



“Plan del municipio de Santiago Textitlán para el desarrollo con identidad en el marco de la estrategia SIN HAMBRE Cruzada Nacional”

INDICE

1. Presentación.....	3
2.- Agradecimientos	5
3.- Visión de futuro.....	5
4.-Matriz de resultados del diagnóstico.....	6
5.- Matriz de financiamiento	33
6.- Estrategias de desarrollo y Proyectos Estratégicos.....	41
7.-Relatoría de los talleres y participantes en el proceso.	98
a) Taller de sensibilización.....	98
b) Taller comunitario.....	98
c)Taller de Diagnostico Municipal	98
d) Análisis de consistencia y valoración técnica.....	99
e)Taller de priorización de proyectos estratégicos	99
f) Validación del plan de desarrollo Municipal.....	100
8Anexo 1.Cartografía.....	101
9.- Anexo 2 Estadísticas y otros indicadores.	103
10 Relación de participantes	105
11. Contraportada	111

1. Presentación

Santiago Textitlán se encuentra ubicado a 146 km de la capital del Estado de Oaxaca, en náhuatl Textitlán significa “entre los peñascos” se compone de Texcalli “peñasco” y Titlán “entre”, Santiago en honor al santo patrono del pueblo. Forma parte de la sierra sur y pertenece al distrito de Sola de Vega, está compuesto por diez comunidades, las comunidades que integran el municipio son: Santiago Textitlán, Buena Vista, El frijol, Lachixao, San Isidro Llano Yerba, Ferrería La Providencia, Recibimiento de Cuauhtémoc, Río Humo, Santiago Xochiltepec, Río Santiago.

El total de la población es de 4170 habitantes. Se ubica en un grado de marginación alto, 2,781 personas (69.06%) de la población se encuentra en pobreza extrema y dentro de ellas 1,187 (29.48% de la población total) personas se encuentran en pobreza extrema y sin acceso a la alimentación, .Por lo cual se ubica dentro de la Estrategia Sin Hambre Cruzada Nacional.

El idioma utilizado por los habitantes del municipio es el zapoteco vallista, 32.64% de la población (1302 personas) continúan hablándolo. Se encuentra en el status de extinción acelerada, puesto que el 67.26% restante ya no lo utiliza. La vestimenta tradicional también ha caído en desuso.

Se encuentra en el sistema montañoso llamado “Sierra Madre del Sur”, que se caracteriza por tener una topografía muy accidentada con escasas interrupciones, por algunos terrenos planos y pendientes suaves. Con variaciones altitudinales que van de los 1200 a los 2800 m.s.n.m.

El clima predominante es templado-frío con lluvias de mayo a octubre. La temperatura media anual es de 20°C, El municipio se cuenta con tres tipos de climas: el frío en las comunidades localizadas en la parte alta como son Río Humo, Recibimiento de Cuauhtémoc y Lachixao, templado en la Cabecera municipal, Santiago Xochiltepec, La providencia y más cálida en comunidades de Llano Yerba, Buena Vista y San José el Frijol. Los vientos dominantes provienen de norte a poniente y se presentan en los meses de septiembre y octubre. El clima que hay en este municipio es templado, frío, cálido con lluvias de mayo a octubre. La dirección del viento es de norte a poniente, mayormente en el mes de septiembre y octubre.

Las autoridades municipales y agrarias son nombradas por usos y costumbres, en asamblea general donde se elige a los representantes del pueblo, en la asamblea general se propone al ciudadano que consideran es capaz de ocupar el puesto y se somete a votación para saber si la mayoría de la población está de acuerdo.

En este municipio se desarrolló la Estrategia para la Planeación, Gestión y Desarrollo Territorial con Identidad (EPyGTDI) la cual surge en 2009 como instrumento de apoyo para CDI cuya función está orientada a lograr el desarrollo integral y sustentable y el ejercicio pleno de los derechos de los pueblos y comunidades indígenas en apego a los mandatos de la Constitución Política de los Estados Unidos

Mexicanos. Tiene como objetivo la identificación de soluciones estratégicas de manera participativa para hacer a los habitantes partícipes de su propio desarrollo, con base a ellas proponer acciones que permitan atacar los factores restrictivos que se presentan en el municipio y que son un obstáculo para el desarrollo de las comunidades.

La EPyGTDI se enmarca a nivel municipal para lograr los ejes estratégicos de Sin hambre, cruzada nacional, que son: Ingreso, Aumento en la oferta de alimentos, acceso a los alimentos, inclusión productiva; movilización y contraloría social. Las etapas que la conforman son: diagnóstico municipal, plan municipal, Gestión seguimiento y evaluación.

Para la realización del presente plan fue necesario elaborar un pre diagnóstico del territorio municipal y posteriormente realizar la planeación territorial para definir proyectos estratégicos que den soluciones a los factores restrictivos identificados en cada uno de los ejes: Institucional y de derechos; socio demográfico, cultural, económico y físico ambiental; el proceso de construcción del plan se realizó en el periodo del 17 de Septiembre de 2013 al 23 de Enero de 2014, el 17 de Septiembre se efectuó un taller de sensibilización en la que se presentó la Estrategia, en esta reunión se realizaron propuestas para realizar los talleres, se acordó la localidad sede (cabecera municipal) para analizar la problemática presente en el territorio mediante los talleres comunitarios, posteriormente se realizó un taller municipal en el que se priorizaron los problemas y potencialidades existentes con base a proyectos comunes que puedan solucionar la problemática, se integraron estrategias de intervención para el desarrollo con ideas de proyecto así como la elaboración de indicadores de línea base para evaluar los impactos, se crearon fichas técnicas de proyectos que fueron analizadas por especialistas y con los cinco ejes de desarrollo se trabajó en un escenario deseado para elaborar la visión de futuro y se integró la matriz de financiamiento. Posteriormente se realizaron reuniones de análisis de consistencia para calificar la pertinencia social y económica de los proyectos propuestos y en base a ello se validaron los proyectos estratégicos que integran el plan municipal y finalmente se validó el plan municipal para el Desarrollo con Identidad.

2.- Agradecimientos

Los asistentes a los talleres comunitarios participantes en el diagnóstico y construcción del plan municipal agradecemos las facilidades otorgadas a personal del H. Ayuntamiento Municipal, al Instituto Nacional para el Desarrollo de Capacidades en Sector Rural (INCA Rural) y a la Comisión Nacional para el Desarrollo de los Pueblos Indígenas (CDI) y personal del Centro Coordinador de Desarrollo Indígena (CCDI) de Tejomulco por hacernos partícipes en la construcción de un plan de desarrollo que refleje nuestra problemática, nuestro sentir y los deseos de desarrollo y superación para nosotros mismos y para las generaciones futuras, ya que este tipo de eventos deben de realizarse para proponer soluciones basadas en la realidad de nuestro territorio y que nos ayuden a reflexionar, realizar críticas y propuestas constructivas para el bien común.

De igual manera agradecemos a cada uno de los asistentes por invertir su tiempo en la reflexión y proponer posibles soluciones

3.- Visión de futuro

Somos un municipio con comunidades bien comunicadas entre sí, con servicios públicos de calidad, sus habitantes trabajamos en equipo preocupados por el bien común, basando nuestro desarrollo en los recursos locales pero con un manejo sustentable para no comprometer el desarrollo de las generaciones futuras y mantenemos nuestra identidad través de la preservación de costumbres y tradiciones.

4.-Matriz de resultados del diagnóstico.

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve / potencial asociado	Indicador de línea base
<p>Conservando nuestros recursos naturales para las próximas generaciones.</p>	<p>Taller de capacitación para la elaboración de insumos orgánicos para la producción.</p>	<p>Los 935 productores de 1,093 Has.de maíz, frijol, calabaza y café de las 10 localidades que integran el municipio de Santiago Textitlán, usan agroquímicos de manera irracional, lo que trae como consecuencia la contaminación de ríos y manantiales así como la disminución en la diversidad de fauna y flora de las localidades, en un periodo que comprende de 1980 a 2013. No usan insumos orgánicos porque desconocen que existe la manera de producirlos por sí mismos y por ello se plantea desarrollar capacidades para la apropiación de este conocimiento, que servirá para disminuir el impacto ambiental de la agricultura en las comunidades que integran Santiago Textitlán, Oaxaca.</p>	<p>Nombre: Número de productores capacitados en la producción de agro insumos orgánicos. Fórmula: (Número de productores capacitados en la producción de insumos orgánicos/ (Total de número de productores) X 100; Valor año base: (0) / (935) X100 = 0% Fuente: Talleres Comunitarios y SIAP 2013.</p>

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve / potencial asociado	Indicador de línea base
<p>Cuidando nuestros recursos naturales para las próximas generaciones.</p>	<p>Capacitación para el cultivo de básicos de manera sustentable.</p>	<p>Los 935 productores de 1,093 Has.de maíz, frijol, calabaza, café usan agroquímicos sin la asistencia técnica adecuada sin saber si son productos de uso restringido o la dosis correcta de producto a aplicar, bajo el lema de” si poco es bueno, si le pongo mas es mejor”.</p>	<p>Nombre: Porcentaje de productores capacitados en la producción de cultivos de manera sustentable. Fórmula: $(N^{\circ} \text{ productores capacitados en la producción de cultivos de manera sustentable}) / (N^{\circ} \text{ total de productores}) \times 100$. Valor año base: $(0) / (935) \times 100 = 0\%$, Fuente: Talleres Comunitarios</p>

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve / potencial asociado	Indicador de línea base
<p>Conservando nuestros recursos naturales para las próximas generaciones.</p>	<p>Implementación de prácticas culturales de obras de conservación del suelo.</p>	<p>Los bajos rendimientos de maíz (800 kg/ha), de 935 hectáreas aperturadas para la producción agrícola, han ocasionado que los habitantes de las localidades de Santiago Textitlán que se dedican a las actividades agrícolas busquen ampliar la frontera agrícola, (un incremento del 10% anual), mediante las prácticas de roza, tumba y quema en las laderas, hecho que favorece la pérdida de suelo por efectos de erosión hídrica y eólica, por tal motivo y como estrategia para la recuperación y conservación de suelos es necesario la implementación de terrazas y curvas a nivel en sus cultivos.</p>	<p>Nombre: Porcentaje de hectáreas sembradas con prácticas culturales de conservación. Fórmula: $(\text{Número de hectáreas aperturadas para la agricultura, sembradas con prácticas culturales de conservación}) / \text{total de las Hectáreas}) \times 100$ Valor año base (0) / (935) X100 = 0 % Fuente: Talleres comunitarios</p>

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve / potencial asociado	Indicador de línea base
<p>Conservando nuestros recursos naturales para las próximas generaciones.</p>	<p>Construcción de estufas ahorradoras de leña.</p>	<p>Los recursos forestales representan el 80% de los ingresos de 750 familias de 10 comunidades de Santiago Textitlán, este mismo número de familias utilizan en promedio 48 cargas de leña al año cada una, lo que representa la segunda fuente de destino de explotación del bosque, se estima que se pierde en promedio un 50% de energía calórica en la preparación de alimentos, lo cual es alto, lo que desencadena el saqueo de los bosques.</p>	<p>Nombre: Implementación y construcción de estufas LORENA en los hogares de 10 comunidades de Santiago Textitlán. Fórmula: Número de hogares con implementación de estufa Lorena/Total de Hogares del municipio de Santiago Textitlán. Valor año base: 0x750/100, Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.</p>

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve / potencial asociado	Indicador de línea base
Conservando nuestros recursos naturales para las próximas generaciones.	Construcción de letrinas ecológicas.	De las 750 viviendas existentes en Santiago Textitlán, 393 no cuentan con fosa séptica para el manejo de sus desechos lo que origina problemas de contaminación en las localidades que integran el municipio.	Nombre: Número de viviendas con construcción de Letrinas ecológicas. Fórmula: Número de viviendas que no cuentan con sanitarios ecológicos/número total de hogares., Valor año base: $(393)/750 \times 100 = 52.4\%$, Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve / potencial asociado	Indicador de línea base
Conservando nuestros recursos naturales para las próximas generaciones.	Talleres de Educación ambiental para el uso racional de los recursos naturales.	En Santiago Textitlán los ríos y manantiales se encuentran contaminados en un 55% por la utilización de agroquímicos y la basura inorgánica producto de alimentos procesados. Se realiza la cacería furtiva, estimando pérdidas de un 12% anual de fauna y aunque viven de sus recursos forestales y cuentan con un plan de manejo, se presenta deforestación en un 25% sin reforestar, la erosión del suelo se presenta en un 60% del territorio municipal.	Nombre: Porcentaje de localidades incorporadas a la educación ambiental. , Fórmula: Número de localidades incorporadas a la educación ambiental / localidades totales del municipio. Valor año Base: $(0)/(10) \times 100 = 0\%$, Fuente: Talleres comunitarios en Santiago Textitlán.

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve / potencial asociado	Indicador de línea base
Conservando nuestros recursos naturales para las próximas generaciones.	Construcción de 10 represas de gavión, en las comunidades de Santiago Textitlán, Oaxaca.	En época de Lluvias (Julio-Septiembre), el agua que corre por las laderas, provoca lapsos de incomunicación por deslaves en los caminos, la pérdida de suelo por efecto de erosión hídrica ocasiona que se quede el suelo desnudo inservible para la agricultura. Se pierden anualmente 2 Toneladas/hectárea *año.	Nombre: Porcentaje de obras de conservación de agua., Fórmula: Número de obras de conservación de agua existentes / Número total de obras necesarias a realizarse., Valor año Base: (0)/(10)X 100 = 0.0%, Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve / potencial asociado	Indicador de línea base
Mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes de Santiago Textitlán.	Construcción de un relleno sanitario para el manejo de basura inorgánica.	En el municipio de Santiago Textitlán, se calculan los desechos, en cerca de 1.34 toneladas por día. Sus ríos y arroyos están contaminados por desechos inorgánicos, sumando una fuente de infección de enfermedades gastrointestinales y fauna nociva. No se le da manejo a la basura; la construcción de un relleno sanitario serviría para dar tratamiento adecuado a los desechos del municipio.	Nombre: porcentaje de localidades beneficiadas con la construcción de un relleno sanitario. Fórmula: N° de localidades beneficiadas con la construcción de un relleno sanitario/N° total de localidades. Valor año base:0/10x100=0%, Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve / potencial asociado	Indicador de línea base
Mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes de Santiago Textitlán.	Construcción de viviendas dignas en las localidades de Santiago Textitlán.	De las 750 viviendas de Santiago Textitlán 705 de ellas tienen muros endebles, piso de tierra y techos de cartón, lo que representa el 94.13% del total de viviendas de la población, es decir más del 90% tienen pobreza patrimonial, estas condiciones incrementan el riesgo de robos, enfermedades respiratorias y dérmicas.	Nombre: Porcentaje de localidades beneficiadas con la construcción de viviendas Fórmula: $\frac{\text{Número de localidades beneficiadas con la construcción de viviendas dignas}}{\text{número total de localidades}}$ Valor año base: $(0/10) \times 100 = 0\%$, Fuente: CONEVAL 2010, Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve / potencial asociado	Indicador de línea base

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve / potencial asociado	Indicador de línea base
Mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes de Santiago Textitlán	Ampliación del servicio de energía eléctrica en tres localidades de Santiago Textitlán, Oaxaca.	En las orillas de Santiago Textitlán y en las localidades de Rio Humo, así como en San José el frijol, el servicio de energía eléctrica es deficiente o ausente pues existen 39 familias que carecen del servicio. Los postes son de madera y ya están muy viejos y a punto de caerse.	Nombre: Porcentaje de localidades con deficiencias en el servicio de energía eléctrica. Fórmula: (Número de localidades con deficiencias en el servicio de energía eléctrica) / (Número total de localidades del municipio) X 100 Valor año base: (3) / (10) X 100 = 30%. Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve / potencial asociado	Indicador de línea base
Agua para todos.	Elaboración del Estudio y Proyecto Ejecutivo de Ampliación del sistema de Agua Potable en 8 localidades de Santiago Textitlán.	En las 10 localidades de Santiago Textitlán se presenta un desabasto de agua potable, debido a que los tanques de almacenamiento de agua fueron mal planeados, no se pensó que la población iba a crecer tanto (2% anual). Para realizar la ampliación del sistema de agua potable se requiere contar con un estudio y proyecto ejecutivo. De las 10 que comprenden el municipio, solamente Textitlán centro y Rio Santiago cuentan con el estudio, beneficiando a 240 familias de la 750 totales.	Nombre: Porcentaje de localidades con estudio técnico para ampliación del sistema de agua potable. Fórmula: Número de localidades que cuentan con estudio técnico para ampliación del sistema de agua potable) / (total de localidades del municipio que requieren el estudio técnico) X 100. Valor año base: (2) / (10) X 100 = 20% Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve / potencial asociado	Indicador de línea base
Agua para todos.	Ampliación del servicio de agua potable.	El desabasto del agua se presenta en 750 viviendas de 10 comunidades, que conforman el municipio, 99 viviendas no cuentan con el servicio de agua potable .Las 651 viviendas que cuentan con el servicio refieren que no les abastece, hay días que se quedan sin agua debido a que los tanques de almacenamiento son pequeños .El problema se acentúa más en los meses de estiaje cuando los ríos y manantiales bajan su nivel y los habitantes se quedan sin el servicio hasta 4 días a la semana.	Nombre: Porcentaje de viviendas sin servicio de agua potable. Fórmula:(número viviendas sin servicio de agua potable) / (total de viviendas del municipio) X 100. Valor año base: (99) / (750) = 13.2% , Fuente: talleres comunitarios Santiago Textitlán. INEGI 2010.

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve / potencial asociado	Indicador de línea base
Mejores espacios para la educación.	Jardín de niños en buenas condiciones para nuestros niños.	El municipio de Santiago Textitlán, cuenta con 11 preescolares, de los cuales 3 necesitan mejorar su infraestructura en las comunidades de Santiago Textitlán, Santiago Xochiltepec y Rio Humo, beneficiando 82 alumnos de este grado de estudio, base del inicio en la vida escolar y desarrollo social de los niños.	Nombre: Porcentaje de preescolares con condiciones óptimas para los niños, Fórmula: Número de preescolares habilitados con infraestructura requerida/ Número de preescolares que requieren infraestructura. Valor año base=(0/3)x 100=0%, Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve / potencial asociado	Indicador de línea base
Mejores espacios para la educación	Primarias en condiciones adecuadas para nuestros niños	En el municipio de Santiago Textitlán existen 10 escuelas primarias, de las cuales 8 les hace falta infraestructura, para la atención de 649 alumnos, se requiere la construcción de 14 aulas en las escuelas primarias (3 en Recibimiento, 3 en Rio Humo, 1 aula para la dirección en Ferrería la providencia, 1 en Xochiltepec, 2 en San José El Frijol, 3 en Buenavista, 2 en Rio Santiago y 1 en Lachixao). En estas localidades los niños toman clases en aulas inadecuadas construidas con materiales regionales los cuales no garantizan su seguridad.	Nombre: Porcentaje de primarias habilitadas con la infraestructura requerida. Fórmula: $\frac{\text{Número de primarias habilitadas con infraestructura requerida}}{\text{Número total de primarias infraestructura que requieren}} \times 100$. Valor año base: $0/8 \times 100 = 0\%$, Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.

Estrategia de desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve / potencial asociado	Indicador de línea base
Mejores espacios para la educación.	Equipamiento de internet en las escuelas de Santiago Textitlán.	Los 1226 alumnos de las 15 escuelas de Santiago Textitlán requieren del servicio de internet para estar más informados acerca de las tareas que les dejan en la escuela, además de que el internet es complementario a la información presentada en los libros de texto gratuitos desarrollando la capacidad autodidacta. Existe un CCA que es insuficiente pues solo cuenta con 10 computadoras con internet.	Nombre: Porcentaje de escuelas equipadas con servicio de internet, Fórmula: $\frac{\text{Número de escuelas equipadas con el servicio de internet}}{\text{número de escuelas en las que se requiere el servicio}} \times 100$, Valor año base: $0/15 \times 100 = 0\%$, Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve / potencial asociado	Indicador de línea base
Mejores espacios para la educación.	Escuelas telesecundarias adecuadas para la preparación de nuestros jóvenes.	<p>El municipio de Santiago Textitlán cuenta con 5 Telesecundarias, con un total de 405 alumnos; En las cuales se requiere la construcción de 7 aulas (3 de Santiago Xochiltepec donde se cuenta con clave pero se carece de salones por lo cual los alumnos toman clases en espacios prestados que no son los adecuados, en Buenavista se requieren 2 aulas en la telesecundaria y 2 en San José El Frijol, de las cuales 1 se destinará para la dirección, En Textitlán, Recibimiento, Xochiltepec se requiere del techado de cancha para que los jóvenes al realizar las actividades físicas, deportivas y culturales no estén expuestos a las inclemencias del tiempo, En Rio Humo, Textitlán, Recibimiento de Cuauhtémoc, se requiere un aula de medios para que los jóvenes complementen la información acerca de los temas presentados en las clases y aprendan a manejar el internet y otros programas que son herramientas básicas para su desempeño escolar y laboral posteriormente. En Santiago Textitlán y Rio Humo se requiere de una biblioteca debido a que los alumnos requieren libros y un espacio para leerlos y se carece de ello, En la Telesecundaria de San José El Frijol no cuentan con baños, lo que ocasiona que los alumnos realicen sus necesidades fisiológicas en una letrina que no reúne las condiciones adecuadas de higiene, lo que provoca enfermedades gastrointestinales en los alumnos de esta localidad.</p>	<p>Nombre: Porcentaje de escuelas telesecundarias habilitadas, Fórmula: Número de escuelas secundarias con infraestructura adecuada/ número total de escuelas secundarias que requieren infraestructura, Valor año base= $(0/5)*100= 0\%$., Fuente: Talleres comunitarios Santiago Textitlán.</p>

Estrategia de desarrollo	de	Proyectos	Problemática que resuelve / potencial asociado	Indicador de línea base
Mejores espacios para la educación.		Construcción de albergue para los alumnos del IEBO.	Los jóvenes (60) de diez localidades del municipio de Santiago Textitlán que requieren continuar con sus estudios tienen que trasladarse al IEBO ubicado en la cabecera municipal, para no gastar en pasaje y tiempo para su traslado por lo que se ven en la necesidad de hospedarse en el pueblo, en casas de familiares o rentadas.	Nombre: Porcentaje de localidades beneficiadas con la instalación de un albergue. Fórmula: Número de localidades beneficiadas con la construcción de un albergue/número total de localidades x 100. Valor año base: $(0/10)*100=0\%$, Fuente: Talleres comunitarios Santiago Textitlán.

Estrategia de Desarrollo	de	Proyectos	Problemática que resuelve / potencial asociado	Indicador de línea base
Mejores Espacios para la Educación.		Gestión y de en Construcción CBTA Buenavista.	En la comunidad de Buenavista 70.32% de la población tiene educación básica incompleta, además presenta rezagos en servicios básicos, en extrema pobreza y menores índices de desarrollo humano, situación que no les permite a los padres de familia enviar a sus hijos a que continúen con sus estudios a nivel de bachillerato por no contar con los medios económicos suficientes para sufragar los gastos de alimentación y hospedaje de los jóvenes indígenas. El bachillerato beneficiará a la comunidad de Buenavista y a las comunidades cercanas como el Frijol y comunidades de Santiago Amoltepec.	Nombre: Porcentaje de jóvenes sin estudiar en edad de cursar el bachillerato. Fórmula: Número de jóvenes entre 15 y 18 años que no continúan estudiando el nivel medio superior) / (Total de jóvenes entre 15 y 18 años de Buenavista) X 100. Valor año base: $(22) / (229) \times 100 = 9.60\%$. Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán, y datos de INEGI.

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Problemática / potencial que resuelve	Indicador de línea base
Previnendo adicciones evitando violencia intrafamiliar.	y la Construcción de una unidad deportiva en Santiago Textitlán.	En Santiago Textitlán y sus 10 localidades los 1625 jóvenes, además de estudiar no realizan otras actividades recreativas que los integren a la vida cultural de su localidad. Existen tradiciones culturales que ya están en desuso, las nuevas generaciones ya no las practican. El municipio carece de un espacio recreativo para practicar deportes, desarrollar eventos cívicos y sociales; hechos que repercuten en una civilidad estable y prevención de adicciones, beneficiando a 4170 habitantes de las diez comunidades.	Nombre: Porcentaje de habitantes beneficiados con la construcción de la unidad deportiva. Fórmula: $\frac{\text{habitantes beneficiados con la construcción de la unidad deportiva}}{\text{número total de habitantes}}$, Valor año base: $(0) / (4170) \times 100 = 0 \%$. Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Problemática / potencial que resuelve	Indicador de línea base
Salud de calidad para todos.	Reconversión de infraestructura SSO a IMSS.	En la localidad de Santiago Textitlán se encuentra una construcción de servicios de salud, la cual está abandonada pues ningún personal de la Secretaría de Salud la atiende; fue construida con recursos estatales (pertenece a la Secretaría de Salud de Oaxaca) y para que comience a operar se requiere se convierta en un espacio propiedad del IMSS. De habilitarse brindaría atención a los 4170 habitantes de Santiago Textitlán y sus localidades.	Nombre: Gestión del cambio de infraestructura de SSO a IMSS. Fórmula: $\frac{\text{Requisitos establecidos por las autoridades de salud cubiertos/requisitos establecidos a cubrir}}{\text{año base}}$ Valor año base= $(0/5) \times 100 = 0\%$, Fuente: Talleres comunitarios.

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Problemática / potencial que resuelve	Indicador de línea base
Salud de calidad para todos.	Construcción de casas de salud en San Isidro Llano yerba y Ferrería la providencia.	Los 62 habitantes de Ferrería La providencia y 162 habitantes de San Isidro Llano Yerba carecen de una construcción adecuada para la casa de salud, actualmente es de madera y esto no les ofrece seguridad para el resguardo de los medicamentos y mobiliario existentes.	Nombre: Porcentaje de casas de salud construidas. Fórmula = $\frac{N^{\circ} \text{ de casas de salud construidas}}{N^{\circ} \text{ de casas de salud requeridas}} \times 100 = 0\%$, Fuente: Talleres comunitarios Santiago Textitlán.

