliados respectivamente.

6.3.2.- Ramos Transferidos

Ramo 28: Participaciones que corresponde a **\$ 1,338, 168.00**

Ramo 33 Fondo III: es un fondo de aportación de la federación para la infraestructura social. Que corresponde a **\$ 788,842.00**

Ramo 33 Fondo IV: es un fondo de aportación federal para el fortalecimiento de municipio con la cantidad de **\$ 234,867.60**

6.4.- Egresos y su aplicación

Los egresos en que incide el municipio son:

- Honorarios
- Teléfono
- Alumbrado público y de oficina
- Viáticos
- Combustible
- Conservación mantenimiento y reparación
- Obra publica
- Agua potable
- Caminos y carreteras
- Infraestructura de salud
- Infraestructura educativa
- Pago a proveedores
- Otros gastos

En la siguiente tabla se muestran los egresos que incide el H. Ayuntamiento

Cuadro XIII. Egresos Municipales		
Relación de gastos presupuestales del periodo comprendido del 01 de enero al 31 de mayo de 2008.		
Ramo 28 e ingresos propios		
CONCEPTO		TOTAL
GASTOS PRESUPUESTALES		
MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE EDIFICIOS PUBLICOS	4,000.15	
IMPRESOS OFICIALES	3,384.00	
ESPECTACULOS CULTURALES	47,927.50	
PASAJES	290.00	
VIATICOS	43,153.30	
GASTOS DE COMISIÓN	6,688.00	
FOMENTO DEPORTIVO	3,850.00	
AYUDAS DIVERSAS	7,761.83	
ALUMBRADO PUBLICO	26,233.00	
ESTACIONAMIENTO	923.00	
DIVERSOS	752.00	
BIENES MUEBLES E INMUEBLES		\$ 22,370.02
EQUIPO DE OFICINA	3,745.03	
EQUIPO DE COMPUTO	15,755.00	
EQUIPO DE SONIDO	1,800.00	
EQUIPO DE COMUNICACIÓN	1,069.99	
TOTAL DE GASTOS		\$ 560,170.41

Fuente. Documentos Contables de Tesorería Municipal

6.5.- Reglamentación Municipal

El municipio esta normado a través de reglas, plasmado en documentos o actas conocidos como reglamentos, los cuales funcionan como rectores de la conducta de los habitantes de municipio. Se cuenta con el Bando de policía y buen gobierno.; así como el reglamento interno del municipio.

Es necesario poner mucho énfasis en la reglamentación del Municipio, ya que la normatividad es de mucha importancia para el control y buen funcionamiento del H. Ayuntamiento. Se necesita realizar una reestructuración de los reglamentos existentes así como la inclusión de otros tipos de reglamentos y programas de protección civil para control y beneficio de toda la población.

6.6.- Prestación de Servicios y su calidad.

6.6.1.- Agua Potable

El servicio de agua potable satisface a 544 personas que corresponde al 80% de la población, el cual es administrado por el comité del agua potable; dicho comité trabaja en el mantenimiento de las tuberías de distribución de agua, también son los responsables de realizar el cobro anual del servicio a los pobladores que corresponde a la cantidad de \$ 50.00 recurso que se emplea para la compra de materiales.

Para efectos de obra de ampliación y remodelación se emplean recursos del H. Ayuntamiento el cual se coordina con el comité.

6.6.2.- Alumbrado Publico.

El H. Ayuntamiento ofrece el servicio de alumbrado público en las calles principales del municipio y cerca de las instituciones como las escuelas, la clínica, el palacio y la iglesia. Este servicio lo paga el H. Ayuntamiento.

En este servicio se necesita ampliar la cobertura hasta cubrir la totalidad de sus calles que integran ala localidad de Santiago Yucuyachi y Santa Rosa de Juárez

6.6.3.- Seguridad Pública.

Este servicio funciona mediante un equipo de personas que resguardan el orden público, preservan la seguridad de los habitantes y los bienes propiedad del municipio, la responsabilidad directa recae en la sindicatura municipal, este servicio se ofrece a través de patrullaje realizado por los policías rurales y su comandante.

El servicio que se ofrece es irregular ya que no se cuenta con el personal suficiente y los que están no reciben una capacitación además carecen de equipo e infraestructura de seguridad, todo esto porque no hay recursos suficientes para realizar inversión en seguridad pública.

6.6.4.- Recolección de Basura.

Este servicio lo da el H. Ayuntamiento a través de un volteo que recorre todas las calles y pasa por las viviendas para recolectar la basura y llevarlo al basurero Municipal. Este servicio abarca al 100% de las viviendas (742 habitantes) y su fin es mantener limpio las calles y las viviendas para no contaminar el medio ambiente.

6.6.5.- Otros.

a) Salud

El Municipio cuenta con un centro de salud rural disperso de un núcleo básico que pertenece a la jurisdicción sanitaria N. 5 de la mixteca; el cubre las necesidades básicas de salud, su servicio es gratuito para toda la población en general

Su administración recae en el responsable en turno el cual es un prestador de servicio social (Medico pasante), también cuenta con una enfermera, al medico no recibe honorarios de ninguna dependencia ni del municipio, la enfermera es una empleada de la secretaría de salud.

Para su mantenimiento, reparación y adquisición de bienes muebles el municipio libera el recurso previa solicitud y análisis a través de la regiduría de educación.

Para un mejorar los servicios de salud en el municipio se cuenta con un comité cuyo objetivo es realizar proyectos y tareas para la generación de una cultura de salud integral por medio de programas.

b) Educación

En el Municipio de Santiago Yucuyachi se ofrece a los ciudadanos en educación básica en donde encontramos a dos instituciones de educación preescolar, dos primarias y dos Telesecundarias. Este servicio es de gran importancia para la población ya que con ello se generan mejores oportunidades de vida y contribuye al desarrollo de factor humano en los jóvenes.

Para el mantenimiento, construcción de aulas el municipio participa con presupuesto destinado a la mejora de infraestructura educativa, para la limpieza y mejora del área se realizan tequios en el cual participan los padres de familia, estas actividades son coordinadas por un comité de padres de familia

A este servicio le hace falta equipo de cómputo y mejora de sus instalaciones en general, implementación de normas de seguridad, por otro lado nos enfrentamos al efecto de la emigración ya que hay pocos jóvenes en educación escolar lo que se refleja en la plantilla de alumnos y hace que los apoyos solicitados no se obtengan ya que todo va en función de la plantilla escolar.

c) Caminos y puentes

Al municipio lo comunican tres brechas de terracería, una con Huajuapán de León, otra con San Martín de Estado, y otra con San Jorge son los principales accesos de comunicación.

1.-Al norte la brecha que comunica al municipio con su agencia Santa Rosa de Juárez de ahí se comunica a Santiago Tamazola a través de una carretera hasta llegar a la ciudad de Huajuapán de León.

2.-Al sur, otra brecha que comunica al municipio con San Martín estrada, Silacayopam y Santa Cruz de Bravo.

Para el mantenimiento de las brechas que se encuentra en la salida, rumbo al Municipio de San Martín estrada y la salida norte rumbo a Santa Rosa de Juárez el municipio a través de la regiduría de obras realiza labores de mantenimiento a los caminos rurales.

d) Pavimentación:

Solo se tiene la calle principal pavimentada y unas calles aledañas en la cabecera Municipal por otro lado en la agencia el 50% de las calles que cubren a la población están pavimentadas, las demás calles no están pavimentadas están previstas trabajar en ellas, cabe mencionar que no se tiene el servicio de drenaje y alcantarillado. El Ayuntamiento trabaja en la extensión de calles pavimentadas destinando un gran porcentaje de su presupuesto anual para ofrecer este servicio a sus pobladores. Pero su presupuesto anual para infraestructura es muy poco.

e) Panteón.

El Ayuntamiento cuenta con un panteón el cual se encuentra ubicado en la parte norte, y esta a la disposición de todos los habitantes, de acuerdo a la necesidad que se tenga de depositar un cuerpo.

f) Centro Comunitario de Aprendizaje

Este servicio se ofrece a toda la población en general, el H. Ayuntamiento colabora con el Mantenimiento preventivo y correctivo del equipo de cómputo, compra de material, pago de la encargada y norma el horario de atención al público.

6.7.- Transparencia y Acceso a la Información

La administración Municipal se realiza de una forma transparente y responsable, de tal manera que al final de cada año se informa al pueblo mediante una asamblea general de los ingresos que tuvo el municipio y cual fue el destino de estos. (Egresos). Con esto los habitantes del Municipio conocen de qué manera están administrando los recursos del Municipio sus representantes. La información que presente el H. Ayuntamiento, debe estar comprobada a través de documentos que avalen la realizada

7.- Formulación de Problemas

Analizando la información contenida en el presente diagnostico participativo, con el apoyo del CMDRS, se detectaron los siguientes la siguiente problemática.

PROBLEMA 1.-En el Municipio de Santiago Yucuyachi el agua para el desarrollo de las actividades agrícolas, pecuarias, acuícolas, de servicios y para consumo humano es escaza, no hay agricultura de riego, la producción que se obtiene del campo solo da en el temporal, los animales carecen de agua lo que afecta su desarrollo, el agua para consumo humano día a día es menor, la red de distribución del agua se encuentra en malas condiciones y el liquido no llega a todos los pobladores de la localidad, todo esto afecta a todos los habitantes de la población que son 742 personas de la cabecera municipal y de la agencia desde hace 10 años, esto se debe a que no se cuenta con capacitación para generar cultura del cuidado del agua, no hay infraestructura de retención para aprovechar el agua de las lluvias lo que ocasiona baja productividad en el campo, las personas dejan de cultivar sus terrenos contribuyendo con la emigración y provocando el estancamiento del desarrollo económico de la comunidad arriesgando que las nuevas generaciones no cuenten con agua para sus su consumó. Analizando esta situación el consejo de Desarrollo Rural sustentable, las autoridades del H. Ayuntamiento, grupo de productores y el comité del Agua potable proponen la construcción de bordos de retención de agua, reforestar las microcuencas, construir una represa y solicitar al gobierno estatal y federal capacitación para el cuidado del agua y desarrollo de las actividades propias del campo.

PROBLEMA 2.- La contaminación que provocan los desechos sólidos y líquidos afectan a los pobladores; las aguas jabonosas que se obtiene en casa se tiran al aire libre lo que contamina el suelo, el aire y los mantos acuíferos, por otro lado el basurero Municipal esta dentro de la zona habitada en la cabecera Municipal, los desechos se depositan al aire libre, esto provoca malos olores y enfermedades gastrointestinales que afectan a 700 habitantes del Municipio de Santiago Yucuyachi de manera contante, esto ocurre porque los pobladores no tienen conocimiento del manejo de la basura y los residuos líquidos, hace falta capacitación en esta área sumado a esto, no hay recursos económicos para la construcción de infraestructura para el manejo de los residuos sólidos y líquidos, ante esto las autoridades del H. Ayuntamiento determinaron cambiar la ubicación del basurero Municipal y desarrollar infraestructura, esto se pretende lograr mediante la elaboración de proyectos para que con ellos se busque el apoyo del gobierno estatal y federal para realizar mezclas de recursos, de igual manera solicitar cursos de capacitación para el manejo de los residuos buscando con esto reducir este problema de contaminación y mejorar las condiciones de vida de todos los habitantes del Municipio de Santiago Yucuyachi.

PROBLEMA 3.- La inseguridad en el Municipio de Santiago Yucuyachi genera inestabilidad social esto específicamente en las institución de educación escolar porque se han perdido material y equipo de computo dentro de las instalaciones educativas esto sucede porque no hay personas suficiente para vigilar la población, no hay recursos económicos para cubrir el pago del personal de seguridad y los policías que actualmente desempeñan sus labores no cuentan con el equipo de seguridad respectivo, el H. Ayuntamiento no cuenta con la infraestructura para ofrecer este servicio a todos sus habitantes, ni reciben capacitación. Este problema afecta a 300 habitantes del Municipio por lo que las autoridades del H. ayuntamiento solicitan a través de convenios capacitación y material de seguridad ante la secretaría de seguridad pública así como solicitar infraestructura a través de elaboración de proyectos, planes de trabajo y mezcla de recursos económicos.