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Problemática / potencial que resuelve	Indicador de línea base
Salud de calidad para todos.	Adquisición de mobiliario en Lachixao.	120 amas de casa y 40 jóvenes de Lachixao que asisten a las pláticas de salud del programa oportunidades no cuentan con mobiliario para recibir las pláticas. Lo cual trae como consecuencia que no preste mucha atención al desarrollo de las pláticas o talleres pues es cansado para ellas estar recibiendo las pláticas de pie.	Nombre: Porcentaje personas beneficiadas con la adquisición de mobiliario. Fórmula: $\frac{\text{Número de personas beneficiadas con la adquisición de mobiliario}}{\text{Número total de personas que requieren mobiliario}} \times 100 = 0\%$ Valor año base = $\frac{0}{160} = 0$ Fuente: Talleres comunitarios.

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Problemática / potencial que resuelve	Indicador de línea base
Salud de calidad para todos.	Equipamiento y surtido de medicamentos en "los botiquines".	Las casas de salud carecen de medicamentos para la curación de las personas y dar atención de primeros auxilios, este problema afecta a las 10 localidades de Santiago Textitlán.	Nombre: Porcentaje de casas de salud surtidas con medicamentos. Fórmula: Número de casas de salud con surtido de medicamentos/Número total de casas de salud. Valor año base: $(0) / (10) \times 100 = 0\%$, Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Potencial / problemática que resuelve	Indicador de línea base
Generando acceso y disponibilidad de alimentos a través de la generación de ingresos y empleo.	Rehabilitación de invernaderos para la agricultura protegida.	Los productores de las localidades del municipio de Santiago Textitlán tienen 27,800 metros cuadrados de infraestructura de invernadero en malas condiciones, que no tienen la cubierta plástica y el sistema de riego está inservible, razón por la cual están abandonados o subutilizados al utilizar solo un 30% en condiciones mínimas para la producción.	Nombre: Porcentaje de metros cuadrados de invernadero rehabilitados. Fórmula: N° de metros cuadrados de invernadero que requieren rehabilitación/N° de metros cuadrados que requieren rehabilitación. Valor año base: $(0) / (27800) \times 100 = 0\%$ Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Potencial / problemática que resuelve	Indicador de línea base
Generando acceso y disponibilidad de alimentos a través de la generación de ingresos y empleo.	Tecnificación de riego de 36 has de aguacate en Santiago Xochiltepec.	23 comuneros de Santiago Xochiltepec que poseen 36 hectáreas de aguacate ven disminuidos sus ingresos por falta de sistema de riego, la plantación de aguacate solo produce una cosecha por año a falta de agua y emplean mano de obra para regar planta por planta, disminuyendo su relación beneficio costo en un 35%.	Nombre: Porcentaje de hectáreas de aguacate con riego tecnificado., Fórmula: N° de Has de aguacate con riego tecnificado/N° de Has de aguacate que requieren riego tecnificado. Valor año base: (0) / (36) x 100= 0% Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Potencial / problemática que resuelve	Indicador de línea base
Generando acceso y disponibilidad de alimentos a través de la generación de ingresos y empleo.	Producción de truchas en Rio Humo, Recibimiento, Xochiltepec y Ferrería.	Encuestas del padrón alimentario reflejan que la población de Santiago Textitlán no consume proteína animal y no tienen acceso a una alimentación balanceada. En Xochiltepec y Ferrería la Providencia cuenta con estanques para la producción de peces que están abandonados por carecer de mangueras y recursos económicos para la compra de alevines. En recibimiento y Rio Humo tienen potencial para la producción de truchas por lo que quieren echar a andar el proyecto de producción, dichos proyectos pueden ofertar la proteína animal que necesita consumir 340 familias de las comunidades en donde se establezcan las explotaciones.	Nombre: Porcentaje de comunidades potenciales en producción de trucha establecidas. Fórmula: Número de comunidades con producción de trucha establecida/Número de total de comunidades con potencial. Valor año base:(0) / (4) x 100= 0%, Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.

Estrategia de desarrollo	Proyecto	Potencial/problemática que resuelve	Indicador de línea base
<p>Generando acceso y disponibilidad de alimentos a través de la generación de ingresos y empleo.</p>	<p>Implementación de granjas avícolas, porcícolas y ovinas de traspatio con asistencia técnica de un MVZ o Ingeniero Agrónomo Zootecnista.</p>	<p>Las producciones de traspatio para autoconsumo representan la segunda actividad más recurrente para el acceso a proteínas animales, cerca del 60% de los hogares cuentan con una producción de traspatio; En las localidades de Rio Humo, Lachixao, Recibimiento, El Frijol, Xochiltepec, Ferrería, Rio Santiago, Llano Yerba, Buenavista, San José El Frijol, Rio Humo y Textitlán las personas se dedican a la cría de aves de corral, las cuales se enferman constantemente y se mueren. Los habitantes consideran que la cría de aves de corral es una actividad potencial para generar ingresos siempre y cuando se cuente con asistencia técnica.</p>	<p>Nombre: Porcentaje de localidades beneficiadas con la implementación de granjas. Fórmula: $\frac{\text{Número de localidades con granjas instaladas}}{\text{total de localidades}} \times 100 = \%$, Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.</p>

Estrategia de desarrollo	Proyecto	Potencial/problemática que resuelve	Indicador de línea base
Generando acceso y disponibilidad de alimentos a través de la generación de ingresos y empleo.	Establecimiento de 66 hectáreas de frutales caducifolios (durazno, pera, manzana y ciruelo) en las localidades de Lachixao, Santiago Xochiltepec, Rio Humo, Santiago Textitlán, Recibimiento de Cuauhtémoc, Rio Santiago.	54 familias en las comunidades de Lachixao, Rio Humo, del municipio de Santiago Textitlán se tienen las condiciones agroclimáticas para la producción potencial de 66 hectáreas, los cuales generarán 120 empleos de manera potencial.	Nombre: Porcentaje de hectáreas con frutales caducifolios mejorados establecidos. Fórmula: $\frac{\text{N}^{\circ} \text{ de hectáreas de frutales caducifolios establecidos}}{\text{N}^{\circ} \text{ total de Has a establecer}} \times 100$ Valor de año base: $\frac{0}{66} \times 100 = 0\%$ Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.

Estrategia	Proyecto	Problemática que resuelve/potencial asociado	Indicador de línea base
Generando acceso y disponibilidad de alimentos a través de la generación de ingresos y empleo.	Establecimiento de huertos de frutales tropicales (mango y guayaba), en las localidades de Buenavista, San José El Frijol y Llano Yerba.	Los 709 habitantes de las localidades de San José El Frijol Buenavista y Llano yerba carecen de empleos y cuentan con potencial para el establecimiento de 30 hectáreas de frutales mejorados genéticamente, actualmente cuentan con árboles de mango y guayaba en traspatio, para autoconsumo, el rendimiento es bajo y la calidad es mala por lo que no se puede comercializar, es necesario asesoría técnica para implementar un paquete tecnológico con carácter comercial.	Nombre: habitantes con huertos de frutales mejorados establecidos., Fórmula: $\frac{\text{Número de habitantes con huertos de frutales mejorados establecidos}}{\text{habitantes totales}} \times 100$., Valor de año base: $\frac{0}{709} \times 100 = 0\%$, Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.

Estrategia	Proyecto	Problemática que resuelve/potencial asociado	Indicador de línea base
<p>Generando acceso y disponibilidad de alimentos a través de la generación de ingresos y empleo.</p>	<p>Construcción de una gasolinera en Santiago Textitlán.</p>	<p>El municipio de Santiago Textitlán se dedica al aprovechamiento del bosque mediante la extracción de madera, en 2010 extrajo 13,183 metros cúbicos de madera, para transportar esta madera se requiere de combustible, las gasolineras más cercanas se encuentran ubicadas en santa maría Lachixao y Santo Domingo Teojomulco, por lo que si se acaban el combustible se ven en la necesidad de trasladarse a una de estas localidades, este proyecto beneficiara a 10 comunidades de Santiago Textitlán y tres comunidades más de Santiago Amoltepec.</p>	<p>Nombre: Porcentaje de localidades beneficiadas con el establecimiento de una gasolinera. Fórmula: $\frac{\text{Número de localidades beneficiadas con el establecimiento de una gasolinera}}{\text{Número total de localidades}}$, Valor año base: $0 \times 13 / 100 = 0\%$, Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.</p>

Estrategia	Proyecto	Problemática que resuelve/potencial asociado	Indicador de línea base
<p>Generando acceso y disponibilidad de alimentos a través de la generación de ingresos y empleo.</p>	<p>Elaboración de conservas y mermeladas para el aprovechamiento de frutas.</p>	<p>En las localidades de Lachixao, Rio Humo, Santiago Xochiltepec y Santiago Textitlán se cuenta con 9 hectáreas en total de frutales caducifolios: pera, manzana, ciruelo y perennifolios: guayaba en la época de producción la fruta se pudre pues al ser mucha no se puede aprovechar y cuando ya pasa la temporada los habitantes de las localidades no tienen que comer por lo que consideran que si aprenden a hacer mermeladas podrán guardar la fruta ya industrializada por un mayor lapso de tiempo y a la vez generaría empleos para las amas de casa que venderían los excedentes de mermelada a las comunidades que no cuentan con frutales.</p>	<p>Nombre: Porcentaje de localidades que elaboran mermeladas para conservación pos cosecha de la fruta.</p> <p>Fórmula: $\frac{\text{Número de localidades que elaboran mermeladas}}{\text{número de localidades donde se desperdicia la fruta}}$</p> <p>Valor año base. $(0/4) \times 100 = 0\%$</p> <p>Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.</p>

Estrategia	Proyecto	Problemática que resuelve/potencial asociado	Indicador de línea base
<p>Generando acceso y disponibilidad de alimentos a través de la generación de ingresos y empleo.</p>	<p>Producción De Hortalizas (Calabaza Chilacayota, chayote, Nopal Verdura).</p>	<p>Resultados del patrón alimentario reflejan que los habitantes de Santiago Textitlán consumen solo el 13% de alimentos protectores, los cuales contienen vitaminas y minerales necesarios para el metabolismo y son útiles en la formación de tejidos y huesos. Lo ideal es que consuman 20% de ellos. Por lo cual se presenta una deficiencia en el consumo debido a que no tienen disponibilidad de estas. Hortalizas como calabaza, Chilacayota, chayote y nopal verdura, son clasificados como alimentos protectores y con necesidades hídricas, climáticas y del suelo suficientes para su producción.</p>	<p>Nombre: Porcentaje de localidades beneficiadas con la producción de hortalizas.</p> <p>Fórmula: $\frac{\text{Número de localidades beneficiadas con la producción de hortalizas}}{\text{número total de localidades}} \times 100$</p> <p>Valor de año base: $0/10 \times 100 = 0\%$,</p> <p>Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.</p>

Estrategia	Proyecto	Problemática que resuelve/potencial asociado	Indicador de línea base
Generando acceso y disponibilidad de alimentos a través de la generación de ingresos y empleo.	Establecimiento de 4 papelerías y 4 tiendas de abarrotes en Lachixao, Rio Humo, Rio Santiago y San José El frijol.	Existe una demanda insatisfecha de 1250 habitantes por servicios de abarrotes y papelerías, repercutiendo en los ingresos familiares de 8 familias, CDI apoya proyectos para el empleo de las amas de casa y sus familias para poder emprender estos negocios.	Nombre: Porcentaje de localidades beneficiadas con la instalación de papelerías y tiendas de abarrotes., Fórmula: N° de localidades con papelerías y tiendas de abarrotes instaladas./ N° de localidades que solicitan la instalación de papelerías y tiendas de abarrotes., Valor de año base:6/4X100=0%, Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Potencial / problemática que resuelve	Indicador de línea base
Rescatando nuestra identidad cultural.	Gestión de una casa de la cultura.	En el municipio de Santiago Textitlán existe una erosión cultural, de su población el 60% son jóvenes y tan solo el 30.69% habla lengua indígena y la vestimenta tradicional ya cayó en desuso, así como la danza tradicional y el teatro comunitario. Con la creación de una casa de la cultura se enseñará a los jóvenes a realizar artesanías y manifestaciones culturales, contribuyendo así a la preservación de la cultura.	Porcentaje de localidades beneficiadas con la instalación de una casa de la cultura. Fórmula: Número de localidades que se benefician con la instalación de la casa de la cultura/Número de localidades en las que impacta de manera positiva la instalación de la casa de la cultura. Valor año base:(0)/(10) X100= 0 % , Fuente: talleres comunitarios Santiago Textitlán.

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Potencial / problemática que resuelve	Indicador de línea base
Rescatando nuestra identidad cultural.	Recuperando nuestra tradición oral.	Las leyendas y cuentos que se contaban anteriormente en el pueblo no son conocidas por las nuevas generaciones, las personas de la tercera edad ya no transmiten las leyendas a las nuevas generaciones, por lo que la tradición oral se va perdiendo con el paso de los años.	Nombre: Porcentaje de localidades que rescatan la tradición oral. Fórmula: (Número de localidades que realizan rescate de riqueza oral)/ (total de localidades del municipio) X 100 , Valor año base:(0)/(10) X100= 0 % Fuente: talleres comunitarios Santiago Textitlán.

Estrategia	Proyectos	Potencial/problemática que resuelve	Indicadores de línea base.
Rescatando nuestra identidad cultural.	Rescatando Nuestras Danzas y Teatro Comunitario.	La danza de los viejitos que se practicaba en todo santos y la de la pluma ya no se realizan con tanta frecuencia, las nuevas generaciones ya no las practican, el teatro comunitario ha desaparecido, anteriormente era la forma de distracción de la población.	Nombre: Porcentaje de localidades que rescatan la danza tradicional. Fórmula: (Número de localidades que realizan rescate de riqueza oral)/ (total de localidades del municipio) X 100 Valor año base:(0)/(10) X100= 0 % Fuente: talleres comunitarios Santiago Textitlán.

Estrategia	Proyectos	Potencial/problemática que resuelve	Indicadores de línea base.
Rescatando nuestra identidad cultural.	Fortalecimiento de la música de viento y rescate de la música de violín.	La música de violín e instrumentos de viento han sido tradicionales del municipio de Santiago Textitlán en últimas fechas la música de violín ya no se practica, ha quedado en desuso, por lo que una parte de la identidad cultural del municipio se ha degradado, es necesario el rescate de este rasgo folclórico.	Nombre: Porcentaje de localidades que rescatan la música tradicional de Santiago Textitlán., Fórmula: (Número de localidades que realizan rescate de la música tradicional del municipio)/ (total de localidades del municipio) X 100 , Valor año base: (0) / (10) X 100 = 0 % , Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.

Estrategia	Proyectos	Potencial/problemática que resuelve	Indicadores de línea base
Rescatando nuestra identidad cultural.	Rescate y fortalecimiento de la medicina tradicional.	En las 10 localidades de Santiago Textitlán, solo en 3 de ellas (Xochiltepec, Lachixao, Llano Yerba) existen 4 yerberos, 2 curanderos y 3 parteras. Ya no se practica la medicina tradicional, está en desuso. Los habitantes dependen únicamente de las medicinas de la casa de salud, perdiéndose el rasgo cultural de la medicina tradicional, patrimonio de los pueblos indígenas.	Nombre: Porcentaje de localidades con personas que practican la medicina tradicional., Fórmula: (número de localidades que practican la medicina tradicional)/ (total de localidades del municipio) X 100. Valor año base: (3) / (10) X 100 = 30 %., Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.

Estrategia	Proyectos	Potencial/problemática que resuelve	Indicadores de línea base
Rescatando nuestra identidad cultural.	Talleres de aprendizaje del idioma zapoteco.	De los 4,170 habitantes de Santiago Textitlán 30.69% de personas adultas y de la tercera edad hablan el idioma zapoteco y no lo saben escribir, la población joven ya no se interesa por aprender el idioma y es una lengua que está a punto de desaparecer por lo que es fundamental rescatarla.	Nombre: Porcentaje de personas que hablan el idioma zapoteco. Fórmula: Número de habitantes que hablan el idioma zapoteco/número total de habitantes X 100. Valor año base: (417) / (4170) X 100 = 10 % Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Problemática / potencial que resuelve	Indicador de línea base
Conviviendo en armonía con nuestra cultura.	Capacitación sobre los cargos a desempeñar por cada uno de los integrantes del cabildo municipal.	Las autoridades electas en los diferentes cargos municipales carecen de capacitación para la ejecución de sus actividades relacionadas con el desarrollo del municipio, lo cual limita la obtención de resultados satisfactorios al final de su cargo, y con ello el aprovechamiento y gestión de recursos gubernamentales por falta de conocimiento y organización municipal.	Nombre: Porcentaje de autoridades electas capacitadas. Fórmula: (Número de localidades en las que las autoridades electas participan en talleres de capacitación) / (total de autoridades electas del municipio) X 100. Valor año base: (0) / (10) X 100 = 0 % Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Problemática / potencial que resuelve	Indicador de línea base
Conviviendo en armonía con nuestra cultura.	Conociendo nuestros derechos y obligaciones.	Uno de cada cinco de Los habitantes de Santiago Textitlán manifiestan que no hay difusión sobre derechos indígenas en la localidad, afectando a la población cuando sus derechos no son tomados en cuenta o se comenten injusticias, con la realización de talleres informativos sobre derechos indígenas se va a contribuir a que los pobladores tengan información y conocimiento sobre estos, sepan a dónde acudir en un momento que lo necesiten y defiendan su identidad.	Nombre: Porcentaje de localidades capacitadas en derechos y obligaciones. Fórmula: (Número de localidades capacitadas) / (total de localidades del municipio) X 100. Valor año base: (0) / (10) X 100 = 0 % Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Problemática / potencial que resuelve	Indicador de línea base
Conviviendo en armonía con nuestra cultura.	Capacitación sobre los derechos de la mujer.	Las mujeres del municipio no participan en la elección de sus autoridades por argumentar los hombres que no están reconocidas en el RAN, por lo tanto no son comuneras. La violencia intrafamiliar que viven 578 las mujeres por consecuencia del alcoholismo.	Nombre: Porcentaje de localidades capacitadas en derechos de la mujer. Fórmula: (Número de localidades que participan en talleres de capacitación de derechos de la mujer) / (total de localidades del municipio) X 100. Valor año base: (0) / (10) X 100 = 0% Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.

Estrategia de Desarrollo	Proyectos	Problemática / potencial que resuelve	Indicador de línea base
Conviviendo en armonía con nuestra cultura.	Conciliando acuerdos con San Pedro el Alto.	Los habitantes de San Pedro el Alto han invadido terrenos pertenecientes al municipio de Santiago Textitlán y a raíz de que estos reclamaron los habitantes de San Pedro el alto cortan el servicio de energía eléctrica que pasa por sus terrenos. También por este conflicto no han comenzado los trabajos de pavimentación de la terracería de los llanos a Textitlán.	Nombre: Porcentaje de localidades beneficiadas con la conciliación de Acuerdos con San Pedro el Alto. Fórmula: (Número de localidades beneficiadas con la conciliación de Acuerdos con San Pedro el Alto) / (total de localidades del municipio) X 100, Valor año base: (0) / (10) X 100 = 0 % Fuente: Talleres comunitarios de Santiago Textitlán.

5.- Matriz de financiamiento

Año	Proyecto	Eje	Costo Aproximado \$
2014	Conociendo y accediendo a los programas gubernamentales.	Institucional y de derechos	\$ 50,000.0
2014	Equipamiento de internet en las escuelas de Santiago Textitlán.	Sociodemográfico	\$ 5,000,000.00
2014	Organizándonos para comercializar nuestros productos (hortalizas y café).	Económico	\$ 150,000.0
2014	Proyecto de desarrollo de capacidades en la producción de árboles frutales (aguacate, caducifolios y tropicales).	Económico	\$ 360,000.0
2014	Establecimiento de huertos de frutales caducifolios (durazno, pera, manzana y ciruelo) en las localidades de Lachixao, Santiago Xochiltepec, Rio Humo, Santiago Textitlán, Recibimiento de Cuauhtémoc, Rio Santiago.	Económico	\$1,554,000.00
2014	Establecimiento de huertos de frutales tropicales (mango y guayaba, en las localidades de Buenavista, San José El Frijol y Llano Yerba.	Económico	\$ 664,102.5
2014	Construcción de una gasolinera en Santiago Textitlán.	Económico	\$2,000,000.00
2014	Conciliando acuerdos con San Pedro El Alto.	Institucional y de derechos	\$ 75,000.00
2014	Pavimentación -modernización del camino Los Llanos a Santiago Textitlán del km 0+000 al km 50+000 (1era etapa km 0 a km 10).	Sociodemográfico	\$2,500,000.00
2014	Construcción de un relleno sanitario para el manejo de basura inorgánica.	Físico-Ambiental	\$5,000,000.00
2014	Construcción de viviendas dignas en las localidades de Santiago Textitlán.(1era etapa en las localidades de San Isidro Llano Yerba).	Sociodemográfico	\$1,450,000.00
2014	Cambio del servicio de energía eléctrica de monofásica a trifásica de la subestación de santa María Zaniza.	Sociodemográfico	\$5,000,000.00
2014	Ampliación del servicio de energía eléctrica.	Sociodemográfico	\$3,000,000.00
2014	Elaboración del Estudio y Proyecto Ejecutivo de Ampliación del sistema de Agua Potable.	Sociodemográfico	\$ 600,000.00
2014	Capacitación sobre los cargos a desempeñar por cada uno de los integrantes del cabildo municipal.	Institucional y de derechos	\$ 30,000.0
2014	Construcción de 412 estufas ahorradoras de leña Tipo Lorena (1era etapa: Santiago Textitlán, Rio Humo, Xochiltepec).	físico-Ambiental	\$4,120,000.00

Año	Proyecto	Eje	Costo aproximado \$
2014	Jardín de niños en buenas condiciones para nuestros niños (cancha techada, construcción de aulas, baños).	Sociodemográfico	\$1,200,000.00
2014	Primarias en condiciones adecuadas para nuestros niños (baños, barda, construcción de aulas, ver fichas).	Sociodemográfico	\$2,400,000.00
2014	Escuelas telesecundarias adecuadas para la preparación de nuestros jóvenes.(biblioteca Textitlán, construcción de aulas en las localidades).	Sociodemográfico	\$2,200,000.00
2014	Construcción de albergue para los alumnos del IEBO.	Sociodemográfico	\$2,000,000.00
2014	Gestión y Construcción de CBTA en Buenavista.	Sociodemográfico	\$20,000,000.0
2014	Ampliación, alcantarillado, rastreo y mantenimiento de los caminos que comunican a las agencias de Santiago Textitlán.(1era etapa)	Físico ambiental	\$1,500,000.00
2014	Equipamiento y surtido de medicamentos en "los botiquines".	Sociodemográfico	\$ 600,000.00
2014	Construcción de casas de Salud en las comunidades de Llano Yerba, RioHumo, Providencia, Recibimiento.	Sociodemográfico	\$ 800,000.00
2014	Ampliación del servicio de agua potable Etapa 1	Sociodemográfico	\$ 5,640,000.00
2014	Construcción de letrinas ecológicas (200 en la primera etapa).	Sociodemográfico	\$664,102.5
2014	Talleres de capacitación para la elaboración de insumos orgánicos.	Físico-Ambiental	\$ 500,000.00
2014	Talleres de Educación ambiental para el uso racional de los recursos naturales.	Físico ambiental	\$ 50,000.00
2014	Obras de conservación de agua (hoyas de agua, bordos y piedra acomodada) que se desperdicia en época de lluvias en las comunidades de Santiago Textitlán.	Físico-Ambiental	\$3,000,000.00
2014	Reconversión de infraestructura de SSO a IMSS.	Sociodemográfico	\$ 60,000.00
2014	Elaboración de conservas y mermeladas para el aprovechamiento de frutas.	Económico	\$ 30,000.00
2014	Producción de Hortalizas (Calabaza Chilacayota, chayote, Nopal Verdura).	Económico	\$ 30,000.00
2014	Gestión de una casa de la cultura.	cultural	\$ 20,000.00
2014	Ampliación de la red eléctrica en las localidades de Llano yerba, Recibimiento de Cuauhtémoc, Santiago Textitlán, Rio Humo, Xochiltepec, Rio Santiago y Buenavista.	Sociodemográfico	\$ 3,000,000.00
2014	Cambiando hábitos de alcoholismo y drogadicción.	Sociodemográfico	\$ 240,000.00

Año	Proyecto	Eje	Costo aproximado \$
2014	Incorporación de los jóvenes en actividades culturales.	Sociodemográfico	\$ 150,000.00
2014	Capacitación sobre los derechos de la mujer.	Institucional y de derechos	\$ 300,000.00
2014	Talleres de aprendizaje del idioma zapoteco.	Cultural	\$ 50,000.00
2014	Recuperando nuestra tradición oral (edición de libro).	cultural	\$ 50,000.00
2014	Rehabilitación de invernaderos para la agricultura protegida.	Económico	\$ 2,363,000.00
2014	Elaboración de conservas y mermeladas para el aprovechamiento de frutas.	Económico	\$ 30,000.00
2014	Producción de Hortalizas (Calabaza Chilacayota, chayote, Nopal Verdura)	Económico	\$ 30,000.00
2014	Gestión de una casa de la cultura.	cultural	\$ 20,000.00
2014	Ampliación de la red eléctrica en las localidades de Llano yerba, Recibimiento de Cuauhtémoc, Santiago Textitlán RioHumo, Xochiltepec, Rio Santiago y Buenavista.	Sociodemográfico	\$ 3,000,000.00
2014	Cambiando hábitos de alcoholismo y drogadicción.	Sociodemográfico	\$ 240,000.00
2014	Capacitación sobre los derechos de la mujer.	Institucional y de derechos	\$ 300,000.00
2014	Talleres de aprendizaje del idioma zapoteco.	Cultural	\$ 50,000.00
2014	Recuperando nuestra tradición oral (edición de libro).	cultural	\$ 50,000.00
2014	Incorporación de los jóvenes en actividades culturales.	Sociodemográfico	\$ 150,000.00
2014	Rehabilitación de invernaderos para la agricultura protegida.	Económico	\$ 2,363,000.00
2015	Construcción de una gasolinera en Santiago Textitlán.	Económico	\$2,000,000.00
2015	Establecimiento de huertos de frutales tropicales (mango y guayaba, en las localidades de Buenavista, San José El Frijol y Llano Yerba.	Económico	\$664102.5
2015	Establecimiento de huertos de frutales caducifolios (durazno, pera, manzana y ciruelo) en las localidades de Lachixao, Santiago Xochiltepec, Rio Humo, Santiago Textitlán, Recibimiento de Cuauhtémoc, Rio Santiago.	Económico	\$1,554,000.00
2015	Pavimentación-modernización del camino Los Llanos a Santiago Textitlán del km 0+000 al km 50+000 (1era etapa km 0 a km 10).	Sociodemográfico	\$2,500,000.00
2015	Ampliación del servicio de agua potable etapa 2	Sociodemográfico	\$ 5,640,000.00

Año	Proyecto	Eje	Costo aproximado \$
2015	Ampliación, alcantarillado, rastreo y mantenimiento de los caminos que comunican a las agencias de Santiago Textitlán.(2da etapa)	Físico ambiental	\$1,500,000
2015	Rescate de la danza tradicional.	cultural	\$ 100,000.00
2015	Rescate y fortalecimiento de la medicina tradicional.	cultural	\$ 50,000.00
2015	Pavimentación-modernización del camino Los Llanos a Santiago Textitlán del km 10 al km 20+000 (2da etapa km 10 a km 20).	Físico ambiental	\$2,500,000.00
2015	Fortalecimiento de la música de viento y rescate de la música de violín.	cultural	\$ 100,000.00
2015	Ampliación del servicio de agua potable (2da etapa: Xochiltepec, Rio Humo, Lachixao, El Frijol, Recibimiento de Cuauhtémoc, Llano Yerba, Ferrería, Buenavista).	Sociodemográfico	\$46,400,000.00
2015	Producción de truchas en Rio Humo, Recibimiento, Xochiltepec y Ferrería.	Económico	\$ 100,000.00
2015	Construcción de casa de la cultura.	cultural	\$ 800,000.00
2015	Establecimiento de papelerías ,tiendas de abarrotes en Lachixao, Rio Humo, Rio Santiago y San José El frijol	Económico	\$ 240,000.00
2016	Establecimiento de huertos de frutales caducifolios (durazno, pera, manzana y ciruelo) en las localidades de Lachixao, Santiago Xochiltepec, Rio Humo, Santiago Textitlán, Recibimiento de Cuauhtémoc, Rio Santiago.	Económico	\$1,554,000.00
2016	Construcción de una unidad deportiva en Santiago Textitlán.	Sociodemográfico	\$ 6,500,000.00
2016	Construcción de una gasolinera en Santiago Textitlán.	Económico	\$1,000,000.00
2016	Ampliación del servicio de agua potable Etapa 3	Sociodemográfico	\$ 5,640,000.00
2016	Establecimiento de huertos de frutales tropicales (mango y guayaba, en las localidades de Buenavista, San José El Frijol y Llano Yerba.	Económico	\$664102.5
2016	Construcción de letrinas ecológicas (200 en la primera etapa).	Sociodemográfico	\$664,102.5
2016	Pavimentación -modernización del camino Los Llanos a Santiago Textitlán del km 0+000 al km 50+000 (1era etapa km 0 a km 10).	Sociodemográfico	\$2,500,000.00
2016	Ampliación, alcantarillado, rastreo y mantenimiento de los caminos que comunican a las agencias de Santiago Textitlán.(3era etapa)	Físico ambiental	\$1,500,000.00

Año	Proyecto	Eje	Costo aproximado \$
2016	Conociendo nuestros derechos y obligaciones.	Institucional y de derechos	\$ 100,000.00
2016	Construcción de viviendas dignas en las localidades de Santiago Textitlán. (3era etapa)	Sociodemográfico	\$1,450,000.00
2016	Equipamiento de internet en las escuelas de Santiago Textitlán.(15 escuelas,1era etapa).	Sociodemográfico	\$24,750,000.00
2017	Pavimentación -modernización del camino Los Llanos a Santiago Textitlán del km 0 al km 50+000 (4a etapa km 30 a km 40).	Físico ambiental	\$2,500,000.00
2017	Establecimiento de huertos de frutales tropicales (mango y guayaba, en las localidades de Buenavista, San José El Frijol y Llano Yerba.	Económico	\$664102.5
2017	Construcción de letrinas ecológicas (200 en la primera etapa).	Sociodemográfico	\$664,102.5
2017	Establecimiento de huertos de frutales caducifolios (durazno, pera, manzana y ciruelo) en las localidades de Lachixao, Santiago Xochiltepec, Rio Humo, Santiago Textitlán, Recibimiento de Cuauhtémoc, Rio Santiago.	Económico	\$1,554,000.00
2017	Construcción de viviendas dignas en las localidades de Santiago Textitlán. (4ta etapa).	Sociodemográfico	\$1,450,000.00
2017	Ampliación del servicio de agua potable Etapa 4	Sociodemográfico	\$ 5,640,000.00
2017	Capacitación sobre los cargos a desempeñar por cada uno de los integrantes del cabildo municipal.	Institucional y de derechos	\$ 30,000.0
2017	Ampliación, alcantarillado, rastreo y mantenimiento de los caminos que comunican a las agencias de Santiago Textitlán.(4ta etapa)	Físico ambiental	\$1,500,000.00
2017	Construcción de 12 puentes vehiculares y 9 peatonales.	Físico ambiental	\$ 60,000,000
2017	Conociendo nuestros derechos y obligaciones.	Institucional y de derechos	\$ 100,000.00
2017	Pavimentación -modernización del camino Los Llanos a Santiago Textitlán del km 0+000 al km 50+000 (5ta etapa km 40 a km 50).	Físico ambiental	\$ 52,000,000
2018	Establecimiento de huertos de frutales tropicales (mango y guayaba, en las localidades de Buenavista, San José El Frijol y Llano Yerba.	Económico	\$664102.5

Año	Proyecto	Eje	Costo aproximado \$
2018	Ampliación del servicio de agua potable Etapa 5	Sociodemográfico	\$ 5,640,000.00
2018	Establecimiento de huertos de frutales caducifolios (durazno, pera, manzana y ciruelo) en las localidades de Lachixao, Santiago Xochiltepec, Rio Humo, Santiago Textitlán, Recibimiento de Cuauhtémoc, Rio Santiago.	Económico	\$1,554,000.00
2018	Pavimentación -modernización del camino Los Llanos a Santiago Textitlán del km 0+000 al km 50+000 (1era etapa km 0 a km 10).	Sociodemográfico	\$ 2,500,000.00
2018	Construcción de viviendas dignas en las localidades de Santiago Textitlán. (5ta etapa).	Sociodemográfico	\$1,450,000.00
2018	Ampliación, alcantarillado, rastreo y mantenimiento de los caminos que comunican a las agencias de Santiago Textitlán. (5ta etapa).	Físico ambiental	\$1,500,000.00
2019	Ampliación del servicio de agua potable Etapa 6	Sociodemográfico	\$ 5,640,000.00
2019	Establecimiento de huertos de frutales caducifolios (durazno, pera, manzana y ciruelo) en las localidades de Lachixao, Santiago Xochiltepec, Rio Humo, Santiago Textitlán, Recibimiento de Cuauhtémoc, Rio Santiago.	Económico	\$1,554,000.00
2019	Pavimentación -modernización del camino Los Llanos a Santiago Textitlán del km 0+000 al km 50+000 (1era etapa km 0 a km 10).	Sociodemográfico	\$ 2,500,000.00
2019	Ampliación, alcantarillado, rastreo y mantenimiento de los caminos que comunican a las agencias de Santiago Textitlán. (6ta etapa)	Físico ambiental	\$1,500,000.00
2019	Establecimiento de huertos de frutales tropicales (mango y guayaba, en las localidades de Buenavista, San José El Frijol y Llano Yerba.	Económico	\$664102.5
2019	Construcción de viviendas dignas en las localidades de Santiago Textitlán. (6ta etapa)	Sociodemográfico	\$1,450,000.00
2020	Ampliación del servicio de agua potable Etapa 7	Sociodemográfico	\$ 5,640,000.00
2020	Pavimentación -modernización del camino Los Llanos a Santiago Textitlán del km 0+000 al km 50+000 (1era etapa km 0 a km 10).	Sociodemográfico	\$ 2,500,000.00
2020	Establecimiento de huertos de frutales tropicales (mango y guayaba, en las localidades de Buenavista, San José El Frijol y Llano Yerba.	Económico	\$664102.5
2020	Construcción de viviendas dignas en las localidades de Santiago Textitlán. (7ma etapa)	Sociodemográfico	\$1,450,000.00

Año	Proyecto	Eje	Costo aproximado \$
2020	Establecimiento de huertos de frutales caducifolios (durazno, pera, manzana y ciruelo) en las localidades de Lachixao, Santiago Xochiltepec, Rio Humo, Santiago Textitlán, Recibimiento de Cuauhtémoc, Rio Santiago.	Económico	\$1,554,000.00
2020	Ampliación, alcantarillado, rastreo y mantenimiento de los caminos que comunican a las agencias de Santiago Textitlán.(8va etapa)	Físico ambiental	\$1,500,000.00
2020	Capacitación sobre los cargos a desempeñar por cada uno de los integrantes del cabildo municipal.	Institucional y de derechos	\$ 30,000.0
2021	Establecimiento de huertos de frutales tropicales (mango y guayaba, en las localidades de Buenavista, San José El Frijol y llano Yerba.	Económico	\$664102.5
2021	Ampliación del servicio de agua potable Etapa 8	Sociodemográfico	\$ 5,640,000.00
2021	Pavimentación -modernización del camino Los Llanos a Santiago Textitlán del km 0+000 al km 50+000 (2da etapa km 10 a km 20).	Sociodemográfico	\$ 2,500,000.00
2021	Establecimiento de huertos de frutales caducifolios (durazno, pera, manzana y ciruelo) en las localidades de Lachixao, Santiago Xochiltepec, Rio Humo, Santiago Textitlán, Recibimiento de Cuauhtémoc, Rio Santiago.	Económico	\$1,554,000.00
2021	Ampliación, alcantarillado, rastreo y mantenimiento de los caminos que comunican a las agencias de Santiago Textitlán.(9a etapa)	Físico ambiental	\$1,500,000.00
2021	Establecimiento de huertos de frutales tropicales (mango y guayaba, en las localidades de Buenavista, San José El Frijol y llano Yerba.	Económico	\$664102.5
2022	Ampliación del servicio de agua potable Etapa 8	Sociodemográfico	\$ 5,640,000.00
2022	Pavimentación -modernización del camino Los Llanos a Santiago Textitlán del km 0+000 al km 50+000 (3era etapa km 20 a km 30).	Sociodemográfico	\$ 2,500,000.00
2022	Establecimiento de huertos de frutales caducifolios (durazno, pera, manzana y ciruelo) en las localidades de Lachixao, Santiago Xochiltepec, Rio Humo, Santiago Textitlán, Recibimiento de Cuauhtémoc, Rio Santiago.	Económico	\$1,554,000.00
2022	Establecimiento de huertos de frutales tropicales (mango y guayaba, en las localidades de Buenavista, San José El Frijol y llano Yerba.	Económico	\$664102.5
2022	Ampliación, alcantarillado, rastreo y mantenimiento de los caminos que comunican a las agencias de Santiago Textitlán.(10 etapa)	Físico ambiental	\$1,500,000.00

Año	Proyecto	Eje	Costo aproximado \$
2023	Pavimentación -modernización del camino Los Llanos a Santiago Textitlán del km 0+000 al km 50+000 (4a etapa km 30 a km 40).	Sociodemográfico	\$ 2,500,000.00
2023	Establecimiento de huertos de frutales tropicales (mango y guayaba, en las localidades de Buenavista, San José El Frijol y llano Yerba.	Económico	\$664102.5
2023	Ampliación del servicio de agua potable Etapa 9	Sociodemográfico	\$ 5,640,000.00
2023	Establecimiento de huertos de frutales caducifolios (durazno, pera, manzana y ciruelo) en las localidades de Lachixao, Santiago Xochiltepec, Rio Humo, Santiago Textitlán, Recibimiento de Cuauhtémoc, Rio Santiago.	Económico	\$1,554,000.00
2024	Establecimiento de huertos de frutales caducifolios (durazno, pera, manzana y ciruelo) en las localidades de Lachixao, Santiago Xochiltepec, Rio Humo, Santiago Textitlán, Recibimiento de Cuauhtémoc, Rio Santiago.	Económico	\$1,554,000.00
2024	Establecimiento de huertos de frutales caducifolios (durazno, pera, manzana y ciruelo) en las localidades de Lachixao, Santiago Xochiltepec, Rio Humo, Santiago Textitlán, Recibimiento de Cuauhtémoc, Rio Santiago.	Económico	\$1,554,000.00
2024	Pavimentación -modernización del camino Los Llanos a Santiago Textitlán del km 0+000 al km 50+000 (5a etapa km 40 a km 50).	Sociodemográfico	\$ 2,500,000.00
2024	Ampliación del servicio de agua potable Etapa 10	Sociodemográfico	\$ 5,640,000.00
Total			\$ 50,986,410.00

6.- Estrategias de desarrollo y Proyectos Estratégicos

**CONSERVANDO NUESTROS RECURSOS
PARA LAS PROXIMAS GENERACIONES**

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Taller de capacitación para la elaboración de insumos orgánicos para la producción.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santiago Textitlán, Rio Humo, Lachixao, recibimiento de Cuauhtémoc, El frijol, Xochiltepec, Ferrería la providencia, Rio Santiago, Llano Yerba, Buenavista.
EJE DE DESARROLLO:	FISICO AMBIENTAL
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>Los 935 productores de 1,093 Has. De maíz, frijol, calabaza y café de las 10 localidades que integran el municipio de Santiago Textitlán, usan agroquímicos de manera irracional, lo que trae como consecuencia la contaminación de ríos y manantiales así como la disminución en la diversidad de fauna y flora de las localidades, en un periodo que comprende de 1980 a 2013. No usan insumos orgánicos porque desconocen que existe la manera de producirlos por sí mismos y por ello se plantea desarrollar capacidades para la apropiación de este conocimiento, que servirá para disminuir el impacto ambiental de la agricultura en las comunidades que integran Santiago Textitlán, Oaxaca.</p>	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
<p>Capacitar a los integrantes de consejo municipal de desarrollo rural, comisariado de bienes comunales y 50 comuneros (5 de cada localidad), durante el primer año de marcha del plan de desarrollo, para que a su vez ellos capaciten a los integrantes de sus localidades sobre la producción de insumos orgánicos(fertilizantes, fungicidas e insecticidas) y mediante una ola de contagio pueda permear el conocimiento de auto producción de insumos orgánicos, reflejando una mejora en la productividad y disminución de inversión en agroquímicos.</p>	
METAS	
<p>1 taller de capacitación anual, para la producción de insumos orgánicos que tendrá como resultado la capacitación de 4170 comuneros en diez comunidades que conforman Santiago Textitlán, Oaxaca.</p>	
No. de personas a beneficiar:	4,170 habitantes de Santiago Textitlán.
Descripción técnica del proyecto	
<p>Se llevaran a cabo un taller anual, con una duración de 120 horas, sobre la producción de insumos orgánicos durante un lapso de 5 años, los cuales serán impartidos por agrónomos especialistas en este campo, estos talleres de capacitación estarán dirigidos a cinco personas de cada comunidad, para que ellos a su vez, transfieran el conocimiento por olas de contagio en sus comunidades, impactará en la conservación de la flora y fauna de la región. Como producto de este taller se pondrán 10 parcelas demostrativas, una por comunidad.</p>	
Monto aproximado de la inversión :	\$50,000

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

Estado:	Oaxaca
Municipio	Santiago Textitlán
Nombre del proyecto:	Capacitación para el cultivo de básicos de manera sustentable.
Comunidades involucradas	Rio Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, El Frijol, Xochiltepec, Ferrería La Providencia, Rio Santiago, Llano Yerba, Santiago Textitlán Y Buenavista.
Eje de desarrollo:	Físico ambiental
Problemática que resuelve	
Los 935 productores de 1,093 Has. de maíz, frijol, calabaza, café, usan agroquímicos sin la asistencia técnica adecuada sin saber si son productos de uso restringido o la dosis correcta de producto a aplicar, bajo el lema de” si poco es bueno, si le pongo mas es mejor”.	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Apropiación de conocimientos e implementación de prácticas culturales amigables con el medio ambiente, al Impartir cursos de capacitación para la producción sustentable de cultivos básicos y preponderantes (café), mediante la utilización de productos orgánicos elaborados por productores de diez comunidades de Santiago Textitlán, Oaxaca.	
METAS	
Implementar 10 cursos de capacitación de producción sustentable mediante 10 escuelas de campo, en 10 comunidades de Santiago Textitlán de productos básicos y café, mediante la utilización de productos orgánicos, durante el primer año de implementación del plan de desarrollo.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	4,170 habitantes de Santiago Textitlán
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se implementaran 10 cursos de capacitación (1 por cada localidad), con una duración de 120 horas, para la producción de maíz, frijol, calabaza y café de manera sustentable, mediante talleres y prácticas demostrativas en escuelas de campo (1 por cada localidad) con asesoría técnica especializada, que impacten en la población total de Santiago Textitlán. Cada Escuela de campo estará integrada por un comité de capacitación comunal, el área de escuela de campo serán parcelas demostrativas donde se implementarán las tecnologías propuestas y servirá de referente para la adopción de las misma tecnología.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$600,000

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO:	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Implementación de prácticas culturales de obras de conservación del suelo
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Rio Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, El Frijol, Xochiltepec, Ferrería La Providencia, Rio Santiago, Llano Yerba, Buenavista, Santiago Textitlán
EJE DE DESARROLLO:	FISICO AMBIENTAL
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>Los bajos rendimientos de maíz (800 kg/ha), de 935 hectáreas aperturadas para la producción agrícola, han ocasionado que los habitantes de las localidades de Santiago Textitlán que se dedican a las actividades agrícolas busquen ampliar la frontera agrícola,(un incremento del 10% anual), mediante las prácticas de roza, tumba y quema en las laderas, hecho que favorece la pérdida de suelo por efectos de erosión hídrica y eólica, por tal motivo y como estrategia para la recuperación y conservación de suelos es necesario la implementación de terrazas y curvas a nivel en sus cultivos.</p>	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
<p>Implementación de prácticas culturales de conservación del suelo en 935 has cultivadas en condiciones con más del 10% de pendiente, contribuyendo a la disminución de erosión en un 15%.</p>	
METAS	
<p>Implementar prácticas de terrajeo y siembra curvas de nivel en 935 hectáreas aperturadas para la producción agrícola durante los primeros dos años de implementado el plan de desarrollo, en diez comunidades de Santiago Textitlán, Oaxaca.</p>	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	4170
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Se desarrollarán capacidades mediante talleres comunitarios en diez parcelas demostrativas, que tengan las condiciones de cárcavas y alto impacto por erosión eólica e hídrica(más del 40% por pérdidas acumuladas de suelo) ,en cada comunidad, en donde se utilicen las medidas de conservación de suelo y la implementación de curvas a nivel y terrazas, en la agricultura de las 10 comunidades que integran Santiago Textitlán, Oaxaca.</p> <p>Se requiere de asesoría técnica para realizar el proyecto, debe ser un PSP habilitado para realizar las gestiones correspondientes ante la CONAFOR y CONAZA, quien además deberá geo referenciar el polígono donde se ejecutaran los trabajos, será el encargado de capacitar a los productores en la características de técnicas para la conservación de suelos, así como factibilidad de obras con los mismo fines. Para la ejecución de las obras los beneficiarios deberán firmar un convenio de concertación y dictamen de factibilidad con la CONAFOR, se realizaran días de campo demostrativo con los impactos positivos de cada técnica.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$3,000,000

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

Estado:	Oaxaca
Municipio	Santiago Textitlán
Nombre del proyecto:	Construcción de estufas ahorradoras de leña.
Comunidades involucradas	Santiago Textitlán, Río Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, Santiago Xochiltepec, San José El Frijol, Buenavista, Ferrería La Providencia, Rio Santiago, Llano Yerba.
Eje de desarrollo:	Físico ambiental
Problemática que resuelve	
<p>Los recursos forestales representan el 80% de los ingresos de 750 familias de 10 comunidades de Santiago Textitlán, este mismo número de familias utilizan en promedio 48 cargas de leña al año cada una, lo que representa la segunda fuente de destino de explotación del bosque, se estima que se pierde en promedio un 50% de energía calórica en la preparación de alimentos, lo cual es alto, lo que desencadena el saqueo de los bosques.</p>	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Disminuir el uso de leña y las enfermedades respiratorias, al eficientar el uso calórico de la leña en un 40%.	
METAS	
Implementación y construcción de 750 estufas ahorradoras de leña tipo Lorena, durante el segundo año de implementación del proyecto de desarrollo, en 10 comunidades de Santiago Textitlán Oaxaca.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	4170
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Se requiere de personal capacitado para la elaboración de las estufas. Se capacitará a cinco personas de cada comunidad (50 en total) que implementarán en una primera etapa el sistema de estufas LORENA, en la cabecera de Santiago Textitlán, Oaxaca misma que servirá de escuela de campo, para que se replique la tecnología en los hogares de las comunidades que integran Santiago Textitlán, Oaxaca. Se gestionará ante el CDI, SEDESOL e ICAPET, los recursos humanos y financieros, para el material que se ocupará en la construcción de este sistema de calentamiento y cocción.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	2,000,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

Estado:	Oaxaca
Municipio	Santiago Textitlán
Nombre del proyecto:	Construcción de letrinas ecológicas.
Comunidades involucradas	Santiago Textitlán, Río Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, Santiago Xochiltepec, San José El Frijol, Buenavista, Ferrería La Providencia, Río Santiago, Llano Yerba.
Eje de desarrollo:	Físico ambiental
Problemática que resuelve	
De las 750 viviendas existentes en Santiago Textitlán, 393 no cuentan con fosa séptica para el manejo de sus desechos lo que origina problemas de contaminación en las localidades que integran el municipio.	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Disminuir la incidencia en un 25% de casos de enfermedades gastrointestinales de diez comunidades de Santiago Textitlán Oaxaca, con la construcción de letrinas ecológicas en diez comunidades de Santiago Textitlán, Oaxaca.	
METAS	
Implementación y construcción de 390 Letrinas ecológicas, durante el segundo año de implementación del proyecto de desarrollo, en 10 comunidades de Santiago Textitlán Oaxaca.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	1950
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Se requiere de personal capacitado para la construcción de letrinas ecológicas, misma que se gestionara con CDI, SEDESOL e ICAPET, los recursos financieros y humanos para emprender este proyecto.</p> <p>Se capacitara a cinco personas de cada comunidad (50 en total), que implementaran en una primer etapa el sistema de letrinas ecológicas (10 Letrinas, una por equipo de cada comunidad), en la cabecera municipal de Santiago Textitlán Oaxaca, misma que servirá de escuela de campo para que se replique la tecnología en los hogares de las comunidades que integran Santiago Textitlán, Oaxaca.</p> <p>Se construirán 390 letrinas ecológicas, en los hogares donde no cuentan con este servicio o fosa séptica.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	2,000,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

Estado:	Oaxaca
Municipio	Santiago Textitlán
Nombre del proyecto:	Talleres de educación ambiental para el uso racional de los recursos naturales.
Comunidades involucradas	Santiago Textitlán, Río Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, Santiago Xochiltepec, San José El Frijol, Buenavista, Ferrería La Providencia, Río Santiago, Llano Yerba.
Eje de desarrollo:	Físico ambiental
Problemática que resuelve	
En Santiago Textitlán los ríos y manantiales se encuentran contaminados en un 55% por la utilización de agroquímicos y la basura inorgánica producto de alimentos procesados. Se realiza la cacería furtiva, estimando pérdidas de un 12% anual de fauna y aunque viven de sus recursos forestales y cuentan con un plan de manejo, se presenta deforestación en un 25% sin reforestar, la erosión del suelo se presenta en un 60% del territorio municipal.	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Fomentar en los pobladores de las diez comunidades de Santiago Textitlán la cultura de conservación del medio ambiente para la prevención de sustentabilidad para las futuras generaciones.	
METAS	
Implementación de 10 talleres comunitarios (uno por localidad) de la conservación sustentable del uso racional de los recursos naturales, durante el segundo año de puesta en marcha del plan de desarrollo, capacitando a 50 comuneros y 1200 estudiantes del nivel primaria y secundaria, que replicaran las capacitaciones en sus comunidades.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	1250
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se desarrollarán capacidades mediante talleres comunitarios en diez comunidades que integran Santiago Textitlán, Oaxaca, una en cada comunidad, en donde se fomente el hábito de uso racional de los recursos ecológicos escasos, y la participación ciudadana en el compromiso de conservación del medio ecológico para futuras generaciones. Estos talleres los impartirán ecólogos y personal de SEMARNAT, en puntos de reunión en cada una de las comunidades, es necesario gestionar la capacitación a esta instancia federal y la compra de materiales lúdicos bajo la técnica aprender haciendo. Cada taller tendrá una duración de 120 horas, dividido en 4 ejes de conservación (Agua, Tierra, flora y fauna y aire.), una vez que estén adiestrados los equipos por comunidad, estos implementaran replicas, los fines de semana en la comunidad y entre semana en las escuelas que ocupan lugar en sus comunidades origen	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN : \$ 200,000.00	