PROBLEMA 4.- En el Municipio de Santiago Yucuyachi el servicio de salud pública es deficiente, no hay medicamentos que cubran la demanda y necesidades de la población, el material y equipo es escaso, no se cuenta con transporte para trasladar a los enfermos a un hospital es caso de emergencia, el responsable de prestar este servicio es un prestador del servicio social por lo que se necesita a un medico de planta, la infraestructura interna del centro de salud se encuentra en malas condiciones lo que ocasiona que el 30% (223 personas) de la población carece de servicios de atención medica, esto afecta al desarrollo humano de las personas. Este es un problema que afecta a la localidad desde hace 10 años, el consejo y las autoridades Municipales proponen desarrollar infraestructura, adquirir medicamento y quipo suficiente para ofrecer servicios de salud a todos los habitantes del Municipio.

PROBLEMA 5.- En el Municipio de Santiago Yucuyachi los integrantes del H. Ayuntamiento adquieren responsabilidades sin conocer las funciones que le corresponde a cada uno de los puestos que integran el Ayuntamiento lo que ocasiona desorganización que se refleja en el desarrollo del Municipio pues ellos son los responsables de la administración publica Municipal a si como de generar desarrollo para su población, es necesario procurar la institucionalización de las autoridades del Ayuntamiento y del Consejo de Desarrollo Rural Sustentable a través de cursos de capacitación en áreas de trabajo en equipo, administración pública, motivación, entre otros para poder realizar un plan de trabajo e implementarlo buscando la participación responsable de todos y poder así trabajar en equipo ya que este problema afecta directamente a 350 habitantes que influye en el Desarrollo Municipal desde hace 10 años.

8.- PRIORIZACIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMAS	Inseguridad Pública	Servicio de Salud es deficiente	Escases de Agua para uso Agrícola y humano	Contaminación de suelo aire, y mantos acuíferos	Institucionalización Deficiente	FRECUENCIA	JERARQUIA
Inseguridad Pública		Servicio de Salud deficiente	Escases de Agua para uso Agrícola y humano	Contaminación de suelo aire, y mantos acuíferos	Institucionalización Deficiente	0	4
Servicio de Salud deficiente			Escases de Agua para uso Agrícola y humano	Contaminación de suelo aire, y mantos acuíferos	Servicio de Salud deficiente	2	3
Escases de Agua para uso Agrícola y humano				Escases de Agua para uso Agrícola y humano	Escases de Agua para uso Agrícola y humano	4	1
Contaminación de suelo aire, y mantos acuíferos					Contaminación de suelo aire, y mantos acuíferos	3	2
Institucionalización Deficiente						1	5

Una vez analizada la problemática se priorizaron los problemas tomando en cuenta la frecuencia e impacto en el desarrollo Municipal por lo que se determino plantear soluciones estratégicas a los tres problemas de mayor jerarquía procurando así contribuir con el Desarrollo Rural sustentable del Municipio de Santiago Yucuyachi.

9.- Árbol de problemas

Se plantea el árbol de problema tomando en cuenta a los tres problemas de mayor jerarquía propuestos en la priorización de problemas

PROBLEMA 1

Causas	Problema	Efectos
No se reforesta las Microcuencas	(1) <i>Escases de Agua para uso Agrícola y humano</i>	Poca agua para actividades agropecuarias y de uso domestico. Estancamiento del Desarrollo de Económico
Erosión del suelo		Infiltración del agua para recarga de los mantos acuíferos.
No hay infraestructura de captación		No se aprovecha el Agua de las lluvias
Infraestructura de distribución insuficiente		No abastece de Agua a toda la población
No hay recursos económicos para ampliar la red de distribución de agua potable		Algunas personas no cuentan con servicio de agua potable
No hay inversión por parte del gobierno federal y estatal para el aprovechamiento sustentable del agua		No se desarrollan actividades para el aprovechamiento del agua
Las personas desconocen de estrategias para el ahorro del agua		No habría agua para las nuevas generaciones
No hay sistema de riego para el aprovechamiento del agua		Desperdicio de agua
No hay capacitación para el aprovechamiento adecuado del agua		

La escases de agua para el uso agrícola y humano es un gran problema, el Municipio de Santiago cuenta con microcuencas y ríos intermitentes por lo que se considera factible el aprovechamiento de los ríos y aguas de las lluvias a través de construcción de infraestructura de captación de agua. Este problema influye en los cinco ejes del diagnóstico.

PROBLEMA 2.

Causas	Problema	Efectos
La constante afluencia de las aguas residuales domesticas	(2) <i>Contaminación de suelo aire, y mantos acuíferos</i>	Obtención de agua contaminada
Uso de letrinas		Aumento de residuos sólidos y aguas residuales
Falta de capacitación para el manejo los residuos sólidos		
Falta de capacitación para el manejo de aguas residuales.		
No hay infraestructura de saneamiento		Provoca enfermedades respiratorias y gastrointestinales
Un tiradero de basura irregular cerca de la zona urbana		
Manejo inadecuado de recursos sólidos		
Quema de la basura		Aumento de la contaminación del aire
No hay cultura para clasificar la basura		

La contaminación del suelo, aire y mantos acuíferos reduce la calidad de vida de las personas.

PROBLEMA. 3

Causas	Problema	Efectos
El servicio de salud no cubre a la totalidad de la población	(3) <i>El servicio de Salud es deficiente</i>	Poca inversión en la infraestructura de salud Estancamiento del desarrollo humano
Falta de planeación para la construcción de infraestructura de salud		Recursos económicos mal invertidos
No hay infraestructura adecuada		Se ofrece un mal servicio de salud a los habitantes
Escasos Recursos de los Ramos transferidos por el gobierno federal		Personas se quedan sin atención medica
Los medicamentos no son suficientes apara atender la demanda de la población		Aumentan las enfermedades
No hay personal de planta		El servicio es irregular
No hay un transporte para el traslado de los enfermos		Se pierde tiempo para atender al paciente
No se ofrece servicio dental		No se cuida la salud bucal de los habitantes.

Muchas personas no acceden a los servicios básicos de salud, esto por falta de infraestructura y capacitación lo afecta el desarrollo de los habitantes de la localidad.

10.- Identificación de Soluciones

La identificación de soluciones esta enfocada a los tres problemas más importantes de la priorización de problemas

ÁRBOL DE SOLUCIONES DEL PROBLEMA 1.

CONJUNTO DE SOLUCIONES	SOLUCIÓN ESTRATEGICA	CONDICIÓN POSITIVA A FUTURO
Reforestación de microcuencas	(1) Manejo sustentable del Agua	Agua suficiente para el uso agropecuario y domestico
Programa Municipal de reforestación.		Se recargan los mantos acuíferos
Establecimiento de curvas con barreras vivas		Preservación de áreas verdes
Establecer un programa de control de pastoreo		Aprovechamiento de aguas de las lluvias
Construcción de represa		Agua para todas las personas del Municipio.
Construcción de bordos de agua		Contribuye al desarrollo económico.
Ampliación del sistema de distribución del agua potable		Agua para todas las personas del Municipio.
Solicitar apoyo por parte del gobierno estatal y federal para aprovechar sustentablemente el agua		Agua suficiente para uso agrícola
Adquisición de sistemas de riego tecnificado		Ahorro de agua
Capacitación para el uso del agua		Uso del agua de manera responsable
Elaboración de un reglamento para el uso del agua		

Implementando el conjunto de soluciones se pretende tener una condición a futuro favorable; contar con agua y generar conciencia sobre el cuidado del agua, de no ser así las nuevas generaciones sufrirán de escases de agua a mayor magnitud lo que indica que no tendrán este líquido para su supervivencia.

Al implementar la solución estratégica, se preserva al medio ambiente, se desarrollo el sector agropecuario, se capacitan a los productores y habitantes de la población y se genera una cultura del manejo responsable del agua con esto se logra el bienestar social de la población.

ÁRBOL DE SOLUCIONES DEL PROBLEMA 2.

CONJUNTO DE SOLUCIONES	SOLUCIÓN ESTRATEGICA	CONDICIÓN POSITIVA A FUTURO
Construcción de sistema de drenaje y Alcantarillado	Manejo integral de los residuos sólidos y aguas residuales	Preservación del suelo y mantos acuíferos
Construcción de una planta tratadora de Agua de Residuales		
Programa de capacitación para el manejo de residuos sólidos		Manejo adecuado de los residuos sólidos (basura)
Construcción de relleno sanitario		Radicación de problemas respiratorios y gastrointestinales
Reubicación del basurero Municipal		
Clasificación y reciclaje de Basura		Mejorar las condiciones de vida de los habitantes de Santiago Yucuyachi

ÁRBOL DE SOLUCIONES DEL PROBLEMA 3

CONJUNTO DE SOLUCIONES	SOLUCIÓN ESTRATEGICA	CONDICIÓN POSITIVA A FUTURO
Ampliación de los servicios de salud	Proyecto integral de Fortalecimiento del servicio de Salud	implementación de proyectos de infraestructura para la salud
Desarrollo de programa de construcción de infraestructura		
Adquisición de infraestructura		
Elaboración de un plan de gestión concurrente		
Vinculación con programas del gobierno federal para construcción de infraestructura		Cobertura de necesidades prioritarias de la población
Solicitar medicamentos suficientes ante la secretaria de salud.		
Contar con un medico de planta		Aprovechamiento de manera eficiente de los recursos públicos
Adquisición de un automovil traslado (Ambulancia)		Mejora las condiciones de la infraestructura de Salud

La soluciones estratégicas atienden las necesidades de los ejes del Diagnostico.

CAPITULO III.- PLAN DE DESARROLLO

Como producto del proceso de análisis del diagnóstico se detectó la problemática que afectan al desarrollo Municipal por ello se definen proyectos estratégicos y líneas de acción para solucionar dichos problemas

El Plan Municipal de Desarrollo, se basa en soluciones estratégicas que responden a las condiciones y necesidades del municipio, pues refleja las decisiones y acuerdos tomados con el Consejo para beneficio de la población.

3.1.-VISIÓN

Ser un Municipio con autonomía, que a 10 años cuente con servicios de infraestructura esencial y moderna suficiente para el desarrollo de la sociedad basada en una democracia incluyente y participativa de manera responsable.

3.2.-MISIÓN

Somos representantes del Municipio de Santiago Yucuyachi comprometidos con la administración de los bienes públicos de manera eficaz y eficiente que responde a las necesidades de nuestro pueblo, buscando siempre el bienestar social.