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

Estado:	Oaxaca
Municipio	Santiago Textitlán
Nombre del proyecto:	Construcción de 10 represas de gavión en las comunidades de Santiago Textitlán, Oaxaca.
Comunidades involucradas	Santiago Textitlán, Río Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, Santiago Xochiltepec, San José El Frijol, Buenavista, Ferrería La Providencia, Río Santiago, Llano Yerba.
Eje de desarrollo:	Físico ambiental
Problemática que resuelve	
En época de Lluvias (Julio- Septiembre), el agua que corre por las laderas, provoca lapsos de incomunicación por deslaves en los caminos, la pérdida de suelo por efecto de erosión hídrica ocasiona que se quede el suelo desnudo inservible para la agricultura. Se pierden anualmente 2 Toneladas/hectárea x año.	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Implementar la construcción de diez represas de gavión, durante el segundo año de implementado el plan de desarrollo, para disminuir el efecto de deslave de tierra en la época de lluvias, así como la utilización de agua 10 mil metros cúbicos retenida en la época de estiaje, para la producción primaria.	
METAS	
Construcción de diez represas de gavión en el municipio de Santiago Textitlán Oaxaca, para almacenar 10 mil metros cúbicos de agua, y disminuir en un 25% los efectos de erosión hídrica en época de lluvias.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	4175
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se elaborara un proyecto técnico que incluya el levantamiento topográfico de la región, así como la factibilidad de los puntos mejor calificados para implementar este tipo de construcciones, este estudio se gestionara ante la SEMARNAT, CDI y SEDAFPA., posteriormente, se necesitara la intervención de expertos en construcción de estos sistemas de conservación de suelo, así como un proyecto, será necesaria la intervención de la SEMARNAT para el estudio de impacto ambiental, así como gestión de recursos ante la SAGARPA, SEMARNAT, CONAFOR y SEDAFPA, este tipo de tecnologías tendrán diez etapas (una por año), debido al presupuesto anual que el municipio reporta.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 15,000,000.00

MEJORANDO CONDICIONES DE VIDA

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca	
MUNICIPIO	Santiago Textitlán	
NOMBRE DEL PROYECTO:	Conciliación de conflictos territoriales con San Pedro el Alto.	
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Rio Humo, Lachixao, recibimiento de Cuauhtémoc, Santiago Xochiltepec, El frijol, Ferrería la providencia, Rio Santiago, Llano Yerba, Buenavista, Santiago Textitlán.	
EJE DE DESARROLLO:	FISICO AMBIENTAL	
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE		
<p>Los habitantes de San Pedro el Alto han invadido terrenos pertenecientes al municipio de Santiago Textitlán (500 hectáreas), hecho que desató conflictos sociales, cortando el servicio de energía eléctrica de aquellos cables que pasan por territorio de San Pedro el Alto, se ha atrasado la pavimentación de la terracería de Los Llanos a Textitlán, agresiones verbales, físicas y amenazas.</p>		
OBJETIVOS DEL PROYECTO		
<p>Aumentar la calidad de vida de los 4170 habitantes, de diez comunidades de Santiago Textitlán al dirimir los conflictos agrarios con San Pedro el Alto, por 500 hectáreas en los límites de San Pedro el Alto y Santiago Textitlán Oaxaca.</p>		
METAS		
<p>Disminuir los conflictos agrarios y aumentar la calidad de vida de sus habitantes, durante el primer trienio de implementado al acabar con la inseguridad de su habitantes y reactivación de proyectos de pavimentación y calidad en la red de energía eléctrica de 4170 habitantes.</p>		
No. de personas a beneficiar:	4,170	
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO		
<p>Se requerirá un interventor en el conflicto agrario, el cual designara la Procuraduría agraria, enunciando siempre el derecho de la formación de los núcleos agrarios y documentación de la carpeta básica para la corroboración de los límites y superficies de cada uno de los municipios en conflicto. Así como gestión ante el RAN para cualquier cambio, corrección con respecto a actas de reconocimiento de las áreas en conflicto, la gestoría correrá a cargo del presidente municipal y secretario de la comunidad de Santiago Textitlán, Oaxaca, el financiamiento requerido es por el trámite de reconocimiento y recuento de carpeta básica, anexiones, recapitulaciones y correcciones de polígono en conflicto, apeo y deslinte, levantamiento topográfico formalización de actas, presentación del caso en la ciudad de México para el archivo general de la Nación, trámites ante la procuraduría agraria y RAN.</p>		
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$160,000,000	

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca	
MUNICIPIO	Santiago Textitlán	
NOMBRE DEL PROYECTO:	Pavimentación-Modernización del camino Los Llanos a Santiago Textitlán Del Km 0+000 Al Km 50+000	
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Rio Humo, Lachixao, recibimiento de Cuauhtémoc, Santiago Xochiltepec, El frijol, Ferrería la providencia, Rio Santiago, Llano Yerba, Buenavista, Santiago Textitlán.	
EJE DE DESARROLLO:	Físico Ambiental	
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE		
El camino que comunica la cabecera municipal a la capital del estado mide 50 Km, es de terracería y se encuentra en malas condiciones, lo que origina etapas de incomunicación en época de lluvias, mayor tiempo de traslado a hospitales de segundo nivel y traslado de mercancía fuera y dentro del municipio.		
OBJETIVOS DEL PROYECTO		
Brindar un mejor acceso y comunicación a las 10 localidades de Santiago Textitlán, lo que servirá para ofertar los víveres y servicios que la comunidad necesita, así como la disminución del tiempo de traslado a los hospitales de segundo nivel, en un 40%.		
METAS		
Pavimentación de 50 Kilómetros del camino Los Llanos a Santiago Textitlán, durante el primer trienio de implementado el plan de desarrollo en la comunidad de Santiago Textitlán, Oaxaca.		
No. de personas a beneficiar:	4,170 habitantes de Santiago Textitlán y 150 de San Pedro el Alto.	
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO		
Pavimentación de carretera de doble carril que actualmente es de terracería, de los Llanos (Santa María Lachixio) a Santiago Textitlán, para lo cual se requiere de un estudio por parte de un despacho constructor, que cumpla con los requerimientos de CAO, este proyecto será pagado con recursos de los ramos del municipio (28 y 33), así, como gestión ante CDI y SEDESOL para el complemento de los pagos por el proyecto, una vez aprobado el proyecto se presentara una licitación para la pavimentación de los 50 Km del camino Los Llanos a Textitlán, se prevé que este proyecto tenga un total de 10 etapas para la conclusión del mismo.		
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :		\$250,000,000

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Construcción de un relleno sanitario para el manejo de basura inorgánica, de diez comunidades de Santiago Textitlán.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Rio Humo, Lachixao, recibimiento de Cuauhtémoc, Santiago Xochiltepec, El frijol, Ferrería la providencia, Rio Santiago, Llano Yerba, Buenavista, Santiago Textitlán.
EJE DE DESARROLLO:	Físico Ambiental
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
En el municipio de Santiago Textitlán, se calculan los desechos, en cerca de 1.34 toneladas por día. Los ríos y arroyos de Santiago Textitlán están contaminados por desechos inorgánicos, sumando una fuente de infección de enfermedades gastrointestinales y fauna nociva, ya que no cuentan con un regidor de ecología o algún apersona encargada del manejo de la basura; la construcción de un relleno sanitario serviría para dar tratamiento adecuado a los desechos del municipio.	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Disminuir la contaminación del ambiente por la presencia de basura inorgánica y disminuir la contaminación de ríos y manantiales en un 60% y focos de infección gastrointestinal, al construir un relleno sanitario.	
METAS	
Construcción de 1 relleno sanitario de 1 ha y 2 vehículos recolectores de basura para atender 4170 habitantes de diez comunidades de Santiago Textitlán, al concluir el primer trienio de implementación del plan de desarrollo.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	4170
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se gestionara ante SEDESOL, CDI y SEMARNAT, recursos para el pago de proyecto para la construcción de un relleno sanitario eficiente, para depositar y tratar los desechos inorgánicos de 10 comunidades de Santiago Textitlán, Oaxaca, este relleno sanitario tendrá una superficie de 10 mil metros cuadrados y podrá soportar los desechos de Textitlán por 50 años, para esta labor se van a adquirir 2 vehículos recolectores de basura en las diez localidades de Textitlán, (1 para Santiago Textitlán, Xochiltepec, Rio Humo, Lachixao, Recibimiento, Llano Yerba y otro para Buenavista y El Frijol). Recorriendo las comunidades en una ruta fija una vez por semana.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	5,000,000

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Construcción de viviendas dignas en las localidades de Santiago Textitlán.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Rio Humo, Lachixao, recibimiento de Cuauhtémoc, Santiago Xochiltepec, El frijol, Ferrería la providencia, Rio Santiago, Llano Yerba, Buenavista, Santiago Textitlán.
EJE DE DESARROLLO:	Físico Ambiental
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
De las 750 viviendas de Santiago Textitlán 705 de ellas tienen muros endebles, piso de tierra y techos de cartón, lo que representa el 94.13% del total de viviendas de la población, es decir más del 90% tienen pobreza patrimonial, estas condiciones incrementan el riesgo de robos, enfermedades respiratorias y dérmicas.	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Aumentar el nivel de vida de los habitantes de diez comunidades que conforman Santiago Textitlán, Oaxaca.	
METAS	
Construcción y remodelación de 705 viviendas en diez comunidades de Santiago Textitlán, Oaxaca durante el segundo trienio de implementado el plan de desarrollo municipal.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	3031
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se gestionara ante SEDESOL, SEDATU, CONHABIT e intermediarios financieros (IF), apoyos para la rehabilitación y construcción en su caso de 705 viviendas en diez comunidades de Santiago Textitlán,	
Para lo cual se compilara un expediente tipo para la gestión de estas viviendas, de acuerdo al checklist de los IF.	
La gestión correrá a cargo de un despacho gestor habilitado por el IF o las dependencias de CONHABIT o SEDESOL, cada comunidad nombrara un consejo de vivienda que se encargara de dar seguimiento, integrar y dar información del estatus de la gestión.	
En su caso las aportaciones por parte de los beneficiarios será mediante mano de obra o la auto construcción de la vivienda.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	10,000,000

FICHA TECNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

Estado:	Oaxaca
Municipio	Santiago Textitlán
Nombre del proyecto:	Cambio del servicio de energía eléctrica a la subestación de Santa María Zaniza.
Comunidades involucradas	Santiago Textitlán, Rio Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, Santiago Xochiltepec, San José El Frijol, Buenavista, Ferrería La Providencia, Rio Santiago, Llano Yerba.
Eje de Desarrollo:	Físico Ambiental
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>Por los conflictos con San Pedro el Alto, el servicio eléctrico es interrumpido, ya que cortan el paso de los cables que pasan por tierras de esta comunidad, al cambiar la toma de energía eléctrica a la subestación de Santa María Zaniza, se evitarían las interrupciones de electricidad, elevando la calidad de vida de 750 familias.</p>	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
<p>Mejoramiento en el abastecimiento de energía eléctrica para 4170 habitantes, en el municipio de Santiago Textitlán, Oaxaca, al cambiar la red de conducción a la subestación de Santa María Zaniza.</p>	
METAS	
<p>Mejorar el abastecimiento de energía eléctrica de 735 familias en diez comunidades de Santiago Textitlán, Oaxaca, durante el primer bienio de implementado el plan de desarrollo municipal.</p>	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	4170
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Se compilara un proyecto tipo, con todos los permisos, licencias y concesiones para hacer el cambio de la red de conducción eléctrica a la subestación de Santa María Zaniza, incluyendo, las herramientas, implementos, construcciones y modificaciones necesarias para concluir con el proyecto antes mencionado.</p> <p>Se requerirán aproximadamente 160 postes de concreto, cuatro transformadores y 30 Km de cable de conducción aproximadamente.</p> <p>Se gestionara ante CDI, SEDESOL y CFE recursos para la gestión, construcción, implementación y puesta en marcha del proyecto, la mezcla de recursos estará contemplado en el proyecto rector, pudiendo ser la mano de obra mediante tequios la aportación de los beneficiarios.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	5,000,000

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca	
MINUCIPIO:	Santiago Textitlán	
NOMBRE DEL PROYECTO:	Ampliación del servicio de energía eléctrica en tres localidades de Santiago Textitlán, Oaxaca.	
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Llano Yerba, Recibimiento de Cuauhtémoc, Santiago Textitlán, Rio Humo, Xochiltepec, Rio Santiago y Buenavista.	
EJE DE DESARROLLO:	Físico Ambiental	
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE		
En las orillas de Santiago Textitlán y en las localidades de Rio Humo, así como en San José el frijol, el servicio de energía eléctrica es deficiente o ausente pues existen 39 familias que carecen del servicio. Los postes son de madera (110) y ya están muy viejos y a punto de caerse.		
OBJETIVOS DEL PROYECTO		
Mejorar y proveer del servicio de energía eléctrica a las 282 familias que viven en las orillas de la cabecera municipal y 120 alumnos de la Telesecundaria en Buena Vista.		
METAS		
Mejorar el servicio de energía eléctrica durante el segundo trienio de puesta en marcha del plan de desarrollo, a 75 familias de San José el Frijol, 8 familias de Llano yerba, 50 familias de Recibimiento de Cuauhtémoc, 80 familias de Santiago Textitlán, 35 familias de rio humo, 25 familias de Xochiltepec, 9 familias de Rio Santiago y la escuela telesecundaria de Buenavista.		
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	1,095	
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO		
Se requerirá de la instalación de postes nuevos de concreto(88 aproximadamente) que replacen a los postes de madera en la localidad del frijol y ampliación del servicio en las orillas de las localidades de Llano Yerba, Recibimiento de Cuauhtémoc, Santiago Textitlán, Rio Humo, Xochiltepec, Rio Santiago y telesecundaria de Buenavista. Instalación de cable eléctrico y aproximadamente 297 medidores de consumo de energía eléctrica.		
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$10,000,000	

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Elaboración del Estudio y Proyecto Ejecutivo de Ampliación del sistema de Agua Potable en 8 localidades de Santiago Textitlán.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santiago Textitlán, Rio Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, Elfrijol, Xochiltepec, Ferrería La Providencia, Rio Santiago, Llano Yerba, Buenavista.
EJE DE DESARROLLO:	Sociodemográfico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>En las 10 localidades de Santiago Textitlán se presenta un desabasto de agua potable, debido a que los tanques de almacenamiento de agua fueron mal planeados, no se pensó que la población iba a crecer tanto (2% anual). Para realizar la ampliación del sistema de agua potable se requiere contar con un estudio y proyecto ejecutivo. De las 10 que comprenden el municipio, solamente Textitlán centro y Rio Santiago cuentan con el estudio, beneficiando a 240 familias de la 750 totales.</p>	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
<p>Dotar a las 8 localidades de agua potable y que cuenten con este servicio durante todo el año, así como incidir en la disminución de las enfermedades gastrointestinales y parasitarias en un 20% y así mejorar la calidad de vida de la población en general.</p>	
METAS	
<p>Realizar el estudio y proyecto ejecutivo para la introducción del sistema de agua potable en 8 localidades, que no tienen estudio y proyecto ejecutivo para la ampliación de la red de sistema de agua potable, durante el primer trienio de puesta en marcha del plan de desarrollo.</p>	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	1080 habitantes de Santiago Textitlán.
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Se convocara a cinco empresas constructoras, para una licitación para el proyecto de construcción de un nuevo sistema de agua potable, una vez concluida la licitación, se procederá a la puesta en marcha del estudio y expediente técnico para la gestión ante la CNA, SEMARNAT, CDI y SEDESOL, la construcción de 60 tanques de almacenamiento de agua, y sistema de conducción para 240 hogares que carecen de estudios de factibilidad y red de agua potable, el proyecto incluirá levantamiento topográfico, retrosección de puntos de aguaje y pozos, trazado de red hidráulica, y planos para la construcción de derivaciones y tanques de almacenamiento.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$800,000

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Ampliación del servicio de agua potable.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santiago Textitlán, Rio Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, El frijol, Xochiltepec, Ferrería La Providencia, Rio Santiago, Llano Yerba, Buenavista.
EJE DE DESARROLLO:	Sociodemográfico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
El desabasto del agua se presenta en 750 viviendas de 10 comunidades, que conforman el municipio, 99 viviendas no cuentan con el servicio de agua potable .Las 651 viviendas que cuentan con el servicio refieren que no les abastece, hay días que se quedan sin agua debido a que los tanques de almacenamiento son pequeños .El problema se acentúa más en los meses de estiaje cuando los ríos y manantiales bajan su nivel y los habitantes se quedan sin el servicio hasta 4 días a la semana.	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Abastecer de agua potable de mejor calidad en el servicio a 750 viviendas de diez comunidades que conforman el municipio de Santiago Textitlán, Oaxaca.	
METAS	
Ampliar el sistema de red de abastecimiento de agua en diez comunidades de Santiago Textitlán, Oaxaca, beneficiando a 4175 habitantes, durante el segundo trienio de puesta en marcha el plan de desarrollo.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	4175
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se elaborara el Estudio y Proyecto Ejecutivo para la ampliación de red de agua potable, con las licencias, derechos y concesiones necesarias para tal efecto; incluirá levantamiento topográfico, planos de distribución del sistema de agua potable, y planos para la construcción de 44 nuevos tanques de almacenamiento y tres mil metros de tubo de una pulgada y media para la redistribución de agua en las 10 comunidades, zanjeado de las trincheras para soportería de los tanques de almacenamiento. Este proyecto contara con 10 etapas, en donde se distribuirá la inversión conforme el proyecto lo requiera.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$22,000,000.00

MEJORES ESPACIOS PARA LA
EDUCACIÓN.

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán.
NOMBRE DEL PROYECTO:	Jardín de niños en buenas condiciones para nuestros niños.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santiago Textitlán, Rio Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, El frijol, Xochiltepec, Ferrería La Providencia, Rio Santiago, Llano Yerba, Buenavista.
EJE DE DESARROLLO:	Sociodemográfico.
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
El municipio de Santiago Textitlán, cuenta con 11 preescolares, de los cuales 3 necesitan mejorar su infraestructura en las comunidades de Santiago Textitlán, Santiago Xochiltepec y Rio Humo, beneficiando 82 alumnos de este grado de estudio, base del inicio en la vida escolar y desarrollo social de los niños.	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Mejorar los espacios destinados para la educación pre escolar en tres comunidades de Santiago Textitlán, beneficiando a 82 alumnos que cursan el nivel pre escolar.	
METAS	
Rehabilitación de tres aulas destinadas a impartir educación preescolar en las comunidades de Santiago Textitlán, Santiago Xochiltepec y Rio Humo, beneficiando a 82 alumnos, durante el primer trienio de puesta en marcha del plan de desarrollo.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	82
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se elaborara un expediente técnico de acuerdo al check list de requisitos para la gestión de ante el IEPO y SEP para la rehabilitación de techos, emboquillados de 42 ventanas, 3 puertas y piso de concreto de 105 metros cuadrados, para tres aulas provisionales en las comunidades de Santiago Textitlán, Santiago Xochiltepec y Rio Humo.	
Una vez teniendo el expediente técnico el regidor de educación en conjunto con el comité de padres de familia de cada preescolar serán los encargados de gestionar ante el IEPO y SEP el financiamiento mediante mezcla de recursos la rehabilitación de las aulas.	
La aportación de los beneficiarios de las comunidades podrá ser mediante tequios y mano de obra.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$450,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán.
NOMBRE DEL PROYECTO:	Primarias en condiciones adecuadas para nuestros niños
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santiago Textitlán, Rio Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, El frijol, Xochiltepec, Ferrería La Providencia, Rio Santiago, Llano Yerba, Buenavista.
EJE DE DESARROLLO:	Sociodemográfico.
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>En el municipio de Santiago Textitlán existen 10 escuelas primarias, de las cuales 8 les hace falta infraestructura, para la atención de 649 alumnos, se requiere la construcción de 14 aulas en las escuelas primarias (3 en Recibimiento, 3 en Rio Humo, 1 aula para la dirección en Ferrería la providencia, 1 en Xochiltepec, 2 en San José El Frijol, 3 en Buenavista, 2 en Rio Santiago y 1 en Lachixao). En estas localidades los niños toman clases en aulas inadecuadas construidas con materiales regionales los cuales no garantizan su seguridad.</p>	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
<p>Mejorar los espacios destinados para la educación primaria en tres escuelas del municipio de Santiago Textitlán, beneficiando a 649 alumnos que cursan el nivel primaria.</p>	
METAS	
<p>Adecuar mediante infraestructura de ocho escuelas primarias del municipio de Santiago Textitlán, mediante la construcción de 14 aulas, durante el segundo trienio de puesta en marcha del plan de desarrollo beneficiando a 649 alumnos.</p>	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	649
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Se elaborara un expediente técnico de acuerdo al check list de requisitos para la gestión de ante el IEPO y SEP para la rehabilitación de techos, emboquillados de 98 ventanas, 14 puertas y piso de concreto de 490 metros cuadrados, para catorce aulas provisionales 3 en Recibimiento, 3 en Rio Humo, 1 aula para la dirección en Ferrería la providencia, 1 en Xochiltepec, 2 en San José El Frijol, 3 en Buenavista, 2 en Rio Santiago y 1 en Lachixao</p> <p>Una vez teniendo el expediente técnico el regidor de educación en conjunto con el comité de padres de familia de cada preescolar serán los encargados de gestionar ante el IEPO y SEP el financiamiento mediante mezcla de recursos la rehabilitación de las aulas.</p> <p>La aportación de los beneficiarios de las comunidades podrá ser mediante tequios y mano de obra.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	2,100,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán.
NOMBRE DEL PROYECTO:	Escuelas telesecundarias adecuadas para la preparación de nuestros jóvenes.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santiago Textitlán, Rio Humo, Recibimiento de Cuauhtémoc, El frijol, Xochiltepec.
EJE DE DESARROLLO:	Sociodemográfico.
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>El municipio de Santiago Textitlán cuenta con 5 Telesecundarias, con un total de 405 alumnos; En las cuales se requiere la construcción de 7 aulas (3 de Santiago Xochiltepec donde se cuenta con clave pero se carece de salones por lo cual los alumnos toman clases en espacios prestados que no son los adecuados, en Buenavista se requieren 2 aulas en la telesecundaria y 2 en San José El Frijol, de las cuales 1 se destinará para la dirección. En Rio Humo, Textitlán, Recibimiento de Cuauhtémoc, se requiere un aula de medios para que los jóvenes complementen la información acerca de los temas presentados en las clases y aprendan a manejar el internet y otros programas que son herramientas básicas para su desempeño escolar y laboral posteriormente. En Santiago Textitlán y Rio Humo se requiere de una biblioteca debido a que los alumnos requieren libros y un espacio para leerlos y se carece de ello. En la Telesecundaria de San José El Frijol no cuentan con baños, lo que ocasiona que los alumnos realicen sus necesidades fisiológicas en una letrina que no reúne las condiciones adecuadas de higiene, lo que provoca enfermedades gastrointestinales en los alumnos de esta localidad.</p>	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Mejorar los espacios destinados para la educación Telesecundaria en cinco escuelas del municipio de Santiago Textitlán, beneficiando a 405 alumnos que cursan el nivel Secundaria.	
METAS	
Adecuar mediante infraestructura de cinco escuelas primarias del municipio de Santiago Textitlán, mediante la construcción de 11 aulas y cinco baños, durante el segundo trienio de puesta en marcha del plan de desarrollo beneficiando a 405 alumnos.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	405
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Se elaborara un expediente técnico de acuerdo al check list de requisitos para la gestión de ante el IEPO y SEP para la construcción de 11 aulas y cinco baños, Una vez teniendo el expediente técnico el regidor de educación en conjunto con el comité de padres de familia de cada preescolar serán los encargados de gestionar ante el IEPO y SEP el financiamiento mediante mezcla de recursos para la construcción de las aulas.</p> <p>La aportación de los beneficiarios de las comunidades podrá ser mediante tequios y mano de obra.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	1,650, 000

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Construcción de albergue para los alumnos del IEBO.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santiago Textitlán, Rio Humo, Recibimiento de Cuauhtémoc, El frijol, Xochiltepec.
EJE DE DESARROLLO:	Sociodemográfico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
Los jóvenes (60) de diez localidades del municipio de Santiago Textitlán que requieren continuar con sus estudios tienen que trasladarse al IEBO ubicado en la cabecera municipal, para no gastar en pasaje y tiempo para su traslado por lo que se ven en la necesidad de hospedarse en el pueblo, en casas de familiares o rentadas.	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Disminuir el gasto de 45 familias por concepto de traslado y hospedaje de 60 jóvenes del IEBO, con la construcción de un albergue con capacidad para 120 alumnos.	
METAS	
Construir un albergue comunitario para los estudiantes del IEBO con capacidad para 120 alumnos de diez comunidades de Santiago Textitlán, Oaxaca, durante el segundo trienio de puesta en marcha del plan de desarrollo.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	60
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se elaborara un expediente técnico de acuerdo al check list de requisitos para la gestión de ante el IEPO, SEP y CDI para la construcción de un albergue con capacidad para 120 alumnos, con 20 baños para mujeres y 20 baños para varones, una sala de estudio de 100 metros cuadrados, 60 literas, 120 juegos de sábanas, 120 cobertores, 120 mesabanco, y una cancha recreativa de basquetbol- voleibol; una vez teniendo el expediente técnico, el cual contendrá los planos del albergue, levantamiento topográfico, estudio de suelo y planos de red eléctrica e hidráulica, el regidor de educación en conjunto con el comité de padres de familia del IEBO serán los encargados de gestionar ante el IEPO y SEP el financiamiento mediante mezcla de recursos para la construcción del albergue, con ello se mejoraran las condiciones de educación en las diez comunidades de Santiago Textitlán, Oaxaca.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	3,000,000

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

Estado:	Oaxaca
Municipio	Santiago Textitlán.
Nombre del proyecto:	Equipamiento de internet en las escuelas de Santiago Textitlán.
Comunidades involucradas	Santiago Textitlán, Rio Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, El frijol, Xochiltepec, Ferrería La Providencia, Rio Santiago, Llano Yerba, Buenavista.
EJE DE DESARROLLO:	Sociodemográfico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
Los 1226 alumnos de las 15 escuelas de Santiago Textitlán requieren del servicio de internet para estar más informados acerca de las tareas que les dejan en la escuela, además de que el internet es complementario a la información presentada en los libros de texto gratuitos desarrollando la capacidad autodidacta. Existe un CCA que es insuficiente pues solo cuenta con 10 computadoras con internet.	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Complementar la educación presencial y de libro de texto gratuito de 15 escuelas de diez comunidades de Santiago Textitlán Oaxaca.	
METAS	
Equipar 15 escuelas de diez comunidades de Santiago Textitlán, Oaxaca, con 1 lote de 30 computadoras y servicio de internet para el uso de 1226 alumnos, durante el segundo trienio de la puesta en marcha del plan de desarrollo.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	1226
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se elaborara un expediente técnico de acuerdo al check list de requisitos para la gestión de ante el IEPO y SEP para la adecuación de un aula de computadoras e internet, en 15 escuelas de Santiago Textitlán, Oaxaca, el expediente técnico incluirá el proyecto de planos para la puesta en red de 30 computadoras de escritorio, incluyendo, RAC, y pago de licencias de Software básico, así como el servicio de Internet satelital por tres años una vez teniendo el expediente técnico, el regidor de educación en conjunto con el comité de padres de familia de cada una de las escuelas serán los encargados de gestionar ante el IEPO y SEP el financiamiento mediante mezcla de recursos para la habilitación de un aula de computación e internet, con ello se mejoraran las condiciones de educación en las diez comunidades de Santiago Textitlán, Oaxaca.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 5,000,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Gestión y Construcción de CBTA en Buenavista.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Buenavista
EJE DE DESARROLLO:	Sociodemográfico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>En la comunidad de Buenavista 70.32% de la población tiene educación básica incompleta, además presenta rezagos en servicios básicos, en extrema pobreza y menores índices de desarrollo humano, situación que no les permite a los padres de familia enviar a sus hijos a que continúen con sus estudios a nivel de bachillerato por no contar con los medios económicos suficientes para sufragar los gastos de alimentación y hospedaje de los jóvenes indígenas. El bachillerato beneficiará a la comunidad de Buenavista y a las comunidades cercanas como el Frijol y comunidades de Santiago Amoltepec.</p>	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
<p>Ofertar a los alumnos de secundaria una oportunidad de continuar sus estudios en un plantel medio superior, disminuyendo los costos de traslado, así como disminuir la pobreza de conocimientos en diez comunidades de Santiago Textitlán, Oaxaca.</p>	
METAS	
<p>Establecimiento de un CBTA en Buenavista, como oferta educativa para 1200 alumnos de nivel secundaria para diez comunidades de Santiago Textitlán, durante el segundo trienio de puesta en marcha del plan municipal.</p>	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	120
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Se elaborara un expediente técnico de acuerdo al check list de requisitos para la gestión de ante el IEPO y SEP para el establecimiento de un CBTA, el expediente técnico incluirá el proyecto para la construcción y establecimiento de un internado para estudiantes indígenas del nivel medio superior con las siguientes áreas: Dormitorios, cocina-comedor, sala de cómputo, salón de usos múltiples, salón para talleres, canchas deportivas, con una capacidad el primer lustro de 120 estudiantes. Una vez teniendo el expediente técnico, el regidor de educación en conjunto con el comité de padres de familia de cada una de las escuelas serán los encargados de gestionar ante el IEPO y SEP el financiamiento mediante mezcla de recursos para el establecimiento de un CBTA e internado, con ello se mejoraran las condiciones de educación en las diez comunidades de Santiago Textitlán, Oaxaca.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	20,000,000

PREVINIENDO ADICCIONES Y EVITANDO VIOLENCIA INTRAFAMILIAR

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Construcción de una unidad deportiva en Santiago Textitlán.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santiago Textitlán, Rio Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, El frijol, Xochiltepec, Ferrería La Providencia, Rio Santiago, Llano Yerba, Buenavista.
EJE DE DESARROLLO:	Cultural
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>En Santiago Textitlán y sus 10 localidades los 1625 jóvenes, además de estudiar no realizan otras actividades recreativas que los integren a la vida cultural de su localidad. Existen tradiciones culturales que ya están en desuso, las nuevas generaciones ya no las practican. El municipio carece de un espacio recreativo para practicar deportes, desarrollar eventos cívicos y sociales; hechos que repercuten en una civilidad estable y prevención de adicciones, beneficiando a 4170 habitantes de las diez comunidades.</p>	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
<p>Brindar un espacio a los jóvenes y adultos de la localidad para esparcimiento y práctica del deporte, evitando con esto el consumo de drogas y alcohol, en diez comunidades de Santiago Textitlán, Oaxaca.</p>	
METAS	
<p>Construcción de una unidad deportiva de dos Hectárea, con canchas deportivas de basquetbol, futbol, área de pista para carreras de fondo y de velocidad.</p>	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	4,170
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Se elaborara un expediente técnico de acuerdo al check list ante la SEDESOL y DIF, para la construcción de una unidad deportiva, el expediente técnico incluirá el proyecto para la construcción y establecimiento de una unidad deportiva con tres canchas de basquetbol, futbol siete y áreas verdes en dos hectáreas de terreno, en la cabecera municipal de Santiago Textitlán, Oaxaca, Una vez teniendo el expediente técnico, el presidente municipal, el regidor de educación y regidor de obras, en conjunto con el comité de padres de familia de cada una de las escuelas serán los encargados de gestionar ante SEDESOL y DIF el proyecto.</p> <p>La aportación del municipio será mediante tequios y mano de obra para la construcción de las instalaciones.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	7'000,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Cambiando hábitos de alcoholismo y drogadicción.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santiago Textitlán, Rio Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, El frijol, Xochiltepec, Ferrería La Providencia, Rio Santiago, Llano Yerba, Buenavista.
EJE DE DESARROLLO:	Sociodemográfico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
En Santiago Textitlán el 49% de los habitantes de edad de 15 a 23 años tienen hábitos alcohólicos, y un 19% han ingerido y están habituados a alguna droga, hechos que traen como consecuencias desorden social, enfrentamientos y muertes; Existe la necesidad de disminuir el consumo de drogas y alcohol en la población, concientizarla de las consecuencias que trae consigo el consumo de alcohol y drogas .Fomentar la sana convivencia en las familias.	
OBJETIVOS	
Disminuir el consumo de drogas y alcohol en la población de Santiago Textitlán. Concientizar a la población de las consecuencias que trae consigo el consumo de alcohol y drogas. Fomentar la sana convivencia en las familias.	
METAS	
Disminuir el consumo de drogas y alcohol, mediante 10 talleres de concientización sobre las consecuencias su consumo.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	2045
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se impartirán 10 talleres informativos, a cinco ciudadanos de cada una de las agencias, elegidos de manera por usos y costumbres, los cuales se capacitaran sobre las consecuencias físicas y psicológicas por el consumo de drogas y alcohol con personal capacitado como son doctores y psicólogos que elabore un programa de ayuda para alcohólicos atendiendo a sus características sociodemográficas, mediante cortometrajes, carteles, mamparas, plenarias y contribuciones didácticas de relatos de propia experiencia de centros de rehabilitación; una vez capacitados, estos ciudadanos replicaran estos talleres, durante dos veces al año, una vez que cumplan con este servicio, en años subsecuentes se nombraran nuevos comités para la capacitación y difusión de los talleres, primero en escuelas, y posteriormente en sesiones comunales, los talleres tendrán una duración de 50 horas.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 240,000.00

SALUD DE CALIDAD

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Reconversión de infraestructura de SSO a IMSS.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santiago Textitlán, Rio Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, El frijol, Xochiltepec, Ferrería La Providencia, Rio Santiago, Llano Yerba, Buenavista.
EJE DE DESARROLLO:	Sociodemográfico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>En la localidad de Santiago Textitlán se encuentra una construcción de servicios de salud, la cual está abandonada pues ningún personal de la Secretaría de Salud la atiende; fue construida con recursos estatales (pertenece a la Secretaría de Salud de Oaxaca) y para que comience a operar se requiere se convierta en un espacio propiedad del IMSS. De habilitarse brindaría atención a los 4170 habitantes de Santiago Textitlán y sus localidades.</p>	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
<p>Elevar la calidad de vida de 4175 habitantes de diez comunidades que conforman Santiago Textitlán, mediante la el servicio de atención médica oportuna.</p>	
METAS	
<p>Convertir la clínica de SSO ubicado en Santiago Textitlán al IMSS, con lo que podría brindar atención médica a 795 familias de las diez comunidades de Santiago Textitlán Oaxaca, durante el primer bienio de puesta en marcha del plan de desarrollo.</p>	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	4,170
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Se elaborara un expediente técnico, de gestión para la conversión de dependencia tutelar de la clínica en Santiago Textitlán de la SSO a IMSS, ante la secretaria de salud y el IMSS.</p> <p>Este expediente incluirá la documentación necesaria(permisos, licencias y concesiones), para poder dar funcionamiento a la clínica, mediante la rectoría del IMSS, a su vez incluirá las reformas, ajustes sanitarios y de accesibilidad de este cambio.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 60,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán.
NOMBRE DEL PROYECTO:	Adquisición de mobiliario en Lachixao
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Lachixao
EJE DE DESARROLLO:	Sociodemográfico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
120 amas de casa y 40 jóvenes de Lachixao que asisten a las pláticas de salud del programa oportunidades no cuentan con mobiliario para recibir las pláticas. Lo cual trae como consecuencia que no preste mucha atención al desarrollo de las pláticas o talleres pues es cansado para ellas estar recibiendo las pláticas de pie.	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Generar las condiciones adecuadas para la impartición de pláticas de desarrollo comunitario y social, para 160 habitantes de la comunidad de Lachixao.	
METAS	
Adquisición de 160 sillas y cuatro mesas plegables, para la impartición de pláticas sociales en la comunidad de Lachixao.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	160
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se integrara un expediente para la gestión de 160 sillas y cuatro mesas plegables, el cual contemplara tres cotizaciones de distintos proveedores con las especificaciones que se requieren, una vez que se decida por el proveedor, el secretario de la comunidad será el encargado de gestionar el apoyo ante SEDESOL, la mezcla de recursos con aportaciones de los ramos 33 y 28 del municipio, estas sillas podrán rentarse para eventos, siempre y cuando no coincida con reuniones generales de la comunidad, este recurso servirá para amortizar el financiamiento para la adquisición de mobiliario	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 300,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Construcción de casas de salud en San Isidro Llano yerba y Ferrería la providencia.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	San Isidro Llano yerba y Ferrería la providencia.
EJE DE DESARROLLO:	Sociodemográfico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
Los 62 habitantes de Ferrería La providencia y 162 habitantes de San Isidro Llano Yerba carecen de una construcción adecuada para la casa de salud, actualmente es de madera y esto no les ofrece seguridad para el resguardo de los medicamentos y mobiliario existentes.	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Eleva la calidad de vida de 162 habitantes de las comunidades de San Isidro Llano yerba y Ferrería la providencia, mediante la atención médica en instalaciones adecuadas.	
METAS	
Construcción de una casa de salud para la atención médica de 162 habitantes de las comunidades de San Isidro Llano yerba y Ferrería la providencia.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	162
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Se elaborará un expediente técnico, Diseño y construcción de un local de acuerdo a las normas de la Secretaría de salud para satisfacer una demanda de 162 habitantes en la comunidad de San Isidro Llano yerba, con tres cuartos que serán la farmacia, el consultorio, y camas de atención, así como un baño y área de recepción y espera.</p> <p>Este expediente incluirá la documentación necesaria (permisos, licencias y concesiones), para poder dar funcionamiento de un centro de salud, así como el levantamiento topográfico, diseño, estructura y cotizaciones de los materiales para la construcción.</p> <p>La aportación de los beneficiarios podrá ser en mano de obra mediante tequios.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 800,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Equipamiento y surtido de medicamentos en "los botiquines".
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santiago Textitlán, Rio Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, El frijol, Xochiltepec, Ferrería La Providencia, Rio Santiago, Llano Yerba, Buenavista.
EJE DE DESARROLLO:	Sociodemográfico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
Las casas de salud carecen de medicamentos para la curación de las personas y dar atención de primeros auxilios, este problema afecta a las 10 localidades de Santiago Textitlán.	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Equipar y surtir de medicamentos a las casas de salud para que sean capaces de atender a los pacientes evitando que tengan que salir de la localidad a atenderse en otro centro de salud lejano lo cual trae como consecuencia la afectación a su economía familiar y el riesgo de enfermarse más en el trayecto.	
METAS	
Equipamiento y surtido de medicamentos a las 5 casas de salud de las diferentes localidades del municipio de Santiago Textitlán, con la adquisición de 10 cuadros básicos de medicamentos.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	4,170
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Se elaborara un expediente técnico, para la adquisición de medicamentos, de acuerdo al esquema básico de atención de primeros auxilios y tratamiento de primer nivel para las clínicas rurales, incluyendo, sueros contra picadura de alacrán, mordedura de víbora de cascabel.</p> <p>Una vez de integrado el expediente técnico, el regidor de salud en conjunto con los agentes municipales, serán los gestores directos del proyecto de adquisición de medicamentos y nombraran a su vez una comisión de salud de cada una de las clínicas, para dar seguimiento al abasto de los medicamentos del esquema básico.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 600,000.00

GENERANDO INGRESOS Y EMPLEO.

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Rehabilitación de invernaderos para la agricultura protegida.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santiago Textitlán, Rio Humo, Lachixao, recibimiento de Cuauhtémoc, San José el Frijol, Ferrería la providencia, Rio Santiago, Llano Yerba.
EJE DE DESARROLLO:	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
Los productores de las localidades del municipio de Santiago Textitlán tienen 27,800 metros cuadrados de infraestructura de invernadero en malas condiciones, que no tienen la cubierta plástica y el sistema de riego está inservible, razón por la cual están abandonados o subutilizados al utilizar solo un 30% en condiciones mínimas para la producción.	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Mejorar la producción en calidad y volumen por hectárea/hombre ocupado, en un 30%, incrementando a su vez los ingresos de las familias en un 40%.	
METAS	
Rehabilitar 2.78 has de invernadero en las diferentes localidades del municipio de Santiago Textitlán para producir hortalizas y flores y con ello generar empleos e ingreso para los pobladores, durante el primer trienio de puesto el plan en marcha.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	15
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se elaborara un expediente técnico por cada unidad de invernadero, bajo las reglas de operación de SAGARPA 2014, el cual constituirá en un proyecto simplificado para la adquisición y colocación de plástico, lechoso, al 70%, tratamiento UV, calibre 750. Incluirá zig-zag y maniobras, para 4,500 m2 de invernadero de productores de Santiago Textitlán para la siembra de hortalizas (tomate y jitomate); 3,000 m2 en Ferrería la providencia, Llano yerba, para rehabilitar invernaderos con una superficie de 1000 m2; Recibimiento 1000 m2 propiedad de la agencia; 6,400 m de invernadero particular; Rio humo 5,500 m ; El frijol 400 m2 y Lachixao 3,000 m2 de invernadero.	
La gestión correrá a cargo de un prestador de servicios dado de alta en el padrón de prestadores de servicios de la SAGARPA.	
La aportación de los productores será por medio mezcla de recursos con CDI y algún intermediario financiero de FIRA.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$2'363,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Tecnificación de riego de 36 has de aguacate en Santiago Xochiltepec.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santiago Xochiltepec, Rio Humo y Santiago Textitlán.
EJE DE DESARROLLO:	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>23 comuneros de Santiago Xochiltepec que poseen 36 hectáreas de aguacate ven disminuidos sus ingresos por falta de sistema de riego, la plantación de aguacate solo produce una cosecha por año a falta de agua y emplean mano de obra para regar planta por planta, disminuyendo su relación beneficio costo en un 35%.</p>	
OBJETIVOS	
<p>Elevar los rendimientos de aguacate por ha y la relación beneficio costo en un 35%. Mediante la tecnificación de sistema de riego y la prevención de enfermedades y plagas del cultivo y eficientar el uso más eficiente del agua.</p>	
METAS	
<p>Instalar 35 sistemas de riego para 45 hectáreas de aguacate Hass, en la localidad de Santiago Xochiltepec con 30 has, 8 has en Rio Humo y Santiago Textitlán con 7.0 Hass, durante el primer trienio de puesta en marcha el plan de desarrollo.</p>	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	45
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Se elaborara un expediente técnico por cada unidad de invernadero, bajo las reglas de operación de SAGARPA 2014, el cual constituirá en un proyecto simplificado, para la instalación de sistema de riego por goteo, con tinacos de 10,000 litros para el almacenamiento de agua fluvial y a través de líneas de abastecimiento, filtro y cabezal, líneas de conducción consistentes en hidrogol o cintillas de goteo de 16 mm; para 36 has de aguacate Hass que actualmente se riegan con riego rodado y por bote.</p> <p>La gestión correrá a cargo de un prestador de servicios dado de alta en el padrón de prestadores de servicios de la SAGARPA.</p> <p>La aportación de los productores será por medio mezcla de recursos con CDI y algún intermediario financiero de FIRA.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$1'800,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Producción de truchas en Rio Humo, recibimiento, Xochiltepec y Ferrería.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Rio Humo, recibimiento de Cuauhtémoc, Xochiltepec y Ferrería la Providencia.
EJE DE DESARROLLO:	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
Encuestas del padrón alimentario reflejan que la población de Santiago Textitlán no consume proteína animal y no tienen acceso a una alimentación balanceada. En Xochiltepec y Ferrería la Providencia cuenta con estanques para la producción de peces que están abandonados por carecer de mangueras y recursos económicos para la compra de alevines. En recibimiento y Rio Humo tienen potencial para la producción de truchas por lo que quieren echar a andar el proyecto de producción, dichos proyectos pueden ofertar la proteína animal que necesita consumir 340 familias de las comunidades en donde se establezcan las explotaciones.	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Brindar una alternativa de alimentación a las familias de Xochiltepec, Rio Humo, Ferrería y recibimiento de Cuauhtémoc donde puedan producir sus alimentos proteicos y a la vez generar ingresos.	
METAS	
Rehabilitación de 4 estanques en las comunidades de Xochiltepec y Ferrería para la producción de peces y adquisición de 16 estanques más para la producción de peces en las comunidades de Recibimiento de Cuauhtémoc y Rio Humo.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	20 FAMILIAS
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se elaborara un expediente técnico por cada unidad piscícola, bajo las reglas de operación de SAGARPA 2014, el cual constituirá en un proyecto simplificado, para la rehabilitación de 4 estanques tipo geo membrana, en las comunidades de Xochiltepec y Ferrería para la producción de peces y adquisición de 16 estanques de geo membrana más para la producción de peces en las comunidades de Recibimiento de Cuauhtémoc y Rio Humo. La gestión correrá a cargo de un prestador de servicios dado de alta en el padrón de prestadores de servicios de la SAGARPA. La aportación de los productores será por medio mezcla de recursos con CDI y algún intermediario financiero de FIRA.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$1424,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Proyecto de desarrollo de capacidades en la producción de árboles frutales (aguacate, caducifolios y tropicales).
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Río Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, El Frijol, Xochiltepec, Ferrería la Providencia, Río Santiago, Llano Yerba, Buenavista, Santiago Textitlán.
EJE DE DESARROLLO:	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>En Río Humo hay 23,000 plantas de aguacate que no han dado producción desde hace 7 años, en Xochiltepec 23 comuneros cuentan con 36 has de aguacate y en Recibimiento de Cuauhtémoc tienen plantas de aguacate atacadas por hongos y desconocen cómo controlar las plagas y enfermedades. En Lachixao, Recibimiento, Río Humo y Santiago Textitlán hay caducifolios como peras duraznos y manzanas criollas de los cuales se desconoce su manejo y en el frijol, Recibimiento y Buenavista el clima es apto para especies tropicales como mango, para implementar un proyecto de establecimiento de huertas de mango se debe acompañar con un proyecto de desarrollo de capacidades.</p>	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Proporcionar capacitación y asistencia técnica a los productores para generar fuentes de ingresos al vender sus productos excedentes.	
METAS	
Capacitar a 36 comuneros en la producción de árboles frutales (Aguacate, Caducifolios y Tropicales), a través de talleres de formación impartidos por ingenieros agrónomos especialistas en el tema, durante el primer trienio de puesta en marcha el plan de desarrollo municipal.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	23
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Se elaborará un expediente técnico para la capacitación de productores de árboles frutales caducifolios y tropicales, bajo las reglas de operación de SAGARPA 2014, el cual consistirá en un proyecto simplificado de capacitación, para realizar un adecuado manejo agronómico en cada una de las etapas de producción hasta la cosecha de los productos arborícolas predominantes en la región, dotando a su vez del acompañamiento en el control de plagas y enfermedades y los productos a utilizar para no realizar un daño al bosque y medio ambiente en general. La capacitación será para 23 productores de la región y se dividirá en 120 horas con ejes temáticos (factores biótico y abióticos en la producción, etapas fenológicas de los árboles, fertilización, riego, prevención y control de plagas y enfermedades, podas y manejo cultural)</p> <p>La gestión correrá a cargo de un prestador de servicios, ingeniero agrónomo, dado de alta en el padrón de prestadores de servicios de la SAGARPA.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 360,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Implementación de granjas avícolas, porcícolas y ovinas de traspatio con asistencia técnica de un MVZ o Ingeniero Agrónomo Zootecnista.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Rio Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, El Frijol, Xochiltepec, Ferrería la Providencia, Rio Santiago, Llano Yerba, Buenavista, Santiago Textitlán.
EJE DE DESARROLLO:	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>Las producciones de traspatio para autoconsumo representan la segunda actividad más recurrente para el acceso a proteínas animales, cerca del 60% de los hogares cuentan con una producción de traspatio; En las localidades de Rio Humo, Lachixao, Recibimiento, El Frijol, Xochiltepec, Ferrería, Rio Santiago, Llano Yerba, Buenavista, San José El Frijol, Rio Humo y Textitlán las personas se dedican a la cría de aves de corral, las cuales se enferman constantemente y se mueren. Los habitantes consideran que la cría de aves de corral es una actividad potencial para generar ingresos siempre y cuando se cuente con asistencia técnica.</p>	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
<p>Proporcionar asistencia técnica a los productores avícolas, porcícolas y ovinos de traspatio para el cuidado de sus animales. Disminuir las tasas de mortalidad que se presentan por la falta de aplicación de vacunas y prevención de enfermedades en un 70%.</p>	
METAS	
<p>Capacitar a 120 comuneros en la prevención de enfermedades de aves de corral, cerdos y ovinos, a través de talleres de formación impartidos por ingenieros agrónomos Zootecnista o Médicos veterinarios, especialistas en el tema, durante el primer trienio de puesta en marcha el plan de desarrollo municipal.</p>	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	120
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Se elaborara un expediente técnico para la capacitación de productores de animales de traspatio, bajo las reglas de operación de SAGARPA 2014, el cual consistirá en un proyecto simplificado de capacitación, para realizar un adecuado manejo zootécnico de las especies animales de traspatio predominantes en la región, Dotando a su vez del acompañamiento en el control de plagas y enfermedades. La capacitación será para 120 productores de la región, impartiendo una serie de cinco capacitaciones por comunidad, cada una se dividirá en 40 horas con ejes temáticos de producción, alimentación, reproducción animal, manejo zosanitario integral de aves de corral, cerdos, cabras y ganado mayor. La gestión correrá a cargo de un prestador de servicios, ingeniero agrónomo o médico veterinario zootecnista, dado de alta en el padrón de prestadores de servicios de la SAGARPA.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	300,000