3.3.- OBJETIVOS ESTRATÉGICOS

1. Desarrollar e implementar una política del uso sustentable del Agua para actividades agrícolas y consumo Humano
2. Establecer una política general sobre el manejo integral de residuos sólidos y aguas residuales
3. Implementar una política general para el desarrollo del servicio de Salud
4. Desarrollar políticas generales para el fortalecimiento Institucional
5. Implementar políticas generales para el fortalecimiento de las actividades Culturales
6. Contribuir con el desarrollo económico del Municipio a través del aprovechamiento de los recursos naturales y humanos

3.4.- Matriz de soluciones estratégicas

MATRIZ DE SOLUCIONES ESTRATÉGICAS DEL PROBLEMA N.1

Solución estratégica	¿Resuelve o ataca varios problemas? ¿Cuáles?	¿Los recursos para hacerla están bajo nuestro control? ¿Cuáles?	¿Estamos todos de acuerdo en realizarla? ¿Quiénes?	¿Cuánto tiempo tardaremos en lograrlo? ¿Cuántos años?	¿Qué riesgos o peligros corremos al hacerlo?	¿Quiénes se van a beneficiar?
Manejo sustentable del Agua	SI Deforestación de Microcuencas Erosión del suelo No hay infraestructura de captación de agua	No Solo se cuentan con: Recursos Naturales	SI Integrantes del H. Ayuntamiento Consejo de Desarrollo Rural Sustentable Comité del agua potable	5 Años	No habría agua para las actividades agropecuarias y de uso humano. Infiltración del Agua para recarga de los mantos acuíferos Aumento de erosión del suelo Aumento de la pobreza	A todos los habitantes de la población. 742 personas. A dos comunidades cercanas pues se genera cultura sobre el manejo del agua
	No se aprovecha el Agua de las lluvias	Disponibilidad de trabajo por parte de los pobladores del Municipio.			Las nuevas generaciones se quedarían sin agua Desperdicio de Agua	
	Escases de Agua para actividades agropecuarias y de uso Humano					
	Estancamiento del desarrollo económico Necesita Capacitación No hay recursos económicos					

La solución estrategia es integral genera el desarrollo de los cinco ejes del diagnostico

MATRIZ DE SOLUCIONES ESTRATEGICAS DEL PROBLEMA 2

Solución estratégica	¿Resuelve o ataca varios problemas? ¿Cuáles?	¿Los recursos para hacerla están bajo nuestro control? ¿Cuáles?	¿Estamos todos de acuerdo en realizarla? ¿Quiénes?	¿Cuánto tiempo tardaremos en lograrlo? ¿Cuántos años?	¿Qué riesgos o peligros corremos al hacerlo?	¿Qué riesgos o peligros corremos por no hacerlo?	¿Quiénes se van a beneficiar?
Manejo integral de los residuos sólidos y aguas residuales	SI	No	Si	3 Años	Ninguno	No tener agua, suelo y aire limpio.	A 700 habitantes del Municipio directamente.
	Contante afluencia de las aguas residuales domesticas	Solo hay: Disponibilidad de trabajo en equipo	El Ayuntamiento			Contraer enfermedades respiratorias y gastrointestinales	Y a los demás habitantes del Municipio
	Uso de letrinas	Terrenos	Comité de Salud			Aumento de la contaminación del aire	pues se mejora la salud de todos los habitantes de la población
	Falta de capacitación para el Manejo de residuos sólidos y aguas residuales.		Consejo de Desarrollo rural			Obtención de agua contaminada	
	Contaminación del Suelo		Regiduría de educación				
La solución estratégica beneficia a todos los habitantes de la población y contribuye con el cuidado del medio ambiente beneficiando así de manera indirecta a poblaciones cercanas.							

MATRIZ DE SOLUCIONES ESTRATEGICAS DEL PROBLEMA 3

Solución estratégica	¿Resuelve o ataca varios problemas? ¿Cuáles?	¿Los recursos para hacerla están bajo nuestro control?	¿Estamos todos de acuerdo en realizarla? ¿Quiénes?	¿Cuánto tiempo tardaremos en lograrlo? ¿Cuántos años?	¿Qué riesgos o peligros corremos al hacerlo?	¿Qué riesgos o peligros corremos por no hacerlo?	¿Quiénes se van a beneficiar?
Proyecto integral de Fortalecimiento del servicio de Salud	Si	No	Si	2 años	Ninguna	Estancamiento del Desarrollo Humano	Beneficia a 450 habitantes del municipio de manera directa.
	El servicio de salud no cubre a la totalidad de la población	No hay recursos económicos	Los integrantes del H. Ayuntamiento			Recursos económicos mal invertidos	Y a 300 personas de manera indirecta
	No se realiza planeación para la construcción de infraestructura de salud.	No hay personal de planta	El Consejo de Desarrollo Rural Sustentable			Mal servicio de salud a los habitantes	
	Los medicamentos no son suficientes		El comité de Salud			Aumento de enfermedades gastrointestinales y otras	
	No hay personal de planta						
	No hay transporte para el traslado de los enfermos						

Esta solución estratégica beneficia al 100% de la población ya que contribuye con una mejor condición de vida de los pobladores ofreciendo servicios integrales de salud.

3.5.- MATRIZ DE LINEAS ESTRATEGICAS

LINEA ESTRATEGICA PARA EL PROBLEMA 1 (*Escases de agua para uso agrícola y humano*)

SOLUCION ESTRATEGICA (LINEA ESTRATEGICA)	OBJETIVO GENERAL	PROYECTOS	METAS
(1) MANEJO SUSTENTABLE DEL AGUA	DESARROLLAR E IMPLEMENTAR UNA POLÍTICA DEL USO SUSTENTABLE DEL AGUA PARA ACTIVIDADES AGRÍCOLAS Y CONSUMO HUMANO	FOMENTO: DESARROLLO E MPULSO DE LA CULTURA DEL MANJO SUSTENTABLE DEL AGUA POR PARTE DEL GOBIERNO MUNICIPAL	ELABORACIÓN DEL REGLAMENTO MUNICIPAL SOBRE EL USO DEL AGUA
			1 PROGRAMA DE CONCIENTIZACIÓN DEL MANEJO SUSTENTABLE DEL AGUA
		ORGANIZACIÓN: FORTALECER Y CONSOLIDAR EL COMITÉ DEL AGUA POTABLE MUNICIPAL Y A LOS GRUPOS DE PRODUCTORES	REALIZAR DE 2 CAMPAÑAS DE REFORESTACIÓN
			REGLAMENTO DEL COMITÉ DE AGUA POTABLE
			REALIZAR EL PROGRAMA DE TRABAJO
		INFRAESTRUCTURA: CONSTRUCCIÓN Y ADQUISIÓN DE INFRAESTRUCTURA PARA RETENCIÓN DEL AGUA.	PROGRAMA DE CAPACITACIÓN PARA LOS PRODUCTORES
			CONTRUCCIÓN DE UNA REPRESA DE AGUA
			CONTRUCCIÓN DE 4 BORDOS DE RETENCIÓN
			CONSTRUCCIÓN DE 3 OLLA DE AGUA PARA USO AGRICOLA
		INFREAESTRUCTURA: AMPLIACIÓN Y REPARACIÓN DE LA RED DE AGUA POTABLE	AMPLIACIÓN DE LA RED DE AGUA POTABLE DE 3 “ , APROXIMADAMENTE 4 KILOMETROS
			REPARACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA APROXIMADAMENTE 3 KILOMETROS
			CONSTRUCCIÓN DE 2 TANQUE DE ALMACENAMIENTO
		CAPACITACIÓN APROVECHAMIENTO ADECUADO DEL AGUA	DOS CAPACITACIONES DE AHORRO DEL AGUA AL AÑO
			CUATRO CAPACITACIÓN DE REFORESTACIÓN DE MICROCUENCAS POR AÑO
			TRES DE REFORESTACIÓN DE VEGETACIÓN ORIGINARIA DE LA REGIÓN. POR AÑO

LINEA ESTRATEGICA PARA EL PROBLEMA 2 (Contaminación de suelo aire, y mantos acuíferos)

SOLUCION ESTRATEGICA (LINEA ESTRATEGICA)	OBJETIVO GENERAL	PROYECTOS	METAS
(2) MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS Y AGUAS RESIDUALES	ESTABLECER UNA POLÍTICA GENERAL SOBRE EL MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS Y AGUAS RESIDUALES	FOMENTO: DESARROLLAR REGLAMENTOS QUE GENEREN LA CULTURA DEL MANEJO ADECUADO DE RESIDUOS SOLIDOS Y AGUAS RESIDUALES	REGLAMENTO DE LIMPIA Y SANIDAD.
			REGLAMENTO DEL AMBIENTE Y PROTECCIÓN CIUDADANA
			CREAR LA DIRECCIÓN DE SALUD Y ECOLOGIA MUNICIPAL
		ORGANIZACIÓN: FORTALECER Y CONSOLIDAR AL COMITÉ DE SALUD MUNICIPAL	DESARROLLAR UN PROGRAMA DE RECOLECCIÓN DE BASURA.
			CREAR COMISIONES DE VIGILANCIA
			REALIZAR UN CALENDARIO DE COMITES PARA LA RECOLECCIÓN DE RESIDUOS SEPARADOS
		INFRAESTRUCTURA: ADQUIRIR CON LA INFRAESTRUCTURA NECESARIA PARA EL TRATAMIENTO ADECUADO DE RESIDUOS SOLIDOS Y AGUAS RESIDUALES	CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE DRENAJE Y ALCANTARILLADO.
			CONSTRUCCIÓN DE UN A PLANTA TRATADORA DE AGUAS RESIDUALES
			CONSTRUCCIÓN DE UN RELLENO SANITARIO
		CAPACITACIÓN IMPLEMENTAR UN PROGRAMA DE CAPACITACIÓN MUNICIPAL PARA EL TRATAMIENTO DE RESIDUOS SOLIDOS Y AGUAS RESIDUALES	REUBICACIÓN DEL BASURERO MUNICIPAL
			IMPLEMENTACIÓN DE UN CURSO DE MANEJO DE RESIDUOS SOLIDOS
			CAPACITACIÓN A LA POBLACIÓN EN LA ELABORACIÓN DE COMPOSTAS
			UNA CAPACITACIÓN SOBRE EL MANEJO DE AGUAS RESIDUALES

LINEA ESTRATEGICA PARA EL PROBLEMA 3 (El servicio de Salud es deficiente)

SOLUCION ESTRATEGICA (LINEA ESTRATEGICA)	OBJETIVO GENERAL	PROYECTOS	METAS
(3) PROYECTO INTEGRAL DE FORTALECIMIENTO DEL SERVICIO DE SALUD	IMPLEMENTAR UNA POLITICA GENERAL PARA EL DESARROLLO DEL SERVICIO DE SALUD.	FOMENTO: IMPLEMENTAR ACCIONES PARA HACER MÁS EFICIENTES LOS SERVICIOS DE SALUD PÚBLICA EN EL MUNICIPIO.	ELABORACIÓN DEL REGLAMENTO DE SALUD
			CONVENIOS CON INSTANCIAS DE SALUD PARA LA CONCIENTIZACIÓN DE LA POBLACIÓN
			SENSIBILIZACIÓN A LOS HABITANTES DEL MUNICIPIO PARA ACUDIR A REVISIONES MEDICA PERIODICAS
		ORGANIZACIÓN: FORTALECER AL PERSONAL DE SALUD DEL MUNICIPIO	CREAR PROGRAMAS DE EDUCACIÓN CONTINUA PARA LA SALUD
			REGLAMENTO DEL CENTRO DE SALUD
			CREACIÓN DE UNA BRIGADA DE PRIMEROS AUXILIOS
		INFRAESTRUCTURA: CONTAR CON LA INFRAESTRUCTURA NECESARIA PARA OFRECER SERVICIOS DE SALUD A TODA LA POBLACIÓN	ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE COMPUTO
			ADQUISICIÓN DE MEDICAMENTOS, MATERIAL Y EQUIPO CLINICO
			ADQUISICIÓN DE UNA AMBULANCIA
		CAPACITACIÓN IMPLEMENTACIÓN DE UN PROGRAMA DE CAPACITACIÓN AL COMITÉ DE SALUD Y LOS POBLADORES DEL MUNICIPIO.	CAPACITAR A LA POBLACIÓN DE LA IMPORTANCIA DE UNA VIDA SALUDABLE
			CAPACITAR AL COMITÉ DE SALUD SOBRE PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES
			CAPACITAR A LA POBLACIÓN PARA EL CUIDADO DE SU SALUD

3.6.- MATRIZ DE INVOLUCRADOS EN EL PLAN

MATRIZ DE INVOLUCRADOS EN EL PLAN DE LA SOLUCIÓN ESTRATEGICA 1
MANEJO SUSTENTABLE DEL AGUA (FOMENTO)

¿Qué queremos lograr con este proyecto o capacitación? OBJETIVO GENERAL	¿Para el logro del proyecto o capacitación que tenemos que hacer? PROYECTO	¿Qué se va a lograr? OBJETIVOS ESPECIFICOS	¿Cuánto queremos lograr con este proyecto? RESULTADOS ESPERADOS (METAS)	INVOLUCRADOS EN LA COMUNIDAD	INVOLUCRADOS EN EL SECTOR PUBLICO			INVOLUCRADOS DEL SECTOR PRIVADO	COSTO DEL PROYECTO
					DEPENDENCIA MUNICIPALES	DEPENDENCIA ESTATALES	DEPENDENCIA FEDERALES		
Desarrollar e implementar una política del uso sustentable del agua para actividades agrícolas y consumo humano	Desarrollo e impulso de la cultura del manejo sustentable del agua por parte del gobierno municipal	Conocer los lineamientos para el uso del agua.	Elaboración del reglamento municipal sobre el uso del agua	Consejo de desarrollo	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	CEA SEDER	CNA SAGARPA		\$ 3,000
		Describir las funciones del manejo sustentable del agua	1 programa de concientización del manejo sustentable del agua	Consejo de desarrollo Regiduría de educación	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	CEA SEDER	CNA SAGARPA		\$ 3,000
		Reforestar los mantos acuíferos	Realizar 2 campañas de reforestación	Consejo de desarrollo Regiduría de educación	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	CEA CONAFOR	CNA SEMARNAT		\$ 10,000

Los costos del proyecto son aproximados y contemplan gastos por viáticos, organización, papelería entre otros.