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Establecimiento de 66 hectáreas de frutales caducifolios (durazno, pera, manzana y ciruelo) en las localidades de Lachixao, Santiago Xochiltepec, Rio Humo, Santiago Textitlán, Recibimiento de Cuauhtémoc, Rio Santiago.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Lachixao, Santiago Xochiltepec, Rio Humo, Santiago Textitlán, Recibimiento de Cuauhtémoc, Rio Santiago.
EJE DE DESARROLLO:	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
Establecimiento de 66 hectáreas de frutales caducifolios (durazno, pera, manzana y ciruelo) en las localidades de Lachixao, Santiago Xochiltepec, Rio Humo, Santiago Textitlán, Recibimiento de Cuauhtémoc, Rio Santiago.	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Mejorar la calidad de la producción a través de introducción de variedades mejoradas que permitirá competir en el mercado y generara ingresos para 50 familias de Santiago Textitlán, Oaxaca.	
METAS	
Establecer En Lachizao:5 has de manzana ,6 has de pera,3 ha de frambuesa,3 has de ciruelo,5 has de durazno,recibimiento:5 has de manzana ,6 has de pera,3 ha de frambuesa,3 has de ciruelo,5 has de durazno, Rio Humo 5 has de manzana ,6 has de pera,3 ha de frambuesa,3 has de ciruelo,5 has de durazno, Textitlán 5 has de manzana ,6 has de pera,3 ha de frambuesa,3 has de ciruelo,5 has de durazno, Xochiltepec 5 has de manzana ,6 has de pera,3 ha de frambuesa,3 has de ciruelo,5 has de durazno, Rio Santiago 3 has de manzana,3 de pera,3 de durazno, durante el primer trienio de puesta en marcha del plan de desarrollo.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	111
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se elaborara un expediente técnico para la capacitación de productores que incursionaran en el establecimiento de huertos frutales, bajo las reglas de operación de SAGARPA 2014, el cual consistirá en un proyecto simplificado de capacitación, de asistencia técnica para el manejo agronómico de las plantaciones (labores culturales: podas, fertilización manejo fitosanitario, cosecha y pos cosecha), se gestionara también mediante un expediente técnico los recursos para el establecimiento de huertos de frutales caducifolios (66 Ha) que se adaptan a las condiciones edafoclimáticas de estas localidades, ya que requieren de frío y de condiciones de suelo que darán como resultado un desarrollo óptimo de los cultivos propuestos.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 15,540,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Establecimiento de huertos de frutales tropicales (mango y guayaba), en las localidades de Buenavista, San José El Frijol y Llano Yerba.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	San José el Frijol, Buenavista y Llano Yerba.
EJE DE DESARROLLO:	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
Los 709 habitantes de las localidades de San José El Frijol Buenavista y Llano yerba carecen de empleos y cuentan con potencial para el establecimiento de 30 hectáreas de frutales mejorados genéticamente, actualmente cuentan con árboles de mango y guayaba en traspatio, para autoconsumo, el rendimiento es bajo y la calidad es mala por lo que no se puede comercializar, es necesario asesoría técnica para implementar un paquete tecnológico con carácter comercial.	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Elevar los rendimientos obtenidos por unidad de superficie en frutales y generar ingresos a través de la venta de excedentes.	
METAS	
Establecer 50 has de árboles frutales tropicales (mango y guayaba), en las localidades de Buenavista, San José El Frijol y Llano Yerba, durante el primer trienio de puesta en marcha del plan municipal.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	250
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se elaborara un expediente técnico para la capacitación de productores que incursionaran en el establecimiento de huertos frutales de mango y guayaba, bajo las reglas de operación de SAGARPA 2014, el cual consistirá en un proyecto simplificado de capacitación, de asistencia técnica para el manejo agronómico de las plantaciones de mango y guayaba (labores culturales: podas, fertilización manejo fitosanitario, cosecha y pos cosecha), se gestionara también mediante un expediente técnico los recursos para el establecimiento de huertos de frutales de mango y guayaba (50 Ha) que se adaptan a las condiciones edafoclimáticas de estas localidades.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	6,641,025.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Establecimiento de una estación de servicio de gasolinera.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santiago Textitlán
EJE DE DESARROLLO:	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>El municipio de Santiago Textitlán se dedica al aprovechamiento del bosque mediante la extracción de madera, en 2010 extrajo 13,183 metros cúbicos de madera, para transportar esta madera se requiere de combustible, las gasolineras más cercanas se encuentran ubicadas en santa maría Lachixao y Santo Domingo Teojomulco, por lo que si se acaban el combustible se ven en la necesidad de trasladarse a una de estas localidades, este proyecto beneficiara a 10 comunidades de Santiago Textitlán y tres comunidades más de Santiago Amoltepec.</p>	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
<p>Generar fuentes de empleo e ingreso, para el bienestar de las familias, lo que permitirá mejorar el nivel de vida de los habitantes, así como la fuente de combustible para el aserrío.</p>	
METAS	
<p>Establecimiento de una estación de servicio de gasolinera, con dos islas en Santiago Textitlán, durante el segundo trienio de puesta en marcha el plan de negocios.</p>	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	640
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Se integrara un expediente técnico para el establecimiento de una gasolinera, el cual incluirá el levantamiento topográfico, el diseño e infraestructura, estudio de mercado presupuesto de inversión con mezcla de recursos, FIRA, Intermediario financiero, INAES, Secretaria de Economía y CDI, el terreno en donde se construirá será donado por la comunidad y debe de cumplir con una excelente comunicación para el abastecimiento del combustible; diesel, gasolina magna y gasolina premium.</p> <p>Una vez integrado el expediente técnico, el regidor de obras, los agentes municipales, serán los encargados de dar seguimiento a la gestión del financiamiento ante las instancias gubernamentales federales y estatales correspondientes.</p> <p>El capital de trabajo para el abastecimiento de combustible será a través de una línea de crédito revolvente con FIRA o Financiera Nacional.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$7,000,000

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Elaboración de conservas y mermeladas para el aprovechamiento de frutas.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Lachixao, Santiago Xochiltepec, Rio Humo, Santiago Textitlán.
EJE DE DESARROLLO:	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>En las localidades de Lachixao, Rio Humo, Santiago Xochiltepec y Santiago Textitlán se cuenta con 9 hectáreas en total de frutales caducifolios: pera, manzana, ciruelo y perennifolios: guayaba en la época de producción la fruta se pudre pues al ser mucha no se puede aprovechar y cuando ya pasa la temporada los habitantes de las localidades no tienen que comer por lo que consideran que si aprenden a hacer mermeladas podrán guardar la fruta ya industrializada por un mayor lapso de tiempo y a la vez generaría empleos para las amas de casa que venderían los excedentes de mermelada a las comunidades que no cuentan con frutales.</p>	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
<p>Desarrollar capacidades entre los pobladores de Santiago Textitlán, para la elaboración de mermeladas como valor agregado a los frutos de temporada en las comunidades y ser otra fuente de ingresos.</p>	
METAS	
<p>Procesar 500 kg de frutas en mermeladas y conservas en diez comunidades de Santiago Textitlán, durante el primer año de la puesta en marcha del plan de desarrollo.</p>	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	350 AMAS DE CASA
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Se integrara un expediente técnico con el chek list de SAGARPA e ICAPET, para poder gestionar los servicios de un bioquímico que tenga los conocimientos para elaborar conservas, de guayaba, manzana, pera y durazno, incluyendo cotizaciones de los materiales, conservadores , envases, reactivos y recipientes</p> <p>Una vez que se tenga integrada la documentación, será gestionado el apoyo por medio de un prestador de servicios especializado, ante la SAGARPA , y para la capacitación, el ICAPET tiene prestadores de servicio , los cuales integran y gestionan este tipo de eventos lúdicos, los cuales estarán dividido en 10 comunidades, con horarios que se ajusten a las necesidades de las amas de casa, se tendrán sesiones de 5 horas durante una semana.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 50,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Producción de hortalizas (calabaza Chilacayota y otras, chayote, nopal verdura)
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santiago Textitlán, SantiagoXochiltepec, RíoHumo, RíoSantiago, Buenavista, Elfrijol, Llanoyerba, San José El Frijol, Ferrería la providencia, Recibimiento de Cuauhtémoc.
EJE DE DESARROLLO:	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
Resultados del patrón alimentario reflejan que los habitantes de Santiago Textitlán consumen solo el 13% de alimentos protectores, los cuales contienen vitaminas y minerales necesarios para el metabolismo y son útiles en la formación de tejidos y huesos. Lo ideal es que consuman 20% de ellos. Por lo cual se presenta una deficiencia en el consumo debido a que no tienen disponibilidad de estas. Hortalizas como calabaza, Chilacayota, chayote y nopal verdura, son clasificados como alimentos protectores y con necesidades hídricas, climáticas y del suelo suficientes para su producción.	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Brindar a los habitantes una alternativa para Incorporar hortalizas en el plato del bien comer y una alternativa de obtener ingresos al vender los excedentes en su comunidad.	
METAS	
Capacitar a 80 habitantes del municipio de Santiago Textitlán en la producción de hortalizas y aumentar el 13% de consumo de alimentos protectores entre los habitantes de 10 comunidades de Santiago Textitlán, Oaxaca.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	80
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se elaborara un expediente técnico para la capacitación de productores que incursionaran en la producción de hortalizas, bajo las reglas de operación de SAGARPA 2014, el cual consistirá en un proyecto simplificado de capacitación, de asistencia técnica para el manejo agronómico de calabaza chilacayota, chayote, nopal verdura , bajo los ejes siguientes: labores culturales: podas, fertilización manejo fitosanitario, cosecha y pos cosecha, se gestionara también mediante un expediente técnico los recursos para el establecimiento de huertos de frutales de mango y guayaba (50 Ha) que se adaptan a las condiciones edafoclimáticas de estas localidades. Se desarrollaran 10 talleres de capacitación para la producción de hortalizas una por cada comunidad, con 8 comuneros que contagiaran de los conocimientos en sus comunidades, es necesario la asesoría técnica y formativa de tres ingenieros agrónomos.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 300,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Establecimiento de 4 papelerías y 4 tiendas de abarrotes en Lachixao, Rio Humo, Rio Santiago y San José El frijol.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santiago Textitlán, SantiagoXochiltepec, RioHumo, RíoSantiago, Buenavista, Elfrijol, Llanoyerba, San José El Frijol, Ferrería la providencia, Recibimiento de Cuauhtémoc.
EJE DE DESARROLLO:	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>Existe una demanda insatisfecha de 1250 habitantes por servicios de abarrotes y papelerías, repercutiendo en los ingresos familiares de 8 familias, CDI apoya proyectos para el empleo de las amas de casa y sus familias para poder emprender estos negocios.</p>	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
<p>Diversificar las fuentes de ingreso y satisfacer la demanda de servicios de abarrotes y papelerías.</p>	
METAS	
<p>Establecer una papelería y una tienda de abarrotes en las comunidades de Lachixao, Rio Humo, Rio Santiago y San José El frijol, para satisfacer la demanda de estos servicios a 1250 habitantes.</p>	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	1258
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Se elaborara un expediente técnico para la puesta en marcha de una tienda de abarrotes y una papelería en las comunidades Rio Humo, Rio Santiago y San José El frijol, se integrara bajo el chek list de CDI, SEDESOL e INAES, para tramitar capital de trabajo inicial.</p> <p>El expediente técnico incluirá un estudio de mercado, un stock de mercancía básica en base al estudio de mercado, flujo de efectivo proforma por 5 años.</p> <p>Las gestiones de estos apoyos lo realizará un prestador de servicios especializado. Una vez que el recurso sea asignado, aproximadamente \$ 75,000.00 por cada comercio, los beneficiarios, realizaran su aportación con recursos propios.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 300,000.00

RESCATANDO NUESTRA IDENTIDAD CULTURAL.

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Gestión de una casa de la cultura
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santiago Textitlán, Rio Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, El Frijol, Xochiltepec, Ferrería la Providencia, RíoSantiago, LlanoYerba, Buenavista.
EJE DE DESARROLLO:	Cultural
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>En el municipio de Santiago Textitlán existe una erosión cultural, de su población el 60% son jóvenes y tan solo el 30.69% habla lengua indígena y la vestimenta tradicional ya cayó en desuso, así como la danza tradicional y el teatro comunitario. Con la creación de una casa de la cultura se enseñará a los jóvenes a realizar artesanías y manifestaciones culturales, contribuyendo así a la preservación de la cultura.</p>	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
<p>Fomentar entre la población de Santiago Textitlán y comunidades que lo integran el arraigo y conservación de la cultura zapoteca y prevenir la erosión cultural.</p>	
METAS	
<p>Gestión y aprobación de una casa de la cultura para fomentar la disminución de la erosión cultural de la población en Santiago Textitlán Oaxaca.</p>	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	4,170 habitantes de Santiago Textitlán.
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Se elaborará un expediente técnico para la gestión ante la SEP, INAH y Gobierno del estado la autorización para la construcción y habilitación de una casa de la cultura.</p> <p>El expediente técnico será integrado por un prestador de servicios especializados e incluirá los permisos, licencias y concesiones necesarias, así como el diseño de las instalaciones de la casa de la cultura, que constara de 10 aulas de 45 metros cuadrados, una explanada de 300 metros cuadrados y templete de 100 metros cuadrados, 8 baños (4 para varones y 4 para mujeres), una biblioteca, sala de exposición y oficinas.</p> <p>El terreno que se ocupara será donado por el municipio y se ubicara en el centro de Textitlán.</p> <p>En esta casa de la cultura se llevaran a cabo talleres de capacitación lingüística, clases de danza, teatro, pintura, escultura, grabado y música.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$20,000

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Recuperando Nuestra Tradición Oral.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santiago Textitlán, Rio Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, El Frijol, Xochiltepec, Ferrería la Providencia, RíoSantiago, LlanoYerba, Buenavista.
EJE DE DESARROLLO:	Cultural
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
Las leyendas y cuentos que se contaban anteriormente en el pueblo no son conocidas por las nuevas generaciones, las personas de la tercera edad ya no transmiten las leyendas a las nuevas generaciones, por lo que la tradición oral se va perdiendo con el paso de los años.	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Rescatar las leyendas que se cuentan en las localidades, fomentar la tradición oral entre los pobladores de la localidad.	
METAS	
Editar un ejemplar con 300 copias de un libro que narre las leyendas de las localidades que eran contadas por los habitantes de la localidad.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	4,170 habitantes de Santiago Textitlán.
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se gestionara ante el INAH y CDI, mediante un proyecto para la recopilación de leyendas y cuentos tradicionales relatados por los adultos mayores de la localidad, se compilaran en un libro para su conservación y difusión. Se lanzaran convocatorias de cuentos y relatos, los cuales serán redactados y editados por el fondo de cultura económica, se prevé un primer tiraje de 300 ejemplares. Estos libros serán Distribuirlos en las escuelas y biblioteca de las localidades.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$200,000

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Rescatando nuestras Danzas y teatro comunitario
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santiago Textitlán, Rio Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, El Frijol, Xochiltepec, Ferrería la Providencia, RíoSantiago, LlanoYerba, Buenavista.
EJE DE DESARROLLO:	Cultural
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
La danza de los viejitos que se practicaba en todo santos y la de la pluma ya no se realizan con tanta frecuencia, las nuevas generaciones ya no las practican, el teatro comunitario ha desaparecido, anteriormente era la forma de distracción de la población.	
OBJETIVOS	
Recuperar la danza y teatro comunitario practicados por nuestros antepasados.	
METAS	
Capacitar a 10 grupos de danza integrados por jóvenes de las 10 localidades para la enseñanza de las danzas tradicionales.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	100 JÓVENES
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Se integrara un expediente técnico para la gestión de profesionales dancísticos y teatrales, ante el INAH, SEP, CONAFE, para Impartir talleres de danza de la pluma y viejitos así como teatro comunitario para jóvenes de las distintas localidades para que continúen presentándola en fiestas tradicionales y se rescaten estas prácticas.</p> <p>El expediente incluirá proyecto técnico sobre el alcance y las metas de conservación tradicional mediante este tipo de actividades, así como los materiales lúdicos, atuendos e implementos que se requieren para puestas en escena, y danzas tradicionales</p> <p>Se capacitaran a un grupo de 10 integrantes por comunidad, los cuales harán presentaciones en las festividades del santo patrón y fechas conmemorativas, a su vez se harán concursos anuales, con la convicción de incentivar al trabajo en equipo y la competitividad.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$ 100,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Fortalecimiento de la música de viento y rescate de la música de violín.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santiago Textitlán, Rio Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, El Frijol, Xochiltepec, Ferrería la Providencia, Rio Santiago, Llano Yerba, Buenavista.
EJE DE DESARROLLO:	CULTURAL
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>La música de violín e instrumentos de viento han sido tradicionales del municipio de Santiago Textitlán en últimas fechas la música de violín ya no se practica, ha quedado en desuso, por lo que una parte de la identidad cultural del municipio se ha degradado, es necesario el rescate de este rasgo folclórico.</p>	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
<p>Rescatar la práctica de tocar el violín y los instrumentos de viento en las fiestas representativas de las localidades.</p>	
METAS	
<p>Capacitar a 50 jóvenes de las 10 diferentes localidades interesados en aprender a tocar este instrumento.</p>	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	30 autoridades electas por usos y costumbres.
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Se integrara un expediente técnico para la gestión de profesionales músicos, ante el INAH, SEP, CONAFE, para Impartir talleres de instrumentos de cuerda, viento y en especial de violín, para jóvenes de las distintas localidades para que continúen presentándola en fiestas tradicionales y se rescaten estas prácticas. El expediente incluirá proyecto técnico sobre el alcance y las metas de conservación tradicional mediante este tipo de actividades, así como los materiales lúdicos, atuendos e implementos que se requieren. Se capacitaran a un grupo de 5 integrantes por comunidad, los cuales harán presentaciones en las festividades del santo patrón y fechas conmemorativas, a su vez se harán concursos anuales, con la convicción de incentivar al trabajo en equipo y la competitividad.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$100,000

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	OAXACA
MUNICIPIO:	SANTIAGO TEXTITLÁN
NOMBRE DEL PROYECTO:	RESCATE Y FORTALECIMIENTO DE LA MEDICINA TRADICIONAL
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santiago Textitlán, Rio Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, El Frijol, Xochiltepec, Ferrería la Providencia, Rio Santiago, Llano Yerba, Buenavista.
EJE DE DESARROLLO:	CULTURAL
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
En las 10 localidades de Santiago Textitlán, solo en 3 de ellas (Xochiltepec, Lachixao, Llano Yerba) existen 4 yerberos, 2 curanderos y 3 parteras. Ya no se practica la medicina tradicional, está en desuso. Los habitantes dependen únicamente de las medicinas de la casa de salud, perdiéndose el rasgo cultural de la medicina tradicional, patrimonio de los pueblos indígenas.	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Rescatar la medicina tradicional y fomentar el uso de las plantas medicinales nativas de la región.	
METAS	
Capacitar a 50 personas (5 por localidad) en el uso y conocimiento de las plantas medicinales para curarse de las distintas enfermedades que se presentan en el municipio, así como también en la atención del parto, evitando así el traslado a Oaxaca o Teojomulco de mujeres parturientas.	
NO. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	50 personas capacitadas.
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se integrara un expediente técnico para la gestión de profesionales parteros y médicos tradicionales, ante el INAH, SEP, CDI para Impartir talleres de conocimiento de medicina tradicional mexicana, y así capacitar a su vez a 50 jóvenes de las distintas localidades para que se rescaten estas prácticas. El expediente incluirá proyecto técnico sobre el alcance y las metas de conservación de la medicina tradicional mediante este tipo de actividades, así como los materiales lúdicos, atuendos e implementos que se requieren. Se capacitaran a un grupo de 5 integrantes por comunidad. Los talleres de desarrollo de capacidades en la atención del parto y en la identificación de las plantas medicinales y su uso se llevaran a cabo por comunidad. Cada taller tendrá una duración de 40 horas.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$50,000

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	OAXACA
MUNICIPIO:	SANTIAGO TEXTITLÁN
NOMBRE DEL PROYECTO:	Talleres de aprendizaje del idioma zapoteco.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santiago Textitlán, Rio Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, El Frijol, Xochiltepec, Ferrería la Providencia, Rio Santiago, Llano Yerba, Buenavista.
EJE DE DESARROLLO:	CULTURAL
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
De los 4,170 habitantes de Santiago Textitlán 30.69% de personas adultas y de la tercera edad hablan el idioma zapoteco y no lo saben escribir, la población joven ya no se interesa por aprender el idioma y es una lengua que está a punto de desaparecer por lo que es fundamental rescatarla.	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Fomentar la conservación del idioma zapoteco en las comunidades de Santiago Textitlán, Oaxaca.	
METAS	
Conservar el conocimiento y utilización del idioma zapoteco en 4170 habitantes, de 10 comunidades de Santiago Textitlán, Oaxaca.	
NO. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	4170 personas.
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se integrara un expediente técnico para la gestión de certificación de profesores Lingüísticos zapotecos oriundos, ante el INAH, SEP, CDI para Impartir talleres de conocimiento de la escritura y lengua Zapoteco, para jóvenes de las distintas localidades para que se rescaten estas prácticas. Se impartirán talleres de fomento de la cultura zapoteca para revalorizar el idioma, de manera paralela se llevaran a cabo cursos de capacitación para el aprendizaje del idioma zapoteco hablado y escrito, estos talleres eran por la tarde y serán impartidos por personal calificado dentro de la comunidad.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$50,000

CONVIVIENDO EN ARMONÍA CON NUESTRA CULTURA

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	Oaxaca
MUNICIPIO	Santiago Textitlán
NOMBRE DEL PROYECTO:	Capacitación sobre los cargos a desempeñar por cada uno de los integrantes del cabildo municipal.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Rio Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, El Frijol, Xochiltepec, Ferrería La Providencia, Rio Santiago, Llano Yerba, Santiago Textitlán Y Buenavista.
EJE	INSTITUCIONAL Y DE DERECHOS
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
Las autoridades electas en los diferentes cargos municipales carecen de capacitación para la ejecución de sus actividades relacionadas con el desarrollo del municipio, lo cual limita la obtención de resultados satisfactorios al final de su cargo, y con ello el aprovechamiento de recursos gubernamentales por falta de conocimiento y organización municipal.	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Capacitar a los funcionarios públicos municipales en la planeación de actividades a desarrollar durante su administración.	
METAS	
1 curso de capacitación para 12 concejales municipales y 18 representantes de las localidades (propietarios y suplentes).	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	30 autoridades electas por usos y costumbres.
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se integrara un expediente técnico para la gestión de certificación de profesores Lingüísticos zapotecos oriundos, ante el INAH, SEP, CDI para Impartir talleres de conocimiento de la escritura y lengua Zapoteco, para jóvenes de las distintas localidades para que se rescaten estas prácticas.	
Con la realización de capacitación y planeación de las actividades anuales por representantes municipales se obtendrá un mejor desempeño de los funcionarios municipales.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$30,000

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	OAXACA
MUNICIPIO	SANTIAGO TEXTITLÁN
NOMBRE DEL PROYECTO:	CONOCIENDO Y ACCEDIENDO A LOS PROGRAMAS GUBERNAMENTALES.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santiago Textitlán, Rio Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, El Frijol, Xochiltepec, Ferrería la Providencia, Rio Santiago, Llano Yerba, Buenavista.
EJE DE DESARROLLO:	INSTITUCIONAL Y DE DERECHOS
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>Uno de cada cinco de Los habitantes de Santiago Textitlán manifiestan que no hay difusión sobre derechos indígenas en la localidad, afectando a la población cuando sus derechos no son tomados en cuenta o se comenten injusticias, con la realización de talleres informativos sobre derechos indígenas se va a contribuir a que los pobladores tengan información y conocimiento sobre estos, sepan a dónde acudir en un momento que lo necesiten y defiendan su identidad.</p>	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
<p>Acercar la información de los diferentes programas a los habitantes de las 10 localidades de SantiagoTextitlán para que conozcan los programas operados a través de los tres niveles de gobierno(municipal, estatal y federal)</p>	
METAS	
1 taller de capacitación para la difusión de los diferentes programas operados por las diversas instituciones municipales, estatales y federales para 90 personas.	
NO. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	4,170 habitantes de SantiagoTextitlán.
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Se integrara un expediente técnico para la gestión de taller de planeación y capacitación de programas operados de las dependencias gubernamentales, extranjeras y privadas, para gestionar los recursos, apoyos y financiamientos necesarios para la planeación de desarrollo municipal, se realizara un taller de capacitación para la difusión de los diferentes programas operados por las diversas instituciones municipales, estatales y federales que dará como resultado la capacitación de 90 personas (agente municipal, suplente y representante) de las diferentes localidades que difundirán la información con los habitantes de sus agencias.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$50,000

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	OAXACA
MUNICIPIO	SANTIAGO TEXTITLÁN
NOMBRE DEL PROYECTO:	CAPACITACIÓN SOBRE LOS DERECHOS DE LA MUJER
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santiago Textitlán, Rio Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, El Frijol, Xochiltepec, Ferrería la Providencia, Rio Santiago, Llano Yerba, Buenavista.
EJE DE DESARROLLO:	INSTITUCIONAL Y DE DERECHOS
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
Las mujeres del municipio no participan en la elección de sus autoridades por argumentar los hombres que no están reconocidas en el Registro Agrario Nacional, por lo tanto no son comuneras. La violencia intrafamiliar que viven 578 las mujeres por consecuencia del alcoholismo.	
OBJETIVOS	
Difundir los derechos que tienen las mujeres de 10 localidades como seres humanos y como integrantes de una familia.	
METAS	
Capacitar a 578 mujeres en materia de derechos de la mujer.	
NO. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	578
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se integrara un expediente técnico para la gestión de 10 talleres de capacitación (un taller por comunidad), ante el IMO, para que las mujeres conozcan y apliquen sus derechos , cada taller tendrá una duración de 12 horas y será impartido por expertos en la materia en derechos de la mujer. El expediente incluirá financiamiento para la compra de materiales lúdicos y alimentación.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	300,000

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	OAXACA
MUNICIPIO:	SANTIAGO TEXTITLÁN
NOMBRE DEL PROYECTO:	CONOCIENDO NUESTROS DERECHOS Y OBLIGACIONES
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Rio Humo, Lachizao, Recibimiento de Cuauhtémoc, El Frijol, Xochiltepec, Ferrería La Providencia, Río Santiago, Llano Yerba, Buenavista, Santiago Textitlán
EJE DE DESARROLLO:	INSTITUCIONAL Y DE DERECHOS
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
Los habitantes de Santiago Textitlán manifiestan que no hay difusión sobre derechos indígenas en la localidad, afectando a la población cuando sus derechos no son tomados en cuenta o se comenten injusticias, con la realización de talleres informativos sobre derechos indígenas se va a contribuir a que los pobladores tengan información y conocimiento sobre estos, sepan a dónde acudir en un momento que lo necesiten y defiendan su identidad.	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Los ciudadanos de Santiago Textitlán conozcan sobre la existencia de los derechos indígenas, para generar confianza y no permitir agresiones abusos por ser indígenas, y manifestar y expresar sus costumbres y tradiciones que forman parte de la identidad del pueblo.	
METAS	
350 habitantes de las 10 localidades capacitados en el conocimiento de derechos indígenas, 10 talleres, 1 para cada localidad.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	350 personas capacitadas.
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se integrara un expediente técnico para la gestión de 10 talleres de capacitación (un taller por comunidad), ante el DIF, CDI, y la CNDH para la difusión de los derechos y obligaciones que tienen los habitantes para un buen desarrollo social y humanos, cada taller tendrá una duración de 12 horas y será impartido por expertos en la materia en derechos humanos. El expediente incluirá financiamiento para la compra de materiales lúdicos y alimentación.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$100,000

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

ESTADO:	OAXACA
MUNICIPIO	SANTIAGO TEXTITLÁN
NOMBRE DEL PROYECTO:	Conciliando acuerdos con San Pedro El Alto.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santiago Textitlán, Rio Humo, Lachixao, Recibimiento de Cuauhtémoc, El Frijol, Xochiltepec, Ferrería la Providencia, Rio Santiago, Llano Yerba, Buenavista.
EJE DE DESARROLLO:	INSTITUCIONAL
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
Los habitantes de San Pedro el alto han invadido terrenos pertenecientes al municipio de Santiago Textitlán y a raíz de que estos reclamaron los habitantes de San Pedro el alto cortan el servicio de energía eléctrica que pasa por sus terrenos. También por este conflicto no han comenzado los trabajos de pavimentación de la terracería de los llanos a Textitlán.	
OBJETIVOS DEL PROYECTO	
Solucionar el conflicto existente entre pobladores de San Pedro El Alto Zimatlán y Santiago Textitlán.	
METAS	
1 conflicto de tierras solucionado.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	4,170
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se gestionara ante la Procuraduría agraria del estado de Oaxaca, un intermediario para la conciliación de los conflictos territoriales entre San Pedro el alto y Textitlán, por medio de reuniones entre los representantes de cada comunidad, levantamiento topográfico de la zona de conflicto, así como una georeferenciación, e investigación prudencial de los derechos agrarios .	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	75,000

7.-Relatoría de los talleres y participantes en el proceso.

a) Taller de sensibilización

Se realizó el 19 de septiembre de 2014 en la casa comunal de Santiago Textitlán, se contó con la presencia de 79 personas de las diez localidades que integran el municipio: Rio Humo, Rio Santiago, Recibimiento de Cuauhtémoc, Ferrería La Providencia, San José El Frijol, San Isidro Llano Yerba, Santiago Xochiltepec, Buenavista, Lachixao y Santiago Textitlán. Se eligió la cabecera municipal como comunidad sede para la realización de los talleres posteriores.