MATRIZ DE INVOLUCRADOS EN EL PLAN DE LA SOLUCIÓN ESTRATEGICA 1
MANEJO SUSTENTABLE DEL AGUA (ORGANIZACIÓN)

¿Qué queremos lograr con este proyecto o capacitación? OBJETIVO GENERAL	¿Para el logro del proyecto o capacitación que tenemos que hacer? PROYECTO	¿Qué se va a lograr? OBJETIVOS ESPECÍFICOS	¿Cuánto queremos lograr con este proyecto? RESULTADOS ESPERADOS (METAS)	INVOLUCRADOS EN LA COMUNIDAD	INVOLUCRADOS EN EL SECTOR PÚBLICO	DEPENDENCIA S ESTATALES	DEPENDENCIA S FEDERALES	INVOLUCRADOS DEL SECTOR PRIVADO	COSTO DEL PROYECTO
Desarrollar e implementar una política del uso sustentable del agua para actividades agrícolas y consumo humano	Fortalecer y consolidar el comité del agua potable municipal y a los grupos de productores	Explicar los conceptos del reglamento del agua potable	Reglamento del comité de agua potable	Consejo de desarrollo Comité del agua potable	H. ayuntamiento Regiduría de educación Regiduría de obras	CEA SEDER	CNA SAGARPA		\$ 500
		Elaborar programa de trabajo	Implementar un programa de trabajo	Consejo de desarrollo Comité del agua potable	H. ayuntamiento Regiduría de educación Regiduría de obras	CEA SEDER	CNA SAGARPA		\$ 1000
		Explicar a los productores el Manejo del Agua	Implementar en Programa de capacitación para los productores	Consejo de desarrollo Comité del agua potable	H. ayuntamiento Regiduría de educación Regiduría de obras	CEA SEDER	CNA SAGARPA		\$ 5000

Los costos pueden variar, se contemplan gastos de papelería.

MATRIZ DE INVOLUCRADOS EN EL PLAN DE LA SOLUCIÓN ESTRATEGICA 1 **MANEJO SUSTENTABLE DEL AGUA (INFRAESTRUCTURA)**

¿Qué queremos lograr con este proyecto o capacitación? OBJETIVO GENERAL	¿Para el logro del proyecto o capacitación que tenemos que hacer? PROYECTO	¿Qué se va a lograr? OBJETIVOS ESPECÍFICOS	¿Cuánto queremos lograr con este proyecto? RESULTADOS ESPERADOS (METAS)	INVOLUCRADOS EN LA COMUNIDAD	INVOLUCRADOS EN EL SECTOR PÚBLICO			INVOLUCRADOS DEL SECTOR PRIVADO	COSTO DEL PROYECTO
					DEPENDENCIAS MUNICIPALES	DEPENDENCIAS ESTATALES	DEPENDENCIAS FEDERALES		
Desarrollar e implementar una política del uso sustentable del agua para actividades agrícolas y consumo humano	Construcción y adquisición de infraestructura para retención del agua para uso agrícola y humano	Implementar obras de retención de agua	-Construcción de una represa de agua -Construcción de 4 bordos de retención -Construcción de dos estanques de almacenamiento	Consejo de desarrollo Comité del agua potable	H. ayuntamiento Regiduría de educación Regiduría de obras Dirección de desarrollo rural	CEA SEDER	CNA CONAZA SAGARPA SEDESOL		\$ 10 000,000 \$ 200 000 \$ 1 000 000
		Contribuir al desarrollo de la Agricultura	-Construcción de tres ollas de agua para uso agrícola	Consejo de desarrollo Productores	H. ayuntamiento Dirección de desarrollo rural Regiduría de obras	CEA SEDER	CNA CONAZA SAGARPA SEDESOL		\$ 400 000
		Reparar y darle mantenimiento a la red de agua potable	-Ampliación de la red de agua potable de 3" de 4 km, aproximadamente -Reparación de la red de distribución de agua potable	Consejo de desarrollo Comité del agua potable	H. ayuntamiento Regiduría de educación Regiduría de obras	CEA SEDER	CNA CONAZA SAGARPA SEDESOL		\$ 2 000 000 \$ 1 000 000

Los costos son aproximados están sujetos a la elaboración del proyecto.

MATRIZ DE INVOLUCRADOS EN EL PLAN DE LA SOLUCIÓN ESTRATEGICA 1
MANEJO SUSTENTABLE DEL AGUA (CAPACITACIÓN)

¿Qué queremos lograr con este proyecto o capacitación? OBJETIVO GENERAL	¿Para el logro del proyecto o capacitación que tenemos que hacer? PROYECTO	¿Qué se va a lograr? OBJETIVOS ESPECÍFICOS	¿Cuánto queremos lograr con este proyecto? RESULTADOS ESPERADOS (METAS)	INVOLUCRADOS EN LA COMUNIDAD	INVOLUCRADOS EN EL SECTOR PÚBLICO			INVOLUCRADOS DEL SECTOR PRIVADO	COSTO DEL PROYECTO
					DEPENDENCIAS MUNICIPALES	DEPENDENCIAS ESTATALES	DEPENDENCIAS FEDERALES		
Desarrollar e implementar una política del uso sustentable del agua para actividades agrícolas y consumo humano	Aprovechamiento adecuado del agua	Ahorrar el Agua	Dos capacitaciones del ahorro del agua	Consejo de desarrollo Comité del Agua potable	H. ayuntamiento Regiduría de educación Regiduría de obras	CEA SEDER	CNA SAGARPA		\$ 2 000.
		Reforestar microcuencas	Cuatro capacitaciones de reforestación de microcuencas	Consejo de desarrollo Comité del Agua potable	H. ayuntamiento Regiduría de educación Regiduría de obras	CEA SEDER	CNA SAGARPA		\$ 2 000
		Reforestar con vegetación originaria de la región	Tres capacitaciones de reforestación de vegetación originaria de la región	Consejo de desarrollo Comité del agua potable	H. ayuntamiento Regiduría de educación Regiduría de obras	CEA SEDER	CNA SAGARPA		\$ 2 000

Los costos son aproximados, y contemplan gastos de viáticos y alimentación de las personas que van a dar los cursos.

MATRIZ DE INVOLUCRADOS EN EL PLAN DE LA SOLUCIÓN ESTRATEGICA 2 MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SOLIDOS Y AGUAS RESIDUALES (FOMENTO)

¿Qué queremos lograr con este proyecto o capacitación? OBJETIVO GENERAL	¿Para el logro del proyecto o capacitación que tenemos que hacer? PROYECTO	¿Qué se va a lograr? OBJETIVOS ESPECÍFICOS	¿Cuánto queremos lograr con este proyecto? RESULTADOS ESPERADOS (METAS)	INVOLUCRADOS EN LA COMUNIDAD	INVOLUCRADOS EN EL SECTOR PÚBLICO				INVOLUCRADOS DEL SECTOR PRIVADO	COSTO DEL PROYECTO
					DEPENDENCIAS MUNICIPALES	DEPENDENCIAS ESTATALES	DEPENDENCIAS FEDERALES			
Establecer una política general sobre el manejo integral de residuos sólidos y aguas residuales	Desarrollar reglamento que genere la cultura del manejo adecuado de residuos sólidos y aguas residuales	Analizar la importancia de los conceptos de limpia y sanidad	Reglamento de limpia y sanidad.	Consejo de desarrollo Comité de salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	CEA SEDER	CNA SAGARPA		\$ 6000	
		Contribuir al desarrollo sustentable	Reglamento del ambiente y protección ciudadana	Consejo de desarrollo Comité de salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	CEA SEDER	CNA SAGARPA			\$ 3,000
		Establecer espacios de desarrollo de la salud y ecología	Crear la dirección de salud y ecología municipal	Consejo de desarrollo Comité Salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	CEA CONAFOR	CNA SEMARNAT			

Los costos son variables, se contemplan gastos de administración

MATRIZ DE INVOLUCRADOS EN EL PLAN DE LA SOLUCIÓN ESTRATEGICA 2
MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SOLIDOS Y AGUAS RESIDUALES (ORGANIZACIÓN)

¿Qué queremos lograr con este proyecto o OBJETIVO GENERAL	¿Para el logro del proyecto o capacitación que tenemos que hacer? PROYECTO	¿Qué se va a lograr? OBJETIVOS ESPECIFICOS	¿Cuánto queremos lograr con este proyecto? RESULTADOS ESPERADOS (METAS)	INVOLUCRADOS EN LA COMUNIDAD	INVOLUCRADOS EN EL SECTOR PUBLICO			INVOLUCRADOS DEL SECTOR PRIVADO	COSTO DEL PROYECTO
					DEPENDENCIAS MUNICIPALES	DEPENDENCIAS ESTATALES	DEPENDENCIAS FEDERALES		
Establecer una política general sobre el manejo integral de residuos sólidos y aguas residuales	Fortalecer y consolidar al comité de salud Municipal	Identificar la importancia de mantener un Municipio limpio	Desarrollar un programa de recolección de basura.	Consejo de desarrollo Comité de Salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	CEA SEDER S.S.A	CNA SAGARPA S.S		\$ 2000
		Implementar seguimiento al tratamiento de los residuos sólidos y aguas residuales	Crear una comisión de vigilancia	Consejo de desarrollo Comité de salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	CEA SEDER S.S.A	CNA SAGARPA S.S		\$ 1,000
		Realizar la clasificación de los residuos sólidos	Desarrollar un calendario de comités para la recolección de residuos separados	Consejo de desarrollo Comité de salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	CEA S.S.A	CNA SEMARNAT S.S		\$ 1,000

Solo se incluyen gastos de administración no se tiene el costo real del proyecto.

MATRIZ DE INVOLUCRADOS EN EL PLAN DE LA SOLUCIÓN ESTRATÉGICA 2
MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS Y AGUAS RESIDUALES (INFRAESTRUCTURA)

¿Qué queremos lograr con este proyecto o capacitación? OBJETIVO GENERAL	¿Para el logro del proyecto o capacitación que tenemos que hacer? PROYECTO	¿Qué se va a lograr? OBJETIVOS ESPECÍFICOS	¿Cuánto queremos lograr con este proyecto? RESULTADOS ESPERADOS (METAS)	INVOLUCRADOS EN LA COMUNIDAD	INVOLUCRADOS EN EL SECTOR PÚBLICO			INVOLUCRADOS DEL SECTOR PRIVADO	COSTO DEL PROYECTO
					DEPENDENCIAS MUNICIPALES	DEPENDENCIAS ESTATALES	DEPENDENCIAS FEDERALES		
Establecer una política general sobre el manejo integral de residuos sólidos y aguas residuales	Adquirir infraestructura necesaria para el tratamiento adecuado de residuos sólidos y aguas residuales	Construir infraestructura	Construcción del sistema de drenaje y alcantarillado.	Consejo de desarrollo Comité de Salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	CEA SEDER S.A	CNA SAGARPA S.S SEDESOL		\$ 5 000 000 \$ 6 000 000
		Desarrollar un manejo adecuado de la basura	Construcción de un relleno sanitario	Consejo de desarrollo Comité de salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	CEA SEDER S.A	CNA SAGARPA S.S SEDESOL		\$ 500 000
		Realizar análisis del impacto al tener el basurero cerca de la población	reubicación del basurero municipal	Consejo de desarrollo Comité de salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	CEA S.A	CNA SEMARNAT S.S SEDESOL		\$ 10 000
		Los costos del proyecto son variables. La cantidad estimada es aproximada.							

MATRIZ DE INVOLUCRADOS EN EL PLAN DE LA SOLUCIÓN ESTRATÉGICA 2
MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS Y AGUAS RESIDUALES (CAPACITACIÓN)

¿Qué queremos lograr con este proyecto o capacitación? OBJETIVO GENERAL	¿Para el logro del proyecto o capacitación que tenemos que hacer? PROYECTO	¿Qué se va a lograr? OBJETIVOS ESPECÍFICOS	¿Cuánto lograr con este proyecto? RESULTADOS ESPERADOS (METAS)	INVOLUCRADOS EN LA COMUNIDAD	INVOLUCRADOS EN EL SECTOR PÚBLICO			INVOLUCRADOS DEL SECTOR PRIVADO	COSTO DEL PROYECTO
					DEPENDENCIAS MUNICIPALES	DEPENDENCIAS ESTATALES	DEPENDENCIAS FEDERALES		
Establecer una política general sobre el manejo integral de residuos sólidos y aguas residuales	Implementar un programa de capacitación municipal para el tratamiento de residuos sólidos y aguas residuales	Explicar como se clasifican los residuos sólidos	Implementación de un curso de manejo de residuos sólidos	consejo de desarrollo Comité de Salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	CEA SEDER S.S.A	CNA SAGARPA S.S SEDESOL		\$ 10 000
		Determinar el proceso para la elaboración de compostas	Implementar una capacitación de elaboración de compostas.	Consejo de desarrollo Comité de salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	CEA SEDER S.S.A	CNA SAGARPA S.S SEDESOL		\$ 10 000
		Realizar procesos para el manejo de aguas residuales	Una capacitación sobre el manejo de aguas residuales	Consejo de desarrollo Comité de salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	CEA S.S.A	CNA SEMARNAT S.S SEDESOL		\$ 10 000

Solo se contemplan gastos de papelería, Honorarios y viáticos, el costo es aproximado.

MATRIZ DE INVOLUCRADOS EN EL PLAN DE LA SOLUCIÓN ESTRATEGICA 3
PROYECTO INTEGRAL DE FORTALECIMIENTO DEL SERVICIO DE SALUD (FOMENTO)

¿Qué queremos lograr con este proyecto o capacitación? OBJETIVO GENERAL	¿Para el logro del proyecto o capacitación que tenemos que hacer? PROYECTO	¿Qué se va a lograr? OBJETIVOS ESPECÍFICOS	¿Cuánto queremos lograr con este proyecto? RESULTADOS ESPERADOS (METAS)	INVOLUCRADOS EN LA COMUNIDAD	INVOLUCRADOS EN EL SECTOR PÚBLICO			INVOLUCRADOS DEL SECTOR PRIVADO	COSTO DEL PROYECTO
					DEPENDENCIAS MUNICIPALES	DEPENDENCIAS ESTATALES	DEPENDENCIAS FEDERALES		
Implementar una política general para el desarrollo del servicio de salud	Implementar acciones para hacer más eficientes los servicios de salud pública en el municipio.	Explicar la importancia de la salud	Elaboración del reglamento de salud	Consejo de desarrollo Comité de Salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	SEDER S.A	SAGARPA S.S SEDESOL		\$ 500
		Realizar un programa de visitas con dependencias del área de salud	Convenios con instancias de salud para la concientización de la población	Consejo de desarrollo Comité de salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	SEDER S.A	SAGARPA S.S SEDESOL		\$ 1 000
		Mencionar los efectos provocados por el descuido de la salud	Sensibilización a los habitantes del municipio para acudir a revisiones médicas periódicas	Consejo de desarrollo Comité de salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	SEDER S.A	SEMARNAT S.S SEDESOL		\$ 300

Se contemplan costos por papelería.

MATRIZ DE INVOLUCRADOS EN EL PLAN DE LA SOLUCIÓN ESTRATEGICA 3
PROYECTO INTEGRAL DE FORTALECIMIENTO DEL SERVICIO DE SALUD (ORGANIZACIÓN)

¿Qué queremos lograr con este proyecto o capacitación? OBJETIVO GENERAL	¿Para el logro del proyecto o capacitación que tenemos que hacer? PROYECTO	¿Qué se va a lograr? OBJETIVOS ESPECÍFICOS	¿Cuánto queremos lograr con este proyecto? RESULTADOS ESPERADOS (METAS)	INVOLUCRADOS EN LA COMUNIDAD	INVOLUCRADOS EN EL SECTOR PÚBLICO			INVOLUCRADOS DEL SECTOR PRIVADO	COSTO DEL PROYECTO
					DEPENDENCIAS MUNICIPALES	DEPENDENCIAS ESTATALES	DEPENDENCIAS FEDERALES		
Implementar una política general para el desarrollo del servicio de salud	Fortalecer al personal de salud del municipio	Realizar actividades para el cuidado de la salud	Crear un programa de educación continua para la salud	Consejo de desarrollo Comité de Salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	S,S,A SEDER	SAGARPA S.S SEDESOL		\$ 1000
		Implementar lineamientos del funcionamiento del centro de salud	Reglamento del centro de salud	Consejo de desarrollo Comité de salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	S,S,A SEDER	SAGARPA S.S SEDESOL		\$ 1 000
		Fomentar la organización para el ofrecimiento de primeros auxilios	Crear una brigada de primeros auxilios	Consejo de desarrollo Comité de salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	S,S,A SEDER	SEMARNAT S.S SEDESOL		\$ 1000

Los costos son aproximados, se contemplan gastos de papelería.

MATRIZ DE INVOLUCRADOS EN EL PLAN DE LA SOLUCIÓN ESTRATEGICA 3
PROYECTO INTEGRAL DE FORTALECIMIENTO DEL SERVICIO DE SALUD (INFRAESTRUCTURA)

¿Qué queremos lograr con este proyecto o capacitación? OBJETIVO GENERAL	¿Para el logro del proyecto o capacitación que tenemos que hacer? PROYECTO	¿Qué se va a lograr? OBJETIVOS ESPECIFICOS	¿Cuánto queremos lograr con este proyecto? RESULTADOS ESPERADOS (METAS)	INVOLUCRADOS EN LA COMUNIDAD	INVOLUCRADOS EN EL SECTOR PUBLICO			INVOLUCRADOS DEL SECTOR PRIVADO	COSTO DEL PROYECTO
					DEPENDENCIAS MUNICIPALES	DEPENDENCIA S ESTATALES	DEPENDENCIAS FEDERALES		
Implementar una política general para el desarrollo del servicio de salud	Contar con la infraestructura necesaria para ofrecer servicios de salud a toda la población	Equipar el centro de salud	Adquisición de equipo de computo	Consejo de desarrollo Comité de Salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	SEDER S.A	SAGARPA S.S SEDESOL		\$ 60 000
		Abastecer de material clínico	Adquisición de medicamentos material y equipo clínico	Consejo de desarrollo Comité de salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	SEDER S.A	SAGARPA S.S SEDESOL		\$ 50 000
		Solicitar un vehículo para servicio medico	Adquisición de un ambulancia	Consejo de desarrollo Comité de salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	SEDER S.A	SEMARNAT S.S SEDESOL		\$ 300 000

Los costos son variables.

MATRIZ DE INVOLUCRADOS EN EL PLAN DE LA SOLUCIÓN ESTRATEGICA 3
PROYECTO INTEGRAL DE FORTALECIMIENTO DEL SERVICIO DE SALUD (CAPACITACIÓN)

¿Qué queremos lograr con este proyecto o capacitación? OBJETIVO GENERAL	¿Para el logro del proyecto o capacitación n que tenemos que hacer? PROYECTO	¿Qué se va a lograr? OBJETIVOS ESPECIFICOS	¿Cuánto queremos lograr con este proyecto? RESULTADOS ESPERADOS (METAS)	INVOLUCRADOS EN LA COMUNIDAD	INVOLUCRADOS EN EL SECTOR PUBLICO			INVOLUCRADOS DEL SECTOR PRIVADO	COSTO DEL PROYECTO
					DEPENDENCIA S MUNICIPALES	DEPENDENCIA S ESTATALES	DEPENDENCIA S FEDERALES		
Implementar una política general para el desarrollo del servicio de salud	Implementación de un programa de capacitación al comité de salud y los pobladores del municipio	Capacitar sobre temas de vida saludable	Una capacitación a la población de la importancia de una vida saludable	Consejo de desarrollo Comité de Salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	SEDER S.S.A	SAGARPA S.S SEDESOL		\$ 1 000
		Explicar las formas de prevenir enfermedades	Capacitar al comité de salud sobre prevención enfermedades	Consejo de desarrollo Comité de salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	SEDER S.S.A	SAGARPA S.S SEDESOL		\$ 1 000
		Explicar temas relacionados con el cuidado de la salud	Realizar una capacitación a la población para el cuidado de su salud	Consejo de desarrollo Comité de salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	SEDER S.S.A	SEMARNAT S.S SEDESOL		\$ 1 000

Se contemplan gastos de papelería, los costos son aproximados

3.7.- PROGRAMA DE ACTIVIDADES PARA LA IMPLEMETACIÓN DE LINEAS ESTRATEGICAS

PROGRAMA DE ACTIVIDADES PARA LA IMPLEMETACIÓN DE LINEAS ESTRATEGICAS

Línea Estratégica: Manejo Sustentable del Agua

Proyecto 1: FOMENTO: Desarrollo e Impulso de la cultura del manejo sustentable del agua por parte del gobierno municipal

¿Qué queremos lograr con este proyecto o capacitación?	¿Para el logro del proyecto o capacitación que tenemos que hacer?	¿Cuánto queremos lograr con este proyecto?	¿Qué tenemos que hacer para el logro del proyecto?	¿Quién lo va a hacer?	¿Con qué lo vamos a hacer?	¿Cuándo lo vamos a hacer?
OBJETIVO GENERAL	OBJETIVOS ESPECÍFICOS	RESULTADOS ESPERADOS (METAS)	ACTIVIDADES	RESPONSABLES	RECURSOS NECESARIOS	TIEMPO
Desarrollar e implementar una política del uso sustentable del agua para actividades agrícolas y consumo humano	Conocer los lineamientos para el uso del agua.	Reglamento municipal sobre el uso del agua	Elaboración del reglamento Municipal de uso del agua	H. Ayuntamiento Consejo de Desarrollo Rural Sustentable	REGLAMENTO TIPO INAFED IDEMUN, METODOLOGIA PARA ELABORACION DE REGLAMENTO	25 de Febrero
	Describir las funciones del manejo sustentable del agua	1 programa de concientización del manejo sustentable del agua	Establecer el programa de concientización del manejo sustentable del agua	H. Ayuntamiento Comité del agua potable Consejo de Desarrollo Rural Sustentable	REALIZAR UN PROGRAMA DE IMPLEMENTACIÓN DE TALLERES A LAS PERSONAS	2 de Marzo
	Reforestar los mantos acuíferos	Realizar 2 campañas de reforestación	Implementar el plan de trabajo para la realización de las campañas de reforestación	H. Ayuntamiento Comité del agua potable Consejo de Desarrollo Rural Sustentable	Realizar una asamblea para definir las rutas de reforestación Material y equipo de trabajo, como palas, picos y barretas	15 de Mayo