Figura 1 Desarrollo del taller de sensibilización.

b) Taller comunitario

Se realizó el 25 de septiembre de 2014 en la casa comunal de Santiago Textitlán, se contó con la presencia de 79 personas de las diez localidades que integran el municipio.



Figura 2 desarrollo de taller comunitario

c) Taller de Diagnostico Municipal

Realizado el día 27 de noviembre de 2013 con un número de 78 asistentes.



Figura 3 Desarrollo del taller de diagnóstico

d) Análisis de consistencia y valoración técnica

Se realizaron 3 reuniones de análisis de consistencia para revisar la pertinencia social y económica de las ideas de proyecto de los diferentes ejes, así como también se hicieron consultas a los especialistas en los diferentes temas acordes al plan municipal.



Figura 4 reuniones de análisis de consistencia.

e) Taller de priorización de proyectos estratégicos

Se llevó a cabo el día 17 de diciembre una vez que se analizaron las ideas de proyecto que fueran factibles de implementarse para cambiar la realidad del municipio y mover los indicadores de rezago social



Figura 5 validaciones de proyectos

f) Validación del plan de desarrollo Municipal

Realizado el día 23 de enero de 2014 con una asistencia de 55 participantes, en él se presentó la estructura del plan y el proceso para llegar a su construcción; una vez que los participantes ratificaron que las ideas ahí plasmadas correspondían a las planteadas en los talleres procedieron a votar para su aprobación.



Figura 6 Validación del plan.

8 Anexo 1. Cartografía

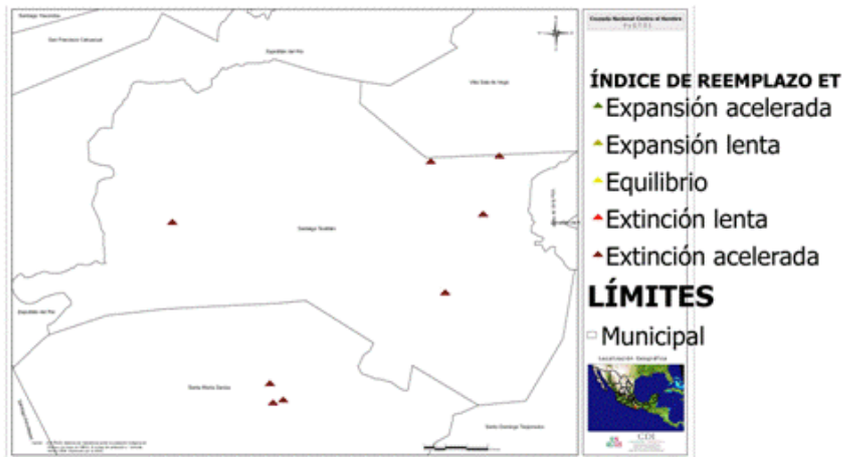


Figura 7 Mapa de reemplazo etnolingüística

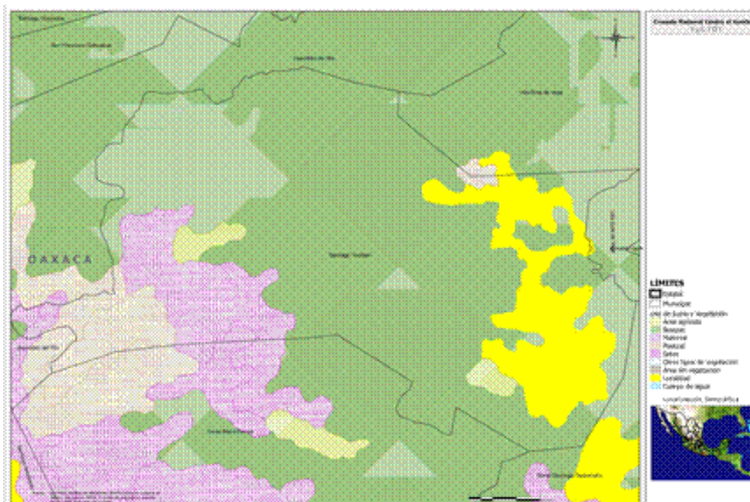


Figura 8. Uso del suelo en Santiago Textitlán.

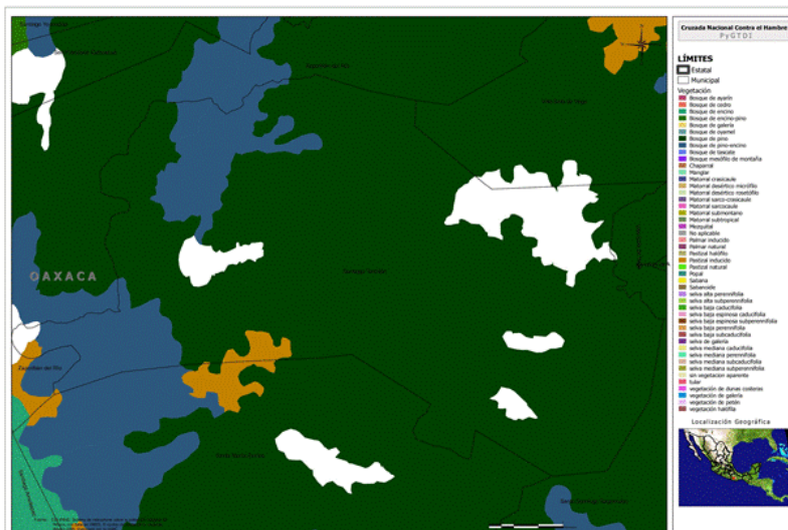


Figura 9 vegetaciones

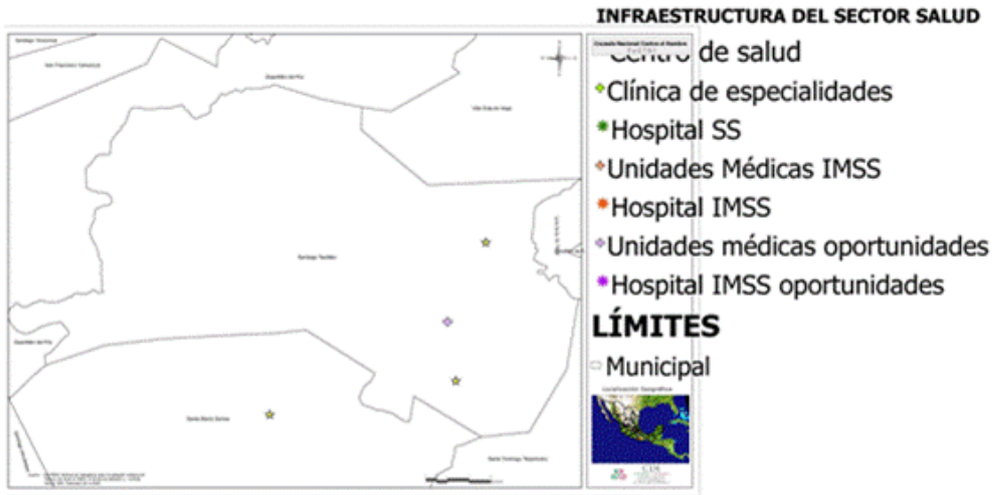


Figura 10 Infraestructura de salud

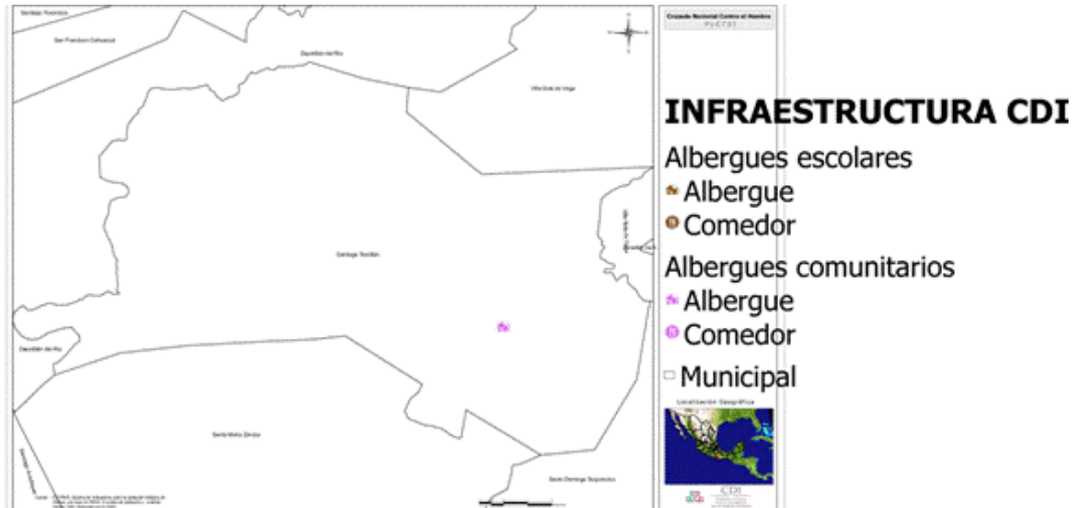


Figura 11 Mapa de infraestructura CDI

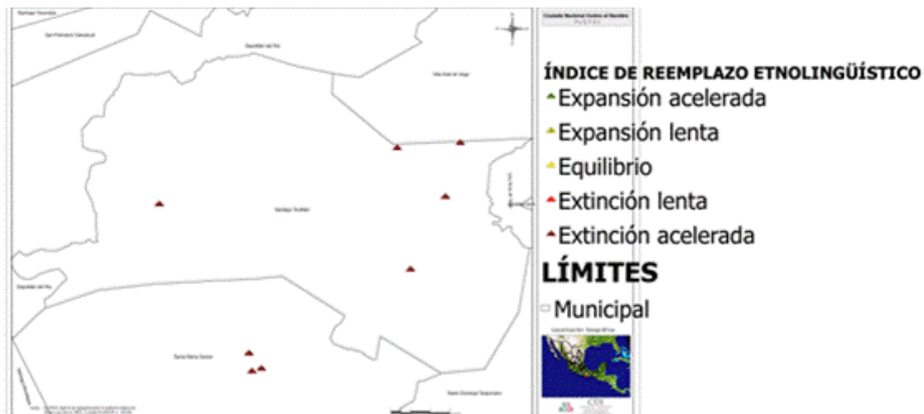


Figura 12 Mapa de reemplazo etnolingüístico.

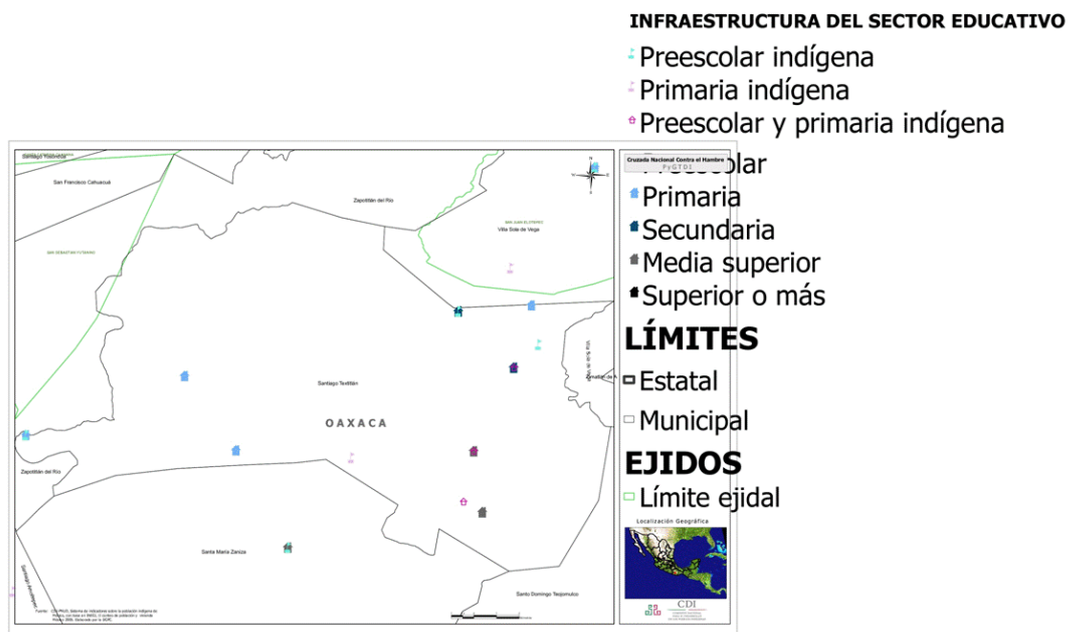


Figura 13 Infraestructura del sector educativo.

9.- Anexo 2 Estadísticas y otros indicadores.

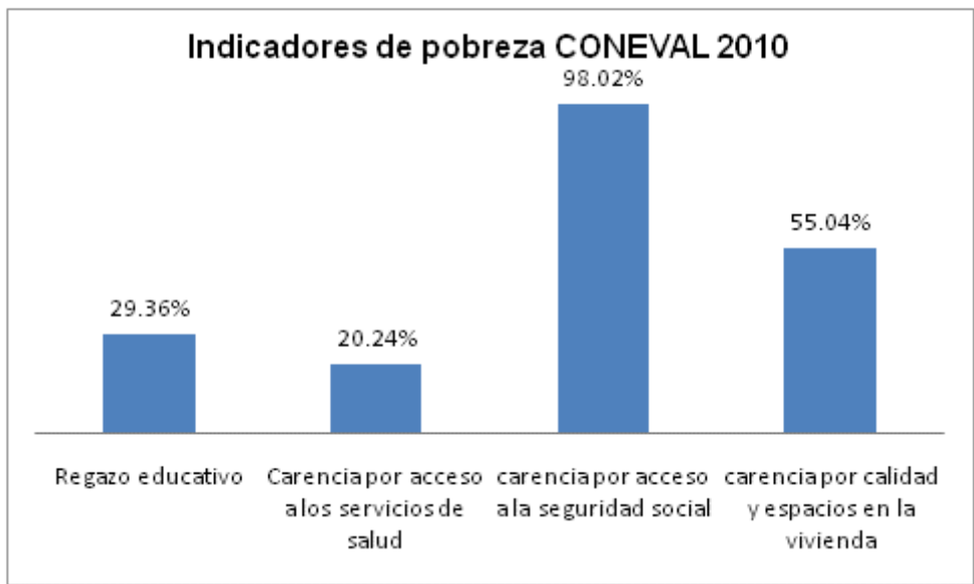


Figura 14 Indicadores de pobreza

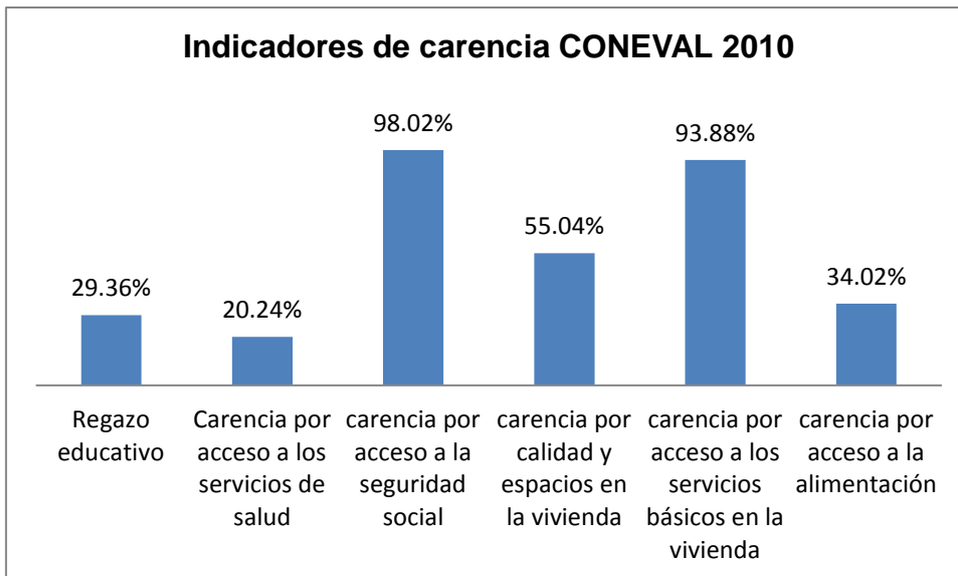


Figura 15 Indicadores de carencia

Indicadores comunes.

CCDI Tejomulco, municipio Santiago Textitlán, Estado: OAXACA	
Porcentaje de Población Indígena.	23.9
Porcentaje de Población No Indígena.	76.1
Porcentaje de Población ocupada que no recibe ingreso por trabajo.	86.4
Porcentaje de Población ocupada que recibe menos de un salario mínimo mensual de ingreso por trabajo.	5.3
Porcentaje de Población ocupada que recibe 1 y hasta 2 salarios mínimos mensuales de ingreso por trabajo.	2.8
Porcentaje de Población ocupada que recibe más de 2 salarios mínimos mensuales de ingreso por trabajo.	4.8
Porcentaje de Población ocupada que trabajó en la agricultura, ganadería, silvicultura, caza o pesca.	81.2
Porcentaje de Población ocupada que trabajó en la minería, generación y suministro de electricidad y agua, construcción o industria manufacturera.	6.9
Porcentaje de Población ocupada que trabajó en el comercio, en el transporte, los servicios financieros, ofreciendo servicios profesionales, en el gobierno u otros servicios.	10.9
Porcentaje de Población de 5 años y más monolingüe.	2.6
Porcentaje de Población indígena de 15 años y más alfabeta.	62.8
Población indígena de 6 a 14 años que asisten a la escuela.	95.3
Población indígena de 15 a 24 años que asisten a la escuela.	31.6
Porcentaje de viviendas indígenas que no disponen de agua entubada.	29.8
Porcentaje del Número de viviendas indígenas que no disponen de drenaje.	47.4
Porcentaje del Número de viviendas indígenas que no disponen de electricidad.	6.7
Índice de Reemplazo Etnolingüística.	0.08

10 Relación de participantes

Nº	Nombre	Cargo	Localidad
1	Timoteo Vásquez Cruz	Presidente Municipal	Buenavista
2	Donato Gómez Ruiz		Santiago Textitlán
3	Rosario Marcos Cruz		San Isidro Llano Yerba
4	Javier Vásquez Santiago		Santiago Textitlán
5	Donato Salinas Vásquez		Rio Santiago
6	Octavio Vásquez García	Tesorero de comité de desarrollo	Santiago Textitlán
7	Evodio Jacobo López	Presidente de comité de desarrollo.	Santiago Textitlán
8	Bonifacio Gutiérrez Salinas	Primer agente de policía.	Lachixao
9	Ponciano Vásquez Gutiérrez	Segundo agente de policía.	Lachixao
10	Rodolfo Gutiérrez Velazco	Secretario municipal	Lachixao
11	Apolonio García López	Alcalde único constitucional	Recibimiento de Cuauhtémoc
12	Vicente Trujillo	Regidor	Ferrería La Providencia
13	Ignacio López Gutiérrez	Agente municipal	Recibimiento de Cuauhtémoc
14	Maurilia Vásquez Salinas.	Secretaria de grupo de trabajo	San Isidro Llano Yerba
15	Adelaida Vásquez	Integrante de grupo de trabajo	San Isidro Llano Yerba
16	Buenaventura Hernández Olazo	Sria. de grupo de trabajo	San Isidro Llano Yerba
17	Dominga Hernández Gutiérrez	Sria. de grupo de trabajo	Santiago Textitlán
18	Herlinda Jacob Nicolás	Presidenta de grupo	Santiago Textitlán
19	Zoila Gómez Cruz		Santiago Textitlán
20	Damián Osorio		Santiago Textitlán
21	Josefina Hernández Hernández	Contraloría Social	Santiago Xochiltepec
22	Concepción Hernández Gutiérrez	Integrante de grupo de trabajo	Santiago Xochiltepec

23	María Hernández	Integrante de grupo de trabajo	Santiago Xochiltepec
24	Moisés Vásquez	Integrante de grupo de trabajo	Santiago Xochiltepec
25	Froylan Juárez Hernández	Integrante de grupo de trabajo	Santiago Xochiltepec
26	Jesús Ramírez Gutiérrez	Integrante de grupo de trabajo	Santiago Xochiltepec
27	Emilio Hernández Gutiérrez	Integrante de grupo de trabajo	Santiago Xochiltepec
28	Abraham López Cruz	Integrante de grupo de trabajo	Santiago Xochiltepec
29	Benito Gutiérrez	Integrante de grupo de trabajo	Santiago Xochiltepec
30	Enrique Gutiérrez Ramírez	Integrante de grupo de trabajo	Santiago Xochiltepec
31	Francisco Gutiérrez Hernández	Integrante de grupo de trabajo	Santiago Xochiltepec
32	Mariano Salinas López	Integrante de grupo de trabajo	Santiago Xochiltepec
33	Fidel Hernández López	Integrante de grupo de trabajo	Santiago Xochiltepec
34	Wenceslao Velasco Hernández	Integrante de grupo de trabajo	Santiago Xochiltepec
35	Conrado Salinas Martínez	Integrante de grupo de trabajo	Rio Santiago
36	Edgar Cristóbal López	Integrante de grupo de trabajo	Ferrería La Providencia
37	Jaime Gutiérrez López	Integrante de grupo de trabajo	Rio humo
38	Germán Salinas Gutiérrez	Integrante de grupo de trabajo	Ferrería La Providencia
39	Francisco Gutiérrez López	Integrante de grupo de trabajo	Lachixao
40	Idalia Alicia Tujillo Olaso	Integrante de grupo de trabajo	Ferrería La Providencia
41	Inés García Sarmiento	Integrante de grupo de trabajo	Ferrería La Providencia
42	Olivia Gutiérrez López	Integrante de grupo de trabajo	Santiago Xochiltepec
43	Maribel Cruz Gutiérrez	Integrante de grupo de trabajo	Santiago Xochiltepec

44	Justina Caballero	Vásquez	Integrante de grupo de trabajo	Buenavista
45	Apolonio Gómez	Vásquez	Integrante de grupo de trabajo	Buenavista
46	Catalina Antonio Antonio		Integrante de grupo de trabajo	Lachixao
47	Sofía García Velasco		Integrante de grupo de trabajo	Lachixao
48	Brígida Marcos Salinas		Integrante de grupo de trabajo	Lachixao
49	Carmelitana Gutiérrez	Hernández	Integrante de grupo de trabajo	Santiago Xochiltepec
50	Seferina López	Gutiérrez	Integrante de grupo de trabajo	Santiago Xochiltepec
51	Salustia Velasco López		Integrante de grupo de trabajo	Santiago Xochiltepec
52	Sofía Antonio López		Integrante de grupo de trabajo	Santiago Xochiltepec
53	Emma Vásquez	Hernández	Integrante de grupo de trabajo	Llano Yerba
54	Juana Osorio		Integrante de grupo de trabajo	Llano Yerba
55	Zoila Hernández Cruz		Integrante de grupo de trabajo	Santiago Textitlán
56	Anastasia Gutiérrez	Hernández	Integrante de grupo de trabajo	Santiago Textitlán
57	Moisés Vásquez	Vásquez	Integrante de grupo de trabajo	Santiago Xochiltepec
58	Francisco Hernández	Gutiérrez	Integrante de grupo de trabajo	Santiago Xochiltepec
59	Francisco López	Gutiérrez	Integrante de grupo de trabajo	Lachixao
60	Armando Morales Cruz		Integrante de grupo de trabajo	Recibimiento de Cuauhtémoc
61	Guillermo Velasco	Velasco	Integrante de grupo de trabajo	Recibimiento de Cuauhtémoc
62	Pedro Martínez	Vásquez	Integrante de grupo de trabajo	Rio Santiago
63	Héctor Gómez	Cristóbal	Integrante de grupo de trabajo	Recibimiento de Cuauhtémoc

ACTA DE VALIDACIÓN DEL PLAN MUNICIPAL PARA EL DESARROLLO CON IDENTIDAD DEL MUNICIPIO DE SANTIAGO TEXTITLÁN CELEBRADO EN SANTIAGO TEXTITLÁN EL DÍA 23 DE ENERO DE 2014

En el municipio de Santiago Textitlán, Distrito de Sola de Vega, Estado de Oaxaca siendo las 9:00 horas A.M., del día 23 del mes de enero del año 2014, se reunieron los CC. Timoteo Vásquez Cruz, Donato Gómez Cruz, Integrantes del Honorable Ayuntamiento Constitucional de Santiago Textitlán, los representantes de las localidades y población en general, (cuyos nombres y firmas aparecen en la lista de asistencia anexa a la presente acta), el Ing. Abel Bernal Domínguez director del CCDI Teojomulco y la Ing. María Teresa Santos Cortés, formadora local del INCA rural, para llevar a cabo la validación del Plan Municipal de Desarrollo en el Marco de la Estrategia de Planeación y Gestión del Territorio para el Desarrollo con Identidad (EPyGTDI) impulsada por la CDI, dentro de la Estrategia Sin Hambre Cruzada nacional, bajo el siguiente:



ORDEN DEL DÍA

1. Palabras de bienvenida y presentación de asistentes.
2. Presentación del objetivo del taller
3. Presentación de la EPyGTDI
4. Exposición del proceso de trabajo para concretar el plan
5. Presentación del plan municipal para el Desarrollo con Identidad de Santiago Textitlán.
6. Validación del plan
7. Elección de la Instancia de Gestión, Seguimiento y Evaluación del plan.
8. Acuerdos y compromisos
9. Clausura.