Los tiempos estimados son aproximados, estos pueden variar de acuerdo a la evolución del trabajo

PROGRAMA DE ACTIVIDADES PARA LA IMPLMETACIÓN DE LINEAS ESTRATEGICAS

Línea Estratégica: Manejo Sustentable del Agua

Proyecto 2: ORGANIZACIÓN: Fortalecer y consolidar el comité del agua potable municipal y a los grupos de productores

¿Qué queremos lograr con este proyecto o capacitación?	¿Para el logro del proyecto o capacitación que tenemos que hacer?	¿Cuánto queremos lograr con este proyecto?	¿Qué tenemos que hacer para el logro del proyecto?	¿Quién lo va a hacer?	¿Con qué lo vamos a hacer?	¿Cuándo lo vamos a hacer?
OBJETIVO GENERAL	OBJETIVOS ESPECÍFICOS	RESULTADOS ESPERADOS (METAS)	ACTIVIDADES	RESPONSABLES	RECURSOS NECESARIOS	TIEMPO
Desarrollar e implementar una política del uso sustentable del agua para actividades agrícolas y consumo humano	Explicar los conceptos del reglamento del agua potable	Reglamento del comité de agua potable	Elaboración del reglamento para el comité del agua potable	H. Ayuntamiento Consejo de Desarrollo Rural Sustentable	Reglamento tipo inafed idemun, metodología para elaboración de reglamento	16 de Marzo
	Elaborar programa de trabajo	Implementar un programa de trabajo	Realizar una reunión de trabajo para delimitar los objetivos del programa	H. Ayuntamiento Comité del agua potable Consejo de Desarrollo Rural Sustentable	Realizar un programa de implementación de talleres a las personas	23 de Marzo
	Explicar a los productores el Manejo del Agua	Implementar en Programa de capacitación para los productores	Realizar una reunión para tratar los temas que formaran el programa de capacitación	H. Ayuntamiento Comité del agua potable Consejo de Desarrollo Rural Sustentable	Material didáctico	5 de marzo

Los tiempos estimados son aproximados, estos pueden varias de acuerdo a la evolución del trabajo

PROGRAMA DE ACTIVIDADES PARA LA IMPLEMETACIÓN DE LINEAS ESTRATEGICAS

Línea Estratégica: Manejo Sustentable del Agua

Proyecto 3: INFRAESTRUCTURA: Construcción y adquisición de infraestructura para retención del agua para uso agrícola y humano

¿Qué queremos lograr con este proyecto o capacitación?	¿Para el logro del proyecto o capacitación que tenemos que hacer?	¿Cuánto queremos lograr con este proyecto?	¿Qué tenemos que hacer para el logro del proyecto?	¿Quién lo va a hacer?	¿Con qué lo vamos a hacer?	¿Cuándo lo vamos a hacer?
OBJETIVO GENERAL	OBJETIVOS ESPECÍFICOS	RESULTADOS ESPERADOS (METAS)	ACTIVIDADES	RESPONSABLES	RECURSOS NECESARIOS	TIEMPO
Desarrollar e implementar una política del uso sustentable del agua para actividades agrícolas y consumo humano	Implementar obras de retención de agua	-Construcción de una represa de agua -Construcción de 4 bordos de retención -Construcción de dos estanques de almacenamiento	Elaboración de proyectos de construcción de represa, bordos de retención y estanques de almacenamiento	H. Ayuntamiento Consejo de Desarrollo Rural Sustentable	-Convenios con dependencias estatales y federales - Recursos económicos -Contratar a un técnico especialista	12 de Febrero al 28 de Marzo
	Contribuir al desarrollo de la Agricultura	-Construcción de tres ollas de agua para uso agrícola	Elaboración de proyecto de construcción de olla de agua Tener listo el terreno para realizar la obra	H. Ayuntamiento Consejo de Desarrollo Rural Sustentable productores	-Mano de obra especializada - Recursos económicos	Marzo
	Reparar y darle mantenimiento a la red de agua potable	-Ampliación de la red de agua potable de 3" de 4 km, aproximadamente -Reparación de la red de distribución de agua potable	Elaborar el proyecto Realizar un plan de trabajo	H. Ayuntamiento Comité del agua potable Consejo de Desarrollo Rural Sustentable	-Material y equipo de reparación -Mano de obra -Recursos económicos	Noviembre

PROGRAMA DE ACTIVIDADES PARA LA IMPLEMETACIÓN DE LINEAS ESTRATEGICAS

Línea Estratégica: Manejo Sustentable del Agua

Proyecto 4: CAPACITACIÓN: Aprovechamiento adecuado del agua

¿Qué queremos lograr con este proyecto o capacitación?	¿Para el logro del proyecto o capacitación que tenemos que hacer?	¿Cuánto queremos lograr con este proyecto?	¿Qué tenemos que hacer para el logro del proyecto?	¿Quién lo va a hacer?	¿Con qué lo vamos a hacer?	¿Cuándo lo vamos a hacer?
OBJETIVO GENERAL	OBJETIVOS ESPECÍFICOS	RESULTADOS ESPERADOS (METAS)	ACTIVIDADES	RESPONSABLES	RECURSOS NECESARIOS	TIEMPO
Desarrollar e implementar una política del uso sustentable del agua para actividades agrícolas y consumo humano	Ahorrar el Agua	Dos capacitaciones del ahorro del agua	Realizar un programa de trabajo Contratar a un conocedor de la materia	H. Ayuntamiento Consejo de Desarrollo Rural Sustentable	-Convenios con dependencias estatales y federales	12 de Febrero al 28 de Marzo
	Reforestar microcuencas	Cuatro capacitaciones de reforestación de microcuencas	Realizar una convocatoria Realizar un programa de trabajo Contratar a un conocedor de la materia	H. Ayuntamiento Consejo de Desarrollo Rural Sustentable Productores	-Instalaciones adecuadas para realizar la capacitación -Material didáctico	Marzo
	Reforestar con la vegetación originaria de la región	Tres capacitaciones de reforestación de vegetación originaria de la región	Realizar una convocatoria Realizar un programa de trabajo Contratar a un conocedor de la materia	H. Ayuntamiento Consejo de Desarrollo Rural Sustentable Productores	- Instalaciones adecuadas para realizar la capacitación -Material didáctico	Noviembre

Los tiempos estimados son aproximados, estos pueden variar de acuerdo a la evolución del trabajo

PROGRAMA DE ACTIVIDADES PARA LA IMPLMETACIÓN DE LINEAS ESTRATEGICAS

Línea Estratégica: Manejo integral de los residuos sólidos y aguas residuales

Proyecto 1: FOMENTO: Desarrollar reglamentos que generen la cultura del manejo adecuado de residuos sólidos y aguas residuales

¿Qué queremos lograr con este proyecto o capacitación? OBJETIVO GENERAL	¿Para el logro del proyecto o capacitación que tenemos que hacer? OBJETIVOS ESPECÍFICOS	¿Cuánto queremos lograr con este proyecto? RESULTADOS ESPERADOS (METAS)	¿Qué tenemos que hacer para el logro del proyecto? ACTIVIDADES	¿Quién lo va a hacer? RESPONSABLES	¿Con qué lo vamos a hacer? RECURSOS NECESARIOS	¿Cuándo lo vamos a hacer? TIEMPO
Establecer una política general sobre el manejo integral de residuos sólidos y aguas residuales	Analizar la importancia de los conceptos de limpia y sanidad	Reglamento de limpia y sanidad.	Elaborar el reglamento de limpia y sanidad	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	-Reglamento tipo inafed idemun, metodología para elaboración de reglamento	8 Abril
	Contribuir al desarrollo sustentable	Reglamento del ambiente y protección ciudadana	Elaborar el reglamento de ambiente y protección ciudadana	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	-Reglamento tipo inafed idemun, metodología para elaboración de reglamento -Material didáctico	22 Abril
	Establecer espacios de desarrollo de la salud y ecología	Crear la dirección de salud y ecología Municipal	Realizar una asamblea general para la integración de la dirección de salud y ecología Instalar la dirección de salud y ecología Municipal	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras	- Instalaciones adecuadas para realizar la asamblea -Material didáctico	1 Abril

Los tiempos estimados son aproximados, estos pueden variar de acuerdo a la evolución del trabajo

PROGRAMA DE ACTIVIDADES PARA LA IMPLEMETACIÓN DE LINEAS ESTRATEGICAS
Línea Estratégica: Manejo integral de los residuos sólidos y aguas residuales
 Proyecto 2: ORGANIZACIÓN: Fortalecer y consolidar al comité de salud Municipal.

¿Qué queremos lograr con este proyecto o capacitación?	¿Para el logro del proyecto o capacitación que tenemos que hacer?	¿Cuánto queremos lograr con este proyecto?	¿Qué tenemos que hacer para el logro del proyecto?	¿Quién lo va a hacer?	¿Con qué lo vamos a hacer?	¿Cuándo lo vamos a hacer?
OBJETIVO GENERAL	OBJETIVOS ESPECÍFICOS	RESULTADOS ESPERADOS (METAS)	ACTIVIDADES	RESPONSABLES	RECURSOS NECESARIOS	TIEMPO
Establecer una política general sobre el manejo integral de residuos sólidos y aguas residuales	Identificar la importancia de mantener un Municipio limpio	Desarrollar un programa de recolección de basura.	Realizar una asamblea general y calendarizar actividades de recolección	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras Comité de salud	- Instalaciones adecuadas para realizar la asamblea -Material didáctico	27 Abril
	Implementar seguimiento al tratamiento de los residuos sólidos y aguas residuales	Crear una comisión de vigilancia	Hacer equipos de vigilancia Elaborar un programa de vigilancia	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras Comité de salud	-Material didáctico	28 Abril
	Realizar la clasificación de los residuos sólidos	Desarrollar un calendario de recolección para residuos separados	Realizar una reunión con los comités existentes en el Municipio	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras Comité de Salud	- Instalaciones adecuadas para realizar la asamblea -Material didáctico	4 de Mayo

Los tiempos estimados son aproximados, estos pueden variar de acuerdo a la evolución del trabajo

PROGRAMA DE ACTIVIDADES PARA LA IMPLMETACIÓN DE LINEAS ESTRATEGICAS

Línea Estratégica: Manejo integral de los residuos sólidos y aguas residuales

Proyecto 3: INFRAESTRUCTURA: Adquirir infraestructura necesaria para el tratamiento adecuado de residuos sólidos y aguas residuales

¿Qué queremos lograr con este proyecto o capacitación?	¿Para el logro del proyecto o capacitación que tenemos que hacer?	¿Cuánto queremos lograr con este proyecto?	¿Qué tenemos que hacer para el logro del proyecto?	¿Quién lo va a hacer?	¿Con qué lo vamos a hacer?	¿Cuándo lo vamos a hacer?
OBJETIVO GENERAL	OBJETIVOS ESPECÍFICOS	RESULTADOS ESPERADOS (METAS)	ACTIVIDADES	RESPONSABLES	RECURSOS NECESARIOS	TIEMPO
Establecer una política general sobre el manejo integral de residuos sólidos y aguas residuales	Construir infraestructura	Construcción del sistema de drenaje y alcantarillado.	Elaboración de los proyectos Convenios con dependencias estatales y federales	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras Consejo de Desarrollo Rural Sustentable	- Convenios con dependencias -Contratación de un técnico especialista -Proyecto de construcción	10 de agosto
	Desarrollar un manejo adecuado de la basura	Construcción de un relleno sanitario	Elaboración de los proyectos Convenios con dependencias estatales y federales	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras Consejo Desarrollo Rural Sustentable	Proyecto Recursos económicos Contratar a un técnico especialista	julio
	Realizar análisis del impacto al tener el basurero cerca de la población	Reubicación del basurero municipal	Realizar una reunión con lo pobladores Hacer grupos de trabajo	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras Consejo Desarrollo Rural Sustentable	Recursos económicos Recursos Humanos	Mayo

PROGRAMA DE ACTIVIDADES PARA LA IMPLMETACIÓN DE LINEAS ESTRATEGICAS

Línea Estratégica: Manejo integral de los residuos sólidos y aguas residuales

Proyecto 4: CAPACITACIÓN: Implementar un programa de capacitación municipal para el tratamiento de residuos sólidos y aguas residuales.