DESARROLLO

1. Palabras de bienvenida y presentación de asistentes.

El Ing. Abel Bernal Domínguez director del CCDI Teojomulco da la bienvenida a los asistentes y agradece su presencia, así como también agradece a la autoridad municipal por el apoyo brindado para la realización de este evento. Pide a los asistentes se presenten mencionando su nombre y localidad de origen.

2. Presentación del objetivo del taller. Se da a conocer el objetivo del taller por parte de la C. María Teresa Santos Cortés quien menciona que el objetivo es validar el plan municipal construido bajo el enfoque participativo e integrar la Instancia de Gestión y seguimiento del plan.

3. Presentación de la EPyGTDI

El C. Abel Bernal Domínguez expone la Estrategia de Planeación y Gestión Territorial para el Desarrollo con Identidad.

4. Exposición de proceso de trabajo para concretar el plan. Mediante una presentación electrónica de Power point la C. María Teresa Santos Cortés expone el proceso de trabajo realizado para obtener el plan municipal.

5. Se hace la presentación del Plan Municipal a través de una presentación electrónica en la cual los asistentes al taller hacen una revisión de la estructura y contenidos del plan, con la finalidad de que verifiquen que las propuestas contenidas en dicho documento sean las que ellos plantearon durante el trabajo realizado.

6. Validación del plan Una vez realizado el análisis de los contenidos del PMDI, el facilitador pregunta a los asistentes si están de acuerdo en validar y aprobar el plan y pide que quienes estén de acuerdo se sirvan levantar la mano. El plan Municipal es validado por unanimidad.

7. Elección de la Instancia de Gestión, Seguimiento y Evaluación del plan

Se realiza una explicación sobre la Instancia de Gestión y Seguimiento al Plan (IGSP), que es el órgano de representación de la municipal para dar seguimiento al plan. Acto seguido se solicita que sea integrada la IGSP, la cual queda integrada por los CC.:

NOMBRE	LOCALIDAD
Evodio F. Jacob López	Santiago Textitlán
Fidel López Sánchez	Buenavista
Rosario Márquez Cruz	Llano Yerba
Benjamín Vásquez López	San José El Frijol
Donato Salinas Vásquez	Rio Santiago
Abraham Zarate García	Ferrería la providencia
Fidel Hernández López	Xochiltepec
Artemio Cruz Reyes	Rio Humo
Bonifacio Gutiérrez Salinas	Lachixao
Armando Morales Cruz	Recibimiento de Cuauhtémoc
Donato Gómez Cruz	Santiago Textitlán
Timoteo Vásquez Cruz	Santiago Textitlán

SECRETARÍA MUNICIPAL
Mpio. Santiago Textitlán,
Dpto. Soles de Verapaz
Oax. 2014 - 2018

PRESIDENCIA MUNICIPAL
Mpio. Santiago Textitlán,
Dpto. Soles de Verapaz
Oax. 2014 - 2018

Una vez definidos los integrantes de la IGSP toman protesta y se comprometen a realizar las funciones que les corresponde en dicho cargo.

8. ACUERDOS Y COMPROMISOS.

El plan municipal para el Desarrollo con Identidad es aceptado por los asistentes, por lo tanto es validado.

El plan municipal impreso se entregará el día 21 de febrero de 2014 al presidente municipal representante de la Instancia de Gestión y Seguimiento del plan.

9. Clausura No habiendo otro asunto que tratar se da por concluida la presente siendo las 15:00 horas del día de su inicio, después de leída la presente, los asistentes proceden a firmar de conformidad.

Por el H. Ayuntamiento Constitucional de Santiago Textitlán:

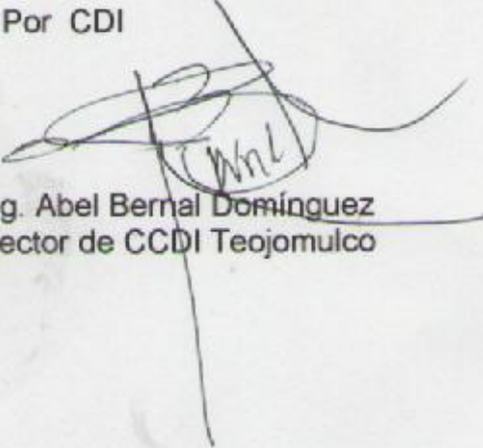

C. Timoteo Vásquez
Presidente Municipal Constitucional
Textitlán,
Dpto. Solo de Vega,
Oax. 2014 - 2016


PRESIDENCIA
MUNICIPAL
Textitlán,
Dpto. Solo de Vega,
Oax. 2014 - 2016

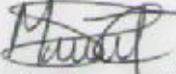

C. Donato Gómez Cruz
Secretario Municipal
Mpio. Santiago
Textitlán,
Dpto. Solo de Vega,
Oax. 2014 - 2016


SECRETARÍA
MUNICIPAL
Mpio. Santiago
Textitlán,
Dpto. Solo de Vega,
Oax. 2014 - 2016

Por CDI


Ing. Abel Bernal Domínguez
Director de CCDI Teojomulco

Por el INCA Rural:


Ing. María Teresa Santos Cortés
Formador Local

11. Contraportada

El municipio de de Santiago Textitlán se encuentra ubicado en la Sierra Sur del Estado de Oaxaca, presenta indicadores de rezago social que lo ubican dentro de los municipios estratégicos para implementar la cruzada Nacional contra el hambre. En él se realizaron talleres participativos para diseñar el plan de desarrollo municipal que permitan abatir los indicadores y hacer de el un municipio con mejores condiciones de vida para sus habitantes.



Matriz de Consistencia de Planeación Municipal de Santiago Textitlán

EJE	TEMA	OBJETIVO PMD	ESTRATEGIA PMD	LÍNEA DE ACCIÓN PMD	PROBLEMÁTICA IDENTIFICADA	NOMBRE DEL PROGRAMA, PROYECTO O ACCIÓN	OBJETIVO	META PROGRAMADA	NÚM. DE BENEFICIARIOS	INDICADOR	COSTO ESTIMADO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PERIODO DE EJECUCIÓN
Sociodemográfico	Desigualdad	Ampliar la cobertura del servicio de agua potable en las localidades	Agua para todos	Servicios básicos	El desabasto del agua se presenta en 750 viviendas de 10 comunidades del municipio, 99 viviendas no cuentan con el servicio de agua potable. Las 651 viviendas que cuentan con el servicio refieren que no les abastece, hay días que se quedan sin agua debido a que los tanques de almacenamiento son pequeños. El problema se acentúa más en los meses de estiaje quedándose sin el servicio hasta 4 días a la semana.	Ampliación de la línea de conducción de la red de agua potable en Santiago Textitlán	Abastecer de agua potable a las viviendas que lo requieren mediante la ampliación de la red	Una sistema de ampliación para 150 viviendas	850 habitantes	Nombre del indicador: % de viviendas con agua potable Fórmula: No. de viviendas con agua potable x 100 / Total de viviendas sin el servicio de agua potable Valor año base 2014: 0/150x100 = 0% Fuente: Talleres comunitarios	\$2,200,000.00	CNA, CEA, SEDESOL, CDI MUNICIPIO; FAISM	2014
Fisico-ambiental	Salud	Reducir la contaminación mediante infraestructura sanitaria	Conservando nuestros recursos naturales para las próximas generaciones.	Servicios básicos	De las 750 viviendas existentes en Santiago Textitlán, 393 no cuentan con fosa séptica para el manejo de sus desechos lo que origina problemas de contaminación del medio ambiente de las localidades que integran el municipio y demás afecta la asalud de sus habitantes	Construcción de sanitarios con biodigestor en la localidad de Río Humo	Disminuir la incidencia en un 25% de casos de enfermedades gastrointestinales con la construcción de sanitarios con biodigestor	Construir 150 sanitarios con biodigestor para 150 viviendas	645 personas	Nombre: % de viviendas que disponen de baños con biodigestor Fórmula: No. de viviendas que disponen de baños con biodigestor x 100 / Total de viviendas con fosas sépticas Valor año base 2014: 0/150x100 = 0% Fuente: Talleres comunitarios	\$769,230.00	SEDESOL, SOS MUNICIPIO; FAISM	2014
Sociodemográfico	Salud	Ampliar la cobertura de los servicios de salud a las localidades	Servicios de salud de calidad	Servicios de salud	El 21% de un total de 4,170 habitantes no tienen acceso a los servicios de salud, además los participantes en los talleres expresaron que 62 habitantes de Ferrería La Providencia y 162 habitantes de San Isidro Llano Yerba carecen de infraestructura de salud pues actualmente es de madera y esto no les ofrece seguridad para el resguardo de los medicamentos y mobiliario existentes.	Construcción de casa de salud en la localidad de Lachixao	Elevar la calidad de vida de los habitantes mediante la construcción de una casa de salud para brindar atención médica	Una obra de construcción para otorgar el servicio médico a 68 familias	278 personas	Nombre del indicador: % de habitantes con acceso a servicios de salud Fórmula: No. de habitantes con acceso a servicios de salud x 100 / Total de habitantes que carecen de los servicios de salud Valor año base 2014: 0/278x100 = 0% Fuente: Talleres comunitarios y Censo de Población y Vivienda 2010 (INEGI).	\$3,000,000.00	SOS, MUNICIPIO; FAISM	2014
Sociodemográfico	Marginalidad	Mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes de Santiago Textitlán	Servicios básicos de calidad	Servicios básicos	Segun el Censo (INEGI) 2010, el 5.2% de 750 viviendas carecen del servicios de energía eléctrica, además según los participantes en los talleres, en las orillas de Santiago Textitlán y en las localidades de Río Humo, así como en San José el frijol, el servicio de energía eléctrica es deficiente o ausente pues existen 39 familias que carecen del servicio pues los postes son de madera y están muy viejos a punto de caerse.	Ampliación de la red de energía eléctrica en la localidad de Recibimiento de Cuauhtémoc	Mejorar y proveer del servicio de energía eléctrica a viviendas y familias mediante la ampliación de la red	Una obra de ampliación de 1000 metros para 50 viviendas	459 habitantes	Nombre del indicador: % de viviendas que disponen del servicio de energía eléctrica Fórmula: No. de viviendas que disponen del servicio de energía eléctrica x 100 / total de viviendas que carecen de servicio de energía eléctrica Valor año base 2014: 0/50x100 = 0% Fuente: Talleres comunitarios e INEGI 2010.	\$1,500,000.00	CFE, SEDESOL, SEFIN, CDI Y MUNICIPIO; FAISM	2014
Económico	Abasto y seguridad alimentaria	Incrementar la disponibilidad de los alimentos básicos locales	Generando acceso y disponibilidad de alimentos a través de la generación de ingresos y empleo.	Agrícola	Segun el Censo (INEGI) 2010, los cultivos básicos en el municipio son, frijol y maíz, sembrándose en 2011 una superficie de 155 has. de frijol y 924 de maíz, sin embargo el riego es manual, lo cual provoca un desperdicio del agua. Respecto al cultivo de básicos en temporada de lluvias, por condiciones del cambio climático existe una inseguridad de lluvias constantes lo cual afecta los cultivos.	Construcción del sistema de riego tecnificado para el cultivo de básicos en la localidad de Ferrería de la Providencia	Aprovechar sustentablemente el agua mediante la construcción del sistema de riego tecnificado para cultivos básicos	Construir un sistema de riego tecnificado para 36 has.	74 productores	Nombre del indicador: % de hectáreas de básicos con riego tecnificado Fórmula: No. de hectáreas de básicos con riego tecnificado x 100 / Total de has. de básicos que requieren riego tecnificado Valor año base 2014: 0/36x100 = 0% Fuente: Talleres comunitarios e INEGI 2010.	\$720,000.00	SAGARPA, SEDAFPA, SEDESOL Y MUNICIPIO; FAISM	2014
Económico	Abasto y seguridad alimentaria	Incrementar la disponibilidad de los alimentos básicos locales	Generando acceso y disponibilidad de alimentos a través de la generación de ingresos y empleo.	Agrícola	Segun el Censo (INEGI) 2010, los cultivos básicos en el municipio son, frijol y maíz, sembrándose en 2011 una superficie de 155 has. de frijol y 924 de maíz, sin embargo el riego es manual, lo cual provoca un desperdicio del agua. Respecto al cultivo de básicos en temporada de lluvias, por condiciones del cambio climático existe una inseguridad de lluvias constantes lo cual afecta los cultivos.	Construcción del sistema de riego tecnificado para el cultivo de básicos en la localidad de San Isidro Llano Yerba	Aprovechar sustentablemente el agua mediante la construcción del sistema de riego tecnificado para cultivos básicos	Construir un sistema de riego tecnificado para 70 has.	201 productores	Nombre del indicador: % de hectáreas de básicos con riego tecnificado Fórmula: No. de hectáreas de básicos con riego tecnificado x 100 / Total de has. de de básicos que requieren riego tecnificado Valor año base 2014: 0/70x100 = 0% Fuente: Talleres comunitarios e INEGI 2010.	\$1,400,000.00	SAGARPA, SEDAFPA, SEDESOL Y MUNICIPIO; FAISM	2014

Sociodemográfico	Educación	Ampliar la infraestructura educativa en las localidades	Infraestructura y equipamiento educativo de calidad	Servicios básicos	El municipio cuenta con 5 Telesecundarias y un total de 405 alumnos; sin embargo existe carencia de aulas, pues se requiere la construcción de 7 aulas (3 de Santiago Xochiltepec donde se cuenta con clave pero los alumnos toman clases en espacios prestados e anadecuados, en Buenavista se requieren 2 aulas y 2 en San José El Frijol. Por otro lado las Telesecundarias de San José El Frijol y Buena Vista los alumnos realicen sus necesidades fisiológicas en letrinas deterioradas	Construcción de dos aulas y anexo sanitario en la escuela Telesecundaria de la localidad de Buena Vista	Mejorar y ampliar los espacios destinados para la educación Telesecundaria mediante la construcción de aulas y sanitarios	Construcción de dos aulas y un anexo sanitario	18 alumnos directamente (13 mujeres y 5 hombres)	<i>Nombre del indicador:</i> % de aulas de nivel telesecundaria construidas <i>Fórmula:</i> No. de aulas de nivel telesecundaria construidas x 100 / Total de aulas de nivel telesecundaria necesarios de construir <i>Valor año base 2014:</i> 0/2x100 = 0% <i>Fuente:</i> Talleres comunitarios	\$750,000.00	SEFIN, IOCIFED, INIFED, IEEEEPO, MUNICIPIO; FAISM	2014
Sociodemográfico	Marginación	Mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes de Santiago Textitlán	Servicios básicos de calidad	Servicios básicos	Segun el Censo (INEGI) 2010, el 5.2% de 750 viviendas carecen del servicios de energía eléctrica, además según los participantes en los talleres, en las orillas de Santiago Textitlán y en las localidades de Río Humo, así como en San José el frijol, el servicio de energía eléctrica es deficiente o ausente pues existen 39 familias que carecen del servicio pues los postes son de madera y están muy viejos a punto de caerse.	Introducción de la red trifásica en la localidad de San José el Frijol	Mejorar y proveer del servicio de energía eléctrica a viviendas y familias mediante la ampliación y mejoramiento de la red	Introducción de una red trifásica de 1000 metros para 58 viviendas	279 habitantes	<i>Nombre del indicador:</i> % de viviendas que disponen del servicio de energía eléctrica de calidad <i>Fórmula:</i> No. de viviendas que disponen del servicio de energía eléctrica de calidad x 100 / Total de viviendas que cuentan con servicio de energía eléctrica monofásica <i>Valor año base 2014:</i> 0/58x100 = 0% <i>Fuente:</i> Talleres comunitarios e INEGI 2010.	\$1,500,000.00	CFE, SEDESOL, SEFIN, CDI Y MUNICIPIO; FAISM	2014
Sociodemográfico	Desigualdad	Ampliar la cobertura del servicio de agua potable en las localidades	Agua para todos	Servicios básicos	El desabasto del agua se presenta en 750 viviendas de 10 comunidades del municipio, 99 viviendas no cuentan con el servicio de agua potable. Las 651 viviendas que cuentan con el servicio refieren que no les abastece, hay días que se quedan sin agua debido a que los tanques de almacenamiento son pequeños. El problema se acentúa más en los meses de estiaje quedándose sin el servicio hasta 4 días a la semana.	Construcción del sistema de agua potable en la localidad de Río Santiago	Abastecer de agua potable a las viviendas que lo requieren mediante la ampliación y construcción de la red	Construcción de un sistema de agua potable para 42 viviendas	87 habitantes	<i>Nombre del indicador:</i> % de viviendas con agua potable <i>Fórmula:</i> No. de viviendas con agua potable x 100 / total de viviendas sin el servicio de agua potable <i>Valor año base 2014:</i> 0/42x100 = 0% <i>Fuente:</i> Talleres comunitarios	\$800,000.00	CNA, CEA, SEDESOL, CDI MUNICIPIO; FAISM	2014
Sociodemográfico	Educación	Ampliar la infraestructura educativa en las localidades	Infraestructura y equipamiento educativo de calidad	Servicios básicos	El municipio cuenta con 5 Telesecundarias y un total de 405 alumnos; sin embargo existe carencia de aulas, pues se requiere la construcción de 7 aulas (3 de Santiago Xochiltepec donde se cuenta con clave pero los alumnos toman clases en espacios prestados e anadecuados, en Buenavista se requieren 2 aulas y 2 en San José El Frijol. Por otro lado las Telesecundarias de San José El Frijol y Buena Vista los alumnos realicen sus necesidades fisiológicas en letrinas deterioradas	Construcción de dos aulas en la escuela Telesecundaria de la localidad de Santiago Xochiltepec	Mejorar y ampliar los espacios destinados para la educación Telesecundaria mediante la construcción de aulas	Construcción de dos aulas	53 alumnos directamente (30 mujeres y 23 hombres)	<i>Nombre del indicador:</i> % de aulas de nivel telesecundaria construidas <i>Fórmula:</i> No. de aulas de nivel telesecundaria construidas x 100 / Total de aulas de nivel telesecundaria necesarios de construir <i>Valor año base 2014:</i> 0/2x100 = 0% <i>Fuente:</i> Talleres comunitarios	\$700,000.00	SEFIN, IOCIFED, INIFED, IEEEEPO, MUNICIPIO; FAISM	2014
Fisico-ambiental	Salud	Reducir la contaminación mediante infraestructura sanitaria	Conservando nuestros recursos naturales para las próximas generaciones.	Servicios básicos	De las 750 viviendas existentes en Santiago Textitlán, 393 no cuentan con fosa séptica para el manejo de sus desechos lo que origina problemas de contaminación del medio ambiente de las localidades que integran el municipio y demás afecta la salud de sus habitantes	Construcción de sanitarios con biodigestor en Santiago Textitlán	Disminuir la incidencia en un 25% de casos de enfermedades gastrointestinales con la construcción de sanitarios con biodigestor	Construir 200 sanitarios con biodigestor para 200 viviendas	850 personas	<i>Nombre:</i> % de viviendas que disponen de baños con biodigestor <i>Fórmula:</i> No. de viviendas que disponen de baños con biodigestor x 100 / Total de viviendas que requieren de baños con biodigestor <i>Valor año base 2014:</i> 0/200x100 = 0% <i>Fuente:</i> Talleres comunitarios	\$1,025,640.00	SEDESOL, SOS MUNICIPIO; FAISM	2014

Sociodemográfico	Educación	Ampliar y mejorar la infraestructura educativa en las localidades	Infraestructura y equipamiento educativo de calidad	Servicios básicos	El municipio de Santiago Textitlán, cuenta con 11 preescolares, de los cuales 3 necesitan mejorar su infraestructura y sus servicios en las comunidades de Santiago Textitlán, Santiago Xochiltepec y Rio Humo, beneficiando 82 alumnos de este grado de estudio, base del inicio en la vida escolar y desarrollo social de los niños.	Construcción de anexos (dirección y servicios sanitarios) en la escuela Preescolar "Francisco Marquez" de la localidad de Rio Humo.	Mejorar y ampliar los espacios destinados para la educación Telesecundaria mediante la construcción de aulas y sanitarios	Construcción de una dirección y un anexo sanitario	27 alumnos directamente, e indirectamente 110 familias	Nombre del indicador: % de avance en la construcción de la dirección y el anexo sanitario Valor año base 2014: = 0% Fuente: Talleres comunitarios	\$350,000.00	SEFIN, IOCIFED, INIFED, IEEEPO, MUNICIPIO; FAISM	2014
Sociodemográfico	Desigualdad	Contar con vivienda digna en las localidades	Mejoramiento de las condiciones de vida de los habitantes de Santiago Textitlán.	Vivienda	De las 750 viviendas de Santiago Textitlán 705 de ellas tienen muros endebles, piso de tierra y techos de cartón, lo que representa el 94.13% del total de viviendas de la población, es decir más del 90% tienen pobreza patrimonial, estas condiciones incrementan el riesgo de robos, enfermedades respiratorias y dérmicas.	Construcción de vivienda en la localidad de Lachixao	Aumentar el nivel de vida de los habitantes mediante la construcción de vivienda digna para los miembros del hogar	Construcción de 68 viviendas para 68 familias	278 personas	Nombre del indicador: % de viviendas dignas construidas Fórmula: No de viviendas dignas construidas x 100 / Total de viviendas dignas necesarias de construir Valor año base 2014: 0/68x100= 0% Fuente: CONEVAL 2010, Talleres comunitarios	\$1,020,000.00	SINFRA, SEFIN, SEDESOL, CHCP Y MUNICIPIO; FAISM	2014
Sociodemográfico	Salud	Ampliar y mejorar los servicios de salud a las localidades	Servicios de salud de calidad	Servicios de salud	El 21% de un total de 4,170 habitantes no tienen acceso a los servicios de salud, además los participantes en los talleres expresaron que 62 habitantes de Ferrería La Providencia y 162 habitantes de San Isidro Llano Yerba carecen de infraestructura de salud pues actualmente es de madera y esto no les ofrece seguridad para el resguardo de los medicamentos y mobiliario existentes. Además las casas de salud carecen de medicamentos lo cual dificulta otorgar un servicio de calidad a los pacientes.	Ampliación y equipamiento de la casa de salud de la localidad Recibimiento de Cuauhtemoc	Contar con el espacio y equipo necesario para brindar los servicios de salud mediante la ampliación y equipamiento	Una obra de ampliación para otorgar el servicio médico cubriendo a 80 viviendas Dos cuadros básicos de medicamentos	750 personas	Nombre del indicador: % de habitantes con acceso a servicios de salud Fórmula: No. de habitantes con acceso a servicios de salud x 100 / Total de habitantes que carecen de los servicios de salud Valor año base 2014: 0/750x100 = 0% Fuente: Talleres comunitarios y Censo de Población y Vivienda 2010 (INEGI).	\$500,000.00	SOS, MUNICIPIO; FAISM	2014
Sociodemográfico	Educación	Ampliar la infraestructura educativa en las localidades	Infraestructura y equipamiento educativo de calidad	Servicios básicos	En el municipio los jóvenes de nivel primaria y secundaria carecen del manejo de las tecnologías de la información, pues solo hay un CCA que es insuficiente para cubrir las necesidades de aprendizaje, ya que solo cuenta con 10 computadoras con internet, por lo tanto se requiere de aulas de medios para que los jóvenes se hagan de herramientas básicas para mejorar su desempeño escolar.	Construcción de aula de medios y anexo para la escuela Primaria "Lázaro Cárdenas" de la localidad de Ferrería de la Providencia	Facilitar el manejo de las tecnologías de la información en niños y jóvenes mediante la construcción y equipamiento de un aula de medios	Construcción de un aula de medios y un anexo sanitario	23 alumnos directamente (11 mujeres y 12 hombres)	Nombre del indicador: % de avance en la construcción del aula de medios Valor año base 2014: = 0% Fuente: Talleres comunitarios	\$1,690,000.00	SEFIN, IOCIFED, INIFED, IEEEPO, MUNICIPIO; FAISM	2014
Sociodemográfico	Salud	Ampliar la cobertura de los servicios de salud a las localidades	Servicios de salud de calidad	Servicios de salud	El 21% de un total de 4,170 habitantes no tienen acceso a los servicios de salud, además los participantes en los talleres expresaron que 62 habitantes de Ferrería La Providencia y 162 habitantes de San Isidro Llano Yerba carecen de infraestructura de salud pues actualmente es de madera y esto no les ofrece seguridad para el resguardo de los medicamentos y mobiliario existentes.	Construcción de casa de salud en la localidad de San Isidro Llano Yerba	Elevar la calidad de vida de los habitantes mediante la construcción de una casa de salud para brindar atención médica	Una obra de construcción para otorgar el servicio médico a 35 familias	319 personas	Nombre del indicador: % de habitantes con acceso a servicios de salud Fórmula: No. de habitantes con acceso a servicios de salud x 100 / Total de habitantes que carecen de los servicios de salud Valor año base 2014: 0/319x100 = 0% Fuente: Talleres comunitarios y Censo de Población y Vivienda 2010 (INEGI).	\$3,000,000.00	SOS, MUNICIPIO; FAISM	2014