¿Qué queremos lograr con este proyecto o capacitación?	¿Para el logro del proyecto o capacitación que tenemos que hacer?	¿Cuánto queremos lograr con este proyecto?	¿Qué tenemos que hacer para el logro del proyecto?	¿Quién lo va a hacer?	¿Con qué lo vamos a hacer?	¿Cuándo lo vamos a hacer?
OBJETIVO GENERAL	OBJETIVOS ESPECÍFICOS	RESULTADOS ESPERADOS (METAS)	ACTIVIDADES	RESPONSABLES	RECURSOS NECESARIOS	TIEMPO
Establecer una política general sobre el manejo integral de residuos sólidos y aguas residuales	Explicar como se clasifican los residuos sólidos	Implementación de un curso de manejo de residuos sólidos	Impartir un curso del manejo de residuos sólidos	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras Consejo de Desarrollo Rural Sustentable	- Convenios con dependencias Material didáctico	7 de Julio
	Determinar el proceso para la elaboración de compostas	Implementar una capacitación de elaboración de compostas.	Impartir un curso para la elaboración de compostas	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras Consejo Desarrollo Rural Sustentable	Instalaciones adecuadas Material didáctico	14 de Julio
	Realizar procesos para el manejo de aguas residuales	Una capacitación sobre el manejo de aguas residuales	Realizar una asamblea informativa Impartir la capacitación sobre el manejo de aguas residuales.	H. ayuntamiento Regidor de salud Regidor de obras Consejo Desarrollo Rural Sustentable	Instalaciones adecuadas Material didáctico	28 de Julio

PROGRAMA DE ACTIVIDADES PARA LA IMPLMETACIÓN DE LINEAS ESTRATEGICAS

Línea Estratégica: Proyecto integral de fortalecimiento del servicio de salud

Proyecto 1: FOMENTO: Implementar acciones para hacer más eficientes los servicios de salud pública en el municipio

¿Qué queremos lograr con este proyecto o capacitación?	¿Para el logro del proyecto o capacitación que tenemos que hacer?	¿Cuánto queremos lograr con este proyecto?	¿Qué tenemos que hacer para el logro del proyecto?	¿Quién lo va a hacer?	¿Con qué lo vamos a hacer?	¿Cuándo lo vamos a hacer?
OBJETIVO GENERAL	OBJETIVOS ESPECÍFICOS	RESULTADOS ESPERADOS (METAS)	ACTIVIDADES	RESPONSABLES	RECURSOS NECESARIOS	TIEMPO
Implementar una política general para el desarrollo del servicio de salud	Explicar la importancia de la salud	Reglamento de salud	Elaborar el reglamento de salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Consejo de Desarrollo Rural Sustentable	- Reglamento tipo inafed idemun, metodología para elaboración de reglamento -Tripticos	15 de Marzo
	Realizar un programa de visitas con dependencias del área de salud	Convenios con instancias de salud para la concientización de la población	Elaborar los convenios Acudir a las dependencias estatales y federales Formar equipos de trabajo	H. ayuntamiento Regidor de salud Consejo Desarrollo Rural Sustentable	Transporte Recursos económicos	Marzo
	Mencionar los efectos provocados por el descuido de la salud	Sensibilización a los habitantes del municipio para acudir a revisiones medica periódicas	Realizar asambleas informativas con los habitantes de la comunidad.	H. ayuntamiento Regidor de salud Consejo Desarrollo Rural Sustentable	Instalaciones adecuadas Material didáctico	Marzo

Los tiempos estimados son aproximados, estos pueden varias de acuerdo a la evolución del trabajo

PROGRAMA DE ACTIVIDADES PARA LA IMPLEMETACIÓN DE LINEAS ESTRATEGICAS
Línea Estratégica: Proyecto integral de fortalecimiento del servicio de salud
 Proyecto 2: ORGANIZACIÓN: Fortalecer al personal de salud del municipio

¿Qué queremos lograr con este proyecto o capacitación?	¿Para el logro del proyecto o capacitación que tenemos que hacer?	¿Cuánto queremos lograr con este proyecto?	¿Qué tenemos que hacer para el logro del proyecto?	¿Quién lo va a hacer?	¿Con qué lo vamos a hacer?	¿Cuándo lo vamos a hacer?
OBJETIVO GENERAL	OBJETIVOS ESPECÍFICOS	RESULTADOS ESPERADOS (METAS)	ACTIVIDADES	RESPONSABLES	RECURSOS NECESARIOS	TIEMPO
Implementar una política general para el desarrollo del servicio de salud	Realizar actividades para el cuidado de la salud	Crear un programa de educación continua para la salud	Realizar una asamblea general Hacer el programa de educación continua para la salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Consejo de Desarrollo Rural Sustentable	Material didáctico Carteles Plumones Hojas blancas	20 de Marzo
	Implementar lineamientos del funcionamiento del centro de salud	Reglamento del centro de salud	Elaborar el reglamento del centro de salud	H. ayuntamiento Regidor de salud Consejo Desarrollo Rural Sustentable	Reglamento tipo inafed idemun, metodología para elaboración de reglamento	Mayo
	Fomentar la organización para el ofrecimiento de primeros auxilios	Crear una brigada de primeros auxilios	Realizar asambleas informativas con los habitantes de la comunidad.	H. ayuntamiento Regidor de salud Consejo Desarrollo Rural Sustentable	Recursos humanos Recursos monetarios Medicamentos	Marzo

Los tiempos estimados son aproximados, estos pueden variar de acuerdo a la evolución del trabajo.

PROGRAMA DE ACTIVIDADES PARA LA IMPLMETACIÓN DE LINEAS ESTRATEGICAS

Línea Estratégica: Proyecto integral de fortalecimiento del servicio de salud

Proyecto 3: INFRAESTRUCTURA: Contar con la infraestructura necesaria para ofrecer servicios de salud a toda la población

¿Qué queremos lograr con este proyecto o capacitación?	¿Para el logro del proyecto o capacitación que tenemos que hacer?	¿Cuánto queremos lograr con este proyecto?	¿Qué tenemos que hacer para el logro del proyecto?	¿Quién lo va a hacer?	¿Con qué lo vamos a hacer?	¿Cuándo lo vamos a hacer?
OBJETIVO GENERAL	OBJETIVOS ESPECÍFICOS	RESULTADOS ESPERADOS (METAS)	ACTIVIDADES	RESPONSABLES	RECURSOS NECESARIOS	TIEMPO
Implementar una política general para el desarrollo del servicio de salud	Equipar el centro de salud	Adquisición de equipo de computo	Elaborar un proyecto Hacer una solicitud ante dependencias estatales	H. ayuntamiento Regidor de salud Consejo de Desarrollo Rural Sustentable	Recursos monetarios Financiamiento	15 de Abril
	Abastecer de material clínico	Adquisición de medicamentos material y equipo clínico	Reuniones con el comité de salud Elaborar los convenios Acudir a las dependencias estatales y federales	H. ayuntamiento Regidor de salud Consejo Desarrollo Rural Sustentable	Recursos monetarios Financiamiento Lista de medicamentos	Del 15 al 29 de Abril
	Solicitar un vehículo para servicio medico	Adquisición de un ambulancia	Realizar un proyecto y solicitud ante la secretaria de salud.	H. ayuntamiento Regidor de salud Consejo Desarrollo Rural Sustentable	Recursos económicos Financiamiento Convenios de colaboración	Del 15 al 29 de Abril

PROGRAMA DE ACTIVIDADES PARA LA IMPLMETACIÓN DE LINEAS ESTRATEGICAS

Línea Estratégica: Proyecto integral de fortalecimiento del servicio de salud

Proyecto 4: FOMENTO: Implementación de un programa de capacitación al comité de salud y los pobladores del municipio

¿Qué queremos lograr con este proyecto o capacitación?	¿Para el logro del proyecto o capacitación que tenemos que hacer?	¿Cuánto queremos lograr con este proyecto?	¿Qué tenemos que hacer para el logro del proyecto?	¿Quién lo va a hacer?	¿Con qué lo vamos a hacer?	¿Cuándo lo vamos a hacer?
OBJETIVO GENERAL	OBJETIVOS ESPECÍFICOS	RESULTADOS ESPERADOS (METAS)	ACTIVIDADES	RESPONSABLES	RECURSOS NECESARIOS	TIEMPO
Implementar una política general para el desarrollo del servicio de salud	Capacitar sobre temas de vida saludable	Una capacitación a la población de la importancia de una vida saludable	Realizar una asamblea informativa Realizar talleres	H. ayuntamiento Regidor de salud Consejo de Desarrollo Rural Sustentable	Rotafolios Plumones Hojas blancas Equipo audiovisual	28 de Abril
	Explicar las formas de prevenir enfermedades	Capacitar al comité de salud sobre prevención de enfermedades	Realizar talleres Realizar una campaña de concientización	H. ayuntamiento Regidor de salud Consejo Desarrollo Rural Sustentable	Material didáctico Y equipo audiovisual	Mayo
	Explicar temas relacionados con el cuidado de la salud	Realizar una capacitación a la población para el cuidado de su salud	Elaboración de trípticos Revisión de material de apoyo	H. ayuntamiento Regidor de salud Consejo Desarrollo Rural Sustentable	Material didáctico Y equipo audiovisual	Mayo

Los tiempos estimados son aproximados, estos pueden variar de acuerdo a la evolución del trabajo

Obras y acciones determinadas por el H. Ayuntamiento

1. Construcción de una represa
2. Construcción de muros de retención de agua
3. Construcción de un sistema de drenaje y alcantarillado
4. Construcción de una tratadora de aguas residuales
5. Construcción de un relleno sanitario
6. Construcción de sistemas de riego tecnificado
7. Adquisición de material y equipo medico
8. Reparación y ampliación de la red de agua potable
9. Adquisición de una ambulancia
10. Construcción de la carretera con una distancia aproximada de 2 km.
11. Construcción de un salón de usos múltiples
12. Pavimentación de las calles principales del Municipio (cabecera y agencia Municipal)
13. Construcción de Sanitarios públicos en las Instalaciones Educativas
14. Adquisición de material y equipo de seguridad
15. Construcción de área recreativa
16. Construcción de abrevaderos
17. Adquisición de material y equipo audiovisual para el CMDRS
18. Adquisición de material y equipo de oficina
19. Capacitación a las autoridades Municipales, Consejo de Desarrollo Rural Sustentable e integrantes de comités presentes en el Municipio.
20. Profesionalización de los servidores públicos del H. Ayuntamiento.

CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

Dado el primer paso; reconocer la situación en la que encontramos a nuestro Municipio, es necesario desarrollar la capacidad de trabajar en equipo para alcanzar las metas que se plasman en el plan de desarrollo ya que de lo contrario este trabajo solo quedara en un documento más fuera de lugar. Por ello invitamos a cada uno de los pobladores, funcionarios públicos del gobierno Municipal, Estatal y Federal a sumar esfuerzos para alcanzar el objetivo del plan y contribuir al desarrollo de la comunidad.

El Plan Municipal de Desarrollo es el documento que marca el camino para mejorar las condiciones tanto sociales como ambientales dentro del espacio Municipal y promueve una vida integra para las nuevas generaciones pero solo eso, marca el camino, a hora depende de todos seguirlo y lograr el desarrollo rural sustentable de nuestro Municipio.

BIBLIOGRAFIA

Oficina Estatal de Información para el Desarrollo Rural Sustentable. Tarjeta Municipal de Información Estadística.

Contaduría Mayor de Hacienda, Ley de Ingresos 2004.

Contaduría Mayor de Hacienda, Manual Normativo para el ejercicio de los recursos de los ramos generales 28 y 33, 2004.

Cedula de micro diagnóstico familiar 2007, Centro de salud del municipio.

Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática, Censo General de Población y Vivienda 2005.

Enciclopedia de los Municipios de México

© 2005. Instituto Nacional para el Federalismo y el Desarrollo Municipal,
Gobierno del Estado de Oaxaca

Estimaciones del CONAPO con base en el II Censo de Población y Vivienda 2005 y Encuesta Nacional de Ocupación y Empleo 2005 (IV Trimestre).

www.inegi.gob

<http://www.inegi.gob.mx/est/contenidos/espanol/sistemas/conteo2005/iter2005/selentcampo.aspx>

<http://www.inegi.gob.mx/est/contenidos/espanoll/sistemas/conteo 2005/localidad/iter/default.aps>

ANEXOS

ANEXO 1. Cuadro de organización e infraestructura social básica

Nombre, agencia, barrio, colonia	Representante	Tiempo de duración del representante	No. de integrantes (familias/personas) Hombres/mujeres	Energía eléctrica	Alumbrado publico	Agua potable	Drenaje (si es factible)	Recolección de basura	Observaciones /Problemática
SANTIAGO YUCUYACHI	EZEQUIEL HONORIO AMBROSIO HERRERA	3 AÑOS	139 FAMILIAS 442 HABITANTES	COBERTURA AL 97%	COBERTURA AL 80%	COBERTURA AL 80 %	NO HAY	AL 100%	FALTA DRENAJE, INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA, FALTA ORGANIZACIÓN
SANTA ROSA DE JUAREZ	RUBEN MARTINEZ MADRIGAL.	1 AÑO	65 FAMILIAS 300 HABITANTES	AL 95%	COBERTURA AL 80%	COBERTURA AL 80%	NO HAY	AL 100%	FALTA DRENAJE Y PAVIMENTACIÓN DE CALLES

FUENTE. INFORMACIÓN GENERADA EN EL AREA DE TRABAJO

PLAN DE DESARROLLO MUNICIPAL 2008-2010

Santiago Yucuyachi

ANEXO 2. Cuadro de organización e infraestructura de educación.

Nombre, agencia, barrio, colonia	Institución	Nivel de educación (preescolar, primaria, secundaria, etc)	No. de alumnos Hombres/mujeres	Comité de padres (cuántas personas lo integran), Hombres/mujeres	Tiempo de duración del comité	Representante	Figura legal	Fin común	Con quien se relaciona dentro y fuera del municipio	Infraestructura	Personas (Maestros, limpieza, etc)	Necesidades de la Institución	Observaciones /Problemas
SANTIAGO YUCUYACHI	JOSE VASCONCELOS	PREESCOLAR	13 ALUMNOS 5 NIÑAS 8 NIÑOS	SI HAY 5 PADRES 5 MUJERES	1 AÑO	JULIA HERNANDEZ	NO	CUIDADO DE LAS INSTALACIONES	ADENTRO: CON EL MUNICIPIO AFUERA: CON EL IIEPO	TRES AULAS EN MAL ESTADO	1	INFRAESTRUCTURA ADECUADA Y EQUIPO EDUCATIVO	LOS BAÑOS ESTAN EN MALAS CONDICIONES
SANTA ROSA DE JUÁREZ	SOR JUANA INES DE LA CRUZ	PREESCOLAR	30 ALUMNOS 12 NIÑAS 18 NIÑOS	5 PERSONAS	1 AÑO		NO	CUIDADO DE LAS INSTALACIONES	CON LA AUTORIDAD Y CON EL IIEPO	2 AULAS EN MAL ESTADO	1	FALTA DE EQUIPO DE COMPUTO	FALTA DE INSTALACIONES RECREATIVAS
SANTIAGO YUCUYACHI	ESCUELA PRIMARIA VALENTIN GOMEZ FARIAS	PRIMARIA	62 ALUMNOS 33 NIÑAS 29 NIÑOS	7 PERSONAS 2 MUJERES 5 HOMBRE	1 AÑO	GABRIEL HERNANDEZ	NO	CUIDADO DE LAS INSTALACIONES	CON LA AUTORIDAD MUNICIPAL	TODA LA INFRAESTRUCTURA EN MAL ESTADO	5 DE LOS CUALES HAY 4 DOCENTES ENTRE ELLOS EL DIRECTOR Y MAESTROS DE TRO DE EDUCACION FISICA	REMODELACION DE TODA LA INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA. LOS TECHOS SON DE LÁMINA. FALTA DE EQUIPO DE COMPUTO, SANITARIO.	NECESITAN UN MAESTRO DE EDUCACIÓN ESPECIAL YA QUE EXISTEN NIÑOS CON CAPACIDADES DIFERENTES.
SANTA ROSA DE JUÁREZ	ESCUELA PRIMARIA "BENITO JÁREZ"	PRIMARIA	85 ALUMNOS 41 NIÑAS 44 NIÑOS	4 PERSONAS 1 MUJER 3 HOMBRES	1 AÑO	CANDIDO RANULFO RAMIREZ MADRIGAL	NO	CUIDADO DE LAS INSTALACIONES	ADENTRO: CON LA AUTORIDAD AFUERA: CON EL IIEPO	6 AULAS DE FALTA DE EQUIPO	3 MAESTROS ENTRE ELLOS SE ENCUENTRA LA DIRECCION	SALA DE COMPUTO, 5 PIZARRONES ACRILICOS, 5 ENTREROS Y MATERIA	FALTA DE INFRAESTRUCTURA DEPORTIVA.

PLAN DE DESARROLLO MUNICIPAL 2008-2010

Santiago Yucuyachi

ANEXO. 4 Cuadro de organización e infraestructura productiva (pecuaria, forestal, agrícola, acuícola)

Nombre, agencia, barrio, colonia	Organización	Año de creación	Numero de integrantes (hombres /mujeres)	Figura jurídica	Representante	Fin común	Con quien se relaciona dentro y fuera del municipio.	Infraestructura equipo	Maquinaria, equipo	Tipo de ganado y # de cabezas	Terrenos (superficie)	Observaciones /problemática
NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA	NO APLICA

ANEXO 5.- OTRAS ORGANIZACIONES O INSTITUCIONES PRESENTES EN EL MUNICIPIO.

Nombre, agencia, barrio, colonia	Organización/Institución	Año de creación	Numero de integrantes (hombres /mujeres)	Figura jurídica	Representante	Fin común	Con quien se relaciona dentro y fuera del municipio.	Infraestructura	Maquinaria, equipo	Observaciones /problemática
SANTIAGO YUCUYACHI	COMITÉ DEL PROGRAMA DE OPCIONES PRODUCTIVAS "FONDO REVOLVENTE COMUNITARIO"		5 HOMBRES 1 MUJER	NO	C. SALVADOR SOLANO FRANCO	APOYAR CON CREDITOS A UNA TASA DE INTERES BAJA. (5%)	CON LA POBLACIÓN AFUERA:	OFICINA	TRECTOR AGRICOLA	FALTA CAPACITACIÓN
SANTIAGO YUCUYACHI	REPRESENTANTE DE PEQUEÑAS PROPIEDADES	CADA AÑO	3 HOMBRES	NO	ISRAEL HERRERA	CUIDADO DE LAS TIERRAS DE LA COMUNIDAD	CON LA AUTORIDAD MUNICIPAL	NO TIENE	NO TIENE	FALTA DE CAPACITACIÓN Y REGLAMENTO
SANTIAGO YUCUYACHI	COMITÉ DEL DIF MUNICIPAL	CADA AÑO	5 MUJERES	SI	ROSA ALTAMIRANO	EL DESARROLLO INTEGRAL DE LA FAMILIA	CON LA AUTORIDAD MUNICIPAL Y CON EL DIF ESTATAL	NO TIENE	NO TIENE	FALTA CAPACITACIÓN E INFRAESTRUCTURA
SANTIAGO YUCUYACHI	COMITÉ DEL AGUA POTABLE	CADA AÑO	5 HOMBRES	NO	ELOY FRANCO SALGADO	MANTENIMIENTO DEL SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DEL AGUA POTABLE	CON LA AUTORIDAD MUNICIPAL Y LA POBLACIÓN	NO TIENE	NO TIENE	FALTA DE CAPACITACIÓN
SANTIAGO YUCUYACHI	SOCIEDAD CATOLICA	CADA AÑO	6 HOMBRES	NO	FELIX SALGADO	ATENDER LAS NECESIDADES DE LA IGLESIA CATOLICA	CON LA POBLACIÓN Y LAS AUTORIDADES	LA IGLESIA	NO TIENE	NECESITA RESTAURAR EL TEMPLO
SANTIAGO YUCUYACHI	COMITÉ DE FIESTA PATRONAL	2008	6 HOMBRES	NO	ISRAEL HERRERA LAZARO	ORGANIZAR LA FIESTA PATRONAL 2009	CON LA POBLACIÓN	NO TIENE	NO TIENE	
SANTIAGO YUCUYACHI	POLICIA MUNICIPAL			SI	PATROCINIO ANTONIO VIVAR	RESGUARDAR EL ORDEN PUBLICO	CON LA POBLACIÓN Y LAS AUTORIDADES	NO TIENE NADA, LES HACE FALTA TODO EL EQUIPO	NO TIENEN	FALTA CAPACITACIÓN Y ARMAMENTO.

Eje Ambiental



a).- Basurero Municipal



b).- Tipo de vegetación



c).- Corriente de agua



d).- Pastizal

Eje Económico



a).- Producción de peces



b).- Sembradío de frijol



c).- Sembradío de Maíz

Eje Social



a).- Infraestructura de Salud



B).- Análisis de Información



c).- Cartel del taller



d).- Centro de salud

Eje Humano



a).- Taller del eje Humano

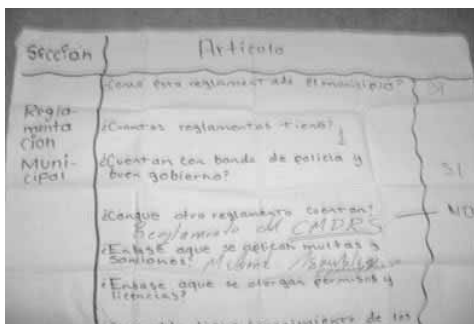


b).- Gente trabajando

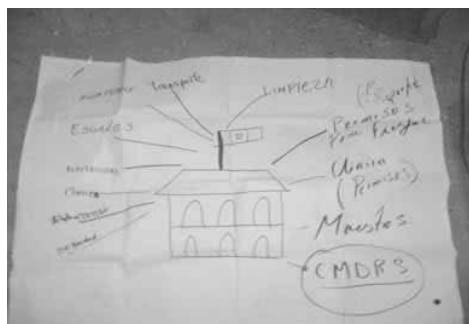


c).- Jóvenes en la escuela

Eje Institucional



a).-Análisis de reglamentos



b).- Servicios que ofrece el Municipio



c).- Taller para el análisis del eje Institucional

Validación del Plan de Desarrollo Rural



Reunión del Consejo Municipal de Desarrollo para Validar el PMD